

AUSWERTUNG!

Kurs „Diagnostische Koronarangiographie“ am 07.-08.02.2020

Vorträge							
<i>Bitte bewerten Sie die folgenden Beiträge nach ‚Schulnoten‘:</i>	1	2	3	4	5	6	Ø
Freitag:							
Koro. Schritt für Schritt mit Material und Tischvorbereitung <i>Possler</i>	13	2					1,1
Die richtigen Projektionen mit Nomenklatur und Befund <i>Voelker</i>	14	1					1,1
Samstag:							
Leitliniengerechte Aufklärung des Patienten <i>Possler</i>	10	5					1,3
Strahlenschutz <i>Voelker</i>	10	5					1,3
Katheterauswahl beim schwierigen Koronarabgang <i>Possler</i>	11	4					1,3
Falldiskussion 1(Fr.) +2 <i>Voelker</i>	14	1					1,1
Take-home-Infos: Tipps und Tricks <i>Possler</i>	12	2	1				1,3

Praktische Übungen am Mentice-Simulator Oberberger/Jetter							
<i>Bitte bewerten Sie nach ‚Schulnoten‘:</i>	1	2	3	4	5	6	Ø
Vermittlung von Katheterhandling und Projektionen?	9	6					1,4
Lerneffekt?	10	5					1,3
Gelegenheit, selbst aktiv zu werden?	9	5	1				1,5

Praktische Übungen							
Punktions- u. Katheter-Techniken <i>Possler</i>							
<i>Bitte bewerten Sie nach ‚Schulnoten‘:</i>	1	2	3	4	5	6	Ø
Schulung von Technik und Materialkunde?	11	4					1,3
Lerneffekt?	12	3					1,2
Gelegenheit, selbst aktiv zu werden?	11	3	1				1,3

Praktische Übungen am CAE-Simulator	<i>Voelker</i>						
<i>Bitte bewerten Sie nach ‚Schulnoten‘:</i>	1	2	3	4	5	6	Ø
Schulung von Technik und Materialkunde?	9	6					1,4
Lerneffekt?	10	5					1,3
Gelegenheit, selbst aktiv zu werden?	10	4	1				1,4

Wurden Ihre Erwartungen an diesem Fortbildungskurs erfüllt?

14 x ja, vollkommen 0 x bedingt 1 x absolut nicht

Was hat Ihnen besonders gut gefallen?

- Sehr praxisorientierter Workshop 5 x
- Praktische Übungen am Simulator 3 x
- Kreisring-Drahtmodell,
- Lehrreiche Vorträge
- Sehr freundliche Atmosphäre
- Simulation mit Prof. Voelker

Was hat Ihnen weniger gut oder überhaupt nicht gefallen?

- Probleme am Simulator 2 x
- Mehr Zeit zum Üben 2 x
- Koronaranatomie und Nomenklatur
- Simulator hat während den Vorträgen gepiepst!
- Imbiss
- Preise im Vergleich zur Dauer hoch

Welche Themen sollten ausführlicher behandelt werden?

- Projektionen, Bedienung der Anlage
- Katheter bei schwierigem Abgang
- Indikationsstellung
- Techniken