

Wissenschaftliche Publikationen unserer Ärzte und wissenschaftlichen Mitarbeiter

Stand: Dezember 2019

Bei Rückfragen zu Publikationen unserer Ärzte und Wissenschaftlichen Mitarbeiter stellen wir gern den persönlichen Kontakt her, sofern er Ihnen nicht vorliegt. Richten Sie Ihre Anfrage bitte an juliane.ahlers@amedes-group.com.

Über die Tastenkombination Strg+F können Sie gezielt nach Namen oder Publikationstiteln suchen.

2019

Originalarbeiten	Seite	2-5	(33)
Übersichten/Reviewartikel	Seite	5-8	(34)
Wissenschaftliche Poster	Seite	8	(1)
Buchbeiträge/Lehrbuchkapitel	Seite	8-10	(19)

2018

Originalarbeiten	Seite	10-14	(39)
Übersichten/Reviewartikel	Seite	14-16	(26)
Buchbeiträge/Lehrbuchkapitel	Seite	16-17	(14)
Eigene Bücher	Seite	18	(3)

2017

Originalarbeiten	Seite	18-20	(23)
Übersichten/Reviewartikel	Seite	20-22	(27)
Wissenschaftliche Poster	Seite	22-23	(2)
Buchbeiträge/Lehrbuchkapitel	Seite	23	(8)
Eigene Bücher	Seite	24	(2)

2016

Originalarbeiten	Seiten	24-27	(35)
Übersichten/Reviewartikel	Seiten	27-30	(36)
Buchbeiträge/Lehrbuchkapitel	Seiten	30-32	(14)
Eigene Bücher	Seite	32	(1)

2015

Originalarbeiten	Seiten	32-37	(54)
Übersichten/Reviewartikel	Seiten	37-40	(33)
Buchbeiträge/Lehrbuchkapitel	Seiten	40-42	(19)
Eigene Bücher	Seite	42	(5)

2019

Originalarbeiten

Berretz G, Arning L, Gerding WM, Friedrich P, Fraenz C, Schlüter C, **Epplen JT**, Güntürkün O, Beste C, Genç E, Ocklenburg S.
Structural Asymmetry in the Frontal and Temporal Lobes Is Associated with PCSK6 VNTR Polymorphism.
 Mol Neurobiol. 2019 Nov; 56(11):7765-7773.

Ehrbar V, Urech C, Rochlitz C, Zanetti Daellenbach R, Moffat R, Stiller R, Germeyer A, **Nawroth F**, Dangel A, Findekle S, Tschudin S.
Randomised controlled trial on the effect of an online decision aid for young female cancer patients regarding fertility preservation.
 Hum. Reprod. 2019; 34: 1726-1734.

Elbelt U, Schlaffer SM, Buchfelder M, Knappe UJ, Vila G, Micko A, Deutschbein T, Unger N, Lammert A, Topuzoglu-Müller T, Bojunga J, Droste M, Johanssen S, Kolenda H, Ritzel K, Buslei R, Strasburger CJ, Petersenn S, Honegger J.
Efficacy of temozolomide therapy in patients with aggressive pituitary adenomas and carcinomas - a German survey.
 J Clin Endocrinol Metab. 2019 Nov 20. pii: dgz211. doi: 10.1210/clinem/dgz211. [Epub ahead of print].

Fend-Guella DL, von Kopylow K, Spiess AN, **Schulze W**, Salzbrunn A, Diederich S, El Hajj N, Haaf T, Zechner U, Linke M.
The DNA methylation profile of human spermatogonia at single-cell- and single-allele-resolution refutes its role in spermatogonial stem cell function and germ cell differentiation.
 Molecular Human Reproduction 2019; 25 (6): 283 – 294.

Fischer R, Nakano FY, Roque M, Bento FC, **Baukloh V**, Esteves SC.
A quality management approach to controlled ovarian stimulation in assisted reproductive technology: the “Fischer protocol”.
 Panminerva Medica 2019, 61(1): 11-23.

Glimm AM, Sprenger LI, Haugen IK, Mansmann U, Hermann S, Häupl T, **Hoff P**, Burmester GR, Backhaus M, Le L, Ohrndorf S.
Fluorescence optical imaging for treatment monitoring in patients with early and active rheumatoid arthritis in a 1-year follow-up period.
 Arthritis Res Ther. 2019 Sep 18; 21(1):209. doi: 10.1186/s13075-019-1989-5.

Görges J, Ulrich J, **Keck C**, Müller-Wieland D, Diederich S, **Janssen O**.
Long-term Outcome of Subacute Thyroiditis.
 Exp Clin Endocrinol Diabetes. 2019 Sep 23. doi: 10.1055/a-0998-8035. [Epub ahead of print].

Hahn J, Schulze-Tanzil G, Schröpfer M, Meyer M, Gögele C, **Hoyer M**, Spickenheuer A, Heinrich G, Breier A.
Viscoelastic Behavior of Embroidered Scaffolds for ACL Tissue Engineering Made of PLA and P(LA-CL) After In Vitro Degradation.
 Int. J. Mol. Sci. 2019; 20, 4655 Published: 19 September 2019

Jessen E, Vetter C, Roenneberg T, **Liesenkötter KP**, Werner H, Jenni OG, Lankes E, Blankenstein O, Neumann U, Köhler B, Wiegand S, Krude H, Kühnen P.
Sleep Timing in Patients with Precocious and Delayed Pubertal Development.
 Clocks&Sleep. 2019; 1: 13; doi:10.3390/clockssleep1010013.

Kahlert E, Blaschke M, Brockmann K, Freiberg C, Janssen OE, Stahnke N, Strik D, **Merkel M**, Mann A, **Liesenkötter KP**, **Siggelkow H**.
Endocrine Care of Turner Syndrome – Deficient Knowledge in Adult Care as an Incentive for Founding Turner Centers in Germany.
 Endocr Connect. 2019 Nov; 8(11): 1483–1492.

Klinge A, **Thilo N**, **Knippenberg S**, **Gutensohn K**.
Der besondere Fall, Glukose leicht erhöht.
 Hamburger Ärzteblatt. March 2019, 73(3):32-33.

Köhler CU, Bonberg N, Ahrens M, Behrens T, Hovanec J, Eisenacher M, Noldus J, Deix T, Braun K, Gohlke H, Walter M, Tannapfel A, Tam Y, **Sommerer F**, Marcus K, Jöckel KH, Erbel R, Cantor CR, Käfferlein HU, Brüning T.
Noninvasive diagnosis of urothelial cancer in urine using DNA hypermethylation signatures-Gender matters.
 Int J Cancer. 2019 Nov 15;145(10):2861-2872. doi: 10.1002/ijc.32356. Epub 2019 May 16.

Koehler VF, Filmann N, **Mann A**.
Vitamin D status and thyroid autoantibodies in autoimmune thyroiditis.
 Hormone and metabolic research. doi:org/10.1055/a-1023-4181 Nov.2019. [Epub ahead of print].

Komrakova M, Blaschke M, Ponce ML, Kluever A, Koepf R, Huefner M, Schieker M, Miosge N, **Siggelkow H**.
Decreased expression of the human urea transporter SLC14A1 in bone is induced by cytokines and stimulates adipogenesis of mesenchymal progenitor cells.
 ECED resubmitted after revision.

Kropatsch R, Schmidt HM, Buttkeleit P, **Epplen JT**, Hoffjan S.
BICD2 mutational analysis in hereditary spastic paraplegia and hereditary motor and sensory neuropathy.
 Muscle Nerve. 2019 Apr; 59(4):484-486.

Kyselova A, Hinrichsmeyer H, Zukunft S, **Mann AW**, Dornauf I, Fleming I, Randriamboavonjy V.
Association between arginase-containing platelet-derived microparticles and altered plasma arginine metabolism in polycystic ovary syndrome.
 Metabolism. 2019 Jan; 90:16-19. doi: 10.1016/j.metabol.2018.10.008. Epub 2018 Oct 24.

Lang A, Kirchner M, Stefanowski J, Durst M, Weber MC, Pfeiffenberger M, Damerau A, Hauser AE, **Hoff P**, Duda GN, Buttkeleit F, Schmidt-Bleek K, Gaber T.
Collagen I-based scaffolds negatively impact fracture healing in a mouse-osteotomy-model although used routinely in research and clinical application.
 Acta Biomater. 2019 Mar 1; 86:171-184. doi: 10.1016/j.actbio.2018.12.043. Epub 2019 Jan 5.

Lettau M, Dietz M, Vollmers S, Armbrust F, Peters C, Dang TM, Chitadze G, Kabelitz D, **Janssen O**.
Degranulation of human cytotoxic lymphocytes is a major source of proteolytically active soluble CD26/DPP4.
 Cell Mol Life Sci. 2019 Jul 12. doi: 10.1007/s00018-019-03207-0. [Epub ahead of print]

Lyons PA, Peters JE, Alberici F, Liley J, Coulson RMR, Astle W, Baldini C, Bonatti F, Cid MC, Elding H, Emmi G, **Epplen JT**, Guillevin L, Jayne DRW, Jiang T, Gunnarsson I, Lamprecht P, Leslie S, Little MA, Martorana D, Moosig F, Neumann T, Ohlsson S, Quickert S, Ramirez GA, Rewerska B, Schett G, Sinico RA, Szczeklik W, Tesar V, Vukcevic D; European Vasculitis Genetics Consortium, Terrier B, Watts RA, Vaglio A, Holle JU, Wallace C, Smith KGC.

Genome-wide association study of eosinophilic granulomatosis with polyangiitis reveals genomic loci stratified by ANCA status.

Nat Commun. 2019 Nov 12; 10(1):5120.

Mingirulli N, Pyle A, Hathazi D, Alston CL, **Kohlschmidt N**, O'Grady G, Waddell L, Evesson F, Cooper SBT, Turner C, Duff J, Topf A, Yubero D, Jou C, Nascimento A, Ortez C, García-Cazorla A, Gross C, O'Callaghan M, Santra S, Preece MA, Champion M, Korenev S, Chronopoulou E, Anirban M, Pierre G, McArthur D, Thompson K, Navas P, Ribes A, Tort F, Schlüter A, Pujol A, Montero R, Sarquella G, Lochmüller H, Jiménez-Mallebrera C, Taylor RW, Artuch R, Kirschner J, Grünert SC, Roos A, Horvath R.

Clinical presentation and proteomic signature of patients with TANGO2 mutations.

J Inherit Metab Dis. 2019 Jul 24. doi: 10.1002/jimd.12156. [Epub ahead of print]

Ocklenburg S, Anderson C, Gerding WM, Fraenz C, Schlüter C, Friedrich P, Raane M, Mädler B, Schläffke L, Arning L, **Epplen JT**, Güntürkün O, Beste C, Genç E.

Myelin Water Fraction Imaging Reveals Hemispheric Asymmetries in Human White Matter That Are Associated with Genetic Variation in PLP1.

Mol Neurobiol. 2019 Jun; 56(6):3999-4012.

Pfeiffenberger M, Bartsch J, **Hoff P**, Ponomarev I, Barnewitz D, Thöne-Reineke C, Buttgerit F, Gaber T, Lang A.

Hypoxia and mesenchymal stromal cells as key drivers of initial fracture healing in an equine in vitro fracture hematoma model.

PLoS One. 2019 Apr 4;14(4):e0214276. doi: 10.1371/journal.pone.0214276. eCollection 2019.

Quitmann J, Bloemeke J, Silva N, Bullinger M, Witt S, Akkurt I, Dunstheimer D, Vogel C, **Böttcher V**, Kuhnle Krahl U, Bettendorf M, Schönau E, Fricke-Otto S, Keller A, Mohnike K, Dörr H-G.

Quality of Life of Short-Statured Children Born Small for Gestational Age or Idiopathic Growth Hormone Deficiency Within 1 Year of Growth Hormone Treatment.

Front. Pediatr. 2019 Apr; 7:164.

Radtke A, Dieckmann KP, Grobelny F, Salzbrunn A, Oing C, **Schulze W**, Belge C.

Expression of miRNA-371a-3p in seminal plasma and ejaculate is associated with sperm concentration.

Andrology. 2019, 7: 469-474.

Schettler VJJ, Muellendorff F, Schettler E, **Platzer C**, Norkauer S, Julius U, Neumann CL.

NMR-based lipoprotein analysis for patients with severe hypercholesterolemia undergoing lipoprotein apheresis or PCSK9-inhibitor therapy (NAPALI-Study).

Therapeutic Apheresis and Dialysis. 2019; 23(5):467-473.

Schmidtke J, Wittkowski K, **Glaubitz R**.

NGS-Based genetic testing for heritable cardiovascular diseases. Specific requirements for obtaining informed consent.

Mol. Cell. Probes. 2019; 45:70-78.

Schulze-Tanzila G, Silawala S, **Hoyer M**.

Anatomical feature of knee joint in Aachen minipig as a novel miniature pig line for experimental research in orthopaedics.

Ann Anat. 2020 Jan; 227:151411. doi: 10.1016/j.aanat.2019.07.012. Epub 2019 Aug 5.

Segerer R, Peschel C, Kämmerer U, Häussler S, Wöckel A, **Segerer S**.

Factors impacting on decision-making towards prophylactic surgeries in BRCA mutation carriers and women with familial predisposition.

Breast care. 2019; doi.org/10.1159/000503370.

Siggelkow H, Clarke BL, Germak J, Marelli C, Chen K, Dahl-Hansen H, Glenister E, Bent-Ennakhil N, Judge D, Mycock K, Bollerslev J.

Burden of Illness in Not Adequately Controlled Chronic Hypoparathyroidism: Findings From a 13-Country Patient and Caregiver Survey.

Clinical Endocrinology, Clin Endocrinol (Oxf). 2019 Nov 12. doi: 10.1111/cen.14128. [Epub ahead of print]

Wilde D, Wilken L, Stamm B, Blaschke M, Heppner C, Chavanon M-C, Leha A, Herrmann-Lingen C, **Siggelkow H**.

The HPQ - Development and First Administration of a Questionnaire for Hypoparathyroid Patients.

JBMR Plus <https://asbmr.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/jbm4.10245>.

Wilde D, Wilken L, Stamm B, Heppner C, Leha A, Blaschke M, Herrmann-Lingen C, **Siggelkow H**.

Successful quantification of symptom load by a disease-specific questionnaire HPQ 40/28 and analysis of influential biochemical parameters in patients with postsurgical hypoparathyroidism .

JBMR Plus in revision.

Zippelius T, **Hoff P**, Strube P, Schiffner R, Maslaris A, Matziolis G, Röhner E.

Effects of iloprost on human mature osteoblasts in vitro.

J Back Musculoskelet Rehabil. 2019 Mar 29. doi: 10.3233/BMR-171043. [Epub ahead of print]

Zorlu N, Hoffjan S, Haghikia A, Deyneko IV, **Epplen JT**.

Evaluation of variation in genes of the arylhydrocarbon receptor pathway for an association with multiple sclerosis.

J Neuroimmunol. 2019 Sep 15; 334:576979.

Übersichten/Reviewartikel

Bollerslev J, Schalin-Jantti C, Rejnmark L, **Siggelkow H**, Morreau H, Thakker RV, Sitges-Serra A, Cetani F, Marcocci C.

MANAGEMENT OF ENDOCRINE DISEASE: Unmet therapeutic, educational and scientific needs in parathyroid disorders.

Eur J Endocrinol. 2019 Jun 1. pii: EJE-19-0316.R1. doi: 10.1530/EJE-19-0316. [Epub ahead of print] Review. PMID: 31176307

Diedrich K, **Grewe S**, Devroey P.

Do the risks of preimplantation genetic testing for aneuploidy outbalance the benefits?

Der Gynäkologe. 2019; 52:667–672.

