

JAHRESTAGUNG DER ÖSTERREICHISCHEN PARKINSON GESELLSCHAFT

MITTWOCH, 20.09.2023 –
FREITAG, 22.09.2023

KONGRESS & THEATERHAUS
BAD ISCHL



International Parkinson and
Movement Disorder Society

www.parkinson.at



INHALT

Grußworte	3
Programmübersicht	4
Wissenschaftliche Leitung	6
Kontaktadressen	7
Abstracteinreichung	8
Mitgliedschaft	9
Anmeldung	10
Vorläufiges Programm	14
Botulinumtoxin-Zertifizierungskurs	22

GRUSSWORT

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir begrüßen Sie herzlich zur Jahrestagung der Österreichischen Parkinson-Gesellschaft (ÖPG) von 20.-22. September 2023 in Bad Ischl, wo Jahrestagungen bereits in den Achtzigerjahren und zuletzt 2013 abgehalten wurden. Vorausgesetzt die COVID-19 Pandemie lässt dies zu wird unser Kongress in physischer Präsenz abgehalten. Alle medizinischen Berufsgruppen sind herzlich zur Teilnahme eingeladen.

Folgende vier Themenschwerpunkte sind vorgesehen:

1. Dystonie
2. Fortschritte in der chirurgischen Behandlung von Bewegungsstörungen
3. Bewegungsstörungen bei systemischen Erkrankungen und Expositionen
4. What`s new-Wichtige neue Erkenntnisse und Entwicklungen zu Bewegungsstörungen

Es sind dafür ausgewiesene nationale und internationale Expert:Innen eingeladen. Dem wissenschaftlichen Programm vorangestellt ist am 20.9.2023 ein vielfältiges medizinisches Fortbildungsprogramm, ein spezielles Programm für Parkinson-Schwestern/Pfleger und Therapieberufe, sowie, wie in den vergangenen Jahren, der Botulinum-Toxin-Zertifizierungskurs.

Zu Beginn des Hauptprogrammes referiert Univ. Prof. Dr. Werner Poewe, Innsbruck, über die differentielle Diagnostik von Bewegungsstörungen.

Bereits am Eröffnungstag findet abends das beliebte Basalganglien/Videoseminar statt, in dem interessante Kasuistiken vorgestellt und diskutiert werden. Am 21. und 22.9. werden junge Kolleg:Innen aktuelle Ergebnisse aus der österreichischen und internationalen Forschung präsentieren. Die besten wissenschaftlichen Vorträge werden wie in den Vorjahren prämiert. In von der forschenden Industrie gesponserten, das Hauptprogramm ergänzenden Satelliten-Symposien und Themenvorträgen referieren Expert:Innen über neue therapeutische Entwicklungen auf dem Gebiet der Parkinson-Krankheit und anderer Bewegungsstörungen. Univ. Prof. Dr. Thomas Brücke, Wien, spricht am 21.9. abends im Festvortrag zum Thema Von der Bildgebung zu neuen Therapieansätzen beim Morbus Parkinson und erhält die Ehrenmitgliedschaft verliehen, gefolgt vom Gesellschaftsabend für alle Teilnehmer:Innen in den Räumlichkeiten des Kongresses.

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme an unserem Jahreskongress 2023 im schönen, frühherbstlichen Bad Ischl.

Herzliche Grüße

Gerhard Ransmayr, Tagungspräsident




Walter Pirker, Präsident der ÖPG

im Namen des Vorstandes und des Programmkomitees

PROGRAMMÜBERSICHT

DIENSTAG, 19.09.2023	
	Villa Seilern
14:00 - 18:00	Vorstandssitzung der ÖPG

MITTWOCH, 20.09.2023		
	Theatersaal	Saal Foyer
08:00 - 11:30	Österreich-Treffen Parkinson Nurses	Botox-Zertifizierungskurs
12:00 - 13:00	FBA: Kurs 1A	FBA: Kurs 1B
13:05 - 14:05	FBA: Kurs 2A	FBA: Kurs 2B
14:05 - 14:30	Kaffeepause	
14:30 - 15:30	FBA: Kurs 3A	FBA: Kurs 3B
15:35 - 16:35	FBA: Kurs 4A	FBA: Kurs 4B
16:35 - 17:00	Kaffeepause	
	Theatersaal	
17:00 - 17:15	Kongresseröffnung	
17:15 - 18:00	Eröffnungsvortrag	
18:00 - 19:00	Basalganglienseminar / Videoseminar "Lehrreiche Fälle"	

