

HYDROCEPHALUS FORUM

15. und 16. September 2023 | Ulm



VORWORT

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Hydrocephalus Forum wurde in Deutschland etabliert, um den Austausch der Neurochirurgen, die sich mit der Behandlung des Hydrocephalus beschäftigen, zu verbessern.

Das beinhaltet, das Produktfachwissen unserer B. Braun Miethke Gravitationsventilen zu stärken, mit dem Ziel den sicheren Einsatz zu ermöglichen und somit die Patientensicherheit zu erhöhen.

Wir freuen uns sehr, Ihnen eine Teilnahme am Hydrocephalus Forum vom 15. bis 16. September in Ulm anzubieten.

Gemeinsam werden wir die diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten des Hydrocephalus möglichst vielschichtig präsentieren und diskutieren, sowie die Anwendung der B. Braun Miethke Produkte an Modellen im Rahmen der Workshops schulen und als Falldiskussionen besprechen.

Dipl. Ing. Roland Schulz
Leitung Produktmanagement & Vertrieb
Christoph Miethke GmbH & Co. KG

Eugen Weimert
Senior Marketing Manager Neurochirurgie
B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG

PROGRAMM

FREITAG, 15. SEPTEMBER 2023

08:45 Uhr	Begrüßung und Einleitung	R. Schulz & E. Weimert
	Management des pädiatrischen Hydrocephalus mit B. Braun Gravitationsventilen	
09:00 Uhr	Die Komplexität des pädiatrischen Hydrocephalus	A. Peraud
09:25 Uhr	Herausforderungen der Shunt Auswahl für den pädiatrischen Hydrocephalus	U. Thomale
09:50 Uhr	Einsatz des M.blue beim kindlichen Hydrocephalus	H. C. Bock
10:15 Uhr	Diskussion	
10:45 Uhr	PAUSE	
11:15 Uhr	Shundysfunktion und Shuntunabhängigkeit	M. Ottenhausen
11:40 Uhr	Maßnahmen zur Steigerung der Shuntüberlebensrate	C. Miethke
12:05 Uhr	Diskussion über Infektionsprävention	C. Miethke / ALLE
12:25 Uhr	Workshopstation mit Hands-on MIETHKE XABO	T. Weise / J. Schneckener
12:45 Uhr	MITTAGSPAUSE	



PROGRAMM

M.scio & ICPicture zur Messung des ICP

- 14:00 Uhr Produktvorstellung M.scio & ICPicture A. Bunge
- 14:25 Uhr Fragen & Antworten
- 14:35 Uhr Klinische Erfahrung mit M.scio und ICPicture S. Senger
- 15:00 Uhr Fragen & Antworten
- 15:10 Uhr Diskussion & Erfahrungsaustausch über den Vorteil einer telemetrischen Druckmessung
- 15:30 Uhr PAUSE

Technologien & Neuroendoskopie

- 16:00 Uhr Spektrum der Neuroendoskopie bei Liquor-Zirkulationstörungen im Kindes und Jugendalter U. Thomale
- 16:25 Uhr Fragen & Antworten
- 16:35 Uhr Vergleich Neuroendoskopie versus stereotaktische Innere Shuntanlage bei primären / sekundären Aquäduktstenosen M. Kunz
- 17:00 Uhr Fragen & Antworten
- 17:10 Uhr Freihand Ventrikelkatheterplatzierung bei Patienten mit breiten Ventrikeln noch zeitgemäß? T. Finger
- 17:35 Uhr Diskussion & Erfahrungsaustausch
- 17:45 Uhr Produktvorstellung - Was gibt es Neues? an den Workshopstationen AEOS / Shuntsysteme & M.scio / Patientenspezifische Implantate / Neuroendoskopie M. Liewer / D. Heidenpeter / J. Schutzbach / I. Burmeister
- 18:15 Uhr Ende des 1. Tages
- 19:15 Uhr Bustransfer zum Abendessen & Erfahrungsaustausch

PROGRAMM

SAMSTAG, 16. SEPTEMBER 2023

Das neue LP-Board für die lumboperitoneale Shuntanlage

09:00 Uhr	Vorstellung der neuen LP Systeme	A. von Hardenberg
09:15 Uhr	Erste klinische Erfahrung mit dem Miethke LP Board	V. Prinz
09:40 Uhr	Indikation und Outcome nach LP Shunt Anlage	K. Gousias
10:05 Uhr	Diskussion & Fallbeispiele / Erfahrungsaustausch: Ist die LP Shuntanlage gleich effektiv wie die VP Shuntanlage?	
10:35 Uhr	PAUSE	

