

Literaturverzeichnis

Univ.-Prof. Dr. med. Dr. phil. Peter Herbert Kann M.A.

Die Bewertung des Impact-Faktors erfolgt nach der Klassifikation der Zeitschriften in „ISI web of knowledge“. Arbeiten, die vor 1999 erschienen sind, sind entsprechend des für 1999 dokumentierten Impact-Factors eingestuft. Arbeiten, die vor der erstmaligen Auflistung der jeweiligen Zeitschrift in „ISI web of knowledge“ publiziert wurden, sind mit dem ersten für die Zeitschrift dokumentierten Impact-Factor eingestuft. Arbeiten nach 2020 sind vorläufig entsprechend des für 2020 dokumentierten Impact-Factors eingestuft. Wissenschaftliche Zeitschriften mit peer-review-Prozess, die in „ISI web of knowledge“ nicht gelistet sind, sind pauschal mit 0,2 gewertet.

Originalarbeiten

ADELMEYER, J., GOEBEL, J.N., KANN, P.H.: Spontanhypoglykämien: Eine diagnostische Herausforderung. Dtsch Med Wochenschr 146: 1294-1297 (2021) 0,628

ÖZKUL, N.; KANN, P.H.: Pheochromocytoma and adrenocortical carcinoma: morphological characteristics in endoscopic ultrasound imaging. Ultrasound Int Open, 7: E64-E70 (2021) 2,50

KOENIG, A.M., KOEHLER, U., HILDEBRANDT, O., SCHWARZBACH, H., HANNEMANN, L., BONEBERG, R., HEVERHAGEN, J.T., MAHNKEN, A.H., KELLER, M., KANN, P.H., DEIGNER, H.-P., LAUR, N., KINSCHERF, R., HILDEBRANDT, W.: The effect of obstructive sleep apnea and continuous positive airway pressure therapy on skeletal muscle lipid content in obese and nonobese men. J Endocr Soc 5: bvab082 (2021) 3,327

KANN, P.H., SCHEUNEMANN, A., DORZWEILER, P., ADELMEYER, J., BERGMANN, S., GOEBEL, J.N., MANN, V., BARTSCH, D.K., HOLZER, K., ALBERS, M.B., MANOHARAN, J., SCHEUNEMANN, L.M.: Pancreatic Neuroendocrine Neoplasias in Multiple Endocrine Neoplasia Type 1 are Predominantly Located in the Dorsal Anlage: an Endoscopic Ultrasound Study. Pancreas 50: 1169-1172 (2021) 3,327

KANN, P.H., GOEBEL, J.N., ADELMEYER, J., BERGMANN, S., MANN, V., BARTSCH, D.K., HOLZER, K., RAMASWAMY, A., MAHNKEN, A.H., LEONHARDT, A.: Endoscopic ultrasound of the adrenals in primary aldosteronism. Clin Surg 6: 3097 (2021) 1,970

DILLENBERGER, S., BARTSCH, D.K., MAURER, E., KANN, P.H.: Single Centre Experience in Patients with Primary Hyperparathyroidism: Sporadic, Lithium-associated and in Multiple Endocrine Neoplasia. Exp Clin Endocrinol Diabetes 128: 693-698 (2020) 2,058

GIESSMANN, L.C., KANN, P.H.: Risk and relevance of insulin pump therapy in the aetiology of ketoacidosis in people with type 1 diabetes. Exp Clin Endocrinol Diabetex 128: 745-751 (2020) 2,058

MANOHARAN, J., BOLLMANN, C., KANN, P.H., DI FAZIO, P., BARTSCH, D.K., ALBERS, M.B.: Gender differences in multiple endocrine neoplasia type 1: Implications for screening. Visc Med 36: 3-9 (2020) 1,960

WARNCKE, K., KUMMER, S., KANN, P.H., BERGIS, D., BOLLOW, E., HUMMEL, M., ZOICAS, F., WERNERT, S., HOLL, R.W.: Cardiovascular risk profile in patients with diabetes and acromegaly or Cushing's disease - Analysis from the DPV database. Exp Clin Endocrinol Diabetes 128: 104-110 (2020) 2,058

HARTMANN, M., PELZL, M.A., KANN, P.H., KOEHLER, U., BETZ, M., HILDEBRANDT, O., CASSEL, W.: The effects of prolonged single night session of videogaming on sleep and declarative memory. PLoS One 14(11): e0224893 (2019) 2,740

ANDREASSEN, M., ILETT, E., WIESE, D., SLATER, E.P., KLOSE, M., HANSEN, C.P., GERCKE, N., LANGER, S.W., KJAER, A., MAURER, E., FEDERSPIEL, B., KANN, P.H., BARTSCH, D.K., KNIGGE, U.: Surgical management, pre-operative tumor localization and histopathology of 80 patients operated for insulinoma. J Clin Endocrinol Metab 104: 6129-6138 (2019) 5,399

KANN, P.H.: Is endoscopic ultrasonography more sensitive than magnetic resonance imaging in detecting and localizing pancreatic endocrine tumors? Rev Endocr Metab Disord 19: 133-137 (2018) 5,516

KYVERNITAKIS, I., KANN, P.H., THOMASIU, F., HARS, O. HADJI, P.: Prevention of breast cancer treatment-induced bone loss in premenopausal women treated with zoledronic acid: Final 5-years results from the randomized, double-blind, placebo-controlled ProBONE II trial. Bone 114: 109-115 (2018) 4,360

TAMAGNO, G., SCHERER, V., CAIMO, A., BERGMANN, S.R., KANN, P.H.: Endoscopic ultrasound features of multiple endocrine neoplasia type 1-related versus sporadic pancreatic neuroendocrine tumors: a single-center retrospective study. Digestion 98: 112-118 (2018) 3,029

KANN, P.H., BERGMANN, S., BIDLINGMAIER, M. DIMOPOULOU, C., PEDERSEN, B.T., STALLA, G.K., WEBER, M.M., MECKER-FERBER, S.: Design of the Growth hormone deficiency and Efficacy of Treatment (GET) score and non-interventional proof of concept-study. BMC Endocrine Disord 18: 10 (2018) 1,816

POLENTA, V., SLATER, E.P., KANN, P.H., ALBERS, M.B., MANOHARAN, J., RAMASWAMY, A., MAHNKEN, A.H., BARTSCH, D.K.: Preoperative imaging overestimates the tumor size in pancreatic neuroendocrine neoplasms associated with multiple endocrine neoplasia type 1. World J Surg 42: 1440-1447 (2018) 2,700

KOENIG, A., KRUG, S., MUELLER, D., BARTH, P.J., KOENIG, U., SCHARF, M., ELLENRIEDER, V., MICHL, P., MOLL, R., HOMAYUNFAR, K., KANN, P.H., STROEBEL, P., GRESS, T.M., RINKE, A.: Clinicopathological hallmarks and biomarkers of colorectal neuroendocrine neoplasms. PLoS One 12(12): e0188876 (2017) 2,766

KANN, P.H., BERGMANN, S., STALLA, G.K. DIMOPOULOU, C. WEBER, M.M., PEDERSEN, B.T., MECKES-FERBER, S.: Gender-, age- and time-dependent dosing of growth hormone in adults – real-world data from a decade of clinical practice in Germany. Gynecol Endocrinol 33: 564-569 (2017) 1,453

ALBERS, M.B., LIBRIZZI, D., LOPEZ, C.L., MANOHARAN, J., APITZSCH, J.C., SLATER, E.P., BOLLMANN, C., KANN, P.H., BARTSCH, D.K.: Limited value of GA-68-DOTATOC-PET-CT in routine screening of patients with multiple endocrine neoplasia type 1. World J Surg 41: 1521-1527 (2017) 2,766

KNABE, C., MELE, A., KANN, P.H., PELESKA, B., ADEL-KHATTAB, D., RENZ, H., REUSS, A., BOHNER, M., STILLER, M.: Effect of sex-hormone levels, sex, body mass index and other host factors on human craniofacial bone regeneration with bioactive tricalcium phosphate grafts. *Biomaterials* 123: 48-62 (2017) 8,806

COLLIENNE, M., TIMMESFELD, N., BERGMANN, S.R., GOEBEL, J., KANN, P.H.: Adrenal Incidentaloma and Subclinical Cushing's Syndrome: A Longitudinal Follow-Up Study by Endoscopic Ultrasound. *Ultraschall Med* 38: 411-419 (2017) 4,389

WILHELM, A., HADJI, P., MÜNZEL, M., DANIEL, H., FLACHE, S., NYARANGO, P., KANN, P.H.: Bone health of the Ovahimba people on north-western Namibia in the context of urbanisation and a change of the sociocultural environment. *Gynecol Endocrinol* 33: 292-296 (2017) 1,453

KANN, P.H., MOLL, R., BARTSCH, D., PFÜTZNER, A., FORST, T., TAMAGNO, G., GOEBEL, J.N., FOUTKIOTIS, V., BERGMANN, S.R., COLLIENNE, M.: Endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration biopsy (EUS-FNA) in insulinomas: Indications and clinical relevance in a single investigator cohort of 47 patients. *Endocrine* 56: 158-163 (2017) 3,179

KNAPPE, U.J., JASPERS, C., BUSCHSIEWEKE, D., REINBOLD, W.D., ALOMARI, A., SAEGER, W., EHLENZ, K., MANN, W.A., KANN, P.H., FELDKAMP, J.: Ectopic adrenocorticotrophic hormone-secreting pituitary adenomas: An underestimated entity. *Neurosurgery* 80: 525-533 (2017) 4,475

PFÜTZNER, A., PFÜTZNER, A.H., KANN, P.H., BURGARD, G.: Clinical and laboratory evaluation of a new specific point-of-care test for intact proinsulin. *J Diabetes Sci Technol* 11: 278-283 (2017) 0,2

HADJI, P., KYVERNITAKIS, I., KANN, P.H., NIEDHART, C., HOFBAUER, L.C., SCHWARZ, H., KURTH, A.A., THOMASIU, F., SCHULTE, M., INTORCIA, M., PSACHOULIA, E., SCHMID, T.: GRAND-4: The German retrospective analysis of long-term persistence in women with osteoporosis treated with bisphosphonates or denosumab. *Osteoporosis Int* 27: 2967-2978 (2016) 3,591

TASTAN, Y., KANN, P.H., TINNEBERG, H.R., HADJI, P., MÜLLER-LADNER, U., LANGE U.: Low bone mineral density and vitamin d deficiency correlated with genetics and other bone markers in female Turkish immigrants in Germany. *Clin Rheumatol* 35: 2789-2795 (2016) 2,365

KANN, P.H., MÜNZEL, M., HADJI, P., DANIEL, H., FLACHE, S., NYARANGO, P., WILHELM, A.: Alterations of cortisol homeostasis may link changes of the sociocultural environment to an increased diabetes and metabolic risk in developing countries: A prospective diagnostic study performed in cooperation with the Ovahimba people of the Kunene region/north-western Namibia. *J Clin Endocrinol Metab* 100: E482-E486 (2015) 5,531

TAMAGNO, G., FEDTKE, K., EIDENMÜLLER, M., GEKS, J., HAMANN, A., LANGER, K., KANN, P.H.: The polymorphism of type 1 collagen (COL1A1) gene does not correlate with an increased risk of foot ulcers in patients with diabetes mellitus. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 123: 240-245 (2015) 1,665

SCHNEIDER, H.J., BUCHFELDER, M., WALLASCHOFSKI, H., LUGER, A., JOHANNSSON, G., KANN, P.H., MATTSSON, A.: Proposal of a clinical response score and predictors of clinical response to 2 years GH replacement therapy in adult GHD. *Eur J Endocrinol* 173: 843-851 (2015) 3,892

