

Freitag, 1. Juli 16					DEGUM Aufbaukurs Anästhesiologie Osnabrück 02.-03. Juli 2016
Beginn	Dauer Theorie	Dauer Praxis	Dauer Pause	Ende	Thema
16:30	00:10			16:40	0-Begrüßung, Kurskonzept
16:40	00:10			16:50	Geräteeinweisungen
16:50	00:30			17:20	1-Nadelsichtbarkeit: Navigationstechniken, Hard- und Software
17:20		00:30		17:50	Hands-on 1: V. anonyma, V. subclavia, Mbe
17:50	00:30			18:20	2-Grundlagen 2.0: Piezos, Aperturen, Doppler und M-Mode
18:20		00:30		18:50	Hands-on 2: Doppler, Halsgefäße
18:50	00:30			19:20	3-Plexus cervicalis: Das C2-C4 Kompartment
19:20		00:40		20:00	Hands-on 3: Spinalnervenetenagen, Trace back
20:00					Ende
Summe	01:50	01:40	00:00		

Samstag, 2. Juli 16					DEGUM Aufbaukurs Anästhesiologie Osnabrück 02.-03. Juli 2016
08:00	00:40			08:40	4-Plexus brachialis: wo inplane und warum?
08:40		00:40		09:20	Hands-on 4: Sonoanatomie des Plexus brachialis 2.0
09:20	00:30			09:50	5-Neuroaxiale Blockade: Hat Ultraschall hier einen Sinn?
09:50			00:20	10:10	Pause
10:10	00:30			10:40	6-Paravertebralblockade: Wo ist das?
10:40		00:30		11:10	Hands-on 5: Neuroaxial und Paravertebral
11:10	00:40			11:50	7-Blick in den Spiegel: Artefakte für Thorax-, Trachea- und Lungensonografie, B- und M-Mode , Powerdoppler, Pneumothorax
11:50		00:40		12:30	Hands-on 6: Untersuchungsgang Thorax/Lunge, Trachea
12:30			00:45	13:15	Mittagspause
13:15	00:45			14:00	8-Licht ins dumpfe Bauchgefühl: Focussed Assessment with Sonography in Trauma
14:00		00:45		14:45	Hands-on 7: Anlotungspunkte FAST
14:45	00:20			15:05	9- Zwerchfell-Funktionsdiagnostik
15:05		00:45		15:50	Hands-on 8: FAST 1+3, Zwerchfellfunktion
15:50	00:30			16:20	10-Abschlussbesprechung: Zusammenfassung der take-home-Messages, Quiz
16:20					Ende
Summe	03:55	03:20	01:05		

Sonntag, 3. Juli 16					DEGUM Aufbaukurs Anästhesiologie Osnabrück 02.-03. Juli 2016
Beginn	Dauer Theorie	Dauer Praxis	Dauer Pause	Ende	Thema
08:00	00:40			08:40	11-Transthorakele Echokardiografie: Untersuchungsgang und Standard-Schnitte, Aorta, V. cava
08:40		01:20		10:00	Hands-on 9: TTE Standard-Schnitte, eFAST-Konzept für den Schockraum
10:00			00:20	10:20	Pause
10:20	00:20			10:40	12-Nervus opticus und Pupille
10:40		00:20		11:00	Hands-on 10: N. opticus und Pupille
11:00	00:30			11:30	13-Thema nach Wunsch
11:30		00:30		12:00	Hands-on 11: Thema nach Wunsch
12:00		00:40		12:40	14-Abschlusstest Modul 5: Pathologische Befunde: Pleuraerguss, Lungenödem, Lungenkontusion, Rippenfraktur, Atelektase, Pneumonie
12:40	00:20			13:00	Abschlussbesprechung, Ausgabe der Bescheinigungen
13:00					Ende
Summe	01:50	02:50	00:20		