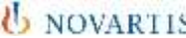
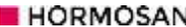


Wir danken für die Unterstützung

Bei nachfolgend genannten Unternehmen informieren wir über die finanzielle Unterstützung gemäß deren Mitgliedschaft im FSA e. V. (Freiwillige Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie e. V.) sowie des AKG (Arzneimittel und Kooperation im Gesundheitswesen e.V.) oder weil die Unternehmen die Veröffentlichung genehmigt haben.

Unternehmen	Betrag und Verwendungszweck
 Allergan	4.000 € Ausstellung zu Werbezwecken
 NOVARTIS	4.000 € Ausstellung zu Werbezwecken
 Lilly	1.500 € Ausstellung zu Werbezwecken
 Alnylam	1.000 € Ausstellung zu Werbezwecken
 BAYER	1.000 € Ausstellung zu Werbezwecken
 GRÜNENTHAL	1.000 € Ausstellung zu Werbezwecken
 HORMOSAN	1.000 € Ausstellung zu Werbezwecken
 SANOFI GENZYME	1.000 € Ausstellung zu Werbezwecken
 Shire  Takeda	1.000 € Ausstellung zu Werbezwecken
 teva	1.000 € Ausstellung zu Werbezwecken

(Angaben soweit bei Drucklegung bekannt)

Wissenschaftliche Leitung Organisation und Anmeldung

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Arne May
Leiter der Kopfschmerzambulanz
Institut für systemische Neurowissenschaften
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Prof. Dr. Ralf Baron
Leiter Sektion Neurologische Schmerzforschung
und -therapie
Universitätsklinikum SH, Campus Kiel

Organisation / Anmeldung

Veranstaltungs- und Tagungsorganisation
Karin Schilling GmbH
An der Barsbek 55
22885 Barsbüttel
Tel.: +49 170 73 888 91
Fax: +49 32 227 000 828
Email: info@vto-schilling.de

Anmeldung über: <https://www.vto-schilling.de>

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Erikahaus
Martinistr. 52
20246 Hamburg

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt € 60 inkl. 19 % UST.
Im Preis inkludiert sind die Fortbildung und die
Tagungsverpflegung.

Fortbildungspunkte

Die Veranstaltung ist von der DMKG mit 2
Fortbildungspunkten und einem weiteren Punkt für
Teilnehmer des Workshops 1 anerkannt.
Die Veranstaltung ist von der Ärztekammer Hamburg mit
6 Fortbildungspunkten anerkannt.

Informationen im www: <https://www.vto-schilling.de>

Norddeutscher Schmerztage

Samstag, 09. November 2019

Veranstaltungsort:
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Erikahaus



Zertifiziert durch die  DMKG Deutsche Migräne- und
Kopfschmerzgesellschaft e.V.

Die Veranstaltung ist von der Ärztekammer
Hamburg mit 6 Fortbildungspunkten anerkannt.

Liebe Kolleginnen,
liebe Kollegen!

2019 wird der inzwischen 12. Norddeutsche Schmerztag am 9. November stattfinden, zu dem wir Sie recht herzlich einladen! Wir werden wie gewohnt die neuesten Highlights der internationalen und des deutschen Schmerz- und der Kopfschmerzkongresse vorstellen. Es ist inzwischen unser Markenzeichen, dass wir Wissenschaft und Klinik vereinen und dabei vor allem die klinisch-praktisch tätigen Schmerztherapeuten ansprechen und ich hoffe, durch die Auswahl der klinischen Disziplinen ist für jeden etwas dabei.

Wie im letzten Jahr bieten wir 2 „Hands-on“ Module an, die sehr gut angenommen werden. Hier wird in Kleingruppen das jeweilige Thema persönlich und „hautnah“ vermittelt. Die Anzahl der Teilnehmer pro Modul ist begrenzt, um den Workshop-Charakter zu garantieren. Die Plätze werden nach Eingangsdatum der Anmeldungen vergeben.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen, auf die vielen angeregten Diskussionen und sind sicher, dass auch dieser norddeutsche Schmerztag wieder zu einem Erfolg wird



Prof. Dr. A. May

Programm Samstag, 09. November 2019

Ab 08:30	Registrierung, Begrüßungskaffee
09:00	Begrüßung <i>A. May, Hamburg</i>
09:05 – 11:00	Teil 1 <i>Vorsitz A. May, Hamburg</i>
09:05	Was war 2019 im Kopfschmerz relevant? <i>A. May, Hamburg</i>
09:30	Up-date Schmerztherapie - Neues in 2019 <i>R. Baron, Kiel</i>
10:00	Parkinson und Schmerz D Kersebaum, Kiel
10:30	Der unklare Gesichtsschmerz - ein Problemfall für den Zahnarzt und MKG-Chirurgen R. Smeets, Hamburg
11:00 – 12:00	<i>Lunch</i>
12:00 – 13:30	Teil 2 <i>Vorsitz R. Baron, Kiel</i>
12:00	Das Erbe manipulieren - Chancen für die Schmerztherapie J Sachau, Kiel
12:30	Neue Schmerzkonzepte im teilstationären und stationären Bereich K Schuricht, Hamburg
13:00	Die Rolle von Botulinumtoxin in der Schmerztherapie <i>S. Evers, Coppenbrügge</i>
13:30 – ca. 14:30	Workshops <i>2 gleichgroße Gruppen, die jeweilige Teilnehmeranzahl richtet sich nach den Anmeldungen</i>
	1. Hands-on-Workshop bei chronischer Migräne mit CGRP AK und Botox Injektionstraining <i>A. May, S. Daneshkhah und C Ziegeler, Hamburg</i>
	2. Hands-on-Workshop CPM (conditioned pain modulation) <i>D. Kersebaum und J. Sachau, Kiel</i>
ca. 15:00	Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen

Referenten

Baron, Prof. Dr. Ralf
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Klinik für Neurologie, Sektion Neurol. Schmerzforschung u. Therapie,
Arnold-Heller-Straße, 24105 Kiel
ralf.baron@uksh.de

Daneshkhah, Dr. med. Sima
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Institut für systemische Neurowissenschaften
Martinistraße 52, 20246 Hamburg
s.daneshkhah@uke.de

Evers, Prof. Dr. Dr. Stefan
Chefarzt der Neurologischen Klinik II
Krankenhaus Lindenbrunn
Postfach 1120, 31861 Coppenbrügge
everss@uni-muenster.de

Kersebaum, Dilara
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Klinik für Neurologie, Sektion Neurol. Schmerzforschung u. Therapie,
Arnold-Heller-Straße, 24105 Kiel
dilara.kersebaum@uksh.de

May, Prof. Dr. Arne
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Zentrum für Experimentelle Medizin
Institut für systemische Neurowissenschaften
Martinistraße 52, 20246 Hamburg
a.may@uke.de

Sachau, Dr. med. Juliane
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Klinik für Neurologie, Sektion Neurol. Schmerzforschung u. Therapie,
Arnold-Heller-Straße, 24105 Kiel
juliane.sachau@uksh.de

Schuricht, Dr. med. Kristina
Asklepios Klinik Nord Heidberg
Tangstedter Landstraße 400
22417 Hamburg
k.schuricht@asklepios.com

Smeets, Prof. Dr. med. Dr. dent. Ralf
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Klinik f. Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie (MKG)
Martinistraße 52, 20246 Hamburg
r.smeets@uke.de

Ziegeler, Dr. med. Christian
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Zentrum für Experimentelle Medizin
Institut für systemische Neurowissenschaften
Martinistraße 52, 20246 Hamburg
c.ziegeler@uke.de