SCHÖFL, C., GRUSSENDORF, M., HONEGGER, J., TÖNJES, A., THYROKEGRONOSTAY, D., MAYR, B., SCHOPOHL, J., ALLOLIO, B., BADENHOOP, K., BENDER, G., BIERING, H., BOGNER, U., BORNSTEIN, S.R., CISSEWSKI, K., DEMTRÖDER, F., DIETRICH, J.W., 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, M.M., LÖSSNER, C., LÜBBREN, J., MANN, A., MERTENS, P.R., MEUSER, J., MEYER, A., MÖNIG, H., MÜLLER, U.A., MÜLLER-ESCH, G., PICHL, J., PLÖCKINGER, U., PLONER, O., POHLMAYER, P., QUINKLER, M., REINCKE, M., RESCHKE, K., SCHÄFFLER, A., SCHARF, J.G., SCHÖFL, C., SCHOPOHL, J., SCHOTT, M., SEUFERT, J., SIGGELKOW, H., STALLA, G.K., STEVELING, A., STREETZ-VAN, C., STRASBURGER, C.J., STUMVOLL, M., TEICHMANN, J., TÖNJES, A., WEBER, M.M., WIEDEMANN, B., WILLENBERG, H.S., ZIMMERMANN, A., ZUMBUSCH, K.: Failure to achieve disease control in acromegaly: cause analysis by a registry-based survey. *Eur J Endocrinol* 172: 351-356 (2015) 3,892

PFÜTZNER, A., HERMANN, I., RAMLJAK, S., DEMIRCIK, F., PFÜTZNER, A.H., KANN, P.H., WEBER, M.M.: Elevated Intact Proinsulin Levels During an Oral Glucose Challenge Indicate Progressive β -Cell Dysfunction and May Be Predictive for Development of Type 2 Diabetes. *J Diabetes Sci Technol* 9: 1307-1312 (2015) 0,2

HADJI, P., KAUKA, A., ZILLER, M., BIRKHOLZ, K., BAIER, M., MUTH, M., KANN, P.: Effect of adjuvant endocrine therapy on hormonal levels in premenopausal women with breast cancer: the ProBONE II study. *Breast Cancer Res Treat* 144: 343-351 (2014) 3,940

BARTSCH, D.K., SLATER, E.P., ALBERS, M., KNOOP, R., CHALOUPKA, B., LOPEZ, C.L., FENDRICH, V., KANN, P.H., WALDMANN, J.: Higher risk of aggressive pancreatic neuroendocrine tumors in MEN1 patients with MEN1 mutations affecting the CHES1 interacting MENIN domain. *J Clin Endocrinol Metab* 99: E2387-E2391 (2014) 6,209

UITZ, P.M., HARTLEB, S., SCHAEFER, S., AL-FAKHRI, N., KANN, P.H.: Pituitary function in patients with hereditary haemochromatosis. *Horm Metab Res* 45: 54-61 (2013) 2,038

KÄMMERER, P.W., KUMAR, V.V., BRÜLLMANN, D., GÖTZ, H., KANN, P.H., ALNAWAS, B., KLEIN, M.O.: Evaluation of ultrasound transmission velocity and 3-dimensional radiology in different bone types for dental implantology: a comparative ex vivo study. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol* 116: e77-e84 (2013) 1,495

LOPEZ, C.L., FALCONI, M., WALDMANN, J., BONINSEGNA, L., FENDRICH, V., GORETZKI, P.K., LANGER, P., KANN, P.H., PARTELLI, S., BARTSCH, D.K.:

Partial pancreaticoduodenectomy can provide cure for duodenal gastrinoma associated with multiple endocrine neoplasia type 1. *Ann Surg* 257: 308-314 (2013) 6,329

UNGER, M.M., EKMANN, R., BJÖRKLUND, A.K., KARLSSON, G., ANDERSSON, C., MANKEL, K., BOHNE, K., TEBBE, J.J., STIASNY-KOLSTER, K., MÖLLER, J.C. MAYER, G., KANN, P.H., OERTEL, W.H.: Unimpaired postprandial pancreatic polypeptide secretion in Parkinson's disease and REM sleep behaviour disorder. *Mov Disord* 28: 529-533 (2013) 5,634

BARTSCH, D.K., ALBERS, M., KNOOP, R., KANN, P.H., FENDRICH, V., WALDMANN, J.: Enucleation and limited pancreatic resection provide long-term cure für insulinoma in multiple endocrine neoplasia typ 1. *Neuroendocrinology* 98: 290-298 (2013) 4,934

KANN, P.H., BARTSCH, D.K., LANGER, P., WALDMANN, J., HADJI, P., PFÜTZNER, A., KLÜSENER, J.: Peripheral bone mineral density in correlation to disease-related predisposing conditions in patients with multiple endocrine neoplasia type 1. *J Endocrinol Invest* 35: 573-579 (2012) 1,654

HADJI, P., ZILLER, V., GAMERDINGER, D., SPIELER, W., ARTICUS, K., BAIER, M., MOERICKE, R. KANN, P.H.: Quality of life and health status with zoledronic acid and generic alendronate – a secondary analysis of the rapid onset and sustained efficacy (ROSE) study in postmenopausal women with low bone mass. *Osteoporos Int* 23: 2043-2051 (2012) 4,039

HADJI, P., ZILLER, V., GAMERDINGER, D., SPIELER, W., MÖRICKE, R., KANN, P.H.: Zusammenfassende Ergebnisse der ROSE-Studie: Die Bisphosphonate Alendronat und Zoledronat im direkten Vergleich. *Osteologie* 21: 94-100 (2012) 0,247

HADJI, P., GAMERDINGER, D., SPIELER, W., KANN, P.H., LOEFFLER, H., ARTICUS K., MÖRICKE, R., ZILLER, V.: Rapid onset and sustained efficacy (ROSE) study: results of a randomised, multicentre trial comparing the effect of zoledronic acid or alendronate on bone metabolism in postmenopausal women with bone loss. *Osteoporos Int* 23: 625-633 (2012) 4,580

KUMAR, V.V., SAGHEB, K., KLEIN, M.O., AL-NAWAS, B., KANN, P.H., KÄMMERER, P.W.: Relation between bone quality values from ultrasound transmission velocity and implant stability parameters – an ex vivo study. *Clin Oral Implants Res* 23: 975-980 (2012) 3,433

KREITSCHMANN-ANDERMAHR, I., SIEGEL, S., FRANCIS, F., BUCHFELDER, M., SCHNEIDER, H., KANN, P.H., WALLASCHOFSKI, H., KOLTOWSKA-HÄGGSTRÖM, M., BRABANT, G.: Variation of the baseline characteristics and treatment parameters over time: an analysis of 15 years of growth hormone replacement in adult in the German KIMS database. *Pituitary* 15: S72-S80 (2012) 2,667

TOPP, T., MÜLLER, T., HUSS, S., KANN, P.H., WEIHE, E., RUCHHOLTZ, S., ZETTL, R.P.: Embalmed and fresh frozen human bones in orthopaedic cadaveric studies: which bone is authentic and feasible? *Acta Orthop* 83: 543-547 (2012) 2,736

HARTLEB, S., PLÖCKINGER, U., STALLA, G.K., TUSCHY, U., WEBER, M.M., PFÜTZNER, A., KANN, P.H.: Additive effect of GHRd3 and COLIA1 polymorphisms on the GH-substitution dose in GH-deficient adults. *Pharmacogenomics* 12: 1653-1661 (2011) *3,974*

UNGER, M.M., MÖLLER, J.C., MANKEL, K., EGGERT, K.M., BOHNE, K., BODDEN, M., STIASNY-KOLSTER, K., KANN, P.H., MAYER, G., TEBBE, J.J., OERTEL, W.H.: Postprandial ghrelin response is reduced in patients with Parkinson's disease and idiopathic REM sleep behaviour disorder. *J Neurol* 258: 982-990 (2011) *3,473*

SCHNEIDER, H.J., KLOTSCHKE, J., WITTCHEN, H.U., STALLA, G.K., SCHOPOHL, J., KANN, P.H., KREITSCHMANN-ANDERMAHR, I., WALLASCHOFSKI, H.: Effects of growth hormone replacement within the KIMS survey on estimated cardiovascular risk and predictors of risk reduction in patients with growth hormone deficiency. *Clin Endocrinol* 75: 825-830 (2011) *3,168*

LOPEZ, C.L., WALDMANN, J., FENDRICH, V., LANGER, P., KANN, P.H., BARTSCH, D.K.: Long-term results of surgery for pancreatic neuroendocrine neoplasms in patients with MEN1. *Langenbecks Arch Surg* 396: 1187-1196 (2011) *1,807*

WALDMANN, J., MAURER, L., HOLLER, J., KANN, P.H., RAMASWAMY, A., BARTSCH, D.K., LANGER, P.: Outcome of surgery for primary hyperaldosteronism. *World J Surg* 35: 2422-2427 (2011) *2,362*

KANN, P.H., JURATLI, N., KABALAN, Y.: Prolactinoma and hyperprolactinemia: A transcultural comparative study between Germany as a western, liberal, industrialized country and Syria as an oriental society with a strong Islamic tradition. *Gynecol Endocrinol* 26: 749-754 (2010) *1,461*

SCHÜTT, M., KERN, W., ZIMMERMANN, A., BUSCH, P., KERNER, W., VOLL, A., WAGNER, C., KANN, P.H., DAPP, A., HOLL, R.W.: Association of antidiabetic therapies to glycemic control and to body weight in type 2 diabetes: a German multicenter analysis on 9.294 patients. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 118: 490-495 (2010) *1,826*

WEISE, A., PRAUSE, S., EIDENS, M., WEBER, M.M., KANN, P.H., FORST, T., PFÜTZNER, A.: Prevalence of CYP450 gene variations in patients with type 2 diabetes. *Clin Lab* 56: 311-318 (2010) *0,827*

MEYER, S., SCHAEFER, S., IVAN, D., STOLK, L., ARP, P., UITTERLINDEN, A.G., NAWROTH, P.P., PLÖCKINGER, U., STALLA, G.K., TUSCHY, U., WEBER, M.M., WEISE, A., PFÜTZNER, A., KANN, P.H.: Growth hormone dose in growth hormone-deficient adults is not associated with IGF-1 gene polymorphisms. *Pharmacogenomics* 10: 293-302 (2009) *3,893*

MEYER, S., SCHAEFER, S., STOLK, L., ARP, P., UITTERLINDEN, A.G., PLÖCKINGER, U., STALLA, G.K., TUSCHY, U., WEBER, M.M., WEISE, A., PFÜTZNER, A., KANN, P.H.: Association of the exon 3-deleted/full-length growth hormone receptor (GHRd3/fl) polymorphism with the recombinant GH-dose in GH-deficient adults. *Pharmacogenomics* 10: 1599-1608 (2009) *3,893*

PFÜTZNER, A., SCHÖNDORF, T., HANEFELD, M., LÜBBEN, G., KANN, P.H., KARAGIANNIS, E., WILHELM, B., FORST, T.: Changes in insulin resistance and cardiovascular risk induced by PPAR activation have no impact on RBP4 plasma concentrations in nondiabetic patients. *Horm Metab Res* 41: 202-206 (2009) 2,686

WALDMANN, J., FENDRICH, V., HABBE, N., BARTSCH, D.K., SLATER, E.P., KANN, P.H., ROTHMUND, M., LANGER, P.: Screening of patients with multiple endocrine neoplasia type 1 (MEN-1): A critical analysis of its value. *World J Surg* 33: 1208-1218 (2009) 2,696

LANGER, P., KANN, P.H., FENDRICH, V., HABBE, N., SCHNEIDER, M., SINA, M., SLATER, E.P., HEVERHAGEN, J.T., GRESS, T.M., ROTHMUND, M., BARTSCH, D.K.: 5 Years of prospective screening of high risk individuals from familial pancreatic cancer-families. *Gut* 58: 1410-1418 (2009) 9,357

ERLIC, Z., RYBICKI, L., PECZKOWSKA, M., GOLCHER, H., KANN, P.H., BRAUCKHOFF, M., MÜSSIG, K., MURESAN, M., SCHÄFFLER, A., REISCH, N., SCHOTT, M., FASSNACHT, M., OPOCHER, G., KLOSE, S., FOTTNER, C., FORRER, F., PLÖCKINGER, U., PETERSENN, S., ZABOLOTNY, D., JANUSZEWICZ, A., WALZ, M., ENG, C., NEUMANN, H.P.H.: Clinical predictors and algorithm for the genetic diagnosis of pheochromocytoma patients. *Clin Cancer Res* 15: 6378-6385 (2009) 6,747