Gollisch KSC, Lamersdorf A, Werner M, **Siggelkow H**, Heppner C.

Multiple Wirbelkörperfrakturen bei einem 44-jährigen Mann – die Abklärung sekundärer Ursachen lohnt sich.

Osteologie. 2019; 1:Vol.28:38-42. doi:10.1055/s-009-42550.

Grewe S, Grewe C, Diedrich K.

Geburtshilfliche Risiken nach assistierter Reproduktion.

Der Gynäkologe. 2019; 52:659–666.

Keck C.

Endokrine Aspekte bei Libidostörungen.

Gynäkologie+geburtshilfe. 2019; 24 (4):22-27.

Keck C.

HRT in der Peri- und Postmenopause.

Gynäkologie+geburtshilfe. 2019; 24 (4):36-44.

Keck C, Dieterle S.

Kinderwunschdiagnostik und -therapie in der gynäkologischen Praxis.

Gyne. 2019; 7:27-33.

Keck C, Janßen OE.

Schilddrüse und Schwangerschaft.

Frauenarzt. 2019; 8:510-515.

Keck C, Meixner M, Glaubitz R, Petersen N, Heizmann WR.

Unerfüllter Kinderwunsch -was bringt die Vaginom-Diagnostik?

Frauenarzt. 2019; 10:749-752.

Keck C, Segerer S.

Endokrine Aspekte bei Anorexia nervosa.

Der Frauenarzt. 2019; 11:726-730.

Keck C, Sonntag B.

Die adipöse Patientin mit Kinderwunsch.

Gynäkologe. 2019; 52(9):644-53.

Keck C, Sonntag B.

Neue Leitlinie PCOS – was ändert sich für das Vorgehen in der gynäkologischen Praxis?

Frauenarzt 2019; 60(1):47-51.

Keck C, Sonntag B, Segerer S.

Kontrazeption im Langzyklus.

Gynäkologe. 2019; 52(2):98-106.

Kern W.

Gefahrenzone Hypoglykämie (Editorial).

Diabetes aktuell. 2019; 17:262-263.

Merkel M, Schmid SM, Iwen KA.

Physiologie und klinische Bedeutung von weißem, beigem und braunem Fettgewebe.

Internist. 2019; 60(2):115-121.

Minnemann T, Bullmann C.

Schilddrüsenhormonsubstitution in der Schwangerschaft.

Gynäkologe. 2019; 52:745.

Nawroth F.

Das FertiPROTEKT Netzwerk stellt sich vor.

Karger Kompass Onkol. 2019; 6:165-166.

Nawroth F.

GnRH-Agonisten – wo stehen wir?

Gynäkol. Endokrinol. 2019; 17:83–86.

Nawroth F.

Hyperprolaktinämie.

Gynäkologe. 2019; 52:529-537.

Nawroth F.

Myome und Sterilität.

Gynäkologe. 2019; 52:254-257.

Özcan Ö, Kern W.

Diabetes Notfall – Was tun bei Ketoazidose?

Der Allgemeinarzt. 2019; 15:4-7.

Petersenn S, Bojunga J, Brabant G, Etzrodt-Walter G, Finke R, Scharla S, Stamm B, Weber MM, Wicke C, **Siggelkow H.**

Hypoparathyreoidismus –ein unterschätztes Problem?

MMW-Fortschritte der Medizin. 2019; 161 (S7):12-20.

Segerer SE.

Abnorme uterine Blutungen in der Peri- und Postmenopause.

J Gynäkol Endokrinol CH. 2019; 22:56-62.

Segerer SE, Bauersachs R.

Erworbene und hereditäre Thrombophilie: welche kontrazeptiven Maßnahmen.

Gynäkologische Endokrinologie. 2019; 17(3):134-138.

Segerer S, Keck C.

Differenzierte Kontrazeptionsberatung bei neurologischen Grunderkrankungen.

Gynäkologe. 2019; 52:107-111.

Siggelkow H.

Hypoparathyreoidismus – Unterfunktion der Nebenschilddrüsen.

Zertifizierte Fortbildung CME Verlag. 2019:1-16.

Sonntag B.

Perinatale Risiken für die nach assistierter Reproduktion konzipierten Kinder im Vergleich zu deren spontan konzipierten Geschwisterkindern.

Gynäkologische Endokrinologie. 2019; 17(3):182-3.

Sonntag B, Diedrich K.

Risiken der Reproduktionsmedizin.

Gynäkologe. 2019; 52(9):642-643.

Sonntag B, Keck C.

Das ovarielle Überstimulationssyndrom – Präventionsstrategien und Therapiemanagement.

Gynäkologe. 2019; 52(9):654-658.

Sonntag B, Segerer S, Keck C.

Kinderwunsch: Beratung und Therapie in der gynäkologischen Praxis.

Gynäkologe. 2019; 52(3):217-228.

Strowitzki T, **Sonntag B.**

Update Kontrazeption.

Gynäkologe. 2019; 52(2):88-9.

Toth B, Baston-Büst D, Behre H, Bielfeld A, Bohlmann M, Bühling J, Dittrich R, Goeckenjan M, Hancke K, Kliesch S, Köhn FM, Krüssel JS, Kuon RJ, Liebenthron J, **Nawroth F**, Nordhoff V, Pinggera GM, Rogenhofer N, Rudnik-Schöneborn S, Schuppe H, Schüring A, Seifert-Klauss V, Strowitzki T, Tüttelmann F, Vomstein K, Wildt L, Wischmann T, Wunder D, Zschocke J.
Diagnostik und Therapie vor einer assistierten reproduktionsmedizinischen Behandlung. Leitlinie der DGGG, OEGGG und SGGG (S2k Level, AWMF Registernummer 015 – 085, Februar 2019) – Teil 1, grundlegende Abklärung der Frau.
 Geburtshilfe Frauenheilkd. 2019; 79:1278-1292.

Toth B, Baston-Büst D, Behre H, Bielfeld A, Bohlmann M, Bühling J, Dittrich R, Goeckenjan M, Hancke K, Kliesch S, Köhn FM, Krüssel JS, Kuon RJ, Liebenthron J, **Nawroth F**, Nordhoff V, Pinggera GM, Rogenhofer N, Rudnik-Schöneborn S, Schuppe H, Schüring A, Seifert-Klauss V, Strowitzki T, Tüttelmann F, Vomstein K, Wildt L, Wischmann T, Wunder D, Zschocke J.
Diagnostik und Therapie vor einer assistierten reproduktionsmedizinischen Behandlung. Leitlinie der DGGG, OEGGG und SGGG (S2k Level, AWMF Registernummer 015 – 085, Februar 2019) – Teil 2, Hämostaseologie, Andrologie, Humangenetik und Z.n. onkologischen Erkrankungen.
 Geburtshilfe Frauenheilkd. 2019; 79:1293-1308.

von Wolff M, Andersen CY, Woodruff TK, **Nawroth F**.
FertiPROTEKT, Oncofertility consortium and the Danish fertility-preservation networks - what can we learn from their experiences?
 Clin. Med. Insights Reprod. Health 2019; 13: 1179558119845865.

Wissenschaftliche Poster

Tsitlakidis D.
Delayed Autoimmune Thyroid Disease after Alemtuzumab Therapy: Hypothyroidism with TPO and TRAK Antibodies
 May 2019 in European endokrinologische Congress in Lyon France.
 DOI: 10.1530/endoabs.63.P1230.

Buchbeiträge/Lehrbuchkapitel

Dötsch J, **Partsch C-J**.
 Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie.
S. 521-531: Endokrine Störungen der Nierenfunktion und des Wasserhaushalts bei Kindern und Jugendlichen.
 Springer Verlag, 2. Aufl.; 2019.

Kern W.
 Diabetes im Alter.
Hypoglykämien.
 De Gruyter Verlag; 2019.

Kern W, Dreyer M, **Merkel M**.
 Diabetes im Alter
S. 81-92: Therapieziele.
 De Gruyter Verlag, 2019.

Ludwig M, Diedrich K, **Nawroth F**.
 Reproduktionsmedizin.
Kapitel 1: Was ist „Sterilität“ - eine Begriffsbestimmung?
 Springer Verlag; 2019.

Ludwig M, **Nawroth F**, Dorn C, Sonntag B.
Reproduktionsmedizin.
Kapitel 38: Die Patientin über 40 mit Kinderwunsch
Springer Verlag; 2019.

Merkel M.
Diabetes im Alter.
S. 187-188: Hyperlipidämie im Alter.
De Gruyter; 2019.

Nawroth F.
Reproduktionsmedizin.
Kapitel 5: Hyperprolaktinämie.
Springer Verlag; 2019.

Nawroth F.
Reproduktionsmedizin.
Kapitel 35: Adenomyose.
Springer Verlag; 2019.

Nawroth F, Ludwig M
Reproduktionsmedizin
Kapitel 40: Wiederholtes Implantationsversagen – diagnostische und therapeutische Ansätze.
Springer Verlag; 2019.

Partsch C-J.
Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie.
S. 81-98: Testverfahren in der pädiatrischen Endokrinologie.
Springer Verlag; 2019.

Römer T, **Nawroth F.**
Reproduktionsmedizin.
Kapitel 36: Uterine Fehlbildungen.
Springer-Verlag; 2019.

Schnabel C.
Taschenlehrbuch Klinische Chemie und Hämatologie.
Kapitel 11.5: Allergie-Diagnostik.
Thieme Verlag; 2019.

Segerer SE, Keck C.
Therapie-Handbuch.
J6 Klimakterium – Hormonsubstitution.
Urban und Fischer; 2019.

Segerer SE, Keck C.
Therapie-Handbuch.
J7 Störungen der Fruchtbarkeit.
Urban und Fischer; 2019.

Segerer SE, Keck C.
Facharztprüfung Gynäkologie und Geburtshilfe.

Klimakterium/Hormontherapie.

Thieme Verlag; 2019.

Siggelkow H.

XXII. Intensivkurs für Klinische Endokrinologie. Programm und Kompendium.

S. 187-191: Update Osteoporose und metabolische Knochenerkrankungen.

2019; ISBN978-3-00-064026-1.

Siggelkow H.

XXII. Intensivkurs für Klinische Endokrinologie. Programm und Kompendium.

S. 142-145: Sekundäre Osteoporose

2019; ISBN 978-3-00-064026-1.

2018

Originalarbeiten

Akre C, Suris JC, Belot A, Couret M, Dang TT, Duquesne A, Fonjallaz B, Georgin-Lavialle S, Larbre JP, Mattar J, Meynard A, **Schalm S**, Hofer M.

Building a transitional care checklist in rheumatology: A Delphi-like survey.

Joint Bone Spine. 2018 Jul;85(4):435-440. Epub 2017 Sep 28.

Anderson C, Gerding WM, Fraenz C, Schlüter C, Friedrich P, Raane M, Arning L, **Epplen JT**, Güntürkün O, Beste C, Genç E, Ocklenburg S.

PLP1 and CNTN1 gene variation modulates the microstructure of human white matter in the corpus callosum.

Brain Struct Funct. 2018 Nov; 223(8):3875-3887.

Aydin G, Dekomien G, Hoffjan S, Gerding WM, **Epplen JT**, Arning L.

Frequency of SCA8, SCA10, SCA12, SCA36, FXTAS and C9orf72 repeat expansions in SCA patients negative for the most common SCA subtypes.

BMC Neurol. 2018 Jan 9;18(1):3.

Beste C, Arning L, Gerding WM, **Epplen JT**, Mertins A, Röder MC, Bless JJ, Hugdahl K, Westerhausen R, Güntürkün O, Ocklenburg S.

Cognitive Control Processes and Functional Cerebral Asymmetries: Association with Variation in the Handedness-Associated Gene LRRTM1.

Mol Neurobiol. 2018 Mar;55(3):2268-2274.

Blaschke M, Koepp R, Lenz C, Kruppa J, Jung K, **Siggelkow H.**

Crohn's disease patient serum changes protein expression in a human mesenchymal stem cell model in a linear relationship to patients' disease stage and to bone mineral density.

J Clin Transl Endocrinol. 2018 Jun 19;13:26-38.

Blaschke M, Koepp R, Cortis J, Komrakova M, Schieker M, Hempel U, **Siggelkow H.**

IL-6, IL-1 β , and TNF- α only in combination influence the osteoporotic phenotype in Crohn's patients via bone formation and bone resorption.

Adv Clin Exp Med. 2018 Jan;27(1):45-56.

Dusanic M, Dekomien G, Lücke T, Vorgerd M, Weis J, **Epplen JT**, Köhler C, Hoffjan S.

Novel Nonsense Mutation in *SLC39A13* Initially Presenting as Myopathy: Case Report and Review of the Literature.
Mol Syndromol. 2018 Feb;9(2):100-109.

Ehrbar V, Urech C, Rochlitz C, Zanetti Dällenbach RZ, Moffat R, Stiller R, Fäh M, von Wolff M, **Nawroth F**, Dangel D, Germeyer A, Findeklee S, Tschudin S.

Fertility preservation in young female cancer patients – development and pilot testing of an online decision-aid.
J. Adolesc. Young Adult Oncol. 2018;7:30-36.

Fatoba O, Kloster E, Reick C, Saft C, Gold R, **Epplen JT**, Arning L, Ellrichmann G.

Activation of NPY-Y2 receptors ameliorates disease pathology in the R6/2 mouse and PC12 cell models of Huntington's disease.

Exp Neurol. 2018 Apr;302:112-128.

Gaber T, Schönbeck K, Hoff H, Tran CL, Strehl C, Lang A, Ohrndorf S, Pfeiffenberger M, Röhner E, Matziolis G, Burmester GR, Buttgereit F, **Hoff P**.

CTLA-4 Mediates Inhibitory Function of Mesenchymal Stem/Stromal Cells.

Int J Mol Sci. 2018 Aug 7;19(8): 2312.

Girschick H, Finetti M, Orlando F, **Schalm S**, Insalaco A, Ganser G, Nielsen S, Herlin T, Koné-Paut I, Martino S, Cattalini M, Anton J, Al-Mayouf SM, Hofer M, Quartier P, Boros C, Kuemmerle-Deschner J, Pires Marafon D, Alessio M, Schwarz T, Ruperto N, Martini A, Jansson A, Gattorno M; PRINTO and the Eurofever registry.

The multifaceted presentation of chronic recurrent multifocal osteomyelitis: a series of 486 cases from the Eurofever international registry.

Rheumatology (Oxford). 2018 Mar 27. [Epub ahead of print].

Graefe H, Biermann E, Mandapathil M, Weber M, **Merkel M**, Meyer JE.

Schilddrüsenmedizin für HNO-Ärzte.

HNO 2018; 66(12):937-950.

Hahne M, Schumann P, Mursell M, Strehl C, **Hoff P**, Buttgereit F, Gaber T.

Unraveling the role of hypoxia-inducible factor (HIF)-1 α and HIF-2 α in the adaption process of human microvascular endothelial cells (HMEC-1) to hypoxia: Redundant HIF-dependent regulation of macrophage migration inhibitory factor.

Microvasc Res. 2018 Mar;116:34-44.

Jacob B, Zippelius T, Kloss N, Benad K, Schwerdt C, **Hoff P**, Matziolis G, Röhner E.

Local Anesthetics' Toxicity toward Human Cultured Chondrocytes: A Comparative Study between Lidocaine, Bupivacaine, and Ropivacaine.

Cartilage. 2018 Feb; 1:1947603518758436. [Epub ahead of print].

Köhler VF, Mann U, **Mann WA**.

Biotin Interference in the Measurement of Thyroid Hormone

Dtsch Arztebl Int. 2018 Jul;115(29-30): 500.

Koehler VF, Mann U, Nassour A, **Mann WA**.

Fake news? Biotin interference in thyroid immunoassays.

