

Dr. med. Dr. PH Michael A. Conzen

geboren 1955 in Saarlouis

Berufliche Stationen:

- 1974-1980 Studium der Humanmedizin an der Universität Ulm
- 1980 Approbation als Arzt und Promotion zum Dr. med.
- 1989 UEMS Examen Neurochirurgie
- 2003-2006 Promotionsstudiengang zum Dr. Public Health (PH) an der Universität Bielefeld, Fakultät für Gesundheitswissenschaften

- 1980-1981 Assistenzarzt an der Neurologischen Klinik des Ev. Johannes Krankenhauses Bielefeld
- 1983-1986 Assistenzarzt an der Neurochirurgischen Klinik Gilead, Chefarzt Prof. Dr. Oppel, Bielefeld
- 1986 -1993 Oberarzt an der Neurochirurgischen Klinik Gilead, Chefarzt Prof. Dr. Oppel, Bielefeld
- 1993 Gründung der Praxisklinik Dr. med. Michael A. Conzen

Mitgliedschaft in folgenden Vereinigungen

- Seit 1986 Mitglied bei der Deutschen Gesellschaft für Neurochirurgie (DGNC)
- Seit 1998 Vorstandsmitglied, Kassenwart im Berufsverband Deutscher Neurochirurgen e.V. (BDNC) Berlin
- Seit 1998 Mitglied im Berufsverband Deutscher Nervenärzte e.V. (BVDN)
- Seit 2000 Mitarbeit in der AG2 Fakultät für Gesundheitswissenschaften, Leiter Prof. Dr. A. Krämer
- Seit 2000 Vorstandsmitglied im Verein Qualitätsmanagement für neurochirurgische Facharztpraxen
- Seit 2000 Mitglied im Gutachterausschuss des BDNC
- Seit 2002 Mitglied der Akademie für Neurochirurgische Fortbildung, Strukturkommission I
- Seit 2004 Mitglied in der Gutachterkommission für ärztliche Haftpflichtfragen der Ärztekammer Westfalen Lippe
- Vorstandsmitglied im Verein Neurochirurgische Grundlagenforschung e.V.
- Seit 2014 Präsident des Berufsverbandes Deutscher Neurochirurgen e.V. (BDNC) Berlin

Medizinische Forschung und Veröffentlichungen

Neben der Patientenversorgung ist die medizinische und gesundheitswissenschaftliche Forschung ein wesentlicher Aspekt in unserer Praxisklinik. Die Praxisklinik arbeitet mit der Fakultät für Gesundheitswissenschaften AG2 Prof. Dr. A. Krämer in Bielefeld eng zusammen. Desweiteren besteht eine Kooperation als Kooperationspraxis der Universität in Münster. Dabei ist die periphere Nerven Chirurgie ein Schwerpunkt der Zusammenarbeit.

Veröffentlichungen Dr. med. Dr. PH Michael A. Conzen

1	Conzen, M.	Funktionsanalyse der Harnblase nach experimenteller Caudaläsion und operativer Wiederherstellung. Eine cystometrische Studie am Schwein.	Dissertation, Universität Ulm 1980
2	Conzen M., Sollmann H. und Meier C.	Experimentelle Untersuchung der sakralen Blaseninnervation am Hausschwein (sus scrofa)	Zbl. Vet. Med., 28, 177-181, 1981
3	Conzen M. and Sollmann H.	Reinnervation of the urinary bladder after microsurgical reconstruction of transected caudal fibres. An experimental study in pigs.	Urol. Res., 10, 141-144, 1982
4	Conzen M., Sollmann H. und Lindner R.	Erfahrungen mit der Neuroleptanalgesie unter Intubation mit einem Lachgas-Sauerstoffgemisch für große neurochirurgische Eingriffe am Hausschwein.	Deutsche tierärztliche Wochenzeitschrift, 396-397, 1984

