

## <u>Dieser Vordruck ist nur für ein Weiterbildungsjahr gültig und sollte kontinuierlich (z.B. alle 2 Monate) geführt werden. Bei Wechsel der/des Weiterbildungsbefugten, ist ebenfalls ein neuer Vordruck anzuwenden.</u>

Nach § 8 Abs. 2 der Weiterbildungsordnung führt der zur Weiterbildung befugte Arzt/In mit seinem in Weiterbildung befindlichen Kollegen / Kollegen nach Abschluss eines Weiterbildungsabschnitts, *mindestens jedoch einmal jährlich*, ein Gespräch, in welchem der Stand der Weiterbildung von beiden beurteilt wird. Bestehende Defizite werden aufgezeigt. Der Inhalt dieses Gesprächs ist zu dokumentieren und dem Antrag zur Zulassung zur Prüfung beizufügen.

Diese Auflistung ersetzt nicht ein detailliertes Weiterbildungszeugnis des Weiterbilders über die erworbenen Kenntnisse und Fähigkeiten während der Weiterbildung.

Name des Weiterzubildenden:			GebDatum:	
Name der/des Weiterbildung	sbefugten:			
Weiterbildungsstätte:				
Berichtszeitraum:				
Die Weiterbildung erfolgte gan	ztägig / halbtägig im Umfang von% (vertraglich	n festgelegt)		
o Die Weiterbildungszeit	en sind außer dem üblichen Urlaub nicht unterbrochen	worden.		
<ul> <li>Die Weiterbildung wurd</li> </ul>	de wegen	von	bis	unterbrochen
Datum und Unterschrift der/de	s Weiterbildungsbefugten / Praxis- Klinikstempel:	Datum und	I Unterschrift der/des	Weiterzubildenden:

### Inhalte der Weiterbildung gemäß den Allgemeinen Bestimmungen der WBO



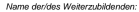
unter Berücksichtigung gebietsspezifischer Ausprägungen beinhaltet die Weiterbildung auch den		Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten erworben
Erwerb von		
Kenntnissen, Erfahrungen und Fertigkeiten in	Bemerkungen des/der Weiterbildungsbefugten *	Datum / Unterschrift des WB-Befugten
ethischen, wissenschaftlichen und rechtlichen		
Grundlagen ärztlichen Handelns		
der ärztlichen Begutachtung		
den Maßnahmen der Qualitätssicherung und des		
Qualitätsmanagements		
der ärztlichen Gesprächsführung einschließlich der		
Beratung von Angehörigen		
psychosomatischen Grundlagen		
der interdisziplinären Zusammenarbeit		
der Ätiologie, Pathophysiologie und Pathogenese		
von Krankheiten		
der Aufklärung und der Befunddokumentation		
labortechnisch gestützten Nachweisverfahren mit		
visueller oder apparativer Auswertung (Basislabor)		
medizinischen Notfallsituationen		
den Grundlagen der Pharmakotherapie einschließ-		
lich der Wechselwirkungen der Arzneimittel und des		
Arzneimittelmissbrauchs		
der allgemeinen Schmerztherapie		
der interdisziplinären Indikationsstellung zur weiter-		
führenden Diagnostik einschließlich der Differen-		
tialindikation und Interpretation radiologischer Be-		
funde im Zusammenhang mit gebietsbezogenen		
Fragestellungen		
der Betreuung von Schwerstkranken und		
Sterbenden		
den psychosozialen, umweltbedingten und inter-		
kulturellen Einflüssen auf die Gesundheit		
gesundheitsökonomischen Auswirkungen ärztlichen		
Handelns		
geschlechtsspezifischen Aspekten in Prävention,		
Diagnostik, Therapie und Rehabilitation		
den Strukturen des Gesundheitswesens		



#### **Biochemie**



Weiterbildungsinhalte		Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten erworben
Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten in	Bemerkungen des/der Weiterbildungsbefugten *	Datum / Unterschrift des WB-Befugten
den Inhalten der Weiterbildung gemäß den Allge- meinen Bestimmungen der WBO (s. Seite 2)		
der allgemeinen und physikalischen Chemie einschließlich der Reaktionskinetik, Thermodynamik, Elektrolytchemie, Elektrochemie sowie der Theorie der chemischen Bindung und der Gleichgewichts-		
zustände und der biologischen Statistik und Datenverarbeitung		
biochemischen Reaktionen auf körperfremde Stoffe, den Wirkungsmechanismen von Substanz- gruppen auf molekularer Ebene, der Pathophysio- logie von Stoffwechselkrankheiten und Stoff-		
wechselanomalien, einschließlich endokriner Störungen und des Wasser- und Elektrolythaushaltes, sowie der Ernährungswissenschaft und toxikologischen Problemen des Umweltschutzes		
der chemischen und biologisch-chemischen Laboratoriumsdiagnostik		
der Photometrie, Fluorometrie und der Elektrometrie		
der Darstellung biologischer Substanzen den Enzympräparationen und enzymatischen Bestimmungen		
der Chromatographie und Elektrophorese der Zellfraktionierung, Isotopentechnik und		
Mikrotitermethode immunchemischen Testverfahren		
den Eigenschaften der Proteine und Kohlenhydrate		



#### **Biochemie**



Weiterbildungsinhalte Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten in	Bemerkungen des/der Weiterbildungsbefugten *	Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten erworben Datum / Unterschrift des WB-Befugten
dem Lipid- und Eiweißstoffwechsel und der En-		
zymologie einschließlich der Methoden der		
Strukturaufklärung		
den biochemischen Funktionen der Gewebe und		
Organe sowie der Mechanismen des Zell- und		
Organstoffwechsels		
den Grundlagen der biochemischen Genetik und		
der Immunochemie		
der Biochemie der Ernährung, des Säuren-Basen-		
sowie Wasser- und Elektrolythaushaltes		
der Labororganisation und dem Laborbetrieb		



Name der/des Weiterzubildenden:	
* ggf. weitere Bemerkungen des/der Weiterbildungsbefugten:	
ggf. zusätzlich von der/dem Weiterzubildenden erworbenen Kenntnisse:	
Das vorgesehene Ziel im Rahmen des Weiterbildungscurriculums wurde im Berichtszeitraum erreichen oder teilweise erreichen des vorgesehenen Ziels bitte Begründung angeben).	erreicht / teilweise erreicht oder nicht erreicht (bitte nicht zutreffendes streichen; bei nicht
Datum und Unterschrift der/des Weiterbildungsbefugten / Praxis- Klinikstempel:	Datum und Unterschrift der/des Weiterzubildenden:



# Dokumentation der Gespräche gemäß § 8 MWBO (mindestens einmal jährlich)

Zeitraum des Weiterbildungsabschnittes:	
Gesprächsinhalt:	
Datum des Gespräches:	
Unterschrift des Befugten	Unterschrift des / der Assistenz-Arztes / -Ärztin
Zeitraum des Weiterbildungsabschnittes:	
Gesprächsinhalt:	
Datum des Gespräches:	
Unterschrift des Befugten	Unterschrift des / der Assistenz-Arztes / -Ärztin