-  Hauptsitzungen
-  Industrie
-  Kurse

PROGRAMMÜBERSICHT

DONNERSTAG, 21.09.2023	
	Theatersaal
08:00 - 09:00	Freie Vorträge Teil 1
09:00 - 10:30	Hauptthema 1: Dystonie
10:30 - 11:00	Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung
11:00 - 12:00	Satellitensymposium I
12:00 - 13:00	Satellitensymposium II
13:00 - 14:15	Mittagspause und Besuch der Industrierausstellung
13:30 - 14:15	Generalversammlung der ÖPG
14:15 - 15:45	Hauptthema 2: Fortschritte in der chirurgischen Therapie von Bewegungsstörungen
15:45 - 16:15	Themenvortrag I
16:15 - 16:45	Kaffeepause
16:45 - 17:45	Satellitensymposium III
18:00 - 18:45	Festvortrag - Verleihung der Ehrenmitgliedschaft
19:00	Get Together - Gesellschaftsabend

FREITAG, 22.09.2023	
	Theatersaal
08:00 - 09:00	Freie Vorträge Teil 2
09:00 - 10:30	Hauptthema 3: Bewegungsstörungen bei systemischen Erkrankungen/Expositionen
10:30 - 11:00	Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung
11:00 - 12:00	Satellitensymposium IV
12:00 - 12:30	Themenvortrag II
12:30 - 13:30	Mittagspause und Besuch der Industrierausstellung
13:30 - 15:00	Hauptthema 4: What's new?
15:00 - 15:30	Verabschiedung und Preisverleihung

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Tagungspräsident

Univ. Prof. Dr. Gerhard Ransmayr

Programmkomitee

Priv.-Doz. Dr. Atbin Djamshidian

Drⁱⁿ. Beatrice Heim PhD

Priv.-Dozⁱⁿ. Drⁱⁿ. Regina Katzenschlager

Priv.-Doz. Dr. Florian Krismer PhD

Univ.-Prof. Dr. Walter Pirker

Univ.-Prof. Dr. Werner Poewe

Univ.-Prof. Dr. Gerhard Ransmayr (Tagungspräsident)

Assoz. Profⁱⁿ. Priv.-Dozⁱⁿ Drⁱⁿ. Petra Schwingenschuh

Univ.-Prof. Dr. Klaus Seppi

Univ.-Prof. Dr. Thomas Sycha

KONTAKTADRESSEN

Österreichische Parkinson Gesellschaft

Präsident: Univ. Prof. Dr. Walter Pirker

ÖPG-Sekretariat: Frau Tanja Riederer

Hermannngasse 18/1, A-1070 Wien

T: +43 (0)1 890 34 74 E: office@parkinson.at



Kongressorganisation

PCO Tyrol Congress

Sandra Raggl

Rennweg 3, A-6020 Innsbruck

T: +43 (0) 512 575600 F: + 43 (0) 512 575607

E: parkinson@cmi.at



Ausstellungsmanagement und Sponsoring

S12! studio 12 GmbH

Lena Werner

Kaiser Josef Straße 9, A-6020 Innsbruck

T: +43 (0) 512 8904 38 F: +43 (0) 512 8904 3815

E: zto@studio12.co.at



Tagungsort

Kongress- & Theaterhaus Bad Ischl

Kurhausstraße 8

4820 Bad Ischl

Website

www.parkinson.at

ABSTRACTEINREICHUNG

Die Abstracteinreichung für die diesjährige Jahrestagung der Österreichischen Parkinson Gesellschaft ist unter folgender Mail-Adresse möglich:

oepeg@studio12.co.at

Die besten wissenschaftlichen Beiträge werden als freie Vorträge im Rahmen der Tagung präsentiert.

