

Freitag 06.09.2024								
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 07.09.2024								
Zeit	bis	Thema	Referent	UE	Thema	Referent	Folien	
9:00	9:45	Allgemeine Basistherapie	MC/MK	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 08.09.2024								
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 13.09.2024									
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)	RK	2					
12:15	13:00	<i>Mittagessen</i>							
13:00	13:45	Ausbildungsprogramm für Assistenzpersonal	MK	1					
13:45	14:30	Sicherheitsbestimmungen, MPG	MC/MK	1					
14:30	14:45	<i>Kaffeepause</i>							
14:45	16:15	Risikoabschätzung, Zwischenfallüberwachung, Brandschutz	MK/MC	1					

Samstag 14.09.2024									
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 15.09.2024									
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 27.09.2024

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

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

MB
 LE
 AG
 MK
 MM
 DM
 KT
 FT
 FG



Transparenz-gebot

Die Angebote der Akademie für Hyperbarmedizin sind in der Regel Produkt- und Dienstleistungsneutral. Das hier aufgeführte Online-Symposium wird ausschließlich für ärztliches- und medizinisches Assistenz-Personal angeboten.

Es kommt somit zu **keinen** Interessenkonflikten.

Sponsoring:

Die Fortbildung wird **nicht** gesponsert.

Es entstehen Personal-, Referenten- und Verpflegungs-kosten.

Anschriften:

Dr. Dirk Michaelis

Consultant, FA für Anästhesie, Medizin Controlling,

Liebau Str. 43, 65396 Walluf

Michael Kemmerer

Geschäftsführung, Zugführer Feuerwehr, Organisatorischer Leiter Rettungsdienst, Rettungsassistent,

Intensivmedizinischer Assistent für Hyperbarmedizin, Tauchlehrer

Schiersteiner Str. 42, 65187 Wiesbaden

Erfassung:

Die Teilnehmer müssen sich mit Klarnamen Anmelden. Es werden alle Teilnehmer, wenn möglich per Kamera erfasst.

Ein Kostenfreier Zugang wird der Landesärztekammer an eine durch Sie zu benennende E-Mail-Adresse versandt.