

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ J	SEITE_ MON	SEITE_ ANZ	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Heterocyclic Analogues of Modafinil as Novel, Atypical Dopamine Transporter Inhibitors	Kalaba, Predrag / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Fac Life Sci, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich) Aher, Nilima Y. / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Fac Life Sci, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich) Ilic, Marija / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Fac Life Sci, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich) Dragacevic, Vladimir / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Fac Life Sci, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich) Wieder, Marcus / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Fac Life Sci, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich) Miklosi, Andras G. / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Fac Life Sci, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich) Zehl, Martin / Univ Vienna, Dept Analyt Chem, Fac Chem, Währinger Str 38, A-1090 Vienna (Österreich) Wackerlig, Judith / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Fac Life Sci, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich) Roller, Alexander / Univ Vienna, X Ray Struct Anal Ctr, Fac Chem, Währinger Str 38, A-1090 Vienna (Österreich) Beryozkina, Tetyana / Ural Fed Univ, 19 Mira St, Ekaterinburg 620002, Russia. Radoman, Bojana / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Fac Life Sci, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich) Ramamoorthy, Sivaprakasam; MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Langer, Thierry / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Fac Life Sci, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich)	Journal of Medicinal Chemistry	60	22	9330	9348	6,259	6,259	1,252	20	extern	Grundlagenforschung
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Phosphorylation regulates the sensitivity of voltage-gated Kv7.2 channels towards phosphatidylinositol-4,5-bisphosphate	Salzer, Isabella; Dr.med.univ. PhD / 641 Institut für Pharmakologie Erdem, Fatma Asli; Mag.rer.nat. PhD / 641 Institut für Pharmakologie Chen, Weiqiang; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Heo, Seok / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Yang, Jae-Won; Dr. / 641 Institut für Pharmakologie	Journal of Physiology	595	3	759	776	4,739	4,739	0,948	20	extern	Grundlagenforschung
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Modulation of the specific immune response in Balb/c mice by intranasal application of recombinant H1D2 chimera	Mrkic, Ivan / Univ Belgrade, Fac Chem, Innovat Ctr, Studentski Trg 16, Belgrade 11000 (Serbien) Minic, Rajna / Inst Virol, Vaccines & Sera, Vojvode Stepe 458, Belgrade 11221 (Serbien) Bulat, Tanja / Univ Vienna, Fac Life Sci, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich) Aradska, Jana; PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Atanaskovic-Markovic, Marina / Univ Childrens Hosp Belgrade, Belgrade (Serbien) Drakulic, Branko / Univ Belgrade, Dept Chem IChTM, Njegozeva 12, Belgrade 11000	Gavrovic-Jankulovic, Marija / Univ Belgrade, Fac Chem, Dept Biochem, Studentski Trg 16, Belgrade 11000 (Serbien)	Journal of Chemical Technology and Biotechnology	92	6	1328	1335	3,135	3,135	0,627	20	extern	Grundlagenforschung
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Updating In Vivo and In Vitro Phosphorylation and Methylation Sites of Voltage-Gated Kv7.2 Potassium Channels	Erdem, Fatma Asli; Mag.rer.nat. PhD / 641 Institut für Pharmakologie Salzer, Isabella; Dr.med.univ. PhD / 641 Institut für Pharmakologie Heo, Seok / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Chen, Weiqiang; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Jung, Gangsoo / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Yang, Jae-Won; Dr. / 641 Institut für Pharmakologie	Proteomics	17	19	17000	15	4,041	4,041	0,808	20	extern	Grundlagenforschung
5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	R-Modafinil exerts weak effects on spatial memory acquisition and dentate gyrus synaptic plasticity	Shanmugasundaram, Bharanidharan / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Aher, Yogesh / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Aradska, Jana; PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ilic, Marija / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Vienna (Österreich) Feyissa, Daniel Daba / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kalaba, Predrag / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Vienna (Österreich) Aher, Nilima Y. / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Vienna (Österreich) Dragacevic, Vladimir / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Vienna (Österreich) Marouf, Babak Saber / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Vienna (Österreich) Langer, Thierry / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Vienna (Österreich) Sitte, Harald; Univ.-Prof. Dr. / 641 Institut für Pharmakologie Höger, Harald; Ass.-Prof. Dr. / 654 Abteilung für Labortierkunde und -genetik Lubec, Gert / Neuroprote Lab, Sci Pk, Bratislava (Slowakei) Korz, Volker; Dr.rer.nat. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Korz, Volker; Dr.rer.nat. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Plos ONE	12	6	e01796	75	2,806	2,806	2,806	100	extern	Grundlagenforschung
6 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Individual Differences in Male Rats in a Behavioral Test Battery: A Multivariate Statistical Approach	Feyissa, Daniel D. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Aher, Yogesh / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Engdawork, Ephrem / Univ Addis Ababa, Sch Pharm, Coll Hith Sci, Addis Ababa (Äthiopien) Höger, Harald; Ass.-Prof. Dr. / 654 Abteilung für Labortierkunde und -genetik Lubec, Gert / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Vienna (Österreich) Korz, Volker; Dr.rer.nat. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Korz, Volker; Dr.rer.nat. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Frontiers in Behavioral Neuroscience	11	-	26	-	3,104	3,104	3,104	100	extern	Grundlagenforschung
7 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Formation of GABA(A) receptor complexes containing alpha 1 and alpha 5 subunits is paralleling a multiple T-maze learning task in mice	Ghafari, Maryam / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Keihan Falsafi, Soheil / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Szodorai, Edit; MSc / 629 Abteilung für Molekulare Neurowissenschaften Kim, Eun-Jung / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Li, Lin / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Lubec, Gert / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Althanstr 14-2F346, A-1090 Vienna (Österreich)	Brain Structure & Function	222	1	549	561	4,698	4,698	4,698	100	extern	Grundlagenforschung
8 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Spatial Working Memory in Male Rats: Pre-Experience and Task Dependent Roles of Dopamine D1-and D2-Like Receptors	Bezu, Mekite / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Malikovic, Jovana / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Vienna (Österreich) Kristofova, Martina / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Vienna (Österreich) Engdawork, Ephrem / Addis Ababa Univ, Sch Pharm, Coll Hith Sci, Addis Ababa (Äthiopien) Höger, Harald; Ass.-Prof. Dr. / 654 Abteilung für Labortierkunde und -genetik Lubec, Gert / Paracelsus Med Univ, Salzburg (Österreich) Korz, Volker; Dr.rer.nat. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Lubec, Gert / Paracelsus Med Univ, Salzburg (Österreich)	Frontiers in Behavioral Neuroscience	11	-	196	-	3,104	3,104	3,104	100	extern	Grundlagenforschung
9 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Validation of dopamine receptor DRD1 and DRD2 antibodies using receptor deficient mice	Stojanovic, Tamara / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich) Orlova, Michaela / Comenius Univ, Fac Nat Sci, Dept Mol Biol, Bratislava (Slowakei) Sialana, Fernando J. / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich) Höger, Harald; Ass.-Prof. Dr. / 654 Abteilung für Labortierkunde und -genetik Stuchlik, Stanislav / Comenius Univ, Fac Nat Sci, Dept Mol Biol, Bratislava (Slowakei) Milenkovic, Ivan; Dr.med.univ. PhD / 761 Universitätsklinik für Neurologie Aradska, Jana; PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lubec, Gert / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich)	Lubec, Gert / Univ Vienna, Dept Pharmaceut Chem, Althanstr 14, A-1090 Vienna (Österreich)	Amino Acids	49	6	1101	1109	3,173	3,173	0,635	20	extern	Grundlagenforschung

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGES	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
10 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Hippocampal GluA2 and GluA4 protein but not corresponding mRNA and promoter methylation levels are modulated at retrieval in spatial learning of the rat	Rossner, Birgit / Univ Vienna, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich) Klingler, Maximilian / Univ Vienna, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich) Bulat, Tanja / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Sase, Ajinkya; MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Zeillinger, Andrea / Univ Vienna, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich) Spitzwieser, Melanie / Univ Vienna, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich) Aradska, Jana; PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Cichna-Markl, Margit / Univ Vienna, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich)	Cichna-Markl, Margit / Univ Vienna, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich)	Amino Acids	49	1	117	127	3,173	3,173	0,635	20	extern	Grundlagenforschung
11 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Biochemical and behavioral phenotype of AGAT and GAMT deficient mice following long-term Creatine monohydrate supplementation	Iqbal, Furhan / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hoeger, Herald / Div Lab Anim Sci & Genet, Core Unit Biomed Res, Brauhausgasse 34, A-2235 Himberg (Österreich) Lubec, Gert; Univ.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Iqbal, Furhan / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Metabolic Brain Disease	32	6	1951	1961	2,297	2,297	2,297	100	extern	Grundlagenforschung
12 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Antibody-mediated neutralization of myelin-associated EphrinB3 accelerates CNS remyelination	Syed, Yasir A. / Univ Cambridge, Anne McLaren Lab, Dept Clin Neurosci, Wellcome Trust & MRC Cambridge Stem Cell Inst, Cambridge CB2 0SZ (Vereinigtes Königreich) Zhao, Chao / Univ Cambridge, Anne McLaren Lab, Dept Clin Neurosci, Wellcome Trust & MRC Cambridge Stem Cell Inst, Cambridge CB2 0SZ (Vereinigtes Königreich) Mahad, Don / Ctr Neuroregenerat, Chancellors Bldg, 49 Little France Crescent, Edinburgh EH16 4SB, Midlothian (Vereinigtes Königreich) Moebius, Wiebke / Max Planck Inst Expt Med, Dept Neurogenet, D-37075 Gottingen (Deutschland) Altmann, Friedrich / Univ Nat Resource & Life Sci, Dept Chem, Muthgasse 18, A-1190 Vienna (Österreich) Foss, Franziska / Goethe Univ Frankfurt, Frankfurt Inst Mol Life Sci, Max von Laue Str 9, D-60438 Frankfurt (Deutschland) Gonzalez, G. A. / Univ Cambridge, Anne McLaren Lab Regenerat Med, Dept Clin Neurosci, Cambridge (Vereinigtes Königreich) Sentuerk, Aycan / Goethe Univ Frankfurt, Frankfurt Inst Mol Life Sci, Max von Laue Str 9, D-60438 Frankfurt (Deutschland) Acker-Palmer, Amparo / Goethe Univ Frankfurt, Frankfurt Inst Mol Life Sci, Max von Laue Str 9, D-60438 Frankfurt (Deutschland) Lubec, Gert; Univ.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lilley, Kathryn / Univ Cambridge, Dept Biochem, Cambridge Ctr Prote, Tennis Court Rd,	Kotter, Mark R. N. / Univ Cambridge, Anne McLaren Lab, Dept Clin Neurosci, Wellcome Trust & MRC Cambridge Stem Cell Inst, Cambridge CB2 0SZ (Vereinigtes Königreich)	Acta Neuropathologica	134	1	167	168	12,213	0	0	0	extern	Grundlagenforschung
12 Grundlagenforschung											52,742	40,529	20,914		
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	CD55 Deficiency, Early-Onset Protein-Losing Enteropathy, and Thrombosis	Ozen, Ahmet / NCI, Sect Mol Dev Immune Syst, Lab Immunol, Bethesda (Vereinigter Staaten (USA)) Comrie, William A. / NCI, Sect Mol Dev Immune Syst, Lab Immunol, Bethesda (Vereinigter Staaten (USA)) Ardy, Rico / Ludwig Boltzmann Institute for Rare and Undiagnosed Diseases and the CeMM Research Center for Molecular Medicine of the Austrian Academy of Sciences Dominguez Conde, Cecilia / Ludwig Boltzmann Institute for Rare and Undiagnosed Diseases and the CeMM Research Center for Molecular Medicine of the Austrian	Boztug, Kaan; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	New England Journal of Medicine	377	1	52	61	72,406	72,406	72,406	100	extern	CeRUD
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	VCF.Filter: interactive prioritization of disease-linked genetic variants from sequencing data	Mueller, Heiko / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, A-1090 Vienna (Österreich) Jimenez-Heredia, Raul / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, A-1090 Vienna (Österreich) Krolo, Ana / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, A-1090 Vienna (Österreich) Hirschmugl, Tatjana / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, A-1090 Vienna (Österreich) Dmytrus, Jasmin / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, A-1090 Vienna (Österreich) Boztug, Kaan; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Mueller, Heiko / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, A-1090 Vienna (Österreich)	Nucleic Acids Research	45	W1	W567	W572	10,162	10,162	2,032	20	extern	CeRUD
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Investigation of Genetic Defects in Severe Combined Immunodeficiency Patients from Turkey by Targeted Sequencing	Erman, B. / Hacettepe Univ, Dept Immunol, Ihsan Dogramaci Childrens Hosp, TR-06100 Ankara (Türkei) Bilic, I. / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Hirschmugl, T. / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Salzer, E. / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Boztug, Heidrun; Dr.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Sanal, O. / Hacettepe Univ, Dept Immunol, Ihsan Dogramaci Childrens Hosp, TR-06100 Ankara (Türkei) Ayvaz, D. Cagdas / Hacettepe Univ, Dept Immunol, Ihsan Dogramaci Childrens Hosp, TR-06100 Ankara (Türkei) Tezcan, I. / Hacettepe Univ, Dept Immunol, Ihsan Dogramaci Childrens Hosp, TR-06100 Ankara (Türkei) Boztug, Kaan; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Boztug, Kaan; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Scandinavian Journal of Immunology	85	3	227	234	2,256	2,256	2,256	100	extern	CeRUD
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Novel AICDA mutation in a case of autosomal recessive hyper-IgM syndrome, growth hormone deficiency and autoimmunity	Fazel, A. / Shiraz Univ Med Sci, Div Pediat Immunol & Allergy, Allergy Res Ctr, Shiraz, Iran. Kashef, S. / Shiraz Univ Med Sci, Div Pediat Immunol & Allergy, Allergy Res Ctr, Shiraz, Iran. Aleyasin, S. / Shiraz Univ Med Sci, Div Pediat Immunol & Allergy, Allergy Res Ctr, Shiraz, Iran. Harsini, S. / Univ Tehran Med Sci, Childrens Med Ctr, Res Ctr Immunodeficiencies, Tehran, Iran. Karamizadeh, Z. / Shiraz Univ Med Sci, Div Pediat Endocrinol, Shiraz, Iran. Zoghi, S. / USERN, NIIMA, Tehran, Iran. Flores, S. K. / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Boztug, Kaan; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Basal, N. / Univ Tehran Med Sci, Childrens Med Ctr, Res Ctr Immunodeficiencies	Kashef, S. / Shiraz Univ Med Sci, Div Pediat Immunol & Allergy, Allergy Res Ctr, Shiraz, Iran.	Allergologia et Immunopathologia	45	1	82	86	1,439	1,439	0,288	20	extern	CeRUD

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
5 Letter to the Editor	2017	WIP deficiency severely affects human lymphocyte architecture during migration and synapse assembly	Pfaffer, Laurene / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, Lazarettgasse 14, AKH BT 25-3, A-1090 Vienna (Österreich) Seidel, Markus G. / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol Oncol, Res Unit Pediat Hematol & Immunol, Graz (Österreich) Houmadi, Raissa / INSERM, Ctr Physiopathol Toulouse Purpan, UMR1043, Toulouse (Frankreich) Rey-Barroso, Javier / INSERM, Ctr Physiopathol Toulouse Purpan, UMR1043, Toulouse (Frankreich) Hirschmugl, Tatjana / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, Lazarettgasse 14, AKH BT 25-3, A-1090 Vienna (Österreich) Salzer, Elisabeth / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, Lazarettgasse 14, AKH BT 25-3, A-1090 Vienna (Österreich) Maria Anton, Ines / Ctr Nacl Biotechnol, Madrid (Spanien) Urban, Christian / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol Oncol, Res Unit Pediat Hematol & Immunol, Graz (Österreich) Schwinger, Wolfgang / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol Oncol, Res Unit Pediat Hematol & Immunol, Graz (Österreich) Boztug, Kaan; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dupre, Loic / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, Lazarettgasse 14, AKH BT 25-3, A-1090 Vienna (Österreich)	Boztug, Kaan; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Blood	130	17	1949	1953	13,164	13,164	13,164	100	extern	CeRUD
6 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Clinical and Molecular Heterogeneity of RTEL1 Deficiency	Speckmann, Carsten / Univ Freiburg, Fac Med, Med Ctr, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol & Freiburg (Deutschland) Sahoo, Sushree Sangita / Univ Freiburg, Fac Med, Med Ctr, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol & Freiburg (Deutschland) Rizzi, Marta / Univ Freiburg, Ctr Chron Immunodeficiency, Fac Med, Med Ctr, Freiburg (Deutschland) Hirabayashi, Shinsuke / Univ Freiburg, Fac Med, Med Ctr, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol & Freiburg (Deutschland) Karow, Axel / Univ Bern, Dept Paediat, Bern (Schweiz) Serwas, Nina Kathrin / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, Vienna (Österreich) Hoernberg, Marc / Univ Cologne, Childrens Hosp, Dept Pediat Hematol & Oncol, Cologne (Deutschland)	Wlodarski, Marcin W. / Univ Freiburg, Fac Med, Med Ctr, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol & Freiburg (Deutschland)	Frontiers in Immunology	8	-	449	-	6,429	6,429	1,286	20	extern	CeRUD
7 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Multiple Presentations of LRBA Deficiency: a Single-Center Experience	Bal, Sevil / Ankara Univ, Dept Pediat Allergy & Immunol, Sch Med, TR-06590 Ankara (Türkei) Haskoğlu, Sule / Ankara Univ, Dept Pediat Allergy & Immunol, Sch Med, TR-06590 Ankara (Türkei) Serwas, Nina K. / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, Vienna (Österreich) Islamoglu, Candan / Ankara Univ, Dept Pediat Allergy & Immunol, Sch Med, TR-06590 Ankara (Türkei) Aytakin, Caner / Dr Sami Ulus Matern & Childrens Hlth & Dis Traini, Dept Pediat Immunol, Ankara (Türkei) Kendirli, Tanil / Ankara Univ, Dept Pediat Intens Care, Sch Med, Ankara (Türkei) Kuloglu, Zarife / Ankara Univ, Dept Pediat Gastroenterol, Sch Med, Ankara (Türkei) Yavuz, Gulsan / Ankara Univ, Dept Pediat Oncol, Sch Med, Ankara (Türkei) Dalgic, Buket / Gazi Univ, Dept Pediat Gastroenterol, Sch Med, Ankara (Türkei) Siklar, Zeynep / Ankara Univ, Dept Pediat Endocrinol, Sch Med, Ankara (Türkei) Kansu, Aydan / Ankara Univ, Dept Pediat Gastroenterol, Sch Med, Ankara (Türkei) Ensari, Arzu / Ankara Univ, Dept Pathol, Sch Med, Ankara (Türkei) Boztug, Kaan; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dogu, Figen / Ankara Univ, Dept Pediat Allergy & Immunol, Sch Med, TR-06590 Ankara (Türkei) Ikinogullari, Aydan / Ankara Univ, Dept Pediat Allergy & Immunol, Sch Med, TR-06590 Ankara (Türkei)	Ikinogullari, Aydan / Ankara Univ, Dept Pediat Allergy & Immunol, Sch Med, TR-06590 Ankara (Türkei)	Journal of Clinical Immunology	37	8	790	800	3,253	3,253	0,651	20	extern	CeRUD
8 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Remission after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in a patient with LPS-responsive beige-like anchor (LRBA) gene mutation	Okur, F. V. / Hacettepe Univ, Fac Med, BMT Unit, Dept Pediat & Pediat Hematol, Ankara (Türkei) Kuskonmaz, B. / Hacettepe Univ, Fac Med, BMT Unit, Dept Pediat & Pediat Hematol, Ankara (Türkei) Cagdas, D. / Hacettepe Univ, Fac Med, Dept Pediat & Pediat Immunol, Ankara (Türkei) Aksu, T. / Hacettepe Univ, Fac Med, BMT Unit, Dept Pediat & Pediat Hematol, Ankara (Türkei) Cetin, M. / Hacettepe Univ, Fac Med, BMT Unit, Dept Pediat & Pediat Hematol, Ankara (Türkei) Tezcan, I. / Hacettepe Univ, Fac Med, Dept Pediat & Pediat Immunol, Ankara (Türkei) Boztug, Kaan; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Uçkan-Cetinkaya, D. / Hacettepe Univ, Fac Med, BMT Unit, Dept Pediat & Pediat Hematol, Ankara (Türkei)	Okur, F. V. / Hacettepe Univ, Fac Med, BMT Unit, Dept Pediat & Pediat Hematol, Ankara (Türkei)	BONE MARROW TRANSPLANTATION	52	-	5130	5130	3,874	0	0	0	extern	CeRUD
9 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Clinical and Molecular Heterogeneity of RTE L1 Deficiency (vol 8, pg 449, 2017)	Speckmann, Carsten / Univ Freiburg, Med Ctr, Fac Med, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol & Freiburg (Deutschland) Sahoo, Sushree Sangita / Univ Freiburg, Med Ctr, Fac Med, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol & Freiburg (Deutschland) Rizzi, Marta / Univ Freiburg, Ctr Chron Immunodeficiency, Med Ctr, Fac Med, Freiburg (Deutschland) Hirabayashi, Shinsuke / Univ Freiburg, Med Ctr, Fac Med, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol & Freiburg (Deutschland) Karow, Axel / Univ Bern, Dept Pediat, Bern (Schweiz) Serwas, Nina Kathrin / Ludwig Boltzmann Inst Rare & Undiagnosed Dis, Vienna (Österreich)	Wlodarski, Marcin W. / Univ Freiburg, Med Ctr, Fac Med, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol & Freiburg (Deutschland)	Frontiers in Immunology	8	-	1250	-	6,429	0	0	0	extern	CeRUD
9 CeRUD										119,412	109,109	92,083			

