



Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
der Technischen Universität Dresden



Klinik und
Poliklinik für Dermatologie
PJ Logbuch



Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

**Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
der Technischen Universität Dresden**



Klinik und Poliklinik für Dermatologie

PJ BEAUFTRAGTE OÄ DR. MED. PETRA SPORNRAFT-RAGALLER

(03 51) 4 58 38 78

petra.spornraft-ragaller@uniklinikum-dresden.de

**Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Fetscherstraße 74
01307 Dresden**

1. Auflage, Januar 2013

Klinik und Poliklinik für Dermatologie

Name

Vorname

Adresse

.....

Geburtsdatum

Geburtsort

Matrikelnummer

Tertial

Zeitraum von

bis

Logbuch für die Ausbildung im praktischen Jahr an der Klinik und Poliklinik für Dermatologie

Sehr geehrte PJ-Studentin,
sehr geehrter PJ-Student,



wir möchten Sie sehr herzlich zu Ihrem Praktischen Jahr in der Dermatologie begrüßen.

Das vorliegende PJ-Buch soll Ihnen einen Überblick über das Spektrum und unser Angebot zu typischen dermatologischen Erkrankungen vermitteln und die verschiedenen Kompetenzebenen der Wissensvermittlung aufzeigen. Der hier vorliegende Katalog entspricht einem Vorschlag unserer Fachgesellschaft, der Deutschen Gesellschaft für Dermatologie e.V., in dem Entwürfe aus mehreren Hautkliniken, unter anderem auch unserer Klinik berücksichtigt wurden. Bundesweit sind je nach Klinik dennoch Modifikationen möglich.



Das PJ Logbuch untergliedert sich in einen allgemeinen Teil für Studenten, die Dermatologie als 1. Tertial belegen und beinhaltet fachübergreifende, allgemeine Lerninhalte, die sich auch in der Inneren Medizin und Chirurgie wiederfinden. Der spezielle Teil betrifft im Wesentlichen rein dermatologische Lerninhalte und sollte für Studenten mit Dermatologie im 3. Tertial ausreichend sein.

Nun wünschen wir Ihnen einen lehrreichen und hoffentlich anregenden Aufenthalt für das Praktische Jahr im Fach Dermatologie an unserer Klinik,

Ihre

Prof. Dr. med. Stefan Beissert

OÄ Dr. med. Petra Spornraft-Ragaller

Inhalt

1. Allgemeiner Teil

2. Spezieller Teil

- Allgemeiner Teil -

<i>Am Ende des PJ Tertials in der Dermatologie ...</i>	Demonstration	Supervidierte Ausführung	In Routine übergegangen
Aufklärungsgespräch			
begrüßt der Studierende den Patienten korrekt			X
eröffnet der Studierende ein Gespräch über Überweisungsgrund und Diagnose		X	
versichert der Studierende sich über den Wissensstand des Patienten		X	
Erhebt der Studierende eine zielgerichtete Anamnese		X	
spricht der Studierende mit dem Patienten über Prognose, Komplikationen der Erkrankung		X	
bemerkt der Studierende den Gemütszustand des Patienten und geht darauf ein		X	
Desinfektion und Sterilität			
wendet der Studierende die hygienische/chirurgische Händedesinfektion an			X
Diagnostik			
Analysiert der Studierende das Labor und interpretiert die Befunde (Blutbild, Elektrolyte, Quick-Wert, PTT, CRP)		X	
Arztbrief/Konsilanforderung			
dokumentiert der Studierende in einem Arztbrief einen Behandlungsverlauf chronologisch und kausal korrekt unter Nutzung von Vorgeschichte, Befunden, Diagnose, Prozeduren, und benennt die Konsequenzen für den Patienten		X	
Fasst der Studierende bei der Patientenvorstellung (Visite/Konsil) die Fragestellungen einer Behandlung hinsichtlich Chronologie und Kausalität zusammen		X	
Einfache Techniken			
Führt der Studierende eine venöse Punktion zur Blutentnahme durch			X
Legt der Student eine periphere venöse Verweilkanüle			X

- Spezieller Teil -

Am Ende des PJ Tertials in der Dermatologie kann der/die Studierende.....	Demonstration	Supervidierte Ausführung	In Routine übergegangen
Untersuchung der Haut allgemein			
den Hautbefund inklusive der Hautanhangsgebilde und Schleimhäute bezüglich Lokalisation, Verteilung, Form, Effloreszenzen adäquat beschreiben und dokumentieren			X
anhand der Anamnese den UV-Typ der Haut bestimmen		X	
einen Lymphknotenstatus erheben		X	
Untersuchung der Haut speziell			
den Dermographismus beurteilen		X	
Einfache technische Hilfsmittel adäquat einsetzen (Holz-Glasspatel, Dermatoskop)		X	
Eine Ultraschalluntersuchung der Lymphknoten beschreiben	X		
die Psoriasisphänomene auslösen	X		
Malignitätskriterien bei Nävi und anderen Hauttumoren aufzählen und diese bei konkreten Befunden klinisch anwenden		X	
Grundzüge der Dermatoskopie erklären und einen dermatoskopischen Befund bei Pigmentflecken beschreiben		X	
kann der/die Studierende eine Woodlicht-Untersuchung durchführen	X		
Kann der/die Studierende das Prinzip eines Trichogramms erklären	X		
Labor			
die korrekten Laborparameter zur immunologischen Diagnostik bei blasenbildenden Autoimmunkrankheiten anordnen	X		
die korrekten Laborparameter für eine Syphilis-Diagnostik anordnen und den Befund interpretieren	X		
Einfache Techniken			
einen bakteriologischen Abstrich von Haut oder Schleimhaut lege artis entnehmen		X	
Das Ergebnis eines bakteriellen Abstriches korrekt interpretieren		X	
ein Präparat für eine mykologische Untersuchung entnehmen		X	
ein mykologisches Direktpräparat (Kalilauge) anfertigen	X		
eine mykologische Kultur anlegen	X		
einen Wundverband durchführen bzw. wechseln		X	
nach Eingriffen an der Haut postoperativ Fäden entfernen		X	
eine Hautbiopsie (Stanze) einschließlich Lokalanästhesie und Wundverschluss (Naht) durchführen		X	
bei verschiedenen operativen Eingriffen assistieren	X		

