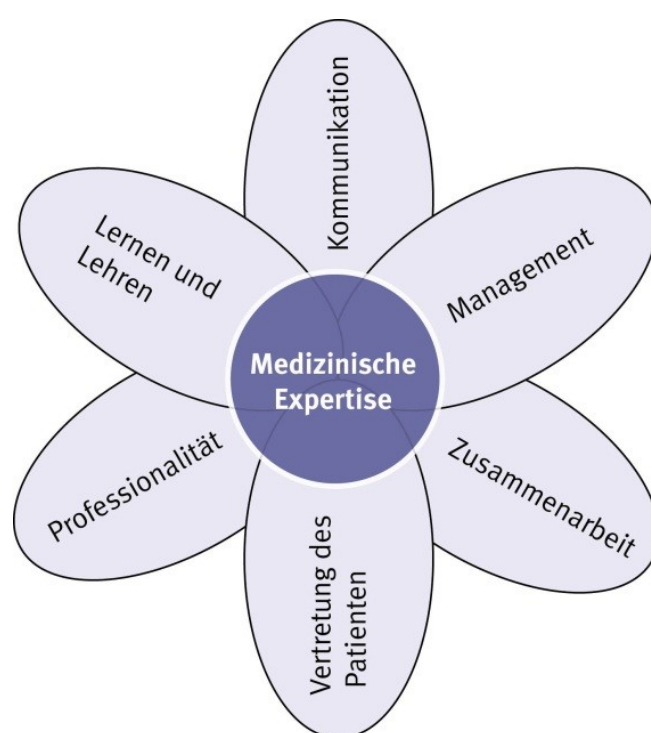


# Verletzungen in der hausärztlichen Praxis

## Selbsteinschätzungsbogen für Ärztinnen/Ärzte in Weiterbildung



Evaluation der KWBWB Verbundweiterbildung<sup>plus</sup> – Kohortenstudie – Verletzungen – 13.02.2019 - Vers. 2 - DR/Swl  
Universitätsklinikum Heidelberg, Abt. Allgemeinmedizin und Versorgungsforschung, Marsilius-Arkaden, INF 130.3, Turm West,  
69120 Heidelberg // Ansprechpartner: Dr. Simon Schwill (simon.schwill@med.uni-heidelberg.de) **Bogen Nr. «M\_001»**

## UniversitätsKlinikum Heidelberg

Bitte trage hier dein **sechstelliges** Pseudonym ein.

Erster Buchstabe des Vornamens deiner Mutter	Zweiter Buchstabe des Vornamens deiner Mutter	Erster Buchstabe deines Geburtsorts	Zweiter Buchstabe deines Geburtsorts	Tageszahl deines Geburtstages (z.B. 7. Oktober 1984 = 07)	
1	2	3	3b	4	5

Liebe Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung,  
bitte gebt in den folgenden Antwortmöglichkeiten an, wie ihr eure **Kompetenzen in der Versorgung von Patienten mit Verletzungen in der hausärztlichen Praxis bzw. in der Organisation der weiteren Versorgung** (z.B. Einweisung in eine Klinik) selbst einschätzt. **Vielen Dank für eure Teilnahme!**

<sup>1</sup>Vorab: **Begriffsdefinition „Kleine Chirurgie“:** Kleinchirurgische Eingriffe wie z.B. Abszess-Eröffnung oder primäre Wundversorgung mittels Naht

Als wie <b>sinnvoll</b> erachtest du...		Gar nicht sinnvoll					sehr sinnvoll				
1	eine Rotation in einem chirurgischen Fach in der Weiterbildung zum Facharzt Allgemeinmedizin?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	eine <b>verpflichtende</b> Rotation in einem chirurgischen Fach in der Weiterbildung zum Facharzt Allgemeinmedizin?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Als wie hoch würdest du dein <b>Interesse</b> bezeichnen...		Gar kein					sehr hoch				
3	an chirurgischen Inhalten ( <b>allgemein</b> )?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	an chirurgischen Inhalten <b>in der Hausarztpraxis</b> (sog. kleine Chirurgie <sup>1</sup> )?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	deine Weiterbildung in einer Hausarztpraxis zu absolvieren, in der regelmäßig kleine Chirurgie <sup>1</sup> durchgeführt wird?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	selbst in deiner zukünftigen Tätigkeit als Hausarzt/Hausärztin auch sog. kleine Chirurgie <sup>1</sup> durchzuführen?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

7	Wie schätzt du deine <b>Kompetenzen</b> in der <b>ambulant</b> en Versorgung chirurgischer Krankheitsbilder <b>insgesamt</b> ein?	keine					sehr gut				
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Wie schätzt du deine Kompetenzen ein, bei <b>Patienten mit Trauma</b> folgende Körperregionen zu <b>untersuchen</b> :		keine					sehr gut				
8	Schultergelenk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	Ellenbogengelenk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	Handgelenk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	Fingergelenke	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	Hüftgelenk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	Kniegelenk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	Sprunggelenke	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	Halswirbelsäule	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	Brustwirbelsäule	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17	Lendenwirbelsäule	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Evaluation der KWBWB Verbundweiterbildung<sup>plus</sup> – Kohortenstudie–Verletzungen – 13.02.2019 - Vers. 2 - DR/Swl  
Universitätsklinikum Heidelberg, Abt. Allgemeinmedizin und Versorgungsforschung, Marsilius-Arkaden, INF 130.3, Turm West,  
69120 Heidelberg // Ansprechpartner: Dr. Simon Schwill (simon.schwill@med.uni-heidelberg.de) **Bogen Nr. «M\_001»**