Management des Erwachsenen Hydrocephalus

11:05 Uhr	Normaldruckhydrocephalus - Klinik, Pathophysiologie, Diagnostik & Therapie	T. Freiman
11:30 Uhr	Diskussion	
11:40 Uhr	Behandlung des NPH: welches Ventil?	U. Kehler
12:05 Uhr	Diskussion	
12:15 Uhr	Langzeitauswertung M.blue / proSA	J. Oertel
12:40 Uhr	Diskussion	
12:50 Uhr	Die moderne Hydrocephalustherapie - Fallbeispiele und Strategie bei komplexen Fällen	C. Tschan
13:15 Uhr	Diskussion	
13:25 Uhr	Shunt im Setting der Cranioplastie	M.-N. Bonk
13:50 Uhr	Diskussion	
14:00 Uhr	Tipps & Tricks Ventilverstellung an den Workshopstationen	M. Liewer / H. Holewa / B. Reshoeft / E. Weimert
14:30 Uhr	Verabschiedung	R. Schulz & E. Weimert

INFORMATIONEN

PRODUKTMANAGEMENT

Dr. Andreas Bunge

Produktmanagement

Christoph Miethke GmbH & Co. KG | Potsdam

August von Hardenberg

Produktmanagement

Christoph Miethke GmbH & Co. KG | Potsdam

Diana Heidenpeter

Außendienstmitarbeiterin Neurochirurgie

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tuttlingen

Holger Holewa

Verkaufsleitung Neurochirurgie & Wirbelsäule

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tuttlingen

Moritz Liewer

Außendienstmitarbeiter Neurochirurgie

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tuttlingen

Christoph Miethke

Geschäftsführung

Christoph Miethke GmbH & Co. KG | Potsdam

Björn Reshoeft

Außendienstmitarbeiter Neurochirurgie

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tuttlingen



INFORMATIONEN

Jakob Schneckener

Außendienstmitarbeiter Neurochirurgie
B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tuttlingen

Roland Schulz

Abteilungsleitung Vertrieb & Produktmanagement
Christoph Miethke GmbH & Co. KG | Potsdam

Jörg Schutzbach

Marketing Manager Neurochirurgie/Aesculap Aeos
B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tuttlingen

Eugen Weimert

Senior Marketing Manager Neurochirurgie
B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tuttlingen

Thammo Weise

Produktmanagement
Christoph Miethke GmbH & Co. KG | Potsdam



INFORMATIONEN

REFERENTEN

Priv.-Doz. Dr. med. Hans Christoph Bock

Oberarzt, Leiter des Schwerpunktes Pädiatrische Neurochirurgie
Universitätsklinikum Göttingen, Neurochirurgische Klinik

Maximilian-Niklas Bonk

Facharzt für Neurochirurgie
Universitätsklinikum Augsburg

Priv. Doz. Dr. med. Tobias Finger

Sektionsleiter Kinderneurochirurgie, Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie
Klinikum der Johann-Wolfgang Goethe-Universität | Frankfurt am Main

Prof. Dr. med. Dr. med. habil. Thomas M. Freiman

Direktor der Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie
Universitätsmedizin Rostock

Prof. Dr. med. Dr. Konstantinos Gousias

Chefarzt Neurochirurgie, K LW St. Paulus GmbH
St. Marien Hospital, Lünen

Prof. Dr. med. Uwe Kehler

Chefarzt Klinik für Neurochirurgie
Asklepios Klinik Hamburg-Altona

Priv Doz. Dr. med. Mathias Kunz

Oberarzt Neurochirurgische Klinik und Poliklinik
LMU Klinikum - Campus Großhadern

Prof. Dr. med. Joachim Oertel

Direktor, Klinik für Neurochirurgie
Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg

Dr. med. Malte Ottenhausen, MBA, FEBNS

Oberarzt Pädiatrische Neurochirurgie
Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Prof. Dr. med. Aurelia Peraud

Sektionsleiterin Pädiatrische Neurochirurgie
Universitätsklinikum Ulm

Priv. Doz. Dr. med. Vincent Prinz

Leitender Oberarzt Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie
Klinikum der Johann-Wolfgang Goethe-Universität | Frankfurt am Main

