

Tag 1					Referent	Bewertung Thema	Bewertung Referent	Bewertung Folien
Zeit	bis	Thema						
9:00	9:45	Arbeitsumfeld und Diplome in der HBO-Therapie-Assistenz						
9:45	11:15	Tauchmedizin, Physikalische Grundlagen, HBO-Therapie, Intensivmedizin						
11:15	11:30	<i>Kaffeepause</i>						
11:30	12:15	Druckkammer- und Kompressortechnik, Drucklufterzeugung, Umgang und Gefahren mit O ²						
12:15	13:00	Vorschriften und Standards für Taucher						
13:00	13:45	<i>Mittagessen</i>						
13:45	14:30	Tauchphysikalische Grundlagen, Gasgesetze						
14:30	15:15	Tauchbezogene Physiologie, Atmung, HNO und Druckausgleich, Immersion,						
15:15	15:30	<i>Kaffeepause</i>						
15:30	16:15	Tauchtabellen, Tauchcomputer						

Tag 2					Referent	Bewertung Thema	Bewertung Referent	Bewertung Folien
Zeit	bis	Thema						
9:00	9:45	Tauchmedizin - Basics, DCS I und II						
9:45	10:30	Tauchunfälle Fallbeispiele						
10:30	10:45	<i>Kaffeepause</i>						
10:45	11:30	Diagnostik, Therapiegeräte, Kammerausrüstung (LuFu, EKG, Monitoring, Beatmung, etc.)						
11:30	12:15	Wirkungsweise der HBO-Therapie, Indikation Kontraindikation						
12:15	13:00	<i>Mittagessen</i>						
13:00	13:45	HBO-Therapie im Notfall (CO-, Tauchunfall, Arterielle Gasembolie, Gasbrand)						
13:45	14:30	HBOT - Allgemeine Basistherapie und Betreuung						
14:30	14:45	<i>Kaffeepause</i>						
15:00	16:30	Inertgaseffekte, Stickstoffnarkose und O ² -Toxizität, Lungen und ZNS-Toxizität						

Tag 3					Referent	Bewertung Thema	Bewertung Referent	Bewertung Folien
Zeit	bis	Thema						
9:00	10:30	Akute Dyspbare Erkrankungen, DCS / Barotrauma						
10:30	10:45	<i>Kaffeepause</i>						
10:45	12:15	Medikamente unter Druck						
12:15	13:00	<i>Mittagessen</i>						
13:00	13:45	Fallbeispiele						
13:45	15:00	Prüfung und Abschluss						