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON.	SEITE_ ANZ.	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Tuberous Sclerosis registry to increase disease Awareness (TOSCA) - baseline data on 2093 patients	Kingswood, John C. / Royal Sussex Cty Hosp, Sussex Kidney Unit, Eastern Rd, Brighton BN2 5BE, E Sussex (Vereinigtes Königreich) d'Augeres, Guillaume B. / Assoc Sclerose Tubereuse Bourneville, Gradignan (Frankreich) Belousova, Elena / Moscow Inst Pediat & Pediat Surg, Moscow (Russische Föderation) Ferreira, Jose C. / Ctr Hospitalar Lisboa Ocidental, Lisbon (Portugal) Carter, Tom / TSA Tuberous Sclerosis Assoc, Nottingham (Vereinigtes Königreich) Castellana, Ramon / Novartis Farmaceut SA, Gran Via Corts Catalanes, Barcelona (Spanien) Cottin, Vincent / Univ Lyon 1, Hop Louis Pradel, Lyon (Frankreich) Curatolo, Paolo / Tor Vergata Univ Hosp, Rome (Italien) Dahlin, Maria / Karolinska Univ Hosp, Stockholm (Schweden) de Vries, Petrus J. / Univ Cape Town, Div Child & Adolescent Psychiat, Cape Town (Südafrika) Feucht, Martha; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fladrowski, Carla / Assoc Sclerose Tuberosa ONLUS, Milan (Italien) Gislimberti, Gabriella / Novartis Farma SpA, Origgio (Italien)	Kingswood, John C. / Royal Sussex Cty Hosp, Sussex Kidney Unit, Eastern Rd, Brighton BN2 5BE, E Sussex (Vereinigtes Königreich)	Orphanet - Journal of Rare Diseases	12	2	1	13	3,478	3,478	0,696	20	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Histopathological Findings in Brain Tissue Obtained during Epilepsy Surgery	Blumcke, I. / Univ Hosp Erlangen, Dept Neuropathol, Erlangen (Deutschland) Spreafico, R. / k.A. Haaker, G. / Univ Hosp Erlangen, Dept Neuropathol, Erlangen (Deutschland) Coras, R. / Univ Hosp Erlangen, Dept Neuropathol, Erlangen (Deutschland) Kobow, K. / Univ Hosp Erlangen, Dept Neuropathol, Erlangen (Deutschland)	Blumcke, I. / Univ Hosp Erlangen, Dept Neuropathol, Erlangen (Deutschland)	New England Journal of Medicine	377	17	1648	1656	72,406	72,406	14,481	20	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Coding and small non-coding transcriptional landscape of tuberous sclerosis complex cortical tubers: implications for pathophysiology and treatment	Mills, James D. / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande) Iyer, Anand M. / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande) Van Scheppingen, Jackellen / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande) Bongaarts, Anika / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande) Anink, Jasper J. / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande) Janssen, Bart / GenomeScan BV, Leiden (Niederlande) Zimmer, Till S. / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande) Spliet, Wim G. / Univ Med Ctr Utrecht, Dept Pathol, Utrecht (Niederlande) van Rijen, Peter C. / Univ Med Ctr, Rudolf Magnus Inst Neurosci, Dept Neurosurg, Utrecht (Niederlande) Jansen, Floor E. / Univ Med Ctr, Rudolf Magnus Inst Neurosci, Dept Pediat Neurol, Utrecht (Niederlande) Feucht, Martha; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Aronica, Eleonora / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande)	Scientific Reports	7	-	8089	-	4,259	4,259	0,852	20	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Subependymal giant cell astrocytomas in Tuberous Sclerosis Complex have consistent TSC1/TSC2 biallelic inactivation, and no BRAF mutations	Bongaarts, Anika / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande) Giannikou, Krinio / Harvard Med Sch, Brigham & Womens Hosp, Div Pulm & Crit Care Med & Genet, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Reintjes, Roy J. / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande) Anink, Jasper J. / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande) Mills, James D. / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande) Jansen, Floor E. / Univ Med Ctr Utrecht, Dept Pediat Neurol, Utrecht (Niederlande) Spliet, Wim G. M. / Univ Med Ctr Utrecht, Dept Pathol, Utrecht (Niederlande) den Dunnen, Willfred F. A. / Univ Groningen, Univ Med Ctr Groningen, Dept Pathol & Med Biol, Groningen (Niederlande) Coras, Roland / Univ Hosp Erlangen, Dept Neuropathol, Erlangen (Deutschland) Blumcke, Ingmar / Univ Hosp Erlangen, Dept Neuropathol, Erlangen (Deutschland) Paulus, Werner / Univ Hosp Munster, Inst Neuropathol, Munster (Deutschland) Scholl, Theresa; Dr.scient.med. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Feucht, Martha; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kotulska, Katarzyna / Childrens Mem Hlth Inst, Dept Neurol & Epileptol, Warsaw (Polen) Jozwiak, Sergiusz / Med Univ Warsaw, Dept Child Neurol, Warsaw (Polen) Buccoliero, Anna Maria / Anna Meyer Childrens Hosp, Pathol Unit, Florence (Italien) Caporalini, Chiara / Anna Meyer Childrens Hosp, Pathol Unit, Florence (Italien)	Aronica, Eleonora / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande)	Oncotarget	8	56	95516	95529	5,168	5,168	1,034	20	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Mild Malformation of Cortical Development with Oligodendroglial Hyperplasia in Frontal Lobe Epilepsy: A New Clinico-Pathological Entity	Schurr, Johannes / Department of Neuropathology, University Hospital Erlangen, Friedrich-Alexander-University Erlangen-Nürnberg, Erlangen, Germany (Deutschland) Coras, Roland / Department of Neuropathology, University Hospital Erlangen, Friedrich-Alexander-University Erlangen-Nürnberg, Erlangen, Germany (Deutschland) Rössler, Karl; Prof. / Department of Neurosurgery, University Hospital Erlangen, Friedrich-Alexander-University Erlangen-Nürnberg, Erlangen, Germany. (Deutschland) Pieper, Tom / Neuropediatric Clinic and Clinic for Neurorehabilitation, Epilepsy Center for Children and Adolescents, Schoen-Klinik Vogtareuth, Vogtareuth, Germany (Deutschland) Kudernatsch, Manfred / Neuropediatric Clinic and Clinic for Neurorehabilitation, Epilepsy Center for Children and Adolescents, Schoen-Klinik Vogtareuth, Vogtareuth, Germany (Deutschland)	Schurr, Johannes / Department of Neuropathology, University Hospital Erlangen, Friedrich-Alexander-University Erlangen-Nürnberg, Erlangen, Germany (Deutschland)	Brain Pathology	27	1	26	35	6,624	6,624	1,325	20	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
6 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Immediate termination of electrical status epilepticus in sleep after hemispherotomy is associated with significant progress in language development	Gröppel, Gudrun; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dorfer, Christian; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Male-Dressler, Anastasia; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Mühlebner, Angelika / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Porsche, Barbara; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Haifellner, Johann; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Czech, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Feucht, Martha; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Gröppel, Gudrun; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	DEVELOPMENTAL MEDICINE AND CHILD NEUROLOGY	59	1	89	97	3,116	3,116	2,493	80	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_VOLUMEN	HEFT_UMFANG	SEITE_1	SEITE_2	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS-TYP	Forschungsgruppe
7 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Impaired oligodendroglial turnover is associated with myelin pathology in focal cortical dysplasia and tuberous sclerosis complex	Scholl, Theresa; Dr.scient.med. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Mühlebner, Angelika / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ricken, Gerda / 796 Klinisches Institut für Neurologie Gruber, Viktoria; Dipl.-Ing. (FH) / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fabing, Anna / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Samueli, Sharon Deborah; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Gröppel, Gudrun; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dorfer, Christian; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Czech, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Hainfellner, Johann; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Prabowo, Avanita S. / Department of (Neuro) Pathology, Academic Medical Centre, Amsterdam (Niederlande) Reinten, Roy J. / Department of (Neuro) Pathology, Academic Medical Centre, Amsterdam (Niederlande) Hoogendijk, Lisette / Department of (Neuro) Pathology, Academic Medical Centre, Amsterdam (Niederlande) Anink, Jasper J. / Department of (Neuro) Pathology, Academic Medical Centre, Amsterdam (Niederlande) Aronica, Eleonora / Department of (Neuro) Pathology, Academic Medical Centre, Amsterdam (Niederlande) Feucht, Martha; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Scholl, Theresa; Dr.scient.med. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Brain Pathology	27	6	770	780	6,624	6,624	6,624	100	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
8 Originalbeitrag (Artikel)	2017	A novel miniature robotic device for frameless implantation of depth electrodes in refractory epilepsy	Dorfer, Christian; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Minchev, Georgi; Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Czech, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Stefanits, Harald; Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Feucht, Martha; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Patarala, Ekatarina; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 761 Universitätsklinik für Neurologie	Dorfer, Christian; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie	Journal of Neurosurgery	126	5	1622	1628	4,059	4,059	0,812	20	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
9 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	A New Computer Based Algorithm for Calculating Ketogenic Parenteral Nutrition in Childhood Epileptic Encephalopathies	Male-Dressler, Anastasia; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Haiden, Nadja; Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Trimmel-Schwahofer, P. / Gen Hosp Vienna, Vienna (Österreich) Benninger, Franz; Dipl.-HTL-Ing. / 765 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie Gröppel, Gudrun; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pelzmann, S. / Gen Hosp Vienna, Vienna (Österreich) Mühlebner, Angelika / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Abraham, K. / Hosp Oberwart, Oberwart (Österreich) Feucht, Martha; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Male-Dressler, Anastasia; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Epilepsia	58	-	S191	S191	5,295	0	0	0	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
10 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Lacosamide - a New Treatment Option for Children with Electrical Status Epilepticus in Sleep (Eses)	Feucht, Martha; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Feucht, Martha; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Epilepsia	58	-	S164	S164	5,295	0	0	0	intern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
11 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Absence of BRAF V600E mutation in Subependymal Giant cell Astrocytomas associated with tuberous sclerosis	Bongaarts, A. / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande) Reinten, R. J. A. / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande) Jansen, F. E. / Univ Med Ctr Utrecht, Dept Pediat Neurol, Utrecht (Niederlande) Spliet, W. G. M. / Univ Med Ctr Utrecht, Dept Pathol, Utrecht (Niederlande) Feucht, Martha; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Buccoliero, A. M. / Anna Meyer Childrens Hosp, Pathol Unit, Florence (Italien)	Bongaarts, A. / Univ Amsterdam, Acad Med Ctr, Dept Neuro Pathol, Amsterdam (Niederlande)	Neuropathology and Applied Neurobiology	43	-	55	56	5,347	0	0	0	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
11 Epilepsie										121,671	105,734	28,317			
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Active Surveillance Cultures and Targeted Decolonization Are Associated with Reduced Methicillin-Susceptible Staphylococcus aureus Infections in VLBW Infants	Wisgrill, Lukas; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Zizka, Johanna / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Unterasinger, Lukas; Dipl.-Ing. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Rittenschöber-Böhm, Judith; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Waldhör, Thomas; Univ.-Prof. Mag. Dr. / 638 Abteilung für Epidemiologie Makristathis, Athanasios; Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. / 7934 Abteilung für Klinische Mikrobiologie Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Wisgrill, Lukas; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Neonatology	112	3	267	273	2,598	2,598	3,507	90	intern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Runx2 mediated Induction of Novel Targets ST2 and Runx3 Leads to Cooperative Regulation of Hypertrophic Differentiation in ATDC5 Chondrocytes	Rad, Ehsan Bonyadi / Med Univ Graz, Dept Orthoped & Trauma Surg, Graz (Österreich) Musumeci, Giuseppe / Univ Catania, Sch Med, Human Anat & Histol Sect, Dept Biomed & Biotechnol Sci, Catania (Italien) Pichler, Karin; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Heidary, Maryam / Inst Curie, Translat Res Dept, Paris (Frankreich)	Rad, Ehsan Bonyadi / Med Univ Graz, Dept Orthoped & Trauma Surg, Graz (Österreich)	Scientific Reports	7	-	17947	-	4,259	4,259	0,852	20	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	N-terminal B-type natriuretic peptide urinary concentrations and retinopathy of prematurity	Buehrer, Christoph / Charite, Dept Neonatol, Berlin (Deutschland) Erdeve, Omer / Zekai Tahir Burak Matern Hosp, Dept Neonatol, Ankara (Türkei) van Kaam, Anton / Acad Med Ctr Amsterdam, Emma Childrens Hosp, Dept Neonatol, Amsterdam (Niederlande) Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lechner, Evelyn / Kepler Univ, Dept Neonatol, Med Ctr, Linz (Österreich)	Buehrer, Christoph / Charite, Dept Neonatol, Berlin (Deutschland)	Pediatric Research	82	6	958	963	2,882	2,882	0,576	20	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Primary Care of Preterm Infants at the Lower Margin of Viability	Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kiechl-Kohlendorfer, U. / OGKJ, Arbeitsgrp Neonatol & Padiatr Intens Med, Innsbruck (Österreich) Berger, J. / OGKJ, Arbeitsgrp Neonatol & Padiatr Intens Med, Innsbruck (Österreich) Dilch, A. / OGKJ, Arbeitsgrp Neonatol & Padiatr Intens Med, Innsbruck (Österreich) Kletecka-Pulker, M. / Univ Vienna, Inst Eth & Recht Med, Vienna (Österreich) Urlesberger, B. / OGKJ, Arbeitsgrp Neonatol & Padiatr Intens Med, Innsbruck (Österreich) Wald, M. / OGKJ, Arbeitsgrp Neonatol & Padiatr Intens Med, Innsbruck (Österreich)	Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Monatsschrift für Kinderheilkunde	165	2	139	147	0,310	0,310	0,310	100	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_VOLUMEN	HEFT_UMFANG	SEITE_ANGABE	SEITE_ZITIERUNG	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONSTYP	Forschungsgruppe
5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Successful maintenance of key physiological parameters in preterm lambs treated with ex vivo uterine environment therapy for a period of 1 week	Usuda, Haruo / Univ Western Australia, Div Obstet & Gynecol, Crawley (Australien) Watanabe, Shimpei / Tohoku Univ Hosp, Ctr Perinatal & Neonatal Med, Sendai, Miyagi (Japan) Miura, Yuichiro / Univ Western Australia, Div Obstet & Gynecol, Crawley (Australien) Saito, Masatoshi / Univ Western Australia, Div Obstet & Gynecol, Crawley (Australien) Musk, Gabrielle C. / Univ Western Australia, Anim Care Serv, Crawley (Australien) Rittenschöber-Böhm, Judith; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ikeda, Hideyuki / Tohoku Univ Hosp, Ctr Perinatal & Neonatal Med, Sendai, Miyagi (Japan) Sato, Shinichi / Tohoku Univ Hosp, Ctr Perinatal & Neonatal Med, Sendai, Miyagi (Japan)	Usuda, Haruo / Univ Western Australia, Div Obstet & Gynecol, Crawley (Australien)	American Journal of Obstetrics and Gynecology	217	4	457.e1	13	5,226	5,226	1,045	20	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
6 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Differences in attentional functioning between preterm and full-term children underline the importance of new neuropsychological detection techniques	Giordano, Vito; Dott. Dr. Dott. mag. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fulko, Renate; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Leiss, Ulrike; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Brandstetter, Sophia; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hayde, Michael; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Bartha-Doering, Elisabeth; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Klebermaß-Schrehof, Katrin; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Weiler-Wichtl, Liesa; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Giordano, Vito; Dott. Dr. Dott. mag. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Acta Paediatrica	106	4	601	611	2,043	2,043	2,043	100	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
7 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Procoagulant extracellular vesicles in amniotic fluid	Hell, Lena; PhD MSc / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Wisgrill, Lukas; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ay, Cihan; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Spittler, Andreas; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie Schwameis, Michael; Dr.med.univ. / 729 Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie Jilma, Bernd; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 729 Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie Pabinger, Ingrid; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Altevogt, Peter / Tumor Immunology Programme, German Cancer Research Center, Heidelberg, Germany Thaler, Johannes Heinrich; Priv.-Doz. Dr. PhD / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I	Thaler, Johannes Heinrich; Priv.-Doz. Dr. PhD / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I	Translational Research	184	-	12	20	4,652	4,652	0,930	20	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
8 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Breast milk feeding in infants with inherited metabolic disorders other than phenylketonuria a 10-year single-center experience	Pichler, Karin; Dr.med.univ.et scient.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Michel, Miriam / Med Univ Innsbruck, Univ Hosp Innsbruck, Dept Pediat 1, Inherited Metab Disorders, Anichstr 35, A-6020 Innsbruck (Österreich) Ziarny, Manuela / Med Univ Innsbruck, Univ Hosp Innsbruck, Dept Pediat 1, Inherited Metab Disorders, Anichstr 35, A-6020 Innsbruck (Österreich) Scholl-Buergi, Sabine / Med Univ Innsbruck, Univ Hosp Innsbruck, Dept Pediat 1, Inherited Metab Disorders, Anichstr 35, A-6020 Innsbruck (Österreich) Raker, Elisabeth / Med Univ Innsbruck, Univ Hosp Innsbruck, Dept Pediat 2, Neonatol, Anichstr 35, A-6020 Innsbruck (Österreich) Joerg-Streller, Monika / Med Univ Innsbruck, Univ Hosp Innsbruck, Dept Pediat 1, Inherited Metab Disorders, Anichstr 35, A-6020 Innsbruck (Österreich) Karall, Daniela / Med Univ Innsbruck, Univ Hosp Innsbruck, Dept Pediat 1, Inherited Metab Disorders, Anichstr 35, A-6020 Innsbruck (Österreich)	Pichler, Karin; Dr.med.univ.et scient.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Journal of Perinatal Medicine	45	3	375	382	1,577	1,577	1,577	100	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
9 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Biometry of the corpus callosum assessed by 3D ultrasound and its correlation to neurodevelopmental outcome in very low birth weight infants	Klebermaß-Schrehof, Katrin; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Aumüller, S. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Göral, Katharina; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Vergesslich Rothschild, Klara; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fulko, Renate; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Brandstetter, Sophia; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Jilma, Bernd; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 729 Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie Haiden, Nadja; Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Klebermaß-Schrehof, Katrin; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Journal of Perinatology	37	4	448	453	2,313	2,313	2,776	80	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
10 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Automated classification of neonatal sleep states using EEG	Koolen, Ninah / Univ Helsinki, HUS Med Imaging Ctr, Dept Childrens Clin Neurophysiol, BABA Ctr, Childrens Hosp, Cent Hosp, Helsinki (Finnland) Oberdorfer, Lisa Angela; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Rona, Zsofia; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Giordano, Vito; Dott. Dr. Dott. mag. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Werther, Tobias; Ass.-Prof. Mag. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Klebermaß-Schrehof, Katrin; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Stevenson, Nathan / Univ Helsinki, HUS Med Imaging Ctr, Dept Childrens Clin Neurophysiol, BABA Ctr, Childrens Hosp, Cent Hosp, Helsinki (Finnland) Vanhatalo, Sampa / Univ Helsinki, HUS Med Imaging Ctr, Dept Childrens Clin Neurophysiol, BABA Ctr, Childrens Hosp, Cent Hosp, Helsinki (Finnland)	Vanhatalo, Sampa / Univ Helsinki, HUS Med Imaging Ctr, Dept Childrens Clin Neurophysiol, BABA Ctr, Childrens Hosp, Cent Hosp, Helsinki (Finnland)	CLINICAL NEUROPHYSIOLOGY	128	6	1100	1108	3,866	3,866	0,773	20	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_VOLUMEN	HEFT_UMFANG	SEITE_MONAT	SEITE_JAHRES	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS-TYP	Forschungsgruppe	
11	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Student peer teaching in paediatric simulation training is a feasible low-cost alternative for education	Wagner, Michael; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Miledler, Lukas P. / Med Univ Graz, Div Neonatol, Dept Paediat & Adolescent Med, Graz (Österreich) Göral, Katharina; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Klebermaß-Schrehof, Katrin; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Cardona, Francesco; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schmolzer, Georg M. / Univ Alberta, Dept Paediat, Edmonton, AB (Kanada)	Wagner, Michael; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Acta Paediatrica	106	6	995	1000	2,043	2,043	2,043	100	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
12	Originalbeitrag (Artikel)	2017	It's more than dryness and fatigue: The patient perspective on health-related quality of life in Primary Sjogren's Syndrome - A qualitative study	Lackner, Angelika / Med Univ Graz, Dept Internal Med, Div Rheumatol & Immunol, Graz (Österreich) Ficjan, Anja / Med Univ Graz, Dept Internal Med, Div Rheumatol & Immunol, Graz (Österreich) Stradner, Martin H. / Med Univ Graz, Dept Internal Med, Div Rheumatol & Immunol, Graz (Österreich) Hermann, Josef / Med Univ Graz, Dept Internal Med, Div Rheumatol & Immunol, Graz (Österreich) Unger, Julia / Univ Appl Sci JOANNEUM, Inst Occupat Therapy, Dept Hlth Studies, Bad Gleichenberg (Österreich) Stamm, Tanja; Univ.-Prof. Dr. PhD / 7162 Klinische Abteilung für Rheumatologie Stummvoll, Georg; Dr. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Dür, Mona; PHD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Grantinger, Miriam B. / Med Univ Graz, Dept Internal Med, Div Rheumatol & Immunol	Dejaco, Christian / Med Univ Graz, Dept Internal Med, Div Rheumatol & Immunol, Graz (Österreich)	Plos ONE	12	2	e01720	56	2,806	2,806	0,561	20	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
13	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Maternal immune activation transgenerationally modulates maternal care and offspring depression-like behavior	Ronovsky, Marianne; MSc / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie Berger, Stefanie; MSc / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie Zambon, Alice; MSc / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie Reisinger, Sonali; MSc / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie Horvath, Orsolya; MSc / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie Pollak, Arnold; Em.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lindtner, Claudia; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pollak, Daniela D. / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie	Pollak, Daniela D. / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie	Brain Behavior and Immunity	63	-	127	136	5,964	5,964	1,193	20	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
14	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Administration of Fortifier by Finger Feeder During Breastfeeding in Preterm Infants	Thanhäuser, Margarita Maria; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kreissl, Alexandra; Mag. Dr.rer.nat. Dr.scient.med. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lindtner, Claudia; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Brandstetter, Sophia; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Haiden, Nadja; Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Haiden, Nadja; Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	JOGNN-JOURNAL OF OBSTETRIC GYNECOLOGIC AND NEONATAL NURSING	46	5	748	754	1,261	1,261	1,261	100	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
15	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Effect of delivery mode on neonatal outcome among preterm infants: an observational study	Holzer, Iris; Dr.med.univ. / 751 Universitätsklinik für Frauenheilkunde Lehner, Rainer; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 751 Universitätsklinik für Frauenheilkunde Ristl, Robin; Mag. Dipl.-Ing. Dr. Bakk.rer.soc.oec. / 632 Institut für Medizinische Statistik Husslein, Peter; O.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 751 Universitätsklinik für Frauenheilkunde Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Farr, Alex; Priv.-Doz. DDr. / 751 Universitätsklinik für Frauenheilkunde	Farr, Alex; Priv.-Doz. DDr. / 751 Universitätsklinik für Frauenheilkunde	Wiener Klinische Wochenschrift	129	17-18	612	617	0,974	0,974	0,097	10	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
16	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Starting enteral nutrition with preterm single donor milk instead of formula affects time to full enteral feeding in very low birthweight infants	Kreissl, Alexandra; Mag. Dr.rer.nat. Dr.scient.med. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Sauerzapf, Elisabeth; BSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Repa, Andreas; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Binder, Christoph; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Thanhäuser, Margarita Maria; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Jilma, Bernd; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 729 Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie Ristl, Robin; Mag. Dipl.-Ing. Dr. Bakk.rer.soc.oec. / 632 Institut für Medizinische Statistik Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Haiden, Nadja; Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Haiden, Nadja; Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Acta Paediatrica	106	9	1460	1467	2,043	2,043	1,839	60	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
17	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Pentoxifylline modulates LPS-induced hyperinflammation in monocytes of preterm infants in vitro	Schüller, Simone / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Wisgrill, Lukas; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hernold, Elisabeth; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Spittler, Andreas; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie Förster-Waldl, Elisabeth; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Sadeghi, Kambis; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kramer, Boris W. / Maastricht Univ, Dept Pediat, Med Ctr, Maastricht (Niederlande) Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pediatric Research	82	2	215	225	2,882	2,882	2,882	100	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ DEC	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe	
18 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Congenital toxoplasmosis in Austria: Prenatal screening for prevention is cost-saving	Prusa, Andrea; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ.et scient.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kasper, David; Dipl.-Ing. DDr. / 793 Klinisches Institut für Labormedizin Sawyers, Larry / Amer Univ, Dept Econ, Washington (Vereinigte Staaten (USA)) Walter, Evelyn / Inst Pharmacocon Res, Vienna (Österreich) Hayde, Michael; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Stillwaggon, Eileen / Gettysburg Coll, Dept Econ, Gettysburg (Vereinigte Staaten (USA))	Stillwaggon, Eileen / Gettysburg Coll, Dept Econ, Gettysburg (Vereinigte Staaten (USA))	PLoS Neglected Tropical Diseases	11	7	e0005648	-	-	3,834	3,834	3,834	100	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
19 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Assessment of continuous pain in newborns admitted to NICUs in 18 European countries	Anand, Kanwaljeet J. S. / Stanford Univ, Sch Med, Dept Pediat, Stanford (Vereinigte Staaten (USA)) Eriksson, Mats / Orebro Univ, Fac Med & Hlth, Sch Hlth Sci, Orebro (Schweden) Boyle, Elaine M. / Univ Leicester, Dept Hlth Sci, Leicester, Leics (Vereinigtes Königreich) Avila-Alvarez, Alejandro / Complejo Hosp Univ A Coruna, Dept Neonatol, Coruna (Spanien) Andersen, Randi Dovland / Telemark Hosp, Dept Child & Adolescent Hlth Serv, Skien (Norwegen) Sarafidis, Kosmas / Aristotle Univ Thessaloniki, Hippokrate Gen Hosp, Dept Neonatol 1, Thessalokiki (Griechenland) Polkki, Tarja / Oulu Univ Hosp, Children & Women Dept, Oulu (Finnland) Matos, Cristina / Maternidade Dr Alfredo Costa, Lisbon (Portugal) Lago, Paola / Univ Padua, Dept Womans & Childs Hlth, Padua (Italien) Papadouri, Thalia / Arch Makarios III Hosp, Dept Paediat, Nicosia (Zypern) Attard-Montalto, Simon / Mater Dei Hosp, Dept Paediat, Msida (Malta) Ilmoja, Mari-Liis / Tallinn Childrens Hosp, Dept Paediat, Tallinn (Estland) Simons, Sinno / Erasmus MC Sophia Kinderziekenhuis, Dept Pediat, Rotterdam (Niederlande) Tameliene, Rasa / Lithuanian Univ Hlth Sci, Kaunas Perinatal Ctr, Dept Neonatol, Kaunas (Litauen) van Overmeire, Bart / Clin Univ Bruxelles, Erasme Hosp, Brussels (Belgien) Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dobrzanska, Anna / Childrens Mem Hlth Inst Warsaw, Dept Neonatol, Warsaw (Polen)	Anand, Kanwaljeet J. S. / Stanford Univ, Sch Med, Dept Pediat, Stanford (Vereinigte Staaten (USA))	Acta Paediatrica	106	8	1248	1259	-	2,043	2,043	0,409	20	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
20 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Diagnostic accuracy of the ROCHE Septifast PCR system for the rapid detection of blood pathogens in neonatal sepsis-A prospective clinical trial	Straub, Julia; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Paula, Helga; Dr.med.univ. MSc / 794 Universitätsklinik für Krankenhaushygiene und Infektionskontrolle Mayr, Michaels / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kasper, David; Dipl.-Ing. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Assadian, Ojan; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 794 Universitätsklinik für Krankenhaushygiene und Infektionskontrolle Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Rittenschober-Böhm, Judith; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Rittenschober-Böhm, Judith; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Plos ONE	12	11	e0187688	-	-	2,806	2,806	3,788	90	intern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
21 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Are All Amplitude-Integrated Electroencephalogram Systems Equal?	Werther, Tobias; Ass.-Prof. Mag. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Olschar, Monika; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Naulaers, Gunnar / Katholieke Univ Leuven, Dept Dev & Regenerat, Leuven (Belgien) Deindl, Philipp / Univ Med Ctr Hamburg Eppendorf, Univ Childrens Hosp, Dept Neonatol & Pediat Intens Care Med, Hamburg (Deutschland) Klebermaß-Schrehof, Katrin; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Stevenson, Nathan / Univ Helsinki, Fac Med, Clinicum, Helsinki (Finnland)	Werther, Tobias; Ass.-Prof. Mag. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Neonatology	112	4	394	401	-	2,598	2,598	2,598	100	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
22 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Prediction of Outcome in Neonates with Hypoxic-Ischemic Encephalopathy II: Role of Amplitude-Integrated Electroencephalography and Cerebral Oxygen Saturation Measured by Near-Infrared Spectroscopy	Göral, Katharina; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Urlesberger, Berndt / Med Univ Graz, Div Neonatol, Graz (Österreich) Giordano, Vito; Dott. Dr. Dott. mag. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kasprian, Gregor; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Wagner, Michael; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schmidt, Lisa / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Klebermaß-Schrehof, Katrin; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Göral, Katharina; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Neonatology	112	3	193	202	-	2,598	2,598	2,598	100	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
23 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Functional maturation in preterm infants measured by serial recording of cortical activity	Stevenson, N. J. / Univ Helsinki, Fac Med, Dept Neurol Sci, Helsinki (Finnland) Oberdorfer, Lisa Angela; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Koolen, N. / Univ Helsinki, Fac Med, Dept Neurol Sci, Helsinki (Finnland) O'Toole, J. M. / Univ Coll Cork, Irish Ctr Fetal & Neonatal Translat Res, Cork (Irland) Werther, Tobias; Ass.-Prof. Mag. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Klebermaß-Schrehof, Katrin; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Vanhatalo, S. / Univ Helsinki, Fac Med, Dept Neurol Sci, Helsinki (Finnland)	Stevenson, N. J. / Univ Helsinki, Fac Med, Dept Neurol Sci, Helsinki (Finnland)	Scientific Reports	7	-	12969	-	-	4,259	4,259	0,852	20	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_VOLUMEN	HEFT_UMFANG	SEITE_UMFANG	SEITE_UMFANG	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS-TYP	Forschungsgruppe		
24 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Fetal/Neonatal Thyrotoxicosis in a Newborn From a Hypothyroid Woman With Hashimoto Thyroiditis	Kiefer, Florian; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. PhD / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Klebermaß-Schrehof, Katrin; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Steiner, Manuel; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Worda, Christof; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 751 Universitätsklinik für Frauenheilkunde Kasprian, Gregor; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Diana, Tanja / Johannes Gutenberg Univ Mainz, Mol Thyroid Res Lab, Med Ctr, D-55131 Mainz (Deutschland) Kahaly, George J. / Johannes Gutenberg Univ Mainz, Mol Thyroid Res Lab, Med Ctr, D-55131 Mainz (Deutschland) Geßl, Alois; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III	Kiefer, Florian; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. PhD / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III	Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism	102	1	6	9		5,455	5,455	1,091	20	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie	
25 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Correction: Does visceral osteopathic treatment accelerate meconium passage in very low birth weight infants? A prospective randomized controlled trial (PLOS ONE (2015) 10:4 (e0123530) DOI: 10.1371/journal.pone.0123530)	Haiden, Nadja; Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pimpel, Birgit / 729 Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie Kreissl, Alexandra; Mag. Dr.rer.nat. Dr.scient.med. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Jilma, Bernd; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 729 Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Haiden, Nadja; Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Plos ONE	12	11	e0187784		2,806	0	0	0	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie		
26 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Maternal Immune Activation Transgenerationally Modulates Maternal Care and Offspring Depression-Like Behavior	Pollak, Arnold; Em.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ronovsky, Marianne; MSc / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie Berger, Stefanie; MSc / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie Zambon, Alice; MSc / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie Reisinger, Sonali; MSc / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie Horvath, Orsolya; MSc / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie Lindtner, Claudia; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pollak-Monje Quiroga, Daniela; Univ.-Prof. Mag. Dr. / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie	Pollak-Monje Quiroga, Daniela; Univ.-Prof. Mag. Dr. / 634 Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie	Acta Paediatrica	106	-	22	22		2,043	0	0	0	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie	
27 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Early career investigator-August issue	Schüller, Simone / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Schüller, Simone / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pediatric Research	82	2	183	183		2,882	0	0	0	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie	
28 Editorial	2017	Interview Neonatology today	Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Berger, Angelika; Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	PÄDIATRIE & PÄDOLOGIE	52	5	190	193		n.V.	0	0	0	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie	
28 Neonatalogie											79,023	71,292	39,435				
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Management of primary thalamic low-grade glioma in pediatric patients: results of the multicenter treatment studies HIT-LGG 1996 and SIOP-LGG 2004	Boesten, Tineke / Univ Childrens Hosp, Dept Oncol, Zurich (Schweiz) Gerber, Nicolas U. / Univ Childrens Hosp, Dept Oncol, Zurich (Schweiz) Kandels, Daniela / Klinikum Augsburg, Hosp Children & Adolescents, Augsburg (Deutschland) Azizi, Amedeo; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schmidt, Rene / Univ Munster, Inst Biostat & Clin Res, Munster (Deutschland) Warmuth-Metz, Monika / Univ Würzburg, Dept Neuroradiol, Würzburg (Deutschland) Pietsch, Torsten / Univ Bonn, Inst Neuropathol, Bonn (Deutschland) Kortmann, Rolf-Dieter / Univ Leipzig, Dept Radiat Oncol, Leipzig (Deutschland) Gnekow, Astrid / Klinikum Augsburg, Hosp Children & Adolescents, Augsburg (Deutschland) Senn, Daniela / 7714 Klinische Abteilung für Nuklearmedizin Beitzke, Dietrich; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Weber, Michael; Mag. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	Grotzer, Michael A. / Univ Childrens Hosp, Dept Oncol, Zurich (Schweiz)	Neuro-Oncology Practice	4	1	29	39		n.V.	0	0	0	20	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Does elevated glucose metabolism correlate with higher cell density in Neurofibromatosis type 1 associated peripheral nerve sheath tumors?	Berzaczy, Dominik; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Mayerhöfer, Marius; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. PhD / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Azizi, Amedeo; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Haug, Alexander; Assoc. Prof. Univ.-Doz. Dr.med. / 7714 Klinische Abteilung für Nuklearmedizin Senn, Daniela / 7714 Klinische Abteilung für Nuklearmedizin Beitzke, Dietrich; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Weber, Michael; Mag. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	Berzaczy, Dominik; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	Plos ONE	12	12	e0189093		2,806	2,806	0,842	20	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie		
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	From Symptom to Diagnosis-The Prediagnostic Symptomatic Interval of Pediatric Central Nervous System Tumors in Austria	Azizi, Amedeo; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Heßler, Kirsten / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Leiss, Ulrike; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Grylll, Chryssa; Dr. PhD MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Chocholous, Monika; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Peyrl, Andreas; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Gojo, Johannes Salomon; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Azizi, Amedeo; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pediatric Neurology	76	-	27	36		2,018	2,018	2,018	100	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie	
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Extracellular vesicle-mediated suicide mRNA/protein delivery inhibits glioblastoma tumor growth in vivo	Erkan, Erdogan Pekcan; Dr.scient.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Senfter, Daniel; PhD MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Madlener, Sibylle; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Jungwirth, Gerhard; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Strobel, T. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Saydam, Nurten; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Saydam, Okay; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Saydam, Okay; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Cancer Gene Therapy	24	1	38	44		3,652	3,652	2,922	80	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie	

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_VOLUMEN	HEFT_UMFANG	SEITE_ANGABE	SEITE_ZITIERUNG	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS-TYP	Forschungsgruppe	
5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Stressors alter intercellular communication and exosome profile of nasopharyngeal carcinoma cells	Harmati, Maria / Hungarian Acad Sci, Biol Res Ctr, Lab Microscop Image Anal & Machine Learning, Inst Biochem, Szeged (Ungarn) Tarnai, Zsolt / Univ Szeged, Dept Oral Biol & Expt Dent Res, Fac Dent, Szeged (Ungarn) Decsi, Gabor / Univ Szeged, Dept Oral Biol & Expt Dent Res, Fac Dent, Szeged (Ungarn) Kormondi, Sandor / Univ Szeged, Dept Traumatol, Fac Med, Szeged (Ungarn) Szegetes, Zsolt / Hungarian Acad Sci, Biol Applicat Atom Force Microscope Res Grp, Biol Res Ctr, Inst Biophys, Szeged (Ungarn) Janovak, Laszlo / Univ Szeged, Dept Phys Chem & Mat Sci, Szeged (Ungarn) DeKany, Imre / Univ Szeged, MTA SZTE Supramol & Nanostruct Mat Res Grp, Szeged (Ungarn) Saydam, Okay; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Gyukity-Sebestyen, Edina / Hungarian Acad Sci, Biol Res Ctr, Lab Microscop Image Anal & Machine Learning, Inst Biochem, Szeged (Ungarn)	Buzas, Krisztina / Hungarian Acad Sci, Biol Res Ctr, Lab Microscop Image Anal & Machine Learning, Inst Biochem, Szeged (Ungarn)	Journal of Oral Pathology and Medicine	46	4	259	266		2,043	2,043	0,409	20	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
6 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Do we still need IQ-scores? Misleading interpretations of neurocognitive outcome in pediatric patients with medulloblastoma: a retrospective study	Wegenschimmel, Barbara / Assoc Promot Childhood & Adolescent Neurol Psychi, Vienna (Österreich) Leiss, Ulrike; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Veigl, Michaela / Univ Hosp Zurich, Dept Neurol, Neuropsychol Unit, Zurich (Schweiz) Rosenmayr, Verena; Mag.rer.nat. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Formann, Anton; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pletschko, Thomas; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pletschko, Thomas; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Journal of Neurooncology	135	2	361	369		2,980	2,980	2,980	100	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
7 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Pharmacokinetics of Bevacizumab in Three Patients Under the Age of 3 Years with CNS Malignancies	Gojo, Johannes Salomon; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Saueremann, Robert; Univ.-Lektor Dr. / 729 Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie Knaack, Ursula / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Peyrl, Andreas; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Peyrl, Andreas; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Drugs in Research and Development	17	3	469	474		n.v.	0	0	80	intern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
8 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Development of the SIOPE DIPG network, registry and imaging repository: a collaborative effort to optimize research into a rare and lethal disease	van Zanten, Sophie E. M. Veldhuijzen / Vrije Univ Amsterdam Med Ctr, Div Oncol Haematol, Dept Paediat, Amsterdam (Niederlande) Baugh, Joshua / Cincinnati Childrens Hosp Med Ctr, Dept Pediat, Canc & Blood Dis Inst, Cincinnati (Vereinigte Staaten (USA)) Chaney, Brooklyn / Cincinnati Childrens Hosp Med Ctr, Dept Pediat, Canc & Blood Dis Inst, Cincinnati (Vereinigte Staaten (USA)) De Jongh, Dennis / 2TCI BV, Breda (Niederlande) Aliaga, Esther Sanchez / Vrije Univ Amsterdam Med Ctr, Dept Radiol & Nucl Med, Amsterdam (Niederlande) Barkhof, Frederik / Vrije Univ Amsterdam Med Ctr, Dept Radiol & Nucl Med, Amsterdam (Niederlande) Noltes, Johan / KPMG, Amstelveen (Niederlande) De Wolf, Ruben / KPMG, Amstelveen (Niederlande) Van Dijk, Jet / Yellow Res BV, Amsterdam (Niederlande) Cannarozzo, Antonio / Fdn IRCCS Ist Nazl Tumori, Trasferimento Tecno TTO, Milan	van Zanten, Sophie E. M. Veldhuijzen / Vrije Univ Amsterdam Med Ctr, Div Oncol Haematol, Dept Paediat, Amsterdam (Niederlande)	Journal of Neurooncology	132	2	255	266		2,980	2,980	0,596	20	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
9 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Neuronal correlates of cognitive function in patients with childhood cerebellar tumor lesions	Reichert, Johanna L. / Karl Franzens Univ Graz, Inst Psychol, Graz (Österreich) Chocholous, Monika; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Leiss, Ulrike; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pletschko, Thomas; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kasprian, Gregor; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Furtner-Srajer, Julia Johanna; Ass.-Prof. Dr.med.univ.et scient. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Kollndorfer, Kathrin; MMag. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Krajnik, Jacqueline; Mag.rer.nat. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Dorfer, Christian; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie	Plos ONE	12	7	e0180200	-		2,806	2,806	0,561	20	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
10 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Ape1 guides DNA repair pathway choice that is associated with drug tolerance in glioblastoma	Stroebel, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Madlener, Sibylle; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Serkan, Tuna / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Vose, Sarah / Vermont Dept Publ Hlth, 108 Cherry St, Burlington (Vereinigte Staaten (USA)) Lagerweij, Tonny / Vrije Univ Amsterdam, Med Ctr, Dept Neurosurg, Neurooncol Res Grp, NL-1081 HV Amsterdam (Niederlande) Wurdinger, Thomas / Vrije Univ Amsterdam, Med Ctr, Dept Neurosurg, Neurooncol Res Grp, NL-1081 HV Amsterdam (Niederlande) Vierlinger, Klemens / Austrian Inst Technol, Mol Diagnost, A-1190 Vienna (Österreich) Wöhler, Adelheid; Dr.med.univ.et scient.med. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Price, Brendan D. / Harvard Med Sch, Dana Farber Canc Inst, Dept Radiat Oncol, Div Genom Instabil & DNA Repair, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Demple, Bruce / SUNY Stony Brook, Sch Med, Dept Pharmacol Sci, Stony Brook (Vereinigte Staaten (USA)) Saydam, Okay; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Saydam, Nurten; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Saydam, Nurten; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Scientific Reports	7	-	9674	-		4,259	4,259	4,259	100	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ DIC	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe	
11	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Telomerase activation in posterior fossa group A ependymomas is associated with dismal prognosis and chromosome 1q gain	Gojo, Johannes Salomon; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lötsch, Daniela; Mag. rer. nat. PhD / 712 Institut für Krebsforschung Spiegel-Kreinecker, Sabine / Kepler Univ Hosp, Neuromed Campus, Linz (Österreich) Pajtler, Kristian W. / German Canc Res Ctr, Div Pediat Neurooncol, Heidelberg (Deutschland) Neumayer, Katharina / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Korbel, Pia Maria / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Araki, Asuka; Dr. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Brandstetter, Anita / 712 Institut für Krebsforschung Mohr, Thomas; Dipl.-Ing. / 712 Institut für Krebsforschung Hovestadt, Volker / German Canc Res Ctr, Div Mol Genet, Heidelberg (Deutschland) Chavez, Lukas / German Canc Res Ctr, Div Pediat Neurooncol, Heidelberg (Deutschland) Kirchhofer, Dominik; BSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ricken, Gerda / 796 Klinisches Institut für Neurologie Stefanits, Harald; Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Korshunov, Andrey / German Canc Res Ctr, Clin Cooperat Unit Neuropathol, Heidelberg (Deutschland) Pflster, Stefan M. / German Canc Res Ctr, Div Pediat Neurooncol, Heidelberg (Deutschland) Dieckmann, Karin / Med Univ Vienna, Ctr Comprehens Canc, Vienna (Österreich) Azizi, Amedeo; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Czech, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Filipits, Martin; Assoc. Prof. Univ.-Doz. Mag. Dr. / 712 Institut für Krebsforschung Kool, Marcel / German Canc Res Ctr, Div Pediat Neurooncol, Heidelberg (Deutschland) Peyrl, Andreas; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Berger, Walter; Univ.-Prof. Mag. Dr. / 712 Institut für Krebsforschung Haberler, Christine; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie	Berger, Walter; Univ.-Prof. Mag. Dr. / 712 Institut für Krebsforschung	NEURO-ONCOLOGY	19	9	1183	1194	7,786	7,786	7,786	100	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
12	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Overexpression of minichromosome maintenance protein 10 in medulloblastoma and its clinical implications	Senfter, Daniel; PhD MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Erkan, Erdogan Pekcan; Dr.scient.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ozer, Erdener / Dokuz Eylul Univ, Sch Med, Dept Pathol, Izmir (Türkei) Jungwirth, Gerhard; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Madlener, Sibylle; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kool, Marcel / German Canc Res Ctr, Div Pediat Neurooncol, Heidelberg (Deutschland) Stroebel, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Saydam, Nurten; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Saydam, Okay; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Saydam, Okay; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	PEDIATRIC BLOOD & CANCER	64	12	e26670	-	2,513	2,513	2,513	100	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
13	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Region Specific Differences of Claudin-5 Expression in Pediatric Intracranial Ependymomas: Potential Prognostic Role in Supratentorial Cases	Virag, Jozsef / Semmelweis Univ, Dept Pediat 2, Budapest (Ungarn) Haberler, Christine; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Baksa, Gabor / Semmelweis Univ, Dept Anat 1, Budapest (Ungarn) Pjurko, Violetta / Semmelweis Univ, Dept Pathol 2, Ulloi Ut 93, H-1091 Budapest (Ungarn) Hegedus, Zita / Semmelweis Univ, Dept Pathol 2, Ulloi Ut 93, H-1091 Budapest (Ungarn) Reiniger, Lilla / Semmelweis Univ, Dept Pathol & Expt Canc Res 1, Budapest (Ungarn) Balint, Katalin / Semmelweis Univ, Dept Pathol & Expt Canc Res 1, Budapest (Ungarn) Chocholous, Monika; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kiss, Andras / Semmelweis Univ, Dept Pathol 2, Ulloi Ut 93, H-1091 Budapest (Ungarn) Lotz, Gabor / Semmelweis Univ, Dept Pathol 2, Ulloi Ut 93, H-1091 Budapest (Ungarn) Glasz, Tibor / Semmelweis Univ, Dept Pathol 2, Ulloi Ut 93, H-1091 Budapest (Ungarn) <i>Erkan, Erdogan Pekcan; Dr.scient.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde</i>	Hegedus, Balazs / 731 Universitätsklinik für Chirurgie	Pathology and Oncology Research	23	2	245	252	1,736	1,736	0,347	20	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
13,5	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Applying the International Classification of Functioning-Children and Youth Version to Pediatric Neuro-oncology	Pletschko, Thomas; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Felnhofer, Anna; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schwarzinger, Agathe; Mag.phil. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Weiler-Wichtl, Liesa; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Leiss, Ulrike; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pletschko, Thomas; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Journal of Child Neurology	32	1	23	28	0,689	0,689	0,689	100	intern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
14,5	Review	2017	Brain tumors - other treatment modalities	Peyrl, Andreas; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Frischer, Josa; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. PhD / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Hainfellner, Johann; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Preusser, Matthias; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Dieckmann, Ute; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 774 Universitätsklinik für Strahlentherapie Marosi, Christine; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I	Peyrl, Andreas; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Handbook of Clinical Neurology	145	-	547	560	n.v.	0	0	0	intern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
15,5	Conference Paper	2017	Mobile phone use and brain tumors in young people: Austrian experience within the MOBI-KIDS study	Hutter, Hans-Peter; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr. / 647 Abteilung für Umwelthygiene und Umweltmedizin Wöhler, Adelheid; Dr.med.univ.et scient.med. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Damm, L. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Wanek, G. / 647 Abteilung für Umwelthygiene und Umweltmedizin Leiss, Ulrike; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Weis, S. / Wagner Jauregg Prov Neuropsychiat Clin, Linz (Österreich) Rieger, R. / State Hosp Gmunden, Gmunden (Österreich) Freyschlag, Ch / Med Univ Innsbruck, Dept Neurosurg, Innsbruck (Österreich) Furtmueller, B. / State Hosp Kufstein, Kufstein (Österreich) <i>Hutter, Hans-Peter; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr. / 647 Abteilung für Umwelthygiene und Umweltmedizin</i>	Hutter, Hans-Peter; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr. / 647 Abteilung für Umwelthygiene und Umweltmedizin	EUROPEAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH	27	-	495	495	2,431	0	0	0	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie

	PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ DIC	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe	
16,5	Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Clinical Outcome and Social-Emotional Functioning of Children and Adolescents Treated According to the Slop Cns Gct Protocols	Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Leiss, Ulrike; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Peyrl, Andreas; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Chocholous, Monika; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Azizi, Amedeo; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	NEURO-ONCOLOGY	19	-	204	204	7,786	0	0	0	0	intern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
17,5	Conference Paper	2017	Neuronal Correlates of Cognitive Function in Patients with Childhood Cerebellar Tumor Lesions	Dorfer, Christian; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Reichert, Johanna / Karl Franzens Univ Graz, Inst Psychol, Graz (Österreich) Chocholous, Monika; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Leiss, Ulrike; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pletschko, Thomas; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kasprian, Gregor; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Furtner, Julia / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Kollndorfer, Kathrin; MMag. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Prayer, Daniela; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Czech, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schöpf, Veronika; Dipl.-Ing. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und	Dorfer, Christian; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie	NEURO-ONCOLOGY	19	-	154	154	7,786	0	0	0	0	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
18,5	Review	2017	Intracerebroventricular Delivery as a Safe, Long-Term Route of Drug Administration	Cohen-Pfeffer, Jessica L. / BioMarin Pharmaceut Inc, Novato (Vereinigte Staaten (USA)) Gururangan, Sridharan / Univ Florida, McKnight Brain Inst, Gainesville (Vereinigte Staaten (USA)) Lester, Thomas / BioMarin Pharmaceut Inc, Novato (Vereinigte Staaten (USA)) Lim, Daniel A. / Univ Calif San Francisco, Dept Neurol Surg, San Francisco (Vereinigte Staaten (USA)) Shaywitz, Adam J. / BioMarin Pharmaceut Inc, Novato (Vereinigte Staaten (USA)) Westphal, Manfred / Univ Clin Hamburg Eppendorf UICE, Dept Neurosurg, Hamburg (Deutschland) Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pediatric Neurology	67	-	23	35	2,018	0	0	0	0	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
19,5	Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Developing Risk-Based Selection Criteria for the Next Slop Trial of 'Sight-Saving Therapy' for Children with NF1-Associated Visual Pathway Glioma (NF1-Vpg) - a Qualitative Analysis of a Consensus Survey	Walker, David / Univ Nottingham, Childrens Brain Tumour Res Ctr, Nottingham (Vereinigtes Königreich) Pilotto, Chiara / Univ Nottingham, Childrens Brain Tumour Res Ctr, Nottingham (Vereinigtes Königreich) Beshlawi, Ismail / Nottingham Univ Hosp NHS Trust, Nottingham (Vereinigtes Königreich) Opocher, Enrico / Univ Padua, Dept Pediat, Padua (Italien) Azizi, Amedeo; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Walker, David / Univ Nottingham, Childrens Brain Tumour Res Ctr, Nottingham (Vereinigtes Königreich)	NEURO-ONCOLOGY	19	-	56	56	7,786	0	0	0	0	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
20,5	Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Prolonged Survival of Patients with Recurrent Medulloblastoma and Atypical Teratoid Rhabdoid Tumor Treated with an Antiangiogenic Metronomic Combination Therapy	Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Peyrl, Andreas; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Azizi, Amedeo; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Gojo, Johannes Salomon; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Czech, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Chocholous, Monika; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Reisinger, Dominik; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	NEURO-ONCOLOGY	19	-	4	4	7,786	0	0	0	0	intern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
21,5	Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Redefining the Cellular Architecture of Adult and Pediatric Glioblastomas through Large-Scale Single-Cell Analyses	Filbin, M. G. / Dana Farber Canc Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Tirosh, I. / Broad Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Hovestadt, V. / Massachusetts Gen Hosp, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Louis, D. N. / Massachusetts Gen Hosp, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Filbin, M. G. / Dana Farber Canc Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA))	NEURO-ONCOLOGY	19	-	67	67	7,786	0	0	0	0	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
22,5	Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Redefining the Cellular Architecture of Diffuse Midline Gliomas with H3 K27m Mutations through Large-Scale Single-Cell Analyses	Filbin, Mariella G. / Dana Farber Canc Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Hovestadt, Volker / Harvard Med Sch, Massachusetts Gen Hosp, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Tirosh, Itay / Broad Inst MIT & Harvard, Cambridge (Vereinigte Staaten (USA)) Shaw, McKenzie / Harvard Med Sch, Massachusetts Gen Hosp, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Louis, David N. / Harvard Med Sch, Massachusetts Gen Hosp, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Czech, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie	Filbin, Mariella G. / Dana Farber Canc Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA))	NEURO-ONCOLOGY	19	-	6	6	7,786	0	0	0	0	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie
23,5	Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	An International Expert Consensus Survey for A Treatment Versus Observation Strategy of Newly Diagnosed Patients with NF1 Associated Optic Pathway Glioma	Walker, D. A. / Univ Nottingham, Childrens Brain Tumour Res Ctr, Nottingham (Vereinigtes Königreich) Pilotto, C. / Univ Nottingham, Childrens Brain Tumour Res Ctr, Nottingham (Vereinigtes Königreich) Beshlawi, I. / Nottingham Univ Hosp NHS Trust, Nottingham (Vereinigtes Königreich) Opocher, E. / Univ Padua, Dept Pediat, Padua (Italien) Azizi, Amedeo; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Sehested, A. M. / Copenhagen Univ Hosp, Dept Pediat, Copenhagen (Dänemark)	Walker, D. A. / Univ Nottingham, Childrens Brain Tumour Res Ctr, Nottingham (Vereinigtes Königreich)	PEDIATRIC BLOOD & CANCER	64	-	S14	S15	2,513	0	0	0	0	extern	Neonatologie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie

	PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ DIC	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe	
	24,5 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Focal Radiotherapy and Temozolomide Following Complete Resection are Superior to Intensive Chemotherapy in Children with Embryonal Tumors with Multilayered Rosettes (ETMR)	Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Peyrl, Andreas; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Azizi, Amedeo; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Gojo, Johannes Salomon; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Reisinger, Dominik; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	PEDIATRIC BLOOD & CANCER	64	-	5313	5313	2,513	0	0	0	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie	
	25,5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	CD44 drives aggressiveness and chemoresistance of a metastatic human osteosarcoma xenograft model	Mayer, Lisa; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pirker, Christine; Mag. Dr. / 712 Institut für Krebsforschung Lötsch, Daniela; Mag. rer. nat. PhD / 712 Institut für Krebsforschung Van Schoonhoven, Sushilla Tamara / 712 Institut für Krebsforschung Windhager, Reinhard; O.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 7391 Klinische Abteilung für Orthopädie	Kubista, Bernd; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. MSc / 7391 Klinische Abteilung für Orthopädie	Oncotarget	8	69	11409	11410	5,168	5,168	2,067	40	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie	
	26,5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Das Ganze ist mehr als die Summe seiner Teile. Interdisziplinäre Kooperation aus psychosozialer Sicht.	Weiler-Wichtl, Liesa; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schwarzinger, Agathe; Mag.phil. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schepper, Florian / University of Leipzig (Deutschland)	Weiler-Wichtl, Liesa; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	JuKIP Gesundheits- und Krankenpflege	6	5	211	217	n.V.	0	0	100	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie	
	27,5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Cerebellar pilocytic astrocytoma in childhood: Investigating the long-term impact of surgery on cognitive performance and functional outcome	Leiss, Ulrike; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pletschko, Thomas; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Feinhofer, Anna; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lampmair, Doris / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dorfer, Christian; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Czech, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Chocholous, Monika; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Leiss, Ulrike; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pletschko, Thomas; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Developmental Neurorehabilitation	21	6	415	422	1,183	1,183	0,946	80	intern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie	
	28,5 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Redefining the Cellular Architecture of Diffuse Midline Gliomas with H3 K27m Mutations through Large-Scale Single-Cell Analyses	Filbin, Mariella / Broad Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Tirosh, Itay / Broad Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Hovestadt, Volker / Massachusetts Gen Hosp, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Haberler, Christine; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Pelton, Kristine / Dana Farber Canc Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Czech, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Goumnerova, Liliana / Boston Childrens Hosp, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Bandopadhyay, Pratiti / Broad Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Louis, David / Massachusetts Gen Hosp, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Kieran, Mark / Dana Farber Canc Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ligon, Keith / Dana Farber Canc Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Golub, Todd / Broad Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Regev, Aviv / Broad Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA))	Filbin, Mariella / Broad Inst, Boston (Vereinigte Staaten (USA))	NEURO-ONCOLOGY	19	-	190	190	7,786	0	0	0	extern	Neonatalogie, Päd. Intensiv und Neuropädiatrie	
28,5 Onkologie											106,596	42,619	28,935				
67,5 Neonatalogie, Päd. Intensivmedizin gesamt											307,290	219,645	96,687				
	1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Infant milk formulas differ regarding their allergenic activity and induction of T-cell and cytokine responses	Hochwallner, Heidrun; Dr.rer.nat. / 648 Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung Schulmeister, Ulrike; Mag. Dr. / 793 Klinisches Institut für Labormedizin Swoboda, Ines; Ass.-Prof. Univ.-Doz. Mag. Dr. / 648 Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung Focke-Tejkl, Margarete; Assoc. Prof. Univ.-Doz. Mag. Dr. / 648 Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung Reininger, Renate; Dr. / 793 Klinisches Institut für Labormedizin Civaj, Vera / 648 Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung Campana, Raffaella; Dr.rer.nat. / 648 Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung Thalhammer, J. / Salzburg Univ, Dept Mol Biol, Christian Doppler Lab Allergy Diag & Therapy, Salzburg (Österreich) Scheibelhofer, S. / Salzburg Univ, Dept Mol Biol, Christian Doppler Lab Allergy Diag & Therapy, Salzburg (Österreich) Balic, Nadida / 793 Klinisches Institut für Labormedizin Horak, F. / Allergy Ctr Vienna West, Vienna (Österreich) Ollert, M. / LIH, Dept Infect & Immun, Esch Sur Alzette (Luxemburg) Papadopoulos, N. G. / Univ Athens, Pediat Clin 2, Allergy Res Ctr, Athens (Griechenland) Quirce, S. / Hosp La Paz, Dept Allergy, Inst Hith Res, IdiPAZ, Madrid (Spanien) Szépfalusi, Zsolt; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Herz, U. / Mead Johnson Nutr, Evansville (Vereinigte Staaten (USA)) van Tol, E. A. F. / Mead Johnson Nutr, Evansville (Vereinigte Staaten (USA))	Valenta, Rudolf; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 648 Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung	Allergy - European Journal of Allergy and Clinical Immunology	72	3	416	424	7,361	7,361	1,472	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
	2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Early detection of lung function decrements in children and adolescents with cystic fibrosis using new reference values	Zacharasiewicz, Angela / Wilhelminenspital Vienna, Dept Pediat & Adolescent Med, Montleartstr 37, A-1160 Vienna (Österreich) Renner, Sabine; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Haderer, Flora / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Weber, Michael; Mag. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Dehlink, Eleonora; Priv.-Doz. Dr.med.univ. PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Szépfalusi, Zsolt; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Frischer, Thomas; Univ.-Prof. Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Zacharasiewicz, Angela / Wilhelminenspital Vienna, Dept Pediat & Adolescent Med, Montleartstr 37, A-1160 Vienna (Österreich)	Wiener Klinische Wochenschrift	129	15-16	533	539	0,974	0,974	0,195	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe	
3 Case Report	2017	Bilateral Infiltrative Dacryoadenitis and Granulomatous Pneumonia in an 11-Year-Old Boy: A Case Report	Diesner, Susanne Christine / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lukas, Julius; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 746 Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie Stifter, Eva; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. MBA / 746 Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie Raimann, Adalbert; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Nachbaur, Edith; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Eiwegger, Thomas; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Renner, Sabine; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Emminger, Wolfgang; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Geleff, Silvana; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 791 Klinisches Institut für Pathologie Szépfolusi, Zsolt; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Szépfolusi, Zsolt; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Klinische Pädiatrie	229	2	96	99	0,879		0	0	0	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
4 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Significantly reduced plasma levels of the bioactive sphingolipid S1P in lung transplanted cystic fibrosis patients are associated with gastrointestinal symptoms	Halibasic, E. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Fürst, Elisabeth; Dipl.-Biol. PhD / 648 Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung Heiden, Denise / 648 Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung Japtok, L. / Univ Potsdam, Inst Nutr Sci, Potsdam (Deutschland) Diesner, Susanne Christine / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hillebrand, Peter / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III	Halibasic, E. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III	Allergy - European Journal of Allergy and Clinical Immunology	72	-	195	195	7,361		0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
5 Letter to the Editor	2017	Aspergillus fumigatus-specific immunoglobulin levels in BALF of CF patients	Gona-Höpler, Livia Mia; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pfaller, B. / Dept of Pediatrics, Division of Clinical Pharmacology and Toxicology, The Hospital for Sick Children, Toronto (Kanada) Argeny, Jonathan; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kanoltzer, Stefan; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Grube, S. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schmidthaler, Klara; BSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Renner, Sabine; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Nachbaur, Edith; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fucik, Petra / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Glaser, A.G. / Swiss Institute of Allergy and Asthma Research (SIAF), University of Zurich, Zurich (Schweiz) Debiasi, Markus; MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Szépfolusi, Zsolt; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Cramer, R. / Swiss Institute of Allergy and Asthma Research (SIAF), University of Zurich, Zurich (Schweiz) Rhyner, C. / Swiss Institute of Allergy and Asthma Research (SIAF), University of Zurich, Zurich (Schweiz) Eiwegger, Thomas; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Eiwegger, Thomas; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	ERJ Open Research	3	4	67	-	n.V.		0	0	100	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
5 Allergo/Pulmo											16,575	8,335	1,667			
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Early childhood BMI trajectories in monogenic obesity	Kohlsdorf, Katja / Univ Klin Kinder & Jugendmed, ZSE, Sekt Padiatr Endokrinol & Diabetol, Eythstr 24, D-89075 Ulm (Deutschland) Nunziata, Adriana / Univ Klin Kinder & Jugendmed, ZSE, Sekt Padiatr Endokrinol & Diabetol, Eythstr 24, D-89075 Ulm (Deutschland) Funcke, Jan-Bernd / Univ Klin Kinder & Jugendmed, ZSE, Sekt Padiatr Endokrinol & Diabetol, Eythstr 24, D-89075 Ulm (Deutschland) Brandt, Stephanie / Univ Klin Kinder & Jugendmed, ZSE, Sekt Padiatr Endokrinol & Diabetol, Eythstr 24, D-89075 Ulm (Deutschland) von Schnurbein, Julia / Univ Klin Kinder & Jugendmed, ZSE, Sekt Padiatr Endokrinol & Diabetol, Eythstr 24, D-89075 Ulm (Deutschland) Vollbach, Heike / Univ Klin Kinder & Jugendmed, ZSE, Sekt Padiatr Endokrinol & Diabetol, Eythstr 24, D-89075 Ulm (Deutschland) Lennerz, Belinda / Boston Childrens Hosp, Div Endocrinol, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Fritsch, Maria; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Greber-Platzer, Susanne; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Froehlich-Reiterer, Elke / Med Univ Graz, Klin Abt Allgemeine Pädiatrie, Graz (Österreich) Borck, Guntram / Univ Ulm, Inst Humangenet, Ulm (Deutschland) Fischer-Posovszky, Pamela / Univ Klin Kinder & Jugendmed, ZSE, Sekt Padiatr Endokrinol & Diabetol, Eythstr 24, D-89075 Ulm (Deutschland) Wabitsch, Martin / Univ Klin Kinder & Jugendmed, ZSE, Sekt Padiatr Endokrinol & Diabetol, Eythstr 24, D-89075 Ulm (Deutschland)	Wabitsch, Martin / Univ Klin Kinder & Jugendmed, ZSE, Sekt Padiatr Endokrinol & Diabetol, Eythstr 24, D-89075 Ulm (Deutschland)	medizinische genetik	29	4	360	364	0,122	0,122	0,024	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Longitudinal Trajectories of MetabolicControl From Childhood to Young Adulthood in Type 1 Diabetes From a Large German/Austrian Registry: A Group-Based Modeling Approach	Schwandt, Anke / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry ZIBMT, Ulm (Deutschland) Hermann, Julia M. / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry ZIBMT, Ulm (Deutschland) Rosenbauer, Joachim / German Ctr Diabet Res DZD, Neuherberg (Deutschland) Boettcher, Claudia / Justus Liebig Univ, Ctr Child & Adolescent Med, Div Pediat Endocrinol & Diabetol, Giessen (Deutschland) Dunsthimer, Desiree / Clin Ctr Augsburg, Dept Pediat, Augsburg (Deutschland) Grulich-Henn, Juergen / Heidelberg Univ, Dept Pediat, Heidelberg (Deutschland) Kuss, Oliver / German Ctr Diabet Res DZD, Neuherberg (Deutschland) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Vogel, Christian / Childrens Hosp Chemnitz, Dept Pediat, Chemnitz (Deutschland) Holl, Reinhard W. / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry ZIBMT, Ulm (Deutschland)	Schwandt, Anke / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry ZIBMT, Ulm (Deutschland)	Diabetes Care	40	3	309	316	11,857	11,857	2,371	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Factors contributing to partial remission in type 1 diabetes: analysis based on the insulin dose-adjusted HbA1c in 3657 children and adolescents from Germany and Austria	Nagl, Katrin Sophie; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hermann, Julia M. / Univ Ulm, Epidemiol & Med Biometry, Ulm (Deutschland) Plamper, Michaela / Univ Bonn, Dept Pediat, Bonn (Deutschland) Schroeder, Carmen / Ernst Moritz Arndt Univ Greifswald, Dept Pediat, Greifswald (Deutschland) Dost, Axel / Univ Hosp Jena, Dept Pediat, Jena (Deutschland) Kordonouri, Olga / Childrens Hosp Auf Der Bult, Hannover (Deutschland) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Nagl, Katrin Sophie; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pediatric Diabetes	18	6	428	434	4,267	4,267	4,267	100	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Prevalence of elevated liver enzymes in adults with type 1 diabetes: A multicentre analysis of the German/Austrian DPV database	Mail, Beate; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Stadler, Marietta / Kings Coll London, Diabet Res Grp, Denmark Hill Campus,10 Cutcombe Rd, London SE5 9RJ (Vereinigtes Königreich) Bollow, Esther / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry, Ulm (Deutschland) Fritsch, Maria; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kerner, Wolfgang / Klinikum Karlsburg Klin Grp Dr Guth GmbH & Co KG, Klin Diabet & Stoffwechselkrankheiten, Karlsburg (Deutschland) Schuetz-Fuhrmann, Ingrid / Hietzing Hosp Vienna, Med Dept 3, Vienna (Österreich) Krakow, Dietmar / Diabet Zentrum Forchheim, Forchheim (Deutschland) Merzer, Sierun / Klinikum Coburg Diabet & Endocrinol Dept. Coburg (Deutschland)	Stadler, Marietta / Kings Coll London, Diabet Res Grp, Denmark Hill Campus,10 Cutcombe Rd, London SE5 9RJ (Vereinigtes Königreich)	Diabetes Obesity and Metabolism	19	8	1171	1178	6,715	6,715	1,343	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Comorbidity of attention deficit hyperactivity disorder and type 1 diabetes in children and adolescents: Analysis based on the multicentre DPV registry	Hilgard, Doerte / Gemeinschaftskrankenhaus Herdecke, Dept Pediat, Herdecke (Deutschland) Konrad, Katja / Univ Cologne, Dept Pediat & Adolescent Med, Kerpenerstr 62, D-50937 Cologne (Deutschland) Meusers, Michael / Gemeinschaftskrankenhaus, Dept Child & Adolescent Psychiat, Herdecke (Deutschland) Bartus, Bela / Filderklinik, Dept Pediat, Filderstadt (Deutschland) Otto, Klaus-Peter / Med Ctr Itzehoe, Dept Pediat, Itzehoe (Deutschland) Lepler, Rudolf / Catholic Childrens Hosp Wilhelmstift, Hamburg (Deutschland) Schober, Edith; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Konrad, Katja / Univ Cologne, Dept Pediat & Adolescent Med, Kerpenerstr 62, D-50937 Cologne (Deutschland)	Pediatric Diabetes	18	8	706	713	4,267	4,267	0,853	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
6 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Managing diabetes in preschool children	Bollow, Esther / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry, ZIBMT, Ulm (Deutschland) Sundberg, Frida / Sahlgrens Univ Hosp, Queen Silvia Childrens Hosp, SE-41685 Gothenburg (Schweden) Barnard, Katharine / Bournemouth Univ, Fac Hlth & Social Sci, Bournemouth, Dorset (Vereinigtes Königreich) Cato, Allison / Nemours Childrens Hlth Syst, Div Neurol, Jacksonville (Vereinigte Staaten (USA)) de Beaufort, Carine / CHL, Clin Pediat, Luxembourg (Luxemburg) DiMeglio, Linda A. / Indiana Univ Sch Med, Sect Pediat Endocrinol Diabetol, Dept Pediat, Indianapolis (Vereinigte Staaten (USA)) Dooley, Greg Hershey, Tamara / Washington Univ, Sch Med, Dept Psychiat, St Louis (Vereinigte Staaten (USA)) Hitchcock, Jeff Jain, Vandana / All India Inst Med Sci, Pediat Endocrinol Div, Dept Pediat, New Delhi (Indien) Weissberg-Benchell, Jill / Northwestern Univ, Feinberg Sch Med, Chicago (Vereinigte Staaten (USA)) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Sundberg, Frida / Sahlgrens Univ Hosp, Queen Silvia Childrens Hosp, SE-41685 Gothenburg (Schweden)	Pediatric Diabetes	18	7	499	517	4,267	4,267	0,853	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
7 Publiziertes Abstract	2017	Participation in every day life of children and adolescents with type 1 diabetes - restrictions identified using the WHO's International Classification of Functioning, Disability and Health	Berger, Gabriele; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ram, R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pletschko, Thomas; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde König, Marianne / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Culen, Caroline; Mag.phil. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kalss, Teresa / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dalbauer, Nikolaus / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fritsch, Maria; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schober, Edith; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Berger, Gabriele; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pediatric Diabetes	18	S25	20	20	4,267	0	0	0	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
8 Publiziertes Abstract	2017	Total remission in type 1 diabetes is rare and occurs primarily in older adolescents	Kapellen, T.M. / Univ Leipzig, Div Pediat Diabetol, Leipzig (Deutschland) Lanzinger, S. / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry, Cent Inst Biomed Engrn ZIBMT, Albert Einstein Allee 41, D-89081 Ulm (Deutschland) Nagl, Katrin Sophie; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Karges, B. / German Ctr Diabet Res DZD, Munich (Deutschland) Konrad, K. / Univ Klinikum RWTH Aachen, Lehr- & Forschungsgebietes Klin Neuropsychol Kinde. Aachen (Deutschland)	Kapellen, T.M. / Univ Leipzig, Div Pediat Diabetol, Leipzig (Deutschland)	Pediatric Diabetes	18	S29	55	55	4,267	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
9 Publiziertes Abstract	2017	Intermittent scanned glucose (FGM) in pediatrics with typ 1 diabetes: correlation with traditional metabolic control parameters, a multicentre DPVanalysis of 476 patients	Biester, T. / Diabet Ctr Children & Adolescents, Hannover (Deutschland) Hermann, J. / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry, Ulm (Deutschland) Heidtmann, B. / Catholic Childrens Hosp Wilhelmstift, Hamburg (Deutschland) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ermer, U. / St Elisabeth Clin, Pediat Dept, Neuburg (Deutschland) Wolf, J. / St Vincenz Hosp, Dept Pediat, Paderborn (Deutschland)	Biester, T. / Diabet Ctr Children & Adolescents, Hannover (Deutschland)	Diabetologia	60	S1	S325	S326	6,080	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
10 Publiziertes Abstract	2017	Intermittierend gescannte Glukoseprofile (FGM) bei Kindern und Jugendlichen mit Typ 1-Diabetes: Korrelation mit traditioneller Bewertung der Stoffwechseleinstellung (HbA1c-Wert) -eine multizentrische DPV-Analyse	Biester, T. / Diabet Ctr Children & Adolescents, Hannover (Deutschland) Hermann, J. / University Ulm (Deutschland) Heidtmann, B. / Katholisches Kinderkrankenhaus Wilhelmstift, Hamburg, Germany Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ermer, U. / St Elisabeth Clin, Pediat Dept, Neuburg (Deutschland)	Biester, T. / Diabet Ctr Children & Adolescents, Hannover (Deutschland)	Diabetologie und Stoffwechsel	12	S01	S1	S84	0,429	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
11 Publiziertes Abstract	2017	Characteristics and Treatment of Adolescents with Type 2 Diabetes (T2D): Comparison of U.S. Pediatric Diabetes Consortium (PDC) and Germany/Austria/Luxemburg Pediatric Diabetes Prospective Follow-Up (DPV) Cohorts	Klingensmith, Georgeanna J. / Univ Colorado, Dept Pediat, Barbara Davis Ctr Childhood Diabet, Aurora, CO (Vereinigte Staaten (USA)) Lanzinger, Stefanie / Univ Ulm (Deutschland) Tamborlane, William V. / Yale Sch Med, Dept Pediat, New Haven, CT (Vereinigte Staaten (USA)) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Klingensmith, Georgeanna J. / Univ Colorado, Dept Pediat, Barbara Davis Ctr Childhood Diabet, Aurora, CO (Vereinigte Staaten (USA))	Diabetes - American Diabetes Association	66	S1	A368	A368	8,684	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ J	SEITE_ MON	SEITE_ ANZ	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe	
12 Publiziertes Abstract	2017	International Benchmarking of HbA1c in Pediatric Type 1 Diabetes: Comparison of Target Achievement by Country and Center	Clements, Mark A. / Georgia Inst Technol, Atlanta, GA 30332 (Vereinigte Staaten (USA)) Herman, Julia M. / - Charalampopoulos, Dimitros / UCL, Great Ormond St Inst Child Hlth, 1st Floor, Wellcome Trust Bldg, 30 Guilford St, London WC1N 1EH (Vereinigtes Königreich) Akesson, Karen / Royal Inst Technol, KTH, Dept Fibre & Polymer Technol, SE-10044 Stockholm (Schweden) Amin, Rakesh / UCL, Great Ormond St Inst Child Hlth, Childrens Policy Res Unit, London (Vereinigtes Königreich) Birkebaek, Niels / Aarhus Univ Hosp, Dept Pediat, Aarhus (Dänemark) Dahl-Jorgensen, Knut / Univ Oslo, Fac Med, Oslo (Norwegen) Drivvoll, Ann Kristin / Oslo Univ Hosp, Div Paediat & Adolescent Med, Norwegian Childhood Diabet Registry, Oslo (Norwegen) Foster, Nicole / Univ Texas Arlington, Arlington, TX 76019 (Vereinigte Staaten (USA)) Fredheim, Siri / Univ Copenhagen, Herlev Hosp, Dept Paediat, Copenhagen Diabet Res Ctr CPH DIRECT, Herlev Ringvej 75, DK-2730 Herlev (Dänemark) Hanas, Ragnar / Uddevalla Cent Hosp, NU Hosp Grp, Dept Pediat, Uddevalla (Schweden) Hanberger, Lena / Linköping Univ, Div Nursing, Dept Med & Hlth Sci, Linköping (Schweden) Hofer, Sabine E. / Medizinische Universität Innsbruck (Österreich) Holl, Reinhard / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry ZIBMT, Ulm (Deutschland) Johansen, Anders / - Kummernes, Siv Janne / Univ Oslo, Fac Med, Oslo (Norwegen) Maahs, David / Stanford Univ, Pediat Endocrinol, Stanford, CA (Vereinigte Staaten (USA)) Miller, Kellee M. / Jaeb Ctr Hlth Res, 15310 Amberly Dr, Suite 350, Tampa, FL 33647 (Vereinigte Staaten (USA)) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Stephenson, Terence / Gen Med Council, London NW1 3JN (Vereinigtes Königreich) Svensson, Jannet / Herlev Hosp, Dept Paediat & Adolescent Med, Herlev (Dänemark) Svens-Son, Ann-Marie / - Warner, Justin / Childrens Hosp Wales, Dept Child Hlth, Cardiff CF14 4XW, S Glam, Wales (Vereinigtes Königreich)	Clements, Mark A. / Georgia Inst Technol, Atlanta, GA 30332 (Vereinigte Staaten (USA))	Diabetes - American Diabetes Association	66	51	A466	A466	8,684	0	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
13 Publiziertes Abstract	2017	Prevalence of Tubeless Insulin Pump Use in Type 1 and Type 2 Diabetes: Data from 2,074 Patients in the German/Austrian DPV Registry	Danne, Thomas / Diabet Ctr Children & Adolescent Kinder & Jugendk, Dept Gen Pediat Diabet & Clin Res, Hannover (Deutschland) Bollow, Esther / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry ZIBMT, Ulm (Deutschland) Schwandt, Anke / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry, ZIBMT, Ulm (Deutschland) Heidtmann, Bettina / Catholic Childrens Hosp Wilhelmstift, Pediat, Hamburg (Deutschland) Kordonouri, Olga / Kinder & Jugendkrankehaus BULT, Diabet Ctr Children & Adolescents, Hannover (Deutschland) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ziegler, Ralph / Univ Tübingen, Klin Kinder & Jugendmed, Hoppe Seyler Str 1, D-72076 Tübingen (Deutschland)	Danne, Thomas / Diabet Ctr Children & Adolescent Kinder & Jugendk, Dept Gen Pediat Diabet & Clin Res, Hannover (Deutschland)	Diabetes - American Diabetes Association	66	51	A663	A663	8,684	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
14 Publiziertes Abstract	2017	Centre size may influence HbA1c- an international study	Birkebaek, N. / Aarhus Univ Hosp, Aarhus (Dänemark) Hermann, J. / Ulm Univ, Inst Epidemiol & Med Biometry, Zent Inst Biomed Tech, Ulm (Deutschland) Hanberger, L. / Linköping Univ, Div Paediat, Dept Clin & Expt Med, S-58185 Linköping (Schweden) Charalampopoulos, D. / UCL, UCL Great Ormond St Inst Child Hlth, London (Vereinigtes Königreich) Skriverhaug, K. / Oslo Univ Hosp, Norwegian Childhood Diabet Registry, Div Paediat & Adolescent Med, Oslo (Norwegen) Aakesson, K. / Linköping Univ, Dept Clin & Expt Med, Linköping (Schweden) Warner, J. / Childrens Hosp Wales, Dept Paediat Endocrinol & Diabet, Cardiff, S Glam, Wales (Vereinigtes Königreich) Drivvoll, A.K. / Oslo Univ Hosp, Norwegian Childhood Diabet Registry, Div Paediat & Adolescent Med, Oslo (Norwegen) Svensson, A.-M. / Ctr Registers Reg Vastra Gotaland, Gothenburg (Schweden) Stephenson, T. / Medizinische Universität Innsbruck (Österreich) Hofer, S.E. / Medizinische Universität Innsbruck (Österreich) Fredheim, S. / Oslo Univ Hosp, Norwegian Childhood Diabet Registry, Div Paediat & Adolescent Med, Oslo (Norwegen) Kummernes, S. / Oslo Univ Hosp, Norwegian Childhood Diabet Registry, Div Paediat & Adolescent Med, Oslo (Norwegen) Amin, R. / UCL, UCL Great Ormond St Inst Child Hlth, London (Vereinigtes Königreich) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Johansen, A. / Univ Copenhagen, Rigshosp, Dept Growth & Reprod, Copenhagen	Birkebaek, N. / Aarhus Univ Hosp, Aarhus (Dänemark)	Pediatric Diabetes	S25	-	33	34	4,267	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
15 Publiziertes Abstract	2017	Antibody positivity after biopsy-proven celiac disease diagnosis in type 1 diabetes	Nagl, Katrin Sophie; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pappa, A. / Ecole Natl Super Mines St Etienne EMSE, MOC, CMP, Dept Bioelect, Ecole Natl Super Mines, F-13541 Gardanne (Frankreich) Naeke, A. / Univ Dresden, Childrens Hosp, Dresden (Deutschland) Fröhlich-Reiterer, E. / Medizinische Universität Graz (Österreich) Salfeld, P. / Univ Freiburg, Ctr Paediat & Adolescent Med (Deutschland) Rosenbauer, J. / German Ctr Diabet Res DZD, Neuherberg (Deutschland)	Nagl, Katrin Sophie; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pediatric Diabetes	S25	-	98	98	4,267	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
16 Publiziertes Abstract	2017	Ketoacidosis and length of hospitalization at diabetes onset related with distance to treatment center and center size in Germany and Austria	Nagl, Katrin Sophie; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Neu, A. / Johns Hopkins Medicine (Vereinigte Staaten (USA)) Kapellen, T.M. / Department of Women and Child Health, University of Leipzig (Deutschland) Karges, B. / Division of Endocrinology and Diabetes, RWTH Aachen University, Aachen (Deutschland) Rojacher, T. / Medizinische Universität Graz (Österreich) Hermann, J. / Berlin Health Excellence (Deutschland) Rosenbauer, J. / Institute for Biometrics and Epidemiology, German Diabetes Centre (DDZ), Leibniz Centre for Diabetes Research, Heinrich Heine University, Aufm Hennekamp 65, 40225 Duesseldorf (Deutschland) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Nagl, Katrin Sophie; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pediatric Diabetes	S25	-	91	91	4,267	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe	
17 Publiziertes Abstract	2017	Long-term study of a tubeless insulin pump vs. multiple daily injections in youth with type 1 diabetes: data from the German/Austrian DPV-Registry	Biester, T. / Diabetes Centre for Children and Adolescents, Kinder- und Jugendkrankenhaus auf der Bult, Hannover (Deutschland) Schwandt, A. / Institute of Epidemiology and Medical Biometry, ZIBMT, ULM University, Ulm Germany, German Center for Diabetes Research (DZD), Munich-Neuherberg (Deutschland) Heidtmann, B. / Pediatric Practice, Herford (Deutschland) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Biester, T. / Diabetes Centre for Children and Adolescents, Kinder- und Jugendkrankenhaus auf der Bult, Hannover (Deutschland)	Pediatric Diabetes	S25	-	36	36	4,267	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
18 Publiziertes Abstract	2017	International benchmarking in type 1 diabetes: HbA1c increases equally with age, independent of HbA1c at younger age	Anderzén, Johan / Department of Paediatrics, Ryhov County Hospital, Jönköping (Schweden) Hermann, Julia M. / Ulm University (Deutschland) Samuelsson, Ulf / University Hospital Linköping (Schweden) Charalampopoulos, Dimitrios / University of Reading (Vereinigtes Königreich) Svensson, Jannet / Copenhagen Diabetes Research Center (Dänemark) Skrivarhaug, Torild / Oslo University Hospital (Norwegen) Fröhlich-Reiterer, Elke / Medizinische Universität Graz (Österreich) Maahs, David M. / University of Colorado Denver (Vereinigte Staaten (USA)) Akesson, Karin / Linköping University (Schweden) Kapellen, Thomas / University of Leipzig (Deutschland) Fritsch, Maria; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Birkebak, Niels / Aarhus Univrsitet (Dänemark) Drivvoll, Ann Kristin / Oslo University Hospital (Norwegen) Miller, Kellee / Jaeb Center for Health Reserach, Tampa (Vereinigte Staaten (USA)) Stephenson, Terence / Royal College of Paediatrics and Child Health (Vereinigtes Königreich) Hofer, Sabine E. / Medizinische Universität Innsbruck (Österreich) Fredheim, Siri / Herlev Hospital (Dänemark) Kummernes, Siv Janne / RN Diabetes (Norwegen) Foster, Nicole / Gannon University (Vereinigte Staaten (USA)) Amin, Rakesh / The Portland Hospital (Vereinigtes Königreich) Hilgard, Dörte / Department of Paediatrics, Gemeinschaftskrankenhaus Herdecke (Deutschland) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dahl-Jensen, Mette / Institute of Clinical Medicine, University of Oslo (Norwegen)	Warner, Justin T. / Bobath Children's Therapy Centre Wales, Cardiff (Vereinigtes Königreich)	Pediatric Diabetes	S25	-	34	35	4,267	0	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
19 Letter/Correspondence	2017	Use of Adjuvant Pharmacotherapy in Type 1 Diabetes: International Comparison of 49,996 Individuals in the Prospective Diabetes Follow-up and T1D Exchange Registries	Lyons, Sarah K. / Baylor Coll Med, Houston (Vereinigte Staaten (USA)) Hermann, Julia M. / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry, ZIBMT, Ulm (Deutschland) Miller, Kellee M. / Jaeb Ctr Hlth Res, Tampa (Vereinigte Staaten (USA)) Hofer, Sabine E. / Med Univ Innsbruck, Dept Pediat, Innsbruck (Österreich) Foster, Nicole C. / Jaeb Ctr Hlth Res, Tampa (Vereinigte Staaten (USA)) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Miller, Kellee M. / Jaeb Ctr Hlth Res, Tampa (Vereinigte Staaten (USA))	Diabetes Care	40	10	E139	E140	11,857	0	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
20 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Everyday Participation - Limitations and Risk Factors in Children and Adolescents with Type 1 Diabetes Mellitus (T1 DM) compared to a healthy Control Group based on the WHO 'International Classification of Functioning, Disability and Health' (ICF)	Berger, Gabriele; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ram, Rebecca / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pletschko, Thomas; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde König, Marianne; Mag. Dr. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Culen, Caroline; Mag.phil. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kals, Teresa / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dalbauer, Nikolaus / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fritsch, Maria; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schober, Edith; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Berger, Gabriele; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Wiener Klinische Wochenschrift	129	-	175	175	0,974	0	0	0	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
21 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Early Childhood Bmi Development in Monogenic Obesity Due to Leptin - or Leptin Receptor Deficiency	Kohlsdorf, Katja / Univ Med Ctr Ulm, Ulm (Deutschland) Nunziata, Adriana / Ulm Med Sch, Ulm (Deutschland) Funcke, Jan-Bernd / Ulm Univ, Ulm (Deutschland) Brandt, Stephanie Von Schnurbein, Julia / Univ Med Ctr Ulm, Ulm (Deutschland) Vollbach, Heike / Univ Med Ctr Ulm, Ulm (Deutschland) Denzer, Christian / Univ Med Ctr Ulm, Ulm (Deutschland) Fritsch, Maria; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Kohlsdorf, Katja / Univ Med Ctr Ulm, Ulm (Deutschland)	Hormone Research in Paediatrics	88	-	160	160	1,844	0	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
22 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	KidsAP - The artificial pancreas in children aged 1 to 7 years with type 1 diabetes	Kojzar, Harald / Med Univ Graz, Graz (Österreich) Fröhlich-Reiterer, Elke / Med Univ Graz, Graz (Österreich) Mader, Julia / Med Univ Graz, Graz (Österreich) Hofer, Sabine / Med Univ Innsbruck, Innsbruck (Österreich) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Kojzar, Harald / Med Univ Graz, Graz (Österreich)	Wiener Klinische Wochenschrift	129	-	162	162	0,974	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
23 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Frequency of onset-ketoacidosis in type 1 diabetes mellitus and length of hospitalization related with distance to treatment center and center size in Germany and Austria	Nagl, Katrin Sophie; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Neu, Andreas / Univ Tübingen, Univ Childrens Hosp, Pediat Endocrinol & Diabet, Tübingen (Deutschland) Kapellen, Thomas M. / Univ Leipzig, Dept Women & Child Hlth, Leipzig (Deutschland) Karges, Beate / Rhein Westfal TH Aachen, Div Endocrinol & Diabet, Aachen (Deutschland) Rojacher, Tanja / Landeskrankenhaus Villach, Dept Pediat & Adolescent Med, Villach (Österreich) Hermann, Julia / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry, ZIBMT, Ulm (Deutschland) Rosenbauer, Joachim / Heinrich Heine Univ Dusseldorf, Leibniz Ctr Diabet Res, German Diabet Ctr, Inst Biometr & Epidemiol, Dusseldorf (Deutschland) Rami-Merhar, Birgit; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Holl, Reinhard W. / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry, ZIBMT, Ulm (Deutschland)	Nagl, Katrin Sophie; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Wiener Klinische Wochenschrift	129	-	172	173	0,974	0	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe	
24 Publiziertes Abstract	2017	Lower rate of ketoacidosis at diabetes onset, fewer hypoglycemic episodes and more frequent use of insulin pumps in T1D patients with a first-degree relative who already had diabetes - a multicenter DPV study	Prinz, N. / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometrie, ZIBMT, Ulm (Deutschland) Karges, B. / Rhein Westfal TH Aachen, Fac Med, Div Endocrinol & Diabet, German Ctr Diabet Res DZD, Aachen (Deutschland) Agena, D. / Diabet Ctr Children & Adolescents, Hannover (Deutschland) Heidtmann, B. / Catholic Childrens Hosp Wilhelmstift, Hamburg (Deutschland) Nagl, Katrin Sophie; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Overink, R. / Univ Dusseldorf, Deutsch Diabet Zentrum, Düsseldorf (Deutschland) Dorsch, M. /	Prinz, N. / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometrie, ZIBMT, Ulm (Deutschland)	Pediatric Diabetes	18	525	29	-	4,267		0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
24 Diabetes											114,815	31,495	9,711			
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	A Pediatric Patient with a CYP24A1 Mutation: Four Years of Clinical, Biochemical, and Imaging Follow-Up	Ertl, Diana-Alexandra; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Raimann, Adalbert; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Csaicsich, Dagmar; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Patsch, Janina; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr. PhD / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Laccone, Franco; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med. / 604 Medizinische Genetik Häusler, Gabriele; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Häusler, Gabriele; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Hormone Research in Paediatrics	87	3	196	204	1,844	1,844	2,489	90	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Vascular Canals in Permanent Hyaline Cartilage: Development, Corrosion of Nonmineralized Cartilage Matrix, and Removal of Matrix Degradation Products	Gabner, Simone / Univ Vet Med Vienna, Inst Anat Histol & Embryol, Dept Pathobiol, Vienna (Österreich) Häusler, Gabriele; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Boeck, Peter / Univ Vet Med Vienna, Inst Anat Histol & Embryol, Dept Pathobiol, Vienna (Österreich)	Gabner, Simone / Univ Vet Med Vienna, Inst Anat Histol & Embryol, Dept Pathobiol, Vienna (Österreich)	Anatomical Record-Advances in Integrative Anatomy and Evolutionary Biology	300	6	1067	1082	1,431	1,431	0,286	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	A journey through growth plates: tracking differences in morphology and regulation between the spine and the long bones in a pig model	Raimann, Adalbert; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Javanmardi, Alireza / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Egerbacher, Monika / Univ Vet Med Vienna, Inst Anat Histol & Embryol, Vet Pl 1, A-1210 Vienna (Österreich) Häusler, Gabriele; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Häusler, Gabriele; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	The Spine Journal	17	11	1674	1684	2,962	2,962	2,962	100	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
4 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Increased Gene Dosage: Sex Reversal in Two Patients with Duplications of Either Dax1 (46, Xy Gonadal Dysgenesis) or the Sox9-Regulatory Region (46, Xx-Testicular Dsd)	Riedl, Stefan; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ertl, Diana-Alexandra; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Raimann, Adalbert; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Häusler, Gabriele; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Tonhofer, Ursula; Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie Springer, Alexander; Assoc. Prof. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie	Riedl, Stefan; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Hormone Research in Paediatrics	88	-	563	563	1,844	0	0	0	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
5 Review	2017	Care of girls and women with Turnersyndrome: beyond growth and hormones	Culen, Caroline; Mag.phil. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ertl, Diana-Alexandra; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schubert, Katharina / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Bartha-Doering, Elisabeth; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Häusler, Gabriele; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Häusler, Gabriele; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Endocrine Connections	6	4	R39	R51	2,541	0	0	0	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
6 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Tracking Differences in Morphology and Regulation between the Spine and Long Bones in a Pig Model	Raimann, Adalbert; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Javanmardi, Alireza / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Egerbacher, Monika / Univ Vet Med Vienna, Vienna (Österreich) Häusler, Gabriele; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Raimann, Adalbert; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Hormone Research in Paediatrics	88	-	261	261	1,844	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
7 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Iatrogenic Cushing's Syndrome Caused by Ocular Glucocorticoids in an Infant with Salt-Wasting Congenital Adrenal Hyperplasia	Ronceray, Leila; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fritsch, Maria; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Riedl, Stefan; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Ronceray, Leila; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Hormone Research in Paediatrics	88	-	439	439	1,844	0	0	0	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
7 Endokrinologie											14,31	6,237	5,737			
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Worldwide trends in blood pressure from 1975 to 2015: a pooled analysis of 1479 population-based measurement studies with 19.1 million participants	Zhou, B. / Imperial College London (Vereinigtes Königreich) Bentham, J. / Imperial College London (Vereinigtes Königreich) Di Cesare, M. / Middlesex University (Vereinigtes Königreich) Bixby, H. / Imperial College London (Vereinigtes Königreich) Danaei, G. / Harvard T H Chan School of Public Health (Vereinigte Staaten (USA)) Cowan, M.J. / World Health Organization (Schweiz) Paciorek, C.J. / University of California, Berkeley (Vereinigte Staaten (USA)) Singh, G. / Tufts University (Vereinigte Staaten (USA)) Hajifathalian, K. / Harvard T H Chan School of Public Health (Vereinigte Staaten (USA)) Bennet, J.E. / Imperial College London (Vereinigtes Königreich) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde u., a. / k.A.	Zhou, B. / Imperial College London (Vereinigtes Königreich)	Lancet	389	10064	37	55	47,831	47,831	9,566	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Worldwide trends in body-mass index, underweight, overweight, and obesity from 1975 to 2016: a pooled analysis of 2416 population-based measurement studies in 128.9 million children, adolescents, and adults	Ezzati, Majid / Imperial Coll London, Sch Publ Hlth, London W2 1PG (Vereinigtes Königreich) Bentham, James / Univ Kent, Canterbury, Kent (Vereinigtes Königreich) Di Cesare, Mariachiara / Middlesex Univ, London (Vereinigtes Königreich) Bilano, Ver / Imperial College London, London (Vereinigtes Königreich) Bixby, Honor / Imperial College London, London (Vereinigtes Königreich) Zhou, Bin / Imperial College London, London (Vereinigtes Königreich) Stevens, Gretchen A. / WHO, Geneva (Schweiz) Riley, Leanne M. / WHO, Geneva (Schweiz) Taddei, Cristina / Imperial College London, London (Vereinigtes Königreich) Hajifathalian, Kaveh / Cleveland Clin, Cleveland, OH 44106 (Vereinigte Staaten (USA)) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.I.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Waldhör, Thomas; Univ.-Prof. Mag. Dr. / 638 Abteilung für Epidemiologie	Ezzati, Majid / Imperial Coll London, Sch Publ Hlth, London W2 1PG (Vereinigtes Königreich)	Lancet	390	10113	2627	2642	47,831	47,831	9,566	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ J	SEITE_ MON	SEITE_ ANZ	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- Typ	Forschungsgruppe
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Dietary sources and sociodemographic and lifestyle factors affecting Vitamin D and calcium intakes in European adolescents: The Healthy Lifestyle in Europe by Nutrition in Adolescence (HELENA) Study	<p>Julián, C. / GENUUD (Growth, Exercise, Nutrition and Development) Research Group, Faculty of Health Science, University of Zaragoza, Zaragoza (Spanien)</p> <p>Mouratidou, T. / GENUUD (Growth, Exercise, Nutrition and Development) Research Group, Faculty of Health Science, University of Zaragoza, Zaragoza (Spanien)</p> <p>Vicente-Rodriguez, G. / GENUUD (Growth, Exercise, Nutrition and Development) Research Group, Faculty of Health Science, University of Zaragoza, Zaragoza (Spanien)</p> <p>Gracia-Marco, L. / CHERC (Children's Health and Exercise Research Centre), College of Life and Environmental Sciences, Sport and Health Sciences, University of Exeter, Exeter (Vereinigtes Königreich)</p> <p>Valtuna, J. / ImFINE Research Group, Department of Health and Human Performance, Faculty of Physical Activity and Sport Sciences-INEF, Technical University of Madrid, Madrid (Spanien)</p> <p>González-Gross, M. / Centro de Investigacion Biomedica en Red de Fisiopatologia de la Obesidad y Nutricion, Universidad de Zaragoza, Zaragoza (Spanien)</p> <p>Ferrari, M. / Crea - Council for Agricultural Research and Economics, Rome (Italien)</p> <p>Gottrand, F. / CHU Lille, Faculté de Médecine, Université de Lille 2, Liric Inserm, Lille (Frankreich)</p> <p>Manios, Y. / Department of Nutrition and Dietetics, School of Health Science and Education, Harokopio University, Athens (Griechenland)</p> <p>Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde</p> <p>Molnár, D. / Department of Paediatrics, Medical Faculty, University of Pécs, Pécs (Ungarn)</p> <p>Kafatos, A. / Preventive Medicine and Nutrition Unit, University of Crete School of Medicine, Iraklion, Crete (Griechenland)</p>	Huybrechts, I. / GENUUD (Growth, Exercise, Nutrition and Development) Research Group, Faculty of Health Science, University of Zaragoza, Zaragoza (Spanien)	PUBLIC HEALTH NUTRITION	20	9	1593	1601	2,326	2,326	0,465	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Fragmentation of daily rhythms associates with obesity and cardiorespiratory fitness in adolescents: The HELENA study	<p>Garaulet, Marta / Univ Murcia, Dept Physiol, Chronobiol Lab, Murcia (Spanien)</p> <p>Martinez-Nicolas, Antonio / Univ Murcia, Dept Physiol, Chronobiol Lab, Murcia (Spanien)</p> <p>Ruiz, Jonatan R. / Univ Granada, PROFITH PROMoting FITness & Hlth Phys Act Res Grp, Dept Phys Educ & Sports, Fac Sport Sci, Granada (Spanien)</p> <p>Konstabel, Kenn / Natl Inst Hlth Dev, Dept Chron Dis, Ctr Hlth & Behav Sci, Tallinn (Estland)</p> <p>Labayen, Idoia / Univ Basque Country, Dept Nutr & Food Sci, Vitoria (Spanien)</p> <p>Gonzalez-Gross, Marcela / Univ Politecn Madrid, Fac Ciencias Actividad Fis & Deporte, Dept Hlth & Human Performance, Madrid (Spanien)</p> <p>Marcos, Ascension / CSIC, Spanish Natl Res Council, Immunonutr Res Grp, Dept Metab & Nutr, Inst Frio, Inst Food Sci Technol, Madrid (Spanien)</p> <p>Molnar, Denes / Univ Pecs Jozsef A, Med Fac, Dept Paediat, Pecs (Ungarn)</p> <p>Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde</p> <p>Antonio Casajus, Jose / Univ Zaragoza, GENUUD Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp,</p>	Garaulet, Marta / Univ Murcia, Dept Physiol, Chronobiol Lab, Murcia (Spanien)	CLINICAL NUTRITION	36	6	1558	1566	4,548	4,548	0,910	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Prevalence of ideal cardiovascular health in European adolescents: The HELENA study	<p>Henriksson, Pontus / Univ Granada, PROMoting FITness & Hlth Phys Act Res Grp PROFITH, Dept Phys Educ & Sports, Fac Sport Sci, Ctra Alfacar S-N, E-18071 Granada (Spanien)</p> <p>Henriksson, Hanna / Univ Granada, PROMoting FITness & Hlth Phys Act Res Grp PROFITH, Dept Phys Educ & Sports, Fac Sport Sci, Ctra Alfacar S-N, E-18071 Granada (Spanien)</p> <p>Gracia-Marco, Luis / Univ Exeter, CHERC, Sport & Hlth Sci, Exeter, Devon (Vereinigtes Königreich)</p> <p>Labayen, Idoia / Univ Basque Country UPV EHU, Dept Nutr & Food Sci, Vitoria (Spanien)</p> <p>Ortega, Francisco B. / Univ Granada, PROMoting FITness & Hlth Phys Act Res Grp PROFITH, Dept Phys Educ & Sports, Fac Sport Sci, Ctra Alfacar S-N, E-18071 Granada (Spanien)</p> <p>Huybrechts, Inge / Univ Ghent, Dept Publ Hlth, Fac Med & Hlth Sci, Ghent (Belgien)</p> <p>Espana-Romero, Vanesa / Univ Cadiz, Dept Phys Educ, Sch Educ, Cadiz (Spanien)</p> <p>Manios, Yannis / Harokopio Univ, Dept Nutr & Dietet, Athens (Griechenland)</p> <p>Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde</p> <p>Dallongeville, Jean / Univ Lille Nord France, Inst Pasteur Lille, INSERM, U744, F-59000 Lille (Frankreich)</p> <p>Gonzalez-Gross, Marcela / Univ Politecn Madrid, ImFINE Res Grp, Fac Ciencias Actividad</p>	Henriksson, Pontus / Univ Granada, PROMoting FITness & Hlth Phys Act Res Grp PROFITH, Dept Phys Educ & Sports, Fac Sport Sci, Ctra Alfacar S-N, E-18071 Granada (Spanien)	International Journal of Cardiology	240	-	428	432	6,189	6,189	1,238	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
6 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Foods contributing to vitamin B-6, folate, and vitamin B-12 intakes and biomarkers status in European adolescents: The HELENA study	<p>Iglesia, Iris / Univ Zaragoza, GENUUD Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, IA2, IIS Aragon, C Pedro Cerbuna 12, SAI Bldg Serv Apoyo Invest, E-50009 Zaragoza (Spanien)</p> <p>Mouratidou, Theodora / Univ Zaragoza, GENUUD Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, IA2, IIS Aragon, C Pedro Cerbuna 12, SAI Bldg Serv Apoyo Invest, E-50009 Zaragoza (Spanien)</p> <p>Gonzalez-Gross, Marcela / Univ Politecn Madrid, ImFINE Res Grp, Dept Hlth & Human Performance, Madrid (Spanien)</p> <p>Huybrechts, Inge / Univ Ghent, Dept Publ Hlth, Ghent (Belgien)</p> <p>Breidenassel, Christina / Univ Politecn Madrid, ImFINE Res Grp, Dept Hlth & Human Performance, Madrid (Spanien)</p> <p>Santabarbara, Javier / Univ Zaragoza, Dept Prevent Med & Publ Hlth, Zaragoza (Spanien)</p> <p>Diaz, Ligia-Esperanza / CSIC, Immunonutr Res Grp, Dept Metab & Nutr, Inst Food Sci Technol & Nutr ICTAN, Madrid (Spanien)</p> <p>Hallstrom, Lena / Karolinska Inst, Dept Biosci & Nutr, Unit Prevent Nutr, Huddinge (Schweden)</p> <p>De Henaau, Stefaan / Univ Ghent, Dept Publ Hlth, Ghent (Belgien)</p> <p>Gottrand, Frederic / Univ Lille 2, Fac Med, INSERM, U995, Lille (Frankreich)</p> <p>Kafatos, Anthony / Univ Crete, Sch Med, Iraklion 71033 (Griechenland)</p> <p>Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde</p>	Iglesia, Iris / Univ Zaragoza, GENUUD Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, IA2, IIS Aragon, C Pedro Cerbuna 12, SAI Bldg Serv Apoyo Invest, E-50009 Zaragoza (Spanien)	European Journal of Nutrition	56	4	1767	1782	4,370	4,370	0,874	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGES	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
7 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Ideal cardiovascular health and inflammation in European adolescents: The HELENA study	Gonzalez-Gil, E. M. / Univ Zaragoza, Fac Hlth Sci, GENUD Res Grp, C Pedro Cerbuna 12, Zaragoza 50009 (Spanien) Santabarbara, J. / Univ Zaragoza, Dept Prevent Med & Publ Hlth, Zaragoza (Spanien) Ruiz, J. R. / Univ Granada, Fac Sport Sci, Dept Phys Educ & Sports, PROMoting FITness & Hlth Phys Act Res Grp PROFIT, Granada (Spanien) Bel-Serrat, S. / Univ Zaragoza, Fac Hlth Sci, GENUD Res Grp, C Pedro Cerbuna 12, Zaragoza 50009 (Spanien) Huybrechts, I. / IARC, Lyon (Frankreich) Pedrero-Chamizo, R. / Ctr Invest Biomed Red Fisiopatol Obesidad & Nutr, Madrid (Spanien) de la O, A. / Univ Granada, Sch Med, Dept Med Physiol, Granada (Spanien) Gottrand, F. / Univ Lille 2, CHU, INSERM U995, Lille (Frankreich) Kafatos, A. / Univ Crete, Sch Med, Prevent Med & Nutr Unit, Iraklion, NE (Griechenland) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Manios, Y. / Harokopio Univ, Dept Nutr & Dietet, Athens (Griechenland)	Gonzalez-Gil, E. M. / Univ Zaragoza, Fac Hlth Sci, GENUD Res Grp, C Pedro Cerbuna 12, Zaragoza 50009 (Spanien)	Nutrition Metabolism and Cardiovascular Diseases - NMCD	27	5	447	455	3,679	3,679	0,736	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
8 Originalbeitrag (Artikel)	2017	25-hydroxyvitamin D is differentially associated with calcium intakes of Northern, Central, and Southern European adolescents: Results from the HELENA study	Julian, Cristina / Univ Zaragoza, Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, Fac Hlth Sci, Zaragoza (Spanien) Gonzalez-Gross, Marcela / Univ Zaragoza, Ctr Invest Biomed Red Fisiopatol Obesidad & Nutr, Zaragoza (Spanien) Breidenassel, Christina / Tech Univ Madrid, ImFine Res Grp, Dept Hlth & Human Performance, Fac Phys Act & Sport Sci INEF, Madrid (Spanien) Mouratidou, Theodora / Univ Zaragoza, Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, Fac Hlth Sci, Zaragoza (Spanien) Vicente-Rodriguez, German / Univ Zaragoza, Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, Fac Hlth Sci, Zaragoza (Spanien) Gracia-Marco, Luis / Univ Exeter, Coll Life & Environm Sci Sport & Hlth Sci, Childrens Hlth & Exercise Res Ctr, Exeter, Devon (Vereinigtes Königreich) Ferrari, Marika / Crea Council Agr Res & Econ, Rome (Italien) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Huybrechts, Inge / Int Agcy Res Canc, Lyon (Frankreich)	Nutrition - New York	36	-	22	25	3,42	3,42	0,684	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
9 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Ideal cardiovascular health and liver enzyme levels in European adolescents; the HELENA study	Labayen, Idolia / Univ Basque Country, Dept Nutr & Food Sci, UPV EHU, Vitoria (Spanien) Ruiz, Jonatan R. / Univ Granada, PROMoting FITness & Hlth Phys Act Res Grp PROFIT, Dept Phys Educ & Sports, Fac Sport Sci, Granada (Spanien) Huybrechts, Inge / Univ Ghent, Dept Publ Hlth, Ghent (Belgien) Ortega, Francisco B. / Univ Granada, PROMoting FITness & Hlth Phys Act Res Grp PROFIT, Dept Phys Educ & Sports, Fac Sport Sci, Granada (Spanien) Castillo, Manuel / Univ Granada, Sch Med, Dept Physiol, Granada (Spanien) Sjostrom, Michael / Karolinska Inst, Dept Biosci & Nutr, NOVUM, Huddinge (Schweden) Gonzalez-Gross, Marcela / Univ Politecn Madrid, Fac Phys Act & Sport Sci INEF, Madrid (Spanien) Manios, Yannis / Harokopio Univ, Dept Nutr & Dietet, Athens (Griechenland) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kafatos, Anthony / Univ Crete, Sch Med, Iraklion (Griechenland) Breidenassel, Christina / Univ Bonn, Dept Nutr & Food Sci, Bonn (Deutschland) Rodriguez, Gerardo / Univ Zaragoza, Inst Aragones Ciencias Salud, Dept Pediat, Madrid (Spanien)	Labayen, Idolia / Univ Basque Country, Dept Nutr & Food Sci, UPV EHU, Vitoria (Spanien)	Journal of Physiology and Biochemistry	73	2	225	234	2,444	2,444	0,489	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
10 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Associations between insulin resistance and three B-vitamins in European adolescents: the HELENA study	Iglesiau, Iris / Univ Zaragoza, GENUD Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, Inst Agroalimentario Aragon, Inst Invest Sanitaria Aragon IIS Aragon, Zaragoza (Spanien) Gonzalez-Gross, Marcela / Univ Politecn Madrid, Dept Hlth & Human Performance, ImFINE Res Grp, Madrid (Spanien) Huybrechts, Inge / Univ Ghent, Dept Publ Health, Ghent (Belgien) de-Miguel-Etayom, Pilar / Univ Zaragoza, GENUD Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, Inst Agroalimentario Aragon, Inst Invest Sanitaria Aragon IIS Aragon, Zaragoza (Spanien) Molnar, Denes / Univ Pecs, Dept Pediat, Pecs (Ungarn) Manios, Yannis / Harokopio Univ, Dept Nutr & Dietet, Athens (Griechenland) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Gottrand, Frederic / Univ Lille 2, Lille (Frankreich)	Iglesiau, Iris / Univ Zaragoza, GENUD Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, Inst Agroalimentario Aragon, Inst Invest Sanitaria Aragon IIS Aragon, Zaragoza (Spanien)	Nutricion Hospitalaria	34	3	568	577	0,747	0,747	0,149	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
11 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Cardiorespiratory fitness, waist circumference and liver enzyme levels in European adolescents: The HELENA cross-sectional study	Medrano, Maria / Univ Basque Country, UPV EHU, Dept Nutr & Food Sci, Leioa (Spanien) Labayen, Idolia / Univ Basque Country, UPV EHU, Dept Nutr & Food Sci, Leioa (Spanien) Ruiz, Jonatan R. / Univ Granada, Sch Sport Sci, Dept Phys Educ & Sport, Granada (Spanien) Rodriguez, Gerardo / Univ Zaragoza, Fac Med, Dept Pediat, Hlth Res Inst Aragon IIS Aragon, Zaragoza (Spanien) Breidenassel, Christina / Univ Bonn, Dept Nutr & Food Sci, Bonn (Deutschland) Castillo, Manuel / Univ Granada, Med Sch, Dept Physiol, Granada (Spanien) Pedrero, Raquel / Univ Politecn Madrid, INEF, Fac Phys Act & Sport Sci, Dept Hlth & Human Performance, Madrid (Spanien) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kafatos, Anthony / Univ Crete, Sch Med, Rethimnon (Griechenland) Manios, Yannis / Harokopio Univ, Dept Nutr & Dietet, Kallithea (Griechenland)	Labayen, Idolia / Univ Basque Country, UPV EHU, Dept Nutr & Food Sci, Leioa (Spanien)	Journal of Science and Medicine in Sport	20	10	932	936	3,857	3,857	0,771	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
12 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Diet quality and attention capacity in European adolescents: the Healthy Lifestyle in Europe by Nutrition in Adolescence (HELENA) study	Henriksson, Pontus / Univ Granada, Fac Sport Sci, Dept Phys Educ & Sports, PROMoting FITness & Hlth Phys Act PROFITH Res Grp, Granada 18071 (Spanien) Cuenca-García, Magdalena / Univ Cadiz, Sch Educ, Dept Phys Educ, Puerto Real 11519 (Spanien) Labayen, Idolia / Univ Publ Navarra, Dept Hlth Sci, Pamplona 31008 (Spanien) Esteban-Cornejo, Irene / Univ Granada, Fac Sport Sci, Dept Phys Educ & Sports, PROMoting FITness & Hlth Phys Act PROFITH Res Grp, Granada 18071 (Spanien) Henriksson, Hanna / Univ Granada, Fac Sport Sci, Dept Phys Educ & Sports, PROMoting FITness & Hlth Phys Act PROFITH Res Grp, Granada 18071 (Spanien) Kersting, Mathilde / Univ Bonn, Res Inst Child Nutr FKE Dortmund, Heinstuck 111, D-44225 Dortmund (Deutschland) Vanhelst, Jeremy / Univ Lille, CHU Lille, UMR 995, Inserm,LIRIC, F-59000 Lille (Frankreich) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Gottrand, Frederic / Univ Lille, CHU Lille, UMR 995, Inserm,LIRIC, F-59000 Lille (Frankreich) Moreno, Luis A. / Univ Zaragoza, Growth Exercise Nutr & Dev GENUD Res Grp, E-50009	Henriksson, Pontus / Univ Granada, Fac Sport Sci, Dept Phys Educ & Sports, PROMoting FITness & Hlth Phys Act PROFITH Res Grp, Granada 18071 (Spanien)	British Journal of Nutrition	117	11	1587	1595	3,706	3,706	0,741	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_VOLUMEN	HEFT_UMFANG	SEITE_ANGABE	SEITE_ZAHLE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS-TYP	Forschungsgruppe
13 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Relationship between school rhythm and physical activity in adolescents: the HELENA study	Vanhelst, Jeremy / Univ Lille, INSERM, CHU Lille, LIRIC,UMR 995, Lille (Frankreich) Beghin, Laurent / Univ Lille, INSERM, CHU Lille, LIRIC,UMR 995, Lille (Frankreich) Duhamel, Alain / Univ Lille, CHU Lille, EA 2694, Sante Publ Epidemiol & Qualite Soins, Lille (Frankreich) De Henauw, Stefaan / Univ Ghent, Dept Publ Hlth, Ghent (Belgien) Molnar, Denes / Univ Pecs, Dept Pediat, Pecs (Ungarn) Vicente-Rodriguez, German / Univ Zaragoza, GENU Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, Zaragoza (Spanien) Manios, Yannis / Harokopio Univ, Dept Nutr & Dietet, Athens (Griechenland) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kersting, Mathilde / Rhein Friedrich Wilhelms Univ Bonn, Res Inst Child Nutr, Dortmund (Deutschland)	Vanhelst, Jeremy / Univ Lille, INSERM, CHU Lille, LIRIC,UMR 995, Lille (Frankreich)	JOURNAL OF SPORTS SCIENCES	35	16	1666	1673	2,539	2,539	0,508	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
14 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Folate and vitamin B-12 concentrations are associated with plasma DHA and EPA fatty acids in European adolescents: the Healthy Lifestyle in Europe by Nutrition in Adolescence (HELENA) study	Iglesia, I. / Univ Zaragoza, Inst Invest Sanitaria Aragon IIS, Growth Exercise Nutr & Dev GENU Res Grp, IA2, E-50009 Zaragoza (Spanien) Huybrechts, I. / Univ Ghent, Univ Hosp, Dept Publ Hlth, De Pintelaan 185,Entrance 42,Bldg K3,4th Floor, B-9000 Ghent (Belgien) Gonzalez-Gross, M. / Univ Politecn Madrid, Dept Hlth & Human Performance, ImFINE Res Grp, C Martin Fierro 7, E-28040 Madrid (Spanien) Mouratidou, T. / Univ Zaragoza, Inst Invest Sanitaria Aragon IIS, Growth Exercise Nutr & Dev GENU Res Grp, IA2, E-50009 Zaragoza (Spanien) Santabarbara, J. / Univ Zaragoza, Dept Prevent Med & Publ Hlth, E-50009 Zaragoza (Spanien) Chajes, V. / IARC, 150 Cours Albert Thomas, F-69372 Lyon 08 (Frankreich) Gonzalez-Gil, E. M. / Univ Zaragoza, Inst Invest Sanitaria Aragon IIS, Growth Exercise Nutr & Dev GENU Res Grp, IA2, E-50009 Zaragoza (Spanien) Park, J. Y. / IARC, 150 Cours Albert Thomas, F-69372 Lyon 08 (Frankreich) Bel-Serrat, S. / Univ Zaragoza, Inst Invest Sanitaria Aragon IIS, Growth Exercise Nutr & Dev GENU Res Grp, IA2, E-50009 Zaragoza (Spanien) Cuenca-Garcia, M. / Univ Granada, Sch Med, Dept Physiol, Ave Madrid 11, Granada 18012 (Spanien) Castillo, M. / Univ Granada, Sch Med, Dept Physiol, Ave Madrid 11, Granada 18012 (Spanien) Kersting, M. / Ruhr Univ Bochum, Pediat Univ Clin, Res Inst Child Nutr Dortmund, Heinstuck 11, D-44225 Dortmund (Deutschland) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Iglesia, I. / Univ Zaragoza, Inst Invest Sanitaria Aragon IIS, Growth Exercise Nutr & Dev GENU Res Grp, IA2, E-50009 Zaragoza (Spanien)	British Journal of Nutrition	117	1	124	133	3,706	3,706	0,741	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
15 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Homozygous familial hypercholesterolemia: Summarized case reports	Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Michel-Behnke, Ina; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fritz, Michael / Hosp Feldkirch, Dept Pediat, Feldkirch (Österreich) Geiger, Harald / Pediat Care, Dornbirn (Österreich) Helk, Oliver / Univ Aberdeen, Inst Med Sci, Aberdeen (Vereinigtes Königreich) Fritsch, Maria; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Härmann, Gerson; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. PhD / 7931 Klinische Abteilung für Gracia-Marco, Luis / Univ Exeter, ChERC, Coll Life & Environm Sci, Sport & Hlth Sci, St Lukes Campus,Heavitree Rd, Exeter EX1 2LU, Devon (Vereinigtes Königreich)	Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	ATHEROSCLEROSIS	257	-	86	89	4,239	4,239	4,239	100	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
16 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Amino acids intake and physical fitness among adolescents	Härmann, Gerson; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. PhD / 7931 Klinische Abteilung für Gracia-Marco, Luis / Univ Exeter, ChERC, Coll Life & Environm Sci, Sport & Hlth Sci, St Lukes Campus,Heavitree Rd, Exeter EX1 2LU, Devon (Vereinigtes Königreich) Bel-Serrat, Silvia / Univ Zaragoza, GENU Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, Zaragoza (Spanien) Cuenca-Garcia, Magdalena / Univ Granada, Sch Med, Dept Med Physiol, Granada (Spanien) Gonzalez-Gross, Marcela / Univ Politecn Madrid, Fac Phys Act & Sport Sci INEF, Dept Hlth & Human Performance, ImFine Res Grp, Madrid (Spanien) Pedrero-Chamizo, Raquel / Univ Politecn Madrid, Fac Phys Act & Sport Sci INEF, Dept Hlth & Human Performance, ImFine Res Grp, Madrid (Spanien) Manios, Yannis / Harokopio Univ, Dept Nutr & Dietet, Athens (Griechenland) Marcos, Ascension / CSIC, Inst Food Sci & Technol & Nutr, ICTAN, Immunonutr Grp, Madrid (Spanien) Molnar, Denes / Univ Pecs, Dept Paediat, Pecs (Ungarn) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Polito, Angela / Council Agr Res & Econ, Res Ctr Food & Nutr, Rome (Italien) Vanhelst, Jeremy / Univ Lille, CHU Lille, INSERM, LIRIC,UMR995, F-59000 Lille (Frankreich) Hagstromer, Maria / Karolinska Inst, Dept Biosci & Nutr, Solna (Schweden) Sjostrom, Michael / Karolinska Inst, Dept Biosci & Nutr, Solna (Schweden) Kafatos, Anthony / Univ Crete, Sch Med, Dept Social Med, Prevent Med & Nutr Clin, Iraklion (Griechenland) de Henauw, Stefaan / Univ Ghent, Dept Publ Hlth, Ghent (Belgien) Gutierrez, Angel / Univ Granada, Sch Med, Dept Med Physiol, Granada (Spanien) Castillo, Manuel J. / Univ Granada, Sch Med, Dept Med Physiol, Granada (Spanien) Moreno, Luis A. / Univ Zaragoza, GENU Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, Zaragoza (Spanien)	Gracia-Marco, Luis / Univ Exeter, ChERC, Coll Life & Environm Sci, Sport & Hlth Sci, St Lukes Campus,Heavitree Rd, Exeter EX1 2LU, Devon (Vereinigtes Königreich)	Amino Acids	49	6	1041	1052	3,173	3,173	0,635	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
17 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Inflammation and insulin resistance according to body composition in European adolescents: the HELENA study	Maria Gonzalez-Gil, Esther / Univ Zaragoza, Growth Exercise Nutr & Dev GENU Res Grp, Fac Hlth Sci, Zaragoza (Spanien) Gracia-Marco, Luis / Univ Exeter, Childrens Hlth & Exercise Res Ctr, Sport & Hlth Sci, Exeter, Devon (Vereinigtes Königreich) Santabarbara, Javier / Univ Zaragoza, Dept Prevent Med & Publ Health, Zaragoza (Spanien) Molnar, Denes / Univ Pecs, Dept Pediat, Pecs (Ungarn) Jose Amaro-Gahete, Francisco / Univ Granada, Sch Med, Dept Med Physiol, Granada (Spanien) Gottrand, Frederic / Univ Lille 2, CHU Lille, INSERM U995, Lille (Frankreich) Arouca, Aline / Univ Ghent, Dept Publ Hlth, Ghent (Belgien) Kafatos, Antonios / Univ Crete, Sch Med, Prevent Med & Nutr Unit, Iraklion (Griechenland) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Maria Gonzalez-Gil, Esther / Univ Zaragoza, Growth Exercise Nutr & Dev GENU Res Grp, Fac Hlth Sci, Zaragoza (Spanien)	Nutricion Hospitalaria	34	5	37	47	0,747	0,747	0,149	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ DIC	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
18 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Changing Characteristics of Obese Children and Adolescents Entering Pediatric Lifestyle Intervention Programs in Germany over the Last 11 Years: An Adiposity Patients Registry Multicenter Analysis of 65,453 Children and Adolescents	Bohn, Barbara / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry, ZIBMT, Albert Einstein Allee 41, D-89081 Ulm (Deutschland) Wiegand, Susanna / Charite, Dept Pediat Endocrinol & Diabetol, Berlin (Deutschland) Kiess, Wieland / Univ Leipzig, Univ Hosp Children & Adolescents, Leipzig (Deutschland) Reinehr, Thomas / Vest Childrens Hosp, Dept Pediat Endocrinol Diabet & Nutr Med, Datteln (Deutschland) Stachow, Rainer / Rehabil Clin Children & Adolescents, Specialized Clin Sylt, Westerland (Deutschland) Oepen, Johannes / Viktoriastift Bad Kreuznach, Rehabil Clin Children & Adolescents, Bad Kreuznach (Deutschland) Langhof, Helmut / Clin Schonsicht, Berchtesgaden (Deutschland) Hermann, Thomas / Specialized Rehabil Clin Prinzregent Luitpold, Scheidegg Allgau (Deutschland) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Wabitsch, Martin / Univ Hosp Children & Adolescents, Div Pediat Endocrinol & Diabet,	Bohn, Barbara / Univ Ulm, Inst Epidemiol & Med Biometry, ZIBMT, Albert Einstein Allee 41, D-89081 Ulm (Deutschland)	Obesity Facts	10	5	517	530	2,250	2,250	0,450	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
19 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Pancreatic Fat Is Associated With Metabolic Syndrome and Visceral Fat but Not Beta-Cell Function or Body Mass Index in Pediatric Obesity	Stauf, Johan / Uppsala Univ, Dept Med Cell Biol, Uppsala (Schweden) Labmayr, Viktor / Paracelsus Med Univ, Dept Paediat, Div Paediat Gastroenterol Hepatol & Nutr, Salzburg (Österreich) Paulmichl, Katharina / Paracelsus Med Univ, Dept Paediat, Div Paediat Gastroenterol Hepatol & Nutr, Salzburg (Österreich) Manell, Hannes / Uppsala Univ, Dept Med Cell Biol, Uppsala (Schweden) Cen, Jing / Uppsala Univ, Dept Med Cell Biol, Uppsala (Schweden) Ciba, Iris / Uppsala Univ, Dept Womens & Childrens Hlth, Uppsala (Schweden) Dahlbom, Marie / Uppsala Univ, Dept Womens & Childrens Hlth, Uppsala (Schweden) Roomp, Kirsten / Univ Luxembourg, Luxembourg Ctr Syst Biomed, Luxembourg (Luxemburg) Anderwald, Christian-Heinz; Priv.-Doz. Mag. Dr. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Meissnitzer, Matthias / Paracelsus Med Univ, Dept Radiol, Salzburg (Österreich) Schneider, Reinhard / Univ Luxembourg, Luxembourg Ctr Syst Biomed, Luxembourg (Luxemburg) Forslund, Anders / Uppsala Univ, Dept Womens & Childrens Hlth, Uppsala (Schweden) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Bergquist, Jonas / Uppsala Univ, Dept Chem BMC, Analyt Chem, Uppsala (Schweden) Ahlstrom, Hakan / Uppsala Univ, Dept Surg Sci, Radiol, Uppsala (Schweden) Bergsten, Peter / Uppsala Univ, Dept Med Cell Biol, Uppsala (Schweden) Weghuber, Daniel; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kullberg, Joel / Uppsala Univ, Dept Surg Sci, Radiol, Uppsala (Schweden)	Kullberg, Joel / Uppsala Univ, Dept Surg Sci, Radiol, Uppsala (Schweden)	Pancreas	46	3	358	365	2,967	2,967	0,593	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
20 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Diet Quality, Mediterranean Diet and Bone Health in Adolescents: The Helena Study	Julian Almarcegui, Cristina / Univ Zaragoza, Dept Physiatry & Nursery, GENU Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, Zaragoza (Spanien) Huybrechts, Inge / Int Agcy Res Canc, Lyon (Frankreich) Gracia-Marco, Luis / Univ Exeter, Coll Life & Environm Sci, CHERC, Sport & Hlth Sci, Exeter, Devon (Vereinigtes Königreich) Gonzalez-Gil, Esther / Univ Zaragoza, Dept Physiatry & Nursery, GENU Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, Zaragoza (Spanien) Gutierrez, Angel / Univ Granada, Sch Med, Dept Physiol, Granada (Spanien) Gonzalez-Gross, Marcel / Univ Politecn Madrid, Fac Phys Act & Sport Sci INEF, Dept Hlth & Human Performance, ImFine Res Grp, Madrid (Spanien) Marcos, Ascension / ICTAN Spanish Natl Res Council, Dept Metab & Nutr, Madrid (Spanien) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Julian Almarcegui, Cristina / Univ Zaragoza, Dept Physiatry & Nursery, GENU Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, Zaragoza (Spanien)	Annals of Nutrition and Metabolism	71	-	512	513	2,424	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
21 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Foods contributing to vitamin B-6, folate, and vitamin B-12 intakes and biomarkers status in European adolescents: The HELENA study (vol 56, pg 1767, 2017)	Iglesia, Iris / Univ Zaragoza, GENU Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, IA2, IIS Aragon, C Pedro Cerbuna 12,SAI Bldg Serv Apoyo Invest, E-50009 Zaragoza (Spanien) Mouratidou, Theodora / Univ Zaragoza, GENU Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, IA2, IIS Aragon, C Pedro Cerbuna 12,SAI Bldg Serv Apoyo Invest, E-50009 Zaragoza (Spanien) Gonzalez-Gross, Marcela / Univ Politecn Madrid, Dept Hlth & Human Performance, ImFINE Res Grp, Madrid (Spanien) Huybrechts, Inge / Univ Ghent, Dept Publ Hlth, Ghent (Belgien) Breidenassel, Christina / Univ Bonn, Dept Nutr & Food Sci, D-53115 Bonn (Deutschland) Santabarbara, Javier / Univ Zaragoza, Dept Prevent Med & Publ Hlth, Zaragoza (Spanien) Diaz, Ligia-Esperanza / CSIC, Immunonutr Res Grp, Dept Metab & Nutr, Inst Food Sci Technol & Nutr ICTAN, Madrid (Spanien) Hallstrom, Lena / Karolinska Inst, Dept Biosci & Nutr, Unit Prevent Nutr, Huddinge (Schweden) De Henauw, Stefaan / Univ Ghent, Dept Publ Hlth, Ghent (Belgien) Gottrand, Frederic / Univ Lille 2, Fac Med, INSERM, U995, Lille (Frankreich) Kafatos, Anthony / Univ Crete, Sch Med, Iraklion 71033 (Griechenland) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Manios, Yannis / Harokopio Univ, Sch Hlth Sci & Educ, Dept Nutr & Dietet, Athens	Iglesia, Iris / Univ Zaragoza, GENU Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp, IA2, IIS Aragon, C Pedro Cerbuna 12,SAI Bldg Serv Apoyo Invest, E-50009 Zaragoza (Spanien)	European Journal of Nutrition	56	4	1783	1783	4,370	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON.	SEITE_ DEC.	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe		
22 Review	2017	Association between dietary inflammatory index and inflammatory markers in the HELENA study	Shivappa, Nitin / Univ South Carolina, Canc Prevent & Control Program, Columbia (Vereinigte Staaten (USA)) Hebert, James R. / Univ South Carolina, Canc Prevent & Control Program, Columbia (Vereinigte Staaten (USA)) Marcos, Ascension / Inst Food Sci & Technol & Nutr, Dept Metab & Nutr, Madrid (Spanien) Diaz, Ligia-Esperanza / Inst Food Sci & Technol & Nutr, Dept Metab & Nutr, Madrid (Spanien) Gomez, Sonia / Inst Food Sci & Technol & Nutr, Dept Metab & Nutr, Madrid (Spanien) Nova, Esther / Inst Food Sci & Technol & Nutr, Dept Metab & Nutr, Madrid (Spanien) Michels, Nathalie / Univ Ghent, Dept Publ Hlth, Ghent (Belgien) Arouca, Aline / Univ Ghent, Dept Publ Hlth, Ghent (Belgien) Gonzalez-Gil, Esther / Univ Zaragoza, Fac Hlth Sci, IIS Aragon, GENUD Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp,IA2, Zaragoza (Spanien) Frederic, Gottrand / Univ Lille, INSERM, CHU Lille, Ctr Invest Clin,CIC 1403,LIRIC,U995, Lille (Frankreich) Gonzalez-Gross, Marcela / Tech Univ Madrid, Fac Phys Act & Sport Sci INEF, Dept Hlth & Human Performance, ImFINE Res Grp, Madrid (Spanien) Castillo, Manuel J. / Univ Granada, Sch Med, Dept Med Physiol, Granada (Spanien) Manios, Yannis / Harokopio Univ, Dept Nutr & Dietet, Athens (Griechenland) Kersting, Mathilde / Univ Bonn, Res Inst Child Nutr Dortmund, Bonn (Deutschland) Gunter, Marc J. / Int Agcy Res Canc, Nutr & Metab Sect, Lyon (Frankreich) De Henauw, Stefaan / Univ Ghent, Dept Publ Hlth, Ghent (Belgien) Antonios, Kafatos / Univ Crete, Sch Med, Prevent Med & Nutr Unit, Iraklion, NE (Griechenland) Widhalm, Kurt; Dr.med.univ. Univ.-Prof.i.R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Molnar, Denes / Univ Pecs, Dept Pediat, Pecs (Ungarn) Moreno, Luis / Univ Zaragoza, Fac Hlth Sci, IIS Aragon, GENUD Growth Exercise Nutr & Dev Res Grp,IA2, Zaragoza (Spanien)	Shivappa, Nitin / Univ South Carolina, Canc Prevent & Control Program, Columbia (Vereinigte Staaten (USA))	Molecular Nutrition and Food Research	61	6	16007	07	-	4,323	0	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
22 Ernährung										161,686	150,569	33,504					
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Antikörperassoziierte Autoimmunenzephalitiden und ihre Bedeutung in der Schlafmedizin	Breu, Markus; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Höftberger, Romana; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie	Breu, Markus; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	neurologisch - Fachmagazin für Neurologie	01	-	-	-	n.v.	0	0	80	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie		
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Antineuronale Autoimmunenzephalitis - Fallorientierte Darstellung	Breu, Markus; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Seidl, Rainer; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Höftberger, Romana; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie	Breu, Markus; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	psychopraxis.neuropraxis - Zeitschrift für praktische Psychiatrie und Neurologie	20	2	83	86	n.v.	0	0	80	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie		
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Mens inversus in corpore inverso? Language lateralization in a boy with situs inversus totalis	Schuler, Anna-Lisa; Mag.rer.nat. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kasprian, Gregor; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Schwartz, Ernst; Dipl.-Ing. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Seidl, Rainer; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Diogo, Mariana; MD / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Mitter, Christian Simon; Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Langs, Georg; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr.techn. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Prayer, Daniela; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Bartha-Doering, Elisabeth; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Bartha-Doering, Elisabeth; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	BRAIN AND LANGUAGE	174	-	9	15	2,439	2,439	2,561	70	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie		
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Quantitative, Phenotypical, and Functional Characterization of Cellular Immunity in Children and Adolescents With Down Syndrome	Schoch, Justine / Saarland Univ, Dept Transplant & Infect Immunol, D-66421 Homburg (Deutschland) Rohrer, Tilman R. / Saarland Univ, Dept Pediat & Neonatol, Homburg (Deutschland) Kaestner, Michael / Saarland Univ, Dept Pediat Cardiol, Homburg (Deutschland) Abdul-Khalig, Hashim / Saarland Univ, Dept Pediat Cardiol, Homburg (Deutschland) Gortner, Ludwig; Univ.-Prof. Dr.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Sester, Urban / Saarland Univ, Dept Internal Med 4, Homburg (Deutschland) Sester, Martina / Saarland Univ, Dept Transplant & Infect Immunol, D-66421 Homburg (Deutschland)	Sester, Martina / Saarland Univ, Dept Transplant & Infect Immunol, D-66421 Homburg (Deutschland)	Journal of Infectious Diseases	215	10	1619	1628	6,273	6,273	1,255	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie		

