

Donnerstag, 12. Mai 2022, 13.40–17.30 Uhr

6. Berner Therapienetzwerk Parkinson



Hörsaal Langhans,
Inselspital Bern

Teilnahme auch via
Livestream möglich
www.neuronews.ch



Sehr geehrte Damen und Herren

Bei der diesjährigen Veranstaltung des Berner Therapienetzwerks Parkinson möchten wir uns vor allem der besseren Vernetzung zwischen Therapeutinnen und Therapeuten, Pflegenden und Ärztinnen und Ärzten widmen. Nach einem klinischen Update zu medikamentösen und nichtmedikamentösen Therapieoptionen besprechen wir mit Ihnen die neuropsychologischen Auswirkungen der Erkrankung im Alltag und präsentieren die im Mai 2021 veröffentlichte Swiss Parkinson App. In den praxisbezogenen Workshops legen wir den Fokus insbesondere auf eine bessere interprofessionelle Vernetzung und stellen Ihnen hierzu einige Konzepte und Ideen vor. Ziel der intensiveren interprofessionellen Kooperation ist eine Erhöhung der ambulanten Versorgungsqualität für Parkinsonbetroffene.

Im Anschluss an die Veranstaltung möchten wir Sie (insofern es die Pandemie-Schutzmassnahmen dann erlauben) zu einem Apéro einladen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Prof. Dr. med. Paul Krack
Chefarzt Zentrum für Parkinson
und Bewegungsstörungen
Inselspital Bern

Dr. med. Julia Müllner
Oberärztin Zentrum für
Parkinson und Bewegungsstörungen
Inselspital Bern

Programm

13.40 Begrüssung

Dr. med. Julia Müllner

13.45 M. Parkinson vs. atypische Parkinsonsyndrome, klinische Differenzierung und Therapieoptionen

Dr. med. Ines Debove

14.15 Neuropsychologische Auffälligkeiten im Alltag

Martine Bellion

14.45 Vorstellung der Swiss Parkinson App

Dr. med. Julia Müllner

15.00 Kaffeepause

15.30 Workshops

1.) Verbesserung der interdisziplinären Vernetzung in der ambulanten Versorgung von Parkinsonpatienten, Vorstellung von drei Ansätzen

Amanda Staudenmann, Tatiana Hostettler und Barbara Jutzi

2.) Parkinsonspezifische Physiotherapie am Beispiel der Swiss Parkinson App

Jorina Janssens

3.) Praxisorientierte Ideenbörse für die logopädische Therapie, Beratung und Diagnostik bei Parkinson

Corina Wyss und Monika Marbet

4.) Wie kann ambulante Pflege bei Parkinsonpatienten besser gelingen?

Saranya Saravanamuthu und Mechtild Uhl

17.00 Vorstellung der Ergebnisse der Workshops durch die Workshop-Leiterinnen

17.20 Abschlussdiskussion

17.30 Apéro

Referentinnen und Referenten

Martine Bellion

Fachpsychologin für Neuropsychologie FSP, Praxis für Neuropsychologie, Kerzers und Klinik Bethesda, Tschugg

Dr. med. Ines Debove

Oberärztin, Zentrum für Parkinson und Bewegungsstörungen, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Tatiana Hostettler

Sozialarbeiterin BSc, Kantonale Vernetzung der ambulanten Versorger

Jorina Janssens

Physiotherapeutin MSc, Physiotherapie & Training Robellaz, Köniz
CAS Fachexpertin Morbus Parkinson, Dozentin Berner Fachhochschule und Universität Basel

Barbara Jutzi

Physiotherapeutin MSc, Therapieexpertin Physiotherapie Neuro akut, Institut für Physiotherapie, Inselspital Bern

Prof. Dr. med. Paul Krack

Chefarzt, Zentrum für Parkinson und Bewegungsstörungen, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Monika Marbet

Dipl. Logopädin, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Dr. med. Julia Müllner

Oberärztin, Zentrum für Parkinson und Bewegungsstörungen, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Saranya Saravanamuthu

Pflegefachfrau, Zentrum für Parkinson und Bewegungsstörungen, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Amanda Staudenmann

