

REFERENT/ WISSENSCHAFTLICHER LEITER



Prof. Dr. med.
Frank Schmäl
Leiter der Schwindelambulanz des
Zentrums für HNO Münster/Greven

Zertifizierung bei der
Ärztchamber Hamburg beantragt

Seminarorganisation

Julia Brinkmann
Tel: 0251 203 983 916
E-Mail: otfortbildung@natus.com

KURSANMELDUNG

Effektive Vestibularisdiagnostik und vestibuläre Erkrankungen

FAXANTWORT an **0251 203 983 - 999**

GN Otometrics GmbH
An der Kleimannbrücke 75, 48157 Münster
Telefon: 0251 203 983 - 916
Email: otfortbildung@natus.com

23.03.2019

Ort: Adina Apartment Hotel, Hamburg Speicherstadt
Willy-Brandt-Str. 25, 20457 Hamburg

195 EURO P.P. INKL. MWST. (beinhaltet Verpflegung
während des Kurses, Seminarunterlagen)
begrenzte Teilnehmerzahl

Anmeldung Teilnehmer (bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

.....
Anrede & Vorname Name

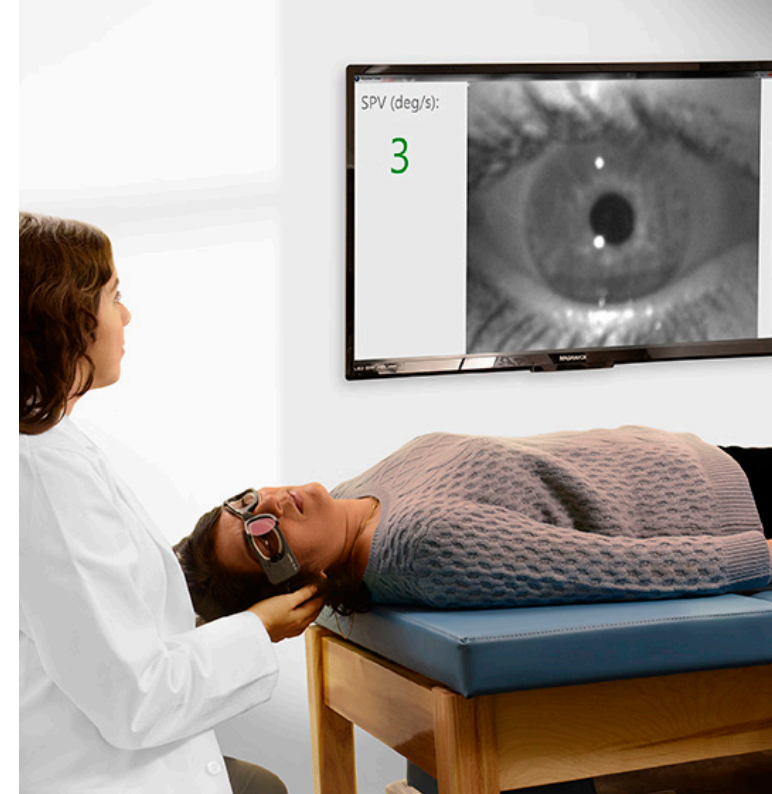
.....
Anrede & Vorname Name

.....
Rechnungsadresse

.....
Tel.

.....
Email

Datum / Stempel / Unterschrift:



Ärteseminar

Thema
**EFFEKTIVE
VESTIBULARISDIAGNOSTIK
UND VESTIBULÄRE ERKRANKUNGEN**

Datum
23.03.2019

Ort
Hamburg

EFFEKTIVE VESTIBULARISDIAGNOSTIK UND VESTIBULÄRE ERKRANKUNGEN

Sehr geehrte Damen und Herren,

Diagnostik und Therapie von Schwindelerkrankungen gehören in die Hand des neurootologisch qualifizierten HNO-Arztes. Mit dieser Intention wählt Otometrics für Sie sein Fort- und Weiterbildungsangebot aus.

