

Curriculum der Ausbildung

Berufsausbildung zum Heilpraktiker

Rahmenlehrplan

1 Der Beruf des Heilpraktikers

- 1.1 Selbstverständnis und Berufsbild
 - 1.1.1 Selbstverständnis des Heilpraktikers
 - 1.1.2 Naturheilkunde und naturwissenschaftliche Medizin
 - 1.1.3 Ausübung der Heilkunde
 - 1.1.4 Der Heilpraktiker als freier Beruf
 - 1.1.5 Organisationen der Heilpraktiker
 - 1.1.6 Berufsordnung
 - 1.1.7 Die ethischen Rahmenrichtlinien
- 1.2 Praxisgründung
 - 1.2.1 Gründungsphase
 - 1.2.2 Praxiskosten und Praxiskalkulation
 - 1.2.3 Finanzierung
 - 1.2.4 Versicherungen
 - 1.2.5 Praxisräume
- 1.3 Praxisführung
 - 1.3.1 Vorratshaltung und -überprüfung
 - 1.3.2 Wartung und Reinigung
 - 1.3.3 Dokumentation
 - 1.3.4 Buchführung
- 1.4 Rechnungsstellung
 - 1.4.1 Gebührenverzeichnis für Heilpraktiker
 - 1.4.2 Abrechnung von Arzneimitteln in der Naturheilpraxis
 - 1.4.3 Durchführung der Liquidation
 - 1.4.4 Kostenerstattung durch Private Krankenversicherungen
 - 1.4.5 Honorarfestlegung
 - 1.4.6 Mahnwesen
 - 1.4.7 Fragen

2 Gesetzeskunde

- 2.1 Die rechtliche Stellung des Heilpraktikers
 - 2.1.1 Das Heilpraktikergesetz
 - 2.1.2 Durchführungsverordnungen zum Heilpraktikergesetz
 - 2.1.3 Richtlinien zur Durchführung der Heilpraktikerprüfung
 - 2.1.4 Das Gesundheitsamt als Aufsichtsbehörde
 - 2.1.5 Landesgesetze über den öffentlichen Gesundheitsdienst
 - 2.1.6 Die öffentliche Stellung des Heilpraktikers
- 2.2 Beziehungen zu anderen Fachberufen
 - 2.2.1 Ärzte

Fachschule für Naturheilkunde

2.2.2 Berufsgruppen Psychotherapie





- 2.2.3 Zahnärzte
- 2.2.4 Hebammen
- 2.2.5 Heilhilfsberufe
- 2.2.6 Die Führung von Titeln und Berufsbezeichnungen

- 2.3 Patient und Behandler - Behandlungsvertrag
 - 2.3.1 Haupt- und Nebenpflichten
 - 2.3.2 Behandlungspflicht
 - 2.3.3 Aufklärungspflicht
 - 2.3.4 Sorgfaltspflicht
 - 2.3.5 Dokumentationspflicht
 - 2.3.6 Schweigepflicht und Datenschutz
 - 2.3.7 Die Stellung des Heilpraktikers als Zeuge im Prozeß
 - 2.3.8 Strafrechtliche und zivilrechtliche Verantwortung des Heilpraktikers

- 2.4 Infektionskrankheiten und Geschlechtskrankheiten
 - 2.4.1 Bundes-Seuchengesetz
 - 2.4.2 Verordnungen aufgrund § Bundes-Seuchengesetz
 - 2.4.3 Gesetz zur Bekämpfung der Geschlechtskrankheiten
 - 2.4.4 Das geplante Infektionsschutzgesetz

- 2.5 Arzneimittel, Lebens- und Diätmittel
 - 2.5.1 Arzneimittelgesetz
 - 2.5.2 Betäubungsmittelgesetz
 - 2.5.3 Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetz

- 2.6 Praxisgeräte und Praxismaterialien
 - 2.6.1 Medizinproduktegesetz
 - 2.6.2 Medizingeräteverordnung
 - 2.6.3 Meß- und Eichwesen
 - 2.6.4 Gesetz über die Einheiten im Meßwesen

- 2.7 Sonstige Regelungen im Bereich Diagnostik und Therapie
 - 2.7.1 Röntgenverordnung und Strahlenschutz-Verordnung
 - 2.7.2 Operationen und andere gefährliche Verfahren
 - 2.7.3 Transplantation und Transfusion
 - 2.7.4 Schwangerschaftsabbruch
 - 2.7.5 Embryonenschutzgesetz
 - 2.7.6 Kastrationsgesetz

