

Nr. 80 h

Modul: Vestibularisdiagnostik

Fortbildungscurriculum für
 Medizinische Fachangestellte und Arzthelfer/innen
 „HNO-technische Assistenz“

Voraussetzung für die Anerkennung ist der Abschluss der Ausbildung zur
 Medizinischen Fachangestellten oder einem gleichgearteten medizinischen Fachberuf.

Mittwoch, 31.10.2018

1. Anatomie/Physiologie und Pathophysiologie des vestibulären Systems
2. Testverfahren in der Vestibularisdiagnostik

09:30 – 12:30	Anatomie/Physiologie/Pathophysiologie des vestibulären Systems <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gleichgewichtsorgan: Bogengänge; Otolithenorgane; peripher vestibuläres System 	Endres-Jotter
12:30 – 13:00	Pause	
13:00 – 14:30	Grundlagen vestibulärer Funktionsprüfungen	Endres-Jotter
14:30 – 18:00	Testverfahren in der peripheren Vestibularisdiagnostik, insbesondere: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Spontan- und Provokationsnystagmus (Übungen) ▪ Lage- und Lagerungsprüfung (Übungen mit Erläuterung) 	Endres-Jotter

Donnerstag, 1.11.2018**3. Fortsetzung: Testverfahren in der Vestibularisdiagnostik**

8:30 – 12:30	Testverfahren in der peripheren Vestibularisdiagnostik, insbesondere: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Untersuchungen mit Frenzelbrille, VNG, VOG 	Endres-Jotter
12:30 – 13:00	Pause	
13:00 – 14:00	<ul style="list-style-type: none"> ▪ thermische Prüfung (Übungen mit Erläuterung) 	Endres-Jotter
14:00 – 15:00	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prüfung der vestibulospinalen Reflexe ▪ Untersuchung von Stand und Gang und Einschätzung des Sturzrisikos 	Endres-Jotter
15:00 – 15:30	Pause	
15:30 – 17:30	<ul style="list-style-type: none"> ▪ statische, dynamische Posturographie Übungen und Erläuterungen Fragen zu den Themen des Tages	Endres-Jotter

Freitag, 2.11.2018**4. Testverfahren der zentralen Vestibularisdiagnostik**

08:00 – 12:30	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Testverfahren der zentralen Vestibularisdiagnostik (Erläuterungen und praktische Übungen) ▪ Blickfolge; Optokinetik; Abdecktest; Untersuchung der Diadochokinese ▪ Vestibulär evozierte myogene Potentiale (zervikale und okuläre Ableitungen) Erläuterungen und prakt. Übungen 	Schneeberg
12:30 – 13:00	Pause	

13:00 – 15:00	Kopfpulstest und Videokopfpulstest (Erläuterungen und prakt. Übungen)	Schneeberg
15:00 – 15:30	Pause	
15:30 – 17:00	Maßnahmen der Sturzprophylaxe und -therapie durchführen Fragen zu Themen des Tages	Schneeberg

Samstag, 3.11.2018

5. Besonderheiten bei Diagnostik und Therapie

08:00 – 10:30	Besonderheiten bei Diagnostik und Therapie bei Patientengruppen <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kinder ▪ Jugendliche ▪ Erwachsene ▪ Ältere Patienten 	Schneeberg
10:30 – 11:00	Pause	
11:00 – 14:30	Diskussion offener Fragen und Wiederholung durch Stichproben Rekapitulation praktischer Übungen	Schneeberg

Leitung: Monika Endres-Jotter, Ludwigshafen
Dr. med. Evelyn Schneeberg, Bruchsal

Zeit: Mittwoch, 31.10.2018, 9:30 – 12:30 und 13:00 – 18:00 Uhr und Fortsetzung
Donnerstag, 1.11.2018, 8:30 – 12:30 und 13:00 – 17:30 Uhr und Fortsetzung
Freitag, 2.11.2018, 8:00 – 12:30 und 13:00 – 17:00 Uhr und Fortsetzung
Samstag, 3.11.2018, 8:00 – 10:30 und 11:00 – 14:30 Uhr

Raum: Seminarraum Holzbauer, Raum 2 (CC, Ebene 0)

Kursgebühr: 240,00 €

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldung ist erforderlich.