Die Deadline der Einreichung endet am **01. September 2023**.

Bitte beachten Sie bei Ihrem Abstract die folgenden Strukturbedingungen:

- Der Abstract-Text darf maximal 2.500 Zeichen haben und kann als Word-File an o.g. E-Mail Adresse geschickt werden.
- Abstracts werden in deutscher und englischer Sprache akzeptiert, werden allerdings auch in der übermittelten Sprache publiziert. Eine Übersetzung seitens der ÖPG wird nicht vorgenommen.
- Das eingereichte Abstract muss folgendermaßen gegliedert sein:
 - o Titel
 - o Autoren
 - o Institution
 - o Hintergrund:
 - o Fragestellung:
 - o Methode:
 - o Ergebnisse:
 - o Zusammenfassung:

Der Erhalt des Abstracts wird per E-Mail bestätigt. Die Bestätigung über den Erhalt des Abstracts stellt nicht gleichzeitig die Akzeptanz Ihres Abstracts durch das wissenschaftliche Komitee dar. Sie werden über Annahme oder Ablehnung des Abstracts bis ca. Mitte September 2023 schriftlich per E-Mail informiert.

Die Beiträge werden in Form von Vorträgen präsentiert und die besten Arbeiten werden mit Preisen ausgezeichnet.

MITGLIEDSCHAFT

Werden Sie Mitglied bei der Österreichischen Parkinson Gesellschaft!

Eine Mitgliedschaft bei der ÖPG bietet Ihnen folgende Vorteile:

Sie erhalten Ermäßigungen bei der Anmeldung zu den Jahrestagungen sowie bei anderen Veranstaltungen der Österreichischen Parkinson Gesellschaft.

Ihr Beitrag pro Jahr: € 25,--

Link zur Mitgliedschaft:

<https://www.parkinson.at/ueber-uns/mitglied-werden.html>

ANMELDUNG

Die Online-Registrierung zum Kongress ist bis 18. September 2023 um 12.00 Uhr geöffnet. Bitte melden Sie sich unter www.parkinson.at zur Tagung an.

Gerne können Sie sich auch ab Mittwoch, 20. September 2023 direkt vor Ort im Congress Innsbruck anmelden.

Teilnahmegebühren

Kongressgebühr inkl. Fortbildungsakademie am Mittwoch

Mitglieder der ÖPG	
Facharzt/Fachärztin	150,00 €
In Ausbildung/Karenz*	100,00 €

Nicht-Mitglieder der ÖPG	
Facharzt/Fachärztin	200,00 €
In Ausbildung/Karenz*	150,00 €
Dipl. Pflegepersonal, Therapeut/Therapeutin, Psychologe/Psychologin	100,00 €

*Nur gegen Vorlage einer Bestätigung

Zertifizierungskurs der ÖDBAG (Botulinumtoxin Zertifizierungskurs)	
Kursgebühr	30,00 €

Fortbildungsakademien am Mittwoch ohne Kongressteilnahme	
Teilnahme an 4 Kursen Nicht-Mitglied ÖPG	100,00 €
Teilnahme an 4 Kursen Mitglied ÖPG	50,00 €

ANMELDUNG

Parkinson Nurse Tagung am Mittwoch ohne Kongressteilnahme

Teilnahme an Nurse Tagung	kostenlos
---------------------------	-----------

Falls Sie nur am Zertifizierungskurs teilnehmen möchten, senden Sie bitte ein E-Mail an: parkinson@cmi.at

Die Österreichische Parkinson Gesellschaft, Gesellschaft zur Förderung der Erforschung des Parkinson-Syndroms und anderer extrapyramidaler Bewegungsstörungen, als Veranstalter ist als eingetragener Verein steuerbefreit. Die Gebühren enthalten daher keine Steuern.

