

## Auswertung!

### Trainingskurs „Diagnostische Koronarangiographie“ am 12. - 13.05.2017

<b>Vorträge</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>
<b>Freitag:</b>								
Koronarangiographie Schritt für Schritt	Voelker	13	3					<b>1,2</b>
Gezielte Materialauswahl	Spitzer	11	5					<b>1,3</b>
Die richtigen Projektionen	Distler	13	2	1				<b>1,3</b>
Nomenklatur und Befund	Distler	12	4					<b>1,3</b>
<b>Samstag:</b>								
Leitliniengerechte Aufklärung des Patienten	Distler	8	7	1				<b>1,6</b>
Strahlenschutz	Voelker	8	7	1				<b>1,6</b>
Katheterauswahl beim schwierigen Koronarabgang	Spitzer	8	7		1			<b>1,6</b>
Falldiskussion 1(Fr.) +2	Distler/Voelker	13	2	1				<b>1,3</b>

<b>Praktische Übungen am Mentice-Simulator</b>								
<i>Voelker</i>								
<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 Katheterhandling und Projektionen?		15	1					<b>1,1</b>
Lerneffekt?		15	1					<b>1,1</b>
Gelegenheit, selbst aktiv zu werden?		14	2					<b>1,1</b>

<b>Praktische Übungen</b>								
<i>Spitzer</i>								
<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>
Schulung von Technik und Materialkunde?		14	2					<b>1,1</b>
Lerneffekt?		14	2					<b>1,1</b>
Gelegenheit, selbst aktiv zu werden?		14	2					<b>1,1</b>

Praktische Übungen am CAE-Simulator	Distler						
<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>∅</b>
Schulung von Technik und Materialkunde?	14	2					<b>1,1</b>
Lerneffekt?	15	1					<b>1,1</b>
Gelegenheit, selbst aktiv zu werden?	15	1					<b>1,1</b>

Wurden Ihre Erwartungen an diesem Fortbildungskurs erfüllt?

16 x ja, vollkommen      0 x bedingt      0 x absolut nicht

Was hat Ihnen besonders gut gefallen?

- Praktisches Training in Kleingruppen 4 x
- Gutes Verhältnis zwischen Theorie und Praxis und optimal auf „Anfänger abgestimmt 4 x
- Realistisches Training an Simulatoren 3 x
- Angenehme Atmosphäre und sehr gute Organisation 3 x
- Sehr erfahrene und geduldige Dozenten
- Gute Falldiskussionen
- Wertvolle Tipps und Tricks

Was hat Ihnen weniger gut oder überhaupt nicht gefallen?

- Verschiedene Kahteterauswahl etwas unübersichtlich
- Noch zu wenig Zeit für prakt. Übungen für Pojektionen/Tisch fahren

Welche Themen sollten ausführlicher behandelt werden?

- Noch mehr Zeit für praktische Übungen