

Wichtige Informationen

› Registrierungsgebühren

Frühbuchergebühr	_____	EUR 310
Reguläre Teilnehmergebühr	_____	EUR 360
Reduzierte TN-Gebühr		
Azubis, Therapeut:innen etc.	_____	EUR 180
Gebühr Multidisziplinäre Akademie	_____	EUR 70
Stipendium für Studierende	_____	EUR 0
Tageskarte regulär	_____	EUR 190
Tageskarte reduziert	_____	EUR 90
Gebühr Fortbildungskurs	_____	EUR 90
Presse	_____	EUR 0
Gebühr Patient:innen VA	_____	EUR 0

Die Kongressgebühr beinhaltet:

- › Teilnahme an den wissenschaftlichen Kongressveranstaltungen
- › Teilnahme an Fortbildungsseminaren
- › Kongressprogramm
- › Besuch der Poster- und Industrieausstellung
- › Fortbildungsbescheinigung/Teilnahmebescheinigung

› Veranstalter

Deutsche Gesellschaft für Parkinson und Bewegungsstörungen e.V. in Kooperation mit dem **Arbeitskreis Botulinumtoxin e.V.**
Reinhardtstraße 27 C, 10117 Berlin

› Kongress- und Ausstellungsbüro

CPO HANSER SERVICE GmbH
Paulsborner Str. 44, 14193 Berlin
Tel +49-30-300 669-0
dpg-akbont2024@cpo-hanser.de
www.cpo-hanser.de

www.dpg-akbont-kongress.de

**Jetzt
registrieren!**



Deutsche Gesellschaft für
Parkinson und
Bewegungsstörungen



AK
BOTULINUMTOXIN

Deutscher Kongress für Parkinson und Bewegungsstörungen

25. – 27. April 2024

Stadthalle Rostock

www.dpg-akbont-kongress.de

**Deutsche Gesellschaft für Parkinson und
Bewegungsstörungen e.V.** in Kooperation mit dem
Arbeitskreis Botulinumtoxin e.V.



Willkommen!

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit möchten wir Sie ganz herzlich zum **Deutschen Kongress für Parkinson und Bewegungsstörungen 2024** einladen, der **vom 25. bis 27. April 2024 in Rostock** an der schönen Ostsee stattfinden wird.

In den letzten Jahren wurden zahlreiche neue technologische Verfahren entwickelt, welche die Früherkennung, Differentialdiagnose und Therapie von Bewegungsstörungen in der Zukunft erleichtern sollen, wie z.B. neue labormedizinische Methoden, innovative Bildgebungsverfahren und tragbare Sensoren. Die Vielzahl an technologischen Neuerungen stellt uns aber auch vor einige Herausforderungen und wichtige Fragen: Wie zuverlässig sind die technischen Verfahren zum jetzigen Zeitpunkt eigentlich? Sind die technologischen Neuerungen wirklich schon einsatzbereit für die klinische Praxis? Wie müssen Versorgungsstrukturen in der Zukunft aussehen, um neue Technologien auch effizient, zeitsparend und kostendeckend in der Breite einsetzen zu können? Über diese und andere Fragen möchten wir gemeinsam mit Ihnen im Rahmen des Themenschwerpunkts **„Technologie-gestützte Behandlungsstrategien – aktuelle Praxis und zukünftige Perspektiven“** diskutieren.

Auch abseits des Themenschwerpunkts bietet Ihnen der einzige deutschsprachige Kongress für Parkinson und Bewegungsstörungen nach dem Ende der Corona-Pandemie nun endlich wieder die Möglichkeit, sich vor Ort umfassend über den jüngsten Stand der Forschung, Diagnostik und Therapie von Bewegungsstörungen zu informieren und sich mit nationalen und internationale Expertinnen und Experten direkt auszutauschen. In **Hands-on-Kursen** haben Sie zudem die Gelegenheit, Ihre praktischen Fertigkeiten unter der Anleitung von ausgewiesenen Spezialisten zu erweitern und Neues für sich zu entdecken.