Stornierungsbedingungen

Eine Stornierung muss schriftlich (per E-Mail oder Fax) an PCO Tyrol Congress erfolgen (parkinson@cmi.at). Bei Stornierung bis zum 19. August 2023 wird Ihre Tagungsgebühr abzüglich einer Bearbeitungsgebühr in Höhe von € 25,00 rückerstattet. Ab 19. August 2023 kann aus organisatorischen Gründen keine Rückerstattung mehr erfolgen. Bitte beachten Sie, dass Ihre eingegebenen Kontaktdaten für jegliche Kommunikation und die Zusendung der Buchungsbestätigungen verwendet werden. Ihre Buchung ist mit Abschluss der Online-Anmeldung gültig und verbindlich.

Gruppenregistrierungen

Für Anfragen zu Gruppenregistrierungen senden Sie bitte eine E-Mail an parkinson@cmi.at. Bitte geben Sie die Anzahl der Registrierungen, die gewünschte Registrierungsart und die Rechnungsadresse bekannt.

ANMELDUNG

Datenschutz

Für Ihre Anmeldung zur Jahrestagung der Österreichischen Parkinson Gesellschaft 2023 ist das Erheben, Speichern und Verarbeiten Ihrer persönlichen Daten unumgänglich. Dies geschieht ausschließlich zum Zweck der Organisation und Durchführung der Veranstaltung. Ihre Daten werden nur an Dritte weitergegeben, die direkt in den Kongressablauf involviert sind und wenn der organisatorische Ablauf dies erfordert (Veranstalter).

Weitere Details zum Datenschutz erhalten Sie im Zuge Ihrer Kongressregistrierung

VORLÄUFIGES PROGRAMM

PROGRAMM – Mittwoch, 20. September 2023

PROGRAMM – Dienstag, 19. September 2023

14.00 – 18.30 Vorstandssitzung
Villa Seilern

PROGRAMM – Mittwoch, 20. September 2023

08.00 – 11.30 **Botulinumtoxin Zertifizierungskurs Modul III (Autonom)**
T. Sycha (Wien), P. Schnider (Wiener Neustadt /Hohegg)

08.00 – 11.30 **Österreich-Treffen Parkinson-Nurses und Therapieberufe**
Vorsitz: E. Trummer (Graz), S. Zimmermann (Innsbruck)

08.00 – 08.15 Einleitung und Begrüßung
R. Ransmayr (Innsbruck / Linz), E. Trummer (Graz)

08.15 – 08.40 Morbus Parkinson - Nicht nur die
Symptome haben Einfluss auf die Lebensqualität
S. Zimmermann (Innsbruck)

08.40 – 09.00 Morbus. Parkinson und Familie
N. Kuen (Innsbruck)

09.00 – 09.30 Kaffeepause

09.30 – 10.00 Dysphagie und Dysarthrie
B. Ahammer (Gmundnerberg)

10.00 – 11.00 Der Menschen Leid - Vergesslichkeit
S. Sumerauer (Graz)

11.00 – 11.30 Diskussion, offener Austausch und Ausklang

PROGRAMM – Mittwoch, 20. September 2023

12:00 – 16:35 **Fortbildungsakademien ÖPG**

12.00 – 13.00 **Kurs 1A**
M. Parkinson - Update Motorische Symptome
Therapie der Frühphase
W. Pirker (Wien)

Therapie der fortgeschrittenen Phase
M. Kögl (Graz)

12.00 – 13.00 **Kurs 1B**
Overlap von Demenz und Bewegungsstörungen
PDD und DLB
A. Djamshidian (Innsbruck)

Taupathien
G. Ransmayr (Innsbruck / Linz)

13.05 – 14.05 **Kurs 2A**
M. Parkinson - Update Nicht motorische Symptome
Therapie nicht-motorischer Symptome Teil 1
W. Struhal (Tulln)

Therapie nicht-motorischer Symptome Teil 2
P. Katschnig-Winter (Graz)

13.05 – 14.05 **Kurs 2B**
Update Tremor
Teil 1: ET, Fokale Tremor-Syndrome, Dystoner Tremor, FT
P. Schwingenschuh (Graz)