INFORMATIONEN

Priv. Doz. Dr. med. Sebastian Senger
Geschäftsführender Oberarzt der Klinik für Neurochirurgie
Universitätsklinikum des Saarlandes | Homburg

Prof. Dr. med. Ulrich-W. Thomale
Leiter selbstständiger Arbeitsbereich Pädiatrische Neurochirurgie
Charité Universitätsmedizin Berlin

Priv. Doz. Dr. med. habil. Christoph Tschan
Chefarzt Neurochirurgie
Krankenhaus Ludmillenstift, Meppen

VERANSTALTUNGSORT

Maritim Hotel Ulm
Basteistraße 40
89073 Ulm

VERANSTALTUNGSTICKET DER DEUTSCHEN BAHN AG

Gern bieten die Maritim Hotels in Kooperation mit
der **DB BAHN** attraktive Sonderkonditionen an.
Über diesen Link können Sie Ihre Buchung direkt vornehmen:



KONTAKT

Betty Janz
Teamleitung Veranstaltungsmanagement

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG
Kommunikation & Veranstaltungsmanagement

Phone: +49 5661 9147-7656 | Mobil: +49 171 4422843 | betty.janz@bbraun.com

ANMELDUNG

Link zur Anmeldung
<https://doo.net/veranstaltung/125497/buchung>



INFORMATIONEN

COMPLIANCE

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG übernimmt für die Teilnehmer*innen im Rahmen dieser Veranstaltung nachfolgende Verpflegungskosten und Übernachtungskosten:

- Verpflegungskosten in Höhe von 260 Euro brutto (tagsüber sowie Teilnahme am Abendessen, wobei eine Bewirtung inkl. Getränke die Höhe von 59 Euro nicht übersteigt)
- Übernachtungskosten im Wert von 143,00 Euro pro Nacht (Übernachtung in einem Einzelzimmer im Business-Hotel) in dem von uns gebuchten Hotel für den maximalen Zeitraum für diese Veranstaltung.

Eine Übernahme bzw. Erstattung von Übernachtungs- und Bewirtungskosten von Begleitpersonen sowie die Organisation von Übernachtungs- und Bewirtungskosten von Begleitpersonen ist ausgeschlossen. Ebenso können Kosten für „Verlängerungstage“ (vor und nach der Produktschulung) nicht übernommen werden bzw. erstattet werden.

Aufgrund der Leitlinie des „Gemeinsamen Standpunkts“ und der Rechtsprechung über die Zusammenarbeit zwischen Industrie und Ärzt*innen ist diese Einladung zu unserer Veranstaltung abhängig von der Genehmigung des darin liegenden Vorteils durch Ihren Dienstherrn / Arbeitgeber.

In diesem Zusammenhang erhalten Sie von unserer Compliance-Abteilung einen Teilnahmevertrag per E-Mail zugesandt, mit der Bitte diesen Ihrerseits sowie seitens Ihres Dienstherrn / Arbeitgeber unterzeichnet an uns zurück zusenden.

DATENSCHUTZ

Wir verarbeiten Ihre Daten ausschließlich zum Zwecke der Durchführung und Organisation dieser Veranstaltung aufgrund Ihrer Anmeldung (Rechtsgrundlage: Art. 6 Abs. 1 lit. b DSGVO). Hierzu werden Ihre Daten auf einer gemeinsamen Plattform der B. Braun Gruppe verarbeitet. Zur Abwicklung Ihrer Veranstaltungsteilnahme können Ihre Daten im erforderlichen Umfang an Dritte (z.B. bei Hotelreservierungen) weitergeben werden.

Darüber hinaus nutzt die B. Braun Gruppe Ihre Daten für werbliche Zwecke nur dann, wenn Sie uns Ihre Einwilligung erteilen. Diese können Sie jederzeit widerrufen. Wenn Sie der Bewerbung widersprechen möchten, wenden Sie sich per E-Mail an dataprotection-events@bbraun.com. Gleiches gilt für die Ausübung Ihrer Rechte als Betroffener (z.B. Recht auf Auskunft). Weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie auf unserer Website www.bbBraun.de/dsgvo.

WE UNDERSTAND.



NEUROSURGERY

XABO[®]

ANTIBIOTIC-IMPREGNATED CATHETERS
XTRA PROTECTION AGAINST INFECTION