Clin Chim Acta. 2018 May 30;484:320-322. [Epub ahead of print].

Kolben TM, Etzel LT, **Bergauer F**, Hagemann I, Hillemanns P, Repper M, Kaufmann AM, Sotlar K, Kolben T, Helms H-J, Gallwas J, Mahner S, Dannecker C.

A randomized trial comparing limited-excision conisation to Large Loop Excision of the Transformation Zone (LLETZ) in cervical dysplasia patients.

J Gynecol Oncol. 2019;30:e42. English. Published online Dec 12, 2018.

Kropatsch R, Schmidt HM, Buttkeireit P, **Epplen JT**, Hoffjan S.

BICD2 mutational analysis in hereditary spastic paraplegia and hereditary motor and sensory neuropathy.

Muscle Nerve. 2018 Dec 7. [Epub ahead of print].

Kyriakidou G, Friedrich-Rust M, Bon D, **Sircar I**, Schrecker C, Bogdanou D, et al.

Comparison of strain elastography, point shear wave elastography using acoustic radiation force impulse imaging and 2D-shear wave elastography for the differentiation of thyroid nodules.

PLoS ONE 2018;13(9): e0204095.

Kyselova A, Hinrichsmeyer H, Zukunft S, **Mann AW**, Dornauf I, Fleming I, Randriamboavonjy V.

Association between arginase-containing platelet-derived microparticles and altered plasma arginine metabolism in polycystic ovary syndrome.

Metabolism. 2019 Jan;90:16-19. Epub 2018 Oct 24.

Lamprecht P, Kerstein A, Klapa S, Schinke S, Karsten CM, Yu X, Ehlers M, **Epplen JT**, Holl-Ulrich K, Wiech T, Kalies K, Lange T, Laudien M, Laskay T, Gemoll T, Schumacher U, Ullrich S, Busch H, Ibrahim S, Fischer N, Hasselbacher K, Pries R, Petersen F, Weppner G, Manz R, Humrich JY, Nieberding R, Riemekasten G, Müller A.

Pathogenetic and Clinical Aspects of Anti-Neutrophil Cytoplasmic Autoantibody-Associated Vasculitides.

Front Immunol. 2018 Apr 9;9:680.

Litzkendorf S, Harz T, Göbel J, Storf H, Pauer F, Babac A, Lührs V, Bruckner-Tudemann L, Schauer F, **Schmidtke J**, Biehl L, Wagner T, Graf von der Schulenburg JM, Frank M.

Conceptualization and Implementation of the Central Information Portal on Rare Diseases: Protocol for a Qualitative Study.

JMIT Res Protoc 2018 May 11;7(5):e112.

Litzkendorf S, Harz T, Göbel J, Storf H, Pauer F, Babac A, Lührs V, Bruckner-Tudemann L, Schauer F, **Schmidtke J**, Biehl L, Wagner T, Graf von der Schulenburg JM, Frank M.

Metadata Correction: Conceptualization and Implementation of the Central Information Portal on Rare Diseases: Protocol for a Qualitative Study.

JMIT Res Protoc 2018 Sep 19;7(9): e11248.

Meyer D, **Merkel M**.

Hyperlipidämie: Welche Rolle spielen PCSK9-Inhibitoren?

Dtsch Med Wochenschr. 2018;143(20):1430-1434.

Müller-Wieland D, **Merkel M**, Hamann A, Siegel E, Ottillinger B, Woker R, Fresenius K.

Survey to estimate the prevalence of type 2 diabetes mellitus in hospital patients in Germany by systematic HbA1c measurement upon admission.

Int J Clin Pract. 2018 72(12):e13273.

Ocklenburg S, Anderson C, Gerding WM, Fraenz C, Schlüter C, Friedrich P, Raane M, Mädler B, Schlaffke L, Arning L, **Epplen JT**, Güntürkün O, Beste C, Genç E.

Myelin Water Fraction Imaging Reveals Hemispheric Asymmetries in Human White Matter That Are Associated with Genetic Variation in PLP1.

Mol Neurobiol. 2018 Sep 21. [Epub ahead of print].

Ocklenburg S, Gerding WM, Raane M, Arning L, Genç E, **Epplen JT**, Güntürkün O, Beste C.
PLP1 Gene Variation Modulates Leftward and Rightward Functional Hemispheric Asymmetries.
 Mol Neurobiol. 2018 Oct;55(10):7691-7700.

Ormond K, **Schmidtke J**.
Genetics and Ethics.
 J Community Genet. 2019 Jan;10(1):1-2. Epub 2018 Jun 14.

Reinthal EM, Graf E, Zrzavy T, Wieland T, Hotzy C, Kopecky C, Pferschy S, Schmied C, Leutmezer F, Keilani M, Lill CM, Hoffjan S, **Epplen JT**, Zettl UK, Hecker M, Deutschländer A, Meuth SG, Ahram M, Mustafa B, El-Khateeb M, Vilariño-Güell C, Sadovnick AD, Zimprich F, Tomkinson B, Strom T, Kristoferitsch W, Lassmann H, Zimprich A.
TPP2 mutation associated with sterile brain inflammation mimicking MS.
 Neurol Genet. 2018 Nov 13;4(6):e285.

Ritze Y, **Kern W**, Ebner EM, Jahn S, Benedict C, Hallschmid M.
Metabolic and Cognitive Outcomes of Subchronic Once-Daily Intranasal Insulin Administration in Healthy Men.
 Front. Endocrinol. 2018;9:663.

Röhrig G, Becker I, **Gutensohn K**, Nebea T, on behalf of the working group laboratory diagnostics of the German Society of Hematology and Oncology (DGHO) and the working group anemia in the aged of the German Geriatric Society (DGG).
Red blood cell counts and indices in the elderly German population.
 J Lab Med 2018;42(4): 131–139.

Romano MT, Tafazzoli A, Mattern M, Sivalingam S, Wolf S, Rupp A, Thiele H, Altmüller J, Nürnberg P, Ellwanger J, Gambon R, Baumer A, **Kohlschmidt N**, Metze D, Holdenrieder S, Paus R, Lütjohann D, Frank J, Geyer M, Bertolini M, Kokordelis P, Betz RC.
Bi-allelic Mutations in LSS, Encoding Lanosterol Synthase, Cause Autosomal-Recessive Hypotrichosis Simplex.
 Am J Hum Genet. 2018 Nov 1;103(5):777-785. [Epub ahead of print].

Sanchez GAM, Reinhardt A, Ramsey S, Wittkowski H, Hashkes PJ, Berkun Y, **Schalm S**, Murias S, Dare JA, Brown D, Stone DL, Gao L, Klausmeier T, Foell D, de Jesus AA, Chapelle DC, Kim H, Dill S, Colbert RA, Failla L, Kost B, O'Brien M, Reynolds JC, Folio LR, Calvo KR, Paul SM, Weir N, Brofferio A, Soldatos A, Biancotto A, Cowen EW, Digiovanna JJ, Gadina M, Lipton AJ, Hadigan C, Holland SM, Fontana J, Alawad AS, Brown RJ, Rother KI, Heller T, Brooks KM, Kumar P, Brooks SR, Waldman M, Singh HK, Nickleit V, Silk M, Prakash A, Janes JM, Ozen S, Wakim PG, Brogan PA, Macias WL, Goldbach-Mansky R.
JAK1/2 inhibition with baricitinib in the treatment of autoinflammatory interferonopathies.
 J Clin Invest. 2018 Jul 2;128(7):3041-3052. Epub 2018 Jun 11.

Santiago JCP, Otto M, **Kern W**, Baier PC, Hallschmid M.
Relationship between CSF concentrations of orexin A/hypocretin-1 and body composition in humans.
 Peptides. 2018;102: 26–30.

Schalm S, Niewerth M, Minden K.
New support services for the care of young patients with rheumatic diseases.
 Z Rheumatol. 2018 Oct;77(8):685-693.

Schreiber S, Petrasch-Parwez E, Pörmann-Kelterbaum E, Förster E, **Epplen JT**, Gerding WM.
Neurodegeneration in the olfactory bulb and olfactory deficits in the *Ccdc66* ^{-/-} mouse model for retinal degeneration.
 IBRO Rep. 2018 Aug 24;5:43-53.

Ulrich J, Goerges J, **Keck C**, Müller-Wieland D, Diederich S, **Janssen OE**

Impact of Autoimmune Thyroiditis on Reproductive and Metabolic Parameters in Patients with Polycystic Ovary Syndrome.

Exp Clin Endocrinol Diabetes 2018; 126: 1-7.

von Kopylow K, **Schulze W**, Salzbrunn A, Schaks M, Schäfer E, Roth B, Schlatt S, Spiess AN.

Dynamics, ultrastructure and gene expression of human in vitro organized testis cells from testicular sperm extraction biopsies.

Mol Hum Reprod. 2018 Mar 1;24(3):123-134.

Wittke T-C, **Schmidtke J**, Grigull L.

Rare diseases and sports: A pilot project to improve physical activity in patients with mucopolysaccharidosis.

Transl Sports Med 2018;1:184-190.

Übersichten/Reviewartikel

Alviggli C, Conforti A, Esteves S, Andersen CY, Bosch E, Bühler K, Ferraretti AP, De Placido G, Mollo A, **Fischer R, Humaidan P. Recombinant luteinizing hormone supplementation in assisted reproductive technology: a systematic review.**

Fertility and Sterility 2018;4:644-664.

Dittrich R, Kliesch S, Schüring A, Balcersek M, Baston-Büst D, Beck R, Beckmann MW, Behringer K, Borgmann-Staudt A, Cremer W, Denzer C, Diemer T, Dorn A, Fehm T, Gaase R, Germeyer A, Geue K, Ghadjar P, Goeckenjan M, Götte M, Guth D, Hauffa BP, Hehr U, Hetzer F, Hirchenhain J, Hoffmann W, Hornemann B, Jantke A, Kentenich H, Kiesel L, Köhn FM, Korell M, Lax S, Liebenthron J, Lux M, Meißner J, Micke O, Nassar N, **Nawroth F**, Nordhoff V, Ochsendorf F, Oppelt PG, Pelz J, Rau B, Reisch N, Riesenbeck D, Schlatt S, Sender A, Schwab R, Siedentopf F, Thorn P, Wagner S, Wildt L, Wimberger P, Wischmann T, von Wolff M, Lotz L.

Fertility preservation for patients with malignant disease. Guideline of the DGGG, DGU and DGRM (S2k-Level, AWMF Registry No. 015/082, November 2017) – recommendations and statements for girls and women.

Geburtshilfe Frauenheilkd. 2018;78:567-584.

Keck C.

Adipositas – ein „zunehmendes“ Problem (Teil 1).

Frauenarzt 2018;9:697-703.

Keck C.

Adipositas – ein „zunehmendes“ Problem. Teil 2: Adipositas und Schwangerschaft/Entbindung, Adipositas und Malignomrisiko, Therapie der Adipositas.

Frauenarzt 2018;10:774-781.

Keck C, Dorn A.

Die Patientin mit Fibromyalgie. Eine Herausforderung in der gynäkologischen Sprechstunde.

Frauenarzt 2018; 11:862-866.

Keck C.

Das Fibromyalgiesyndrom – wichtige Differenzialdiagnose in der Gynäkologie.

gynäkologie + geburtshilfe 2018;23:24-27.

Mann WA.

Klimakterische Beschwerden bei Diabetikerinnen.

Arzt und Wirtschaft Gynäkologie 2018;6.

Mann WA.

Hypothyreose.

Der Privatarzt 2018;9/3:24-25.

Nawroth F, von Wolff M.

Seminal plasma activity to improve implantation in In vitro fertilisation – how can it be used in daily practice?

Front. Endocrinol. (Lausanne) 2018;9:208.

Nawroth F, von Wolff M.

FertiPROTEKT Netzwerk e.V. – das interdisziplinäre Netzwerk für fertilitätsprotektive Maßnahmen.

Gynäkologe 2018;51:951-958.

Özcan Ö, Kern W.

Die Set-Point-Theorie - Warum ist dauerhaft abnehmen so schwer?

Cardiovasc 2018;18(3):38-42.

Sänger N, Dittrich R, Germeyer A, Liebenthron J, **Nawroth F**, Suerdieck M, von Wolff M.

14. Arbeitstreffen des Netzwerk FertiPROTEKT.

Frauenarzt 2018;59:322-325.

Segerer S.

Hormondiagnostik.

Gyne. 2018;1:7-8.

Segerer S.

Endokrine Veränderungen infolge einer Anorexia nervosa.

Gynecol Geburtsmed Gynekol Endokrinol 2018;14(1):4-13.

Segerer S.

Hormonelle Kontrazeption in Risiko- und Spezialsituationen.

Gynäkologe 2018;51:409-422.

Segerer S.

Hormonelle Kontrazeption und Thrombose – Was muss man beachten?

Internistische Praxis 2018;59:633-641.

Segerer S, Sonntag B, Gutensohn K, Keck C.

Hormonanalytik – Was der Frauenarzt wissen muss.

Gynäkologe 2018;51:891-909.

Siggelkow H.

A&W Kommentar.

Arzt & Wirtschaft 2018.

Siggelkow H.

Neue Entwicklungen im Bereich der Osteologie.

Medizinische Biotechnologie in Deutschland 2018:24.

Sonntag B.

Einfluss niedriger Vitamin D-Spiegel auf die Zykluslänge.

Gynäkologische Endokrinologie 2018;16(3):201-202.

Sonntag B.

Besondere Aspekte der Verhütung bei chronischer Darmerkrankung.

Bauchredner 2018;1.

Sonntag B.

Macht die Pille depressiv?

Ärztewoche 2018;46:11.

Thomasius F, Baum E, Bernecker P, Böcker W, Brabant T, Clarenz P, Demary W, Dimai HP, Engelbrecht M, Engelke K, Fratermann U, Grieser T, Gulich M, Hadji P, Henning J., Jehle PM, Kern PM, Ketteler M, Klatt G, Kraenzlin M, Maus U, Meier C, Moser U, Müller D, Peichl P, Pfeifer M, Rintelen B, Rueger JM; Schober HC, Schöffel D, Schwarz H, **Siggelkow H**, Suhm N, Wiese KG, Wörtler K, Kurth AA.

DVO Leitlinie 2017 zur Prophylaxe, Diagnostik und Therapie der Osteoporose bei postmenopausalen Frauen und Männern (Kurzversion).

Osteologie 2018;27:154–160.

Toth B, Würfel W, Bohlmann M, Zschocke J, Rudnik-Schöneborn S, **Nawroth F**, Schleussner E, Rogenhofer N, Wischmann T, von Wolff M, Hancke K, von Otte S, Kuon R, Feil K, Tempfer C.

Recurrent Miscarriage: Diagnostic and Therapeutic Procedures. Guideline of the DGGG, OEGGG and SGGG (S2k-Level, AWMF Registry Number 015/050).

Geburtshilfe Frauenheilkd. 2018;78:364-381.

Tsourdi E, Lademann F, **Siggelkow H**.

Impact of thyroid diseases on bone.

Internist (Berl). 2018 Jul;59(7):661-667. [Epub ahead of print].

von Wolff M, Germeyer A, Liebenthron J, Korell M, **Nawroth F**.

Practical recommendations for fertility preservation in women by the FertiPROTEKT network. Part II: Fertility preservation techniques.

Arch. Gynecol. Obstet. 2018;297:257-267.

Buchbeiträge/Lehrbuchkapitel

Amann J, Lang A, **Hoff P**, Buttgereit F.

Fachwissen Osteologie.

Kapitel 4.3.1: Glukokortikoidinduzierte Osteoporose

Andreas Kurth (Hrsg.), Uwe Lange (Hrsg.); Urban & Fischer Verlag/Elsevier; 2018.

