

# Übersicht Schulungen für 2023



Inhalt	Referent:innen	Datum/Uhrzeit	Zielgruppe
<b>Einführung in das Projekt für neurologische Praxen<sup>1</sup></b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leistung</li> <li>• Dokumentation in der IT-Plattform IVP</li> <li>• Evaluation des Projekts</li> </ul>	<b>Projektteam:</b> BDN IVP Evaluatoren	<b>Mittwoch, 18.01.2023</b> 14:00-16:00 Uhr	Ärzt:innen & Medizinische Fachangestellte
		<b>Donnerstag, 02.02.2023</b> 14:00-16:00 Uhr	
		<b>Mittwoch, 15.02.2023</b> 14:00-16:00 Uhr	
		<b>Mittwoch, 01.03.2023</b> 14:00-16:00 Uhr	
		<b>Donnerstag, 16.03.2023</b> 14:00-16:00 Uhr	

<sup>1</sup> Pflichtschulung, um Zugang zur elektronischen Patientenakte zu bekommen

# Übersicht Schulungen für 2023



Inhalt	Referent:in	Datum/Uhrzeit	Zielgruppe
<b>Psychosozial und sozialrechtliche Schulung + Umsetzung im Arbeitsumfeld der Patient:innen<sup>2</sup></b>			
Grundwissen für MFAs neurologischer Einrichtungen sowie Sozialarbeiter:innen der DMSG	tba	<b>Januar oder Februar 2023</b> <i>Finaler Termin wird Ende dieses Jahres bekannt gegeben</i>	Medizinische Fachangestellte
<b>Neuroedukation<sup>3</sup></b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Neurobiologische Grundlagen</li> <li>• Fatigue</li> <li>• Aufmerksamkeit und Geschwindigkeit</li> <li>• Stimmung - Depression - Angst</li> <li>• Gedächtnis</li> <li>• Stress und Coping</li> <li>• Exekutivfunktionen</li> </ul>	Frau Prof. Dr. Penner	<b>Freitag, 27.01.2023</b> <b>08:30-16:30 Uhr</b>	Ärzt:innen

<sup>2</sup> Pflichtschulung, um diese Leistungen abrechnen zu können.

<sup>3</sup> Grds. optional. Um diese Leistungen abrechnen zu können, muss eine Teilnahme an der Schulung erfolgen.