



Logbuch für das Praktische Jahr am Lehrkrankenhaus

Tertial Innere Medizin

Name:

Vorname:

Matrikelnummer:

Tertialdauer von :

bis:

Liebe Studierende,

mit der erneuten Änderung der Ärztlichen Approbationsordnung ist ein Ausbildungsplan in Form eines Logbuches verpflichtend eingeführt worden.

In diesem PJ – Logbuch Innere Medizin werden wesentliche Fertigkeiten und Kompetenzen aufgelistet, die von Ihnen während dieses Tertials zu erwerbend und zu beherrschen sind.

Diese Anforderungen umfassen nicht nur reines Wissen: Insbesondere die Auffächerung in Kompetenzstufen „demonstriert bekommen haben – durchgeführt haben – Routine erreicht haben“ soll Ihnen in Ihrer persönlichen Ausbildung eine Hilfestellung geben. Somit dient Ihnen das Logbuch auch zur Selbstkontrolle: Relevante Wissens- und Fertigkeitlücken aus dem Studium sollten im PJ geschlossen werden.

Beherrschen Sie das formulierte Lernziel sicher, sollten Sie sich dies durch Ihre Unterschrift und die Ihres betreuenden Arztes dokumentieren.

Das Logbuch und den Laufzettel geben Sie bitte nach Beendigung des Tertials bei Ihrem PJ-Beauftragten ab. Es ist Voraussetzung für die Ausstellung der Bescheinigung Ihres PJ – Tertials.

Für Ihr Feed-back sind wir Ihnen jederzeit sehr dankbar!!

Alles Gute für den Start in Ihr Tertial Innere Medizin

Wünschen Ihnen

Die PJ - Beauftragten und das PJ - Innere Team

Lernziele

Allgemeines

	Demonstration	Supervidierte Ausführung	In Routine übergegangen
<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin ...</i>			
beherrscht der Student eine umfassende, alle Funktionsbereiche des Körpers einschließende Anamneseerhebung und systematische körperliche Untersuchung incl. ihrer wissenschaftlich fundierten Dokumentation			
beherrscht der Student die Technik und Durchführung einer Abdominal-sonographie			

Anmerkung:

Körperliche Untersuchung

	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin kann der Studierende...</i>			
die Symptome einer Herzinsuffizienz feststellen			
die verschiedenen Ursachen von Thoraxschmerzen erkennen			
die verschiedenen Ursachen von Atemnot erkennen			
die verschiedenen Ursachen von Bauchschmerzen erkennen			
Symptome als Hinweis auf Tumorerkrankungen deuten			
die Symptome einer Leberzirrhose erkennen			
die Anzeichen für eine Intoxikation erkennen			
die Anzeichen und Ursachen für ein Delir erkennen			
eine strukturierte Untersuchung vornehmen			
den körperlichen Zustand eines Patienten anhand des ECOG einschätzen			
die Pflegebedürftigkeit eines Patienten anhand des Karnofsky-Indexes einschätzen			

Anmerkung:

Orientierende neurologische Untersuchung

	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin kann der Studierende...</i>			
einen Reflexstatus erheben			
Veränderungen der Sensomotorik erkennen			
eine Parese erkennen			
Anzeichen einer Spastik erkennen			
Pupillenreaktionen beurteilen			

Anmerkung:

Diagnostik/Labor

	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin kann der Studierende...</i>			
die typische Laborkonstellation eines akuten Koronarsyndroms erkennen			
anhand der Laborwerte einen Diabetes erkennen			
die korrekten Laborparameter zur Verlaufsbeurteilung eines Diabetes anordnen			
die wichtigen Atheroskleroseindizes beurteilen			
akute Infektionen anhand der typischen Entzündungszeichen erkennen			
Infektionskonstellationen erkennen			
Tumorkonstellationen erkennen			
verschiedene Formen der Anämie unterscheiden			
eine Hepatitis erkennen			
unterscheiden, ob es sich um eine akute oder chronische Hepatitis handelt			
die korrekten Laborparameter zur Verlaufsbeurteilung einer Hepatitis anordnen			
eine Schilddrüsenfehlfunktion erkennen			
Gerinnungsstörungen erkennen			

Anmerkung:

Diagnostik/EKG

<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin kann der Studierende...</i>	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
ein EKG ableiten			
Störfaktoren der EKG-Ableitung nennen			
den Rhythmus bestimmen			
Überleitungsstörungen erkennen			
Extrasystolien erkennen			
akute Ischämiezeichen erkennen			
Hypertrophie-Zeichen erkennen			
Schrittmacher-EKGs erkennen			

Anmerkung:

Diagnostik/Röntgen-Thorax

	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin kann der Studierende...</i>			
eine Röntgen-Thorax-Übersichtsaufnahme nach formalen Kriterien beurteilen			
eine Röntgen-Thorax-Übersichtsaufnahme nach inhaltlichen Kriterien beurteilen			
kann in den Lungenfeldern umschriebene Herde bzw. diffuse Veränderungen erkennen			
den knöchernen Thorax beurteilen			
künstliche Herzklappen erkennen			
Gefäßclips nach IMA-Bypass erkennen			
die Dokumentation im Röntgenpass überprüfen			
künstliche Herzklappen erkennen			

