

<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 W	/eiterzubildender	n:		GebDatum:				
Name der/de	es Weiterbildung	sbefugten:						
Weiterbildur	ngsstätte:							
Berichtszeit	raum:							
Die Weiterbild	dung erfolgte ganz	ztägig / halbtägig im Umfang	von% (vertraglic	ch festgelegt)				
o Die W	eiterbildungszeite/	n sind außer dem üblichen L	Jrlaub nicht unterbrocher	n worden.				
o Die W	eiterbildung wurd	e wegen		von	bis	unterbrochen		
Datum und U	Interschrift der/des	s Weiterbildungsbefugten / P	raxis- Klinikstempel:	Datum und	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		

Humangenetik



Weiterbildungsinhalte Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten in	Bemerkungen des/der Weiterbildungsbefugten *	Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten erworben Datum / Unterschrift des WB-Befugten
den Inhalten der Weiterbildung gemäß den Allge-		
meinen Bestimmungen der WBO (s. Seite 2)		
der Vorbeugung, Erkennung und Behandlung		
monogen, polygen, multifaktoriell und mitochondrial		
bedingter Erkrankungen mittels klinischer, zyto-		
genetischer, molekulargenetischer und bio-		
chemischer/proteinchemischer Methoden		
der Beratung von Patienten und ihrer Familien unter		
Berücksichtigung psychologischer Gesichtspunkte		
der Beratung und Unterstützung der in der Vor-		
sorge und Krankenbehandlung tätigen Ärzte im		
Rahmen interdisziplinärer Zusammenarbeit		
der Berechnung und Einschätzung genetischer		
Risiken		
der präsymptomatischen und prädiktiven Diagnostik		
den Grundlagen der Entstehung und Wirkung von		
Mutationen, der Genwirkung, der molekularen		
Genetik, der formalen Genetik und der genetischen		
Epidemiologie		
der Wirkung exogener Noxen hinsichtlich Mutage-		
nese, Tumorgenese und Teratogenese		
der pränatalen Diagnostik		
der medikamentösen Therapie unter Berücksich-		
tigung individueller genetischer Veranlagung		
den Grundlagen der Behandlung genetisch be-		
dingter Krankheiten einschließlich präventiver		
Maßnahmen		
den Grundlagen der Zytogenetik mit Zellkultur aus		
verschiedenen Geweben, der Chromosomen-		
präparation, -färbung und -analyse sowie der mole-		
kularen Zytogenetik		

Humangenetik



Weiterbildungsinhalte Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten in	Bemerkungen des/der Weiterbildungsbefugten *	Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten erworben Datum / Unterschrift des WB-Befugten
den Grundlagen der molekularen Genetik und ihrer Methoden wie Gewinnung und Analytik von humaner DNA aus unterschiedlichen Geweben sowie der Grundtechniken der Sequenzermittlung		
den Grundlagen molekulargenetischer Diagnostik mit direktem Nachweis von Genmutationen auch bei Abstammungsuntersuchungen sowie Methoden der indirekten Genotypisierung		

Untersuchungs- und Behandlungsmethoden	Richt- Jährliche Dokumentation gemäß § 8 WBO * zahl						Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten erworben
		Anzahl und Datum bitte k	continuierlich ei	ntragen:			Datum / Unterschrift des WB-Befugten
klinisch-genetische Diagnostik erblich bedingter Krankheiten angeborener Fehlbildungen und Fehlbildungssyndrome	200						
Befunderhebung und Risikoabschätzung bei			1 		1 1 1	1 	
- monogenen und komplexen Erbgängen	100			' 	 	 	
numerischen und strukturellen Chromosomenaberrationen	50			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		 	
- molekulargenetischen Befunden	50	:				1 1 1	
genetische Beratungen einschließlich Erhebung der Familienanamnese in 3 Generationen und Erstellung einer epikritischen Beurteilung bei 50 verschiedenen Krankheitsbildern.	400						

Humangenetik



Untersuchungs- und Behandlungsmethoden	Richt- zahl	Jährli		Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten erworben			
		Anzahl und Datum bi	tte kontinuierlich	eintragen:			Datum / Unterschrift des WB-Befugten
Chromosomenanalysen			İ	:	i !	i !	
- pränatal, davon einschl. aller Kultivierungs- und Präparationsschritte	200 25						
- postnatal, davon einschl. aller Kultivierungs- und Präparationsschritte	200 25					 	
Methoden der molekularen Zytogenetik einschl. chromosomaler in-situ Hybridisierung, davon	100					i 	
 an Interphasekernen einschl. aller Kultivierungs- und Präparationsschritte 	25				·	; 	
 an Metaphasechromosomen einschl. aller Kulti- vierungs- und Präparationsschritte 	25				 - - - -		
prä- und postnatale molekulargenetische Analysen, davon						 	
- pränatal einschl. aller erforderlichen Labor- schritte	10					 	
postnatal, davoneinschl. aller erforderlichen Laborschritte	400 100		 	 		1 1 1 1 1	





* ggf. weitere Bemerkungen des/der Weiterbildungsbefugten:	
ggf. zusätzlich von der/dem Weiterzubildenden erworbenen Kenntnisse:	
Das vorgesehene Ziel im Rahmen des Weiterbildungscurriculums wurde im Berichtszeitraum <i>erreicht</i> / erreichen oder teilweise erreichen des vorgesehenen Ziels bitte Begründung angeben).	/ teilweise erreicht oder <i>nicht erreicht</i> (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			