Bergmann F.

Referenz Hämatologie.

Kapitel 5.15: Heparininduzierte Thrombozytopenie

Karl-Anton Kreuzer (Hrsg.), Thieme Verlag; 2018.

Mann WA, Usadel KH, Wahl P.

Duale Reihe, Innere Medizin.

Kapitel G1: Diabetologie

Thieme Verlag, 4. Auflage; 2018.

Merkel M, Müller-Wieland D, von Eckardstein A.

Klinische Pathophysiologie

Kapitel 6: Fettstoffwechsel

Hubert Erich Blum Dirk Müller-Wieland (Eds.), 10. Auflage; 2018.

Scharla S, **Siggelkow H.**

Rationale Therapie und Diagnostik in der Inneren Medizin.

Kapitel H3: Erkrankungen der Endokrinen Organe und des Stoffwechsels. Hyper- und hypokalzämische Erkrankungen, Nebenschilddrüsenerkrankungen

Urban und Fischer Verlag; 2018.

Schneppenheim R, Zieger B, Bidlingmaier C, Kurnik K, **Bergmann F.**

Pädiatrische Hämatologie und Onkologie.

Kapitel 8: Koagulopathien

Charlotte Niemeyer (Hrsg.), Angelika Eggert (Hrsg.), Springer Verlag, 2. Auflage; 2018.

Siggelkow H, Scharla S, Pfeilschifter J.

Rationale Therapie und Diagnostik in der Inneren Medizin.

Kapitel H9: Erkrankungen der Endokrinen Organe und des Stoffwechsels. Osteoporose

Urban und Fischer Verlag; 2018.

Siggelkow H, Hüfner M.

55 Fälle Osteologie.

S. 112-116: Methotrexat induzierte Osteopathie

Andreas Roth (Hrsg.), Klaus M. Peters (Hrsg.), Heide Siggelkow (Hrsg.); 2018.

Siggelkow H, Sahlmann C-O.

55 Fälle Osteologie.

S. 125-131: Osteoporose bei Hyperparathyreoidismus

Andreas Roth (Hrsg.), Klaus M. Peters (Hrsg.), Heide Siggelkow (Hrsg.); 2018.

Siggelkow H.

Fachwissen Osteologie.

Kapitel 4: S. 107-109: Schilddrüsenfunktionsstörungen als Ursache einer Osteoporose

A.Kurth, U.Lange (Hrsg.). Urban & Fischer Verlag, 1. Auflage; 2018.

Sonntag B, Ludwig M.

Klinische Pathophysiologie.

Ovar

Blum HE & Müller-Wieland D (Hrsg.) Georg Thieme Verlag, 10., aktualisierte und erweiterte Auflage; 2018.

Sonntag B.

Reproduktionsmedizin.

Physiologie der Befruchtung.

Diedrich K., Ludwig M., Griesinger G. (eds) Springer Reference Medizin. Springer Verlag, 2018.

Sonntag B.

Reproduktionsmedizin.

Beurteilung und Therapie der Lutealphase

Diedrich K., Ludwig M., Griesinger G. (eds). Springer Reference Medizin. Springer Verlag, 2018.

Zieger, B, Ballmaier M, Germeshausen M, Kühne T, **Bergmann F.**

Pädiatrische Hämatologie und Onkologie.

Kapitel 7: Das thrombozytäre System

Charlotte Niemeyer (Hrsg.), Angelika Eggert (Hrsg.), Springer Verlag, 2. Auflage; 2018.

Eigene Bücher

Christoph Keck.

Unerfüllter Kinderwunsch
Keck Media Verlag; 2018.

Andreas Roth, Klaus M. Peters, **Heide Siggelkow.**

55 Fälle Osteologie.

Schattauer Verlag; 2018.

Saskia Fahrenkrug, **Achim Wüsthof.**

Geschlechtsdysphorie bei Kindern und Jugendlichen
Ferring; 2018.

2017

Originalarbeiten

Akre C, Suris JC, Belot A, Couret M, Dang TT, Duquesne A, Fonjallaz B, Georgin-Lavialle S, Larbre JP, Mattar J, Meynard A, **Schalm S**, Hofer M.

Building a transitional care checklist in rheumatology: A Delphi-like survey.

Joint Bone Spine. 2017; S1297-319X:30162-8. [Epub ahead of print].

Axt-Fliedner R, Kurkevych A, Slodki M, Respondek-Liberska M, Zych-Krekora K, Stressig R, Ritgen J, Rizzo G, **Krapp M**, de Catte L, Mielke G, Bosselmann S, Meyer-Wittkopf M, Kawecky A, Wolter A, Mamalis M, Enzensberger C; International Prenatal Cardiology Collaboration Group.

Absent pulmonary valve syndrome - diagnosis, associations, and outcome in 71 prenatally diagnosed cases.

Prenat Diagn. 2017 Aug;37(8):812-819.

Bouhnik AD, N'Diaye K, Evans DG, Harris H, Tibben A, van Asperen C, **Schmidtke J**, Nippert I, Mancini J, Julian-Reynier C.

Validation of a scale for assessing attitudes towards outcomes of genetic cancer testing among primary care providers and breast specialists.

PLoS One. 2017;12: e0178447.

Eehalt S, Wiegand S, Körner A, Schweizer R, **Liesenkötter KP**, **Partsch CJ**, Blumenstock G, Spielau U, Denzer C, Ranke MB, Neu A, Binder G, Wabitsch M, Kiess W, Reinehr T.

Diabetes screening in overweight and obese children and adolescents: choosing the right test.

Eur J Pediatr. 2017;176:89-97

Eehalt S, Wiegand S, Körner A, Schweizer R, **Liesenkötter KP**, **Partsch CJ**, Blumenstock G, Spielau U, Denzer C, Ranke MB, Neu A, Binder G, Wabitsch M, Kiess W, Reinehr T.

Low association between fasting and OGTT stimulated glucose levels with HbA1c in overweight children and adolescents.

Pediatr Diabetes. 2017;18:734-741.

Eszlinger M, Böhme K, Ullmann M, Görke F, Siebolts U, **Neumann A**, Franzius C, Adam S, Molwitz T, Landvogt C, Amro B, Hach A, Feldmann B, Graf D, Wefer A, Niemann R, **Bullmann C**, Klausenke G, Santen R, Tönshoff G, Ivancevic V, Kögler A, Bell E, Lorenz B, Kluge G, Hartenstein C, **Ruschenburg I**, Paschke R.

Evaluations of a Two-Year Routine Application of Molecular Testing of Thyroid Fine-Needle Aspirations Using a Seven-Gene Panel in a Primary Referral Setting in Germany.

Thyroid. 2017;27:402-411.

Eszlinger M, Ullmann M, **Ruschenburg I**, Böhme K, Görke F, Franzius C, Adam S, Molwitz T, Landvogt C, Amro B, Hach A, Feldmann B, Graf D, Wefer A, Niemann R, Bullmann C, Klausenke G, Santen R, Tönshoff G, Ivancevic V, Kögler A, Bell E, Lorenz B, Kluge G, Hartenstein C, Paschke R.

Low Malignancy Rates in Fine-Needle Aspiration Cytologies in a Primary Care Setting in Germany.

Thyroid. 2017;27:1385-1392.

Fuchs T, Hahn M, Riabov V, Yin S, Kzhyshkowska J, Busch S, **Püllmann K**, Beham A W, Neumaier M, Kaminski W E.

A combinatorial $\alpha\beta$ T cell receptor expressed by macrophages in the tumor microenvironment.

Immunobiology. 2017;222:39-44.

Hahne H, Schumann P, Mursell M, Strehl C, **Hoff P**, Buttgerit F, Gaber T.

Unraveling the role of hypoxia-inducible factor (HIF)-1 α and HIF-2 α in the adaption process of human microvascular endothelial cells (HMEC-1) to hypoxia: Redundant HIF-dependent regulation of macrophage migration inhibitory factor.

Microvas Res. 2017;116:34-44. [Epub ahead of print].

Hoff P, Gabler T, Strehl C, Jakstadt M, Hoff H, Schmidt-Bleek K, Lang A, Röhner E, Huscher D, Mathiolis G, Burmester GR, Schmidmaier G, Perka C, Duda GN, Buttgerit F.

A Pronounced Inflammatory Activity Characterizes the Early Fracture Healing Phase in Immunologically Restricted Patients.

Int J Mol Sci. 2017;18:583.

Iwen KA, Backhaus J, Cassens M, Walth M, Hedesan OC, **Merkel M**, Heeren J, Sina C, Rademacher L, Windjäger A, Haug AR, Kiefer FW, Lehnert H, Schmid SM.

Cold-Induced Brown Adipose Tissue Activity Alters Plasma Fatty Acids and Improves Glucose Metabolism in Men.

J Clin Endocrinol Metab. 2017;102:4226-4234.

Kern W, Holstein A, Moeninghoff C, Koenhöfer J, Riedl M, Kulzer B.

Self-reported Hypoglycaemic Events in 2.430 Patients with Insulin-treated Diabetes in the German Sub-population of the HAT Study.

Exp Clin Endocrinol Diabetes. 2017;125:592-597.

Koehler VF, Jungheim K, Groß U, Iacovazzo D, **Mann A**, Korbonits M.

Novel germline p.Gly42Val MEN1 mutation in a family with multiple endocrine neoplasia type 1 – excellent response of prolactinoma to cabergoline.

Ann Clin Lab Sci. 2017;47:606-610.

Knappe UJ, Jaspers C, Buschsieweke D, Reinbold WD, Alomari A, Saeger W, Ehlenz K, **Mann WA**, Kann PH, Feldkamp J.

Ectopic ACTH-secreting pituitary adenomas. An underestimated entity.

Neurosurgery. 2017;80:525-533.

Kolben TM, **Bergauer F**, Moeckel J, Boettcher B, Thaler CJ, Kolben T, Crispin A, Dannecker C, Mahner S, Gallwas J.

Short interval between two Pap smears: effect on the result of the second smear? A prospective randomized trial.

Arch Gynecol Obstet. 2017;295:1427-1433.

Kost BP, Hofmann J, Stoellnberger S, **Bergauer F**, Blankenstein T, Ala-Alejandre I, Stein A, Stuckart C, Weizsäcker K, Mylonas I, Mahner S, Gingelmaier A.

Prevalence of human papillomavirus infection of the anal canal in women: A prospective analysis of high-risk populations.

Oncol Lett. 2017;13:2495-2501.

Krapp M, Thomsen Y, Ludwig A, Enzensberger C, Kreiselmaier P.

Indications for Fetal Invasive Procedures at the End of an Era.

Ultraschall Med. 2017 Jan;38(1):78-82. [Epub ahead of print].

Lerman T, Depenbusch M, Schultze-Mosgau A, von Otte S, Scheinhardt M, Koenig I, Kamischke A, Macek M, Schwennicke A, Segerer S, Griesinger G.

Ovarian response to 150 µg corifollitropin alfa in a GnRH-antagonist multiple-dose protocol: a prospective cohort study.

Reprod Biomed Online. 2017;34:534-540.

Marlowe EM, Hardy D, Krevolin M, Gohl P, Bertram A, Arcenas R, Seiverth B, Schneider T, Liesenfeld O.

High-Throughput Testing of Urogenital and Extragenital Specimens for Detection of Chlamydia Trachomatis and Neisseria Gonorrhoeae with Cobas® CT/NG.

Eur J Microbiol Immunol. 2017; 7:176-186.

Reimann J, Kohlschmidt N, Tolksdorf K, Weis J, Kuchelmeister K, Roos A.

Muscle Pathology as a Diagnostic Clue to Allgrove Syndrome.

J Neuropathol Exp Neurol. 2017 May 1;76(5):337-341.

Syrbe S, Harms FL, Parrini E, Montomoli M, Muetze U, Helbig KL, Polster T, Albrecht B, Bernbeck U, van Binsbergen E, Biskup S, Burglen L, Denecke J, Heron B, Heyne HO, Hoffmann GF, Hornemann F, Matsushige T, Matsuura R, Kato M, Korenke GC, Kuechler A, Laemmer C, Merckenschlager A, Mignot C, Ruf S, Nakashima M, Saitsu H, Stamberger H, Pisano T, Tohyama J, Weckhuysen S, Werckx W, Wickert J, Mari F, Verbeek NE, Moeller RS, Koeleman , Matsumoto N, Dobyns WB, Battaglia D, Lemke JR, Kutsche K, Guerrini R.

Delineating SPTAN1 associated phenotypes: from isolated epilepsy to encephalopathy with progressive brain atrophy.

Brain. 2017;140:2322-2336.

Veit F, Graf D, Momberger S, Helmich-Kapp B, Ruschenburg I, Peters A, Kussmann J, Saeger W, Schmidt KW, Toetsch M, Nestler K, Mann K.

Papillary Thyroid Cancer and Coexisting Autoimmune Thyroiditis.

Horm Metab Res. 2017;49:869-872.

Weichert J, Hoellen F, Krapp M, Germer U, Axt-Flidner R, Kempe A, Geipel A, Berg C, Gembruch U.

Fetal cephaloceles: prenatal diagnosis and course of pregnancy in 65 consecutive cases.

Arch Gynecol Obstet. 2017 Sep;296(3):455-463. [Epub ahead of print].

Übersichten/Reviewartikel

Belmatoug N, Di Rocco M, Fraga C, Giraldo P, Hughes D, Lukina E, Maison-Blanche P, Merkel M, Niederau C, Plöckinger U, Richter J, Stulnig TM, Vom Dahl S, Cox TM.

Management and monitoring recommendations for the use of eliglustat in adults with type 1 Gaucher disease in Europe.

Eur J Intern Med. 2017;37:25-32.

Bojunga J, Sircar I.

Formuladiäten zum Abnehmen bei Typ-2-Diabetes – sinnvolle Strategie oder verzichtbar? Kontra

Der Diabetologe 2017;6:398-402.

Foster HE, Minden K, Clemente D, Leon L, McDonagh JE, Kamphuis S, Berggren K, van Pelt P, Wouters C, Waite-Jones J, Tattersall R, Wyllie R, Stones SR, Martini A, Constantin T, Schalm S, Fidanci B, Erer B, Dermikaya E, Ozen S, Carmona L.

EULAR/PReS standards and recommendations for the transitional care of young people with juvenile-onset rheumatic diseases.

Ann Rheum Dis. 2017;76:639-646.

Janssen ST, Janssen OE.

Directional thyroid hormone distribution via the blood stream to target sites.

Mol Cell Endocrinol. 2017;458:16-21.

Kern W, Kienhöfer J.

Gewichtsreduktion bei Adipositas: Aktueller Erkenntnisstand zu Liraglutid 3,0 mg.

Diabetes Stoffw Herz. 2017;26:19-26.

Kern W.

Therapie der Adipositas und physiologische Regelungsmechanismen - Neue Erkenntnisse zur Set-Point Theorie.

Adipositas 2017;11(2):100-107.

Mann WA, Koehler V.

Schilddrüsenhormone erhöhen Risiko für Herz-Kreislauerkrankungen.

Der Privatarzt. 2017;8:14-15.

Nawroth F.

Gebührt dem Social freezing ein seriöser Stellenwert in der Reproduktionsmedizin in Deutschland?

Praxis der Rechtspsychologie. 2017;27:155-158.

Nawroth F, Bohlmann M, Gillessen-Kaesbach G, Rogenhofer N, Tempfer C, Wischmann T, von Wolff M, Würfel W, Toth B.

Habituelle Aborte – Diagnostik und Therapie entsprechend der S1-Leitlinie.

Gynäkologe. 2017;50:533-545.

Nawroth F, Frahm SO.

Die chronische Endometritis bei wiederholten Aborten und Implantationsversagen.

Frauenarzt. 2007;59:649-651.

