Wissenschaftliches Programm

Stand: Oktober 2024



Änderungen vorbehalten – Referent:innen werden noch bekannt gegeben

<u>Dienstag, 11.03.2025</u>		Mittwoch, 12.03.2025	
15:00 – 18:00	Botulinumtoxin-Zertifizierungskurs Anwender (ÖDBAG) Saal New Orleans	08:00 - 09:00	Kompaktkurs 1: Kopfschmerz - Gesichtsschmerzen - Diagnostik und Management Saal Brüssel
	Autonom – 1 und 2 (Übersicht) – Botulinumtoxin und die autonome Synapse – Systemische autonome Nebenwirkungen	08:00 - 09:00	Kompaktkurs 2: Demenzen I - Klinik und Bildgebung Saal Grenoble
	 Autonomes Indikationsspektrum Formen der fokalen Hyperhidrose Pathologische autonome Innervation (Frey Syndrom, Krokodilstränen) 	08:00 - 09:00	Kompaktkurs 3: Schlaganfall - Ätiologie des "kryptogenen" Schlaganfalls Saal Freiburg
	 Behandlungsmöglichkeiten Stellenwert der BTX Behandlung Klassifikation und Dokumentation Behandlung der axill. und palmaren Hyperhidrose mit 	08:00 - 09:00	Kompaktkurs 4: Multiple Sklerose & Neuroimmunologie - Diagnose, Differentialdiagnose & Monitoring Saal New Orleans
	Botulinumtoxin Typ A - Dosierungsrichtlinien und praktische Hinweise - Behandlung anderer fokaler Hyperhidrosen Autonom – 3	08:00 - 09:00	Praxisseminar 1: Autonome Funktionsstörungen I - Management autonomer Funktionsstörungen Saal Aalborg
	 Ursachen der Hypersalivation Behandlungsmöglichkeiten Stellenwert der BTX Behandlung 	09:15 - 09:30	Kongresseröffnung Saal Innsbruck
 Durchführung, Dosierung, Behandlungstechniken Klassifikation und Dokumentation <u>Autonom – 4</u> Einführung in die Versorgung der Blase 	09:30 - 11:00	Plenarsitzung 1: Entwicklungen der Neurologie im 21. Jahrhundert Saal Innsbruck	
	idiopathische und neurogene BlasenstörungPatientenselektion	11:00 – 11:15	Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung
		11:15 - 12:45	Geführte Posterbegehung I







Tirol Foyer

11:15 – 12:45	Parallelsitzung 1: Kopfschmerz Saal Innsbruck	18:15 – 19:15	Kompaktkurs 6: Demenz II - Demenz Diagnostik Saal Grenoble
11:15 – 12:45	Parallelsitzung 2: Schlaganfall Saal Brüssel	18:15 – 19:15	Kompaktkurs 7: Neuromuskuläre Erkrankungen Myopathien Saal Freiburg
11:15 – 12:45	Freie Vorträge 1 Saal Grenoble	18:15 – 19:15	Praxisseminar 2: Schlaganfall - Bildgebung u. Therapie beim akuten Schlaganfall
12:45 – 14:00	Mittagspause & Besuch der Industrieausstellung		Saal New Orleans
14:00 – 15:30	Geführte Posterbegehung II Tirol Foyer	18:15 – 19:15	Praxisseminar 3: Bewegungsstörungen Videoseminar Saal Aalborg
14:00 – 15:30	Parallelsitzung 3: Demenz Saal Innsbruck	Donnerstag, 13	3.03.2025
14:00 – 15:30	Parallelsitzung 4: Neuroinfektiologie Saal Brüssel	08:00 - 09:00	Praxisseminar 4: Neuromuskuläre Erkrankungen I – Fallpräsentationen Saal Innsbruck
14:00 – 15:30	Parallelsitzung 5: Neurorehabilitation Saal Grenoble	08:00 - 09:00	Kompaktkurs 8: Epilepsie - Erster Anfall – Diagnostik
15:30 – 15:45	Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung	08.00 - 09.00	und Management Saal Brüssel
15:45 – 17:15	Plenarsitzung 2: Meilensteine in der Therapie neurologischer Erkrankungen	08:00 - 09:00	Kompaktkurs 9: Bewegungsstörungen I - Parkinson- Refresher
18:15-19:15	Generalversammlung ÖGN Saal Innsbruck		Saal Grenoble
18:15 – 19:15	Kompaktkurs 5: Schwindel - Update Schwindel Saal Brüssel	08:00 - 09:00	Kompaktkurs 10: Schlafmedizin - Chronische Insomnie Saal Freiburg







