

Kurs: Fachkunde "Arbeitsmedizinische Zusammenhangsbegutachtung" Block B Freitag 10. und Samstag 11. November 2023

Tagungsort:

Online via Microsoft Teams

Kosten:

DGAUM-Mitglieder: 190.-- € (auch Neumitglieder)

Sonstige: 380.-- €

Rechnung erfolgt nach Anmeldung

Wir bitten um Verständnis, dass bei einer Absage nach dem 31. Oktober 2023 keine Rückzahlung der bereits geleisteten Teilnahmegebühr möglich ist.

Verbindliche Anmeldung unter:

Frau Debora Brückbauer

Debora.Brueckbauer@unimedizin-mainz.de

Tel.: 06131 – 17-8854 Fax.: 06131 – 17-8870

Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin der Universitätsmedizin Mainz

Obere Zahlbacher Str. 67

55131 Mainz

Stand: 06. Oktober 2022

Programm¹

Freitag 10.11.2023

Uhrzeit	Thema	Referenten
11:00 – 11:15 Uhr	Begrüßung und Einführung	UnivProf. Dr. S. Letzel
		Universität Mainz
11:15 – 12:45 Uhr	Begutachtung von Infektionskrankheiten	Prof. Dr. Dr. med.
		Sabine Wicker
		Universitätsklinikum
		Frankfurt
12:45 – 13:45 Uhr	Pause	
13:45 – 15:15 Uhr	Begutachtung obstruktiver Atemwegserkrankungen:	Prof. Dr. med. Dennis
	BK-Nr. 4301, 4302 und 1315 BKV	Nowak oder
	• BK-Nr. 4111 BKV	Universität München
	und exogen-allergischer Alveolitiden:	
	• BK-Nr. 4201 BKV	
15:15 – 15:40 Uhr	Pause	
15:40 – 17:10Uhr	Begutachtung von Hauterkrankungen:	UnivProf. Dr. H. Drexler,
	• BK-Nr. 5101 BKV	Universität Erlangen
	BK-Nr. 5102 BKV	
	BK-Nr. 5103 BKV	
17:10 – 17:15 Uhr	Pause	
17:15 – 18:00 Uhr	Fallstricke der arbeitsmedizinischen	
	Begutachtung anhand ausgewählter Beispiele	Dr. M. Heger

Samstag 11.11.2023

Uhrzeit	Thema	Referenten
09:00 – 10:30 Uhr	Begutachtung von Erkrankungen durch ionisierende Strahlen	Dr. Kotschy-Lang
10:30 – 11:00 Uhr	Pause	
11:00 – 12:30 Uhr 12:30 – 13:15 Uhr 13:15 – 14:00 Uhr	Begutachtung von Pneumokoniosen (u.a.): • Asbest (BK-Nrn. 4103 – 4105 BKV) • Quarzstaub (BK-Nrn. 4101, 4102, 4112 BKV) • Schweißrauche (BK-Nr. 4115 BKV) Pause Rolle der Radiologie in der Begutachtung von	UnivProf. Dr. Th. Kraus, Universität Aachen Frau PD Dr. Hofmann-Preiß
14:00 – 14:05 Uhr	Atemwegserkrankungen Pause	Erlangen
14:05 – 15:00 Uhr	Fallbeispiel	UnivProf. Dr. Th. Kraus, Universität Aachen
15:00 – 15:15 Uhr	Verabschiedung der Kursteilnehmer	UnivProf. Dr. Th. Kraus, Universität Aachen

 $^{\rm 1}$ Änderung in Abhängigkeit der Verfügbarkeit der Referenten möglich

Stand: 06. Oktober 2022