Nawroth F.

Möglichkeiten der Fertilitätsprotektion.

Arzneiverordnung in der Praxis. 2017;44:177-182.

Rett K.

Chirurgische Therapie des Typ-2-Diabetes. Komplikationen und Kontraindikationen.

Diatra professional. 2017;1-2.

Rett K.

Hypertonie und Typ-2-Diabetes: zwei „üble Gesellen“.

MMW – Fortschr Med. 2017;159:42-45.

Schettler VJJ, Roeseler C, **Platzer C, Thode C**, Schettler E, Grützmaker P, Julius U, Klingel R.

Extrem niedrige LDL-Cholesterinkonzentrationen durch moderne lipidsenkende Therapien.

CardioVasc. 2017;17:54-57.

Segerer S.

Hormonelle Kontrazeption in Risiko- und Spezialsituationen.

Gynäkologische Endokrinologie. 2017;15:139-153.

Segerer S.

Hyperandrogenämie – Differentialdiagnosen und therapeutische Ansätze.

gyne. 2017;5:7-12.

Segerer S.

Hormonelle Verhütung: Thromboserisiko beachten!

Der Allgemeinarzt. 2017;14:22-24.

Segerer S.

Notfallkontrazeptiva – Bilanz nach Wegfall der Verschreibungspflicht.

gynäkologie + geburtshilfe. 2017;22:34-36.

Segerer S.

AMH – ein vielseitiges Hormon.

gyne. 2017;7:12-14.

Segerer S.

Hyperandrogenämie – Differentialdiagnosen und therapeutische Ansätze.

Pädiatrische Praxis. 2017;88:665-672

Siggelkow H.

State of the art – Standardtherapie und Ausblick bei der Behandlung des Hypoparathyreoidismus.

Endokrinologie Informationen Sonderheft. 2017;11-14.

Siggelkow H.

Neue Erkenntnisse zum primären Hyperparathyreoidismus.

Dtsch med Wochenschr. 2017; 142:790-793.

Siggelkow H. et al.

Rekombinantes humanes Parathormon (rhPTH; 1–84)

Thieme Praxis Report 2017: 1–12.

Siggelkow H.

Standardtherapie und Ausblick bei der Behandlung des Hypoparathyreoidimus

Endokrinologie Informationen Sonderheft 2017. Seite 2-5.

Sonntag B.

Wohlbefinden und Depressivität bei Anwendung oraler Kontrazeptiva.

Gynäkologische Endokrinologie 2017; 15:239-240.

Suerdieck M, Dittrich R, Germeyer A, Liebenthron J, **Nawroth F**, Sänder N, von Wolff M.

Fertilitätserhalt bei Krebs und Transsexualität.

Frauenarzt. 2017;58:855-856.

von Wolff M, Germeyer A, Liebenthron J, Korell M, **Nawroth F.**

Practical recommendations for fertility preservation in women by the FertiPROTEKT network.

Part II: fertility preservation techniques.

Arch Gynecol Obstet. 2017 Nov 27. [Epub ahead of print].

Wissenschaftliche Poster

C Thode et al.

Male-GBG54: A prospective, randomised multi-centre phase II study evaluating endocrine treatment with either tamoxifen +/- gonadotropin releasing hormone analogue (GnRHa) or an aromatase inhibitor + GnRHa in male breast cancer patients.

Proceedings of the 2017 San Antonio Breast Cancer Symposium; 2017 Dec 5-9; San Antonio, TX. Philadelphia (PA): AACR; Cancer Res 2018;78(4 Suppl):Abstract nr PD7-10.

Thode C. et al

Changes in hormone levels (E2, FSH, AMH) and fertility of young women treated with neoadjuvant chemotherapy (CT) for early breast cancer (EBC).

In: Proceedings of the 2017 San Antonio Breast Cancer Symposium; 2017 Dec 5-9; San Antonio, TX. Philadelphia (PA): AACR; Cancer Res 2018;78(4 Suppl):Abstract nr PD7-09.

Buchbeiträge/Lehrbuchkapitel

Baukloh W.

Standard Operational Procedures in Reproductive Medicine.

Kapitel 21: Hygienic Standards in the IVF Laboratory

Botros Rizk (Hrsg.), Markus Montag (Hrsg.), CRC Press, Taylor & Francis Group Boca Raton, FL/USA; 2017.

Hensen J.

Elsevier Essentials Geriatrie.

Kapitel: Stoffwechselerkrankungen und Hormonsystem

Klaus Hager (Hrsg.), Olaf Kraus (Hrsg.), Urban & Fischer Verlag; 2017.

Merkel M.

Pharmakogenetik und Therapeutisches Drug Monitoring: Diagnostische Bausteine für die individualisierte Therapie.

Kapitel 3: Pharmakogenetik in der Praxis: 7. Eliglustat.

Hanns-Georg Klein, Ekkehard Haen (Eds.), De Gruyter; 2017.

Nawroth F.

Social Freezing – Die Möglichkeiten der modernen Fortpflanzungsmedizin und die ethische Kontroverse.

Kapitel 2: Gebührt dem Social freezing ein seriöser Stellenwert in der Reproduktionsmedizin in Deutschland?

Katrin van der Ven, Monika Pohlmann, Corinna Hößle, Springer Verlag GmbH; 2017.

Nawroth F.

Fertilitätserhalt in der Gynäkoonkologie.

Kapitel 1.2: Historische Entwicklung der Fertilitätsprotektion

Tanja Fehm, Markus Fleisch, Jan-Steffen Krüssel, Walter de Gruyter Verlag; 2017.

Ruschenburg I.

Schilddrüse 2017. Thyreologie – interdisziplinär!

Kapitel 1.3: Zytologie – Weiterführende Diagnostik

Peter E. Goretzki, lehmanns media; 2017.

Siggelkow H.

XX. Intensivkurs für Klinische Endokrinologie

S. 163-166: Aktuelle Therapie des Hypoparathyreoidismus.

Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie (Hrsg.) M. Grussendorf, A. Hamann, J. Honegger, M. Quinkler, CH. Schöfl, V. Seifert-Klaus, H. Siggelkow. EndoScience; 2017.

Siggelkow H.

XX. Intensivkurs für Klinische Endokrinologie

S. 170-185: Update Knochen- und Calciumstoffwechsel.

Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie (Hrsg.) M. Grussendorf, A. Hamann, J. Honegger, M. Quinkler, CH. Schöfl, V. Seifert-Klaus, H. Siggelkow. EndoScience; 2017.

Eigene Bücher

Roth A, Peters K, **Siggelkow H**.

55 Fälle Osteologie – Strategien zur Diagnostik und Therapie osteologischer Erkrankungen.

Schattauer Verlag; 2017.

Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie (Hrsg.) M. Grussendorf, A. Hamann, J. Honegger, M. Quinkler, CH. Schöfl, V. Seifert-Klaus, **H. Siggelkow**.

XX. Intensivkurs für Klinische Endokrinologie.

EndoScience; 2017.

2016

Originalarbeiten

Arslan-Kirchner M, Arbustini E, Boileau C, Charron P, Child AH, Collod-Beroud G, De Backer J, De Paepe A, Dierking A, Faivre L, Hoffjan S, Jondeau G, Keyser B, Loeys B, Mayer K, Robinson PN, **Schmidtke J**.

Clinical utility gene card for: Hereditary thoracic aortic aneurysm and dissection including next-generation sequencing-based approaches.

Eur J Hum Genet. 2016; 24:e1-5

Bartmann C, Junker M, **Segeer SE**, Häusler S F, Krockenberger M, Kämmerer U.

CD33(+)/HLA-DR(neg) and CD33(+)/HLA-DR(+/-) Cells:

Rare Populations in the Human Decidua with Characteristics of MDSC.

Am J Reprod Immunol. 2016;75:539-556.

Bogs T, Kipfmüller F, **Kohlschmidt N**, Gembruch U, Müller A, Reutter H.

Familial tetrasomy 4q35.2 associated with congenital diaphragmatic hernia and unilateral renal agenesis: a case report.

J Med Case Rep. 2016 Mar 30;10:76.

Busch A, Hoffjan S, **Bergmann F**, Hartung B, Jung H, Hanel D, Tzschach A, Kadar J, von Kodolitsch Y, Germer CT, Trobisch H, Strasser E, Wildenauer R.

Vascular type Ehlers-Danlos syndrome is associated with platelet dysfunction and low vitamin D serum concentration.

Orphanet J Rare Dis. 2016;11:111.

Detert J, Dziurla R, **Hoff P**, Gaber T, Klaus P, Bastian H, Braun T, Schellmann S, Penzel T, Fietze I, Loeschmann PA, Jaehnig P, Straub RH, Burmester GR, Buttgerit F.

Effects of treatment with etanercept versus methotrexate on sleep quality, fatigue and selected immune parameters in patients with active rheumatoid arthritis.

Clin Exp Rheumatol. 2016;34:848-856.

Eiben B, Stressig R, Borth H, **Kutur N**, **Volpert S**, **Glaubitz R**, Wawrzik M, Ritgen J.

Fallstricke beim NIPT - eine kritische Betrachtung.

Frauenarzt 2016;57:567-569.

Enzensberger C, Axt-Flidner R, Degenhardt J, Kawecki A, Tenzer A, Kohl T, **Krapp M**.
Pulmonary Vasoreactivity to Materno-Fetal Hyperoxygenation Testing in Fetuses with Hypoplastic Left Heart.
 Ultraschall Med. 2016 Apr;37(2):195-200. [Epub ahead of print].

Gaber T, Hahne M, Strehl C, **Hoff P**, Dörffel Y, Feist E, Burmester GR, Buttgereit F.
Disentangling the effects of tocilizumab on neutrophil survival and function.
 Immunol Res. 2016;64:665-676.

Gembicki M, Hartge DR, Hoffmann U, **Krapp M**, Vokuhl C, Weichert J.
Severe Obstruction of the Fetal Right Ventricular Outflow Tract Due to a Primary Teratoma Originating From the Interventricular Septum and Resulting in Neonatal Death.
 J Ultrasound Med. 2016;35:663-667.

Hoff P, Gaber T, Strehl C, Schmidt-Bleek K, Lang A, Huscher D, Burmester GR, Schmidmaier G, Perka C, Duda GN, Buttgereit F.
Immunological characterization of the early human fracture hematoma.
 Immunol Res. 2016 Sep 14. [Epub ahead of print].

Jelen M M, Chen Z, Kocjan B J, Hošnjak L, Burt F J, Chan P K, Chouhy D, Combrinck CE, Estrade C, Fiander A, Garland SM, Giri A A, González J V, **Gröning A**, Hibbitts S, Luk T N, Marinic K, Matsukura T, **Neumann A**, Oštrbenk A, Picconi MA, Sagadin M, Sahli R, Seedat R Y, Seme K, Severini A, Sinchi JL, Smahelova J, Tabrizi S N, Tachezy R, Tohme Faybush S, Uloza V, Uloziene I, Wong YW, Židovec Lepej S, Burk R D, Poljak M.
Global Genomic Diversity of Human Papillomavirus 11 Based on 433 Isolates and 78 Complete Genome Sequences.
 J Virol. 2016;90:5503-5513.

Knappe U J, Jaspers C, Buschsieweke D, Reinbold W D, Alomari A, Saeger W, Ehlenz K, **Mann W A**, Kann PH, Feldkamp J.
Ectopic ACTH-secreting pituitary adenomas. An underestimated entity.
 Neurosurgery 2016 Jun 24. [Epub ahead of print]

Krause I, Pohler U, Grosse S, Shebl O, Petek E, **Chandra A**, Ebner T.
Characterization of the injection funnel during intracytoplasmic sperm injection reflects cytoplasmic maturity of the oocyte.
 Fertil Steril. 2016;106:1101-1106.

Krause O, **Hensen J**.
Hyponatremia should be added.
 Dtsch Arztebl. Int. 2016;113:58-59.

Loof T, Krämer S, Gaedeke J, **Neumayer HH**, Peters H.
IL-17 Expression in the Time Course of Acute Anti-Thy1 Glomerulonephritis.
 PLoS One 2016;11:e0156480.

Matz M, Lorkowski C, Fabritius K, Wu K, Rudolph B, Frischbutter S, Brakemeier S, Gaedeke J, **Neumayer HH**, Mashreghi MF, Budde K.
The selective biomarker IL-8 identifies IFTA after kidney transplantation in blood cells.
 Transpl Immunol. 2016 Sep 29. [Epub ahead of print]

Matz M, Lorkowski C, Fabritius K, Durek P, Wu K, Rudolph B, **Neumayer HH**, Mashreghi M F, Budde K.
Free microRNA levels in plasma distinguish T-cell mediated rejection from stable graft function after kidney transplantation.
 Transpl Immunol. 2016 Sep 20. [Epub ahead of print]

Matz M, Fabritius K, Lorkowski C, Dürr M, Gaedeke J, Durek P, Grün JR, Goestemeyer A, Bachmann F, Wu K, Rudolph B, Schmidt D, Weber U, Haftmann C, Unterwalder N, Lachmann N, Radbruch A, **Neumayer HH**, Mashreghi MF, Budde K.
Identification of T Cell-Mediated Vascular Rejection After Kidney Transplantation by the Combined Measurement of 5 Specific MicroRNAs in Blood.

Transplantation. 2016;100:898-907.

Mc Murray JJ, Krum H, Abraham WT, Dickstein K, Køber L V, Desai AS, Solomon SD, Greenlaw N, Ali M A, Chiang Y, Shao Q, Tarnesby G, Massie B M, ATMOSPHERE Committees Investigators (**Hensen J** beteiligt als PI)

Aliskiren, Enalapril, or Aliskiren and Enalapril in heart failure.

N Engl J Med. 2016; 374:1521-1532.

Merwald-Fraenk H, Wiesent F, Dörfler R, Goebel C.

Lymphadenitis und systemischer Lupus erythematodes.

Z Rheumatol. 2016 Sep 30. [Epub ahead of print]

Merz E, **Thode C, Eiben B**, Wellek S.

Prenatal Risk Calculation (PRC) 3.0: An Extended DoE-Based First-Trimester Screening Algorithm Allowing For Early Blood Sampling.

Ultrasound Int Open. 2016;2:E19-26.

Pauer F, Göbel J, Storf H, Litzkendorf S, Babac A, Frank M, Lührs V, Schauer F, **Schmidtke J**, Biehl L, Wagner TO, Ückert F, Graf von der Schulenburg JM, Hartz T.

Adopting Quality Criteria for Websites Providing Medical Information About Rare Diseases.

Interact J Med Res. 2016;5.

Rett K, Staikov P, Skudelný I, Fischer E, Rövenich K, Weitz E.

Der besondere Fall: Hypoglykämie.

Endokrinologie Informationen (Sonderheft). 2016;11-15.

Schlagenhauf U, Jakob L, Eigenthaler M, **Segerer S**, Jockel-Schneider Y, Rehn M.

Regular consumption of Lactobacillus reuteri-containing lozenges reduces pregnancy gingivitis: an RCT.

J Clin Periodontol. 2016;43:948-954.

Schnabel D, **Partsch, CJ**, Houang M, Ethisham S, Johnstone HC, Zabransky M, Kiess W.

Acceptance of the reusable SurePal™ self-injection device for Omnitrope®: final data from a questionnaire-based, cross-sectional, international, multicentre, observational study in paediatric patients.

Med Devices (Auckl). 2016;9:317-324.

Scholz C, Steinemann D, Mälzer M, Roy M, Arslan-Kirchner M, Illig T, **Schmidtke J**, Stuhmann M.

NCAM2 deletion in a boy with macrocephaly and autism: Cause, association or predisposition?

Eur J Med Genet. 2016; 59:493-498.

