

Allgemeiner Teil^{*)}			
Am Ende des PJ Tertials in der Dermatologie ...	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 hyg. / chir. 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

^{*)} Falls Dermatologie-Tertial am Beginn des PJs

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 Woodlight-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		X	

Wundverschluss (Naht) durchführen			
bei verschiedenen operativen Eingriffen assistieren	X		
Prinzipien des Wundverschlusses (wie verschiedene Nahttechniken) beispielhaft erklären	X		
Aufklärungsgespräche			
einen Patienten für die Entnahme einer Gewebeprobe/eines Hauttumors 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		
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 Pilzerkrankungen 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	

Ort, Datum.....

Lehrbeauftragter.....