BUCHFELDER, M., SCHLAFFER, S., DROSTE, M., MANN, K., SALLER, B., BRÜBACH, K., STALLA, G.K., STRASBURGER, C.J., ALLOLIO, B., FAUST, M., BRENDL, M., FINKE, R., TUCHELT, H., BIDLINGMAIER, M., ENGELBACH, M., SANTEN, R., HAMPEL, R., KANN, P.H., BOEHM, B., KASPERK, C., HELIOS, C.K., WALLASCHOFSKI, H., MOENIG, H., STUMVOLL, M., SCHOPOHL, J., VÖLZ, B., WÜRL, K., ITTNER, J., RESCHKE, K., JACOBEIT, J., RAMADORI, G., SCHINDLER, A., ZEUZEM, S., BADENHOOP, K., BEIL, FU, PFEIFFER, A.F., VOGEL, C., HOFBAUER, L.C., TUSCHY, U., PLÖCKINGER, U., SEIDLITZ, B., DEMTRÖDER, F., SCHMIEGEL, GELLNER, R., GRÄF, K.J., SCHRÖDER, U., BALL, P., VENTZKE, K., HENSEN, J., LUX, H., ETZRODT, H., ALEXOPOULOS, A., SPITZWEG, C., SCHNABEL, D., DOST, A., WEBER, M.M., WIEMER, K., OMRAN, W., KEUSER, R., SALZGEBER, K., GUTEKUNST, R., TERKAMP, C., GAISSMAIER, S., EVERSMANN, T., SEUFERT, J., JAURSCH-HANCKE, C., RITTER, M., UNDEUTSCH, C., JOCHUM, E., SCHLEIFFER, T., KARGES, W., MEUSER, J., WILDBRETT, J., KRUG, J., KLINGMÜLLER, D., SCHMITZ, U., PERRAS, B., ZICK, R., LEICHT, E., MANFRAS, B., SCHUPPERT, F., MÜLLER, O.A., STAHER, E., KAJDAN, U., GALLWITZ, B., ROCHLITZ, H., HECKMANN, C., HAAK, E., WEBER, R., HERRMANN, B.L., SCHEIDER, S., SCHERBAUM, W.A., DEUSS, U., JACOBS, B., GERBERT, B., WOLF, M., WEST, T., LIPPE, J., BIERING, H.: The German ACROSTUDY: past and present. *Eur J Endocrinol* 161Suppl1: S3-S10 (2009) 3,539

TOURAINÉ, P., D'SOUZA, G.A., KOURIDES I., ABS, R., BARCLAY, P., XIE, R., PICO, A., TORRES-VELA, E., EKMAN, B., ANDERSEN, M., BECK-PECCOZ, P., BECKERS, A., BEX, M.A., BORNSTEIN, S.R., CANNAVO, S., CAP, J., CHANSON, P., COLAO, A.M., FAUST, M., HALPERIN, I., KARBOWNIK-LEWINSKA, M., DE MARINIS, L., DRAKE, W.M., ERFURTH, E.M., GHIGO, E., HANA, V., KANN, P.H., LAURBERG, P., MIELL, J.P., MILEWICZ, A., PAYER, J., PEREIRA, A.M., T'SJOEN, G., SOWINSKI, J., STALLA, G.K., TRAINER, P.J., WASS, J., BRUE, T., CASANUEVA, F.F., CZERNICHOW, P., DELEMER, B., DE SCHEPPER, J., FELDT-RASMUSSEN, U.,

GREGORY, J.W., JÖRGENSEN, J.O., JOHANNSON, G., KRISTENSEN, L.O., MATTSSON, C., PURA, M., VANUGA, P. : Lipoatrophy in GH deficient patients treated with a long-acting pegylated GH. *Eur J Endocrinol* 161: 533-540 (2009) 3,539

AL-NAWAS, B., KLEIN, M.O., GÖTZ, H., VATEROD, J., DUSCHNER, H., GRÖTZ, K.A., KANN, P.H.: Dental implantation: Ultrasound transmission velocity to evaluate critical bone quality – an animal model. *Ultraschall Med* 29: 302-307 (2008) 2,394

SCHAEFER, S., VOGT, T., NOWAK, T., KANN, P.H.: Pituitary function and the somatotrophic system in patients with idiopathic Parkinson's disease under chronic dopaminergic therapy. *J Neuroendocrinol* 20: 104-109 (2008) 3,252

SCHAEFER, S., BOEGERSHAUSEN, N., MEYER, S., IVAN, D., SCHEPELMANN, K., KANN, P.H.: Hypothalamic-pituitary insufficiency following infectious diseases of the central nervous system. *Eur J Endocrinol* 158: 3-9 (2008) 3,791

SCHAEFER, S., SHIPOTKO, M., IVAN, D., KLOSE, K.-J., WALDMANN, J., LANGER, P., MEYER, S., KANN, P.H.: Natural course of small adrenal lesions in multiple endocrine neoplasia type 1 (MEN1): An endoscopic ultrasound (EUS) imaging study. *Eur J Endocrinol* 158: 699-704 (2008) 3,791

MEYER, S., VON MACH, M.-A., IVAN, D., SCHAEFER, S., HABBE, N., KANN, B., KANN, P.H.: Color-coded duplex endoscopic ultrasound (CD-EUS) of the adrenals. *J Endocrinol Invest* 31: 882-887 (2008) 1,888

MEYER, S., HAIST, M., SCHAEFER, S., IVAN, D., ITTNER, J.R., NAWROTH, P.P., PLÖCKINGER, U., STALLA, G.K., TUSCHY, U., WEBER, M.M., WEISE, A., PFÜTZNER, A., HABBE, N., KANN, P.H.: Association of the collagen type I alpha 1 (COL1A1) specific protein 1 (Sp1) polymorphism with the biological effect of subcutaneously injected recombinant human growth hormone (hGH) in GH-deficient adults. *Pharmacogenomics* 9: 1017-1026 (2008) 3,551

DUENSCHEDI, F., BITTINGER, F., HEINTZ, A., MUSHOLT, T., KORENKOV, M., KANN, P., GOCKEL, I., JUNGINGER, T.: Malignant and unclear histological findings in incidentalomas. *Eur Surg Res* 40: 235-238 (2008) 1,327

BRETZEL, R.G., NUBER, U., LANDGRAF, W., OWENS, D.R., BRADLEY, C., LINN, T., KARRASCH, J., DARNELL, D., ROBERTS, D., BRATUSCH-MARRAIN, P., EGGER, T., KISS, H., PRAGER, R., ROEGGLA, G., SCHERNTHANER, G., THOMAS, J., WASCHER, T., HOLEMGAARD, N., KOELENDOF, K., MADSBAD, S., MOELLER, N., HANSEN, I.R., THORSTEINSSON, B., ALAWI, H., ANDERTEN, H., BUSCH, K., FACH, E.M., HAAK, E., HABBIG, J., HAMANN, A., HAMPEL, T., JUNG, S., JUNG, V., KANN, P., KIPER, M., KLEIN, C., KLEIN, D., KOCH, V., LANGER, K., LOHR, E., MARCK, C., MARKS, H.J., MAXEINER, S., MAYKEMPER, B., MILEK, K., ODEMAR, F., PASCHEN, B., SEGNER, A., STROTSMANN, I., STUENDEL, M., VIDAL, S., WENDISCH, U., WENZL-BAUER, V., BOLLI, G., DEL PRATO, S., GALLUZZO, A., GAMBARDELLA, S., PAGANO, G., ROTELLA, C., FEDELE, D., PONTIROLI, A., BIEMOND, P., CLEOPHAS, T., VAN HOOGENHUIJZE, J., VAN LEENDERT, R., VAN OUWERKERK, B., BAEKKEN, M., FURUSETH, K., GISHOLT, K., HOYE, K., MOEN, F., SCHAFROTH, U., CZECH, A., KASPERSKA-CZYZYK, T., NOWAKOWSKI, A., SEMETKOWSKA-JURKIEWICZ, E., WIERUSZ-WYSOCKA, A., ANTON, M.A., BECERRA, A.,

CALDERON, A., ENRIQUEZ, L., TENES, S., CATTANEO, F., FELIX, B., GLOOR, D., NOTH, N., SCHEIDEGGER, K.: Once-daily basal insulin glargine versus thrice-daily prandial insulin lispro in people with type 2 diabetes on oral hypoglycaemic agents (APOLLO): an open randomised controlled trial. *Lancet* 371: 1073-84 (2008) 28,409

ARNOLD, R., WILKE, A., RINKE, A., MAYER, C., KANN, P.H., KLOSE, K.-J., SCHERAG, A., HAHMANN, M., MÜLLER, H.H., BARTH, P.: Plasma chromogranin A as marker for survival in patients with metastatic endocrine gastroenteropancreatic tumors. *Clin Gastroenterol Hepatol* 6: 820-827 (2008) 6,068

KLEIN, M.O., GRÖTZ, K.A., MANEFELD, B., KANN, P.H., AL-NAWAS, B.: Ultrasound transmission velocity for noninvasive evaluation of jaw bone quality in vivo before dental implantation. *Ultrasound Med Biol* 34: 1966-1971 (2008) 2,395

KREITSCHMANN-ANDERMAHR, I., POLL, E.M., REINEKE, A., GILSBACH, J.M., BRABANT, G., BUCHFELDER, M., FASSBENDER, W., FAUST, M., KANN, P.H., WALLASCHOFSKI, H.: Growth hormone deficient patients after traumatic brain injury – baseline characteristics and benefits after growth hormone replacement – an analysis of the German KIMS data base. *Growth Horm IGF Res* 18: 472-478 (2008) 2,008

FORST, T., HOHBERG, C., TARAKCI, E., FORST, S., KANN P., PFÜTZNER, A.: Reliability of lightguide spectrophotometry (O2C) for the investigation of skin tissue microvascular blood flow and tissue oxygen supply in diabetic and nondiabetic subjects. *Diabetes Sci Technol* 2: 1151-1156 (2008) 0,2

KANN, P.H., IVAN, D., PFÜTZNER, A., FORST, T., LANGER, P., SCHAEFER, S.: Preoperative diagnosis of insulinoma: Low body mass index, young age and female gender are associated with negative imaging by endoscopic ultrasound. *Eur J Endocrinol* 157: 209-213 (2007) 3,239

MEYER, S., IPEK, M., KETH, A., MINNEMANN, T., VON MACH, M.A., WEISE, A., ITTNER, J.R., NAWROTH, P.P., PLÖCKINGER, U., STALLA, G.K., TUSCHY, U., WEBER, M.M., KANN, P.H.: Short stature and decreased insulin-like growth factor I (IGF-I) / growth hormone (GH) –ratio in an adult GH-deficient patient pointing to additional partial GH insensitivity due to a R179C mutation of the growth hormone receptor. *Growth Horm IGF Res* 17: 307-314 (2007) 1,831

WALDMANN, J., BARTSCH, D.K., KANN, P.H., FENDRICH, V., ROTHMUND, M., LANGER, P.: Adrenal involvement in multiple endocrine neoplasia type 1: results of 7 years prospective screening. *Langenbeck's Arch Surg* 392: 437-443 (2007) 1,533

WILHELM, B., KLEIN, J., FRIEDRICH, C., FORST, S., PFUETZNER, A., KANN, P.H., WEBER, M.M., FORST, T.: Increased arterial augmentation and augmentation index as surrogate parameters for arteriosclerosis in subjects with diabetes mellitus and nondiabetic subjects with cardiovascular disease. *J Diabetes Sci Technol* 1: 260-263 (2007) 0,2

BONFIG, W., KANN, P., ROTHMUND, M., SCHWARZ, H.P.: Recurrent hypoglycemic seizures and obesity: delayed diagnosis of an insulinoma in a 15-year-old boy – final diagnostic localization with endosonography. *J Pediatr Endocr Metab* 20: 1035-1038 (2007) 0,858

