

Freitag 15.03.2024								
Zeit	bis	Thema	Referent	UE	Thema	Referent	Folien	
9:00	9:45	Begrüßung, Vorstellung, Einführung	DM					
9:45	11:15	Hyperbare Physik, Tauchbezogene Physiologie	DM	2				
11:15	11:30	<i>Kaffeepause</i>						
11:30	12:15	Grundlagen der HBO - Wirkungen des hyperbaren Sauerstoffes	DM	1				
12:15	13:00	Druckunabhängige Pathologien beim Tauchen	DM	1				
13:00	13:45	<i>Mittagessen</i>						
13:45	14:30	HBO Indikationen (DCS & AGE)	DM	1				
14:30	15:00	Tauchunfälle / Zwischenfälle A + B	DM	0.6				
15:00	15:15	<i>Kaffeepause</i>						
15:15	16:00	Berufstauchen: Berufsfeuerwehr Wiesbaden	MB	1				
16:00	16:45	Druckkammertechnik Theorie	MK	1				

Samstag 16.03.2024								
Zeit	bis	Thema	Referent	UE	Thema	Referent	Folien	
9:00	9:45	Allgemeine Basistherapie	MC	1				
9:45	10:30	Rehabilitation behinderter Taucher	KT	1				
10:30	10:45	<i>Kaffeepause</i>						
10:45	11:30	Freie Themen Tauchen mit Diabetes	KT	1				
11:30	13:00	Freie Themen Kinder und Tauchen / HBO	KT	2				
13:00	13:45	<i>Mittagessen</i>						
13:45	14:30	Tauchunfallmanagement	DM	1				
14:30	14:45	<i>Kaffeepause</i>						
14:45	15:30	klinisches Tauchunfallmanagement	DM	1				
15:30	17:00	Diagnose-, Überwachungs- und Therapiegeräte in der DK	DM	2				

Sonntag 17.03.2024								
Zeit	bis	Thema	Referent	UE	Thema	Referent	Folien	
9:00	10:30	Akute dysbare Erkrankungen, Dekompressionserkrankungen	AG	2				
10:30	10:45	<i>Kaffeepause</i>						
10:45	12:15	chronische dysbare Erkrankungen	AG	2				
12:15	13:00	<i>Mittagessen</i>						
13:00	13:45	Sauerstoffintoxikation	AG	1				
13:45	14:30	Inertgaseffekte	AG	1				
14:30	14:45	<i>Kaffeepause</i>						
14:45	16:15	Datensammlung, Statistik, Auswertung	FT	2				

Freitag 22.03.2024									
Zeit	bis	Thema	Referent	UE	Thema	Referent	Folien		
9:00	9:45	Management eines Druckkammerzentrums	MK	1					
9:45	10:30	Druckkammertechnik Theorie	MK	1					
10:30	10:45	<i>Kaffeepause</i>							
10:45	12:15	Hyperbare Pathophysiologie (Psychologie, Arbeitsleistung)	FT	2					
12:15	13:00	<i>Mittagessen</i>							
13:00	13:45	Ausbildungsprogramm für Assistenzpersonal	MK	1					
13:45	14:30	Sicherheitsbestimmungen, MPG	MC	1					
14:30	14:45	<i>Kaffeepause</i>							
14:45	15:30	Risikoabschätzung, Zwischenfallüberwachung, Brandschutz	MK	1					

Samstag 23.03.2024									
Zeit	bis	Thema	Referent	UE	Thema	Referent	Folien		
9:00	10:30	Tauchverfahren, Taucher, Tauchausrüstung	DM	2					
10:30	10:45	<i>Kaffeepause</i>							
10:45	12:15	Tauchtabellen, Tauchcomputer	DM	2					
12:15	13:00	<i>Mittagessen</i>							
13:00	13:45	Medikamente unter Druck	DM	1					
13:45	14:30	Sauerstoffsysteme	DM	1					
14:30	14:45	<i>Kaffeepause</i>							
14:45	15:30	Tauchunfallanalyse	FG	1					

Sonntag 24.03.2024									
Zeit	bis	Thema	Referent	UE	Thema	Referent	Folien		
9:00	10:30	Hyperbare Pathophysiologie (Dekompressionstheorie, Blasen)	MM	2					
10:30	10:45	<i>Kaffeepause</i>							
10:45	12:15	Hyperbare Pathophysiologie Apnoe	LE	2					
12:15	13:00	<i>Mittagessen</i>							
13:00	13:45	Tauchunfälle / Zwischenfälle C +D	DM	1					
13:45	15:15	schriftliche Prüfung	DM	2					
15:15	15:30	Besprechung, Verabschiedung							

Praxistag Freitag 19.04.2024

Zeit	bis	Thema	Referent	UE	Thema	Referent	Folien
9:00	10:30	Praxistag Druckkammertechnik	MC	2			
10:30	10:45	<i>Kaffeepause</i>					
10:45	12:15	Druckkammersteuerung	MK	2			
12:15	13:00	<i>Mittagessen</i>					
13:00	14:30	Notfalltrainings	MK	2			
14:30	14:45	<i>Kaffeepause</i>					
14:45	16:15	Notfalltrainings	MC	2			

- Dr. Frank Gottschalch
- Dr. Frauke Tillmans
- Dr. Karsten Theiß
- Dr. med. Andreas Glowania
- Dr. med. Dirk Michaelis
- Dr. Michael Melter
- Michael Braun
- Michael Kemmerer
- Mona Christ
- PD Dr. Lars Eichhorn

FG	
FT	
KT	
AG	
DM	
MM	
MB	
MK	
MC	
LE	