## UniversitätsKlinikum Heidelberg

Beurteile deine <b>Kompetenzen</b> in:		keine			sehr gut	
18	Einschätzung von Wundverhältnissen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19	Behandlung akuter Wunden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20	Behandlung chronischer Wunden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
21	Behandlung infizierter Wunden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
22	Versorgung von Frakturen <b>postoperativ</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23	Allgemeine Dokumentation von Verletzungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24	Beurteilung notwendiger Impfungen bei Verletzungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
25	Kenntnis der Besonderheiten eines BG Falles	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
26	Verordnung von Hilfs- und Heilmitteln	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
27	Organisation ggf. notwendiger pflegerischer Versorgung zu Hause	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Wie schätzt du deine Kompetenzen in der <b>akuten Versorgung</b> folgender Krankheitsbilder hinsichtlich der <b>Einleitung einer adäquaten Therapie</b> ein?		keine			sehr gut	
28	Prellungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
29	Distorsionen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
30	Luxationen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
31	Bissverletzungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
32	Fremdkörperverletzungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
33	Verbrennungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
34	Frakturen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
35	Schädelhirntraumata	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
36	Verletzungen durch häusliche Gewalt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

37	Hast du eine Rotation in die Chirurgie absolviert oder arbeitest aktuell in einer chirurgischen Fachabteilung?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
37a	Wenn ja, in welcher/n chirurgische/n Fachabteilung/en warst bzw. bist du tätig? (Mehrfachnennung möglich)	<input type="checkbox"/> Orthopädie/ Unfallchirurgie <input type="checkbox"/> Allgemein-/Viszeralchirurgie <input type="checkbox"/> Thorax Chirurgie <input type="checkbox"/> Herzchirurgie <input type="checkbox"/> sonstiges ( bitte Freitext nutzen)
	Freitext:	

**Evaluation der KWBWB Verbundweiterbildung<sup>plus</sup> – Kohortenstudie – Verletzungen** – 13.02.2019 - Vers. 2 - DR/Swl  
 Universitätsklinikum Heidelberg, Abt. Allgemeinmedizin und Versorgungsforschung, Marsilius-Arkaden, INF 130.3, Turm West,  
 69120 Heidelberg // Ansprechpartner: Dr. Simon Schwill (simon.schwill@med.uni-heidelberg.de) **Bogen Nr. «M\_001»**

## UniversitätsKlinikum Heidelberg

37b	Wenn ja, wo warst bzw. bist du chirurgisch tätig? (Mehrfachnennung möglich)	<input type="checkbox"/> stationär <input type="checkbox"/> ambulant
37c	Wenn ja, wie lange warst du insgesamt chirurgisch tätig bzw. wirst du voraussichtlich tätig sein?	<input type="checkbox"/> bis 3 Monate <input type="checkbox"/> 4-6 Monate <input type="checkbox"/> 7-12 Monate <input type="checkbox"/> mehr als 12 Monate

38	Für Quereinsteiger: Ich bin Facharzt in einer chirurgischen Disziplin	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
38a	Wenn ja, in welcher chirurg. Fachdisziplin?	Freitext:

39	Hast Du außerhalb des Studiums oder der Facharztweiterbildung chirurgische Erfahrungen gesammelt? (z.B. Rettungsdienst oder Pflegedienst)	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
39a	Wenn ja, wo hast du chirurgische Erfahrungen gesammelt?	Freitext:

40	Dein Geschlecht?	<input type="checkbox"/> w <input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> divers	
41	Wann bist du geboren?	<input type="text"/> / 19 <input type="text"/>	Monat/Jahr (z.B. 05/1986)
42	In welchem Jahr der Weiterbildung befindest du dich?	<input type="text"/>	(1 bis 5 Vollzeit-Äquivalent)
43	In welchem Weiterbildungsabschnitt befindest du dich?	<input type="checkbox"/> stationär <input type="checkbox"/> ambulant	

Hast du noch Anmerkungen zu oder Vorschläge für den Fragebogen Verletzungen in der hausärztlichen Praxis?	Freitext
---	----------

---

## UniversitätsKlinikum Heidelberg

---



**Evaluation der KWBWB Verbundweiterbildung<sup>plus</sup> – Kohortenstudie – Verletzungen** – 13.02.2019 - Vers. 2 - DR/Swl  
Universitätsklinikum Heidelberg, Abt. Allgemeinmedizin und Versorgungsforschung, Marsilius-Arkaden, INF 130.3, Turm West,  
69120 Heidelberg // Ansprechpartner: Dr. Simon Schwill (simon.schwill@med.uni-heidelberg.de) **Bogen Nr. «M\_001»**