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Attenuated PDGF signaling drives alveolar and microvascular defects in neonatal chronic lung disease	Oak, Prajakta / Univ Munich, Univ Hosp, Comprehens Pneumol Ctr, Munich (Deutschland) Pritzke, Tina / Univ Munich, Univ Hosp, Comprehens Pneumol Ctr, Munich (Deutschland) Thiel, Isabella / Univ Munich, Univ Hosp, Comprehens Pneumol Ctr, Munich (Deutschland) Koschlig, Markus / Univ Munich, Univ Hosp, Comprehens Pneumol Ctr, Munich (Deutschland) Mous, Daphne S. / Erasmus MC, Sophia Childrens Hosp, Dept Pediat Surg, Rotterdam (Niederlande) Windhorst, Anita / Justus Liebig Univ, Inst Med Informat, Giessen (Deutschland) Jain, Noopur / Univ Munich, Univ Hosp, Comprehens Pneumol Ctr, Munich (Deutschland) Eickelberg, Oliver / Univ Munich, Univ Hosp, Comprehens Pneumol Ctr, Munich (Deutschland) Foerster, Kai / Ludwig Maximilians Univ Munchen, Perinatal Ctr Grosshadern, Dept Neonatol, Munich (Deutschland) Schulze, Andreas / Ludwig Maximilians Univ Munchen, Perinatal Ctr Grosshadern, Dept Neonatol, Munich (Deutschland) Goepel, Wolfgang / Univ Clin Schleswig Holstein, Dept Gen Pediat, Campus Lubeck, Lubeck (Deutschland) Reicherzer, Tobias / Ludwig Maximilians Univ Munchen, Perinatal Ctr Grosshadern, Dept Neonatol, Munich (Deutschland) Ehrhardt, Harald / Justus Liebig Univ, Dept Gen Pediat & Neonatol, Giessen (Deutschland) Rottier, Robbert J. / Erasmus MC, Sophia Childrens Hosp, Dept Pediat Surg, Rotterdam (Niederlande) Ahnert, Peter / Univ Leipzig, IMISE, Leipzig (Deutschland) Gortner, Ludwig; Univ.-Prof. Dr.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Hilgendorff, Anne / Univ Munich, Univ Hosp, Comprehens Pneumol Ctr, Munich (Deutschland)	EMBO MOLECULAR MEDICINE	9	11	1504	1520	9,249	9,249	1,850	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
6 Publiziertes Abstract	2017	Tiefe Hirnstimulation bei Dystonien im Kindesalter – wer profitiert? Nationale und internationale Erfahrungen	Zeitlberger, Anna Maria / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Novak, Klaus; Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Alesch, Francois; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 736 Universitätsklinik für Neurochirurgie Kranz, Gottfried; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 761 Universitätsklinik für Neurologie Siegert, Sandy; Dipl.-Psych. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Seidl, Rainer; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pilshofer, Veronika / Ambulanz für Entwicklungsneurologie und Neuropädiatrie, Krankenhaus der Barmherzigen Schwestern, Linz (Österreich) Freilinger, Michael; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Freilinger, Michael; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Monatsschrift für Kinderheilkunde	165	52	163	163	0,310	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
7 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Anti-neuronal autoantibodies in patients with neuropathologically confirmed genetic Creutzfeldt-jakob disease	Breu, Markus; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde De Simoni, Desiree; Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Stroebel, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Regelsberger, Günther; Priv.-Doz. Mag. Dr. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Kovacs, Gabor Geza; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Höftberger, Romana; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie	Breu, Markus; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Journal of the Neurological Sciences	381	-	531	531	2,295	0	0	0	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
8 Letter/Correspondence	2017	Short-, medium-, and long-term assessment of pulmonary dysfunction in extremely low birth weight neonates	Meyer, Sascha / Univ Childrens Hosp Saarland, Neonatal Intens Care Unit, Homburg (Deutschland) Franz, Axel R. / Univ Childrens Hosp Tübingen, Tübingen (Deutschland) Bay, Johannes / Univ Childrens Hosp Saarland, Neonatal Intens Care Unit, Homburg (Deutschland) Gortner, Ludwig; Univ.-Prof. Dr.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Meyer, Sascha / Univ Childrens Hosp Saarland, Neonatal Intens Care Unit, Homburg (Deutschland)	Journal of Pediatrics	189	-	240	241	3,874	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
9 Editorial	2017	Adem-Like Presentation, Anti-Mog Antibodies, and Ms Pathology: Two Case Reports	Koervelyessy, Peter / Univ Hosp Magdeburg, Dept Neurol, Magdeburg (Deutschland) Breu, Markus; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pawlitzki, Marc / Univ Hosp Magdeburg, Dept Neurol, Magdeburg (Deutschland) Metz, Imke / Univ Med Ctr Gottingen, Dept Neuropathol, Gottingen (Deutschland) Heinze, Hans-Jochen / Univ Hosp Magdeburg, Dept Neurol, Magdeburg (Deutschland) Matzke, Mike / Univ Hosp Magdeburg, Dept Neurol, Magdeburg (Deutschland) Mawrin, Christian / Univ Hosp Magdeburg, Inst Neuropathol, Magdeburg (Deutschland) Rommer, Paulus Stefan; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 761 Universitätsklinik für Neurologie	Koervelyessy, Peter / Univ Hosp Magdeburg, Dept Neurol, Magdeburg (Deutschland)	Neurology - Neuroimmunology and Neuroinflammation	4	3	e335	-	n.V.	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
10 Editorial	2017	Cystic Fibrosis Screening in Germany	Gortner, Ludwig; Univ.-Prof. Dr.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Gortner, Ludwig; Univ.-Prof. Dr.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Klinische Pädiatrie	229	2	55	56	0,879	0	0	0	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
11 Letter/Correspondence	2017	Developing a better and practical definition of bronchopulmonary dysplasia	Meyer, Sascha / Univ Childrens Hosp Saarland, Neonatal Intens Care Unit, D-66421 Homburg (Deutschland) Franz, Axel R. / Univ Childrens Hosp, Ctr Pediat Clin Studies, Tübingen (Deutschland) Bay, Johannes / Univ Childrens Hosp Saarland, NeoVitaA Trial, Homburg (Deutschland) Gortner, Ludwig; Univ.-Prof. Dr.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Meyer, Sascha / Univ Childrens Hosp Saarland, Neonatal Intens Care Unit, D-66421 Homburg (Deutschland)	Acta Paediatrica	106	5	842	842	2,043	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
12 Editorial	2017	Palivizumab for prophylaxis of respiratory syncytial virus infections in preterm neonates	Gortner, Ludwig; Univ.-Prof. Dr.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Gortner, Ludwig; Univ.-Prof. Dr.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Klinische Pädiatrie	229	5	259	260	0,879	0	0	0	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
13 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Paranodal Antibodies in Austrian Patients with Acute Onset Inflammatory Neuropathy	De Simoni, Desiree; Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie Hagen, H. / Med Univ Innsbruck, Dept Neurol, Innsbruck (Österreich) Loescher, W. / Med Univ Innsbruck, Dept Neurol, Innsbruck (Österreich) Lindeck-Pozza, E. / SMZ Sud, Dept Neurol, Vienna (Österreich) Breu, Markus; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	De Simoni, Desiree; Dr.med.univ. / 796 Klinisches Institut für Neurologie	Journal of the Peripheral Nervous System	22	3	273	273	2,361	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
13 Neuropädiatrie											30,602	17,961	5,666		

