

Sektion/Arbeitskreis	Online-Seminar keine praktischen Übungen	Online-Seminar mit praktischen Übungen	Bedingung/ Voraussetzung/ Richtlinien?
Allgemeinmedizin			
Anästhesiologie			
Bewegungsorgane	JA		für alle Anwendungsbereiche
Chirurgie	NEIN		
Dermatologie			
Echokardiographie	JA	JA	für alle Anwendungsbereiche (Außer: transösophageale Echokardiographie, transösophageale Echokardiographie (bei Säuglingen und Kindern) OHNE prakt.Übungen!)
Endosonographie			
Fetale Echokardiographie	JA		für alle Anwendungsbereiche
Gynäkologie u. Geburtshilfe	JA	JA	Kongresse jeder Art, Fortbildungsveranstaltungen etc. können online erfolgen
Innere Medizin	JA		Nur für Formate: Refresher und Workshops
Kopf-Hals	NEIN		
Mammasonographie	JA		für alle Anwendungsbereiche
Neurologie	JA		Max 4h an einem Tag (zB mit einer Pause nach 2 Vorträgen), ein Kurs mit maximal 8h (à45min). Ein Kurs kann also über 2 Kurstage gestreckt werden. Max 40 Teilnehmer pro Veranstaltung
Notfallsonographie	NEIN		
Ophthalmologie		JA	
Pädiatrie	JA		Nur für die Anwendungsbereiche: Abdomen, Abdomen und Retroperitoneum (bei Säuglingen und Kindern), Echokardiographie (bei Säuglingen und Kindern), E-FAST (erweitertes Fokussiertes Assesement mit Sonographie, bei Trauma), Gelenke, intrakranielle hirnversorgende Gefäße (bei Säuglingen und Kindern), Säuglingshüfte, Schädel/Gehirn (durch Fontanelle), Schilddrüse, Thorax, transösophageale Echokardiographie (bei Säuglingen und Kindern), transthorakale Echokardiographie (bei Säuglingen und Kindern)
Radiologie	JA		für alle Anwendungsbereiche
Thoraxsonographie	NEIN		
Urologie			
Vaskulärer Ultraschall	JA		für alle Anwendungsbereiche

Sektion/Arbeitskreis	Hybrid-Veranstaltung (gilt nicht für Module, Grund-, Aufbau- oder Abschlusskurse!)	Bedingung/ Voraussetzung/ Richtlinien?
Allgemeinmedizin		
Anästhesiologie		
Bewegungsorgane		
Chirurgie		
Dermatologie		
Echokardiographie		
Endosonographie		
Fetale Echokardiographie		
Gynäkologie u. Geburtshilfe		
Innere Medizin		
Kopf-Hals		
Mammasonographie		
Neurologie		
Notfallsonographie		
Ophthalmologie		
Pädiatrie		
Radiologie		
Thoraxsonographie		
Urologie		
Vaskulärer Ultraschall		