BUCHFELDER, M., KANN, P.H., WÜSTER, C., TUSCHY, U., SALLER, B., BRABANT, G., KLEINDIENST, A., NOMIKOS, P.: Influence of GH substitution therapy in deficient adults on the recurrence rate of hormonally inactive pituitary adenomas: a case control study. *Eur J Endocrinol* 157: 149-156 (2007) *3,239*

WILHELM, B., WEBER, M.M., KREISSELMEIER, H.P., KUGLER, M., RIES, C., PFFUETZNER, A., KANN, P.H., FORST, T.: Endothelial function and arterial stiffness in uncomplicated type 1 diabetes and healthy controls and the impact of insulin on these parameters during an euglycemic clamp. *J Diabetes Sci Technol* 1: 582-589 (2007) *0,2*

KANN, P.H., PFÜTZNER, A., DELLING, G. SCHULZ, G., MEYER, S.: Transiliac bone biopsy in osteoporosis: frequency, indications, consequences and complications. An evaluation of 99 consecutive cases over a period of 14 years. *Clin Rheumatol* 25: 30-34 (2006) *1,459*

KANN, P.H., KANN, B., FASSBENDER, W.J., FORST, T, BARTSCH, D.K., LANGER, P.: Small neuroendocrine pancreatic tumors in multiple endocrine neoplasia type 1 (MEN1): Least significant change of tumor diameter as determined by endoscopic ultrasound (EUS) imaging. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 114 : 361-365 (2006) *1,356*

KANN, P.H., BALAKINA, E., IVAN, D., BARTSCH, D.K., MEYER, S., KLOSE, K.-J., BEHR, T., LANGER, P.: Natural course of small, asymptomatic neuroendocrine pancreatic tumours in multiple endocrine neoplasia type 1 (MEN1): An endoscopic ultrasound imaging study. *Endocr-relat Cancer* 13: 1195-1202 (2006) *4,763*

KANN, P.H., WASCHER, T., ZACKOVA, V., MOELLER, J., MEDDING, J., SZOCS, A., MOKAN, M., MREVLJE, F., REGULSKI, M.: Starting insulin therapy in type 2 diabetes: Twice-daily biphasic insulin aspart 30 plus metformin versus once-daily insulin glargine plus glimepiride. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 114: 527-532 (2006) *1,356*

ROGGENLAND, D., SCHNEIDER, S., KLEIN, H.H., KANN, P.H.: Endosonographie – eine zusätzliche diagnostische Möglichkeit bei der Differenzierung der beiden häufigsten Formen des primären Hyperaldosteronismus. *Med Klin* 101: 65-68 (2006) *0,289*

VON MACH, M.A., GAUER, M., MEYER, S., OMOGHBEHIN, B., SCHINZEL, H., KANN, P.H., WEILEMANN, L.S.: Antidiabetic medications in overdose: A comparison of the inquiries made to a regional poisons unit regarding sulphonylureas, biguanides and insulin. *J Clin Pharm Ther* 44: 51-56 (2006) *0,966*

SALLER, B., MATTSON, A.F., KANN, P.H., KOPPESCHAAR, H.P., SVENSSON, J., POMPEN, M., KOLTOWSKA-HÄGGSTRÖM, M.: Healthcare utilization, quality of life and patient-reported outcomes during two years of growth hormone (GH) replacement therapy in GH-deficient adults – comparison between Sweden, The Netherlands and Germany. *Eur J Endocrinol* 154: 843-850 (2006) *3,145*

FORST, T., CADUFF, A., TALARY, M., WEDER, M., BRANDLE, M., KANN, P., FLACKE, F., FRIEDRICH, C., PFÜTZNER, A.: Impact of environmental temperature on skin thickness and microvascular blood flow in subjects with and without diabetes. *Diabetes Technol Ther* 8: 94-101 (2006) *2,127*

PFÜTZNER, A., LORRA, B., ABDOLLAHIA, M.R., KANN, P.H., MATHIEU, D., PEHNERT, C., OLIGSCHLEGER, C., KAISER, M., FORST, T.: The switch from sulfonylurea to preprandial short-acting insulin analog substitution has an immediate and comprehensive beta-cell protective effect in patients with type 2 diabetes mellitus. *Diabetes Technol Ther* 8: 375-384 (2006) 2,127

IVAN, D., BRABANT, G., KANN, P.H.: Applicability of recently established reference values for serum insulin-like growth factor 1. Comparison of two assays – an (automated) chemiluminescence immunoassay and an enzyme-linked immunoabsorbent assay. *Clin Lab* 51: 381-387 (2005) 1,523

MEYER, S., KANN, B., VON MACH, M.A., BRÜCK, C., IVAN, D., KÖHLER, U., BEHR, Th., KLOSE, K.-J., PFÜTZNER, A., FORST, Th., KANN, P.H.: Die Rolle der Endosonographie in der Detektion und Klassifikation des Phäochromocytoms. *Nieren Hochdruck* 34: 445-454 (2005) 0,2

MANDIC, R., TEYMOORTASH, A., KANN, P.H., WERNER, J.A.: Sialadenosis of the major salivary glands in a patient with central diabetes insipidus – implications of aquaporin water channels in the pathomechanism of sialadenosis. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 113:205-207 (2005) 1,367

LANGENFELD, M., FORST, T., HOHBERG, C., KANN, P., LÜBBEN, G., KONRAD, T., FÜLLERT, S., SACHARA, C., PFÜTZNER, A.: Pioglitazone decreases carotid intima-media thickness independent of glycemic control in patients with type 2 diabetes mellitus. *Circulation* 111: 2525-2531 (2005) 11.632

PFÜTZNER, A., PFÜTZNER, A.H., KANN, P.H., STUTE, R., LOBIG, M., YANG, J.W., MISTRY, J., FORST, T.: Clinical and laboratory evaluation of a new specific ELISA for intact proinsulin. *Clin Lab* 51: 243-249 (2005) 1,523

PFÜTZNER, A., HOHBERG, C., LUBBEN, G., PAHLER, S., PFÜTZNER, A.H., KANN, P.H., FORST, T.: Pioneer study. PPARgamma activation results in overall improvement of clinical and metabolic markers associated with insulin resistance independent of long-term glucose control. *Horm Metab Res* 37: 510-515 (2005) 2,049

FORST, T., LUBBEN, G., HOHBERG, C., KANN, P., SACHARA, C., GOTTSCHALL, V., FRIEDRICH, C., ROSSKOPF, R., PFÜTZNER, A.: Influence of Glucose Control and Improvement of Insulin Resistance on Microvascular Blood Flow and Endothelial Function in Patients with Diabetes Mellitus Type 2. *Microcirculation* 12: 543-550 (2005) 3,495

BARTSCH, D.K., FENDRICH, V., LANGER, P., CELIK, I, KANN, P.H., ROTHMUND, M.: Outcome of duodenopancreatic resections in patients with multiple endocrine neoplasia type 1. *Ann Surg* 242: 757-764 (2005) 6,328

KANN, P.H., WIRKUS, B., BEHR, T., KLOSE, K.-J., MEYER, S.: Endosonographic imaging of benign and malignant pheochromocytomas. *J Clin Endocrinol Metab* 89: 1694-1697 (2004) 5,778

WILHELM, B., KANN, P.: Wachstumshormon und Knochen: Einfluss einer siebenjährigen Wachstumshormonsubstitution auf Knochenstoffwechsel und Knochendichte bei Erwachsenen mit einem Wachstumshormonmangel. *Med Klin* 99: 569-577 (2004) 0,474

LANGER, P., KANN, P., RICHTER, G., FENDRICH, V., NIES, C., ROTHMUND, M., BARTSCH, D.: Prospective evaluation of imaging procedures for the detection of pancreaticoduodenal endocrine tumours (PETs) in patients with multiple endocrine neoplasia type 1 (MEN1). *World J Surg* 28: 1317-1322 (2004) *1,952*

VON MACH, M.A., MEYER S., OMOGBEHIN B., KANN, P.H., WEILEMANN, L.S.: Epidemiological assessment of 160 cases of insulin overdose recorded in a regional poisons unit. *Int J Clin Pharmacol Ther* 42: 277-280 (2004) *1,414*

KNEIST, W., VETTER, G., KANN, P., JAURSCH-HANCKE, C., HEINTZ, A., HOMMEL, G., JUNGINGER, T.: The choice between transperitoneal and retroperitoneal adrenalectomy: A prospective study. *Chirurg* 75:1098-1103 (2004) *0,735*

LANGENFELD, M.R., FORST, T., STANDL, E., SCHROTMANN, H.J., LUBBEN, G., PAHLER, S., KANN, P., PFÜTZNER, A.: IRIS II Study: Sensitivity and specificity of intact proinsulin, adiponectin, and the proinsulin/adiponectin ratio as markers for insulin resistance. *Diabetes Technol Ther* 6: 836-843 (2004) *2,127*

KANN, P.H., WIRKUS, B., KETH, A., GOITOM, K.: Pitfalls in endosonographic imaging of suspected insulinomas: Pancreatic nodules of unknown dignity. *Eur J Endocrinol* 148: 531-534 (2003) *2,941*

MEYER, S., BITTINGER, F., KETH, A., VON MACH, M.A., KANN, P.: Endosonographisch gesteuerte transluminale Feinnadelpunktion. *Deut Med Wochenschr* 128: 1585-1591 (2003) *0,678*

BRABANT, G., VON ZUR MÜHLEN, A., WÜSTER, C., RANKE, M.B., KRATZSCH, J., KIESS, W., KETELSLEGERS, J.-M., WILHELMSSEN, L., HULTHÈN, L., SALLER, B., MATTSSON, A., WILDE, J., SCHEMER, R., KANN, P.: Serum insulin-like growth factor I reference values for an automated chemiluminescence immunoassay system: Results from a multicenter study. *Horm Res* 60: 53-60 (2003) *1,591*

FÖRSTER, G.J., LAUMANN, C., NICKEL, O., KANN, P., RIEKER, O., BARTENSTEIN, P.: SPET/CT image co-registration in the abdomen with a simple and cost-effective tool. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 30: 32-39 (2003) *3,324*

SVENSSON J., MONSON, J.P., VETTER, T., HANSEN, T.K., SAVINE, R., KANN, P., BEX, M., REINCKE, M., HAGEN, C., BECKERS, A., ILONDO, M.M., ZDRAVKOVIC, M., BENGTTSSON, B.A., KORBONITS, M.: Oral administration of the growth hormone secretagogue NN703 in adult patients with growth hormone deficiency. *Clin Endocrinol (Oxf)* 58: 572-580 (2003) *2,767*

VON MACH, M.A., SCHLOSSER, J., WEILAND, M., FEILEN, P.J., RIGEL, M., HENGSTLER, J.G., WEILEMANN, L.S., BEYER, J., KANN, P., SCHNEIDER, S.: Size of pancreatic islets of Langerhans: a key parameter for viability after cryopreservation. *Acta Diabetol* 40: 123-129 (2003) *0,811*

SCHNEIDER, S., VON MACH, M.A., KRAUS, O., KANN, P., FEILEN, P.: Intraportal transplantation of allogenic pancreatic islets encapsuled in barium alginate beads in diabetic rats. *Artif Organs* 27: 1053-1056 (2003) *1,278*

KANN, P., BERGINK, A.P., BEYER, J.: Determination of the modulus of elasticity of bone material by an acoustical approach at the forearm distinguishes women with and without vertebral fractures independent of bone mineral density. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 110: 161-165 (2002) *1,438*

KANN, P., BERGINK, A.P., FANG, Y., VAN DAELE, P.L., HOFMAN, A., VAN LEEUWEN, J.P., BEYER, J., UITTERLINDEN, A.G., POLS, H.A.: The collagen I $\alpha 1$ Sp1 polymorphism is associated with differences in ultrasound transmission velocity in the calcaneus in postmenopausal women. *Calcif Tissue Int* 70: 450-456 (2002) *2,053*

PIEPKORN, B., METZEN, C., GÖTZ, H., DUSCHNER, H., KANN, P.: Altersabhängige Veränderungen der Mikromorphologie kortikalen Knochens. *Osteologie* 11(Suppl1):160 (2002) *0,2*

