

Anmeldung

Anmeldung bis zum 08.05.2025

Bitte an: Frau Christin Rietzel-Dahms

Sekretariat Klinik für Neurologie

Tel. 035200 26-3511, Fax - 3513

E-Mail: sekretariat.neurologie@skhar.sms.sachsen.de

Zertifizierung

Die Fortbildung wird durch die Sächsische Landesärztekammer zertifiziert.

Orientierung in unserem Gelände



Kostenfreie Parkplätze finden Sie auf der Hufelandstraße gegenüber der Krankenhauskirche, bei der Krankenhaus-Einfahrt Stolpener Straße sowie im Ort.

Sächsisches Krankenhaus Arnsdorf

Akademisches Lehrkrankenhaus der TU Dresden

Klinik für Neurologie

Hufelandstraße 15, 01477 Arnsdorf

Die Klinik für Neurologie ist eine von vier Kliniken des Sächsischen Krankenhauses Arnsdorf.



Das Sächsische Krankenhaus Arnsdorf ist nach den TÜV-Austria-Qualitätskriterien 2022 zertifiziert.

Sächsisches
Krankenhaus
Arnsdorf 

Sächsisches
Krankenhaus
Arnsdorf 

Klinik für Neurologie



Arnsdorfer Dialog – Vorträge & Gespräche Fortbildungsreihe Neurologie

„Funktionelle neurologische Bewegungsstörungen – Update zur Diagnose, Forschung und Therapie“

Donnerstag, 15. Mai 2025



www.skhar-arnsdorf.sachsen.de



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Patient*innen mit Funktionellen Bewegungsstörungen zeigen abnormale Bewegungen, die nicht mit den Symptomen genau definierter neurologischer Störungen vereinbar sind und nicht mit strukturellen Anomalien des Nervensystems einhergehen.

Obwohl funktionelle Bewegungsstörungen sehr häufig sind, gibt es bis zum aktuellen Zeitpunkt keine einheitlich gültigen Therapieempfehlungen, weshalb viele Patient*innen keine zufriedenstellende Behandlung ihrer Beschwerden erfahren. Dies ist besonders bedauerlich, da unter effektiver Behandlung zum Teil eine vollständige Symptomreduktion möglich ist.

Ursache dafür ist, dass funktionelle Bewegungsstörungen nicht auf strukturellen Läsionen im Bereich des Nervensystems beruhen. Es kommt wahrscheinlich vielmehr zu einer gestörten Zusammenarbeit zwischen einzelnen Hirnbereichen, die zu einer Beeinträchtigung der motorischen Funktion führen.

Frau Prof Dr. med. Anne Weißbach versucht mit ihrem Team die zugrunde liegenden Prozesse im Gehirn zu verstehen, welche funktionelle Bewegungsstörungen ausmachen. Im Rahmen unseres neurologischen Kolloquiums wird sie uns Einblicke in die aktuelle Datenlage und ihre Forschung geben. Wir freuen uns, wenn sie bei dieser besonderen Thematik unserer Einladung folgen und wir uns in einer gemeinsamen Diskussion dazu austauschen können.

Ihre Prof. Dr. med. Katja Akgün
Chefärztin der Klinik für Neurologie



Arnsdorfer Dialog - Fortbildungsreihe Neurologie

Mittwoch, den 15. Mai 2025,
von 15:00 bis ca. 17:00 Uhr

mit Diskussion und fachlichem Austausch, Imbiss

Haus C1 - Konferenzraum 1 im Obergeschoss
Sächsisches Krankenhaus Arnsdorf

Vortrag:

„Funktionelle neurologische Bewegungsstörungen – Update zur Diagnose, Forschung und Therapie“

Frau Prof. Dr. Weißbach wird im Rahmen der Veranstaltung virtuell zugeschaltet sein. Sie können entscheiden, ob sie in Präsenz oder vor ihrem eigenen Rechner virtuell bei der Veranstaltung teilnehmen möchten.

Bitte geben sie ihre Präferenz der Art der Teilnahme bei der Anmeldung an. Sie erhalten den Einwahl-Link nach der Anmeldung eine Woche vor der Veranstaltung.

Die Referentin:

Prof. Dr. med. Anne Weißbach

Neurologin am Institut für systemische Motorikforschung
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck

Kurz-Vita

Frau Prof Dr. Anne Weißbach ist als Neurologin und Wissenschaftlerin am Institut für systemische Motorikforschung und am Zentrums für seltene Erkrankungen des Universitätsklinikums Schleswig-Holstein, Campus Lübeck tätig. Sie beschäftigt sich schon langjährig mit funktionellen neurologischen Bewegungsstörungen und ihren zugrundeliegenden Mechanismen. Sie besitzt eine große klinische als auch wissenschaftliche Expertise auf diesem Gebiet. Ihre Forschung wird durch mehrere Förderungen unterstützt und an unterschiedlichen Standorten und in Kooperationen umgesetzt.

