

Donnerstag, 05.12.2019				
Zeit	Saal 2 (380 pax)	Saal 3 (380 pax)	Saal 4 (180 pax)	Vortragsraum 11 (100 pax)
08:30				<b>Vorstandssitzung DGNR</b>
08:45				
09:00				
09:15				
09:30				
09:45				
10:00	<b>Symposium 1</b>	<b>Symposium 2</b>	<b>Symposium 3</b>	<b>Symposium 4</b>
10:15	Virtual Reality in der	Neuro-Palliativmedizin	Fahreignung nach	Back to Work: Berufliche
10:30	Neurorehabilitation		Hirnläsionen	Wiedereingliederung
10:45				
11:00				
11:15				
11:30				
11:45				
12:00	<b>Kongresseröffnung</b>			
12:15				
12:30				
12:45				
13:00				
13:15				
13:30				
13:45				
14:00	<b>Symposium 5</b>	<b>Berufsverband</b>	<b>Berufsverband</b>	<b>Workshop 1</b>
14:15	Therapie: Psychologische	DVE	DBL	Virtual Reality in der
14:30	Behandlungsansätze bei			Reha: Praktische
14:45	Fatigue und MS			Überlegungen
15:00				
15:15				
15:30				
15:45				
16:00	<b>Symposium 6</b>	<b>Berufsverband</b>	<b>Berufsverband</b>	<b>Workshop 2</b>
16:15	Plastizität und NIBS	DBfK	GNP	Management der
16:30				Dysphagie von Intensiv
16:45				bis Postprimär
17:00				
17:15				
17:30				
17:45				
18:00	<b>Symposium 7</b>	<b>Berufsverband</b>	<b>Berufsverband</b>	<b>Workshop 3</b>
18:15	Telerehabilitation	ZVK	DVSG	Diabetologie für
18:30				Rehamediziner:
18:45				Anpassung der Diabetes-
19:00				Therapie an neueste
19:15				Standards
19:30	<b>Get Together</b>			

Freitag, 06.12.2019					
Zeit	Saal 2 (380 pax)	Saal 3 (380 pax)	Saal 4 (180 pax)	Vortragsraum 11 (100 pax)	Vortragsraum 10 (100 pax)
08:30	<b>Symposium 8</b> Frontalhirnstörungen	Kurzvorträge	<b>Symposium 9</b> Plastizität und Sprache: Relevanz für die Neurorehabilitation	<b>Workshop 4</b> Sozialmedizinische Beurteilung in der AHB	<b>Symposium 10</b> Neurologische Frührehabilitation - Chancen und Herausforderungen
08:45					
09:00					
09:15					
09:30					
09:45					
10:00					
10:15					
10:30	<b>Plenarsitzung 2</b> Musik in der Neurorehabilitation				
10:45					
11:00					
11:15					
11:30					
11:45					
12:00					
12:15	<b>Industrie-Symposium</b>	<b>Industrie-Symposium</b>	<b>Industrie-Symposium</b>	<b>Industrie-Symposium</b>	<b>Industrie-Symposium</b>
12:30					
12:45					
13:00					
13:15					
13:30	<b>Symposium 11</b> Psychische Störungen in der neurologischen Rehabilitation	Kurzvorträge	<b>Symposium 12</b> Partner-Symposium mit China	<b>Symposium 13</b> Rehabilitation nach Schlaganfall: Die Möglichkeiten eines Rehaboards	<b>Symposium 14</b> Gedächtnis- und Orientierungs- Störungen
13:45					
14:00					
14:15					
14:30					
14:45					
15:00					
15:15					
15:30	<b>Symposium 15</b> Individualisierte Stimulations- Therapie in der Motorischen Rehabilitation	Kurzvorträge	<b>Symposium 16</b> Sprachnetzwerke und ihre Reorganisation nach Schlaganfall	<b>Workshop 5</b> Moderne EEG Verfahren	<b>Symposium 17</b> Pharmakologisch unterstützte Neurorehabilitation
15:45					
16:00					
16:15					
16:30					
16:45					
17:00	<b>Preisverleihung</b> <b>Mitgliederversammlung</b> <b>DGNER</b>				
17:15					
17:30					
17:45					
18:00					
18:15					
18:30					
18:45					
19:00					
19:15					
19:30	<b>Gesellschaftsabend</b>				

Samstag, 07.12.2019				
Zeit	Saal 2 (380 pax)	Saal 3 (380 pax)	Saal 4 (180 pax)	Vortragsraum 11 (100 pax)
08:30	<b>Symposium 18</b>	<b>Symposium 19</b>	<b>Symposium 20</b>	<b>Symposium 21</b>
08:45	Rehabilitation &	DGNR-LL-Symposium	Reha nach spinalen	Prävention
09:00	Sekundärprävention: Die		Läsionen	
09:15	Rolle von Ernährung und			
09:30	Sport			
09:45				
10:00				
10:15				
10:30	<b>Plenarsitzung 3</b>			
10:45	Bewusstsein			
11:00				
11:15				
11:30				
11:45				
12:00				
12:15	<b>Industrie-Symposium</b>	<b>Industrie-Symposium</b>	<b>Industrie-Symposium</b>	<b>Industrie-Symposium</b>
12:30				
12:45				
13:00				
13:15				
13:30	<b>Symposium 22</b>	<b>Symposium 23</b>		<b>Symposium 24</b>
13:45	Neurogeriatrische	Cochrane-Symposium		Diagnostik: Bewertung von
14:00	Rehabilitation			Fatigue bei MS zur
14:15				sozialmedizinischen
14:30				Leistungseinschätzung
14:45				gegenüber DRV
15:00	<b>Verabschiedung</b>			
15:15				
15:30				
15:45				
16:00				
16:15				
16:30				
16:45				
17:00				
17:15				
17:30				
17:45				
18:00				
18:15				
18:30				
18:45				
19:00				
19:15				
19:30				