



- FA Orthopädie und Unfallchirurgie -

Vorname _____ Nachname _____

1. Nachweis von Weiterbildungszeiten

a) Basis-Weiterbildung

Weiterbildungsblöcke		Nachgewiesen durch folgende Weiterbildungszeugnisse:
24 Monate	6 Monate Notfallaufnahme	
	6 Monate Intensivmedizin in der „Chirurgie“ oder in einem anderen Gebiet	
	mindestens 6 Monate „Chirurgie“ im stationären Bereich	
	bis zu 6 Monate „Chirurgie“ im ambulanten Bereich möglich	

b) Facharzt-Weiterbildung

Weiterbildungsblöcke		Nachgewiesen durch folgende Weiterbildungszeugnisse:
48 Monate	mindestens 24 Monate „Orthopädie und Unfallchirurgie“ im stationären Bereich	
	bis zu 12 Monate in einer der anderen Facharztweiterbildungen des Gebietes Chirurgie und/oder in Neurochirurgie möglich	
	bis zu 12 Monate im ambulanten Bereich möglich	

Anmerkung: Werden im Gebiet Chirurgie 2 Facharztkompetenzen erworben, so beträgt die gesamte Weiterbildungszeit mindestens 9 Jahre.



Vorname _____ Nachname _____

2. Nachweis von Fachkunden

Fachkunde	Nachgewiesen durch folgende Zeugnisse und Nachweise:
Fachkunde Skelett gem. RÖV	

3. Nachweis von Untersuchungs- und Behandlungsverfahren

a) Basis-Weiterbildung

Untersuchungs- und Behandlungsverfahren	Richtzahl	Nachgewiesen durch folgende Zeugnisse und Nachweise:	Anzahl	fehlt
Ultraschalluntersuchungen bei chirurgischen Erkrankungen und Verletzungen	50			
Punktions- und Katheterisierungstechniken einschließlich der Gewinnung von Untersuchungsmaterial, <i>davon:</i> - Legen von Drainagen	10			
- zentralvenöse Zugänge	25			
Infusions-, Transfusions- und Blutersatztherapie, enterale und parenterale Ernährung einschließlich Sondentechnik	50			
Lokal- und Regionalanästhesien	50			
Eingriffe aus dem Bereich der ambulanten Chirurgie	50			
Erste Assistenzen bei Operationen und angeleitete Operationen	50			
Indikationsstellung und Überwachung physikalischer Therapiemaßnahmen	BK			

b) Facharzt-Weiterbildung

Untersuchungs- und Behandlungsverfahren	Richtzahl	Nachgewiesen durch folgende Zeugnisse und Nachweise:	Anzahl	fehlt
sonographische Untersuchungen der Bewegungsorgane einschließlich Arthrosonographien, <i>davon:</i>	300			
- Säuglingshöften	50			
- Notfallsonographien der Körperhöhlen	50			
operative Eingriffe, <i>davon:</i> - Notfalleingriffe, z. B. in Körperhöhlen, Tracheotomie, Thoraxdrainagen, Thorakotomien, Laparotomien	10			



Vorname _____ Nachname _____

Untersuchungs- und Behandlungsverfahren	Richtzahl	Nachgewiesen durch folgende Zeugnisse und Nachweise:	Anzahl	fehlt
- an der Wirbelsäule, z. B. <i>Frakturosteosynthesen, Bandscheibenoperation, Dekompressionen</i>	10			
- an Schulter, Oberarm und Ellbogen, <i>davon:</i>	10			
o Weichteileingriffe, Arthroskopien, Knochen- und Gelenkeingriffe				
o Frakturosteosynthesen	10			
- an Unterarm und Hand, <i>davon:</i>	10			
o Sehnennähte, Synovektomien, Knochen- und Gelenkeingriffe				
o Frakturosteosynthesen	10			
- am Hüftgelenk, <i>davon:</i>	10			
o Weichteil-, Gelenkeingriffe, Osteotomien				
o Frakturosteosynthesen	10			
o Endoprothesen	10			
- am Oberschenkel, <i>davon:</i>	10			
o Knochen- und Weichteileingriffe				
o Frakturosteosynthese	10			
- am Kniegelenk, <i>davon:</i>	10			
o Weichteileingriffe, Arthroskopien				
o Frakturosteosynthesen, Osteotomien	10			
o Endoprothesen	10			
- am Unterschenkel, <i>davon:</i>	10			
o Knochen- und Weichteileingriffe				
o Frakturosteosynthesen	10			
- am Sprunggelenk, <i>davon:</i>	10			
o Knochen- und Weichteileingriffe				



Vorname _____

Nachname _____

Untersuchungs- und Behandlungsverfahren	Richtzahl	Nachgewiesen durch folgende Zeugnisse und Nachweise:	Anzahl	fehlt
○ Arthroskopien und Gelenkeingriffe	10			
○ Frakturosteosynthesen	10			
- am Fuß, <i>davon:</i> ○ Knochen- und Weichteileingriffe	10			
○ Osteotomien und Gelenkeingriffe	10			
○ Frakturosteosynthesen	10			
Wundversorgungen einschließlich Behandlung von thermischen und chemischen Schädigungen	50			
Eingriffe an Nerven und Gefäßen	10			
Eingriffe bei Infektionen an Weichteilen, Knochen und Gelenken	10			
Implantat-Entfernungen	25			
Erste Assistenz bei Eingriffen höherer Schwierigkeitsgrade, <i>davon:</i> - an der Wirbelsäule	10			
- am Becken	10			
Dokumentation über die Erkennung und konservative Behandlungen einschließlich schmerztherapeutischer Maßnahmen, <i>davon:</i> - bei degenerativen und entzündlichen Erkrankungen	50			
- bei angeborenen und erworbenen Deformitäten im Erwachsenenalter	25			
- bei angeborenen und erworbenen Deformitäten und Reifungsstörungen im Kindesalter, <i>davon:</i> ○ bei Hüftreifungsstörungen	10			
○ bei Fußdeformitäten	10			
- bei Luxationen, Frakturen und Distorsionen	100			



Vorname _____ Nachname _____

<i>Untersuchungs- und Behandlungsverfahren</i>	<i>Richtzahl</i>	<i>Nachgewiesen durch folgende Zeugnisse und Nachweise:</i>	<i>Anzahl</i>	<i>fehlt</i>
Indikation, Anordnung und Überwachung physikalischer Therapiemaßnahmen, <i>davon:</i> - bei chronischen orthopädischen Erkrankungen	25			
- in der orthopädischen- unfallchirurgischen Frührehabilitation	25			
Injektions- und Punktionstechniken an Wirbelsäule und Gelenken	100			
Osteodensitometrie	50			
Anordnung, Überwachung und Dokumentation von Verordnungen orthopädischer Hilfsmittel	50			
Mitwirkung und Dokumentation bei Schwererletztenbehandlung (ISS >16)	10			
fachbezogene Begutachtungen für Berufs- genossenschaften, Unfallversicherungen und Gerichte	25			