08:00 - 09:00	Kompaktkurs 11: Junge Neurologie - Neurologische Notfallmedizin	17:00 – 17:15	Pause
	Saal New Orleans	17:15 – 18:15	Praxisseminar 5: Junge Neurologie Saal Innsbruck
09:15 - 10:45	Plenarsitzung 3: Neue Facette in der Neurologie durch Biomarker Saal Innsbruck	17:15 – 18:15	Praxisseminar 6: Epilepsie I - Kindliche Epilepsiesyndrome – Relevanz in der Erwachsenenneurologie?
10:45 – 11:00	Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung		
11:00 – 12:30	Geführte Posterbegehung III Tirol Foyer	17:15 – 18:15	Kompaktkurs 12: Bewegungsstörungen II - Refresher hyperkinetische Bewegungsstörungen Saal Freiburg
11:00 – 12:30	Parallelsitzung 6: Neuroimmunologie Saal Innsbruck	17:15 – 18:15	Kompaktkurs 13: Multiple Sklerose & Neuroimmonulogie II - Therapie der Multiplen Sklerose Saal New Orleans
13:45 – 15:15	Geführte Posterbegehung IV Tirol Foyer	17:15 – 18:15	Kompaktkurs 14: Neurorehabilitation - Neurologische
13:45 – 15:15	Parallelsitzung 8: Bewegungsstörungen Saal Innsbruck		Rehabilitationstherapie Saal Grenoble
13:45 – 15:15	Parallelsitzung 9: Neuroonkologie Saal Brüssel	19:00 – 23:00	Abend der Gesellschaft Orangerie
13:45 – 15:15	Parallelsitzung 10: Niedergelassene Neurologie Saal Grenoble	Freitag, 14.03.2	<u>2025</u>
15:15 – 15:30	Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung	08:00 - 09:00	Praxisseminar 7: Kopfschmerz + Schwindel Saal Grenoble
15:30 – 17:00	Plenarsitzung 4: Brain Health Promotion Saal Innsbruck	08:00 - 09:00	Praxisseminar 8: Demenz- Biomarker positiv - was nun? Saal Brüssel







08:00 - 09:00	Praxisseminar 9: Epilepsie II - Update Epilepsiechirurgie Saal Grenoble
08:00 - 09:00	Praxisseminar 10: Multiple Sklerose & Neuroimmonulogie - Therapeutische Szenarien bei MS Saal Freiburg
08:00 - 09:00	Praxisseminar 11: Neuromuskuläre Erkrankungen II - Neues zu ALS und Neuropathien Saal New Orleans
09:15 – 10:45	Plenarsitzung 5: Wenn Standardtherapien nicht mehr helfen Saal Innsbruck
10:45 – 11:00	Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung
10:45 - 11:00 11:00 - 12:30	Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung Parallelsitzung 11: Neurointensivmedizin Saal Innsbruck
	Parallelsitzung 11: Neurointensivmedizin
11:00 – 12:30	Parallelsitzung 11: Neurointensivmedizin Saal Innsbruck Parallelsitzung 12: Epilepsie
11:00 - 12:30 11:00 - 12:30	Parallelsitzung 11: Neurointensivmedizin Saal Innsbruck Parallelsitzung 12: Epilepsie Saal Brüssel Parallelsitzung 13: Schlafmedizin

13:45 – 15:15	Plenarsitzung 6: Seltene Erkrankungen in der Neurologie Saal Innsbruck
15:15 - 15:45	Highlights, Preisverleihung, Ausblick & Verabschiedung Saal Innsbruck