ZWERMANN, O., PIEPKORN, B., ENGELBACH, M., BEYER, J., KANN, P.: Abnormal pentagastrin response in a patient with pseudohypoparathyroidism. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 110: 86-91 (2002) *1,438*

VON MACH, M.A., KANN, P., PIEPKORN, B., BRUDER, S., BEYER, J.: Cushing-Syndrom durch paraneoplastische ACTH-Sekretion 11 Jahre nach medullärem Schilddrüsenkarzinom. *Deut Med Wochenschr* 127: 850-852 (2002) *0,651*

SCHIRRMACHER, R., WEBER, M., SCHMITZ, A., SHIUE, C-Y., ALAVI, A.A., FEILEN, P., SCHNEIDER, S., KANN, P., RÖSCH, F.: Radiosynthesis of 1-(4-(2-[¹⁸F]fluoroethoxy)benzenesulfonyl)-3-butyl urea: a potential β -cell imaging agent. *J Label Compd Radiopharm* 45: 1-12 (2002) *1,186*

KANN, P., LAUDES, M., PIEPKORN, B., HEINTZ, A., BEYER, J.: Suppressed levels of serum cortisol following high dose oral dexamethason administration differ between healthy postmenopausal females and patients with established primary vertebral osteoporosis. *Clin Rheumatol* 20: 25-29 (2001) *0,838*

KANN, P., BITTINGER, F., ENGELBACH, M., BOHNER, S., WEIS, A., HENGSTERMANN, C., BEYER, J.: Endosonography of insulin-secreting and clinically non-functioning neuroendocrine tumors of the pancreas: criteria for benignancy and malignancy. *Eur J Med Res* 6: 385-390 (2001) *1,100*

AL-NAWAS, B., GRÖTZ, K.A., KANN, P.: Ultrasound transmission velocity of the irradiated jaw bone in vivo. *Clin Oral Investig* 5: 266-268 (2001) *1,956*

ROSE, E., KANN, P., JONAS, I.: Speed of sound measurements in mandibular and phalangeal bone during growth. *Clin Oral Investig* 5: 2-5 (2001) *1,956*

KANN, P., HEINTZ, A., BITTINGER, F., KESSLER, S., FORST, T., WEIS, A., BEYER, J.: Bildgebende Diagnostik der Nebennieren: neue Aspekte durch die Einführung der Endosonographie. *Minimal Inv Chir* 9: 58-61 (2000) *0,2*

AL-NAWAS, B., GRÖTZ, K.A., ROSE, E., DUSCHNER, H., KANN, P., WAGNER, W.: Using ultrasound transmission velocity to analyse the mechanical properties of teeth after in vitro, in situ, and in vivo irradiation. *Clin Oral Investig* 4: 168-172 (2000) *1,956*

AL-NAWAS, B., BRAHM, R., GRÖTZ, K.A., WAGNER, S., KANN, P., WAGNER, W.: Non-invasive Beurteilung des knöchernen Implantatlagers durch UTG. *Z Zahnärztl Implantol* 16: 116-120 (2000) *0,2*

ENGELBACH, M., KUNT, T., KANN, P., MANFRAS, B., HANKLEN, T., FORST, T., PFÜTZNER, A., HEERDT, S., WALGENBACH, S., LEHNERT, H., BEYER, J.: Prädiktive genetische Untersuchungen: Individualisierung von Diagnostik und Therapie bei Familien mit multipler endokriner Neoplasie Typ II. *Deut Med Wschr* 125: 37-44 (2000) *0,788*

PFÜTZNER, A., HARZER, O., KUNT, T., FORST, T., ABDOLLAHIA, N., LÖBIG, M., KRAUSS, H., ENGELBACH, M., KANN, P., BEYER, J.: Comparison of immunoassays for the detection of anti-GAD65 autoantibodies in patients with diabetes mellitus. *Clin Lab* 46: 275-279 (2000) *1,523*

SCHNEIDER, S., BEYER, J., SARNIGHAUSEN, H.E., BURCHERT, D., KANN, P., KÜSTNER, E., KUNT, T.: Vergleich des Hypoglykämieempfindens und der hormonellen Gegenregulation während einer kontrollierten Hypoglykämie. Ein Beitrag zur Diagnostik des Hypoglykämie-Unawareness-Syndroms bei Typ-I-Diabetikern. *Deut Med Wochenschr* 125: 177-181 (2000) *0,788*

KANN, P., HEINTZ, A., BITTINGER, F., HERBER, S., KUNT, T., BEYER, J.: Endosonographie bei kleinen Nebennierenraumforderungen: Morphologischer Nachweis der mikro- und makronodulären Nebennierenrindenhypertrophie in vivo als Ursache einer autonomen Sekretion von Steroidhormonen. *Tumordiagn Ther* 20: 135-143 (1999) *0,2*

PIEPKORN, B., SCHEHLER, B., ANDREAS, J., LOTZ, J., PRELLWITZ, W., BEYER, J., KANN, P.: Effekte einer sechsjährigen Wachstumshormonsubstitution bei erwachsenen Patienten auf Knochendichte und Knochenqualität. *Osteologie* 8: 93-102 (1999) *0,2*

WAHLMANN, U., KUNKEL, M., MEYENBURG, W., STENDER, E., KANN, P.: Spongiosamodell zur vergleichenden in-vitro-Messung mechanischer Parameter bei Implantaten. *Journal DGPW* 11: 29-30 (1999) *0,2*

ENGELBACH, M., FORST, T., HANKELN, T., TRATZKY, M., HEERDT, S., PFÜTZNER, A., KANN, P., KUNT, T., SCHNEIDER, S., SCHMIDT, E.R., BEYER, J.: Germline mutations in the MEN 1 gene: creation of a new splice acceptor site and insertion of 7 intron nucleotides into the mRNA. *Int J Mol Med* 4: 483-485 (1999) *1,058*

GRÖTZ, K.A., AL-NAWAS, B., PIEPKORN, B., DUSCHNER, H., BITTINGER, F., KANN, P., BEYER, J., WAGNER, W.: Mikromorphologische Kieferveränderungen nach Bestrahlung: Untersuchungen durch konfokale Laser-Scanning Mikroskopie und Fluoreszenz-Dunkelfeldmikroskopie. *Mund Kiefer Gesichts Chir* 2: 140-145 (1999) *0,2*

GRÖTZ, K.A., PIEPKORN, B., AL-NAWAS, B., DUSCHNER, H., BITTINGER, F., KANN, P., BEYER, J., WAGNER, W.: Confocal laser scanning microscopy: a nondestructive subsurface histotomography of healthy human bone. *Calcif Tissue Int* 65: 8-10 (1999) *1,976*

KANN, P., BITTINGER, F., HENGSTERMANN, C., ENGELBACH, M., BEYER, J.: Endosonographische Darstellung der Nebennieren: Eine neue Methode. *Ultraschall Med* 19: 4-9 (1998) *0,792*

KANN, P., BITTINGER, F., HENGSTERMANN, C., ENGELBACH, M., BEYER, J.: Endosonography of the adrenal glands: normal size - pathological findings. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 106: 123-129 (1998) *1,044*

KANN, P., PIEPKORN, B., SCHEHLER, B., ANDREAS, J., LOTZ, J., PRELLWITZ, W., BEYER, J.: Effect of long-term treatment with GH on bone metabolism, bone mineral density and bone elasticity in GH deficient adults. *Clin Endocrinol* 48: 561-568 (1998) *2,833*

GRÖTZ, K.A., PIEPKORN, B., BITTINGER, F., REICHERT, T.E., DUSCHNER, H., DE AQUIAR, E.G., KANN, P., WAGNER, W.: Konfokale Laser-Scanning Mikroskopie (CLSM). Validierung der zerstörungsfreien Histotomographie gesunden Knochengewebes. *Mund Kiefer Gesichts Chir* 2: 141-145 (1998) *0,2*

KUNT, T., FORST, T., WILHELM, A., ZSCHÄBITZ, A., GÖPFERT, A., KANN, P., PFÜTZNER, A., HARZER, O., ENGELBACH, M., BEYER, J., STOFT, E.: Establishment of a quantitative RT-PCR for detection of vascular cell adhesion molecule-1 transcripts in endothelial cells after stimulation with advanced glycation endproducts. *Int J Mol Med* 2: 455-460 (1998) *1,058*

PIEPKORN, B., WILHELM, C., KANN, P., GRÖTZ, K.A., GÖTZ, H., DUSCHNER, H., BEYER, J.: Unterschiedlicher Einfluß verschiedener Einbettungstechniken auf die CLSM-Darstellung und die mechanischen Eigenschaften kortikalen Knochens. *Biomed Tech* 43: 407 (1998) *0,757*

WÜSTER, CH., MELCHINGER, U., EVERSMAAN, T., HENSEN, J., KANN, P., VON ZUR MÜHLEN, A., RANKE, M.B., SCHMEIL, H., STEINKAMP, H., TUSCHY, U.: Verminderte Inzidenz von Nebenwirkungen einer Wachstumshormonsubstitution bei 404 Patienten mit Hypophyseninsuffizienz - Ergebnisse einer Multicenter-Anwendungsbeobachtung. *Med Klin* 93: 585-591 (1998) *0,424*

PIEPKORN, B., GRÖTZ, K. A., BITTINGER, F., DUSCHNER, H., KANN, P., WAGNER, W., BEYER, J.: Konfokale Laser Scanning Mikroskopie (CLSM) kortikalen Knochens - Vergleichende Darstellung mit konventioneller Mikroskopie. *Biomed Tech* 42: 171-174 (1997) *0,757*

KANN, P., PIEPKORN, B., SCHEHLER, B., ANDREAS, J., LOTZ, J., BOCKISCH, A., PRELLWITZ, W., BEYER, J.: Wachstumshormon: Einfluß auf Knochenstoffwechsel und Knochendichte. *Med Klin* 91: (Suppl 1): 46-49 (1996) *0,424*

KANN, P., PIEPKORN, B., SCHEHLER, B., LOTZ, J., PRELLWITZ, W., BEYER, J.: Growth hormone substitution in growth hormone deficient adults: effects on collagen type I synthesis and skin thickness. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 104: 327-333 (1996) *1,044*

KANN, P., RUNKEL, M., BEYER, J.: Die Assoziation der distalen Unterarmfraktur (Colles' fracture) zur Osteoporose. *Menopause* 1: 6-11 (1996) *0,2*

KANN, P., GAUL, P., UNGER, M., WANDEL, E. RENSCHIN, G., BEYER, J.: Apparente phalangeale Ultraschall-Transmissions-Geschwindigkeit und periphere Knochendichte bei Hämodialysepatienten. *Nieren Hochdruck* 24: 389-392 (1995) *0,2*

KANN, P., ZAWALSKI, R., PIEPKORN, B., SCHEHLER, B., BEYER, J.: Validation of a mechanical method for measuring skin thickness: relation to age, body mass index, skin thickness determined by ultrasound and bone mineral density. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 103: 113-118 (1995) *1,044*

KANN, P., PIEPKORN, B., SCHEHLER, B., PIEPENBURG, R., LOTZ, J., BEYER, J.: Replacement therapy with recombinant human growth hormone (GH) in GH-deficient adults: effects on bone metabolism and bone mineral density in a 2-year prospective study. *Endocrinol Metab* 2 (Suppl B): 103-110 (1995) *0,716*

KANN, P., SCHULZ, U., KLAUS, D., PIEPKORN, B., BEYER, J.: In-vivo investigation of material quality of bone tissue by measuring apparent phalangeal ultrasound transmission velocity. *Clin Rheumatol* 14: 26-34 (1995) *0,615*

FORST, T., PFÜTZNER, A., KANN, P., SCHEHLER, B., LOBMANN, R., SCHÄFER, H., ANDREAS, J., BOCKISCH, A., BEYER, J.: Peripheral osteopenia in adult patients with insulin-dependent diabetes mellitus. *Diabet Med* 12: 874-879 (1995) *2,170*

FORST, T., PFÜTZNER, A., KANN, P., LOBMANN, R., SCHÄFER, H., BEYER, J.: Association between diabetic-autonomic-C-fibre-neuropathy and medial wall calcification and the significance in the outcome of trophic foot lesions. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 103: 94-98 (1995) *1,044*