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Usefulness of the CAPE-P15 for detecting people at ultra-high risk for psychosis: Psychometric properties and cut-off values	Bukenaite, Akvile / Univ Cambridge, Dept Psychiat, Herchel Smith Bldg, Cambridge CB2 0SZ (Vereinigtes Königreich) Stochl, Jan / Univ Cambridge, Dept Psychiat, Herchel Smith Bldg, Cambridge CB2 0SZ (Vereinigtes Königreich) Mossaheb, Nilufar; Assoc. Prof. Dr.med.univ. MSc / 763 Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie Schafer, Miriam R. / Orygen, Natl Ctr Excellence Youth Mental Hlth, Melbourne, Vic 3052 (Australien) Klier, Claudia; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Perez, Jesus / Univ Cambridge, Dept Psychiat, Herchel Smith Bldg, Cambridge CB2 0SZ (Vereinigtes Königreich)	Schizophrenia Research	189	-	69	74	3,986	3,986	0,797	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Epidemiology of suicide among children and adolescents in Austria, 2001-2014	Laido, Zrinka; Dr.med. / 646 Abteilung für Sozial- und Präventivmedizin Voracek, Martin / Wiener Werkstaette Suicide Res, Vienna (Österreich) Till, Benedikt; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 646 Abteilung für Sozial- und Präventivmedizin Pietschnig, Jakob / Wiener Werkstaette Suicide Res, Vienna (Österreich) Eisenwort, Brigitte; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Niederkrotenthaler, Thomas; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. PhD MMSc. / 646 Abteilung für Sozial- und Präventivmedizin	Wiener Klinische Wochenschrift	129	3-4	121	128	0,974	0,974	0,195	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Screening for Specific Language Impairment in Preschool Children: Evaluating a Screening Procedure Including the Token Test	Willinger, Ulrike; Ao.Univ.-Prof. Mag. Dr. MBA / 761 Universitätsklinik für Neurologie Schmöger, Michaela; Mag. Dr. / 761 Universitätsklinik für Neurologie Deckert, Matthias; Mag. / 761 Universitätsklinik für Neurologie Eisenwort, Brigitte; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Willinger, Ulrike; Ao.Univ.-Prof. Mag. Dr. MBA / 761 Universitätsklinik für Neurologie	Journal of Psycholinguistic Research	46	5	1237	1247	0,660	0,660	0,066	10	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Real-life prosocial behavior decreases after being socially excluded by avatars, not agents	Loader, Benjamin; Dr. / 744 Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten Kothgassner, Oswald / 765 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie Griesinger, Mirjam; BSc / Universität Wien, Fakultät für Psychologie (Österreich; Wien) Kettner, Kathrin; BSc / Universität Wien, Fakultät für Psychologie (Österreich; Wien) Wayan, Katja; MSc / Universität Wien, Fakultät für Psychologie (Österreich; Wien) Völkl-Kernstock, Sabine; Ass.-Prof. Mag. Dr. / 765 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie Hlavacs, Helmut; Univ.-Prof. Dr. Dipl.-Ing. / Universität Wien, Fakultät für Informatik (Österreich; Wien) Beutl, Leon; Dipl.-Ing. / Universität Wien, Fakultät für Informatik (Österreich; Wien) Felnhofer, Anna; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Felnhofer, Anna; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	COMPUTERS IN HUMAN BEHAVIOR	70	-	261	269	3,435	3,435	3,435	100	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
5 Editorial	2017	Network protected? Networks and their Effects 10th Annual Conference of Political Pediatrics, 11th-12th November 2016	Deutsch, Johann / Polit Kindermed, Schafalstr 41, A-8010 Graz (Österreich) Kerbl, Reinhold / LKH Hochsteiermark Leoben, Abt Kinder & Jugendl, Leoben (Österreich) Popow, Christian; Ao.Univ.-Prof.i.R. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Deutsch, Johann / Polit Kindermed, Schafalstr 41, A-8010 Graz (Österreich)	PÄDIATRIE & PÄDOLOGIE	52	1	1	3	n.V.	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
6 Review	2017	Virtual Reality in der Behandlung von Suchterkrankungen	Kothgassner, Oswald / 1000 Medizinische Universität Wien Felnhofer, Anna; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Felnhofer, Anna; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Sucht	104	-	10	11	n.V.	0	0	0	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
6,5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Applying the International Classification of Functioning-Children and Youth Version to Pediatric Neuro-oncology	Pletschko, Thomas; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Felnhofer, Anna; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schwarzinger, Agathe; Mag.phil. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Weiler-Wichtl, Liesa; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Slavc, Irene; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Leiss, Ulrike; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pletschko, Thomas; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Journal of Child Neurology	32	1	23	28	0,689	0,689	0,689	100	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
7,5 Invited Review	2017	Virtual Reality Therapy: Die Zukunft klinisch-psychologischer Behandlung?	Kothgassner, Oswald / 1000 Medizinische Universität Wien Utermöhlen, Antonia; BSc / 1000 Medizinische Universität Wien Felnhofer, Anna; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Kothgassner, Oswald / 1000 Medizinische Universität Wien	Psychologie in Österreich	5	-	323	331	n.V.	0	0	100	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
8,5 Invited Review	2017	Von Rabauken und Tagträumerinnen: Ein Abschied vom männlich dominierten Bild externalisierender Störungen?	Felnhofer, Anna; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kothgassner, Oswald / 1000 Medizinische Universität Wien	Felnhofer, Anna; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Psychologie in Österreich	5	-	360	367	n.V.	0	0	100	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
9,5 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Therapieresistente Depression. Konsensus-Statement – State of the art 2017	Kasper, Siegfried; O.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 763 Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie Bach, Michael; Prof. Priv.-Doz. Dr. / Ambulante Psychosoziale Rehabilitation (Österreich; Salzburg) Dold, Markus; Dr.med.univ. / 763 Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie Bartova, Lucie; Dr.med.univ. / 763 Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie Schosser, Alexandra; Priv.-Doz. Dr.med.univ. PhD / 763 Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie Kapfhammer, Hans-Peter; Univ.-Prof. DDr. / Medizinische Universität Graz (Österreich; Steiermark) Kautzky, Alexander; Dr.med.univ. / 763 Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie Konstantinidis, Anastasios; Dr.med.univ. MSc / 763 Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie Kraus, Christoph; Dr.med.univ.et scient.med. / 763 Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie Frey, Richard; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 763 Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie Kranz, Georg; Priv.-Doz. Mag. Dr. / 763 Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie Sachs-Erfurth, Gabriele; Ao.Univ.-Prof. DDr. / 763 Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie Rainer, Michael; Prof. Priv.-Doz. Dr. / Facharzt für Psychiatrie und Psychotherapie (Österreich) Klier, Claudia; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Kasper, Siegfried; O.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 763 Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie	CliniCum neuropsy	Sonderausgabe	Nov 17	1	24	n.V.	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
9,5 Psychosomatik											9,744	9,744	5,182		

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGES	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Manifestations of neurological symptoms and thromboembolism in adults with MTHFR-deficiency	Rommer, Paulus Stefan; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 761 Universitätsklinik für Neurologie Zschocke, Johannes / Med Univ Innsbruck, Dept Med Genet Mol & Clin Pharmacol, Innsbruck (Österreich) Fowler, Brian / Univ Childrens Hosp, Metab Unit, Basel (Schweiz) Foedinger, Manuela / Kaiser Franz Josef Spital Stadt Wien, Inst Lab Diagnost, Vienna (Österreich) Konstantopoulou, Vassiliki; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Möslinger, Dorothea; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Rommer, Paulus Stefan; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 761 Universitätsklinik für Neurologie	Journal of the Neurological Sciences	383	-	123	127	2,295	2,295	0,459	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Demethylation of the promoter region of GPX3 in a newborn with classical phenylketonuria	Item, Bellarmine Chike; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Escueta, Sharmane / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schanzer, Andrea; MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Farhadi, Somayeh; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Metz, Thomas / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Zeyda, Maximilian; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Möslinger, Dorothea; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Greber-Platzer, Susanne; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Konstantopoulou, Vassiliki; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Item, Bellarmine Chike; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Clinical Biochemistry - New York	50	3	159	161	2,434	2,434	2,434	100	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	DNA methylated alleles of the phenylalanine hydroxylase promoter remodeled at elevated phenylalanine levels in newborns with hyperphenylalaninemia	Item, Bellarmine Chike; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Farhadi, Somayeh; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schanzer, Andrea; MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Greber-Platzer, Susanne; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Item, Bellarmine Chike; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Clinical Biochemistry - New York	50	12	729	732	2,434	2,434	2,434	100	intern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Within-assessor reliability and minimal detectable change of gait kinematics in a young obese demographic	Horsak, Brian / St Polten Univ Appl Sci, Dept Physiotherapy, St Polten (Österreich) Pobatschnig, Barbara / Orthoped Hosp Vienna Spelsing, Lab Gait & Movement Anal, Vienna (Österreich) Baca, Arnold / Univ Vienna, Dept Biomech Kinesiol & Appl Comp Sci, Vienna (Österreich) Greber-Platzer, Susanne; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kreissl, Alexandra; Mag. Dr.rer.nat. Dr.scient.med. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Nehrer, Stefan / Danube Univ Krems, Ctr. Regenerat Med & Orthoped, Krems An Der Donau	Horsak, Brian / St Polten Univ Appl Sci, Dept Physiotherapy, St Polten (Österreich)	Gait and Posture	54	-	112	118	2,347	2,347	0,469	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Chondroitin Sulfate N-acetylgalactosaminyltransferase-1 (CSGaNACT-1) Deficiency Results in a Mild Skeletal Dysplasia and Joint Laxity	Vodopiutz, Julia; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Mizumoto, Shuji / Meijo Univ, Fac Pharm, Dept Pathobiochem, Tempaku Ku, Nagoya, Aichi (Japan) Lausch, Ekkehart / Univ Freiburg, Dept Pediat, Fac Med, Med Ctr, Freiburg (Deutschland) Rossi, Antonio / Univ Pavia, Dept Mol Med, Unit Biochem, Pavia (Italien) Unger, Sheila / Univ Lausanne, Dept Med Genet, Ctr Hosp Univ Vaudois, Lausanne (Schweiz) Janocha, Nikolaus / Univ Freiburg, Dept Pediat, Fac Med, Med Ctr, Freiburg (Deutschland) Costantini, Rossella / Univ Pavia, Dept Mol Med, Unit Biochem, Pavia (Italien) Seidl, Rainer; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Greber-Platzer, Susanne; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Vodopiutz, Julia; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Human Mutation	38	1	34	38	4,601	4,601	4,601	100	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
6 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Clinical presentation and outcome in a series of 32 patients with 2-methylacetoacetyl-coenzyme A thiolase (MAT) deficiency	Gruenert, Sarah Catharina / Univ Freiburg, Dept Gen Pediat Adolescent Med & Neonatol, Med Ctr, Fac Med, Freiburg (Deutschland) Schmitt, Robert Niklas / Univ Freiburg, Dept Gen Pediat Adolescent Med & Neonatol, Med Ctr, Fac Med, Freiburg (Deutschland) Schlatter, Sonja Marina / Univ Freiburg, Dept Gen Pediat Adolescent Med & Neonatol, Med Ctr, Fac Med, Freiburg (Deutschland) Gemperle-Britschgi, Corinne / Univ Childrens Hosp, Clin Chem & Biochem, Zurich (Schweiz) Balci, Mehmet Cihan / Istanbul Univ, Istanbul Fac Med, Dept Pediat, Div Pediat Nutr & Metab, Istanbul (Türkei) Berg, Volker / Elbe Kliniken, Stade (Deutschland) Coker, Mahmut / Ege Univ, Fac Med, Dept Pediat, Metab Unit, Izmir (Türkei) Das, Anibh M. / Univ Childrens Hosp, Hannover Med Sch, Hannover (Deutschland) Demirkol, Mulbecel / Istanbul Univ, Istanbul Fac Med, Dept Pediat, Div Pediat Nutr & Metab, Istanbul (Türkei) Derks, Terry G. J. / Univ Groningen, Univ Med Ctr Groningen, Beatrix Childrens Hosp, Sect Metab Dis, Groningen (Niederlande) Gokcay, Gulden / Istanbul Univ, Istanbul Fac Med, Dept Pediat, Div Pediat Nutr & Metab, Istanbul (Türkei) Ucar, Sema Kalkan / Ege Univ, Fac Med, Dept Pediat, Metab Unit, Izmir (Türkei) Konstantopoulou, Vassiliki; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Korenke, G. Christoph / Klinikum Oldenburg, Dept Pediat Neurol, Oldenburg	Sass, Joern Oliver / Univ Freiburg, Dept Gen Pediat Adolescent Med & Neonatol, Med Ctr, Fac Med, Freiburg (Deutschland)	Molecular Genetics and Metabolism	122	1-2	67	75	3,769	3,769	0,754	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
7 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Upregulated TNF Expression 1 Year After Bariatric Surgery Reflects a Cachexia-Like State in Subcutaneous Adipose Tissue	Jürets, Alexander; MA.rer.nat. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Itariu, Bianca-Karla; Dr. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Keindl, Magdalena / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Prager, Gerhard; Univ.-Doz. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie Langer, Felix; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie Grablowitz, Viktor / Krankenhause Göttlicher Heiland (Österreich; Wien) Zeyda, Maximilian; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Stulnig, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III	Stulnig, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III	Obesity Surgery	27	6	1514	1523	3,947	3,947	0,789	20	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe	
8 Letter/Correspondence	2017	Issues with European guidelines for phenylketonuria	Burgard, Peter / Heidelberg Univ Hosp, Div Neuropaediat & Metab Med, Ctr Paediat & Adolescent Med, D-69120 Heidelberg (Deutschland) Ullrich, Kurt / Univ Med Ctr Hamburg Eppendorf, Int Ctr Lysosomal Disorders, Univ Ctr Rare Dis, Hamburg (Deutschland) Ballhausen, Diana / CHUV BT 02 252, Serv Med Genet, Ctr Malad Mol, Lausanne (Schweiz) Hennermann, Julia B. / Johannes Gutenberg Univ Mainz, Ctr Paediat & Adolescent Med, Mainz (Deutschland) Hollak, Carla E. M. / Acad Med Ctr, Div Clin Endocrinol & Metab, Amsterdam (Niederlande) Langeveld, Mirjam / Acad Med Ctr, Div Clin Endocrinol & Metab, Amsterdam (Niederlande) Karall, Daniela; Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Konstantopoulou, Vassiliki; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Maier, Esther M. / Univ Munich, Dr von Hauner Childrens Hosp, Munich (Deutschland) Lang, Frauke / Johannes Gutenberg Univ Mainz, Ctr Paediat & Adolescent Med, Mainz (Deutschland) Lachmann, Robin / Natl Hosp Neurol & Neurosurg, Charles Dent Metab Unit, London (Vereinigtes Königreich) Murphy, Elaine / Natl Hosp Neurol & Neurosurg, Charles Dent Metab Unit, London (Vereinigtes Königreich) Garbade, Sven / Heidelberg Univ Hosp, Div Neuropaediat & Metab Med, Ctr Paediat & Adolescent Med, D-69120 Heidelberg (Deutschland) Hoffmann, Georg F. / Heidelberg Univ Hosp, Div Neuropaediat & Metab Med, Ctr Paediat & Adolescent Med, D-69120 Heidelberg (Deutschland) Koelker, Stefan / Heidelberg Univ Hosp, Div Neuropaediat & Metab Med, Ctr Paediat & Adolescent Med, D-69120 Heidelberg (Deutschland) Lindner, Martin / Univ Childrens Hosp Frankfurt, Frankfurt (Deutschland) Zschocke, Johannes; Univ.-Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Burgard, Peter / Heidelberg Univ Hosp, Div Neuropaediat & Metab Med, Ctr Paediat & Adolescent Med, D-69120 Heidelberg (Deutschland)	The Lancet Diabetes & Endocrinology	5	9	681	683	19,742	0	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie
9 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Lipolysis-associated tumor necrosis factor induces Syndecan 4 upregulation in the subcutaneous adipose tissue one year after bariatric surgery	Stulnig, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Itariu, Bianca-Karia; Dr. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Keindl, Magdalena / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Leitner, Lukas; Dr.med.univ. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Prager, Gerhard; Univ.-Doz. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie Langer, Felix; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie Grablowitz, V. / Göttlicher Heiland Hosp, Dept Surg, Vienna (Österreich) Zeyda, Maximilian; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Jürets, Alexander; MA.rer.nat. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III	Stulnig, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III	Diabetologia	60	-	5270	5270	6,080	0	0	0	extern	Päd. Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie	
9 Stoffwechsel											47,649	21,827	11,94			
89,5 Päd. Pulmologie, Allergologie u. Endokrinologie											395,381	246,168	73,407			
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Homozygous antithrombin deficiency type II causing neonatal thrombosis	Swoboda, Vanessa; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Zervan, Katarina; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Thom, Katharina; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Mannhalter, Christine; Dipl.-Ing. Dr. / 7931 Klinische Abteilung für Medizinische und chemische Labordiagnostik Quehenberger, Peter; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 7931 Klinische Abteilung für Medizinische und chemische Labordiagnostik Pabinger, Ingrid; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Male-Dressler, Christoph; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Male-Dressler, Christoph; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Thrombosis Research	158	-	134	137	2,650	2,650	3,180	80	intern	Päd. Kardiologie	
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Anti-activated factor II assay for monitoring unfractionated heparin in children: results of the HEARTCAT study	Hanslik, Andreas; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kitzmüller, Erwin; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Tran, U. S. / Univ Vienna, Sch Psychol, Vienna (Österreich) Thom, Katharina; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Karapetian, H. / Sozialmed Zentrum Ost, Anesthesia & Intens Care Med, Vienna (Österreich) Prutsch, Nicole / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Voitl, Jasmin; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Michel-Behnke, Ina; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Newall, F. / Royal Childrens Hosp, Clin Haematol & Nursing Res, Melbourne, Vic (Australien) Male-Dressler, Christoph; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Male-Dressler, Christoph; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Journal of Thrombosis and Haemostasis	15	1	38	46	5,287	5,287	5,287	100	extern	Päd. Kardiologie	
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Anticoagulation in children: Making the most of little patients and little evidence	Young, Guy / Univ Southern Calif, Keck Sch Med, Childrens Hosp Los Angeles, Los Angeles (Vereinigte Staaten (USA)) Male-Dressler, Christoph; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde van Ommen, C. Heleen / Erasmus MC, Sophias Childrens Hosp, Dept Pediat Hematol Oncol, Rotterdam (Niederlande)	Young, Guy / Univ Southern Calif, Keck Sch Med, Childrens Hosp Los Angeles, Los Angeles (Vereinigte Staaten (USA))	Blood Cells, Molecules, and Diseases	67	-	48	53	1,882	1,882	0,376	20	extern	Päd. Kardiologie	

