

## AUSWERTUNG!

### Einführungskurs „Koronarinterventionen“ am 13. und 14.10.2017

<b>Vorträge Freitag</b>								
<i>Bitte bewerten Sie die folgenden Beiträge nach ‚Schulnoten‘:</i>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>Ø</b>
Koronarinterventionen : Schritt für Schritt	<i>Possler</i>	7	2					<b>1,2</b>
Materialkenntnisse	<i>Jetter</i>	7	1	1				<b>1,3</b>
Opt. angiographische Einstellungen	<i>Distler</i>	7	1	1				<b>1,3</b>
Falldiskussion I	<i>Distler</i>	7	2					<b>1,2</b>
Komplikationen bei der Intervention	<i>Jetter</i>	7	2					<b>1,2</b>
<b>Vorträge Samstag</b>								
Der schwierige Koronarabgang	<i>Possler</i>	8		1				<b>1,2</b>
Falldiskussion II	<i>Jetter</i>	8	1					<b>1,1</b>
Life-Case am Simulator: Quintessenz	<i>Alle</i>	8	1					<b>1,1</b>

<b>Praktische Übungen</b>								
<i>Possler</i>								
<b>am pulsatilen Modell (mit Röntgen) + VR-Simulator</b>								
<i>Bitte bewerten Sie nach ‚Schulnoten‘:</i>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>Ø</b>
Vermittlung von Techniken und Materialkunde?		6	3					<b>1,3</b>
Lerneffekt?		7	2					<b>1,2</b>
Qualität der Dozenten–Betreuung?		7	2					<b>1,2</b>

<b>Praktische Übungen</b>	<i>Jetter</i>						
<b>Am Mentice-Simulator</b>							
<i>Bitte bewerten Sie nach ‚Schulnoten‘:</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>Ø</b>
Vermittlung von Techniken?	5	4					<b>1,4</b>
Vermittlung von Komplikationsvermeidung?	5	4					<b>1,4</b>
Lerneffekt?	6	3					<b>1,3</b>
Qualität der Dozenten–Betreuung?	6	3					<b>1,3</b>

<b>Praktische Übungen</b>	<i>Distler</i>						
<b>Am CAE-Simulator</b>							
<i>Bitte bewerten Sie nach ‚Schulnoten‘:</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>Ø</b>
Vermittlung von Techniken?	7	2					<b>1,2</b>
Lerneffekt?	6	3					<b>1,3</b>
Qualität der Dozenten–Betreuung?	7	2					<b>1,2</b>

Wurden Ihre Erwartungen an diesem Fortbildungskurs erfüllt?

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

Was hat Ihnen besonders gut gefallen?

- Simulator-Training 2 x
- Sehr gute Dozenten
- Sehr praxisorientiert
- Komplexer Koronarabgang / Stenose
- Gute Organisation

Was hat Ihnen weniger gut gefallen oder haben Sie vermisst?

- Zu wenig Zeit für praktische Übungen

Welche Themen sollten ausführlicher behandelt werden?

- Mehr Praxis
- Komplexe Stenosen
- Komplikationen
- Stenting