KANN, P., GRAEBEN, S., BEYER, J.: Age-dependence of bone material quality shown by the measurement of frequency of resonance in the ulna. *Calcif Tissue Int* 54: 96-100 (1994) *1,976*

FORST, T., KANN, P., PFÜTZNER, A., LOBMANN, R., SCHÄFER, H., BEYER, J.: Association between "diabetic thick skin syndrome" and neurological disorders in diabetes mellitus. *Acta Diabetol* 31: 73-77 (1994) *1,100*

PFÜTZNER, A., SEYDLITZ, F., AMBROSCH, A., FORST, T., KANN, P., SCHMITZ, H., BEYER, J., LICHTWALD, K.: Serological study for the occurrence of antibodies to human glutamic acid decarboxylase in patients with diabetes mellitus type 1. *Diabetes Nutr Metab* 7: 3-9 (1994) *0,667*

KANN, P., FORST, T., BEYER, J.: Intestinal lactase activity and peripheral bone mineral density in milk abstinent subjects. *Akt Ernähr-Med* 18: 34-37 (1993) *0,2*

KANN, P., SCHULZ, U., NINK, M., PFÜTZNER, A., SCHREZENMEIR, J., BEYER, J.: Architecture in cortical bone and ultrasound transmission velocity. *Clin Rheumatol* 12: 364-367 (1993) *0,615*

KANN, P., SCHULZ, G., SCHEHLER, B., BEYER, J.: Rückenschmerzen und Osteoporose bei perimenopausalen Frauen. *Med Klin* 88: 9-15 (1993) *0,424*

PIEPENBURG, R., BOCKISCH, A., MAIER, G., DÜBER, C., KANN, P., HAHN, K.:
Beurteilungskriterien für die Captopril-Nierenfunktionsszintigraphie mit $^{99m}\text{Tc-MAG}_3$.
Nuklearmedizin 32: 306-315 (1993) *1,158*

PIEPENBURG, R., BOCKISCH, A., ANDREAS, J., DÜBER, C., KANN, P., MAIER, G.,
HAHN, K.: $^{99m}\text{Tc-MAG}_3$ -Nierenfunktionsszintigraphie ohne und mit Captopril zur
Diagnostik der renovaskulären Hypertonie. Fortschr Röntg 159: 150-157 (1993) *0,843*

BOGNAR, I.T., BEINHAUER, B., KANN, P., FUDER, H.:
Different muscarinic receptors mediate autoinhibition of acetylcholine release and vagally-
induced vasoconstriction in the rat isolated perfused heart. Naunyn Schmiedeberg's Arch
Pharmacol 341: 279-287 (1990) *2,414*

Übersichtsarbeiten, Fallberichte, Kommentare & Korrespondenzen

HOFLAND, J.; DE HERDER, W.W., KANN, P.H.: Turning up the heat: Endoscopic ablation of pancreatic neuroendocrine neoplasms. J Clin Endocrinol Metab 104: 5053-5055 (2019) *5,399*

MANOHARAN, J., LOPEZ, C.L., HACKMANN, K., ALBERS, M.B., PEHL, K., KANN, P.H., SLATER, E.P., SCHRÖCK, E., BARTSCH, D.K.: An unusual phenotype of MEN1 syndrome with A SI-NEN associated with a deletion of the MEN1 gene. Endocrinol Diabetes Metab Case Rep 2016:160011 (2016) *0,2*

KANN, P.H.: Endoscopic ultrasound (EUS) in endocrinology: Imaging of the adrenals and the endocrine pancreas. Front Horm Res 45: 46-54 (2016) *3,020*

KANN, P.H., HADJI, P., BERGMANN, R.S.: Pharmakogene Osteoporose jenseits von Kortison. Protonenpumpenhemmer, Glitazone, Diuretika. Z Rheumatol 73: 323-328 (2014) *0,613*

HADJI, P., KANN, P.H.: Morbus Cushing: Frühzeitige Betreuung durch Endokrinologen entscheidend. gyn Praktische Endokrinologie 19: 44-47 (2014) *0,2*

KANN, P.H.: Osteoporose und endokrine Erkrankungen. Internist Prax 53: 329-338 (2013) *0,2*

KANN, P.H.: Osteoporose und endokrine Erkrankungen. tägl prax 54: 779-788 (2013) *0,2*

GALAN, S.R., KANN, P.H.: Genetics and molecular pathogenesis of pheochromocytoma and paraganglioma. Clin Endocrinol 78: 165-175 (2013) *3,396*

HADJI, P., KANN, P.H.: Morbus Cushing in der gynäkologischen Praxis: Verdachtsfälle müssen früh erkannt und abgeklärt werden. Frauenarzt 54: 369-373 (2013) *0,2*

HADJI, P., KANN, P.H.: Morbus Cushing: Chronische Überproduktion von Kortisol und die Folgen. Gyne 10: 43-45 (2013) *0,2*

KANN, P.H.: Hypophysäres Koma. Med Klin Intensivmed Notfmed 107: 460-463 (2012) *0,2*

KANN, P.H.: Rassismus und Metabolisches Syndrom. Endokrinologie, Diabetologie und Medizinethnologie. Diabetes Stoffwech H 21: 123-126 (2012) *0,175*

HADJI, P., ZILLER, V., GAMERDINGER, D., SPIELER, W., MÖRICKE, R., KANN, P.H.: Zusammenfassende Ergebnisse der ROSE-Studie: Die Bisphosphonate Alendronat und Zoledronat im direkten Vergleich. Osteologie, in press (2012) *0,247*

SCHNEIDER, S., KANN, P.H.: Endokrine Notfälle. Med Klin Intensivmed Notfmed 107: 434 (2012) *0,2*

RINKE, A., GALAN, S.R., FENDRICH, V., KANN, P.H., BARTSCH, D.K., GRESS, T.M.: Hereditäre neuroendokrine Tumoren – Multiple endokrine Neoplasien Typ 1 und 2. Internist 53: 400-407 (2012) *0,329*

KANN, P.H.: Wachstumshormontherapie im Erwachsenenalter: Eine aktuelle Übersicht. Wien Klin Wochenschr 123: 259-267 (2011) 0,809

KANN, P.H.: Ethnische Zugehörigkeit, Ethnizität und medizinische Forschung bei Diabetes. Diabetes Stoffwech H 20: 386-391 (2011) 0,147

GALAN, S.R., KANN, P.H., GRESS, T.M., MICHL, P.: Listeria monocytogenes-induced bacterial peritonitis caused by contaminated cheese in a patient with haemochromatosis. Z Gastroenterol 49: 832-835 (2011) 0,896

SCHAEFER, S., MEYER, S., BRUECK, C.C., WEBER, M., LUEDECKE, D., WAGNER, H.J., KANN, P.H.: Sarcoidosis following Cushing's syndrome: A report of two cases and review of the literature. Exp Clin Endocrinol Diabetes 118: 147-150 (2010) 1,826

WILHELM, B., KANN, P.H., PFUETZNER, A.: Influence of c-peptide on glucose utilisation. Exp Diab Res 2008: 1-3 (2008) 0,2

KANN, P.H.: The value of endoscopic ultrasound in localizing gastrinoma. Wien Klin Wochenschr 119: 585-587 (2007) 0,885

KANN, P.H.: Irradiation of pituitary adenomas: The endocrinologist's point of view. Neurosurg Rev 30: 175-176 (2007) 1,078

MEYER, S., KANN, P.H.: Osteoporose. Modernes diagnostisches und therapeutisches Management. Internistische Praxis 47: 545-557 (2007) 0,2

KANN, P.H., MEYER, S., ZIELKE, A., LANGER, P., IVAN, D.: Die neue Rolle der Endosonographie in der Endokrinologie: Bildgebung der Nebennieren und des endokrinen Pankreas. Deut Med Wochenschr 131: 567-572 (2006) 0,584

KANN, P.H.: Endosonographische Bildgebung bei neuroendokrinen Pankreastumoren: Eine kritische Bestandsaufnahme. Med Klin 101: 546-551 (2006) 0,289

IVAN, D., KANN, P.H.: Endokrinologisch-osteologische Defektsyndrome bei Langzeitüberlebenden maligner hämatologischer Erkrankungen. Deut Med Wochenschr 131: 1332-1338 (2006) 0,584

SAAM, F., KANN, P.H., IVAN, D.: Medizinische Trainingstherapie bei Diabetes mellitus: Einfluss eines regelmäßigen, körperlichen Trainings auf Risikofaktoren für Folgeerkrankungen bei Typ 2 Diabetikern. Diabetologie 1: 26-45 (2006) 0,2

KANN, P.H.: Endoscopic ultrasound imaging of the adrenals. Endoscopy 37: 244-253 (2005) 4,072

KANN, P.H., ROTHMUND, M., ZIELKE, A.: Endoscopic ultrasound imaging of insulinomas: limitations and clinical relevance. Exp Clin Endocrinol Diabetes 113: 471-474 (2005) 1,367

KANN, P.H.: Sekundäre Osteoporosen bei endokrinen Erkrankungen. Deut Med Wochenschr 130: 165-170 (2005) 0,653

KANN, P.H.: Wachstumshormontherapie beim Erwachsenen. Internist 46: 1047-1052 (2005) 0,359

FASSBENDER, W.J., BRABANT, G., BUCHFELDER, M., EVERSMAHNN, T., SALLER, B., TUSCHY, U., WALLASCHOFSKI, H., KANN, P.H.: Therapie mit Wachstumshormon bei Erwachsenen mit nachgewiesenem Wachstumshormon-Mangel nach den Kriterien der evidenzbasierten Medizin. Deut Med Wochenschr 130: 2589-2595 (2005) 0,653

KREITSCHMANN-ANDERMAHR, I., KANN, P.H.: Posttraumatische Hypophyseninsuffizienz. MMW Fortschr Med 147: 58-59 (2005) 0,2

LANGER, P., BARTSCH, D.K., FENDRICH, V., KANN, P.H., ROTHMUND, M., ZIELKE, A.: Minimalinvasive operative Therapie des organischen Hyperinsulinismus. Deut Med Wochenschr 130: 514-518 (2005) 0,653

KANN, P.H.: Wachstumshormon, Knochenstoffwechsel und Osteoporose beim Erwachsenen. Deut Med Wochenschr 129: 1390-1394 (2004) 0,552

KANN, P.H.: Therapeutischer und missbräuchlicher Einsatz von Wachstumshormon. Med Monatsschr Pharm 27: 193-198 (2004) 0,2

KANN, P.H.: Clinical effects of growth hormone on bone: A review. Aging Male 7: 290-296 (2004) 2,622

PFÜTZNER, A., KANN, P.H., PFÜTZNER, A.H., KUNT, T., LARBIG, M., WEBER, M.M., FORST, T.: Intact and total proinsulin: New aspects for diagnosis and treatment of type 2 diabetes mellitus and insulin resistance. Clin Lab 50: 567-573 (2004) 1,523

KANN, P.H.: Growth hormone in anti-aging medicine: A critical review. Aging Male 6: 257-263 (2003) 2,622

KANN, P.H.: Wachstumshormontherapie alternder Männer in der Anti-Aging-Medizin – Sinn oder Unsinn? Blickpunkt Der Mann 1: 34–37 (2003) 0,2

BEHR, T.M., KANN, P.H., GOTTHARDT, M., BÉHÉ, M., ARNOLD, R.: Nuklearmedizinische Diagnostik und Therapie neuroendokriner Tumoren des Gastrointestinaltraktes einschließlich des Karzinoides. Der Nuklearmediziner 26: 121-133 (2003) 0,2

LÜDECKE, D.K., SAEGER, W., ZANELLA, F.E., SCHOPOHL, J., UNSÖLD, R., BUCHFELDER, M., VON WERDER, K., PETERSENN, S., FAHLBUSCH, R., HONEGGER, J., PLÖCKINGER, U., HENSEN, J., OELKERS, W., SCHUMM-DRAEGER, P., JAURSCH-HANCKE, C. KANN, P., KLINGMÜLLER, D., WURM, R.E., VOGES, J., WOWRA, B., RANKE, M.B.: Betreuung von Patienten mit hormoninaktiven Adenomen der Hypophyse. Med Klinik 98: 616-627 (2003) 0,466