- 2.8 Gründung und Führung einer Praxis
 - 2.8.1 Praxisformen
 - 2.8.2 Gewerbliche Nutzung der Praxisräume und Baurecht
 - 2.8.3 Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb
 - 2.8.4 Heilmittelwerbegesetz
 - 2.8.5 Steuerrecht
 - 2.8.6 Versicherungsträger



2.9 Der Heilpraktiker als Arbeitgeber

2.9.1 Der Anstellungsvertrag

2.9.2 Die gesetzliche Unfallversicherung

2.9.3 Unfallverhütungsvorschriften

2.9.4 Betriebsärztliche und sicherheitstechnische Betreuung

2.10 Pflichten und Tätigkeitsverbote des Heilpraktikers

2.10.1 Zusammenstellung: Pflichten des Heilpraktikers

2.10.2 Zusammenstellung: Tätigkeitsverbote für den Heilpraktiker

2.10.3 Fragen

3 Organisation des menschlichen Körpers

3.1 Bestandteile des menschlichen Körpers

3.2 Was sind Lebewesen?

3.3 Orientierung am Körper

3.4 Zelle

3.4.1 Funktion der Zellen

3.4.2 Zellmembran und -organellen

3.4.3 Inneres Milieu - inneres Gleichgewicht

3.4.4 Stofftransport

3.4.5 Nukleinsäuren: Schlüssel der Vererbung

3.4.6 Protein-biosynthes

3.4.7 Adenosintriphosphat (ATP)

3.4.8 Zellteilung

3.4.9 Grundlagen der Genetik

3.5 Aufbau und Funktion der Gewebe

3.5.1 Epithelien

3.5.2 Binde- und Stützgewebe

3.5.3 Muskelgewebe

3.5.4 Nerven- und Gliagewebe

3.5.5 Fragen

4 Allgemeine Krankheitslehre

4.1 Gesundheit, Krankheit und Tod

4.1.1 Grundbegriffe

4.1.2 Krankheitsverläufe

4.1.3 Sterben und Tod aus klinischer Sicht

4.1.4 Sterben und Tod aus psychologischer Sicht

4.2 Krankheitsursachen

4.2.1 Äußere Krankheitsursachen

4.2.2 Innere Krankheitsursachen

4.3 Die Entzündung

- 4.3.1 Entzündungsursachen
- 4.3.2 Entzündungssymptome
- 4.3.3 Reaktionen im Entzündungsgebiet
- 4.3.4 Entzündungsformen

4.4 Gewebsveränderungen

- 4.4.1 Grundbegriffe
- 4.4.2 Atrophie
- 4.4.3 Nekrose

4.5 Entartete Gewebe

- 4.5.1 Die Schlüsselfrage: gutartig oder bösartig?
- 4.5.2 Ursachen der Tumorbildung
- 4.5.3 Einteilung nach Ursprungsgewebe
- 4.5.4 Allgemeine Warnzeichen häufiger Krebserkrankungen
- 4.5.5 Die Metastasierung bösartiger Tumoren
- 4.5.6 Tumormarker und paraneoplastische Syndrome
- 4.5.7 Schulmedizinische Therapieleitlinien bei bösartigen Tumoren
- 4.5.8 Die psychische Betreuung tumorkrankter Patienten
- 4.5.9 Fragen

5 Anamnese, körperliche und apparative Untersuchungen

5.1 Der Weg zur Diagnose

5.2 Rahmenbedingungen für Anamnese und Untersuchung

5.3 Anamneseerhebung

5.4 Untersuchungstechniken

- 5.4.1 Inspektion
- 5.4.2 Palpation
- 5.4.3 Perkussion
- 5.4.4 Auskultation
- 5.4.5 Funktionsprüfungen und Tests

5.5 Stufenschema zur körperlichen Untersuchung

- 5.5.1 Wichtige Allgemeinbefunde und Gesamteindruck
- 5.5.2 Allgemeine Inspektion
- 5.5.3 Pulsmessung
- 5.5.4 Blutdruckmessung nach Riva Rocci
- 5.5.5 Untersuchung von Kopf und Hals
- 5.5.6 Palpation der Lymphknoten
- 5.5.7 Untersuchung von Thorax und Lunge
- 5.5.8 Untersuchung des Herz-Kreislauf-Systems
- 5.5.9 Untersuchung des Abdomens
- 5.5.10 Untersuchung der Extremitäten und der Wirbelsäule