Am Ende des PJ Tertials in der Dermatologie kann der/die Studierende.....	Demonstration	Supervidierte Ausführung	In Routine übergegangen
Prinzipien des Wundverschlusses (wie verschiedene Nahttechniken) beispielhaft erklären	X		
Aufklärungsgespräche			
einen Patienten für die Entnahme einer Gewebsprobe/eines Hautmors aufklären		X	
über die Wirkungen und Nebenwirkungen dermatologischer Systemtherapien aufklären (z.B. Kortikosteroide, Virustatika, Antimykotika, Retinoide)		X	
über den Ablauf von Allergietests aufklären (Prick/ Epikutan)		X	
Über die Risiken und Nebenwirkungen einer Lichttherapie aufklären	X		
Dokumentation und Berichte			
Einen Patienten bei der Visite/Oberarzt vorstellen		X	
Ein Konsil für einen Patienten anfordern		X	
eigene Patienten führen (Aufnahme, Dokumentation, Vorstellung, Befundinterpretation, Festlegen der Therapie, Patientengespräche, Entlassungsbrief)		X	
Spezielle Untersuchungs- und Behandlungsverfahren			
Die Indikation für einen Prick- und Epikutantest stellen, das Testprinzip beschreiben und die Test durchführen		X	
Die Indikation zu Hyposensibilisierungsbehandlungen stellen (z.B. gegen Insektengift)	X		
die Grundzüge der Behandlung der Anaphylaxie, einschließlich der akuten Urtikaria, beschreiben	X		
Eine Lichttreppe interpretieren	X		
Indikation und Kontraindikation verschiedener Phototherapien (UVB311, PUVA, PDT) aufzählen	X		
Die Indikation für eine Proktoskopie stellen, den Pat. hierfür aufklären und diese beobachten	X		
Das Prinzip einer phlebologischen Untersuchung (Doppler, Duplex-Sonographie) beschreiben	X		
Einen phlebologischen Kompressionsverband selbständig anlegen und den Sitz kontrollieren		X	
Moderne Wundaufgaben auswählen und bei unkomplizierten Wunden stadiengerecht einsetzen		X	
Die Eigenschaften der Galenik in der topischen Dermatotherapie anwenden (Creme/Salbe usw.)		X	
Das Wirkprinzip dermatologischer Laser beschreiben, ihre Nebenwirkungen aufzählen und 4 häufige Standardindikationen aufzählen	X		
Das Prinzip und die Risiken einer Kryotherapie erläutern und 3 typische Indikationen aufzählen	X		

Am Ende des PJ Tertials in der Dermatologie kann der/die Studierende	Demonstration	Supervidierte Ausführung	In Routine übergegangen
Indikation, Kontraindikation und die nötigen Kontrolluntersuchungen gängiger dermatologischer systemischer Therapien aufzählen (z.B. Kortikosteroide, Virustatika, Antimykotika, Retinoide)	X		
Histologie			
Histologische Grundbegriffe erklären und die histologischen Charakteristika der weiter unten genannten Erkrankungen anhand eines Präparats/einer Abbildung beschreiben	X		
Erstellung von Erstbehandlungsplänen und Einleiten diagnostischer Maßnahmen			
Am Ende d. PJ Tertials in der Dermatologie kann der Studierende einen Behandlungsplan...erstellen sowie ggf. weitere Diagnostik veranlassen und begründen			
Bei akuter Urtikaria		X	
Bei Pilzkrankungen der Haut (Soor, Tinea)		X	
Bei Ulcus cruris (incl. Diagnostikplan)		X	
Bei einer Psoriasis		X	
Bei einem Kontaktekzem		X	
Bei einem Erysipel/Weichteilinfekt		X	
Bei atopischer Dermatitis		X	
Bei einem Arzneimittelexanthem		X	
Bei einem Herpes Zoster		X	
Bei einem Herpes simplex		X	
einem Basalzellkarzinom		X	
einem Malignen Melanom		X	
Bei Verrucae vulgares		X	
Bei Condylomata acuminata		X	
Bei Impetigo contagiosa		X	
Bei Acne vulgaris		X	
Bei Aktinischen Keratosen		X	
Bei einer Rosazea		X	