Der Kongress wird inhaltlich und organisatorisch in enger Zusammenarbeit von der Deutschen Gesellschaft für Parkinson und Bewegungsstörungen e.V. (DPG) und dem Arbeitskreis Botulinumtoxin e.V. (AkBoNT) durchgeführt.

Registrieren Sie sich frühzeitig und profitieren Sie **bis zum 31.01.2024** vom **Frühbucher-Rabatt**.



Unter der Leitung der Kongresspräsidenten Prof. Dr. Alexander Storch (DPG) und Prof. Dr. Uwe Walter (AkBoNT) wird die Programmkommission thematische Schwerpunkte setzen, welche die Interessen aller Teilnehmerinnen und Teilnehmer widerspiegeln. Wir möchten Sie zudem ermutigen, sich selbst aktiv an der Gestaltung des Kongresses zu beteiligen und auch Ihre eigenen Ideen einzubringen. Wir freuen uns auf Ihre Vorschläge und Ihre aktive Mitgestaltung!

Wir wenden uns mit dem Deutschen Kongress für Parkinson und Bewegungsstörungen ausdrücklich auch an Vertreterinnen und Vertreter von spezialisierter Pflege und aktivierenden Therapien, insbesondere an Parkinson Nurses. Weil die interdisziplinäre Versorgung immer mehr im Mittelpunkt der Behandlung steht, wird das Veranstaltungsprogramm mit spezialisierten Vorträgen in der **Multidisziplinären Akademie** individuell auf diesen Bereich eingehen.

Vertreterinnen und Vertreter der Pressemedien sind ebenfalls herzlich eingeladen, sich für die Veranstaltung akkreditieren zu lassen. Der Kongress wird voraussichtlich mit 6 CME-Punkten pro Tag zertifiziert werden.

Wir freuen uns auf ein vielfältiges Programm, interessante Fortbildungsveranstaltungen und Ihren Kongressbesuch an der Ostsee,

Prof. Dr. med. Alexander Storch
Kongresspräsident (DPG)

Prof. Dr. med. Uwe Walter
Kongresspräsident (AkBoNT)

Deutscher Kongress für
25. – 27. April 2024 Parkinson und Bewegungsstörungen
StadtHalle Rostock

Ultraschallkurse

FS-01

25.04.2024

08:00–09:30 Uhr | Saal 4

Ultraschallgesteuerte
Botulinumtoxin-Behandlung
der oberen Extremität

Vorsitz: Dr. Ulf Hustedt

Co-Vorsitz: Dr. Wolfgang Fogel

FS-04

25.04.2024

08:00–09:30 Uhr | Clubraum

Ultraschallgesteuerte
Behandlung zervikaler
Dystonien mit Botulinumtoxin –
die Basics

Vorsitz: Prof. Dr. Uwe Walter

Co-Vorsitz: Prof. Dr. Kirsten Zeuner

FS-07

26.04.2024

08:00–09:30 Uhr | Clubraum

Diagnostische Möglichkeiten der
Hirnparenchymsonographie
bei Parkinson-Syndromen (inkl.
THS Elektrodenlokalisation)

Vorsitz: Prof. Dr. Uwe Walter

Co-Vorsitz: PD Dr. Stefanie Behnke

FS-10

26.04.2024

08:00–09:30 Uhr | Saal 4

Ultraschallgesteuerte
Behandlung zervikaler
Dystonien mit Botulinumtoxin –
schwierige Muskeln

Vorsitz: Prof. Dr. Tobias Bäumer

Co-Vorsitz: Dr. Axel Schramm

FS-15

27.04.2024

08:00–09:30 Uhr | Clubraum

Ultraschallgesteuerte
Behandlung der unteren
Extremität

Vorsitz: PD Dr. Christian Dresel

Co-Vorsitz: Dr. Alexandra Sitzberger