5	Conzen M. , Bruns B.	Analysis of intracranial pressure and ventricular size for surgical indication in tuberous sclerosis. (Abstract)	Neuropediatrics 15, 231, 1984
6	Conzen M. and Sollmann H.	Reinnervation after microsurgical reconstruction of Transected caudal fibres: an electromyographic study.	Neurochirurgia 28, 6-7, 1985
7	Klein H.J., Conzen M. , Bien S. and Antoniadis G.	Klinische und neuroradiologische Untersuchungen und Befunde nach der Chemonucleolyse mit Chymopapain. In: Neuroorthopädie 3. Hohmann D., Kügelgen B., Liegig K. (eds)	Springer Berlin, Heidelberg, New York, Tokio 1985
8	Conzen M. und Sollmann H.	Materialverlagerung in den cervikalen Spinalkanal nach Clavikulafixation als Spätkomplikation.	Unfallchirurgie, 89, 47-48, 1986
9	Conzen M. und Sollmann H.	Bericht über Erfahrungen von 210 Laminektomien bei erworbenen engen Spinalkanal.	Nervenheilkunde 5, 90-91, 1986
10	Conzen M. , Sollmann H. and Schnabel R.	Metastasis of lung carcinoma to intracranial meningioma.	Neurochirurgia 29, 206-209, 1986
11	Conzen M. and Woischnek D.	Antibiotic prophylaxis in neurosurgery. A clinical study. In: Sabbour MS, Cocuzza G. (eds): 5th Mediterranean Congress of Chemotherapy, Proceedings.	Chemioterapia Sup 2, 6, 566, 1987
12	Mezensky P. Conzen M. und Mezenska D.	CT-Hypodensität und Enhancementphänomen als Zeichen eines intracraniellen Aneurysmas. In: Bock WJ, Schirmer M. (eds) : Differentialdiagnosen in der Neurochirurgie.	Urban Schwarzenberg, 1987
13	Conzen M. , Dette M., Sollmann H.	Retrospektive Analyse von 102 Subduralhämatomen. In: Bettag W. (ed.): Neurochirurgie in ausgewählten Kapiteln.	Hippokrates Stuttgart, 1987
14	Conzen M. , Schnabel R., Bruns B., Antoniadis C.	Intracerebral granular cell tumor.	Neurosurg. Rev. 10, 237-239, 1987
15	Conzen M. Oppel F., Villagran R	Diastematomyelia combined with disc herniation at T 6/7 in an adult. Case report.	Neurosurg. Rev. 12, 177-181, 1989
16	Gottschalk J., Villagran R., Conzen M. Schnabel R.	Meningeomas with hyaline bodies (pseudopsammoma bodies). Seven new cases and review of the literature. (abstract)	Clin Neuropathology, Vol 8, 1989
17	Conzen M. , Kramer R., Oppel F.	Success of sensory evoked potentials in patients with median compression syndrome and additional neuropathy.	In Samii (ed.) : Peripheral nerve lesions. Springer, 1990
18	Gilsbach J., Reulen HJ., Ljunggren B., Brandt L., v.Holst H., Mokry M., v.Essen C., Conzen M.	Early aneurysm surgery and preventive therapy with intravenously administered Nimotop: A multicenter, double-blind, dose comparison study.	Neurosurgery 26: 458-464, 1990
19	Conzen M. , Oppel F.	Electronic data processing in the neurosurgical clinic Bielefeld Bethel	Acta Neurochir (Wien),104: 158-162, 1990 (abstract)
20	Conzen M. , Oppel F.	Tuberous sclerosis in neurosurgery. An analysis of 18 patients	Neurochir (Wien), 106: 106-109, 1990

21	Oppel F., Conzen M.	Neurochirurgische Erkrankungen in: Häring R. und Zilch H.: Diagnose und Differentialdiagnose in der Chirurgie	edition medizin Weinheim, VCH Verlag, 1990
22	Ebel H., Conzen M. , Buschmann D., Oppel F.	Erste Erfahrungen mit implantierbaren Pumpsystemen zur intrathekalen Therapie chronischer benigner Schmerzzustände	Jahrbuch der Anästhesie und Intensivmedizin, Biermann Verlag Freiburg 1991
23	Ebel H., Conzen M. , Swart E., Dette M., Oppel F.	Neuropsychologische Langzeitergebnisse bei Patienten mit schwerem Schädel-Hirn-Trauma und guter Erholung in Mauritz K.-H. und Hömberg V. (eds): Neurologische Rehabilitation	Bern, Göttingen, Toronto Verlag Hans Huber, 1992
24	Conzen M. , Ebel H., Swart E., Skreczek W., Dette M., Oppel F.	Longterm neuropsychological outcome after severe head injury with good recovery	Brain injury, 6.1, 45-52, 1992
25	Conzen M. , Buschmann D., Oppel F., Ebel H.	Peripheral nerve stimulation for pain relief in causalgia	Neurons: III, 3-4, 45-46, 1992
26	Oppel, F., Conzen, M.	Neurochirurgische Erkrankungen in Häring, R. und Zilch, H.: Diagnose und Differentialdiagnose in der Neurochirurgie	Chapman Hall London, Glasgow, Weinheim überarbeitete und erweiterte Auflage, 1995
27	Poimann, H., Simons, P., Conzen, M.	Qualitätsmanagement, Handbuch nach DIN EN ISO 9001:2000 für die Neurochirurgische Praxis und Ambulanz	Huttenscher Verlag 507, Würzburg, 2001
28	Conzen, M.	Modell in der neurochirurgischen Versorgung neurochirurgischer Patienten in Bielefeld	Zeitschrift für Ambulante Neurochirurgie, Jahrgang 3, 1, Seite 3 - 4, 2006
29	Conzen, M.	Das Medizinische Versorgungszentrum - eine Möglichkeit für niedergelassene Neurochirurgen	Zeitschrift für Ambulante Neurochirurgie, Jahrgang 3, 1, Seite 39 - 41, 2006
30	Conzen, M.	Neurochirurgische Bevölkerungsmedizin Beispielhaftes Anwendungsfeld: Operative Therapie des Carpaltunnelsyndromes	Dissertation, Universität Bielefeld 2007
31	Conzen, M.	Indikatoren zur neurochirurgischen Versorgungsqualität	Zeitschrift für Ambulante Neurochirurgie 01/2010 BDNC/ANF
32	Poimann, H. - Conzen, M.	Niederlassung und Praxismanagement als neurochirurgischer Facharzt; in: Neurochirurgie. Handbuch für die Weiterbildung und interdisz. Nachschlagewerk.	Schattauer, Stuttgart, 2. Aufl. 2015
33	Conzen C., Conzen M. , Rübsamen N., MSc, Mikolajczyk R.	Predictors of the Patient-centered Outcomes of surgical carpal tunnel	BMSD-D-16-00032R1