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ DIC	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Intensity of factor VIII treatment and the development of inhibitors in non-severe hemophilia A patients: results of the INSIGHT case-control study	Van Velzen, A. S. / Acad Med Ctr, Emma Childrens Hosp, Dept Pediat Hematol Immunol & Infect Dis, Meibergdreef 9, NL-1105 AZ Amsterdam (Niederlande) Eckhardt, C. L. / Acad Med Ctr, Emma Childrens Hosp, Dept Pediat Hematol Immunol & Infect Dis, Meibergdreef 9, NL-1105 AZ Amsterdam (Niederlande) Peters, M. / Acad Med Ctr, Emma Childrens Hosp, Dept Pediat Hematol Immunol & Infect Dis, Meibergdreef 9, NL-1105 AZ Amsterdam (Niederlande) Leebeek, F. W. G. / Erasmus Univ, Med Ctr, Dept Hematol, Rotterdam (Niederlande) Escuriola-Ettingshausen, C. / Haemophilia Ctr Rhine Main, HZRM, Frankfurt, Moerfelden Wall (Deutschland) Hermans, C. / St Luc Univ Hosp, Haemostasis & Thrombosis Unit, Div Haematol, Brussels (Belgien) Keenan, R. / Alderhey Childrens Hosp, Haematol Treatment Ctr, Liverpool Paediat Haemophilia Ctr, Liverpool, Merseyside (Vereinigtes Königreich) Astermark, J. / Lund Univ, Skane Univ Hosp Malmö, Ctr Thrombosis & Haemostasis, Malmö (Schweden) Male-Dressler, Christoph; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Peerlinck, K. / Univ Leuven, Dept Vasc Med & Haemostasis, Leuven (Belgien) Le Cessie, S. / Leiden Univ, Med Ctr, Dept Clin Epidemiol, Leiden (Niederlande) Van der Bom, J. G. / Leiden Univ, Med Ctr, Dept Clin Epidemiol, Leiden (Niederlande)	Fijnvandraat, K. / Acad Med Ctr, Emma Childrens Hosp, Dept Pediat Hematol Immunol & Infect Dis, Meibergdreef 9, NL-1105 AZ Amsterdam (Niederlande)	Journal of Thrombosis and Haemostasis	15	7	1422	1429	5,287	5,287	1,057	20	extern	Päd. Kardiologie
5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Nonneutralizing antibodies against factor VIII and risk of inhibitor development in severe hemophilia A	Cannavo, Antonio / Angelo Bianchi Bonomi Hemophilia and Thrombosis Center, Fondazione Istituto Di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico Ca'Granda Ospedale Maggiore Policlinico and Luigi Villa Foundation, Milan (Italien) Valsecchi, Carla / Angelo Bianchi Bonomi Hemophilia and Thrombosis Center, Fondazione Istituto Di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico Ca'Granda Ospedale Maggiore Policlinico and Luigi Villa Foundation, Milan (Italien) Garagiola, Isabella / Department of Pathophysiology and Transplantation, Università degli Studi di Milano, Milan (Italien) Palla, Roberta / Department of Pathophysiology and Transplantation, Università degli Studi di Milano, Milan (Italien) Mannucci, Pier Mannuccio / Angelo Bianchi Bonomi Hemophilia and Thrombosis Center, Fondazione Istituto Di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico Ca'Granda Ospedale Maggiore Policlinico and Luigi Villa Foundation, Milan (Italien) Rosendaal, Frits R. / Department of Clinical Epidemiology, Leiden University Medical Center, Leiden (Niederlande) Peyvandi, Flora / Angelo Bianchi Bonomi Hemophilia and Thrombosis Center, Fondazione Istituto Di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico Ca'Granda Ospedale Maggiore Policlinico and Luigi Villa Foundation, Milan (Italien) Male-Dressler, Christoph; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Peyvandi, Flora / Angelo Bianchi Bonomi Hemophilia and Thrombosis Center, Fondazione Istituto Di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico Ca'Granda Ospedale Maggiore Policlinico and Luigi Villa Foundation, Milan (Italien)	Blood	129	-	1245	1250	13,164	13,164	2,633	20	extern	Päd. Kardiologie
6 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Genetic risk stratification to reduce inhibitor development in the early treatment of hemophilia A: a SIPPET analysis	Rosendaal, Frits R. / Department of Clinical Epidemiology, Leiden University Medical Center, Leiden (Niederlande) Palla, Roberta / Angelo Bianchi Bonomi Hemophilia and Thrombosis Center, IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Foundation, Milan (Italien) Garagiola, Isabella / Angelo Bianchi Bonomi Hemophilia and Thrombosis Center, IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Foundation, Milan (Italien) Mannucci, Pier M. / Angelo Bianchi Bonomi Hemophilia and Thrombosis Center, IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Foundation, Milan (Italien) Peyvandi, Flora / Department of Pathophysiology and Transplantation, Università degli Studi di Milano, Milan (Italien) Male-Dressler, Christoph; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Rosendaal, Frits R. / Department of Clinical Epidemiology, Leiden University Medical Center, Leiden (Niederlande)	Blood	130	15	1757	1759	13,164	13,164	2,633	20	extern	Päd. Kardiologie
6 (Pädiatrische) Gerinnung											41,434	41,434	15,166		
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Factors Influencing Pediatric Outpatient Transthoracic Echocardiography Utilization Before Appropriate Use Criteria Release: A Multicenter Study	Stern, Kenan W. D. / Albert Einstein Coll Med, Childrens Hosp Montefiore, Div Pediat Cardiol, Bronx (Vereinigte Staaten (USA)) Gulesserian, Talin; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Choi, Jaeeun / Albert Einstein Coll Med, Dept Epidemiol & Populat Hlth, Bronx (Vereinigte Staaten (USA))	Stern, Kenan W. D. / Albert Einstein Coll Med, Childrens Hosp Montefiore, Div Pediat Cardiol, Bronx (Vereinigte Staaten (USA))	Journal of the American Society of Echocardiography	30	12	1225	1233	6,852	6,852	1,370	20	extern	Päd. Kardiologie
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Surface LAMP-2 Is an Endocytic Receptor That Diverts Antigen Internalized by Human Dendritic Cells into Highly Immunogenic Exosomes	Leone, Dario; PhD / 791 Klinisches Institut für Pathologie Peschel, Andrea; MSc / 791 Klinisches Institut für Pathologie Brown, Markus / 791 Klinisches Institut für Pathologie Schachner, Helga; Amtsrätin / 791 Klinisches Institut für Pathologie Ball, Miriam Jane; Dr.med. / 791 Klinisches Institut für Pathologie Gyuraszova, Marianna / Comenius Univ, Inst Mol Biomed, Fac Med, Bratislava 81372 (Slowakei) Salzer-Muhar, Ulrike; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Leone, Dario; PhD / 791 Klinisches Institut für Pathologie	Journal of Immunology	199	2	531	546	4,856	4,856	0,971	20	extern	Päd. Kardiologie
3 Publiziertes Abstract	2017	Congenital heart disease and the placenta: is hypoxia affecting the placenta?	Seidl-Mlczoch, Elisabeth; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Gruber, Gerlinde Maria; Mag. Dr. / 113 Externe Lehrende - sonstige Zuordnung Dekan, Sabine; Dr.med. / 791 Klinisches Institut für Pathologie Michel-Behnke, Ina; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Worda, Christof; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 751 Universitätsklinik für Frauenheilkunde Weber, Michael; Mag. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Salzer-Muhar, Ulrike; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Prayer, Daniela; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	Seidl-Mlczoch, Elisabeth; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Ultrasound in Obstetrics and Gynecology	50	51	54	54	4,710	0	0	0	intern	Päd. Kardiologie
4 Review	2017	Clinical cardiac regenerative studies in children	Pavo, Imre; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Michel-Behnke, Ina; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pavo, Imre; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	World Journal of Cardiology	9	2	147	153	n.V.	0	0	0	intern	Päd. Kardiologie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ DIC	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Multicenter Midterm Follow-Up Results Using the Gore Septal Occluder for Atrial Septal Defect Closure in Pediatric Patients	Grohmann, Jochen / Univ Freiburg, Heart Ctr, Dept Congenital Heart Defects & Pediat Cardiol, Mathildenstr 1, D-79106 Freiburg (Deutschland) Wildberg, Christian / Univ Freiburg, Heart Ctr, Dept Congenital Heart Defects & Pediat Cardiol, Mathildenstr 1, D-79106 Freiburg (Deutschland) Zartner, Peter / German Pediat Heart Ctr, Dept Cardiol, St Augustin (Deutschland) Abu-Tair, Tariq / Univ Med Mainz, Univ Childrens Hosp, Dept Pediat Cardiol & Congenital Heart Dis, Mainz (Deutschland) Tarusinov, Gleb / Heart Ctr Duisburg, Dept Pediat Cardiol & Congenital Heart Dis, Duisburg (Deutschland) Kitzmüller, Erwin; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Grohmann, Jochen / Univ Freiburg, Heart Ctr, Dept Congenital Heart Defects & Pediat Cardiol, Mathildenstr 1, D-79106 Freiburg (Deutschland)	Catheterization and Cardiovascular Interventions	89	7	E226	E232	2,602	2,602	0,520	20	extern	Päd. Kardiologie
6 Publiziertes Abstract	2017	Congenital Heart Disease and the Placenta: Preliminary Results from a Fetal MRI Program	Seidl-Mlczoch, Elisabeth; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Gruber, Gerlinde Maria; Mag. Dr. / 611 Abteilung für Anatomie Dekan, Sabine; Dr.med. / 791 Klinisches Institut für Pathologie Michel-Behnke, Ina; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Worda, Christof; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 751 Universitätsklinik für Frauenheilkunde Salzer, Ulrike; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Praver, Daniela; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und	Seidl-Mlczoch, Elisabeth; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Thoracic and Cardiovascular Surgeon	65	S 02	111	142	1,424	0	0,000	0	intern	Päd. Kardiologie
6 Kardiologie											20,444	14,31	2,861		
12 Päd. Kardiologie											61,878	55,744	18,027		
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	A combinatorial screen of the CLOUD uncovers a synergy targeting the androgen receptor	Licciardello, Marco P. / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Ringler, Anna / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Markt, Patrick / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Klepsch, Freya / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Lardeau, Charles-Hugues / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Sdelci, Sara / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Schirghuber, Erika / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Mueller, Andre C. / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Caldera, Michael / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Wagner, Anja; MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Herzog, Rebecca; Dr.scient.med. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Penz, Thomas / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Schuster, Michael / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Boidol, Bernd / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Duernberger, Gerhard / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Folkvaljon, Yasin / Umea Univ Hosp, Dept Surg & Perioperat Sci, Urol & Androl, Umea (Schweden) Stattin, Par / Umea Univ Hosp, Dept Surg & Perioperat Sci, Urol & Androl, Umea	Kubicek, Stefan / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich)	Nature Chemical Biology	13	7	771	+	15,066	15,066	3,013	20	extern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Torque Teno Virus Load-Inverse Association With Antibody-Mediated Rejection After Kidney Transplantation	Schiemann, Martin; Dr.med.univ. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Puchhammer, Elisabeth; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 307 Zentrum für Virologie Eskandary, Farsad Alexander; Dr. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Kohlbeck, Philip / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Rasoul-Rockenschau, Susanne; Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie Heilos, Andreas; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kozakowski, Nicolas; Dr. / 791 Klinisches Institut für Pathologie Görzer, Irene; Priv.-Doz. Mag. Dr. / 307 Zentrum für Virologie Kikic, Zeljko; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Herzog, Rebecca; Dr.scient.med. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Mascherbauer, Julia; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II	Bond, Gregor; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr. PhD / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III	Transplantation	101	2	360	367	3,678	3,678	0,147	4	intern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Combined oral administration of L-arginine and tetrahydrobiopterin in a rat model of pulmonary arterial hypertension	Schreiber, Catharina Rahel / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II Eilenberg, Magdalena Sophie; Dr.med.univ. PhD / 731 Universitätsklinik für Chirurgie Panzenböck, Adelheid; Mag. Dr.scient.med. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II Winter, Max-Paul; Dr.med.univ. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II Bergmeister, Helga; Ass.-Prof. Mag. DDr. / 662 Abteilung für Biomedizinische Forschung Herzog, Rebecca; Dr.scient.med. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Mascherbauer, Julia; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II	Bonderman, Diana; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II	Pulmonary Circulation	7	1	89	97	2,178	2,178	0,145	0,667	intern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Functional and Transcriptomic Characterization of Peritoneal Immune-Modulation by Addition of Alanine-Glutamine to Dialysis Fluid	Herzog, Rebecca; Dr.scient.med. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kuster, Lilian / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Becker, Julia; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Glüxam, Tobias; MSc / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Pils, Dietmar; Priv.-Doz. Dr. MSc / 303 Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme Spittler, Andreas; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie Bhasin, Manoj K. / Beth Israel Deaconess Med Ctr, Div Interdisciplinary Med, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Alper, Seth L. / Harvard Med Sch, Dept Med, Boston (Vereinigte Staaten (USA)) Vychytil, Andreas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Aufricht, Christoph; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kratochwill, Klaus; Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Kratochwill, Klaus; Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Scientific Reports	7	-	6229	-	4,259	4,259	4,259	100	extern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Analysis of Linear Antibody Epitopes on Factor H and CFHR1 Using Sera of Patients with Autoimmune Atypical Hemolytic Uremic Syndrome	Trojnar, Eszter / Semmelweis Univ, Res Lab, Dept Internal Med 3, Budapest (Ungarn) Jozsi, Mihaly / Eotvos Lorand Univ, Dept Immunol, MTA ELTE Lendulet Complement Res Grp, Budapest (Ungarn) Uray, Katalin / Eotvos Lorand Univ, Hungarian Acad Sci, MTA ELTE Res Grp Peptide Chem, Budapest (Ungarn) Csuka, Dorottya / Semmelweis Univ, Res Lab, Dept Internal Med 3, Budapest (Ungarn) Szilagyi, Agnes / Semmelweis Univ, Res Lab, Dept Internal Med 3, Budapest (Ungarn) Milosevic, Danko / Univ Zagreb, Univ Hosp Ctr Zagreb, Sch Med, Dept Pediat Nephrol Dialysis & Transplantat, Zagreb (Kroatien) Stojanovic, Vesna D. / Univ Novi Sad, Fac Med, Inst Child & Youth Hlth Care Vojvodina, Novi Sad (Serbien) Spasojevic, Brankica / Univ Childrens Hosp, Nephrol Dialysis & Transplantat Unit, Belgrade (Serbien) Heindl-Rusai, Krisztina; Priv.-Doz. Dr.med. PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Müller, Thomas; Univ.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Arbeiter, Klaus; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kelen, Kata / Semmelweis Univ, Dept Pediat 1, Budapest (Ungarn) Szabo, Attila J. / Semmelweis Univ, Dept Pediat 1, Budapest (Ungarn)	Trojnar, Eszter / Semmelweis Univ, Res Lab, Dept Internal Med 3, Budapest (Ungarn)	Frontiers in Immunology	8	-	302	-	6,429	6,429	1,286	20	extern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie
6 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Metabolic acidosis is common and associates with disease progression in children with chronic kidney disease	Harambat, Jerome / Bordeaux Univ Hosp, Dept Pediat, Pediat Nephrol Unit, Bordeaux (Frankreich) Kunzmann, Kevin / Univ Heidelberg Hosp, Inst Med Biometry & Informat, Heidelberg (Deutschland) Azukaitis, Karolis / Heidelberg Univ Hosp, Ctr Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Nephrol, Neuenheimer Feld 430, D-69120 Heidelberg (Deutschland) Bayazit, Aysun K. / Cukurova Univ, Fac Med, Div Pediat Nephrol, Adana (Türkei) Canpolat, Nur / Istanbul Univ, Cerrahpasa Fac Med, Dept Pediat Nephrol, Istanbul (Türkei) Doyon, Anke / Heidelberg Univ Hosp, Ctr Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Nephrol, Neuenheimer Feld 430, D-69120 Heidelberg (Deutschland) Duzova, Ali / Hacettepe Univ, Fac Med, Div Pediat Nephrol, Ankara (Türkei) Niemirska, Anna / Childrens Mem Hlth Inst, Dept Nephrol Kidney Transplantat & Hypertens, Warsaw (Polen) Sozeri, Betül / Ege Univ, Fac Med, Div Pediat Nephrol, Izmir (Türkei) Thurn-Valsassina, Daniela; Dr.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Anarat, Ali / Cukurova Univ, Fac Med, Div Pediat Nephrol, Adana (Türkei)	Schaefer, Franz / Heidelberg Univ Hosp, Ctr Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Nephrol, Neuenheimer Feld 430, D-69120 Heidelberg (Deutschland)	Kidney International & Kidney International	92	6	1507	1514	8,395	8,395	1,679	20	extern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie
7 Review	2017	Is there such a thing as biocompatible peritoneal dialysis fluid?	Schmitt, Claus Peter / Ctr Pediat & Adolescent Med, Pediat Nephrol, Neuenheimer Feld 430, D-69120 Heidelberg (Deutschland) Aufricht, Christoph; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Aufricht, Christoph; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pediatric Nephrology	32	10	1835	1843	2,516	0	0	0	extern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie
8 Review	2017	Biomarker research to improve clinical outcomes of peritoneal dialysis: consensus of the European Training and Research in Peritoneal Dialysis (EuTRIPD) network	Aufricht, Christoph; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Beelen, Robert / Vrije Univ Amsterdam Med Ctr, Amsterdam (Niederlande) Eberl, Matthias / Cardiff Univ, Cardiff, S Glam, Wales. Fischbach, Michel / Univ Strasbourg, Strasbourg (Frankreich) Fraser, Donald / Cardiff Univ, Cardiff, S Glam, Wales. Joerres, Achim / Campus Virchow Klinikum, Charite Univ Hosp, Dept Nephrol & Med Intens Care, Berlin (Deutschland) Kratzschwill, Klaus; Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Joerres, Achim / Campus Virchow Klinikum, Charite Univ Hosp, Dept Nephrol & Med Intens Care, Berlin (Deutschland)	Kidney International & Kidney International	92	4	824	835	8,395	0	0	0	extern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie
9 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Complement Activation in Relation to Donor Specific Antibodies after Kidney Transplantation	Heilos, Andreas; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Mezo, Blanka / Semmelweis Univ, Budapest (Ungarn) Eskandary, Farsad Alexander; Dr. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Bond, Gregor; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr. PhD / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Böhmgig, Georg; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Csuka, Dorottya / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III Prohaszka, Zoltan / Semmelweis Univ, Budapest (Ungarn) Heindl-Rusai, Krisztina; Priv.-Doz. Dr.med. PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Heilos, Andreas; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pediatric Nephrology	32	9	1807	1807	2,516	0	0	0	extern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie
10 Editorial	2017	Congress Report of the German Society of Pediatric Nephrology 48th Annual Meeting Vienna on 15th to 18th February 2017	Aufricht, Christoph; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Aufricht, Christoph; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Der Nephrologe	12	3	230	231	n.V.	0	0	0	intern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie
11 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Association of Serum Soluble Urokinase Receptor Levels With Progression of Kidney Disease in Children	Schaefer, F. / Center for Pediatrics and Adolescent Medicine, University Hospital Heidelberg, Heidelberg (Deutschland) Trachtman, H. / Department of Pediatrics, Division of Nephrology, New York University Langone Medical Center, New York (Vereinigte Staaten (USA)) Wühl, E. / Center for Pediatrics and Adolescent Medicine, University Hospital Heidelberg, Heidelberg (Deutschland) Kirchner, M. / Institute of Medical Biometry and Informatics, University of Heidelberg, Heidelberg (Deutschland) Hayek, S. / Emory Clinical Cardiovascular Research Institute, Division of Cardiology, Emory University School of Medicine, Atlanta, Georgia (Vereinigte Staaten (USA)) Anarat, A. / Department of Pediatric Nephrology, Faculty of Medicine, Cukurova University, Adana (Türkei) Duzova, A. / Pediatric Nephrology, Hacettepe University Faculty of Medicine, Ankara (Türkei) Mir, S. / Pediatric Nephrology, Ege University Faculty of Medicine, Izmir (Türkei) Paripovic, D. / University Children's Hospital Belgrade (Serbien) Yilmaz, A. / Department of Pediatric Nephrology, Istanbul Medical Faculty, Istanbul (Türkei) Lugani, F. / Pediatric Nephrology, Giannina Gasline Institute, Genova (Italien) Arbeiter, Klaus; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Litwin, M. / Nephrology, Kidney Transplantation and Hypertension, Children's Memorial Health Institute, Warsaw (Polen) Oh, J. / Pediatric Nephrology, Children's Hospital, University Medical Center Hamburg-	Reiser, J. / Department of Medicine, Rush University Medical Center, Chicago, Illinois (Vereinigte Staaten (USA))	JAMA Pediatrics	171	11	e172914	-	9,955	9,955	1,991	20	extern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie
11 Nephrologie										63,387	49,96	12,52			

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON.	SEITE_ ANZ.	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe	
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Analytical evaluation of a fully automated immunoassay for faecal calprotectin in a paediatric setting	Noebauer, Britta / 7931 Klinische Abteilung für Medizinische und chemische Labordiagnostik Ramic, Lejla / 7931 Klinische Abteilung für Medizinische und chemische Labordiagnostik Konstantin, Andrea / 7931 Klinische Abteilung für Medizinische und chemische Labordiagnostik Zachbauer, Christina; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Einwallner, Elisa Franziska; Dr.med.univ. PhD MBA / 7931 Klinische Abteilung für Medizinische und chemische Labordiagnostik	Biochemia Medica	27	3	569	576	2,934	2,934	0,587	20	intern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie	
2 Review	2017	Pediatric gastrointestinal endoscopy: European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE) and European Society for Paediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition (ESPGHAN) Guideline Executive summary	Einwallner, Elisa Franziska; Dr.med.univ. PhD MBA / 7931 Klinische Abteilung für Tringali, Andrea / Catholic Univ, Digest Endoscopy Unit, Largo A Gemelli 8, I-00168 Rome (Italien) Thomson, Mike / Sheffield Childrens Hosp, Int Acad Paediat Endoscopy Training, Weston Bank, Sheffield, S Yorkshire (Vereinigtes Königreich) Dumonceau, Jean-Marc / Gedyt Endoscopy Ctr, Buenos Aires, DF (Argentinien) Tavares, Marta / Ctr Hosp Sao Joao, Dept Pediat Gastroenterol, Oporto (Portugal) Tabbers, Merit M. / Emma Childrens Hosp, Acad Med Ctr, Dept Pediat Gastroenterol, Amsterdam (Niederlande) Furlano, Raoul / Univ Childrens Hosp Basel, Dept Pediat Gastroenterol & Nutr, Basel (Schweiz) Spaander, Manon / Erasmus MC Canc Inst, Dept Gastroenterol, Rotterdam (Niederlande) Hassan, Cesare / Nuovo Regina Margherita Hosp, Dept Gastroenterol, Rome (Italien)	Tringali, Andrea / Catholic Univ, Digest Endoscopy Unit, Largo A Gemelli 8, I-00168 Rome (Italien)	Endoscopy	49	1	83	91	6,107	0	0	0	0	extern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie
2 Gastroenterologie											9,041	2,934	0,587			
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	The quantity and quality of alpha-gal-specific antibodies differ in individuals with and without delayed red meat allergy	Kollmann, Dagmar; Dr.med.univ. PhD / 731 Universitätsklinik für Chirurgie Nagl, Birgit; BSc / 648 Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung Ebner, Christof; Dr. / 648 Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung Emminger, Wolfgang; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Worhrl, S. / Med Univ Vienna, Allergy Clin Floridsdorf, Vienna (Österreich)	Bohle, Barbara; Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. / 648 Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung	Allergy - European Journal of Allergy and Clinical Immunology	72	2	266	273	7,361	7,361	1,472	20	extern	Päd. Nephrologie und Gastroenterologie	
1 Rheumatologie											7,361	7,361	1,472			
14 Päd. Nephrologie & Gastroenterologie											79,789	60,255	14,579			
1 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Unrelated Cord Blood Transplantation for Acute Leukemia Diagnosed in the First Year of Life: Outcomes and Risk Factor Analysis	Ruggeri, Annalisa / Hop St Antoine, Serv Hematol & Therapie Cellulaire, Paris (Frankreich) Volt, Fernanda / Univ Paris 07, IUH, Eurocord, Paris (Frankreich) Locatelli, Franco / IRCSS, Osped Bambino Gesù, Dipartimento Oncoematol Pediat, Rome (Italien) Michel, Gerard / Hop Enfants La Timone, Marseille (Frankreich) de Heredia, Cristina / Hosp Valle De Hebron, Serv Hematol & Oncol Pediat, Barcelona (Spanien) Abecasis, Manuel / Inst Portugues Oncol Francisco Gentil, BMT Unit, Oporto (Portugal) Zecca, Marco / IRCCS, Policlin San Matteo, Unita Oncoematol, Pavia (Italien) Vora, Ajay / Sheffield Childrens Hosp, Dept Haematol, Sheffield, S Yorkshire (Vereinigtes Königreich) Yakouben, Karima / Hop Robert Debre, APHP, Serv Hematol, Paris (Frankreich) O'Brien, Tracey A. / Sydney Childrens Hosp, Kids Canc Ctr, Sydney, NSW (Australien) Giardino, Stefano / Ist Giannina Gaslini, UOSD Trapianto Midollo, Genoa (Italien) Cornish, Jacqueline / Bristol Royal Hosp Children, Bristol, Avon (Vereinigtes Königreich) Rocha, Vanderson / Sirio Libanes Hosp, Sao Paulo (Brasilien) Peters, Christina; Univ.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Bader, Peter / Goethe Univ, Univ Klinikum Frankfurt, Frankfurt (Deutschland) Gluckman, Eliane / Monacord Ctr Sci Monaco, Monaco (Monaco) Dalle, Jean Hugues / Hop Robert Debre, APHP, Serv Hematol, Paris (Frankreich)	Ruggeri, Annalisa / Hop St Antoine, Serv Hematol & Therapie Cellulaire, Paris (Frankreich)	Biology of Blood and Marrow Transplantation	23	1	96	102	4,704	4,704	0,941	20	extern	S. Anna	
2 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Impact of Conditioning Regimen on Outcomes for Children with Acute Myeloid Leukemia Undergoing Transplantation in First Complete Remission. An Analysis on Behalf of the Pediatric Disease Working Party of the European Group for Blood and Marrow Transplantation	Lucchini, Giovanna / Great Ormond St Hosp Sick Children, Dept Bone Marrow Transplant, London (Vereinigtes Königreich) Labopin, Myriam / Univ Paris 06, Blood & Marrow Transplant Off, BMT Stat Unit, European Grp, Paris (Frankreich) Beohou, Eric / Univ Paris 06, Blood & Marrow Transplant Off, BMT Stat Unit, European Grp, Paris (Frankreich) Dalissier, Arnaud / Univ Paris 06, Blood & Marrow Transplant Off, BMT Stat Unit, European Grp, Paris (Frankreich) Dalle, Jean Hughes / Hop Robert Debre, Hematoimmunol Dept, Paris (Frankreich) Cornish, Jacqueline / Bristol Royal Hosp Children, Paediat Haematol Oncol Dept, Bristol Kanzler, Peter / Lightintegra Technol Inc, Vancouver, BC (Kanada) Mahoney, Andrew / Lightintegra Technol Inc, Vancouver, BC (Kanada) Leitner, Gerda; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 727 Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin Witt, Volker; Univ.-Lektor Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Lucchini, Giovanna / Great Ormond St Hosp Sick Children, Dept Bone Marrow Transplant, London, (Vereinigtes Königreich)	Biology of Blood and Marrow Transplantation	23	3	467	474	4,704	4,704	0,941	20	extern	S. Anna	
3 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Microparticle detection to guide platelet management for the reduction of platelet refractoriness in children - A study proposal	Kanzler, Peter / Lightintegra Technol Inc, Vancouver, BC (Kanada) Mahoney, Andrew / Lightintegra Technol Inc, Vancouver, BC (Kanada) Leitner, Gerda; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 727 Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin Witt, Volker; Univ.-Lektor Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Maurer-Spurej, Elisabeth / Univ British Columbia, Dept Pathol & Lab Med, Vancouver, BC (Kanada)	Transfusion and Apheresis Science	56	1	39	44	1,300	1,300	0,260	20	extern	S. Anna	
4 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Sickle cell disease: an international survey of results of HLA-identical sibling hematopoietic stem cell transplantation	Gluckman, Eliane / Paris Diderot Univ, Hosp St Louis, Eurocord, Equipe Accueil 3518, Paris (Frankreich) Cappelli, Barbara / Monacord, Ctr Sci Monaco, Int Observ Sickle Cell Dis, Monaco (Monaco) Bernaudin, Françoise / Paris XII Univ, Ctr Hosp Intercommunal Creteil, Referral Ctr Sickle Cell Dis, Dept Pediat, Creteil (Frankreich) Labopin, Myriam / Hosp St Antoine, AP HP, European Soc Blood & Marrow Transplant, Stat Unit, Paris (Frankreich) Volt, Fernanda / Paris Diderot Univ, Hosp St Louis, Eurocord, Equipe Accueil 3518, Paris (Frankreich) Carreras, Jeanette / Med Coll Wisconsin, Dept Med, Ctr Int Blood & Marrow Transplant Res, Milwaukee, WI 53226 (Vereinigte Staaten USA) Simoes, Belinda Pinto / Univ Sao Paulo, Ribeirao Preto Med Sch, Sao Paulo (Brasilien)	Gluckman, Eliane / Paris Diderot Univ, Hosp St Louis, Eurocord, Equipe Accueil 3518, Paris (Frankreich)	Blood	129	11	1548	1556	13,164	13,164	2,633	20	extern	S. Anna	
5 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Antimicrobial Resistance in Gram-Negative Rods Causing Bacteremia in Hematopoietic Stem Cell Transplant Recipients: Intercontinental Prospective Study of the Infectious Diseases Working Party of the European Bone Marrow Transplantation Group	Averbuch, Diana / Hadassah Univ Hosp, Jerusalem (Israel) Tridello, Gloria / Azienda Osped Univ Integrata, Pediat Hematol Oncol, Verona (Italien) Hoek, Jennifer / European Bone Marrow Transplantat Data Off, Leiden (Niederlande) Mikulska, Malgorzata / Osped San Martino Genova, Genoa (Italien) Akan, Hamdi / Ankara Univ, Fac Med, Ankara (Türkei) San Segundo, Lucrecia / Hosp Univ Marques de Valdecilla, Santander (Spanien) Pabst, Thomas / Univ Hosp, Bern (Schweiz) Ozcelik, Tulay / Florence Nightingale Sisli Hosp, Istanbul (Türkei) Klvasova, Galina / Natl Res Ctr Hematol, Moscow (Russische Föderation)	Averbuch, Diana / Hadassah Hebrew Univ Med Ctr, Pediat Infect Dis, Jerusalem (Israel)	Clinical Infectious Diseases	65	11	1819	1828	8,216	8,216	1,643	20	extern	S. Anna	

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_VOLUMEN	HEFT_UMFANG	SEITE_ANGABE	SEITE_ANGABE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS-TYP	Forschungsgruppe
6 Originalbeitrag (Artikel)	2017	GSTA1 diplotypes affect busulfan clearance and toxicity in children undergoing allogeneic hematopoietic stem cell transplantation: a multicenter study	Ansari, Marc / Fac Med, Dept Pediat, CANSEARCH Res Lab, Geneva (Schweiz) Curtis, Patricia Huezo-Diaz / Fac Med, Dept Pediat, CANSEARCH Res Lab, Geneva (Schweiz) Uppugunduri, Chakradhara Rao S. / Chakradhara Rao S. (Schweiz) Rezgui, Mohammed Aziz / CHU St Justine, Charles Bruneau Canc Ctr, Res Ctr, Montreal, PQ (Kanada) Nava, Tiago / CHU St Justine, Charles Bruneau Canc Ctr, Res Ctr, Montreal, PQ (Kanada) Mlakar, Vid / Geneva Univ Hosp, Dept Pediat, Oncohematol Unit, Geneva (Schweiz) Lasec, Laurence / Geneva Univ Hosp, Dept Pediat, Oncohematol Unit, Geneva (Schweiz)	Curtis, Patricia Huezo-Diaz / Fac Med, Dept Pediat, CANSEARCH Res Lab, Geneva (Schweiz)	Oncotarget	8	53	90852	90867	5,168	5,168	1,034	20	extern	S. Anna
7 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Molecular characterization of acute lymphoblastic leukemia with high CRLF2 gene expression in childhood	Schmaeh, Juliane / Univ Med Ctr Schleswig Holstein, Dept Pediat, Campus Kiel, Schwannenweg 20, D-24105 Kiel (Deutschland) Fedders, Birthe / Univ Med Ctr Schleswig Holstein, Dept Pediat, Campus Kiel, Schwannenweg 20, D-24105 Kiel (Deutschland) Panzer-Gruemayer, Eva-Renate; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Cario, Gunnar / Univ Med Ctr Schleswig Holstein, Dept Pediat, Campus Kiel, Schwannenweg 20, D-24105 Kiel (Deutschland)	PEDIATRIC BLOOD & CANCER	64	10	e26539	-	2,513	2,513	0,503	20	extern	S. Anna
8 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Quality of Survivorship in a Rare Disease: Clinicofunctional Outcome and Physical Activity in an Observational Cohort Study of 618 Long-Term Survivors of Ewing Sarcoma	Ranf, Andreas / Univ Childrens Hosp, Munster (Deutschland) Seidel, Corinna / Univ Hosp Muenster, Munster (Deutschland) Hoffmann, Christiane / Univ Childrens Hosp, Munster (Deutschland) Paulussen, Michael / Witten Herdecke Univ, Datteln (Deutschland) Warby, Ann-Christin / Univ Childrens Hosp, Munster (Deutschland) van den Berg, Henk / Emma Childrens Hosp, Amsterdam (Niederlande) Ladenstein, Ruth; Univ.-Prof. Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Ranf, Andreas / Univ Childrens Hosp, Munster (Deutschland)	Journal of Clinical Oncology	35	15	1704	+	24,008	24,008	4,802	20	extern	S. Anna
9 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Revisions to the International Neuroblastoma Response Criteria: A Consensus Statement From the National Cancer Institute Clinical Trials Planning Meeting	Park, Julie R. / Seattle Childrens Hosp, 4800 Sandpoint Way NE, Seattle, WA 98105 (Vereinigte Staaten (USA)) Bagatell, Rochelle / Childrens Hosp Philadelphia, Philadelphia, PA 19104 (Vereinigte Staaten (USA)) Cohn, Susan L. / Univ Chicago, Chicago, IL 60637 (Vereinigte Staaten (USA)) Pearson, Andrew D. / Inst Canc Res, Sutton, Surrey (Vereinigtes Königreich) Villablanca, Judith G. / Childrens Hosp Los Angeles, Los Angeles, CA 90027 (Vereinigte Staaten (USA)) Berthold, Frank / Childrens Hosp, Cologne (Deutschland) Burchill, Susan / St James Univ Hosp, Leeds Inst Canc & Pathol, Leeds, W Yorkshire (Vereinigtes Königreich) Boubaker, Ariane / Clin La Source, Inst Radiol, Lausanne (Schweiz) McHugh, Kieran / NHS Trust, Great Ormond St Hosp Children, London (Vereinigtes Königreich) Nuchtern, Jed G. / Texas Childrens Hosp, Houston, TX 77030 (Vereinigte Staaten (USA)) London, Wendy B. / Harvard Med Sch, Dana Farber Boston Childrens Canc & Blood Disorde, Boston, MA (Vereinigte Staaten (USA)) Seibel, Nita L. / NCI, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Lindwasser, O. Wolf / NCI, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Maris, John M. / Childrens Hosp Philadelphia, Philadelphia, PA 19104 (Vereinigte Staaten (USA)) Brock, Penelope / NHS Trust, Great Ormond St Hosp Children, London (Vereinigtes Königreich) Schleiermacher, Gudrun / Inst Curie, Paris (Frankreich) Ladenstein, Ruth; Univ.-Prof. Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Park, Julie R. / Seattle Childrens Hosp, 4800 Sandpoint Way NE, Seattle, WA 98105 (Vereinigte Staaten (USA))	Journal of Clinical Oncology	35	22	2580	+	24,008	24,008	4,802	20	extern	S. Anna
10 Editorial	2017	The enigmatic role(s) of P2RY8-CRLF2	Panzer-Gruemayer, Eva-Renate; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Köhler, Stefan; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Haas, Oskar; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Panzer-Gruemayer, Eva-Renate; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Oncotarget	8	57	96466	96467	5,168	0	0	0	intern	S. Anna
11 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Prognostic discrimination based on the EUTOS long-term survival score within the International Registry for Chronic Myeloid Leukemia in children and adolescents	Millot, Frederic / Univ Hosp, CIC 1402, INSERM, Poitiers (Frankreich) Guilhot, Joelle / Univ Hosp, CIC 1402, INSERM, Poitiers (Frankreich) Suttorp, Meinolf / Univ Hosp Carl Gustav Carus, Dept Pediat, Dresden (Deutschland) Gunes, Adalet Meral / Uludag Univ Hosp, Dept Pediat Hematol, Gorukle (Türkei) Sedlacek, Petr / Charles Univ Prague, Univ Hosp Motol, Dept Pediat Hematol Oncol, Prague (Tschechien) De Bont, Eveline / Univ Groningen, Univ Med Ctr Groningen, Dept Pediat Oncol Hematol, Groningen (Niederlande) Li, Chi kong / Chinese Univ Hong Kong, Prince Wales Hosp, Dept Pediat, Hong Kong, Hong Kong (China) Kalwak, Krzysztof / Wroclaw Med Univ, Dept Pediat Hematol Oncol & Transplantat, Wroclaw (Polen) Lausen, Birgitte / Univ Hosp, Dept Pediat, Rigshosp, Copenhagen (Dänemark) Culic, Srdjana / Clin Hosp Split, Dept Pediat Hematol Oncol Immunol & Med Genet, Split (Kroatien) Dworzak, Michael; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kaiserova, Emilia / Univ Childrens Hosp, Dept Pediat Oncol, Bratislava (Slowakei) De Moerloose, Barbara / Ghent Univ Hosp, Dept Pediat, Ghent (Belgien)	Millot, Frederic / Univ Hosp, CIC 1402, INSERM, Poitiers (Frankreich)	Haematologica	102	10	1704	1708	7,702	7,702	1,540	20	extern	S. Anna
12 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Busulfan and melphalan versus carboplatin, etoposide, and melphalan as high-dose chemotherapy for high-risk neuroblastoma (HR-NBL1/SIOPEN): an international, randomised, multi-arm, open-label, phase 3 trial	Ladenstein, Ruth; Univ.-Prof. Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pötschger, Ulrike; Mag.rer.soc.oec. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pearson, Andrew D.J. / Royal Marsden Hosp, Oak Ctr Children & Young People, Inst Canc Res, Paediat & Adolescent Drug Dev Team, Sutton, Surrey (Vereinigtes Königreich) Brock, Penelope / Great Ormond St Hosp Sick Children, Dept Paediat Oncol, London (Vereinigtes Königreich) Luksch, Roberto / Fdn IRCCS Ist Nazl Tumori, Dipartimento Ematol & Oncoematol Pediat, Milan (Italien) Catal, Miriam / Hosp Univ La Fe, Dept Oncol Unit Hematol (Spanien)	Ladenstein, Ruth; Univ.-Prof. Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Lancet Oncology	18	4	500	514	33,900	33,900	33,900	100	extern	S. Anna
13 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Chronic stress induces CD99, suppresses autophagy, and affects spontaneous adipogenesis in human bone marrow stromal cells	Husak, Zvenyslava / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dworzak, Michael; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Husak, Zvenyslava / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Stem Cell Research & Therapy	8	-	83	-	4,211	4,211	4,211	100	intern	S. Anna

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ PAGE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
14 Originalbeitrag (Artikel)	2017	High-throughput RNAi screen in Ewing sarcoma cells identifies leucine rich repeats and WD repeat domain containing 1 (LRWD1) as a regulator of EWS-FLI1 driven cell viability	He, Tao / Tech Res Ctr Finland, Turku (Finnland) Surdez, Didier / Inst Curie, Unite Genet Somat, Paris (Frankreich) Rantala, Juha K. / Misvik Biol, Turku (Finnland) Haapa-Paananen, Saija / Tech Res Ctr Finland, Turku (Finnland) Ban, Jozef / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kauer, Maximilian / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Tomazou, Eleni / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fey, Vidal / Tech Res Ctr Finland, Turku (Finnland) Alonso, Javier / Inst Salud Carlos III, Inst Invest Enfermedades Raras, Area Genet Humana, Unidad Tumores Sólidos Infantiles, Madrid (Spanien) Kovar, Heinrich; Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Ilijin, Kristina / Tech Res Ctr Finland, Turku (Finnland)	Gene	596	-	137	146	2,415	2,415	0,483	20	extern	S. Anna
15 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Progenitor B-1 B-cell acute lymphoblastic leukemia is associated with collaborative mutations in 3 critical pathways	Gough, Sheryl M. / NCI, Genet Branch, Ctr Canc Res, NIH, Bldg 37,37 Convent Dr, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Goldberg, Liat / NCI, Genet Branch, Ctr Canc Res, NIH, Bldg 37,37 Convent Dr, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Pineda, Marbin / NCI, Genet Branch, Ctr Canc Res, NIH, Bldg 37,37 Convent Dr, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Walker, Robert L. / NCI, Genet Branch, Ctr Canc Res, NIH, Bldg 37,37 Convent Dr, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Zhu, Yuelin J. / NCI, Genet Branch, Ctr Canc Res, NIH, Bldg 37,37 Convent Dr, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Bilke, Sven / NCI, Genet Branch, Ctr Canc Res, NIH, Bldg 37,37 Convent Dr, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Chung, Yang Jo / NCI, Genet Branch, Ctr Canc Res, NIH, Bldg 37,37 Convent Dr, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Dufraigne, Joseph / NCI, Genet Branch, Ctr Canc Res, NIH, Bldg 37,37 Convent Dr, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Kundu, Sudhadip / NCI, Genet Branch, Ctr Canc Res, NIH, Bldg 37,37 Convent Dr, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Jacoby, Elad / NCI, Pediat Branch, Ctr Canc Res, NIH, Bldg 10, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Fry, Terry J. / NCI, Pediat Branch, Ctr Canc Res, NIH, Bldg 10, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA)) Fischer, Susanne / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Panzer-Gruemayer, Eva-Renate; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Aplan, Peter D. / NCI, Genet Branch, Ctr Canc Res, NIH, Bldg 37,37 Convent Dr, Bethesda, MD 20892 (Vereinigte Staaten (USA))	Blood Advances	1	20	1749	1759	n.v.	0	0	20	extern	S. Anna
16 Originalbeitrag (Artikel)	2017	C/EBP beta-1 promotes transformation and chemoresistance in Ewing sarcoma cells	Gardiner, Jamie D. / Univ Utah, Dept Pediat, Huntsman Canc Inst, Salt Lake City, UT 84112 (Vereinigte Staaten (USA)) Abegglen, Lisa M. / Univ Utah, Dept Pediat, Huntsman Canc Inst, Salt Lake City, UT 84112 (Vereinigte Staaten (USA)) Huang, Xiaomeng / Univ Utah, Dept Pediat, Huntsman Canc Inst, Salt Lake City, UT 84112 (Vereinigte Staaten (USA)) Carter, Bryce E. / Univ Utah, Sch Med, Salt Lake City, UT (Vereinigte Staaten (USA)) Schackmann, Elizabeth A. / Univ Utah, Sch Med, Salt Lake City, UT (Vereinigte Staaten (USA)) Stucki, Marcus / Univ Utah, Dept Pediat, Huntsman Canc Inst, Salt Lake City, UT 84112 (Vereinigte Staaten (USA)) Paxton, Christian N. / ARUP Inst Clin & Expt Pathol, Salt Lake City, UT (Vereinigte Staaten (USA)) Randall, R. Lor / Univ Utah, Dept Orthopaed Surg, Sarcoma Serv, Salt Lake City, UT (Vereinigte Staaten (USA)) Amatruda, James F. / Univ Texas Southwestern, Dept Pediat Internal Med & Mol Biol, Dallas, TX (Vereinigte Staaten (USA)) Putnam, Angelica R. / Univ Utah, Dept Pathol, Salt Lake City, UT (Vereinigte Staaten (USA)) Kovar, Heinrich; Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lessnick, Stephen L. / Ohio State Univ, Nationwide Childrens Hosp, Ctr Childhood Canc	Schiffman, Joshua D. / Univ Utah, Dept Pediat, Huntsman Canc Inst, Salt Lake City, UT 84112 (Vereinigte Staaten (USA))	Oncotarget	8	16	26013	26026	5,168	5,168	1,034	20	extern	S. Anna
17 Originalbeitrag (Artikel)	2017	The prognostic impact of SYT-SSX fusion type and histological grade in pediatric patients with synovial sarcoma treated according to the CWS (Cooperative Weichteilsarkom Studie) trials	Stegmaier, Sabine / Klinikum Stuttgart, Oligahosp, Pediat Oncol Hematol Immunol 5, Kriegsbergstr 62, D-70174 Stuttgart (Deutschland) Leuschner, Ivo / Univ Kiel, Dept Paediat Pathol, Kiel Paediat Tumor Registry, Kiel (Deutschland) Poremba, Christopher / Inst Pathol Munich Nord, Munich (Deutschland) Ladenstein, Ruth; Univ.-Prof. Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Stegmaier, Sabine / Klinikum Stuttgart, Oligahosp, Pediat Oncol Hematol Immunol 5, Kriegsbergstr 62, D-70174 Stuttgart (Deutschland)	PEDIATRIC BLOOD & CANCER	64	1	89	95	2,513	2,513	0,503	20	extern	S. Anna
18 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Evaluation of inflammation-related signaling events covering phosphorylation and nuclear translocation of proteins based on mass spectrometry data	Bileck, Andrea / Univ Vienna, Fac Chem, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich) Mayer, Rupert L. / Univ Vienna, Fac Chem, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich) Kreutz, Dominique / Univ Vienna, Fac Chem, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich) Weiss, Tamara / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Taschner-Mandl, Sabine; Dr.rer.nat. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Meier, Samuel M. / Univ Vienna, Fac Chem, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich) Slany, Astrid / Univ Vienna, Fac Chem, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich) <i>Correspondence: Univ Vienna, Fac Chem, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich)</i>	Gerner, Christopher / Univ Vienna, Fac Chem, Dept Analyt Chem, Vienna (Österreich)	Journal of Proteomics	152	-	161	171	3,914	3,914	0,783	20	extern	S. Anna
19 Originalbeitrag (Artikel)	2017	The role of miR-17-92 in the miRegulatory landscape of Ewing sarcoma	Schwentner, Raphaela; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Herrero-Martin, D. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kauer, M.O. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Mutz, Cornelia Noelle; Bakk.rer.nat. MSc PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Katschnig, Anna; BSc MSc PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Sienski, G. / Institute of Molecular Biotechnology of the Austrian Academy of Sciences, Vienna Biocenter Campus, Vienna (Österreich) Alonso, J. / Unidad de Tumores Sólidos Infantiles, Instituto de Investigación de Enfermedades Raras, ISCIII, Ctra. Majadahonda-Pozuelo Km 2, Madrid (Spanien) Aryee, Dave Nii Teiko; Priv.-Doz. Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kovar, Heinrich; Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Kovar, Heinrich; Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Oncotarget	8	7	10980	10993	5,168	5,168	5,168	100	extern	S. Anna