KRAUS, O., NEUFANG, A., ECKHARDT, A., KÜSTNER, E., BEYER, J., KANN, P.: Interdisziplinäre Diagnostik und Therapie des ischämisch-osteomyelitischen diabetischen Fußsyndroms. Med Klin 97 (Suppl. 4):244-255 (2002) 0,365

PFEILSCHIFTER, J., KANN, P.: Diagnostik der Osteoporose. Z Gastroenterol 40 (Suppl. 1): 46-56 (2002) 0,837

STRASBURGER, C.J., JARUSCH-HANCKE, C., KANN, P.H., KLINGMÜLLER, D., PLÖCKINGER, U., PETERSENN, S., QUABBE, H.-J.: Mißbräuchlicher Einsatz von humanem Wachstumshormon in der Anti-Aging-Medizin. Deut Ärztebl 47: 3177-3180 (2002) 0,2

KANN, P.: Osteodensitometrie und Ultraschalluntersuchungen des Knochens: Methoden, Indikationen und Aussagekraft. Orthopäde 30: 437-443 (2001) 0,434

KANN, P.: Einsatz von Parathormon bei postmenopausaler Osteoporose - Problematische Applikation und Hyperkalzämie-Risiko dämpfen Euphorie. Deut Med Wochenschr 126: A788 (2001) 0,704

KANN, P., GROMNICA-IHLE, E.: Bisphosphonate in der Therapie der Osteoporose. Akt Rheumatol 26: 195-204 (2001) 0,188

HEINTZ, A., JUNGINGER, T., BEYER, J., KANN, P., JARUSCH-HANCKE, K., NIEMANN, U.: Das Inzidentalom der Nebenniere. Erleichtert eine neue Operationstechnik die Entscheidung zur Operation? Deut Ärzteblatt 18: 944-948 (2001) 0,2

SARNIGHAUSEN, H.E., W. SARNIGHAUSEN, KANN, P., BEYER, J.: Beurteilung nach dem Schwerbehindertengesetz bei Patienten mit Prolaktinom. Med Sach 95: 200-203 (1999) 0,2

OERTEL, H., STRASBURGER, C.J., KANN, P., QUABBE, H.J.: Empfehlungen zur Indikation und Durchführung einer Wachstumshormon-Substitution im Erwachsenenalter. Deut Med Wschr 123: 883-886 (1998) 0,684

KANN, P., JOCHAM, A., BEYER, J.: Hypothyreose, Hyperthyreose und Therapie mit Schilddrüsenhormonen: Einflüsse auf das Skelettsystem. Deut Med Wochenschr 122: 1392-1397 (1997) [in japanischer Sprache erschienen in: Deut Med Wochenschr Japan 19: 1502-1514 (1997)] 0,684

STRASBURGER, C.J., SCHOPOHL, J., KANN, P., OERTEL, H.: Diagnostische Kriterien für die Indikation zur Wachstumshormonsubstitution bei Erwachsenen. Deut Med Wochenschr 112: 861-863 (1997) 0,684

PIEPKORN, B., KANN, P., FORST, T., ANDREAS, J., PFÜTZNER, A., BEYER, J.: Bone mineral density and bone metabolism in diabetes mellitus. Horm Metab Res 29: 584-591 (1997) 1,465

KANN, P., FORST, T., ANDREAS, J., PFÜTZNER, A.: Diabetes mellitus und Knochenstoffwechsel. Diab Stoffw 5: 233-237 (1996) 0,2

KANN, P.: Vitamin D und Osteoporose: Pathogenese - Therapie. Deut Med Wochenschr 119: 1479-1485 (1994) [in japanischer Sprache erschienen in: Deut Med Wochenschr Japan 16: 1582-1588 (1994)] 0,684

PFÜTZNER, A., FORST, T., KANN, P., BEYER, J.: Führerschein und Diabetes - Rechtliche und sozialmedizinische Aspekte. Versicherungsmed 45: 149-151 (1993) 0,2

STRACK, T., BEYER, J., KANN, P., BRACKERTZ, D., SCHREZENMEIR, J., LEHNERT, H.: Osteoporose: ein Fallbericht. Schweiz Rundsch Med Prax 78: 1323-1326 (1989) 0,2

Gesamt-Anzahl: 216

Gesamt-Summe der Impact-Faktoren: 427,505

Bücher (Herausgeber)

KANN, P.H.: Nebenniere, Stresshormone, Kultur und Gesundheit – Endokrinologische Aspekte der Medizinethnologie. Südwestdeutscher Verlag für Hochschulschriften, Saarbrücken (2010)

KANN, P., PASEDACH, M.: Hypophysenerkrankungen – Ein umfassender Ratgeber für Patienten. Novo Nordisk, Mainz (2009)

KANN, P.H.: Diagnostik, Therapie und Prävention der sekundären Osteoporose. Uni-Med Verlag, Bremen-London-Boston (2006)

KANN, P., PASEDACH, M.: Hypophysenerkrankungen – Ein Patientenratgeber. Novo Nordisk, Mainz (2003)

RÖSCH, T., WILL, U., CHANG, K.J. (Eds.) with contributions from BURMESTER, E., CHANG, K.J., CHEN, Y., ERK, J.-U., JAKOBEIT, C. und WELP, L., JANSSEN, J. und GREINER, L., KANN, P., MUTHUSAMY, V.R., RÖSCH, T., SEIFERT, H., VILMAN, P. und Jacobsen G.K., WILL, U., WITTENBERG, M.: Longitudinal Endosonography - Atlas and Manual for Use in the Upper Gastrointestinal Tract. Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg (2001)

WÜSTER, C., KANN, P. (Hrsg.): 4 Jahre KIMS - Langzeitergebnisse der Anwendung von Wachstumshormon bei hypophyseninsuffizienten Erwachsenen. J.A. Barth Verlag, Mannheim (1999)

ABS, R., DE BOER, H., JÖRGENSEN, J.O., KANN, P., ROSEN, T., RUSSELL-JONES, D., SHALET, S., WÜSTER, C.: Meeting report: International workshop on optimizing GH dosing in adults with GH deficiency, Copenhagen, Denmark, 9 May 1996, Oxford Clinical Communications - Sterling Press Ltd., Oxford (1996)

Buchbeiträge

KANN, P.H.: Normalbefunde und Normvarianten der Nebenniere. In: HEGELE, A., HOFMANN, R., HEERS, H. (Hrsg.): Ultraschall in der Urologie, Springer Medizin Verlag, Heidelberg: 143-146 (2021)

KANN, P.H.: Krankhafte Veränderungen der Nebenniere. In: HEGELE, A., HOFMANN, R., HEERS, H. (Hrsg.): Ultraschall in der Urologie, Springer Medizin Verlag, Heidelberg: 147-158 (2021)

KANN, P.H.: Wachstumshormonmangel im Erwachsenenalter. In: PETERSENN, S. (Hrsg.): Erkrankungen von Hypothalamus und Hypophyse. Uni-Med-Verlag, Bremen-London-Boston: 202-216 (2019)

KANN, P.H., MÜNZEL, M.: Der medizinische Nachweis durch Carleton Gajdusek. In: MÜNZEL, M.: Anthropophagie oder: Wer sind die wahren Kannibalen. Blaues Schloss, Marburg: 12-15 (2019)

KANN, P.H., MÜNZEL, M.: Urgeschichte. In: MÜNZEL, M.: Anthropophagie oder: Wer sind die wahren Kannibalen. Blaues Schloss, Marburg: 29-48 (2019)

KANN, P.H.: Verbindende Grenzflächen – Ethnologie und Endokrinologie. In: BIEKER, U., KRAUS, M., ROSSBACH DE OLMOS, L., SCHRÖDER, I.W., SCHWEITZER DE PALACIOS, D., VOELL, S. (Hrsg.): Ich durfte den Jaguar am Waldrand sprechen. Curupira, Bamberg: 419-429 (2018)

KANN, P.H.: Hypophysenstörungen. In: KURTH, A., LANGE, U. (Hrsg.): Fachwissen Osteologie. Elsevier, München: 106-107 (2018)

KANN, P.H.: Pharmakogene Osteoporose jenseits von Kortison: Protonenpumpenhemmer, Glitazone, Diuretika. In: KURTH, A., LANGE, U. (Hrsg.): Fachwissen Osteologie. Elsevier, München: 99-102 (2018)

KANN, P.H.: Wachstumshormon und Knochen. In: KURTH, A., LANGE, U. (Hrsg.): Fachwissen Osteologie. Elsevier, München: 20-25 (2018)

KANN, P.H.: Pharmakogene Osteoporose jenseits von Kortison: Protonenpumpenhemmer, Glitazone, Diuretika. In: KURTH, A., LANGE, U. (Hrsg.): Fachwissen Osteologie. Elsevier, München: 99-102 (2018)

KANN, P.H.: Hypophysenstörungen. In: KURTH, A., LANGE, U. (Hrsg.): Fachwissen Osteologie. Elsevier, München: 106-107 (2018)

KANN, P.H.: Bildgebende Diagnostik endokriner Tumoren des Pankreas. In: BEGER, H.G., BÜCHLER, M.W., DRALLE, H., LERCH, M.M., MALFERTHEINER, P., MÖSSNER, J., RIEMANN, J.F. (Hrsg.): Erkrankungen des Pankreas – Evidenz in Diagnostik, Therapie und Langzeitverlauf. Springer Medizin Verlag, Berlin, Heidelberg: 221-222 (2013)

KANN, P.H., SCHAEFER, S.: Neuroendokrine Tumoren des Pankreas: Insulinome – Klinische Symptomatik und Diagnostik bei Verdacht auf Insulinom. In: SIEWERT, J.R.,

ROTHMUND, M., SCHUMPELICK, V. (Hrsg.): Praxis der Viszeralchirurgie – Endokrine Chirurgie, Springer Medizin Verlag, Heidelberg: 519-523 (2012)

KANN, P.H., HEVERHAGEN, J.T., WAGNER, H.J.: Neuroendokrine Tumoren des Pankreas – Bildgebende Diagnostik. In: SIEWERT, J.R., ROTHMUND, M., SCHUMPELICK, V. (Hrsg.): Praxis der Viszeralchirurgie – Endokrine Chirurgie, Springer Medizin Verlag, Heidelberg: 523-528 (2012)

KANN, P.H.: Nebennieren – Endosonographie. In: SIEWERT, J.R., ROTHMUND, M., SCHUMPELICK, V. (Hrsg.): Praxis der Viszeralchirurgie – Endokrine Chirurgie, Springer Medizin Verlag, Heidelberg: 428-430 (2012)

KANN, P.H., SCHÄFER, S.: Normalbefunde und Normvarianten der Nebenniere. In: HOFMANN, R., HEGELE, A., HONACKER, A. (Hrsg.): Ultraschall in der Urologie, Springer Medizin Verlag, Heidelberg: 145-148 (2012)

KANN, P.H., SCHÄFER, S.: Krankhafte Veränderungen der Nebenniere. In: HOFMANN, R., HEGELE, A., HONACKER, A. (Hrsg.): Ultraschall in der Urologie, Springer Medizin Verlag, Heidelberg: 149-160 (2012)

PFÄFFLE, R., KANN, P.H.: Wachstumshormonmangel. In: JOCKENHÖVEL, F., PETERSENN, S. (Hrsg.): Erkrankungen von Hypothalamus und Hypophyse. Uni-Med-Verlag, Bremen-London-Boston: 175-196 (2011)

DIETRICH, C.F., KANN, P.H.: Endoscopic ultrasound imaging of the adrenals. In: DIETRICH, C.F.: Endoscopic ultrasound. An introductory manual and atlas. Thieme-Verlag Stuttgart – New York: 401-410 (2011)

KANN, P.H.: Einsatz von Wachstumshormon als mögliche Perspektive in der Osteoporosetherapie. In: FASSBENDER, W.J. (Hrsg.): Evidenzbasierte Therapie der Osteoporose. Uni-Med-Verlag, Bremen-London-Boston: 117-125 (2010)

