

Praktisches Arbeiten, PJ-Supervision und Lernziele

Ziel des Praktischen Jahres ist es praktische Fertigkeiten und Fähigkeiten zu erlernen und zu festigen. Die in diesem Logbuch genannten Lernziele sollten Ihnen demonstriert, wiederholt geübt und zum Abschluss des Tertials in der jeweils zugeordneten Niveaustufe beherrscht werden. Die maximal erreichbare Kompetenzstufe ist jeweils grau hinterlegt. Es wird nicht von Ihnen verlangt, dass Sie alle Fertigkeiten am Ende Ihres PJ-Tertials in der höchsten Kompetenzstufe beherrschen.

Kompetenzstufe	Fähigkeiten/Fertigkeiten
Stufe 1	Zuschauen
Stufe 2	Unter Supervision durchführen
Stufe 3	Eigenständig durchführen

Diese Tabellen sollen nicht als Leistungskontrolle, sondern vielmehr als Feedback über Ihren persönlichen Lernfortschritt dienen und können Ihnen helfen, bei Wechsel der Sie betreuenden Kollegen Ihre bereits erworbenen Fertig- und Fähigkeiten darzustellen.

Zur Qualitätssicherung muss jeder Student an einer ärztlichen und dokumentierten Supervision teilnehmen.

Lernziele als „Stationsarzt“

Tätigkeiten				
Am Ende des Tertials kann der Studierende...	1	2	3	Datum/Unterschrift
Aufnahmegespräch				
Anamnese				
Körperliche Untersuchung				
Kurvenführung				
Therapieplanung				
Interpretation diagnostischer Verfahren				
Visite (Station, OA, CA, Pflege)				
Patientenvorstellung in Besprechungen				
Aufklärungsgespräche				
Patientenberichte verfassen				
Entlassungsgespräche				

Lernziel: Praktische Fähigkeiten

Fertigkeiten: Basic Skills				
	1	2	3	Datum/Unterschrift
Venöse Blutentnahme				
Peripherer Zugang				
Abnahme von Blutkulturen				
Rektal-digitale Untersuchung				
EKG schreiben				
Legen einer Magensonde				
Anlage eines Blasenkatheters				
BGA Entnahme				

Fertigkeiten: Advanced Skills				
	1	2	3	Datum/Unterschrift
Ascitespunktion				
Pleurapunktion				
Anstechen Portnadel				
Knochenmarkpunktion				
ZVK-Anlage				
Sonographie der Abdominalorgane				
Arterielle Blutentnahme				
Transfusion von Blutprodukten				
Intubation				

Kardiopulmonale Reanimation				
------------------------------------	--	--	--	--

Labordiagnostik				
Am Ende des Tertials kann der Studierende folgende Laborparameter und –konstellationen erkennen und beurteilen:	1	2	3	Datum/Unterschrift
Blutgas-Analyse				
Gerinnungsparameter (inklusive Point-of-care Diagnostik, z.B. Hemocue)				
Infektwerte (inklusive Procalcitonin)				
Diagnostik von SIRS und Sepsis				
Retentionswerte				
Myokardiale Ischämie marker				
Anämie-Diagnostik				
Urin-Diagnostik				
Mikrobiologische Befunde				