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ DEC	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- Typ	Forschungsgruppe	
20 Originalbeitrag (Artikel)	2017	The prognostic value of early radiographic response in children and adolescents with embryonal rhabdomyosarcoma stage IV, metastases confined to the lungs: A report from the Cooperative Weichteilsarkom Studiengruppe (CWS)	Sparber-Sauer, Monika / Klinikum Stuttgart, Olghosp, Pediat Pediat Oncol Hematol Immunol 5, Zentrum Kinder Jugend & Frauenmed, Kriegsbergstr 62, D-70174 Stuttgart (Deutschland) von Kalle, Thekla / Klinikum Stuttgart, Olghosp, Inst Radiol, Zentrum Kinder Jugend & Frauenmed, Stuttgart (Deutschland) Seitz, Guido / Univ Childrens Hosp, Dept Pediat Surg, Marburg (Deutschland) Dantonello, Tobias / Klinikum Stuttgart, Olghosp, Pediat Pediat Oncol Hematol Immunol 5, Zentrum Kinder Jugend & Frauenmed, Kriegsbergstr 62, D-70174 Stuttgart (Deutschland) Scheer, Monika / Klinikum Stuttgart, Olghosp, Pediat Pediat Oncol Hematol Immunol 5, Zentrum Kinder Jugend & Frauenmed, Kriegsbergstr 62, D-70174 Stuttgart (Deutschland) Munter, Marc / Klinikum Stuttgart, Dept Radiotherapy, Stuttgart (Deutschland) Fuchs, Joerg / Univ Childrens Hosp, Dept Pediat Surg & Urol, Tübingen (Deutschland) Ladenstein, Ruth; Univ.-Prof. Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Bielack, Stefan S. / Univ Childrens Hosp Muenster, Dept Pediat Hematol & Oncol, Munster (Deutschland)	Sparber-Sauer, Monika / Klinikum Stuttgart, Olghosp, Pediat Pediat Oncol Hematol Immunol 5, Zentrum Kinder Jugend & Frauenmed, Kriegsbergstr 62, D-70174 Stuttgart (Deutschland)	PEDIATRIC BLOOD & CANCER	64	10	e265	10	-	2,513	2,513	0,503	20	extern	S. Anna
21 Letter to the Editor	2017	More chronic GVHD and non-relapse mortality after peripheral blood stem cell compared with bone marrow in hematopoietic transplantation for paediatric acute lymphoblastic leukemia: a retrospective study on behalf of the EBMT Paediatric Diseases Working Party	Simonin, M. / Univ Paris Diderot, Hop Robert Debre, AP HP, Dept Pediat Clin Hematol, Paris (Frankreich) Dalissier, A. / Hop St Antoine, Dept Biostat, Paris (Frankreich) Labopin, M. / Hop St Antoine, Dept Biostat, Paris (Frankreich) Willasch, A. / Goethe Univ, Univ Hosp, Dept Children & Adolescents, Div Stem Cell Transplantat & Immunol, Frankfurt (Deutschland) Zecca, M. / Dept Pediat Hematol San Mateo, Pavia (Italien) Mouhab, A. / King Faisal, Dept Pediat Hematol, Riyadh (Saudi-Arabien) Chybicka, A. / Wroclaw Med Univ, Dept Pediat Hematol, Wroclaw (Polen) Balduzzi, A. / Univ Milano Bicocca, Clin Pediat, Dept Pediat Hematol, Monza (Italien) Volin, L. / Univ Helsinki, Cent Hosp, Dept Pediat Hematol, Helsinki (Finnland) Peters, Christina; Univ.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Bader, P. / Goethe Univ, Univ Hosp, Dept Children & Adolescents, Div Stem Cell	Dalle, J-H / Univ Paris Diderot, Hop Robert Debre, AP HP, Dept Pediat Clin Hematol, Paris (Frankreich)	BONE MARROW TRANSPLANTATION	52	7	1071	1073	3,874	3,874	0,775	20	extern	S. Anna	
22 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Influence of plexiafor on the mobilization of CD34+cell subpopulations and lymphocyte subtypes	Worel, Nina; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 727 Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin Frank, Nelli / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Flech, Christian / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fritsch, Gerhard / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Nogueira, MF / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Worel, Nina; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 727 Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin	Transfusion	57	9	2206	2215	3,386	3,386	0,677	20	intern	S. Anna	
23 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Quantitative Analysis of Candida Cell Wall Components by Flow Cytometry with Triple-Fluorescence Staining	Istel, Fabian; Dipl.-Ing. / 305 Zentrum für Medizinische Biochemie Jenuil, Sabrina; MSc / 618 Abteilung für Molekulare Genetik Walker, LA / 4MRC Centre for Medical Mycology, Aberdeen Fungal Group, School of Medicine, Medical Sciences & Nutrition, Institute of Medical Sciences, University of Aberdeen, Aberdeen (Vereinigtes Königreich) Gow, NA / 4MRC Centre for Medical Mycology, Aberdeen Fungal Group, School of Medicine, Medical Sciences & Nutrition, Institute of Medical Sciences, University of Aberdeen, Aberdeen (Vereinigtes Königreich) Lion, Thomas; Univ.-Prof. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Lion, Thomas; Univ.-Prof. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Journal of Microbiology and Modern Techniques	2	1	101	-	n.V.	0	0	100	extern	S. Anna	
24 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Additional cytogenetic abnormalities and variant t(9;22) at the diagnosis of childhood chronic myeloid leukemia: The experience of the International Registry for Chronic Myeloid Leukemia in Children and Adolescents	Millot, Frederic / Poitiers Univ, INSERM, Clin Invest Ctr 1402, Poitiers (Frankreich) Dupraz, Christelle / Poitiers Univ, INSERM, Clin Invest Ctr 1402, Poitiers (Frankreich) Guilhot, Joelle / Poitiers Univ, INSERM, Clin Invest Ctr 1402, Poitiers (Frankreich) Suttorp, Meinolf / Carl Gustav Carus Univ Hosp, Dept Pediat, Dresden (Deutschland) Brizard, Françoise / Poitiers Univ, INSERM, Clin Invest Ctr 1402, Poitiers (Frankreich) Leblanc, Thierry / Robert Debre Hosp, Dept Pediat Hematol, Paris (Frankreich) Gunes, Adalet Meral / Uluda Univ Hosp, Dept Pediat Hematol, Gorukle (Türkei) Sedlacek, Petr / Charles Univ Prague, Motol Univ Hosp, Dept Pediat Hematol Oncol, Prague (Tschechien) De Bont, Evelyne / Univ Groningen, Univ Med Ctr Groningen, Dept Pediat Oncol Hematol, Groningen (Niederlande) Li, Chi Kong / Chinese Univ Hong Kong, Prince Wales Hosp, Dept Pediat, Hong Kong, Hong Kong (China) Kalwak, Krzysztof / Wroclaw Med Univ, Dept Pediat Hematol Oncol & Transplantat, Wroclaw (Polen) Lausen, Birgitte / Univ Hosp, Dept Pediat, Rigshosp, Copenhagen (Dänemark) Culic, Srdjana / Clin Hosp, Dept Pediat Hematol Oncol Immunol & Med Genet, Split (Kroatien) Dworzak, Michael; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kaiserova, Emilia / Univ Childrens Hosp, Dept Pediat Oncol, Bratislava (Slowakei) De Moerloose, Barbara / Ghent Univ Hosp, Dept Pediat, Ghent (Belgien) Roula, Farah / St George Hosp Univ, Dept Pediat, Med Ctr, Beirut (Libanon) Biondi, Andrea / Univ Milano Bicocca, San Gerardo Hosp, Dept Pediat, Fdn Monza & Brianza Bambino & Sua Mamma, Monza (Italien) Baruchel, Andre / Robert Debre Hosp, Dept Pediat Hematol, Paris (Frankreich) Guilhot, Francois / Poitiers Univ, INSERM, Clin Invest Ctr 1402, Poitiers (Frankreich)	Millot, Frederic / Poitiers Univ, INSERM, Clin Invest Ctr 1402, Poitiers (Frankreich)	CANCER	123	18	3609	3616	6,072	6,072	1,214	20	extern	S. Anna	
25 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Results and conclusions of the European Intergroup EURO-LB02 trial in children and adolescents with lymphoblastic lymphoma	Landmann, Eva / Justus Liebig Univ, Dept Pediat Hematol & Oncol, Giessen (Deutschland) Burkhardt, Birgit / Childrens Univ Hosp, Dept Pediat Hematol & Oncol, Munster (Deutschland) Zimmermann, Martin / Hannover Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Hannover (Deutschland) Meyer, Ulrike / Justus Liebig Univ, Dept Pediat Hematol & Oncol, Giessen (Deutschland) Woessmann, Wilhelm / Justus Liebig Univ, Dept Pediat Hematol & Oncol, Giessen (Deutschland) Klapper, Wolfram / Univ Hosp, Dept Hematopathol & Lymph Node Registry, Kiel (Deutschland) Wrobel, Grazyna / Wroclaw Med Univ, Dept Bone Marrow Transplantat Childrens Oncol & H, Wroclaw (Polen) Rosolen, Angelo / Univ Padua, Clin Oncoematol Pediat, Padua (Italien) Pillon, Marta / Univ Padua, Clin Oncoematol Pediat, Padua (Italien) Escherich, Gabriele / Univ Med Ctr, Clin Pediat Hematol & Oncol, Hamburg (Deutschland) Attarbaschi, Andishe; Univ.-Lektor Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Burkhardt, Birgit / Childrens Univ Hosp, Dept Pediat Hematol & Oncol, Munster (Deutschland)	Haematologica	102	12	2086	2096	7,702	7,702	1,540	20	extern	S. Anna	

	PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON	SEITE_ DIC	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
26	Originalbeitrag (Artikel)	2017	RAS-pathway mutation patterns define epigenetic subclasses in juvenile myelomonocytic leukemia	Lipka, Daniel B. / German Canc Res Ctr, Div Epigen & Canc Risk Factors, Regulat Cellular Differentiat Grp, INF 280, D-69120 Heidelberg (Deutschland) Witte, Tania / German Canc Res Ctr, Div Epigen & Canc Risk Factors, Regulat Cellular Differentiat Grp, INF 280, D-69120 Heidelberg (Deutschland) Toth, Reka / German Canc Res Ctr, Div Epigen & Canc Risk Factors, Computat Epigen Grp, INF 280, D-69120 Heidelberg (Deutschland) Yang, Jing / German Canc Res Ctr, Div Theoret Bioinformat 8080, INF 280, D-69120 Heidelberg (Deutschland) Wiesenfarth, Manuel / German Canc Res Ctr, Div Biostat, INF 280, D-69120 Heidelberg (Deutschland)	Lipka, Daniel B. / German Canc Res Ctr, Div Epigen & Canc Risk Factors, Regulat Cellular Differentiat Grp, INF 280, D-69120 Heidelberg (Deutschland)	Nature Communications	8	-	2126	-	12,124	12,124	2,425	20	extern	S. Anna
27	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Genotype-outcome correlations in pediatric AML: the impact of a monosomal karyotype in trial AML-BFM 2004	Rasche, M. / Univ Hosp Essen, Dept Pediat Hematol Oncol, Pediat 3, Hufelandstr 55, Essen (Deutschland) von Neuhoff, C. / Univ Hosp Essen, Dept Pediat Hematol Oncol, Pediat 3, Hufelandstr 55, Essen (Deutschland) Dworzak, Michael; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Bourquin, J. P. / Univ Childrens Hosp Zurich, Dept Pediat Oncol, Zurich (Schweiz) Bradtke, J. / Univ Hosp Giessen & Marburg, Inst Pathol, Marburg (Deutschland) Goehring, G. / Hannover Med Sch, Inst Human Genet, Hannover (Deutschland) Escherich, G. / Univ Med Ctr Hamburg Eppendorf, Clin Pediat Hematol & Oncol, Hamburg (Deutschland) Fleischhack, G. / Univ Hosp Essen, Dept Pediat Hematol Oncol, Pediat 3, Hufelandstr 55, Essen (Deutschland) Graf, N. / Univ Saarland, Sch Med, Dept Pediat Oncol & Hematol, Homburg (Deutschland) Gruhn, B. / Jena Univ Hosp, Dept Pediat, Jena (Deutschland) Haas, O. A. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Klingebl, T. / Goethe Univ Frankfurt Main, Univ Hosp Frankfurt Main, Hosp Children & Adolescents, Dept Pediat Hematol Oncol & Hemostaseol, Frankfurt (Deutschland)	Reinhardt, D. / Univ Hosp Essen, Dept Pediat Hematol Oncol, Pediat 3, Hufelandstr 55, Essen (Deutschland)	Leukemia	31	12	2807	2814	11,702	11,702	2,340	20	extern	S. Anna
28	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Confirmed efficacy of etoposide and dexamethasone in HLH treatment: long-term results of the cooperative HLH-2004 study	Bergsten, Elisabet / Karolinska Inst, Dept Womens & Childrens Hlth, Childhood Canc Res Unit, Stockholm (Schweden) Horne, AnnaCarin / Karolinska Inst, Dept Womens & Childrens Hlth, Childhood Canc Res Unit, Stockholm (Schweden) Arico, Maurizio / Azienda Sanit Prov, Direz Gen, Ragusa (Italien) Astigarraga, Itziar / Univ Basque Country, UPV EHU, Hosp Univ Cruces, Serv Pediat,BioCruces Hlth Res Inst, Baracaldo (Spanien) Egeler, R. Maarten / Hosp Sick Children, Div Hematol Oncol, Toronto, ON (Kanada) Filipovich, Alexandra H. / Cincinnati Childrens Hosp Med Ctr, Div Bone Marrow Transplant & Immune Deficiency, Cincinnati (Vereinigte Staaten (USA)) Ishii, Eiichi / Ehime Univ, Dept Pediat, Grad Sch Med, Matsuyama, Ehime (Japan) Janka, Gritta / Univ Med Ctr Hamburg, Pediat Hematol & Oncol, Hamburg (Deutschland) Ladisch, Stephan / Childrens Natl Med Ctr, Childrens Res Inst, Ctr Canc & Immunol Res, Washington (Vereinigte Staaten (USA)) Lehmberg, Kai / Univ Med Ctr Hamburg, Pediat Hematol & Oncol, Hamburg (Deutschland) McClain, Kenneth L. / Baylor Coll Med, Texas Childrens Canc Ctr, Houston (Vereinigte Staaten (USA)) Minkov, Milen; Univ.-Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Montgomery, Scott / Karolinska Inst, Dept Med, Clin Epidemiol Unit, Stockholm (Schweden)	Henter, Jan-Inge / Karolinska Inst, Dept Womens & Childrens Hlth, Childhood Canc Res Unit, Stockholm (Schweden)	Blood	130	25	2728	2738	13,164	13,164	2,633	20	extern	S. Anna
29	Letter to the Editor	2017	Protocol II vs protocol III given twice during reinduction therapy in children with medium-risk ALL	Locatelli, Franco / IRCCS Osped Pediat Bambino Gesu, Dept Pediat Hematol & Oncol, Rome (Italien) Valsecchi, Maria Grazia / Univ Milano Bicocca, Sch Med & Surg, Med Stat Unit, Monza (Italien) Moericke, Anja / Univ Hosp Schleswig Holstein, Dept Pediat, Campus Kiel, Kiel (Deutschland) Zimmermann, Martin / Med Sch Hannover, Dept Pediat Hematol Oncol, Hannover (Deutschland) Gruhn, Bernd / Jena Univ Hosp, Dept Pediat, Jena (Deutschland) Biondi, Andrea / Univ Milano Bicocca, Pediat Clin, M Tettamanti Res Ctr, Monza (Italien)	Locatelli, Franco / IRCCS Osped Pediat Bambino Gesu, Dept Pediat Hematol & Oncol, Rome (Italien)	Blood	130	19	2146	2149	13,164	13,164	2,633	20	extern	S. Anna
30	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Intragenic amplification of PAX5: a novel subgroup in B-cell precursor acute lymphoblastic leukemia?	Kulasek, Andrea F. / Heidelberg Univ, Dept Pediat Oncol Hematol & Immunol Schwab, Claire / Newcastle Univ, Northern Inst Canc Res, Wolfson Childhood Canc Res Ctr, Leukaemia Res Cytogenet Grp, Newcastle Upon Tyne, Tyne & Wear (Vereinigtes Königreich) Nebral, Karin / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Harrison, Christine J. / Newcastle Univ, Northern Inst Canc Res, Wolfson Childhood Canc Res Ctr, Leukaemia Res Cytogenet Grp, Newcastle Upon Tyne	Blood Advances	1	19	1473	1477	n.V.	0	0	20	extern	S. Anna
31	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Human cytomegalovirus infection downregulates vitamin-D receptor in mammalian cells	Rieder, Franz; Mag. rer. nat. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Gröschel, Charlotte; Dr. med. univ. / 648 Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung Kastner, Marie-Theres / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Kosulin, Karin / Childrens Canc Res Inst, Vienna (Österreich) Längle, Johannes; Dr. med. univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie Zadnikar, Rene / 793 Klinisches Institut für Labormedizin Marculescu, Rodrig; Assoc. Prof. Univ.-Doz. Dr. / 7931 Klinische Abteilung für Medizinische und chemische Labordiagnostik Schneider, Martina; MSc / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Lion, Thomas; Univ.-Prof. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Steininger, Christoph; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I	Journal of Steroid Biochemistry and Molecular Biology	165	-	356	362	4,561	4,561	0,912	20	extern	S. Anna
32	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Cost-Effectiveness of Defibrotide in the Prophylaxis of Veno-Occlusive Disease after Pediatric Allogeneic Stem Cell Transplantation	Pichler, Herbert; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Homer, Karolina / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Engstler, Gernot; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pötschger, Ulrike; Mag. rer. soc. oec. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Glogova, Evgenia / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Karlhuber, Susanne / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Martin, Manuel / Imperial Coll, London (Vereinigtes Königreich) Eibler, Werner / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Witt, Volker; Univ.-Lektor Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Holter, Wolfgang; Univ.-Prof. Dr. med. univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Matthes-Martin, Susanne / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pichler, Herbert; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Biology of Blood and Marrow Transplantation	23	7	1128	1133	4,704	4,704	4,704	100	extern	S. Anna

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_VOLUMEN	HEFT_NUMMER	SEITE_VON	SEITE_BIS	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS-TYP	Forschungsgruppe	
33 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Loss of MAPK-activated protein kinase 2 enables potent dendritic cell-driven anti-tumour T cell response	Soukup, Klara / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Halfmann, Angela / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dillinger, Barbara / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Poyer, Fiona; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Martin, Katharina; MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Blauensteiner, Bernadette; Dipl.-Ing. BSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kauer, Maximilian / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kuttke, Mario; Mag.rer.nat. PhD / 350 Zentrum für Physiologie und Pharmakologie Schabbauer, Gernot; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 350 Zentrum für Physiologie und Pharmakologie Dohnal, Alexander Michael; Dipl.-Ing. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Soukup, Klara / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Scientific Reports	7	-	11746	-	-	4,259	4,259	3,407	80	intern	S. Anna
34 Originalbeitrag (Artikel)	2017	High hyperdiploid acute lymphoblastic leukemia (ALL)-A 25-year population-based survey of the Austrian ALL-BFM (Berlin-Frankfurt-Munster) Study Group	Reismüller, Bettina; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Steiner, Manuel; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pichler, Herbert; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dworzak, Michael; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Urban, Christian / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol & Oncol, Graz (Österreich) Meister, Bernhard / Univ Innsbruck, Dept Pediat, Innsbruck (Österreich) Schmitt, Klaus / Kepler Univ Hosp, Dept Pediat & Adolescent Med, Linz (Österreich) Pötschger, Ulrike; Mag.rer.soc.oec. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde König, Margit / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Mann, Georg; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Haas, Oskar; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Attarbaschi, Andishe; Univ.-Lektor Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Haas, Oskar; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	PEDIATRIC BLOOD & CANCER	64	6	UNSP e26327	-	-	2,513	2,513	2,513	100	extern	S. Anna
35 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Combined targeting of STAT3 and STAT5: a novel approach to overcome drug resistance in chronic myeloid leukemia	Gleixner, Karoline; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Schneeweiß, Mathias Anselm; Dr.med.univ. / 611 Abteilung für Anatomie Eisenwort, Gregor; Dr.med.univ. PhD / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Berger, Daniela; BSc / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Herrmann, Harald; Dr.med.univ. / 774 Universitätsklinik für Strahlentherapie Blatt, Katharina; Dipl.-Ing. (FH) / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Greiner, Georg Michael; Dr.med.univ. PhD / 7931 Klinische Abteilung für Medizinische und chemische Labordiagnostik Byrgazov, Konstantin / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hörmann, Gregor; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. PhD / 7931 Klinische Abteilung für Medizinische und chemische Labordiagnostik Konopleva, Marina / Univ Texas MD Anderson Canc Ctr, Dept Leukemia, Houston (Vereinigte Staaten (USA)) Walul, Islam / Sojo Univ, Inst Drug Delivery Sci, Kumamoto (Japan) Cumaraswamy, Abbarna A. / Univ Toronto, Dept Chem, Toronto, ON (Kanada) Gunning, Patrick T. / Univ Toronto, Dept Chem, Toronto, ON (Kanada) Maeda, Hiroshi / Sojo Univ, Inst Drug Delivery Sci, Kumamoto (Japan) Moriggi, Richard / Ludwig Boltzmann Inst Canc Res, Vienna (Österreich) Deininger, Michael / Univ Utah, Div Hematol & Hematol Malignancies, Huntsman Canc Inst, Salt Lake City (Vereinigte Staaten (USA)) Lion, Thomas; Univ.-Prof. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Andreeff, Michael / Univ Texas MD Anderson Canc Ctr, Dept Leukemia, Houston (Vereinigte Staaten (USA)) Valent, Peter; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I	Gleixner, Karoline; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I	Haematologica	102	9	1519	1529	-	7,702	7,702	1,540	20	extern	S. Anna
36 Letter to the Editor	2017	NDL1-PDGFBR fusion gene in a myeloid malignancy with eosinophilia associated with resistance to tyrosine kinase inhibitors	Byrgazov, K. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kastner, R. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Gorna, M. / Austrian Acad Sci, Res Ctr Mol Med, CeMM, Vienna (Österreich) Hörmann, Gregor; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. PhD / 7931 Klinische Abteilung für Medizinische und chemische Labordiagnostik Koenig, M. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lucini, C. B. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ulreich, R. / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Graz (Österreich) Benesch, M. / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Graz (Österreich) Strenger, V. / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Graz (Österreich) Lackner, H. / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Graz (Österreich) Schwinger, W. / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Graz (Österreich) Sovinz, P. / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Graz (Österreich) Haas, O. A. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde van den Heuvel-Eibrink, M. / Erasmus MC Sophia Childrens Hosp, Dept Pediat Hematooncol, Rotterdam (Niederlande) Niemeyer, C. M. / Univ Freiburg, Dept Pediat & Adolescent Med, Freiburg (Deutschland) Hantschel, O. / Ecole Polytech Fed Lausanne, Swiss Inst Expt Canc Res ISREC, Sch Life Sci, Lausanne (Schweiz)	Lion, Thomas; Univ.-Prof. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Leukemia	31	1	237	240	-	11,702	11,702	11,702	100	extern	S. Anna
37 Originalbeitrag (Artikel)	2017	State-of-the-art fertility preservation in children and adolescents undergoing haematopoietic stem cell transplantation: a report on the expert meeting of the Paediatric Diseases Working Party (PDWP) of the European Society for Blood and Marrow Transplantation (EBMT) in Baden, Austria, 29-30 September 2015	Dalle, J. H. / Paris Diderot Univ, Robert Debre Hosp, AP HP, Dept Hemato Immunol, Paris (Frankreich) Lucchini, G. / Great Ormond St Hosp Sick Children, Dept Bone Marrow Transplant, London (Vereinigtes Königreich) Balduzzi, A. / Univ Milan, Pediat Clin, Fdn Monza & Brianza Bambino Sua Mamma, Osped San Gerardo Monza, Monza (Italien) Ifversen, M. / Rigshosp, Dept Pediat & Adolescent Med, Copenhagen (Dänemark) Jahnukainen, K. / Helsinki Univ Hosp, Childrens Hosp, Div Hematol Oncol & Stem Cell Transplantat, Helsinki (Finnland) Medden, K. T. / Univ Hosp Copenhagen, Bispebjerg Cent Hosp, Dept Clin Oncol, Copenhagen (Dänemark)	Bader, P. / Goethe Univ, Univ Hosp Frankfurt, Dept Children & Adolescents, Div Stem Cell Transplantat & Immunol, Frankfurt (Deutschland)	BONE MARROW TRANSPLANTATION	52	7	1029	1035	-	3,874	3,874	0,775	20	extern	S. Anna

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ J	SEITE_ MON	SEITE_ DIC	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
38 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Impact of Disseminated Neuroblastoma Cells on the Identification of the Relapse-Seeding Clone	Abbasi, M. Reza / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Rifatbegovic, Fikret / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Brunner, Clemens / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Mann, Georg; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ziegler, Andrea / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Poetschger, Ulrike / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Crazzolara, Roman; Dr. / Med Univ Innsbruck, Dept Pediat, innsbruck (Österreich) Ussowicz, Marek / Wroclaw Med Univ, Dept Pediat Hematol & Oncol, Wroclaw (Polen) Benesch, Martin; Univ.-Doz. Dr. / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Graz (Österreich) Ebetsberger-Dachs, Georg / Kepler Univ Clin Linz, Dept Pediat, Linz (Österreich) Chan, Godfrey C. F. / Univ Hong Kong, Dept Pediat & Adolescent Med, Hong Kong, Hong Kong (China) Jones, Neil / Paracelsus Med Univ, Dept Pediat & Adolescent Med, Salzburg (Österreich) Ladenstein, Ruth; Univ.-Prof. Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ambros, Inge M. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ambros, Peter / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Abbasi, M. Reza / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	CLINICAL CANCER RESEARCH	23	15	4224	4232	9,619	9,619	9,619	100	extern	S. Anna
39 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Variant PIK3R1 Hypermorph Mutation and Clinical Phenotypes in a Family with Short Statures, Mild Immunodeficiency and Lymphoma	Hauk, Fabian / Univ Hosp Munich, Pediat, Munich (Deutschland) Magg, Thomas / Univ Hosp Munich, Pediat, Munich (Deutschland) Krolo, Ana / Univ Hosp Munich, Pediat, Munich (Deutschland) Bilic, Ivan; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hirschmugl, Tatjana / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Roesler, Joachim / Univ Hosp Dresden, Pediat, Fetscherstr 74, D-01307 Dresden (Deutschland)	Klinische Pädiatrie	229	3	113	117	0,879	0,879	0,176	20	extern	S. Anna
40 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Optimizing pulse compressibility in completely all-fibered Ytterbium chirped pulse amplifiers for in vivo two photon laser scanning microscopy	Fernandez Gonzalez, Alma Del Carmen; Dr.rer.nat. / 340 Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik Gruener-Nielsen, L. / Danish Opt Fiber Innovat, Avendingen 22A, DK-2700 Bronshøj (Dänemark) Andreana, Marco; Dr. / 340 Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik Stadler, M. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kirchberger, Stefanie; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Sturtzel, Caterina; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Distel, Martin; Dr.rer.nat. MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Fernandez Gonzalez, Alma Del Carmen; Dr.rer.nat. / 340 Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	Biomedical Optics Express	8	8	3526	3537	3,337	3,337	0,667	20	extern	S. Anna
41 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Accuracy in Diagnosis of Celiac Disease Without Biopsies in Clinical Practice	Werkstetter, Katharina Julia / Ludwig Maximilians Univ München, Univ Hosp, Dept Pediat, Dr von Hauner Childrens Hosp, Lindwurmstr 4, D-80337 Munich (Deutschland) Korponay-Szabo, Ilma Rita / Heim Pal Childrens Hosp, Celiac Dis Ctr, Budapest (Ungarn) Popp, Alina / Univ Tampere, Ctr Child Hlth Res, Tampere (Finnland) Villanacci, Vincenzo / Spedali Civil Brescia, Inst Pathol, Brescia (Italien) Salemme, Marianna / Spedali Civil Brescia, Inst Pathol, Brescia (Italien) Hellig, Gabriele / Ludwig Maximilians Univ München, Univ Hosp, Dept Pediat, Dr von Hauner Childrens Hosp, Lindwurmstr 4, D-80337 Munich (Deutschland)	Koletzko, Sibylle / Ludwig Maximilians Univ München, Univ Hosp, Dept Pediat, Dr von Hauner Childrens Hosp, Lindwurmstr 4, D-80337 Munich (Deutschland)	Gastroenterology - Orlando	153	4	924	935	18,392	18,392	3,678	20	extern	S. Anna
42 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Combinatorial Drug Screening Identifies Ewing Sarcoma-specific Sensitivities	Radic-Sarikas, Branka / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Tsafou, Kalliopi P. / Tech Univ Denmark, Ctr Biol Sequence Anal, Dept Syst Biol, Lyngby (Dänemark) Emdal, Kristina B. / Univ Copenhagen, Fac Hlth & Med Sci, Novo Nordisk Fdn Ctr Prot Res, Prote Program, Copenhagen (Dänemark) Papamarkou, Theodore / Univ Glasgow, Sch Math & Stat, Glasgow, Lanark (Vereinigtes Königreich) Huber, Kilian V. M. / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Mutz, Cornelia / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Toretsky, Jeffrey A. / Georgetown Univ, Med Ctr, Dept Oncol, Washington (Vereinigte Staaten)	Superti-Furga, Giulio; Univ.-Prof. Dr. / 641 Institut für Pharmakologie	Molecular Cancer Therapeutics	16	1	88	101	5,764	5,764	1,153	20	extern	S. Anna
43 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Synthetic lethality between the cohesin subunits STAG1 and STAG2 in diverse cancer contexts	van der Lehr, Petra / Vienna Bioctr, Res Inst Mol Pathol, Vienna (Österreich) Lieb, Simone / Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG, Vienna (Österreich) Jude, Julian / Vienna Bioctr, Res Inst Mol Pathol, Vienna (Österreich) Wutz, Gordana / Vienna Bioctr, Res Inst Mol Pathol, Vienna (Österreich) Santos, Catarina P. / Spanish Natl Canc Res Ctr, Madrid (Spanien) Falkenberg, Katrina / Vienna Bioctr, Res Inst Mol Pathol, Vienna (Österreich) Schlatti, Andreas / Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG, Vienna (Österreich) Ban, Jozef / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schwentner, Raphaela; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hoffmann, Thomas / Vienna Bioctr, Res Inst Mol Pathol, Vienna (Österreich) Kovar, Heinrich; Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Real, Francisco X. / Spanish Natl Canc Res Ctr, Madrid (Spanien) Waldman, Todd / Georgetown Univ, Sch Med, Lombardi Comprehensive Canc Ctr, Washington (Vereinigte Staaten (USA)) Pearson, Mark A. / Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG, Vienna (Österreich) Kraut, Norbert / Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG, Vienna (Österreich)	Petronczki, Mark / Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG, Vienna (Österreich)	eLife	6	-	e26980	-	7,725	7,725	1,545	20	extern	S. Anna
44 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Next-Generation Sequencing-based genomic profiling of brain metastases of primary ovarian cancer identifies high number of BRCA-mutations	Balendran-Braun, Sukirthini; Dipl.-Biol. Dr. / 791 Klinisches Institut für Pathologie Liebmann-Reindl, Sandra; MSc BSc BSc / 20121 DNA-Genomics Berghoff, Anna Sophie; Dr.med.univ.et scient.med. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Reischer, Theresa; Dr.med.univ. / 751 Universitätsklinik für Frauenheilkunde Popitsch, Niko; Dipl.-Ing. Dr.techn. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Geier, C. B. / Immunol Outpatient Clin, Schwarzschanerstr 15-1-9, Vienna (Österreich) Kanner, Lukas; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 791 Klinisches Institut für Pathologie	Streubel, Berthold; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 791 Klinisches Institut für Pathologie	Journal of Neurooncology	133	3	469	476	2,980	2,980	0,596	20	extern	S. Anna
45 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Asparaginase-associated pancreatitis in childhood acute lymphoblastic leukaemia: an observational Ponte di Legno Toxicity Working Group study	Wolthers, Benjamin O. / Rigshosp, Univ Hosp, Dept Pediat & Adolescent Med, JMC 4072, Copenhagen (Dänemark) Frandsen, Thomas L. / Rigshosp, Univ Hosp, Dept Pediat & Adolescent Med, JMC 4072, Copenhagen (Dänemark) Baruchel, Andre / Paris Diderot Univ, Univ Hosp Robert Debre, Pediat Hematol Immunol Dept, Paris (Frankreich) Attarbaschi, Andishe; Univ.-Lektor Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Schmiegelow, Kjeld / Rigshosp, Univ Hosp, Dept Pediat & Adolescent Med, JMC 4072, Copenhagen (Dänemark)	Lancet Oncology	18	9	1238	1248	33,900	33,900	6,780	20	extern	S. Anna

