

Modulausschreibung

Pathologie 2 – Spezielle Pathologie

Modulbezeichnung	Pathologie 2 – Spezielle Pathologie
Modul-ID	M1PAT2
Modulbeschreibung	Durch sämtliche Organsysteme hindurch werden alle wichtigen Krankheitsbilder besprochen, d.h. die diagnostischen Möglichkeiten erklärt und die daraus abzuleitenden Handlungskonsequenzen erläutert. Die praktischen Fähigkeiten werden zur Diagnosestellung im Unterricht geübt.
Voraussetzungen	Nachweis Abschluss Grundausbildung auf Niveau Sekundarstufe II
Umfang	Präsenzstunden: 200 Selbststudium: 226 Total Lernstunden: 426
Unterrichtsform	25 Unterrichtstage à 8 Stunden (1 Stunde entspricht 60 Minuten)
Inhalte	Pathologie, Pathophysiologie, funktionelle Störungen und Differentialdiagnosen von: Pathologie Haut und Hautanhangsgebilde: <ul style="list-style-type: none">• Ekzeme• Neurodermitis• Psoriasis• Urtikaria• Impetigo contagiosa• Basaliom• Spinaliom• Malignes Melanom• Krätze• Läuse• Haut- und Nagelpilz Pathologie Bewegungsapparat: <ul style="list-style-type: none">• Spondylose• Spondylolisthesis• Bandscheibenvorfall• Lumbago• M. Scheuermann• Tendovaginitis• Ganglion• Bursitis• Epicondylitis• Sudeck-Syndrom• Rheumatisches Fieber• Degenerative Rheumaerkrankungen

- Frozen Shoulder
- Polyarthritis
- M. Bechterew
- Fibromyalgie
- Polymyalgie

Pathologie Digestionstrakt 1 (Verdauungsrohr):

- Stomatiden
- Achalasie
- Ösophagitis
- Hiatushernie
- Gastritis (chronisch / akut)
- Magenulcus
- Zwölffingerdarm Ulcus
- Malabsorbtion / Maldigestion
- M. Crohn
- Zöliakie
- Divertikulitis
- Colitis Ulcerosa
- Daiarrhö / Salmonellose
- Opstipation
- Ileus
- Reizdarm

Pathologie Digestionstrakt 2 (Verdauungsanhangsdrüsen):

Leber:

- Hepatiden A-E
- Iketerus
- Leberzirrhose
- Fettleber
- Lebertumore

Gallenwege:

- Gallensteine
- Gallenblasenentzündung
- Entzündungen der Gallenwege
- Verschlussikterus

Pankreas:

- Akute Pankreatitis
- Chronische Pankreatitis
- Pankreaskarzinom

Pathologie HNO:

- Rhinitis
- Akute und chronische Sinusitis
- Nasenpolypen
- Angina Tonsillaris
- Epiglottitis

- Stomatitis
- Speichelsteine
- Otitis externa
- Ohrenschmalzpfropf (Zerumen)
- Otitis media
- Schalleitungsstörungen
- Schallempfindungsstörungen
- Tinnitus aurium
- Vertigo
- M. Menière
- Hörsturz

Pathologie Respirationstrakt:

- Bronchitis (Akut und chronisch)
- Asthma bronchiale
- Lungenemphysem
- Bronchiektasen
- Pneumonie
- Lungenabszess
- Lungenfibrosen
- Lungenembolie
- Atelektase
- Mukoviszidose
- Pleuraerguss
- Pleuritis
- Pneumothorax
- Tuberkulose

Pathologie Herz- / Gefässsystem:

- Herzinfarkt
- Varikosen / Krampfadern
- Hypertonie
- Hypotonie
- Embolie
- Arteriosklerose
- Mb. Raynaud
- Thrombophlebitis
- Phlebothrombose
- Klappeninsuffizienzen

Pathologie Blut und Lymphsystem:

- Akute und chronische Anämie
- Eisenmangelanämie
- Perniziöse Anämie
- Hämolytische Anämie
- Polyglobulie
- Akute Leukämie
- Chronisch lymphatische Leukämie

- Chronisch myeloische Leukämie
- Hämophilie

Pathologie Uro- / Genitalsystem:

- Blasenentzündung
- Nierensteine
- Nierenbeckenentzündung
- Prostatitis
- Prostatahypertrophie
- Gonorrhoe beim Mann
- Orchitis
- Myom
- Eileiterentzündung
- Gebärmuttersenkung

Pathologie Endokrinum:

- Hyperthyreose
- Hypothyreose
- Struma
- Hashimoto Thyreoiditis
- M. Cushing
- M. Addison
- Conn-Syndrom
- Phäochromozytom
- Diabetes mellitus
- Diabetes insipidus

Pathologie Nervensystem und Sinnesorgane:

- Horner Syndrom
- Ischias-Syndrom
- Poliomyelitis
- Multiple Sklerose
- Parkinson Syndrom
- Apoplexie
- Progressive Paralyse
- Tabes dorsalis
- M. Alzheimer
- Meningoenzephalitis (viral und bakteriell)
- Epilepsie
- Hirntumore
- Glaukom
- Katarakt

Pathologien des Immunsystems

- Akute Leukämie
- Chronisch lymphatische Leukämie
- Chronisch myeloische Leukämie
- M. Bechterew



	<ul style="list-style-type: none">• Lupus erythematodes• Sklerodermie• M. Basedow• Allergien• Vitiligo• HIV / AIDS <p>Embryonalentwicklung inkl. genetische Störungen</p> <ul style="list-style-type: none">• Trisomie 21• Trisomie 18• Mukoviszidose <p>Pädiatrie</p> <p>Psychopathologien: Psychotische, neurotische, Persönlichkeits-, Belastungs- und somatoforme Störungen, Bindungsstörungen, Suizidalität, Suchtkrankheiten</p>
Lernziele	<p>Die Absolventen dieses Moduls ...</p> <ul style="list-style-type: none">• sammeln Basiskenntnisse über die Ursachen, Entstehung, Verlauf und Unterscheidung von Krankheiten;• setzen sich mit dem diagnostisch-therapeutisch ausgerichteten Handeln auseinander;• erwerben Basiskenntnisse über die wesentlichen Prinzipien und Möglichkeiten des medizinischen Vorgehens;• erkennen die Bedeutung der Zusammenhänge der klinischen Zeichen;• lernen die Differentialdiagnose.
Kompetenznachweis	<p>Prüfungsform: Schriftliche Prüfung am Schluss des Moduls (= Modulprüfung)</p> <p>Prüfungsdauer: 4 h</p> <p>Bewertung: Die Auswertung erfolgt kriterienorientiert. Die Prüfung wird benotet und mit „bestanden“ bzw. „nicht bestanden“ bewertet.</p>
Zulassung zur Modulprüfung:	Mindestpräsenzzeit von 80%, d.h. mind. 160 Präsenzstunden
Anerkennung	Für den erfolgreich absolvierten Modulbesuch (mind. 160 Präsenzstunden) erhalten die Teilnehmenden eine Ausbildungsbestätigung. Bei erfolgreich abgeschlossener Modulprüfung ein Diplom.
Unterrichtsort	<p>Schaub Institut AG Schaub Institut Akademie Am Platz 1 CH-7310 Bad Ragaz</p>
Anmeldung:	<p>Telefon: 081 330 17 00 E-Mail: info@schaub-institut.ch</p>
Informationen:	Dieses Modul stellt eines von 9 Einzelmodulen des Moduls M1 „Medizini-



Schaub Institut Akademie

Die Fachschule für Naturheilpraktiker

	<p>sche Grundausbildung“ dar. Nach erfolgreicher Absolvierung aller 9 Einzelmodule erhalten die Studierenden von der Schaub Institut Akademie eine Ausbildungsbestätigung für das Modul M1 „Medizinische Grundausbildung“. Mit dieser Bestätigung können sich die Studierenden an die Modulabschlussprüfung anmelden, welche zentral und einheitlich durch die Oda AM organisiert und mindestens einmal jährlich durchgeführt wird.</p> <p>Anmeldemöglichkeiten, Rahmenbedingungen etc. finden sich unter: www.oda-am.ch/de/module/modul-m1/</p>
Unterrichtszeiten:	08.30 – 17.30 Uhr
Daten:	29.01.2021 / 12.02.2021 / 26.02.2021 / 12.03.2021 / 16.04.2021 / 30.04.2021 / 21.05.2021 / 04.06.2021 / 18.06.2021 / 02.07.2021 / 13.08.2021 / 27.08.2021 / 24.09.2021 / 08.10.2021 / 22.10.2021 / 05.11.2021 / 19.11.2021 / 03.12.2021 / 17.12.2021 / 14.01.2022 / 28.01.2022 / 11.02.2022 / 25.02.2022 / 11.03.2022 / 25.03.2022
Kosten:	CHF 6000.--, inkl. Prüfungsgebühren, exkl. Literaturkosten