Dipl. Physiotherapeutin, Msc, Neurorehabilitation und Institutionsleiterin der Villa Verena Wohngemeinschaft für Senioren GmbH

Mechtild Uhl

Dipl. Pflegefachfrau HF, Parkinson Nurse, Universitätsspital Zürich

Corina Wyss

Dipl. Logopädin, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Allgemeine Informationen

Die aktuellsten Informationen finden Sie auf der **Website der Neurologie**. Für die Teilnahme vor Ort ist eine Anmeldung obligatorisch. Melden Sie sich bis am 5. Mai 2022 auf **unserer Website** an.

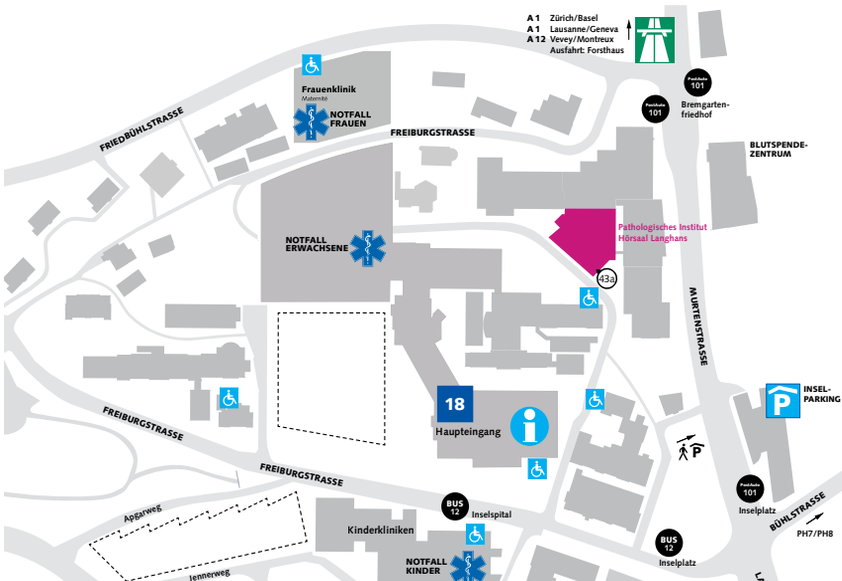
Für den Live-Stream registrieren Sie sich auf der Fortbildungsplattform www.neuronews.ch.

Die Teilnahme ist in beiden Fällen kostenlos.

Anreise

Die Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln wird empfohlen. Ab Bahnhof Bern mit der Buslinie 12 Richtung Holligen bis Haltestelle «Inselplatz».

Für die Anreise mit dem Auto: Autobahnausfahrt «Bern Forsthaus». Im Inselparking, dem Bahnhofparking und dem Parkhaus City West stehen begrenzte kostenpflichtige Parkplätze zur Verfügung.



Fortbildungscredits

SNG 4 Credits, SGPMR 3 Credits, SGAIM 3 Credits

Inselspital
Universitätsklinik für Neurologie
Zentrum für Parkinson und
Bewegungsstörungen
3010 Bern
Tel. +41 31 664 14 39
info@neuronews.ch
www.neurologie.insel.ch

Mit freundlicher Unterstützung unserer Sponsoren:

The logo for Abbvie, featuring the word "abbvie" in a lowercase, sans-serif font.The logo for Allergan, featuring a stylized cluster of green and blue dots to the left of the word "Allergan" in a blue, sans-serif font.The logo for Bial, featuring the word "Bial" in a blue, serif font with a red underline.The logo for Boston Scientific, featuring the words "Boston Scientific" in a blue, serif font, with the tagline "Advancing science for life™" below it.The logo for Zambon, featuring a green stylized "Z" followed by the word "Zambon" in a green, sans-serif font, and "Zambon Schweiz AG" below it.

KLINIK BETHESDA
Neurorehabilitation
Parkinson-Zentrum
Epileptologie

Das Berner Therapienetzwerk wird in
Zusammenarbeit mit der Klinik Bethesda
Tschugg durchgeführt.