Teil 2: Parkinson-Tremor, OT, Holmes und Zerebellärer
Tremor
T. Foki (Tulln)

PROGRAMM – Mittwoch, 20. September 2023

14.05 - 14.30	Kaffeepause
14.30 – 15.30	Kurs 3A Körperliches Training und nicht-medikamentöse Therapien Grundlagen und Update zur Evidenz H. Zach (Wien) Umsetzung in der Praxis S. Schmidt (Innsbruck)
14.30 – 15.30	Kurs 3B Update seltene Bewegungsstörungen Differentialdiagnose der Chorea B. Heim (Innsbruck) M. Wilson K. Seppi (Innsbruck / Kufstein)
15.35 – 16.35	Kurs 4A Update Diagnostik von Bewegungsstörungen Nuklearmedizinische und Ultraschall-basierte Untersuchungsmethoden H. Stockner (Innsbruck) MRT F. Krismer (Innsbruck)

PROGRAMM – Mittwoch, 20. September 2023

15.35 – 16.35	Kurs 4B Hereditäre spastische Spinalpareesen und Ataxien Hereditäre spastische Spinalpareesen: Was muss man wissen? M. Amprosi (Innsbruck) Ataxie-Update W. Nachbauer (Innsbruck)
16.35 - 17.00	Kaffeepause
17.00 – 17.15	Kongresseröffnung W. Pirker (Wien), G. Ransmayr (Innsbruck / Linz)
17.15 – 18.00	Eröffnungsvortrag <i>Vorsitz: E. Auff (Wien), W. Pirker (Wien)</i> Diagnostik von Bewegungsstörungen anhand des klinischen Phänotyps - ein Auslaufmodell? W. Poewe (Innsbruck)
18.00 – 19.00	Basalganglienseminar / Videoseminar „Lehrreiche Fälle“ <i>Vorsitz: B. Heim (Innsbruck), F. Krismer (Innsbruck)</i> Anmeldung von Beiträgen zum Basalganglien / Videoseminar direkt bei den Vorsitzenden B. Heim (beatrice.heim@i-med.ac.at) und F. Krismer (florian.krismer@i-med.ac.at).

PROGRAMM – Donnerstag, 21. September 2023

08.00 – 09.00	Freie Vorträge Teil 1 <i>Vorsitz: P. Schnider (Wiener Neustadt / Hohegg), W. Struhal (Tulln)</i>
09.00 – 10.30	Hauptthema 1 Dystonie <i>Vorsitz: H. Moser (Altmünster / Gmundnerberg), P. Schwingenschuh (Graz)</i>
09.00 – 09.30	Genetik der Dystonien - Wo geht die Reise hin? N. Brüggemann (Lübeck)
09.30 – 10.00	Pathophysiologie der Dystonien M. Kojovic (Ljubljana)
10.00 – 10.30	Therapieupdate Dystonien T. Sycha (Wien)
10.30 - 11.00	Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung
11:00 – 12:00	Satellitensymposium I
12:00 – 13:00	Satellitensymposium II
13.00 - 14.15	Mittagspause und Besuch der Industrierausstellung
13:30 – 14:15	Generalversammlung der ÖPG

PROGRAMM – Donnerstag, 21. September 2023

14.15 – 15.45	Hauptthema 2 Fortschritte in der chirurgischen Therapie von Bewegungsstörungen <i>Vorsitz: P. Mahlknecht (Innsbruck), C. Scherfler (Innsbruck)</i>
14.15 – 14.45	Tiefe Hirnstimulation bei Morbus Parkinson C. Brücke (Wien)
14.45 – 15.15	Tiefe Hirnstimulation bei Dystonien A. Kühn (Berlin)
15.15 – 15.45	Fokussierter Ultraschall bei Tremor und anderen Indikationen G. Deuschl (Kiel)
15.45 – 16.15	Themenvortrag I
16.15 - 16.45	Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung
16.45 – 17.45	Satellitensymposium III
18:00 – 18:45	Festvortrag Von der Bildgebung zu neuen Therapieansätzen beim Morbus Parkinson T. Brücke (Wien)
	Verleihung der Ehrenmitgliedschaft der ÖPG
19.00	Get Together - Gesellschaftsabend

