

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Dirk Dressler

Organisation

Frau Heike Gorzolla
Ambulanzmanagement
Bereich Bewegungsstörungen
Klinik für Neurologie
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1
D-30625 Hannover

T: 0511-532-3111

F: 0511-532-8110

gorzolla.heike@mh-hannover.de

Anmeldung

www.teilnahme.iabnetz.de

Begrenzte Teilnehmerzahl!

Um Anmeldung bis zum 22.02.2019 wird gebeten.

Die Veranstaltung ist mit **5 Fortbildungs-Punkten** durch die Ärztekammer Niedersachsen und mit 6 durch die "Registrierung beruflich Pflegender" zertifiziert.

Mit freundlicher Unterstützung von



ANFAHRT

Seminarraum PFZ (J10 S0 7050)
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1
D-30625 Hannover

Einen genauen Lageplan finden Sie hier:
www.mh-hannover.de/lageplan.html



IAB

Interdisziplinärer Arbeitskreis
Bewegungsstörungen

Video Club Bewegungsstörungen

Genetik der Dystonie

Norbert Brüggemann Lübeck

Mittwoch
27. Februar 2019 18:45 Uhr

iabnetz.de

Kommunikation

Ausbildung

Öffentlichkeit



Liebe Kolleginnen,
Liebe Kollegen,

ganz herzlich möchten wir Sie zum nächsten Treffen unseres Video Clubs Bewegungsstörungen einladen.

Dieses Mal wollen wir uns mit der Genetik der Dystonie befassen. Wir freuen uns, hierfür mit Herrn Prof. Dr. Norbert Brüggemann einen international ausgewiesenen Experten als Referenten gewonnen zu haben.

Wie immer bitten wir Sie alle, aus Ihrem Fundus interessante Fälle aus dem gesamten Bereich der Bewegungsstörungen mitzubringen und vorzustellen. Erfahrungsgemäß ergeben sich daraus angeregte und anregende Diskussionen. Bitte machen Sie sich die Mühe!

Auch diesmal wird unser Video Club von IAB - Interdisziplinärer Arbeitskreis Bewegungsstörungen organisiert. Wenn Sie mehr über IAB erfahren wollen, gehen Sie zu www.iabnetz.de.

Das Team des Bereichs Bewegungsstörungen freut sich auf Ihr Kommen.

Prof. Dr. Dirk Dressler
Leiter des Bereichs Bewegungsstörungen

PROGRAMM

18:45	Begrüßung
	D. Dressler
19:00	Genetik der Dystonie
	N. Brüggemann
20:15	Workshop mit ausgewählten Videofällen ungewöhnlicher Bewegungsstörungen
	D. Dressler, F. Adib Saberi
22:15	Neues von IAB – Interdisziplinärer Arbeitskreis Bewegungsstörungen
	F. Adib Saberi
22:30	Ende

REFERENTEN

Prof. Dr. Norbert Brüggemann

Leiter des Bereichs Bewegungsstörungen
Klinik für Neurologie und
Institut für Neurogenetik
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Campus Lübeck
Ratzeburger Allee 160
23538 Lübeck
norbert.brueggemann@neuro.uni-luebeck.de

Dr. Fereshte Adib Saberi

Ärztin für Nervenheilkunde
IAB - Interdisziplinärer Arbeitskreis
Bewegungsstörungen
info@iabnetz.de