

# Fortbildungsprogramm

Wintersemester 2024/2025



KLINIK PIRAWARTH  
Wissen.

# Wintersemester 2024/2025

<b>Therapie des Lymphödems - Multimodale Therapie in einem spezialisierten Zentrum</b>	<b>Prim. Dr. Christian Ure</b> FA für Innere Medizin und Angiologie Abteilungsmitglied Landeskrankenanstalten- Betriebsgesellschaft-KABEG, LKH Wolfsberg, Lymphklinik Wolfsberg, Rehabilitationsklinik für Lymphangiologie mit Akutstation	<b>02.10.2024</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1
<b>Homonyme Gesichtsfeldeinschränkungen – Diagnostik und therapeutische Ansätze</b>	<b>Sandra Müller</b> Orthoptistin Klinik Pirawarth	<b>09.10.2024</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1
<b>Orthesen in der Neurologie</b>	<b>Thomas Socha-Hillinger</b> Orthoproban Leitner GesmbH & Co. KG Orthopädie-Technik Bandagist Sanitätshaus	<b>16.10.2024</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1
<b>Covid und Inflammation Fatigue Post-Covid</b>	<b>Assoz. Prof.Priv.-Doz. Mag. Dr. Paulus Rommer</b> FA f. Neurologie, Ambulanz für Schwindel und Gleichgewichtsstörungen Medizinische Universität Wien	<b>23.10.2024</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1
<b>Schmerztherapie an der Klinik Pirawarth</b>	<b>Prim. Assoz.-Prof. PD Dr. Stefan Seidel, FEAN</b> FA für Neurologie, Europäisch zertifizierter Schlafmediziner, Ärztlicher Direktor Klinik Pirawarth und das Schmerzteam	<b>06.11.2024</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1
<b>Schwindel - häufige Differentialdiagnosen im Klinikalltag</b>	<b>Ao.Univ.-Prof. Dr. Gerald Wiest</b> Facharzt f. Neurologie und Psychiatrie Leiter der Schwindelambulanz AKH-Wien- Neurologie, Leiter der AG Schwindel der Österr. Gesellschaft f. Neurologie	<b>13.11.2024</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1
<b>Schlaf-Wach-Störungen bei entzündlichen und neurodegenerativen Erkrankungen</b>	<b>Prim. Assoz.-Prof. PD Dr. Stefan Seidel, FEAN</b> FA für Neurologie Europäisch zertifizierter Schlafmediziner Ärztlicher Direktor Klinik Pirawarth	<b>20.11.2024</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1

<b>Bewegung als Medizin bei Parkinson-Krankheit</b>	<b>Dr. Balàzs Lukàts, Ph.D.</b> FA für Neurologie Klinik Pirawarth	<b>27.11.2024</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1
<b>Amputation und Prothetik</b>	<b>Dr. Elisabeth Hartl, MEd MBA</b> Therapieleitung Klinik Pirawarth	<b>04.12.2024</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1
<b>Schmerz und psychiatrische/ psychosomatische Sicht</b>	<b>Prim. Assoc. Prof.PD. Dr. Martin Aigner</b> Abteilungsleiter Klinische Abteilung für Psychiatrie und psychotherapeutische Medizin, Universitätsklinikum Tulln, Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften	<b>11.12.2024</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1
<b>Tumoren des ZNS - Klinik und Therapie</b>	<b>Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Anna Sophie Berghoff, MD, PhD</b> Leiterin Translational Research Unit Klinische Abteilung für Onkologie Universitätsklinik für Innere Medizin I Medizinische Universität Wien	<b>15.01.2025</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1
<b>Botulinumtoxin in der Neurorehabilitation</b>	<b>Ao. Univ.Prof. Dr. Thomas Sycha</b> FA für Neurologie, Leiter der Ambulanz für Botulinumtoxin-Behandlungen Universitätsklinik für Neurologie Medizinische Universität Wien	<b>22.01.2025</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1
<b>Update Stoßwellentherapie</b>	<b>OÄ Dr. Elke Böhm</b> Leitende OÄ der Abteilung für Orthopädie/ BSR, FÄ für Physikalische Medizin u. allgem. Rehabilitation Klinik Pirawarth	<b>29.01.2025</b> 12.00-13.00 Uhr Seminarraum 1

## Fortbildungsorganisation:

Prim. Assoz.-Prof. PD Dr. Stefan Seidel, FEAN

Anmeldung bitte per E-Mail an das Sekretariat der ärztlichen Direktion,  
Frau Beatrix Göschl: [beatrix.goeschl@klinik-pirawarth.at](mailto:beatrix.goeschl@klinik-pirawarth.at)

Weitere Informationen zu unseren Fortbildungsveranstaltungen finden Sie auf unserer  
Webseite [klinik-pirawarth.at](http://klinik-pirawarth.at). Änderungen im Fortbildungsprogramm vorbehalten.



# Die KLINIK PIRAWARTH

ist Österreichs größtes Zentrum für neurologische  
Rehabilitation und zählt zu den führenden Einrichtungen mit 360 Betten.

Im Team zurück ins Leben ...

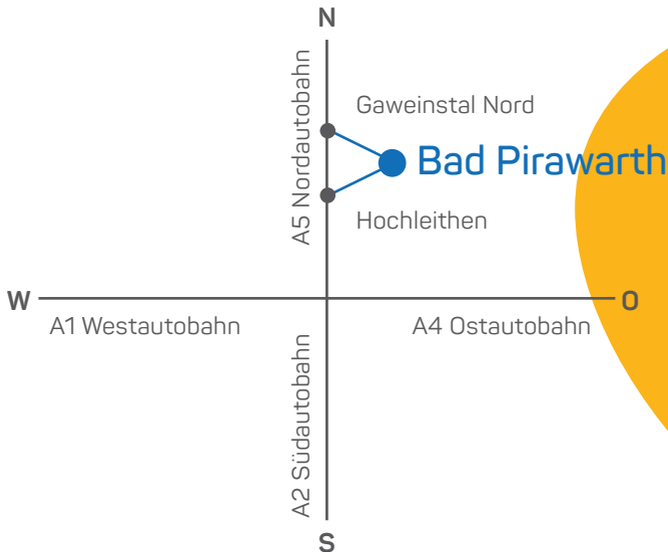
ist der Leitgedanke, der uns täglich begleitet.

Um das zu erreichen, bieten wir unseren hoch qualifizierten Mitarbeiter\*innen sowie  
allen Interessierten aus den Fachbereichen ein laufendes Fortbildungsangebot.

Unsere Behandlungsschwerpunkte sind  
Neurologie, Orthopädie & Psychosomatik.

## So einfach kommen Sie nach Bad Pirawarth

Von Wien: Nordautobahn A5 (ca. 25 km), Abfahrt Hochleithen  
Von Norden: über die Nordautobahn A5, Abfahrt Gaweinstal Nord



Bus: Wien U1 Aderklaaer Str. - Deutsch Wagram - Bad Pirawarth - Kollnbrunn

Flug: Int. Flughafen Wien-Schwechat

Gerne informieren wir Sie über Ihre Anreisemöglichkeit!

Kurhausstraße 100, 2222 Bad Pirawarth, Austria

T +43 2574/291 60, [info@klinik-pirawarth.at](mailto:info@klinik-pirawarth.at)

[www.klinik-pirawarth.at](http://www.klinik-pirawarth.at)