Sirrs S, Hollak C, **Merkel M**, Sechi A, Glamuzina E, Janssen MC, Lachmann R, Langendonk J, Scarpelli M, Ben Omran T, Mochel F; SFEIM-A Study Group, Tchan MC.

The Frequencies of Different Inborn Errors of Metabolism in Adult Metabolic Centres: Report from the SSIEM Adult Metabolic Physicians Group.

JIMD Rep. 2016;27:85-91.

Strehl C, Maurizi L, Gabler T, **Hoff P**, Broschard T, Poole AR, Hofmann H, Buttgerit F.

Modification of the surface of superparamagnetic iron oxide nanoparticles to enable their safe applications in humans.

Int J Nanomedicine. 2016;11:5883-5896.

Thangarajah F, Einzmann T, **Bergauer F**, Patzke J, **Schmidt-Petruschkat S**, **Theune M**, Engel K, Puppe J, Richters L, Mallmann P, Kirn V.

Cervical screening program and the psychological impact of an abnormal Pap smear: a self-assessment questionnaire study of 590 patients.

Arch Gynecol Obstet. 2016;293:391-398.

Torring N, Aulesa C, **Eiben B**, Ferri J, Nicolaides KH, Ortiz JU, Sancken U, Vereecken A, Wiedemann U, Zitzler J, Luppa P.

Performance characteristics of Elecsys free β hCG and PAPP-A for first trimester trisomy 21 risk assessment in gestational weeks 8+0 to 14+0.

LaboratoriumsMedizin. 2016;40.

von Kopylow K, **Schulze W**, Salzbrunn A, Spiess A.

Isolation and gene expression analysis of single potential human spermatogonial stem cells.

Mol Hum Reprod. 2016;22:229-239.

von Kopylow K, Schlatt S, **Schulze W**, Salzbrunn A, Spiess AN.

Reorganisation tubulärer Strukturen bei in-vitro-kultivierten Zellen aus dem humanen adulten normogonadotropen Hoden mit vollständiger Spermatogenese.

J Reproduktionsmed Endokrinol. 2016;13:4.

von Wolff M, Giesecke D, Germeyer A, Lawrenz B, Henes M, **Nawroth F**, Friebel S, Rohde A, Giesecke P, Denschlag D.

Characteristics and attitudes of women in relation to chosen fertility preservation techniques - a prospective, multicenter questionnaire-based study with 144 participants.

Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2016;201:12-17.

Wu K, Budde K, Schmidt D, **Neumayer HH**, Lehner L, Bamoulid J, Rudolph B.

The inferior impact of antibody-mediated rejection on the clinical outcome of kidney allografts that develop de novo thrombotic microangiopathy.

Clin Transplant. 2016;30:105-117.

Yding Andersen C, **Fischer R**, Giorgione V, Kelsey TK.

Micro-dose hCG as luteal phase support without exogenous progesterone administration: mathematical modelling of the hCG concentration in circulation and initial clinical experience.

J Assist Reprod Genet. 2016;33:1311-1318.

Übersichten/Reviewartikel

Appelmann I, Kreher S, Parmentier S, Wolf HH, Bisping G, Kirschner M, **Bergmann F**, Schilling K, Brümmendorf TH, Petrides PE, Tiede A, Matzdorff A, Griesshammer M, Riess H, Koschmieder S.

Diagnosis, prevention, and management of bleeding episodes in Philadelphia-negative myeloproliferative neoplasms: recommendations by the Hemostasis Working Party of the German Society of Hematology and Medical Oncology (DGHO) and the Society of Thrombosis and Hemostasis Research (GTH).

Ann Hematol. 2016;95:707-718.

Diedrich H, Buchholz T, Hilland U, Kentenich H, Krüssel J S, **Nawroth F**, Strowitzki T, Hepp H.

Ist die Durchführung der PID jetzt so akzeptabel?

Frauenarzt. 2016;57:1124-1129.

Girisha KM, Bidchol AM, Graul-Neumann L, Gupta A, Hehr U, Lessel D, Nader S, Shah H, **Wickert J**, Kutsche K.

Phenotype and genotype in patients with Larsen syndrome: clinical homogeneity and allelic heterogeneity in seven patients.

BMC Med Genet. 2016;17:27.

Hackelöer B.

Vermeidung der Frühgeburt - wem nützen unsere Strategien?

Gynäkologe. 2016;49:771-783.

Janßen OE.

Interaktionen bei Schilddrüsenhormonen.

THY - Der aktuelle Schilddrüsen-Report. 2016 Feb; Sanofi-Henning.

Kern W.

Hypoglykämien: Nur lästig oder auch gefährlich?

MMW - Fortschritte der Medizin. 2016;158:67-70.

Kern W.

Hypoglykämien bei Diabetes.

Diabetologe 2016;12:277-290.

Krapp M.

Der nichtinvasive Pränataltest (NIPT) sinnvoll eingesetzt.

Gynäkologe. 2016;49:422-428.

Lamersdorf A, **Siggelkow H.**

Glukokortikoid-induzierte Osteoporose. Kasuistik.

Osteologie. 2016;25:269-272.

Matthijs G, Dierking A, **Schmidtke J.**

New EuroGentest/ESHG guidelines and a new clinical utility gene card format for NGS-based testing.

Eur J Hum Genet. 2016;24:1.

Merkel M.

Aktuelle lipidologische Therapie zur Prävention kardiovaskulärer Erkrankungen - Treat To Target.

Diabetes aktuell 2016;14(3):133-137.

Merwald-Fraenk H, Wiesent F, Dörfler R, Goebel C.

Lymphadenitis and systemic lupus erythematosus.

Z Rheumatol. 2016;75:1028.

Minden K, **Schalm S.**

Transition from pediatric to adult rheumatological care.

Z Rheumatol. 2016;75:635-645.

Nawroth F.

Anti-Müller-Hormon.

CME Prakt. Fortbild. Gynäkol. Geburtsmed. Gynäkol. Endokrinol. 2016;12:24-34.

Nawroth F, Dittrich R, Germeyer A, Liebenthron J, Schüring A, Suerdick M, von Wolff M.

10 Jahre Netzwerk FertiproTEKT.

Frauenarzt. 2016;57:490-492.

Nawroth F.

Alter und Fortpflanzung in der Reproduktionsmedizin. Gibt es neue Erkenntnisse?

Geburtshilfe Frauenheilkd. 2016;76:938-940.

Poseidon Group (Patient-Oriented Strategies Encompassing Individualized Oocyte Number), Alviggi C, Andersen C Y, Buehler K, Conforti A, De Placido G, Esteves S C, **Fischer R**, Galliano D, Polyzos NP, Sunkara SK, Ubaldi FM, Humaidan P.
A new more detailed stratification of low responders to ovarian stimulation: from a poor ovarian response to a low prognosis concept.
 Fertil Steril. 2016;105:1452-1453.

Rett K.

Metformin: nicht nur zur Therapie sondern auch zur Prävention?
 Gynäkologe. 2016;49:252-257.

Rieger L, **Segerer S.**

Verhinderung der Frühgeburt – Praktische Aspekte.
 Gynäkologische Praxis. 2016; 41:13-23.

Rommel K, Derks M, Dierking A, Langenbeck U, Nyongui E, **Schmidtke J.**
Orphanet – umfassende Informationen zu Seltenen Erkrankungen.
 Nieders. Ärzteblatt. 2016;2:17-19.

Schmidtke J.

Stellenwert genetischer Untersuchungen beim Management des thorakalen Aortenaneurysmas.
 Gefäßchirurgie. 2016.

Schmidtke J.

Seltene Erkrankung – große Herausforderung.
 Nieders. Ärzteblatt. 2016; 9:8-9.

Segerer S.

Unerfüllter Kinderwunsch –Herausforderung in der gynäkologischen Praxis.
 gyne. 2016;37:7-12.

Segerer S.

Diagnose PCOS – was bedeutet das für die Betroffene.
PCOS und Psyche: Bedeutung der Erkrankung für die Lebensqualität und psychiatrische Komorbiditäten.
 Gynäkologe. 2016;49:847-851.

Segerer S, Keck C.

Supportivtherapie in der Reproduktionsmedizin: Welche unterstützenden Maßnahmen empfehlenswert sind – und welche nicht.
 gynäkologie + geburtshilfe. 2016;21:20-24.

Siggelkow H.

Vitamin-D-Analytik.
 Diabetologe. 2016;12:248-253.

Siggelkow H, Hadji P.

Osteoporose in der Gynäkologie – Diagnostik und Therapie.
 Frauenheilkunde up2date. 2016;10:203-218.

Siggelkow H.

Editorial: Glukokortikoide und Knochen – das ist doch nichts Neues, oder? Meinen Sie?
 Osteologie. 2016;25:237.

Siggelkow H.

Auszug der Leitlinieninhalte 2014 bezüglich einer Glukokorikoidtherapie.
Osteologie. 2016;25:273-282.

von Wolff M, Dittrich R, Germeyer A, Liebenthron J, **Nawroth F**, Schüring AN, Suerdick M.
Fertilitätsprotektion - FertiPROTEKT in Deutschland - gestern, heute, morgen.
Geburtshilfe Frauenheilkd. 2016;76:116-118.

Sonntag B.

Androgenisierung der älteren Patientin – Besonderheiten in Diagnostik und Therapie.
Gynäkologe 2016; 49: 852-857.

Sonntag B, Strowitzki T.

Das PCO-Syndrom in verschiedenen Lebensphasen.
Gynäkologe. 2016 Aug 16. [published online]

Sonntag B.

Maternales kardiovaskuläres Risiko und embryonales Wachstum – besteht ein Zusammenhang nach künstlicher Befruchtung?
Gynäkologische Endokrinologie 2016; 14:220-221.

Sonntag B.

Zyklusstörungen: Diagnostik und Therapie.
Gynäkologe. 2016;49:357-372.

Widding A, Kessler MJ, Bercovitch FB, Berard JD, Duggleby C, Nürnberg P, Rawlins RG, Saueremann U, Wang Q, Krawczak M, **Schmidtke J.**

Genetic studies on the Cayo Santiago rhesus macaques: A review of 40 years of research.
Am J Primatol. 2016;78:44-62.

Westoff-Bleck M, Veltmann C, Bauersachs J, **Schmidtke J.**

Syndromale kardiovaskuläre Erkrankungen.
Nieders. Ärzteblatt. 2016;11:12-14.

Buchbeiträge/Lehrbuchkapitel

Caspari G, Kiefel V.

Krankenhaus- und Praxishygiene.

Kapitel 5 (5.27): Transfusionsmedizin

Axel Kramer (Hrsg.), Urban und Fischer Verlag; 2016.

Caspari G.

Krankenhaus- und Praxishygiene.

Kapitel 6 (6.9): Laboratorien mit Infektionsrisiken

Axel Kramer (Hrsg.), Urban und Fischer Verlag; 2016.

Hackelöer BJ, Hille H.

Lehrbuch der Ultraschalldiagnostik in Geburtshilfe und Gynäkologie.

Kapitel: Mammasonografie

Ulrich Gembruch (Hrsg.), Kurt Hecher (Hrsg.), Kurt Steiner (Hrsg.), Springer Verlag Heidelberg, 2. Auflage; 2016.

Janßen OE, Janßen OH.

Harrisons Innere Medizin.

Kapitel 422: Das metabolische Syndrom

Norbert Suttrop (Hrsg.), Martin Möckel (Hrsg.), Britta Siegmund (Hrsg.), Manfred Dietel (Hrsg.), 19. Auflage; 2016.

Krapp M.

Seminar in Gynäkologischer Endokrinologie.

S.537-538: Nicht-invasive pränatale Tests auf Chromosomenstörungen aus dem mütterlichen Blut (NIPT).

Thomas Rabe (Hrsg.), Band 5; 2016.

Merkel M.

DGIM Innere Medizin.

Kapitel: Fettstoffwechselstörungen: Therapie

Hendrik Lehnert et al. (eds.), Springer Verlag; 2016.

Nawroth F.

Fehlgeburten, Totgeburten, Frühgeburten.

Kapitel 13 (101-109): Anatomische Veränderungen des Uterus

Bettina Thoth (Hrsg.), Springer Verlag; 2016.

Rath W und **Bergmann F.**

Die Geburtshilfe.

Kapitel 42: Gerinnungsstörungen in der Geburtshilfe

Henning Schneider (Hrsg.), Peter Wolf Husslein (Hrsg.), Karl-Theo M. Schneider (Hrsg.), Springer Verlag, 5. Auflage; 2016.

Segerer SE, Keck C.

Therapie-Handbuch.

J6 Klimakterium – Hormonsubstitution

Urban und Fischer Verlag, 5. Auflage; 2016.

Segerer SE, Keck C.

Therapie-Handbuch.

J7 Störungen der Fruchtbarkeit

Urban und Fischer Verlag, 5. Auflage; 2016.

von Wolff M, **Nawroth F.**

Perspektive Fertilität: Indikation und Durchführung fertilitätsprotektiver Maßnahmen bei onkologischen und nicht-onkologischen Erkrankungen.

Kapitel 1 (8-13): Allgemeines

Michael von Wolff (Hrsg.), Schmidt & Klaunig Druckerei und Verlag; 2016.

Schüring A, **Nawroth F.**

Perspektive Fertilität: Indikation und Durchführung fertilitätsprotektiver Maßnahmen bei onkologischen und nicht-onkologischen Erkrankungen.

Kapitel 2.8 (88-100): Turner-Syndrom (45,X0 und Mosaik)

Michael von Wolff (Hrsg.), Schmidt & Klaunig Druckerei und Verlag; 2016.

Nawroth F.

Perspektive Fertilität: Indikation und Durchführung fertilitätsprotektiver Maßnahmen bei onkologischen und nicht-onkologischen Erkrankungen.

Kapitel 3.5 (150-157): GnRH-Agonisten und kombinierte hormonelle Kontrazeptiva

Michael von Wolff (Hrsg.), Schmidt & Klaunig Druckerei und Verlag; 2016.

Varwig-Janßen D, **Schulze W**.
 Duale Reihe Dermatologie.
S.505-516: Andrologie
 Ingrid Moll (Hrsg.), Thieme-Verlag Stuttgart, 8. Ausgabe; 2016.

Eigene Bücher

Janßen OE.
Schilddrüsenkompendium Henning - Ein Patientenratgeber.
 Sanofi-Henning; 2016.

2015

Originalarbeiten

Abdollahpour H, Alawi M, Kortüm F, Beckstette M, Seemanova E, Komárek V, Rosenberger G, Kutsche K.
An AP4B1 frameshift mutation in siblings with intellectual disability and spastic tetraplegia further delineates the AP-4 deficiency syndrome.
 Eur J Hum Genet. 2015;23:256-259.

Becker M, Oehler K, **Partsch CJ**, Ulmen U, Schmutzler R, Cammann H, Hesse V.
Hormonal 'minipuberty' influences the somatic development of boys but not of girls up to the age of 6 years.
 Clin Endocrinol (Oxf). 2015;83:694-701.

Busche A, Hellenbroich Y, **Baukloh V**, Fondel S, Schultze-Mosgau A, Schöpfer B, Depenbusch M, Zühlke C, **Held KR, Fischer R**, Griesinger G, Gillissen-Kaesbach G.
Ein Jahr Präimplantationsdiagnostik in Deutschland.
 Frauenarzt. 2015;56:753-756.

Eiben B, Krapp M, Borth H, **Kutur N, Kreiselmaier P, Glaubitz R**, Deutinger J, Merz E.
Single-Nucleotide-Polymorphism-based Analysis of Cell-Free fetal DNA in 3000 cases from Germany and Austria.
 Ultrasound Int Open. 2015; 1:E8-E11.