Anmerkung:

Aufklärungsgespräche

	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin kann der Studierende...</i>			
einen Patienten über eine Pleurapunktion aufklären			
einen Patienten über eine Aszitespunktion aufklären			
einen Patienten über eine Knochenmarkspunktion aufklären			
einen Patienten über eine Herzkatheteruntersuchung aufklären (Untersuchungsablauf, Risiken, Komplikationen)			
einen Patienten über eine geplante Gastroskopie aufklären (Untersuchungsablauf, Risiken, Komplikationen)			
einen Patienten über eine Rektoskopie aufklären			
einen Patienten über ein CT aufklären (Untersuchungsablauf, Risiken, Komplikationen)			

Anmerkung:

diagnostische Punktionen

	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin kann der Studierende...</i>			
eine intraarterielle Punktion vornehmen			
eine Pleurapunktion unter sonographischer Kontrolle vornehmen			
eine Aszitespunktion unter sonographischer Kontrolle vornehmen			

Anmerkung:

Durchführung und Bewertung von Testverfahren

	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin kann der Studierende...durchführen und beurteilen</i>			
Schellong-Test			
Carotidruck-Versuch			
Lagerungsprobe nach Ratschow			
Rumpel-Leed-Test			
Spirometrie			
oGTT			
Urinsediment			

Anmerkung:

Dokumentation und Berichte

	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin kann der Studierende...</i>			
einen Patienten bei der Visite vorstellen			
die Visite eigener Patienten führen			
einen Patienten korrekt übergeben			
ein Konsil für einen Patienten anfordern			

Anmerkung:

Therapieplan**Erstellung von Erstbehandlungsplänen**

<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin kann der Studierende einen Behandlungsplan erstellen und begründen</i>	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
für einen Hochdruck-Patienten			
für einen herzinsuffizienten Patienten			
für einen Angina pectoris-Patienten			
für einen Patienten mit Pneumonie eine Antibiotikatherapie anordnen			
für einen Patienten mit COPD			
für einen Diabetes-Typ II-Patienten			
für einen Patienten mit Gallenkolik			
für einen Patienten mit Nierenkolik			

Anmerkung:

Kardiopulmonale Reanimation

<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin kann der Studierende</i>	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
die Grundprinzipien der internistischen Notfalltherapie anwenden			
an einem Modell die kardiopulmonale Reanimation über 3 min fehlerfrei durchführen			

Anmerkung:

Einfache Techniken

<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin ...</i>	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
beherrscht der Student die Venöse Punktion zur Blutentnahme			
beherrscht der Student das Anlegen einer peripheren venösen Verweilkanüle			
kann der Student eine Magensonde legen und die Lage korrekt überprüfen			
kann der Student eine Blutgasanalyse hinsichtlich des Säure-Basen-Status und der Ventilationsleistung auswerten und Therapien nennen			
beherrscht der Student die Anlage eines zentral-venösen Katheters (ZVK)			
kann der Student eine Liquorpunktion durchführen			
beherrscht der Student die Nadelanlage und Blutentnahme am liegenden Thorax-/Unterarm-Port			

Anmerkung:

Spezielle Untersuchungs- und Behandlungsverfahren

<i>Am Ende des PJ Tertials in der Inneren Medizin ...</i>	Demonstration	Supervidierte Ausführung	in Routine übergegangen
hat der Student vertiefte Kenntnisse und beherrscht die Indikationsabwägung in folgenden Untersuchungs- und Behandlungsverfahren:			
Gelenkpunktionen			
Gastroskopie und Coloskopie			
Ergometrische Untersuchungen (Belastungs-EKG, Spiroergometrie)			
Echokardiographie			
Lungenfunktionsdiagnostik			
Bronchoskopie			
Schrittmacher und AICD-Testung			
Kipptischuntersuchung			
Elektrophysiologische Untersuchung und Ablationstherapie (EPU)			
Herzkatheteruntersuchung und Koronarintervention (PTCA)			
Dialyseverfahren			
Knochenmarkspunktion und -befundung			
Durchführung von Hauttests			
ERCP			

Anmerkung:

Evaluations-Bogen

Ich bin gut mit dem PJ – Logbuch zurecht gekommen

Trifft voll zu	Trifft teil- weise zu	Trifft gar nicht zu
----------------	-----------------------	---------------------

Das PJ-Logbuch hat mir geholfen die Fertigkeiten und Kompetenzen gezielt zu vertiefen

Trifft voll zu	Trifft teil- weise zu	Trifft gar nicht zu
----------------	-----------------------	---------------------

PJ-Logbuch ist im Umfang angemessen

Trifft voll zu	Trifft teil- weise zu	Trifft gar nicht zu
----------------	-----------------------	---------------------

PJ-Logbuch Inhalt ist angemessen

Trifft voll zu	Trifft teil- weise zu	Trifft gar nicht zu
----------------	-----------------------	---------------------

Lob/Kritik/Verbesserungsvorschläge:

FEEDBACK-Bogen

1. Gespräch

Datum

Unterschrift des Mentors

2. Gespräch

Datum

Unterschrift des Mentors

3. Gespräch

Datum

Unterschrift des Mentors