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ PAGE	SEITE_ PAGE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- TYP	Forschungsgruppe
46 Originalbeitrag (Artikel)	2017	CD28 Blockade Ex Vivo Induces Alloantigen-Specific Immune Tolerance but Preserves T-Cell Pathogen Reactivity	Dillinger, Barbara / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ahmadi, Sarah / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Soukup, Klara / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Halfmann, Angela / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schrom, Silke / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Vanhove, Bernard / Univ Nantes, Ctr Rech Transplantat & Immunol, UMR 1064, INSERM, Nantes (Frankreich) Steinberger, Peter; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. / 624 Institut für Immunologie Geyeregger, Rene; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ladisch, Stephan / Childrens Natl Med Ctr, Ctr Canc & Immunol Res, Childrens Res Inst, Washington (Vereinigte Staaten (USA)) Dohnal, Alexander Michael; Dipl.-Ing. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Dillinger, Barbara / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Frontiers in Immunology	8	-	1152	-	6,429	6,429	6,429	100	extern	S. Anna
47 Originalbeitrag (Artikel)	2017	MEF2C-dysregulated pediatric T-cell acute lymphoblastic leukemia is associated with CDKN1B deletions and a poor response to glucocorticoid therapy	Colomer-Lahiguera, Sara / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pisecker, Markus / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde König, Margit / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Nebral, Karin / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pickl, Winfried; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 624 Institut für Immunologie Kauer, Maximilian O. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Haas, Oskar; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ullmann, Reinhard / Max Planck Inst Mol Genet, Berlin (Deutschland) Attarbaschi, Andishe; Univ.-Lektor Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dworzak, Michael; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Strehl, Sabine / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Leukemia and Lymphoma	58	12	2895	2904	2,755	2,755	2,755	100	extern	S. Anna
48 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Genomic and transcriptional landscape of P2RY8-CRLF2-positive childhood acute lymphoblastic leukemia	Vesely, C. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Frech, C. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Eckert, C. / Charite, Campus Virchow Klinikum, Dept Pediat Oncol Hematol, Berlin (Deutschland) Cario, G. / Med Univ Schleswig Holstein, Dept Pediat, Kiel (Deutschland) Mecklenbraeuer, Astrid / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde zur Stadt, U. / Univ Med Ctr Hamburg Eppendorf, Clin Pediat Hematol & Oncol, Hamburg (Deutschland) Nebral, K. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kraler, F. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fischer, S. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Attarbaschi, Andishe; Univ.-Lektor Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Panzer-Gruemayer, Eva-Renate; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Leukemia	31	7	1491	1501	11,702	11,702	11,702	100	extern	S. Anna
49 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Viruses comprise an extensive pool of mobile genetic elements in eukaryote cell cultures and human clinical samples	Thannesberger, Jakob / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Hellinger, Hans-Joerg / Univ Vienna, CUBE Div Computat Syst Biol, Dept Microbiol & Ecosyst Sci, Vienna (Österreich) Klymiuk, Ingeborg / Med Univ Graz, Ctr Med Res, Core Facil Mol Biol, Graz (Österreich) Kastner, Marie-Theres / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Rieder, Franz; Mag.rer.nat. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Schneider, Martina; MSc / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Fister, Susanne / Univ Vet Med, Christian Doppler Lab Monitoring Microbial Contam, Vienna (Österreich) Lion, Thomas / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kosulin, Karin / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Steininger, Christoph; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I	FASEB Journal - Federation of American Societies for Experimental Biology	31	5	1987	2000	5,498	5,498	1,100	20	extern	S. Anna
50 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Therapy reduction in patients with Down syndrome and myeloid leukemia: the international ML-DS 2006 trial	Uffmann, Madita / Hannover Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Carl Neuberg Str 1, D-30625 Hannover (Deutschland) Rasche, Mareike / Essen Univ Hosp, Pediat Hematol & Oncol, Pediat 3, Essen (Deutschland) Zimmermann, Martin / Hannover Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Carl Neuberg Str 1, D-30625 Hannover (Deutschland) von Neuhoff, Christine / Essen Univ Hosp, Pediat Hematol & Oncol, Pediat 3, Essen (Deutschland) Creutzig, Ursula / Hannover Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Carl Neuberg Str 1, D-30625 Hannover (Deutschland) Dworzak, Michael; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Klusmann, Jan-Henning / Hannover Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Carl Neuberg Str 1, D-30625 Hannover (Deutschland)	Blood	129	25	3314	3321	13,164	13,164	2,633	20	extern	S. Anna
51 Originalbeitrag (Artikel)	2017	I-123-mIBG scintigraphy in neuroblastoma: development of a SIOPEN semi-quantitative reporting method by an international panel	Lewington, V. / Kings Coll London, London (Vereinigtes Königreich) Lambert, B. / Univ Ghent, Radiol & Nucl Med, Ghent (Belgien) Pötschger, Ulrike; Mag.rer.soc.oec. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Sever, Z. Bar / Schneider Childrens Med Ctr Israel, Petah Tiqwa (Israel) Giammarile, F. / CHLS, Pierre Benite (Frankreich) McEwan, A. J. B. / Cross Canc Inst, Edmonton, AB (Kanada) Castellani, Rita / Fdn IRCCS Ist Nazl Tumori, Nucl Med, Milan (Italien) Lynch, T. / Northern Ireland Canc Ctr, Belfast, Antrim (Irland) Shulkin, B. / St Jude Childrens Res Hosp, Memphis (Vereinigte Staaten (USA)) Drobics, M. / AIT Austrian Inst Technol GmbH, Informat Management eHlth, Safety & Secur Dept, Vienna (Österreich) Staudenherz, A. / AKH, Vienna (Österreich) Ladenstein, Ruth; Univ.-Prof. Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Lewington, V. / Kings Coll London, London (Vereinigtes Königreich)	European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging	44	2	234	241	7,277	7,277	1,455	20	extern	S. Anna
52 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Fertility preservation issues in pediatric hematopoietic stem cell transplantation: practical approaches from the consensus of the Pediatric Diseases Working Party of the EBMT and the International BFM Study Group	Balduzzi, A. / Univ Milano Bicocca, Fdn Monza Brianza Bambino Sua Mamma, Osped San Gerardo, Clin Pediat, Via Pergolesi 33, I-20900 Monza (Italien) Dalle, J. H. / Robert Debre Hosp, AP HP, Hematoimmunol Dept, Paris (Frankreich) Jahnukainen, K. / Univ Helsinki, Childrens Hosp, Div Hematol Oncol & Stem Cell Transplantat, Helsinki (Finnland) von Wolff, M. / Univ Hosp, Inselspital Bern, Dept Obstet & Gynecol, Div Reprod Med & Endocrinol, Bern (Schweiz) Hilgendorf, Inken / Univ Klinikum Jena, Klin Innere Med 2, Abt Hamatol & Internist Onkol, Klinikum 1, D-07740 Jena (Deutschland) Greinx, Hildegard; Prof. Dr. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Halter, Joerg / Univ Basel Hosp, Dept Hematol, Internal Med, Basel (Schweiz) Lawitschka, Anita; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Wolff, Daniel / Univ Med Ctr Regensburg, Dept Internal Med Hematol & Oncol 3	Balduzzi, A. / Univ Milano Bicocca, Fdn Monza Brianza Bambino Sua Mamma, Osped San Gerardo, Clin Pediat, Via Pergolesi 33, I-20900 Monza (Italien)	BONE MARROW TRANSPLANTATION	52	10	1406	1415	3,874	3,874	0,775	20	extern	S. Anna
53 Letter to the Editor	2017	Vaccination of allogeneic hematopoietic stem cell transplant recipients-what should be considered?	Hilgendorf, Inken / Univ Klinikum Jena, Klin Innere Med 2, Abt Hamatol & Internist Onkol, Klinikum 1, D-07740 Jena (Deutschland) Greinx, Hildegard; Prof. Dr. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Halter, Joerg / Univ Basel Hosp, Dept Hematol, Internal Med, Basel (Schweiz) Lawitschka, Anita; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Wolff, Daniel / Univ Med Ctr Regensburg, Dept Internal Med Hematol & Oncol 3	Hilgendorf, Inken / Univ Klinikum Jena, Klin Innere Med 2, Abt Hamatol & Internist Onkol, Klinikum 1, D-07740 Jena (Deutschland)	Annals of Hematology	96	4	701	702	3,083	3,083	0,617	20	extern	S. Anna

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_VOLUMEN	HEFT_UMFANG	SEITE_MONAT	SEITE_JAHRE	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS-TYP	Forschungsgruppe	
54	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Antibiotic prophylaxis with teicoplanin on alternate days reduces rate of viridans sepsis and febrile neutropenia in pediatric patients with acute myeloid leukemia	Boztug, Heidrun; Dr.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Muehleger, Nora / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pötschger, Ulrike; Mag.rer.soc.oec. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Attarbaschi, Andishe; Univ.-Lektor Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Peters, Christina; Univ.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Mann, Georg; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Dworzak, Michael; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Boztug, Heidrun; Dr.med. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Annals of Hematology	96	1	99	106	3,083	3,083	3,083	100	intern	S. Anna
55	Originalbeitrag (Artikel)	2017	First experience of the AML-Berlin-Frankfurt-Munster group in pediatric patients with standard-risk acute promyelocytic leukemia treated with arsenic trioxide and all-trans retinoid acid	Creutzig, Ursula / Childrens Hosp, Hannover Med Sch, Dept Pediat Hematol Oncol, Hannover (Deutschland) Dworzak, Michael; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Bochennek, Konrad / Goethe Univ Frankfurt, Div Pediat Hematol & Oncol, Frankfurt (Deutschland)	Creutzig, Ursula / Childrens Hosp, Hannover Med Sch, Dept Pediat Hematol Oncol, Hannover (Deutschland)	PEDIATRIC BLOOD & CANCER	64	8	e26461	-	2,513	2,513	0,503	20	extern	S. Anna
56	Originalbeitrag (Artikel)	2017	EWS-FLI1 perturbs MRTFB/YAP-1/TEAD target gene regulation inhibiting cytoskeletal autoregulatory feedback in Ewing sarcoma	Katschnig, A. M. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kauer, Martin / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schwentner, Raphaela; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Tomazou, E. M. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Mutz, C. N. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Linder, Markus; MSc / 712 Institut für Krebsforschung Sibilia, Maria; Univ.-Prof. Mag. Dr. / 712 Institut für Krebsforschung Alonso, J. / Inst Invest Enfermedades Raras, Unidad Tumores Solidos Infantiles, Madrid (Spanien) Aryee, Dave Nii Teiko; Priv.-Doz. Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kovar, Heinrich; Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Kovar, Heinrich; Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Oncogene	36	43	5995	6005	7,519	7,519	7,519	100	extern	S. Anna
57	Letter to the Editor	2017	Chilblain lupus and steroid-responsive pancytopenia precede monosomy 7-linked AML as manifestation of rasopathy	Klobassa, D. S. / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol & Oncol, Graz (Österreich) Dworzak, Michael; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lanz, S. / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol & Oncol, Graz (Österreich) Skrabl-Baumgartner, A. / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Gen Pediat, Graz (Österreich) Beham-Schmid, C. / Med Univ Graz, Inst Pathol, Graz (Österreich) Cerroni, L. / Med Univ Graz, Div Dermatopathol, Dept Dermatol & Venerol, Graz (Österreich)	Seidel, Markus G. / Med Univ Graz, Dept Pediat & Adolescent Med, Div Pediat Hematol & Oncol, Graz (Österreich)	PEDIATRIC BLOOD & CANCER	64	12	e26724	-	2,513	2,513	0,503	20	extern	S. Anna
58	Originalbeitrag (Artikel)	2017	Characteristics and outcome in patients with central nervous system involvement treated in European pediatric acute myeloid leukemia study groups	Creutzig, Ursula / Hannover Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Childrens Hosp, Carl Neuberg Str 1, D-30625 Hannover (Deutschland) Dworzak, Michael; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Zimmermann, Martin / Hannover Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Childrens Hosp, Carl Neuberg Str 1, D-30625 Hannover (Deutschland) Reinhardt, Dirk / Univ Duisburg Essen, Dept Pediat Hematol Oncol, Essen (Deutschland) Sramkova, Lucie / Charles Univ Prague, Dept Pediat Hematol & Oncol, Czech Pediat Hematol Oncol, Prague (Czech Republic) Sheffield, Nathan C. / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Pierron, Gaelle / PSL Res Univ, Inst Curie, Unite Genet Somat, Serv Genet,Pole Med Diagnost & Theranost, Paris (Frankreich) Klughammer, Johanna / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Datlinger, Paul / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Schoenegger, Andreas / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Schuster, Michael / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Hadler, Johanna / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Surdez, Didier / PSL Res Univ, Inst Curie, INSERM, U830, Paris (Frankreich) Guillemot, Delphine / PSL Res Univ, Inst Curie, Unite Genet Somat, Serv Genet,Pole Med Diagnost & Theranost, Paris (Frankreich) Lapouble, Eve / PSL Res Univ, Inst Curie, Unite Genet Somat, Serv Genet,Pole Med Diagnost & Theranost, Paris (Frankreich) Freneaux, Paul / PSL Res Univ, Inst Curie, Serv Pathol, Pole Med Diagnost & Theranost, Paris (Frankreich) Champigneulle, Jacqueline / Hop Adultes, Hopitaux Brabois, Serv Anat & Cytol Patholog, Nancy (Frankreich) Bouvier, Raymonde / Hop Lyon, Ctr Pathol Pole Est, Lyon (Frankreich) Walder, Diana / St Anna Kinderkrebsforsch, Childrens Canc Res Inst, Vienna (Österreich) Ambros, Ingeborg; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hutter, Caroline; Dr. PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Sorzi, Eva / St Anna Kinderkrebsforsch, Childrens Canc Res Inst, Vienna (Österreich) Amaral, Ana T. / Univ Seville, CSIC, Virgen del Rocio Univ Hosp, Dept Pathol,Inst Biomed Seville IBIS, Seville (Spanien) De Alava, Enrique / Univ Seville, CSIC, Virgen del Rocio Univ Hosp, Dept Pathol,Inst Biomed Seville IBIS, Seville (Spanien) Schallmoser, Katharina / Paracelsus Med Univ, Spinal Cord Injury & Tissue Regenerat	Creutzig, Ursula / Hannover Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Childrens Hosp, Carl Neuberg Str 1, D-30625 Hannover (Deutschland)	PEDIATRIC BLOOD & CANCER	64	12	e26664	-	2,513	2,513	0,503	20	extern	S. Anna
59	Originalbeitrag (Artikel)	2017	DNA methylation heterogeneity defines a disease spectrum in Ewing sarcoma	Sheffield, Nathan C. / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Pierron, Gaelle / PSL Res Univ, Inst Curie, Unite Genet Somat, Serv Genet,Pole Med Diagnost & Theranost, Paris (Frankreich) Klughammer, Johanna / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Datlinger, Paul / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Schoenegger, Andreas / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Schuster, Michael / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Hadler, Johanna / Austrian Acad Sci, CeMM Res Ctr Mol Med, Vienna (Österreich) Surdez, Didier / PSL Res Univ, Inst Curie, INSERM, U830, Paris (Frankreich) Guillemot, Delphine / PSL Res Univ, Inst Curie, Unite Genet Somat, Serv Genet,Pole Med Diagnost & Theranost, Paris (Frankreich) Lapouble, Eve / PSL Res Univ, Inst Curie, Unite Genet Somat, Serv Genet,Pole Med Diagnost & Theranost, Paris (Frankreich) Freneaux, Paul / PSL Res Univ, Inst Curie, Serv Pathol, Pole Med Diagnost & Theranost, Paris (Frankreich) Champigneulle, Jacqueline / Hop Adultes, Hopitaux Brabois, Serv Anat & Cytol Patholog, Nancy (Frankreich) Bouvier, Raymonde / Hop Lyon, Ctr Pathol Pole Est, Lyon (Frankreich) Walder, Diana / St Anna Kinderkrebsforsch, Childrens Canc Res Inst, Vienna (Österreich) Ambros, Ingeborg; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hutter, Caroline; Dr. PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Sorzi, Eva / St Anna Kinderkrebsforsch, Childrens Canc Res Inst, Vienna (Österreich) Amaral, Ana T. / Univ Seville, CSIC, Virgen del Rocio Univ Hosp, Dept Pathol,Inst Biomed Seville IBIS, Seville (Spanien) De Alava, Enrique / Univ Seville, CSIC, Virgen del Rocio Univ Hosp, Dept Pathol,Inst Biomed Seville IBIS, Seville (Spanien) Schallmoser, Katharina / Paracelsus Med Univ, Spinal Cord Injury & Tissue Regenerat	Bock, Christoph; Dr.rer.nat. / 793 Klinisches Institut für Labormedizin	Nature Medicine	23	3	386	395	29,886	29,886	5,977	20	extern	S. Anna
60	Originalbeitrag (Artikel)	2017	EWS-FLI1 confers exquisite sensitivity to NAMPT inhibition in Ewing sarcoma cells	Mutz, Cornelia Noelle; Bakk.rer.nat. MSc PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schwentner, Raphaela; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Aryee, Dave Nii Teiko; Priv.-Doz. Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Bouchard, Eric D. J. / Univ Manitoba, Res Inst Oncol & Hematol RIOH, Dept Biochem & Med Genet, CancerCare Manitoba, Winnipeg, MB (Kanada) Mejia, Edgard M. / Univ Manitoba, Dept Pharmacol & Therapeut, Fac Hlth Sci, Winnipeg, MB (Kanada) Hatch, Grant M. / Univ Manitoba, DREAM Childrens Hosp Res Inst Manitoba, Dept Biochem & Med Genet, Ctr Res & Treatment Atherosclerosis, Winnipeg, MB (Kanada) Kauer, Maximilian O. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Katschnig, Anna; BSc MSc PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Ban, Jozef / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Kovar, Heinrich; Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Oncotarget	8	15	24679	24693	5,168	5,168	5,168	100	extern	S. Anna

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_VOLUMEN	HEFT_UMFANG	SEITE_1	SEITE_2	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS-TYP	Forschungsgruppe
61 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Combined experience of six independent laboratories attempting to create an Ewing sarcoma mouse model	Minas, Tsion Zewdu / Georgetown Univ, Med Ctr, Dept Oncol, Washington (Vereinigte Staaten (USA)) Surdez, Didier / PSL Res Univ, Inst Curie Res Ctr, Genet & Biol Cancers Unit, Paris (Frankreich) Javaheri, Tahereh / Ludwig Boltzmann Inst Canc Res, Vienna (Österreich) Tanaka, Miwa / Japanese Fdn Canc Res, Canc Inst, Div Carcinogenesis, Tokyo (Japan) Howarth, Michelle / Stanford Univ, Sch Med, Dept Pediat, Div Hematol & Oncol, Stanford (Vereinigte Staaten (USA)) Kang, Hong-Jun / Tulane Univ, Sch Med, Dept Pathol & Lab Med, New Orleans (Vereinigte Staaten (USA)) Han, Jenny / Georgetown Univ, Med Ctr, Dept Oncol, Washington (Vereinigte Staaten (USA)) Han, Zhi-Yan / PSL Res Univ, Inst Curie Res Ctr, Genet & Biol Cancers Unit, Paris (Frankreich) Sax, Barbara Kream, Barbara E. / Univ Connecticut, Hlth Sci Ctr, Dept Med & Genet & Genome Sci, Farmington (Vereinigte Staaten (USA)) Hong, Sung-Hyeok / Georgetown Univ, Med Ctr, Dept Oncol, Washington (Vereinigte Staaten (USA)) Celik, Haydar / Georgetown Univ, Med Ctr, Dept Oncol, Washington (Vereinigte Staaten (USA)) Tirode, Franck / PSL Res Univ, Inst Curie Res Ctr, Genet & Biol Cancers Unit, Paris (Frankreich) Tuckermann, Jan / Univ Ulm, Inst Comparat Mol Endocrinol CME, Ulm (Deutschland) Toretsky, Jeffrey A. / Georgetown Univ, Med Ctr, Dept Oncol, Washington (Vereinigte Staaten (USA)) Kenner, Lukas; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 791 Klinisches Institut für Pathologie Kovar, Heinrich; Univ.-Doz. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lee, Sean / Tulane Univ, Sch Med, Dept Pathol & Lab Med, New Orleans (Vereinigte Staaten (USA)) Sweet, Cedeno, E. / Stanford Univ, Sch Med, Dept Pediat, Div Hematol & Oncol, Stanford (Vereinigte Staaten (USA))	Ueren, Aykut / Georgetown Univ, Med Ctr, Dept Oncol, Washington (Vereinigte Staaten (USA))	Oncotarget	8	21	34141	34163	5,168	5,168	1,034	20	extern	S. Anna
62 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Plerixafor as preemptive strategy results in high success rates in autologous stem cell mobilization failure.	Worel, Nina; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 727 Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin Fritsch, Gerhard / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Agis, Hermine; Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Böhm, A / First Medical Department, Elisabethinen Hospital (Österreich; Oberösterreich) Engelich, G / First Medical Department, Hospital Wiener Neustadt (Österreich; Niederösterreich) Leitner, Gerda; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 727 Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin Schnitzler, K. / Department of Internal Medicine, University Hospital (Österreich; Wien)	Greinix, Hildegard; Prof. Dr. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I	Journal of Clinical Apheresis	32	4	224	234	1,835	1,835	0,367	20	extern	S. Anna
63 Originalbeitrag (Artikel)	2017	Colon Cancer Cell-Derived 12(s)-HETE Induces the Retraction of Cancer-Associated Fibroblast via MLC2, RHO/ROCK and Ca 2+ Signalling	Stadler, Serena / 791 Klinisches Institut für Pathologie Nguyen, Chi Huu; Dr.rer.nat. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Schachner, Helga; Amtsrätin / 791 Klinisches Institut für Pathologie Milovanovic, Danijela / 712 Institut für Krebsforschung Holzner, Silvio; MSc / 722 Universitätsklinik für Dermatologie Brenner, Stefan / Department for Clinical Pharmacy and Diagnostics, Faculty of Life Sciences University of Vienna, Vienna (Österreich) Eichsteiner, Julia / 791 Klinisches Institut für Pathologie Stadler, Mira; BSc / 604 Medizinische Genetik Senfter, Daniel; PhD MSc / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Krupitza, Georg; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 791 Klinisches Institut für Pathologie	Cellular and Molecular Life Sciences	74	10	1907	1921	5,788	5,788	1,158	20	extern	S. Anna
64 Review	2017	Recommendations for the Standardization of Bone Marrow Disease Assessment and Reporting in Children With Neuroblastoma on Behalf of the International Neuroblastoma Response Criteria Bone Marrow Working Group	Burchill, Susan A. / St James Univ Hosp, Leeds Inst Canc & Pathol, Childrens Canc Res Grp, Leeds LS9 7TF, W Yorkshire (Vereinigtes Königreich) Beiske, Klaus / Univ Oslo, Inst Clin Med, Fac Med, Oslo (Norwegen) Shimada, Hiroyuki / Childrens Hosp Los Angeles, Dept Pathol & Lab Med, Los Angeles, CA 90027 (Vereinigte Staaten (USA)) Ambros, Peter / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Sawyer, Robert / Childrens Hosp Los Angeles, Saban Res Inst, Los Angeles, CA 90027	Burchill, Susan A. / St James Univ Hosp, Leeds Inst Canc & Pathol, Childrens Canc Res Grp, Leeds LS9 7TF, W Yorkshire (Vereinigtes Königreich)	CANCER	123	7	1095	1105	6,072	0	0	0	extern	S. Anna
65 Review	2017	Prerequisites for control of contamination in fungal diagnosis	Czurda, S. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Lion, Thomas; Univ.-Prof. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Methods in Molecular Biology	1508	-	249	255	n.V.	0	0	0	intern	S. Anna
66 Review	2017	Broad-spectrum molecular detection of fungal nucleic acids by PCR-based amplification techniques	Czurda, S. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Lion, Thomas; Univ.-Prof. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Lion, Thomas; Univ.-Prof. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Methods in Molecular Biology	1508	-	257	266	n.V.	0	0	0	intern	S. Anna
67 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Solid organ transplantation (SOT) after haematopoietic stem cell transplantation (HSCT) in pediatric patients. a multicentric retrospective EBMT study; on behalf of Paediatric Disease Working Party (PDWP)	Faraci, M. / Inst G Gaslini, HSCT Unit, Haematol Oncol, Genoa (Italien) Dalissier, A. / EBMT Paediat Dis Working Party, Paris (Frankreich) Bertaina, A. / IRCSS Osped Pediat Bambino Gesù, Dipartimento Oncoematol Pediat, Rome (Italien) Lanino, E. / Inst G Gaslini, HSCT Unit, Haematol Oncol, Genoa (Italien) Ifversen, M. R. S. / Copenhagen Univ Hosp, Rigshosp, Dept Children & Adolescents, Copenhagen (Dänemark) Schulz, A. / Univ Med Ctr Ulm, Dept Pediat, Ulm (Deutschland) Gennery, A. / Newcastle Univ, Inst Cellular Med, Great North Childrens Hosp, Newcastle Upon Tyne, Tyne & Wear (Vereinigtes Königreich) Burkhardt, B. / Univ Hosp Munster, Pediat Hematol & Oncol, Munster (Deutschland) Serra, I. B. / Hosp Santa Creu & Sant Pau, Unidad Pediat Trasplante Hematopoyet, Serv Pediat, Barcelona (Spanien) Diaz-de-Heredia, C. / Hosp Univ Vall d'Hebron, Dept Pediat Oncol & Hematol, Barcelona (Spanien) Lankester, A. / Leiden Univ, Med Ctr, Dept Pediat, Stem Cell Transplantat Program, Leiden (Niederlande) Gruhn, B. / Jena Univ Hosp, Dept Pediat, Jena (Deutschland) Matthes-Martin, S. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Faraci, M. / Inst G Gaslini, HSCT Unit, Haematol Oncol, Genoa (Italien)	BONE MARROW TRANSPLANTATION	52	-	S106	S107	3,874	0	0	0	extern	S. Anna
68 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Second allogeneic stem cell transplantation for children and adolescents following relapse after first transplantation for MDS with excess of blasts-a study of the European Working Group of MDS in childhood (EWOG-MDS)	Peters, A. / Univ Freiburg, Div Pediat Hematol & Oncol, Dept Pediat & Adolescent Med, Freiburg (Deutschland) Bierings, M. / Wilhelmina Childrens Hosp, Utrecht (Niederlande) Dworzak, Michael; Assoc. Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hasle, H. / Aarhus Univ Hosp, Dept Pediat, Aarhus (Dänemark) Masetti, R. / Univ Bologna, Dept Pediat Oncol & Hematol, Bologna (Italien) Matthes-Martin, S. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Schmugge, M. / Univ Childrens Hosp, Dept Hematol & Oncol, Zurich (Schweiz)	Peters, A. / Univ Freiburg, Div Pediat Hematol & Oncol, Dept Pediat & Adolescent Med, Freiburg (Deutschland)	BONE MARROW TRANSPLANTATION	52	-	S103	S104	3,874	0	0	0	extern	S. Anna

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_VOLUMEN	HEFT_UMFANG	SEITE_ANGABE	SEITE_ZIEL	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS-TYP	Forschungsgruppe	
69 Review	2017	A Consensus Review on Malignancy-Associated Hemophagocytic Lymphohistiocytosis in Adults	Daver, Naval / Univ Texas MD Anderson Canc Ctr, Dept Leukemia, 1515 Holcombe Blvd, Unit 0425, Houston (Vereinigte Staaten (USA)) McClain, Kenneth / Texas Childrens Hosp, Texas Childrens Canc Ctr, Histiocytosis Program, Houston (Vereinigte Staaten (USA)) Allen, Carl E. / Texas Childrens Hosp, Texas Childrens Canc Ctr, Histiocytosis Program, Houston (Vereinigte Staaten (USA)) Parikh, Sameer A. / Mayo Clin, Div Hematol, Rochester (Vereinigte Staaten (USA)) Otrock, Zaher / Washington Univ, Sch Med, Dept Pathol & Immunol, St Louis (Vereinigte Staaten (USA)) Rojas-Hernandez, Cristhiam / Univ Texas MD Anderson Canc Ctr, Sect Benign Hematol, Houston (Vereinigte Staaten (USA)) Blechacz, Boris / Univ Texas MD Anderson Canc Ctr, Dept Gastroenterol Hepatol & Nutr, Houston (Vereinigte Staaten (USA)) Wang, Sa / Univ Texas MD Anderson Canc Ctr, Dept Hematopathol, Houston (Vereinigte Staaten (USA)) Minkov, Milen; Univ.-Prof. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Daver, Naval / Univ Texas MD Anderson Canc Ctr, Dept Leukemia, 1515 Holcombe Blvd, Unit 0425, Houston (Vereinigte Staaten (USA))	CANCER	123	17	3229	3240	6,072	0	0	0	0	extern	S. Anna
70 Case Report	2017	Denosumab treatment for progressive skull base giant cell tumor of bone in a 14 year old female - a case report and literature review	Bardakhchyan, Samvel / Yerevan State Med Univ, Dept Oncol, Yerevan (Armenien) Kager, Leo; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Danielyan, Samvel / Yerevan State Med Univ, Dept Oncol, Yerevan (Armenien) Avaevan, Armen / Yerevan State Med Univ, Muratsan Hospi Complex, Clin	Tamamyan, Gevorg / Yerevan State Med Univ, Dept Oncol, Yerevan (Armenien)	Italian Journal of Pediatrics	43	-	32	-	1,668	0	0	0	extern	S. Anna	
71 Clinical Guideline	2017	Paediatric Gastrointestinal Endoscopy: European Society for Paediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition and European Society of Gastrointestinal Endoscopy Guidelines	Thomson, Mike / Int Acad Paediat Endoscopy Training, Sheffield Childrens Hosp, Weston Bank, Sheffield S10 2TH, S Yorkshire (Vereinigtes Königreich) Tringali, Andrea / Catholic Univ, Digest Endoscopy Unit, Rome (Italien) Dumonceanu, Jean-Marc / Gedyt Doscopy Ctr, Buenos Aires, DF (Argentinien) Tavares, Marta / Ctr Hosp Sao Joao, Dept Pediat Gastroenterol, Oporto (Portugal) Tabbers, Merit M. / Acad Med Ctr, Emma Childrens Hosp, Dept Pediat Gastroenterol, Amsterdam (Niederlande)	Thomson, Mike / Int Acad Paediat Endoscopy Training, Sheffield Childrens Hosp, Weston Bank, Sheffield S10 2TH, S Yorkshire (Vereinigtes Königreich)	Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition	64	1	133	153	2,799	0	0	0	extern	S. Anna	
72 Editorial	2017	Targeted inhibition of the MAPK pathway: emerging salvage option for progressive life-threatening multisystem LCH	Evdlova, Pavla / Univ Childrens Hosp, Dept Pediat Gastroenterol & Nutr, Brno Kolenova, Alexandra / Comenius Univ, Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Bratislava (Slowakei) Schwentner, Raphaela / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Jug, Gunhild / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Simonitsch-Klupp, Ingrid; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 791 Klinisches Institut für Pathologie Kornauth, Christoph; Dr. / 791 Klinisches Institut für Pathologie Plank, Lukas / Comenius Univ, Jessenius Med Fac, Dept Pathol, Martin (Slowakei) Horakova, Julia / Comenius Univ, Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Bratislava (Slowakei) Bodova, Ivana / Comenius Univ, Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Bratislava (Slowakei) Sykora, Tomas / Comenius Univ, Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Bratislava (Slowakei) Geczova, Lucia / Comenius Univ, Med Sch, Dept Pediat Hematol & Oncol, Bratislava (Slowakei) Holter, Wolfgang; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Minkov, Milen / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hutter, Caroline; Dr. PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Hutter, Caroline; Dr. PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Blood Advances	1	6	352	356	n.V.	0	0	0	0	extern	S. Anna
73 Case Report	2017	Band 3 null(VIENNA), a novel homozygous SLC4A1 p.Ser477X variant causing severe hemolytic anemia, dyserythropoiesis and complete distal renal tubular acidosis	Bruce, Lesley J. / Bristol Inst Transfus Sci, NHS Blood & Transplant, Bristol, Avon (Vereinigtes Königreich) Zeithofer, Petra / Medgen GmbH, Vienna (Österreich) Flatt, Joanna F. / Bristol Inst Transfus Sci, NHS Blood & Transplant, Bristol, Avon (Vereinigtes Königreich) Maia, Tabita M. / Ctr Hosp, Serv Hematol, Coimbra (Portugal) Ribeiro, M. Leticia / Ctr Hosp, Serv Hematol, Coimbra (Portugal) Fahrner, Bernhard; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Fritsch, Gerhard / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Boztug, Kaan; Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Haas, Oskar; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Haas, Oskar; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	PEDIATRIC BLOOD & CANCER	64	3	UNSP e26227	-	2,513	0	0	0	extern	S. Anna	
74 Case Report	2017	Autoimmune phenotype with type I interferon signature in two brothers with ADA2 deficiency carrying a novel CECR1 mutation	Skrabl-Baumgartner, Andrea; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Plecko, Barbara / Univ Zurich, Univ Childrens Hosp, Div Child Neurol, Zurich (Schweiz) Schmidt, Wolfgang M.; Assoc. Prof. Mag. Dr. / 613 Abteilung für Zell- und	Skrabl-Baumgartner, Andrea; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Pediatric Rheumatology	15	-	67	-	2,283	0	0	0	extern	S. Anna	
75 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Notch Signaling Induces a Langerhans Cell Histiocytosis Gene Expression Signature in Human Monocytes	Schwentner, Raphaela; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Jug, Gunhild / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kauer, Maximilian O. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Holter, Wolfgang; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hutter, Caroline; Dr. PhD / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Schwentner, Raphaela; Mag. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	PEDIATRIC BLOOD & CANCER	64	-	533	534	2,513	0	0	0	intern	S. Anna	
76 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Clinical symptoms in children and adolescents with functional abdominal pain disorders in relation to the Laktose Breath-H2-Test	Hammer, Karin; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Hammer, Johann; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 716 Universitätsklinik für Innere Medizin III	Hammer, Karin; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Neurogastroenterology and Motility	29	-	131	132	3,617	0	0	0	intern	S. Anna	
77 Letter/Correspondence	2017	Reduced-intensity conditioning and stem cell transplantation in infants with Diamond Blackfan anemia	Crazzolaro, Roman / Med Univ Innsbruck, Dept Pediat, Innsbruck (Österreich) Kropshofer, Gabriele / Med Univ Innsbruck, Dept Pediat, Innsbruck (Österreich) Haas, Oskar; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Matthes-Leodolter, Susanne / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kager, Leo; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Crazzolaro, Roman / Med Univ Innsbruck, Dept Pediat, Innsbruck (Österreich)	Haematologica	102	3	E73	E75	7,702	0	0	0	extern	S. Anna	
78 Review	2017	Novel insights and therapeutic interventions for pediatric osteosarcoma	Kager, Leo; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Tamamyan, Gevorg / Yerevan State Med Univ, Dept Oncol, Yerevan (Armenien) Bielack, Stefan / Klinikum Stuttgart, Olgahosp, Pediat Oncol Hematol Immunol 5, Stuttgart (Deutschland)	Kager, Leo; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	FUTURE ONCOLOGY	13	4	357	368	2,131	0	0	0	extern	S. Anna	

PUBLIKATIONSTYP	JAHR	PUBLIKATIONSTITEL	AUTOR_INNEN	KORRESPONDENZAUTOR_IN	FACHZEITSCHRIFT	BAND_ VOLUME	HEFT_ ISSUE	SEITE_ MON.	SEITE_ DIC.	IF	LOM rel ges	IF anteilig	IF anteilig %	KOOPERATIONS- Typ	Forschungsgruppe	
79 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Hydroxyurea Suppresses Bcr-Abl1 T315+Cml Clones in Vivo and in Vitro and Synergizes with Ponatinib in Eliminating Tki-Resistant Cml Cells	Schneeweiß, Mathias Anselm; Dr.med.univ. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Byrgazov, K. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Preuner, Sandra / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Herndlhofer, Susanne / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Sperr, Wolfgang Reinhard; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I Hörmann, Gregor; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. PhD / 7931 Klinische Abteilung für Medizinische und chemische Labordiagnostik Deininger, M. / Univ Utah, Dept Internal Med, Div Hematol & Hematol Malignancies, Salt Lake City (Vereinigte Staaten (USA)) Lion, Thomas; Univ.-Prof. DDr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Schneeweiß, Mathias Anselm; Dr.med.univ. / 711 Universitätsklinik für Innere Medizin I	Haematologica	102	-	441	442	7,702	0	0	0	0	extern	S. Anna
80 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Ras-Pathway Mutation Patterns Define Epigenetic Subclasses in Juvenile Myelomonocytic Leukemia	Lipka, D. / German Canc Res Ctr, Div Epigen & Canc Risk Factors, Heidelberg (Deutschland) Witte, T. / German Canc Res Ctr, Div Epigen & Canc Risk Factors, Heidelberg (Deutschland) Toth, R. / German Canc Res Ctr, Div Epigen & Canc Risk Factors, Heidelberg (Deutschland) Yang, J. / German Canc Res Ctr, Div Theoret Bioinformat, Heidelberg (Deutschland) Wiesenfarth, M. / German Canc Res Ctr, Div Biostat, Heidelberg (Deutschland) Noellke, P. / Univ Freiburg, Med Ctr, Dept Pediat & Adolescent Med, Freiburg (Deutschland)	Lipka, D. / German Canc Res Ctr, Div Epigen & Canc Risk Factors, Heidelberg (Deutschland)	Haematologica	102	-	117	117	7,702	0	0	0	0	extern	S. Anna
81 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	Standard-Risk Randomization of Pediatric Acute Lymphoblastic Leukemia in Trial Aleop-Bfm All 2000 Indicates Equal Outcome with Reduced-Intensity Delayed Intensification in Etv6-Runx1-Positive Patients	Bleckmann, K. / Univ Med Ctr Schleswig Holstein, Dept Pediat, Campus Kiel, Kiel (Deutschland) Moericke, A. / Univ Med Ctr Schleswig Holstein, Dept Pediat, Campus Kiel, Kiel (Deutschland) Zimmermann, M. / Hannover Med Sch, Pediat Hematol Oncol, Hannover (Deutschland) Mann, Georg; Priv.-Doz. Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Valsecchi, M. G. / Univ Milano Bicocca, Sch Med & Surg, Monza (Italien) Bartram, C. R. / Ruprecht Karls Univ Heidelberg, Inst Human Genet, Heidelberg (Deutschland) Biondi, A. / Univ Milano Bicocca, Pediat Clin, M Tettamanti Res Ctr, Monza (Italien) Panzer-Gruemayer, Eva-Renate; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Beier, R. / Univ Hosp Essen, Dept Pediat Hematol & Oncol, Essen (Deutschland)	Bleckmann, K. / Univ Med Ctr Schleswig Holstein, Dept Pediat, Campus Kiel, Kiel (Deutschland)	Haematologica	102	-	180	180	7,702	0	0	0	0	extern	S. Anna
82 Review	2017	Changes in hemostasis caused by different replacement fluids and outcome in therapeutic plasma exchange in pediatric patients in a retrospective single center study	Witt, Volker; Univ.-Lektor Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Pichler, Herbert; Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Beiglboeck, Elisabeth / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kurstner, Friedrich / Octapharma Pharm Produktionsges MbH, Clin Res & Dev Dept, Vienna (Österreich) Weidner, Lisa Ruth / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Witt, Volker; Univ.-Lektor Dr. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Transfusion and Apheresis Science	56	1	59	65	1,300	0	0	0	0	extern	S. Anna
83 Sonstige, nicht näher spezifizierte Publikation	2017	A Preclinical PDX Model for Patients' Minimal Residual Disease in ALL	Oezdemir, E. / Helmholtz Zentrum Munchen, Dept Gene Vectors, Munich (Deutschland) Ziegenhain, C. / Ludwig Maximilians Univ Munchen, Fac Biol, Anthropol & Human Genom, Munich (Deutschland) Panzer-Gruemayer, Eva-Renate; tit.Ao.-Prof. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Enard, W. / Ludwig Maximilians Univ Munchen, Fac Biol, Anthropol & Human Genom.	Oezdemir, E. / Helmholtz Zentrum Munchen, Dept Gene Vectors, Munich (Deutschland)	Annals of Hematology	96	-	574	574	3,083	0	0	0	0	extern	S. Anna
83 St. Anna										545,931	468,156	182,969				
287 Publikationen 2017 gesamt inkl. St. Anna										1.562,423	1.199,606	498,666				
204 Publikationen 2017 ohne St. Anna										1.016,492	731,450	315,697				