PROGRAMM – Freitag, 22. September 2023

08.00 – 09.00	Freie Vorträge Teil 2 <i>Vorsitz: K. Wenzel (Graz), T. Sycha (Wien)</i>
09.00 – 10.30	Hauptthema 3 Bewegungsstörungen bei systemischen Erkrankungen/Expositionen <i>Vorsitz: R. Katzenschlager (Wien), W. Poewe (Innsbruck)</i>
09.00 – 09.30	Update autoimmun-medierte Bewegungsstörungen R. Höftberger (Wien)
09.30 – 10.00	Bewegungsstörungen bei metabolischen und toxischen Erkrankungen S. Schneider-Pils (München)
10.00 – 10.30	Bewegungsstörungen bei ZNS Infektionen P. Pfausler (Innsbruck)
10.30 - 11.00	Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung
11.00 – 12.00	Satellitensymposium IV
12:00 – 12:30	Themenvortrag
12.30 – 13.30	Mittagspause und Besuch der Industrierausstellung

PROGRAMM – Freitag, 22. September 2023

13.30 – 15.00	Hauptthema 4 What's new? <i>Vorsitz: A. Djamshidian (Innsbruck), A. Zimprich (Wien)</i>
13.30 – 14.00	Aktuelles zum M. Parkinson R. Katzenschlager (Wien)
14.00 – 14.30	Aktuelles zu atypischen Parkinson-Syndromen G. Wenning (Innsbruck)
14.30 – 15.00	Aktuelles zu Mb. Huntington K. Seppi (Innsbruck / Kufstein)
15.00 – 15.30	Kongressverabschiedung Verleihung der Wissenschaftspreise und Schlussworte W. Pirker(Wien), R. Katzenschlager (Wien) G. Ransmayr (Innsbruck / Linz)

BOTULINUMTOXIN – Zertifizierungskurs

Auch in diesem Jahr gibt es wieder die Möglichkeit, am Botulinumtoxin-Zertifizierungskurs Modul III im Rahmen der Parkinson Jahrestagung teilzunehmen.

Der Kurs findet am **Mittwoch, 20. September 2023 von 08.00 – 11.30 Uhr** im Kongress & Theaterhaus Bad Ischl statt.

Die Kursgebühren belaufen sich auf 30,00 € und können im Zuge der Onlineregistrierung dazu gebucht werden.

Falls Sie nur am Kurs teilnehmen möchten, senden Sie bitte eine E-Mail an parkinson@cmi.at.

Folgende Programmpunkte werden im Zertifizierungskurs behandelt:

Autonom – 1 und 2 (Übersicht)

- Botulinumtoxin und die autonome Synapse
- Systemische autonome Nebenwirkungen
- Autonomes Indikationsspektrum
- Formen der fokalen Hyperhidrose
- Pathologische autonome Innervation (Frey Syndrom, Krokodilstränen)
- Behandlungsmöglichkeiten
- Stellenwert der BTX Behandlung
- Klassifikation und Dokumentation
- Behandlung der axill. und palmar Hyperhidrose mit Botulinumtoxin Typ A
- Dosierungsrichtlinien und praktische Hinweise
- Behandlung anderer fokaler Hyperhidrosen

BOTULINUMTOXIN – Zertifizierungskurs

Autonom - 3

- Ursachen der Hypersalivation
- Behandlungsmöglichkeiten
- Stellenwert der BTX Behandlung
- Durchführung, Dosierung, Behandlungstechniken
- Klassifikation und Dokumentation

Autonom – 4

- Einführung in die Versorgung der Blase
- Idiopathische und neurogene Blasenstörung
- Patientenselektion

Bei Fragen zum Programm bitten wir Sie, sich direkt mit Herr Univ. –Prof. Dr. Thomas Sycha in Verbindung zu setzen: thomas.sycha@meduniwien.ac.at