



Weiterbildungskurs:

**Öffentliche Habilitationsvorlesung: Bedeutsame Wächter -
die Lymphknoten beim kolorektalen Karzinom**

Referent:

PD Dr. Benjamin Weixler

Institut/Ort:

Medizinische Fakultät der Universität Basel

Datum:

23. November 2018

Zeit:

18:15 - 19:00 Uhr

Sprache:

Deutsch

Anzahl Fortbildungspunkte:

0

Wir bestätigen, dass

folgende Weiterbildungsveranstaltung besucht hat:

**Öffentliche Habilitationsvorlesung: Bedeutsame
Wächter - die Lymphknoten beim kolorektalen
Karzinom**

Basel, den
23. November 2018

Unterschrift/Stempel

Feedback-Fragebogen



Veranstaltung, Ort + Datum	Medizinische Fakultät der Universität Basel, 23. November 2018			
Thema + ReferentInnen	Öffentliche Habilitationsvorlesung: Bedeutsame Wächter - die Lymphknoten beim kolorektalen Karzinom / PD			
	Dr. Benjamin Weixler			
Kommentar zur Veranstaltung	Stoffauswahl / Schwerpunkte	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
	Struktur / Aufbau	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
	Präsentation / Didaktik	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
	Nutzen für die Praxis	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
	Verteilte Unterlagen	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
	Gesamteindruck	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
		<i>A=sehr gut B=genügend C=schlecht</i>		
Persönliche Angaben	Alter / Geschlecht	Jahre:	w <input type="checkbox"/>	m <input type="checkbox"/>
	Welchen FMH-Titel haben Sie?			
	Sind Sie in einem Spital oder einer Praxis tätig?	Spital <input type="checkbox"/>	Praxis <input type="checkbox"/>	
	Seit wie vielen Jahren?			
	Besuchen Sie regelmässig Fortbildungsveranstaltungen?	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	
	Welche Themen interessieren Sie besonders?			
Vorschläge für weitere Fragen				

Bitte dieses Formular dem Veranstalter abgeben!