Elgheznavy A, Shi L, Wittig I, Laban H, Kirchner J, **Mann WA**, Provost P, Randriamboavonjy V, Fleming I.
Dicer cleavage by calpain determines platelet microRNA levels and function in diabetes.
 Circ Res. 2015;117:157-165.

Enzensberger C, Axt-Fliedner R, Degenhardt J, Kawecki A, Tenzer A, Kohl T, **Krapp M**.
Pulmonary Vasoreactivity to Materno-Fetal Hyperoxygenation Testing in Fetuses with Hypoplastic Left Heart.
 Ultraschall Med. 2016;37:195-200.

Erdelyi LS*, **Mann WA***, Morris-Rosendahl DJ, Groß U, Nagel M, Varnai P, Ballo A, Hunyady L. *Geteilte Erstautorenschaft
Functional characterization of a missense mutation in the V2 vasopressin receptor gene, AVPR2, causing a nephrogenic syndrome of inappropriate diuresis.
 Kidney Int. 2015; 88:1070-1078.

Eszlinger M, Neustadt M, **Ruschenburg I**, **Neumann A**, Franzius C, Adam S, Bacher K, Hach A, Hammoser R, Langvogt C, Molwitz T, Paschke R.

Feinnadelzytologie von Schilddrüsenknoten: Molekulare Diagnostik in der klinischen Routine.

Fine-needle aspiration cytology of thyroid nodules: molecular diagnostics in a routine diagnostic setting.

TumorDiagn u Ther. 2015;36:406-410.

Fisher E, Achilles S, Tönnies H, **Schmidtke J**.

Konzepte zur Mitteilung genetischer Zusatzbefunde in der medizinischen Diagnostik und Forschung. (Concepts for the return of secondary findings in medical diagnostics and research).

Bundesgesundheitsbl. 58:166-173.

Fuchs T, **Puellmann K**, Emmert A, Fleig J, Oniga S, Laird R, Heida NM, Schäfer K, Neumaier M, Beham A W, Kaminski W E.

The macrophage-TCR $\alpha\beta$ is a cholesterol-responsive combinatorial immune receptor and implicated in atherosclerosis.

Biochem Biophys Res Commun. 2015; 456:59-65.

Hartge DR, Weichert J, Gembicki M, **Krapp M**.

Confirmation of etiology in fetal hydrops by sonographic evaluation of fluid allocation patterns.

Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2015;195:128-132.

Hewing B, Dreger H, Knebel F, Spethmann S, Poller WC, Dehn AM, **Neumayer HH**, Waiser J, Budde K, Halleck F.

Midterm echocardiographic follow-up of cardiac function after living kidney donation.

Clin Nephrol. 2015;83:253-261.

Hoff P, Belavy DL, Huscher D, Lang A, Hahne M, Kuhlmeier A K, Maschmeyer P, Armbrecht G, Fitzner R, Perschel FH, Gaber T, Burmester G R, Straub R H, Felsenberg D, Buttgerit F.

Effects of 60-day bed rest with and without exercise on cellular and humoral immunological parameters.

Cell Mol Immunol. 2015;12:483-492.

Huber L, Lachmann N, Niemann M, Naik M, Liefeldt L, Glander P, Schmidt D, Halleck F, Waiser J, Brakemeier S, **Neumayer HH**, Schönemann C, Budde K.

Pretransplant virtual PRA and long-term outcomes of kidney transplant recipients.

Transpl Int. 2015;28:710-719.

Julian-Reynier C, Bouhnik AD, Evans DG, Harris H, van Asperen CJ, Tibben A, **Schmidtke J**, Nippert I.

General Practitioners and Breast Surgeons in France, Germany, Netherlands and the UK show variable breast cancer risk communication profiles.

BMC Cancer. 2015;15:243.

Kirn V, Geiger P, Riedel C, **Bergauer F**, Friese K, Kainer F, Knabl J.

Cervical conisation and the risk of preterm delivery: a retrospective matched pair analysis of a German cohort.

Arch Gynecol Obstet. 2015;291:599-603.

Köberle M, Müller K, **Kamprad M**, Horn F, Scholz M.

Monitoring Disease Progression and Therapeutic Response in a Disseminated Tumor Model for Non-Hodgkin Lymphoma by Bioluminescence Imaging.

Mol Imaging. 2015;14:400-413.

Krapp M, Thomsen Y, Ludwig A, Enzensberger C, **Kreiselmaier P**.

Indications for Fetal Invasive Procedures at the End of an Era.

Ultraschall Med. 2015 Apr 1. [Epub ahead of print].

Kratz CP, Franke L, Peters H, **Kohlschmidt N**, Kazmierczak B, Finckh U, Bier A, Eichhorn B, Blank C, Kraus C, Kohlhasse J, Pauli S, Wildhardt G, Kutsche K, Auber B, Christmann A, Bachmann N, Mitter D, Cremer FW, Mayer K, Daumer-Haas C, Nevinny-

Stickel-Hinzpeter C, Oeffner F, Schlüter G, Gencik M, Überlacker B, Lissewski C, Schanze I, Greene MH, Spix C, Zenker M.
Cancer spectrum and frequency among children with Noonan, Costello, and cardio-facio-cutaneous syndromes.
 Br J Cancer. 2015 Apr 14;112(8):1392-7. [Epub ahead of print].

Moog U, Bierhals T, Brand K, Bautsch J, Biskup S, Brune T, Denecke J, de Die-Smulders CE, Evers C, Hempel M, Henneke M, Yntema H, Menten B, Pietz J, Pfundt R, **Schmidtke J**, Steinemann D, Stumpel CT, Van Maldergem L, Kutsche K.
Phenotypic and molecular insights into CASK-related disorders in males.
 Orphanet J Rare Dis. 2015;10:44.

Mathias D, Mitchel REJ, Barclay M, Wyatt H, Bugden M, Priest N D, Whitman SC, Scholz M, Hildebrandt G, **Kamprad M**, Glasow A.
Low-dose irradiation affects expression of inflammatory markers in the heart of ApoE -/- mice.
 PLoS One. 2015;10:e0119661.

Matz M, Fabritius K, Liu J, Lorkowski C, Brakemeier S, Unterwalder N, Dürr M, Mashreghi MF, **Neumayer HH**, Budde K.
Conversion to Belatacept based regimen does not change T-cell phenotype and function in renal transplantation.
 Transpl Immunol. 2015;33:176-184.

Mebes I, Graf M, Kellner M, Keck C, Segerer SE.
High Estradiol Levels During Postmenopause - Pitfalls in Laboratory Analysis.
 Geburtshilfe Frauenheilkd. 2015;75:941-944.

Moeller LC, Appiagyei-Dankah Y, Köhler B, Biebermann H, **Janssen OE**, Führer D.
Two Novel Mutations in the Serpina7 Gene Are Associated with Complete Deficiency of Thyroxine-Binding Globulin.
 Eur Thyroid J. 2015;4 (Suppl 1):108-112.

Nawroth F, Tandler-Schneider A, Bilger W.
Multicentre, noninterventional, post-marketing surveillance study to evaluate dosing of recombinant human follicle-stimulating hormone using the redesigned follitropin alfa pen in women undergoing ovulation induction.
 Drug Healthc Patient Saf. 2015;7:63-68.

Neumann A, Javaher P, **Ruschenburg I.**
Molekulargenetik – kein Buch mit sieben Siegeln
 Cyto-Info. 2015;34:128-131.

Partsch CJ.
Frauenarzt-Serie: Hormonsprechstunde. Sie fragen – Experten antworten.
 Frauenarzt. 2015;56:2-4.

Partsch CJ, Schnabel D, Ehtisham S, Johnstone H C, Zabransky M, Kiess W.
Acceptability of the reusable SurePal™ self-injection device for Omnitrope® among pediatric patients: results from a questionnaire-based, cross-sectional, multicenter observational study.
 Med Devices (Auckl). 2015;8:389-893.

Randriamboavonjy V*, **Mann WA***, Elgheznavy A, Popp R, Rogowski P, **Dornauf I**, Dröse S, Fleming I. *Geteilte Erstautorenschaft
Metformin reduced hyperreactivity of platelets from patients with polycystic ovary syndrome by improving mitochondrial integrity.
 Thromb Haemost. 2015;114:569-578.

Rissling O, Glander P, Hambach P, Mai M, Brakemeier S, Klonower D, Halleck F, Singer E, Schrezenmeier EV, Dürr M, **Neumayer HH**, Budde K.
No relevant pharmacokinetic interaction between pantoprazole and mycophenolate in renal transplant patients: a randomized crossover study.

Br J Clin Pharmacol. 2015;80:1086-1096.

Rohner E*, Hoff P*, Gaber T, Lang A, Voros P, Buttgereit F, Perka C, Windisch C, Matziolis G. *Geteilte Erstautorenschaft
Cytokine Expression in Human Osteoblasts After Antiseptic Treatment: A Comparative Study Between Polyhexanide and Chlorhexidine.

J Invest Surg. 2015;28:1-7.

Schettler V J J, Roeseler E, Thode C, Grützmaker C, Klingel R, Julius U.

Differenzierung der Indikation zur Lipoproteina bei erhöhtem Lp(a) durch unterschiedliche Messmethoden.

Cardiovasc. 2015;15:36-38.

Schröck K, Lutz J, Mändl S, Hacker MC, Kamprad M, Schulz-Siegmund M.

Co(II)-mediated effects of plain and plasma immersion ion implanted cobalt-chromium alloys on the osteogenic differentiation of human mesenchymal stem cells.

J Orthop Res. 2015;33:325-333.

Segerer SE, Bartmann C, Kaspar S, Müller N, Kapp M, Butt E, Kämmerer U.

The cytoskeletal protein LASP-1 differentially regulates migratory activities of choriocarcinoma cells.

Arch Gynecol Obstet. 2016;293:407-414.

Severin F, Hess W, Schmidtke J, Mühlbacher A, Rogowski W.

Value judgements for priority setting criteria in genetic testing: a discrete choice experiment.

Health Policy. 2015;119:164-173.

Severin F, Borry P, Cornel MC, Daniels N, Fellmann F, Victoria Hodgson S, Howard HC, John J, Kääriäinen H, Kayserili H, Kent A, Koerber F, Kristoffersson U, Kroese M, Lewis C, Marckmann G, Meyer P, Pfeufer A, Schmidtke J, Skirton H, Tranebjaerg L, Rogowski WH.

Points to consider for prioritizing clinical genetic testing services: a European consensus process oriented at accountability for reasonableness.

Eur J Hum Genet. 2015;23:729-735.

Schmid M, Klaritsch P, Arzt W, Burkhardt T, Duba H C, Häusler M, Hafner E, Lang U, Pertl B, Speicher M, Steiner H, Tercanli S, Merz E, Heling KS, Eiben B.

Drei Länder – Empfehlung zum Einsatz von Nicht-invasiven pränatalen Tests (NIPT) zur Analyse der zellfreien DNA (cfDNA) im mütterlichen Blut zum Screening auf fetale Chromosomenstörungen in der klinischen Praxis.

Ultraschall Med. 2015;36: 507–510.

Schubert S, Haas C, Bartsch C, Mirshenkarnejad M, Kohrs S, Roettinger I, Grosshennig A, Stuhmann M, Scholz C, Schmidtke J.

Variants in TSPYL1 are not associated with sudden infant death syndrome in a cohort of deceased infants from Switzerland.

Mol Cell Probes. 2015;29:31-34.

Slowinski T, Morgera S, Joannidis M, Henneberg T, Stocker R, Helset E, Andersson K, Wehner M, Kozik-Jaromin J, Brett S, Hasslacher J, Stover JF, Peters H, Neumayer H H, Kindgen-Milles D.

Safety and efficacy of regional citrate anticoagulation in continuous venovenous hemodialysis in the presence of liver failure: the Liver Citrate Anticoagulation Threshold (L-CAT) observational study.

Crit Care. 2015;19:349.

Schöfl C, Grussendorf M, Honegger J, Tönjes A, Thyroke-Gronostay d, Mayr B, Schopohl J; participants of German Acromegaly Register: Allolio B, Badenhop K, Bender G, Biering H, Bogner U, Bornstein SR, Cissewski K, Demtröder F, Dietrich JW, Droste M, Engelbach M, Feldkamp J, Finke R, Friesenhahn-Ochs B, Führer-Sakel D, Gallwitz B, Gerhardt A, Gruber M, Grußendorf M, Haaser D, Heike M, Hering S, Honegger J, Jacobs B, Jaursch-Hancke C, Junginger S, Jungmann E, Kajdan U, Kann P, Karges W, Kasperk C, Klein H, Klingmüller D, Knauerhase A, Kornely E, Lammert F, Lehnert H, Lerch MM,

Lößner C, Lübbren J, **Mann W A**, Mertens PR, Meuser J, Meyer A, Mönig H, Müller UA, Müller-Esch G, Pichl J, Plöckinger U, Ploner O, Pohlmeier P, Quinkler M, Reincke M, Reschke K, Schäffler A, Scharf JG, Schöfl C, Schopohl J, Schott M, Seufert J, **Siggelkow H**, Stalla GK, Steveling A, Streetz-van C, Strasburger CJ, Stumvoll M, Teichmann J, Tönjes A, Weber MM, Wiedenmann B, Willenberg HS, Zimmermann A, Zumbusch K.

Failure to achieve disease control in acromegaly: cause analysis by a registry-based survey.
Eur J Endocrinol. 2015;172:351-356.

Sonntag B, Ludwig M.

Ist das Krebsrisiko der Kinder erhöht? Langzeitrisiko nach assistierter Reproduktion.
pädiatr. hautnah. 2015;27:36-38.

Sonntag B.

Hohe Eizellzahl bei der IVF/ICSI – Einfluss auf Frühgeburtlichkeit und Geburtsgewicht bei Einlingsschwangerschaften.
Gynäkol Endokrinol. 2015;13:195-196.

Sonntag B.

Ovarielle Stimulation – was gibt es Neues?
Geburtshilfe Frauenheilkd. 2015;75:668-671.

Spielmann S, **Partsch CJ**, Gosch A, Pankau R.

Treatment of central precocious puberty and early puberty with GnRH analog in girls with Williams-Beuren syndrome.
J Pediatr Endocrinol Metab. 2015;28:1363-1367.

Spies CM, **Hoff P**, Mazuch J, Gaber T, Maier B, Strehl C, Hahne M, Jakstadt M, Huscher D, Burmester G, Detert J, Kramer A, Buttgerit F.

Circadian rhythms of cellular immunity in rheumatoid arthritis: a hypothesis generating study.
Clin Exp Rheumatol. 2015;33:34-43.

Staeck O, Slowinski T, Lieker I, Wu K, Rudolph B, Schmidt D, Brakemeier S, **Neumayer HH**, Wei C, Reiser J, Budde K, Halleck F, Khadzhynov D.

Recurrent Primary Focal Segmental Glomerulosclerosis Managed With Intensified Plasma Exchange and Concomitant Monitoring of Soluble Urokinase-Type Plasminogen Activator Receptor-Mediated Podocyte β 3-integrin Activation.
Transplantation. 2015;99:2593-2597.

Stancu B, Krämer S, Loof T, Mika A, Amann K, **Neumayer HH**, Peters H.

Soluble guanylate cyclase stimulator BAY 41-8543 and female sex ameliorate uremic aortic remodeling in a rat model of mild uremia.
J Hypertens. 2015;33:1907-1920; discussion 1921.

Strehl C, Gaber T, Maurizi L, Hahne M, Rauch R, **Hoff P**, Häupl T, Hofmann-Antenbrink M, Poole AR, Hofmann H, Buttgerit F.

Effects of PVA coated nanoparticles on human immune cells.
Int J Nanomedicine. 2015;10:3429-3445.