KLOSE, K.-J., KALINOWSKI, M., KANN, P.H., SCHÄFER, S.: Bildgebende Diagnostik in der Endokrinologie – Pankreas. In: Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie (Hrsg.) / LEHNERT, H. (Red.): Rationelle Diagnostik und Therapie in Endokrinologie, Diabetologie und Stoffwechsel. Thieme-Verlag Stuttgart – New York: 474-475 (2009)

KLOSE, K.-J., KALINOWSKI, M., KANN, P.H., SCHÄFER, S.: Bildgebende Diagnostik in der Endokrinologie – Nebenniere. In: Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie (Hrsg.) / LEHNERT, H. (Red.): Rationelle Diagnostik und Therapie in Endokrinologie, Diabetologie und Stoffwechsel. Thieme-Verlag Stuttgart – New York: 475-478 (2009)

KANN, P.H., SCHAEFER, S.: Neuroendokrine Tumoren des Pankreas: Insulinome – Klinische Symptomatik und Diagnostik. In: SIEWERT, J.R., ROTHMUND, M., SCHUMPELICK, V. (Hrsg.): Praxis der Viszeralchirurgie – Endokrine Chirurgie, Springer Medizin Verlag, Heidelberg: 403-407 (2007)

KANN, P.H., WAGNER, H.J.: Neuroendokrine Tumoren des Pankreas: Insulinome – Bildgebende Diagnostik. In: SIEWERT, J.R., ROTHMUND, M., SCHUMPELICK, V. (Hrsg.): Praxis der Viszeralchirurgie – Endokrine Chirurgie, Springer Medizin Verlag, Heidelberg: 407-415 (2007)

KANN, P.H.: Osteoporose bei endokrinen Erkrankungen. In: KANN, P.H. (Hrsg.): Diagnostik, Therapie und Prävention der sekundären Osteoporose. Uni-Med-Verlag, Bremen-London-Boston: 11-24 (2006)

KANN, P.H.: Mögliche Perspektiven der Osteoporosetherapie: Wachstumshormon. In: FASSBENDER, W.J. (Hrsg.): Evidenzbasierte Therapie der Osteoporose. Uni-Med-Verlag, Bremen-London-Boston: 112-119 (2006)

KANN, P.: Endosonographie neuroendokriner Pankreastumoren In: BRAUN, B., GÜNTHER, R., SCHWERK, W.B. (Hrsg.): Ultraschalldiagnostik - Lehrbuch und Atlas, Ecomed Verlagsgesellschaft, Landsberg: III-1.3.4, 1-7 (2006)

DIETRICH, C.F., KANN, P.H.: Endoscopic ultrasound imaging of the adrenals. In: DIETRICH, C.F.: Endoscopic ultrasound. Thieme-Verlag Stuttgart – New York: 264-272 (2006)

KANN, P.H.: Ist die Wachstumshormonsubstitution wirklich „missbräuchlich“? Kritische Aspekte zur Behandlung mit gentechnologischem hGH. In: WOLF, A., RÖMMLER, A., MOLTZ, L., KLENTZE, M. (Hrsg.): AntiAging Medizin 2003. Congress Compact Verlag, Berlin (2004)

KANN, P.: Effects of growth hormone (GH) deficiency and GH replacement therapy on bone. In: ABS, R., FELDT-RASMUSSEN, U. (Hrsg.): Growth Hormone Deficiency in Adults - 10 Years of KIMS. Oxford PharmaGenesis™ Ltd, Oxford: 139-147 (2004)

KANN, P.: Ergebnisse der Therapie mit Wachstumshormon auf den Knochenstoffwechsel unter besonderer Berücksichtigung von Patienten mit Wachstumshormonmangel, Osteoporose sowie Erkenntnissen zur Anti-Aging-Medizin. In: RANKE, M., SCHÖNAU, E. (Hrsg.): Wachstumsstörungen im Kindes- und Jugendalter. Verlag Wissenschaftlicher Scripten, Zwickau: 165-173 (2004)

KANN, P.: Endosonographische Diagnostik der Nebennieren. In: BRAUN, B., GÜNTHER, R., SCHWERK, W.B. (Hrsg.): Ultraschalldiagnostik - Lehrbuch und Atlas, Ecomed Verlagsgesellschaft, Landsberg: III-1.10.1, 1-12 (2004)

KANN, P.: Indikation und Wertung der Knochendichtemessung aus endokrinologischer Sicht. In: RABE, T., STROWITZKI, T. (Hrsg.): Lifestyle & Anti-Aging Medizin. Rendezvous Verlag, Baden-Baden: 583-584 (2002)

KANN, P.: GH bei Osteoporosen insbesondere Glukokortikoid-induzierter Osteoporose. In: WÜSTER, C. (Hrsg.): Wachstumshormon (hGH) - Pathophysiologie und therapeutisches Potenzial. Uni-Med-Verlag, Bremen-London-Boston: 117-123 (2001)

KANN, P.: GH-Stimulation: Teste im Vergleich. In: RABE, T., STROWITZKI, T. (Hrsg.): Lifestyle & Anti-Aging Medizin. Rendezvous Verlag, Baden-Baden: 435-436 (2001)

WEIS, A., KANN, P.: Endosonographie der Nebennieren und der Bauchspeicheldrüse macht Tumorerkennung im Frühstadium möglich. In: HEISS, G. (Hrsg.): Krebs... was nun? Perspektiven in das 21. Jahrhundert. Merz-Verlag, Darmstadt: 417-420 (2001)

HEINTZ, A., KANN, P., JARUSCH-HANCKE, C., JUNGINGER, T.: Minimal-invasive Chirurgie bei Nebennierentumoren. In: SCHÖNLEBEN, K. (Hrsg.): Umdenken in der Chirurgie, Sonderband zum Chirurgenkongress 2001. Hans Marseille Verlag, München: 77-84 (2001)

STAMM, B., HEISEL, A., KANN, P., ZEITZ, M.: Multimodale Therapie bei komplexen supraventrikulären Rhythmusstörungen und unifokaler Schilddrüsenautonomie bei einer jungen Frau. In: SEIBEL, M., WEINHEIMER, B., ZIEGLER, R. (Hrsg.): Schilddrüse 1999 - Die Schilddrüse und ihre Beziehung zum Organismus. Walter de Gruyter, Berlin: 165-171 (2000)

KANN, P.: Osteoporose: Diagnostik und Therapie 1999 - Eine Darstellung unter Berücksichtigung praxisrelevanter Details und sozioökonomischer Aspekte. In: ALLOLIO, B., GRUSSENDORF, M., MÜLLER, O.A., OLBRICHT, T., SCHULTE, H.M. (Hrsg.): V. Intensivkurs Klinische Endokrinologie, 20.-23. Oktober 1999, München: 279-288 (1999)

KANN, P.: Langzeitergebnisse zum Fett- und Knochenstoffwechsel. In: WÜSTER, C., KANN, P. (Hrsg.): 4 Jahre KIMS - Langzeitergebnisse der Anwendung von Wachstumshormon bei hypophyseninsuffizienten Erwachsenen. J.A. Barth Verlag, Mannheim: 36-42 (1999)

KANN, P.: Langzeiterfahrungen mit der GH-Substitution bei Erwachsenen. In: STEINKAMP, H. (Hrsg.): Fortschritte in der Wachstumshormon-Therapie 1998, Schnelldruck, Fürth (1998)

KANN, P., PIEPENBURG, R., BEYER, J.: Milk abstinence since early childhood, intestinal lactase activity and lumbar spine bone mineral density. In: SCHÖNAU, E., MATKOVIC, V. (Eds.): Paediatric Osteology. Prevention of osteoporosis - a paediatric task? Elsevier Science, Singapore: 111-116 (1998)

KANN, P.: Häufige metabolische Osteopathien: typische klinische Bilder. In: BEYER, J., HENSEN, J. (Hrsg.): Endokrine und metabolische Konchenerkrankungen - Diagnostik, Klinik und Therapie. Henning, Berlin: 7-9 (1998)

KANN, P.: Osteologische Ultraschalldiagnostik. In: BRAUN, B., GÜNTHER, R., SCHWERK, W.B. (Hrsg.): Ultraschalldiagnostik - Lehrbuch und Atlas, Ecomed Verlagsgesellschaft, Landsberg: III-8.1, 1-10 (1998)

PIEPKORN, B., KANN, P., SCHEHLER, B., BEYER, J.: Influence of physical activity in childhood on bone status in late adulthood. In: SCHÖNAU, E., MATKOVIC, V. (Eds.): Paediatric Osteology. Prevention of osteoporosis - a paediatric task? Elsevier Science, Singapore: 117-123 (1998)

KANN, P.: Vitamin D in der Osteoporosetherapie. In: BIESALSKI, H.K., SCHREZENMEIR, J., WEBER, P., WEISS, H. (Hrsg.): Vitamine - Physiologie, Pathophysiologie, Therapie. Georg Thieme Verlag, Stuttgart: 412-419 (1997)

KANN, P., PIEPKORN, B.: Stellenwert von Densitometrie und Ultraschall in der Osteoporosediagnostik. In: ALLOLIO, B., GRUSSENDORF, M., MÜLLER, O.A., OLBRICHT, T., SCHULTE, H.M. (Hrsg.): IV. Intensivkurs Klinische Endokrinologie, 15.-18. Oktober 1997, Stuttgart: 59-65 (1997)

KANN, P.: Basics of ultrasound methods for bone analysis. In: SCHÖNAU, E. (Ed.): Paediatric Osteology - New Developments in Diagnostics and Therapy, Elsevier Science, Amsterdam: 161-167 (1996)

SAUR, G., KANN, P., BEYER, J.: Akute Addison-Krise und Exacerbation einer Sarkoidose nach traumatisch bedingter Einblutung in ein vorbestehendes Nebennierenadenom. In: GORETZKI, P.E., SIMON, D. (Hrsg.): 4. Arbeitstagung der Sektion Angewandte Endokrinologie (SAE) der Deutschen Gesellschaft für Endokrinologie, Düsseldorf: 143-147 (1996)

KANN, P., LICHTWALD, K., EHRENGARD, M., DIAZ, M., GÖRGES, R., BEYER, J.: Inhibition der Katecholaminausschüttung benigner adrener Phäochromocytome durch Octreotide. In: LEHNERT, H., KOPF, D., HENSEN, J. (Hrsg.): Jahrestagung der Sektion für Angewandte Endokrinologie (SAE) der Deutschen Gesellschaft für Endokrinologie, Bundesdruckerei, Neu-Isenburg: 203-206 (1995)

KANN, P., PIEPKORN, B., KAHALY, G., BEYER, J.: Schilddrüsenvolumen und Wachstumshormonsubstitution bei Erwachsenen mit Hypophysenvorderlappeninsuffizienz. In: REINWEIN, D., WEINHEIMER, B. (Hrsg.): Schilddrüse 1993 - Therapie der Hyperthyreose, Walter de Gruyter, Berlin: 475-477 (1994)

Anzahl der Bücher: 7

Anzahl der Buchbeiträge: 50, davon 40 als Erstautor oder einziger Autor

Medizinische Dissertation:

KANN, P.: Untersuchungen zur Charakterisierung der Acetylcholinfreisetzung aus dem perfundierten Rattenherzen. Inauguraldissertation, Fachbereich Medizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz (1989)

Medizinische Habilitation:

KANN, P.: Neue Verfahren zur Charakterisierung der Schalleitungseigenschaften des Knochengewebes in der nicht invasiven Diagnostik metabolischer Osteopathien. Habilitationsschrift, Fachbereich Medizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz (1997)

Philosophische Dissertation:

KANN, P.H.: Nebenniere, Stresshormone, Kultur und Gesundheit. Inauguraldissertation, Fachbereich Gesellschaftswissenschaften und Philosophie der Philipps-Universität Marburg (2009)

Masterarbeit Management von Gesundheits- und Sozialeinrichtungen:

KANN, P.H.: Reorganisation und Strategische Neupositionierung eines klinischen Bereichs unter Verwendung von Prinzipien des Business Reengineering und der Balanced Scorecard. Masterarbeit, Fakultät für Medizin der Universität Witten/Herdecke (2010)