Für unseren Kurs zum spannenden Thema Vestibularisdiagnostik konnten wir erneut Prof. Dr. Frank Schmäl als Referent gewinnen. Er leitet die Schwindelambulanz des Zentrums für HNO Münster/ Greven und ist ein ausgewiesener Experte auf dem Gebiet der Diagnostik und Therapie von Schwindel- und Gleichgewichtsstörungen. Ziel dieses Kurses ist es, Ihnen zu zeigen, wie Sie in Praxis und Klinik Vestibularisdiagnostik und -therapie auf sehr hohem Niveau praktizieren können. Es werden verschiedene moderne diagnostische Testverfahren vorgestellt und durch praktische Übungen und Falldemonstrationen vertieft.

Wir freuen uns Sie am 23.03.2019 im wunderschönen Hamburg zu begrüßen.

Dr. Andreas Bolz
Geschäftsführer,
GN Otometrics GmbH



PROGRAMM FÜR SAMSTAG 23.03.2019

09.30 Uhr	Begrüßung und Vorstellung des Tagungsprogrammes
09.45 Uhr	Anatomie und Physiologie des Gleichgewichtssystems
10.15 Uhr	Vorbefunde ,Anamnese und Nystagmusanalyse
10.45 Uhr	Kaffeepause
11.15 Uhr	Benigner paroxysmaler Lagerungsschwindel (BPLS)
12.00 Uhr	Bogengangdiagnostik (Video-Kopfimpulstest und Kalorik) mit praktischen Übungen
13.00 Uhr	Mittagessen
14.00 Uhr	Otolithendiagnostik mittels c und oVEMPs mit Live-Demonstration
14.45 Uhr	Kaffeepause
15.15 Uhr	Fallbeispiele vestibulärer Erkrankungen und ihre Therapie
16.30 Uhr	Vergütungsmöglichkeiten vestibulärer Diagnostik und Therapie
16.45 Uhr	Lernerfolgskontrolle und Verabschiedung der Teilnehmer
17.00 Uhr	Ausgabe der Teilnahmebestätigungen und Ende des Kurses

Geringfügige Programmänderungen sind vorbehalten.

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung/der Referent potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegt. Folgende Firmen treten als Sponsoren auf: die GN Otometrics GmbH ist als Veranstalter/Sponsor beteiligt. Die Gesamtaufwendungen der Veranstaltung belaufen sich für die GN Otometrics GmbH auf ca. 1500 Euro.

Bitte beachten Sie:
Die genannten Seminargebühren verstehen sich inkl. 19% MwSt und sind von den Teilnehmern selber zu zahlen. Die Anmeldung ist verbindlich. Die Teilnehmerzahl des Seminars ist begrenzt auf ca. 50 Personen; Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs bearbeitet. Bitte überweisen Sie die Gebühr erst nach Erhalt unserer Rechnung. Abmeldungen müssen schriftlich erfolgen. Bis sechs Wochen vor Seminarbeginn stornieren wir Ihre Anmeldung kostenlos. Bei späterer Abmeldung behalten wir uns folgende Stornierungsgebühren vor: Bis zu zwei Wochen vor Seminarbeginn 50% der Gebühr, später als zwei Wochen vor Seminarbeginn und bei Fernbleiben ohne Abmeldung wird die gesamte Gebühr fällig. Die Regelungen gelten unabhängig vom Zeitpunkt Ihrer Anmeldung. Bei Absage einer Veranstaltung durch Otometrics erfolgt eine sofortige Benachrichtigung. In diesem Fall besteht für Otometrics nur die Verpflichtung zur Rückerstattung der evtl. bereits gezahlten Seminargebühren; eine weitere Haftung der Otometrics GmbH ist ausgeschlossen.
Die GN Otometrics GmbH übernimmt bei dieser Veranstaltung die Kosten für eventuelle Honorare, Reisekosten und Logis der Referenten, sowie die Kosten für Veranstaltungsraum und Verpflegung. Weitere Rahmenveranstaltungen sind nicht geplant.