Tappe D, Slesak G, Pérez-Girón JV, Schäfer J, Langeheinecke A, Just-Nübling G, Muñoz-Fontala C, **Püllmann K.**

Human Invasive Muscular Sarcocystosis Induces Th2 Cytokine Polarization and Biphasic Cytokine Changes, Based on an Investigation among Travelers Returning from Tioman Island, Malaysia.
Clin Vaccine Immunol. 2015;22:674-677.

von Wolff M, Dittrich R, Liebenthron J, **Nawroth F**, Schüring AN, Bruckner T, Germeyer A.

Fertility-preservation counselling and treatment for medical reasons: data from a multinational network of over 5000 women.
Reprod Biomed Online. 2015;31:605-612.

Waiser J, Knebel F, Rudolph B, Wu K, Müller E, Sanad W, Budde K, **Neumayer HH**, Halleck F.

Renal allograft loss caused by cardiorenal syndrome: frequency and diagnosis.

Transplantation. 2015;99:1208-1215.

Weissing EM, Borchers S, Silvani A, Provasi E, Radrizzani M, Beckmann IK, Benati C, **Schmidtke J**, Kuehnau W, Schweier P, Luther S, Fernandez-Munoz I, Beutel G, Ciceri F, Bonini C, Ganser A, Hertenstein B, Stadler M.

Long term follow up of patients after allogeneic stem cell transplantation and transfusion of HSV-TK transduced T-cells.

Front Pharmacol. 2015;6:76.

Wu K, Budde K, Schmidt D, **Neumayer HH**, Rudolph B.

The Relationship of the Severity and Category of Acute Rejection With Intimal Arteritis Defined in Banff Classification to Clinical Outcomes.

Transplantation 2015;99:e105-114.

Ziegler D, Strom A, Lobmann R, Reiners K, **Rett K**, Schnell O.

High prevalence of diagnosed and undiagnosed polyneuropathy in subjects with and without diabetes participating in a nationwide educational initiative (PROTECT study).

J Diabetes Complications. 2015;29:998-1002.

Übersichten/Reviewartikel

Bergmann F, Rath W.

The differential diagnosis of thrombocytopenia in pregnancy – an interdisciplinary challenge.

Dtsch Arztebl Int. 2015;112:795-802.

Brock M, Löppenber B, Roghmann F, Pelzer A, Dickmann M, Becker W, Martin-Seidel P, **Sommerer F**, Schenk L, Palisaar RJ, Noldus J, von Bodman C.

Impact of real-time elastography on magnetic resonance imaging/ultrasound fusion guided biopsy in patients with prior negative prostate biopsies.

J Urol. 2015;193:1191-1197.

Brom M, Roghmann F, Sonntag C, **Sommerer F**, Tian Z, Löppenber B, Palisaar RJ, Noldus J, Hanske J, von Bodmann C.

Fusion of Magnetic Resonance Imaging and Real-Time Elastography to Visualize Prostate Cancer: A Prospective Analysis using Whole Mount Sections after Radical Prostatectomy.

Ultraschall Med. 2015;36:355-361.

Burst V, **Hensen J**.

Hyponatremia - a frequent and complex clinical problem.

Dtsch Med Wochenschr. 2015;140:608-611.

Darbà J, Kaskens L, Detournay B, **Kern W**, Nicolucci A, Orozco-Beltrán D, Ramírez de Arellano A.

Disability-adjusted life years lost due to diabetes in France, Italy, Germany, Spain, and the United Kingdom: a burden of illness study.

Clinicoecon Outcomes Res. 2015; 7: 163–171. Epub 2015 Mar 23.

Gaber T, Strehl C, Sawitzki B, **Hoff P**, Buttgerit F.

Cellular Energy Metabolism in T-Lymphocytes.

Int Rev Immunol. 2015;34:34-49.

Gläser S, Krüger S, **Merkel M**, Bramlage P, Herth FJ.

Chronic obstructive pulmonary disease and diabetes mellitus: a systematic review of the literature. Respiration 2015;89:253-64.

Hensen J.

Hyponatremia and tolvaptan : what is the situation 5 years after approval? Internist (Berl). 2015;56:760-772.

Hoff P, Hoyer B F, Schneider U, Kneitz C, Burmester GR, Buttgereit F.

Adult onset Still's disease with small vessel vasculitis. Z Rheumatol. 2015;74:540-542.

Keck C, Segerer S.

Hyperandrogenämie – Diagnostik und Therapiekonzepte. Gynäkologe 2015;48:891-902.

Keck C, Segerer S.

Das ovarielle Überstimulationssyndrom – OHSS. Frauenheilkunde up2date. 2015; 2:153-164.

Keck C, Segerer S.

Kinderwunschbehandlung in der Gynäkologischen Praxis. Frauenheilkunde up2date. 2015;9:113-132.

Kern W.

Inkretin-basierte Therapie des Typ-2-Diabetes bei Patienten mit Begleitmedikation. Diabetes Stoffw Herz. 2015;24:29-33.

Kern W.

Unterzuckert in der Nacht – was tun? Diabetes Journal. 2015;12:30-32.

Kern W.

Hypoglykämien – Risikofaktor für Demenz. DtschArztebl PersDia. 2015;1:10-12.

Kern W.

Diabetes und Demenz - Schlechte Blutzuckerwerte schaden dem Gehirn. MMW-Fortschr. Med. 2015;157:63-66.

Matzdorff A, Riess H, Bergmann F, Bisping G, Koschmieder S, Parmentier S, Petrides PE, Sosada M.

Cancer Screening in Patients with Idiopathic Venous Thromboembolism--a Position Paper of the German Society of Hematology and Oncology Working Group on Hemostasis. Oncol Res Treat. 2015;38:454-458.

Mogensen J, van Tintelen JP, Fokstuen S, Elliott P, van Langen IM, Meder B, Richard P, Syrris P, Caforio AL, Adler Y, Anastasakis A, Gimeno JR, Klingel K, Linhart A, Imazio M, Pinto Y, Newbery R, **Schmidtke J**, Charron P.

The current role of next-generation DNA sequencing in routine care of patients with hereditary cardiovascular conditions: a viewpoint paper of the European Society of Cardiology working group on myocardial and pericardial diseases and members of the European Society of Human Genetics. Eur Heart J. 2015;36:1367-1370.

Nawroth F.

Aktuell diskutiert: Reproduktionsmedizin. Vitrifikation.

Geburtshilfe Frauenheilkd. 2015;75:883-886.

Nawroth F.

Hyperprolaktinämie.

Gynäkologe. 2015;48:383-393.

Nawroth F, von Wolff M.

Social freezing – dürfen wir alles, was möglich ist?

Frauenarzt. 2015;56:1097-1101.

Rett K.

Kurzbewertung. SGLT2 Hemmer.

Internistische Praxis. 2015;55:605-609.

Rett K.

Schlußwort. SGLT2 Hemmer.

Internistische Praxis. 2015; 55:839-840.

Rett K.

Kann man Metformin bedenkenlos einsetzen?

Frauenarzt. 2015;56:412-417.

Segerer S, Keck C.

Implantationsstörungen- Ursachen und evidenzbasierte Therapieansätze.

gynäkologie + geburtshilfe. 2015;20:30-35.

Segerer SE.

Alternative Therapiestrategien zur klassischen Hormontherapie.

Pharmakon. 2015;3. Jg:47-53.

Segerer S.

Hormonelle Kontrazeption.

Gynäkologe. 2015;48:272-273.

Segerer S.

Hormonersatztherapie – Differenzierung zwischen Therapieformen.

Der Privatarzt, Sonderausgabe. 2015 Dec;10-11.

Siggelkow H.

Bekannt, aber zu wenig behandelt: Die Osteoporose der Frau.

MMW - Fortschritte der Medizin. 2015;157:73-80.

Toth B, Würfel W, Bohlmann MK, Gillessen-Kaesbach G, **Nawroth F**, Rogenhofer N, Tempfer C, Wischmann T, von Wolff M.

Diagnostik und Therapie beim wiederholten Spontanabort. Leitlinie der DGGG (S1-Level, AWMF-Registernummer 015/050, Dezember 2013).

Geburtshilfe Frauenheilkd. 2015;75:1117-1129.

von Bodman C, Schulmeyer M, Brock M, Löppenber B, Roghmann F, Braun K, **Sommerer F**, Noldus J, Palisaar R J.

PD47-09 Whole surface section of the prostate as oncologic parameter to intraoperatively tailor treatment and minimize positive margin rate.

J Urol. 2015; e964.

von Wolff M., Germeyer A, **Nawroth F.**

Fertility preservation for non-medical reasons -controversial but increasingly common.

Dtsch. Arztebl. Int. 2015;112:27-32.

von Wolff M, Germeyer A, **Nawroth F.**

In Reply: Anlage einer Fertilitätsreserve bei nichtmedizinischen Indikationen: Kontrovers diskutiert, aber zunehmend praktiziert.

Dtsch. Arztebl. Int. 2015;112:613.

Buchbeiträge/Lehrbuchkapitel

Benker G, **Janßen OE.**

Innere Medizin.

Kapitel 10: Schilddrüse und Schwangerschaft

Meinertz (Hrsg.); 2015.

Doerr HG, **Partsch CJ.**

Kinder- und Jugendgynäkologie.

S. 112-116: Endokrinologische Funktionstests

Patricia G. Oppelt (Hrsg.), Hellmuth-Günther Doerr (Hrsg.), Georg Thieme Verlag Stuttgart/New York, 1. Auflage; 2015.

Janßen OE.

Kinderwunschsprechstunde.

Kapitel: Schilddrüsenfunktionsstörungen

Michael Ludwig (Autor), Frank Nawroth (Autor), Christoph Keck (Autor), Springer Verlag GmbH, 3. Auflage; 2015.

Schmidtke J, Skirton H, Nippert I, Wolff G.

International Encyclopedia of the Social & Behavioral Sciences.

S. 908-914: Genetic Counseling: Historical, Ethical, and Practical Aspects.

James D. Wright (Hrsg.), Elsevier, 2. Auflage; 2015.

Segeer S.

Praxishandbuch Endokrinologie.

Kapitel: Habituelle Aborte, Kontrazeption

Burkhard Manfras (Hrsg.), Sven Diedrich (Hrsg.), W Alexander **Mann** (Hrsg.), Christoph Land (Hrsg.), Christoph **Keck** (Hrsg.), Medizinisch wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; 2015.

Mönig H, Harbeck B, Domm C, **Partsch CJ,** Sippell WG, Lehnert H.

Rationelle Diagnostik und Therapie in Endokrinologie, Diabetologie und Stoffwechsel.

S. 642-690: Dynamische Funktionstests in der Endokrinologie und Diabetologie

Lehnert H (Hrsg.), Georg Thieme Verlag Stuttgart/New York, 4. Auflage; 2015.

Partsch CJ.

Praxishandbuch Endokrinologie.

S. 73-80: Pubertas praecox

Burkhard Manfras (Hrsg.), Sven Diedrich (Hrsg.), W Alexander **Mann** (Hrsg.), Christoph Land (Hrsg.), Christoph **Keck** (Hrsg.), Medizinisch wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; 2015.

Partsch CJ.

Praxishandbuch Endokrinologie.

S. 81-92: Pubertas Tarda

Burkhard Manfras (Hrsg.), Sven Diedrich (Hrsg.), W Alexander **Mann** (Hrsg.), Christoph Land (Hrsg.), Christoph **Keck** (Hrsg.), Medizinisch wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; 2015.

Partsch CJ.

Praxishandbuch Endokrinologie.

S. 93-95: Prämatüre Teilentwicklungen

Burkhard Manfras (Hrsg.), Sven Diedrich (Hrsg.), W Alexander **Mann** (Hrsg.), Christoph Land (Hrsg.), Christoph **Keck** (Hrsg.), Medizinisch wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; 2015.

Rett K, Staikov P, Schreiweis H, Skudelny I, Wagenknecht D, Fischer E, Krieger K, Weitz E.

The dark side of bariatric surgery: When accelerated appearance of both glucose and alcohol meet inadequate eating behavior. Is moderate wine consumption a triple option?

Web of Conferences. 2015.

Schalm S, Minden K, Niewerth M.

Transitionsmedizin: Multiprofessionelle Begleitung junger Erwachsener mit chronischer Erkrankung.

Martina Oldhafer (Hrsg.), Schattauer Verlag, Auflage 1; 2015.

Scharla S, **Siggelkow H.**

3H Erkrankungen der Endokrinen Organe und des Stoffwechsels

3.1 Hyperkalzämie und Hyperparathyreoidismus

3.2 Hypokalzämie und Hypoparathyreoidismus

Rationale Therapie und Diagnostik in der Inneren Medizin.

Urban und Fischer bei Elsevier, 42. Lieferung; 2015.

Siggelkow H.

Praxishandbuch Endokrinologie.

S. 287-290: Osteoporosedefinition: Einleitung und Übersicht

Burkhard Manfras (Hrsg.), Sven Diedrich (Hrsg.), W Alexander **Mann** (Hrsg.), Christoph Land (Hrsg.), Christoph **Keck** (Hrsg.), Medizinisch wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; 2015.

Siggelkow H.

Praxishandbuch Endokrinologie.

S. 291-298: Primäre Osteoporose

Burkhard Manfras (Hrsg.), Sven Diedrich (Hrsg.), W Alexander **Mann** (Hrsg.), Christoph Land (Hrsg.), Christoph **Keck** (Hrsg.), Medizinisch wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; 2015.

Siggelkow H.

Praxishandbuch Endokrinologie.

S. 333-338: Seltene Osteopathien

Burkhard Manfras (Hrsg.), Sven Diedrich (Hrsg.), W Alexander **Mann** (Hrsg.), Christoph Land (Hrsg.), Christoph **Keck** (Hrsg.), Medizinisch wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; 2015.

Siggelkow H.

Praxishandbuch Endokrinologie.

S. 311-316: Sekundäre Osteoporose: Sekundärer Hyperparathyreoidismus

Burkhard Manfras (Hrsg.), Sven Diedrich (Hrsg.), W Alexander **Mann** (Hrsg.), Christoph Land (Hrsg.), Christoph **Keck** (Hrsg.), Medizinisch wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; 2015.

Siggelkow H.

DGIM Innere Medizin.

S. 1-14: Osteoporose

DGIM doi 10.1007/978-3-642-54676-1_31-1 # Springer-Verlag Berlin Heidelberg.

Kapitel: 31-1

online Handbuch „SpringerReference Innere Medizin“; 2015.

Siggelkow H, Scharla S, Pfeilschifter J.

Rationale Therapie und Diagnostik in der Inneren Medizin.

H Erkrankungen der Endokrinen Organe und des Stoffwechsels

9H Osteoporose

Urban und Fischer bei Elsevier, 42. Lieferung; 2015.

Usadel H, Janssen OE, Benker G.

Innere Medizin.

Kapitel 4a: Subakute (nicht-eitrige) Thyreoiditis de Quervain

Meinertz (Hrsg.); 2015.

Eigene Bücher

Ludwig M, **Nawroth F**, **Keck C**.

Kinderwunschsprechstunde.

Springer Verlag GmbH; 2015.

Manfras B, Diedrich S, **Mann WA**, Land C, **Keck C**.

Praxishandbuch Endokrinologie.

Medizinisch wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; 2015.

Nawroth F, Römer T.

Diagnostik und Therapie der weiblichen Sterilität.

Walter de Gruyter Verlag; 2015.

Nawroth F.

Social Freezing – Kryokonservierung unbefruchteter Eizellen aus nicht-medizinischen Indikationen.

Springer Essentials Medizin, Springer Verlag GmbH; 2015.

Pankau R, Gosch A, **Partsch CJ**, Wessel A.

Das Williams-Beuren-Syndrom. Genetik - Medizin – Psychologie.

Hochschulkommunikation Hochschule München; 2015.