5.5.11 Nervensystem

5.6 Untersuchung bei speziellen Altersgruppen

5.6.1 Besonderheiten bei der Anamnese von Säuglingen und Kindern

5.6.2 Besonderheiten bei der Untersuchung von Säuglingen und Kindern

5.6.3 Untersuchung alter und bettlägeriger Patienten

5.7 Diagnostische Verfahren in der Naturheilkunde

5.7.1 Antlitzdiagnose

5.7.2 Bioresonanz

5.7.3 Elektroakupunktur

5.7.4 Irisdiagnose

5.7.5 Kinesiologische Testverfahren

5.7.6 Pulsdiagnose

5.7.7 Segment- und Reflexzondiagnose

5.7.8 Zungendiagnose

5.8 Diagnostische Verfahren in der Schulmedizin

5.8.1 Funktionsdiagnostik

5.8.2 Bildgebende Verfahren

5.8.3 Endoskopische Untersuchungen

5.8.4 Punktionen und Biopsien

5.9 Auswertung von Röntgenbildern

5.9.1 Prinzipien

5.9.2 Häufig durchgeführte Röntgenaufnahmen

5.9.3 Fragen

6 Therapeutische Methoden in der Naturheilpraxis

6.1 Einführung

6.1.1 Allgemeine therapeutische Strategien

6.1.2 Therapeutische Grundbegriffe in der Naturheilkunde

6.1.3 Wirkprinzipien naturheilkundlicher Therapien

6.1.4 Wirkorte naturheilkundlicher Therapien

6.2 Lexikon der wichtigsten naturheilkundlichen Verfahren

6.2.1 Ab- und Ausleitungsverfahren (Aschnerverfahren)

6.2.2 Aderlaß

6.2.3 Akupunktur

6.2.4 Akupressur

6.2.5 Angewandte Kinesiologie

6.2.6 Anthroposophische Medizin

6.2.7 Aromatherapie

6.2.8 Atemtherapie

6.2.9 Autogenes Training

6.2.10 Ayurveda

6.2.11 Bach-Blütentherapie



- 6.2.12 Baunscheidtverfahren
- 6.2.13 Biochemie nach Schüssler
- 6.2.14 Bioresonanztherapie
- 6.2.15 Blutegeltherapie
- 6.2.16 Cantharidenpflaster
- 6.2.17 Chiropraktik
- 6.2.18 Edelsteintherapie
- 6.2.19 Eigenbluttherapie
- 6.2.20 Eigenharntherapie
- 6.2.21 Elektro- und Strahlentherapie
- 6.2.22 Ernährungstherapie
- 6.2.23 Heilfasten
- 6.2.24 Hildegardmedizin
- 6.2.25 Homöopathie
- 6.2.26 Hydrotherapie
- 6.2.27 Hypnose
- 6.2.28 Katathym-Imaginative Psychotherapie
- 6.2.29 Kraniosakraltherapie
- 6.2.30 Lasertherapie
- 6.2.31 Manuelle Therapie
- 6.2.32 Mikrobiologische Therapie
- 6.2.33 Mayr-Kur
- 6.2.34 Moxibustion
- 6.2.35 Neuraltherapie
- 6.2.36 Ohrakupunktur
- 6.2.37 Ordnungstherapie
- 6.2.38 Orthomolekulare Medizin
- 6.2.39 Osteopathie
- 6.2.40 .Ozontherapie
- 6.2.41 Phytotherapie
- 6.2.42 Reflexzonentherapie
- 6.2.43 Reflexzonenarbeit am Fuß
- 6.2.44 Rödern
- 6.2.45 Sauerstofftherapien
- 6.2.46 Schröpfen
- 6.2.47 Segmenttherapie
- 6.2.48 Shiatsu
- 6.2.49 Spagyrik
- 6.2.50 Tibetische Medizin
- 6.2.51 Traditionelle chinesische Medizin
- 6.2.52 Tuina-Massage

- 6.3 Arzneimitteltherapie
 - 6.3.1 Definition eines Arzneimittels
 - 6.3.2 Arzneimittelnamen
 - 6.3.3 Pharmakokinetik und Pharmakodynamik
 - 6.3.4 Arzneimittelnebenwirkungen
 - 6.3.5 Arzneimittelformen

- 6.3.6 Gebrauchsinformation eines Arzneimittels
- 6.3.7 Lokale und systemische Arzneitherapie
- 6.3.8 Applikationsformen
- 6.3.9 Lagerung und Entsorgung von Arzneimitteln
- 6.3.10 Lexikon der Arzneimittelhauptgruppen

- 6.4 Dosierung und Verordnung
 - 6.4.1 Allgemeine Regeln zur Dosierung
 - 6.4.2 Der Verordnungszettel

- 6.5 Das Rezeptieren
 - 6.5.1 Grundlagen der Rezeptierkunde
 - 6.5.2 Abkürzungen in der Rezeptur
 - 6.5.3 Ausstellen des Rezepts
 - 6.5.4 Fragen

7 Hygiene

- 7.1 Einführung
 - 7.1.1 Hygiene, die Lehre von der Gesundheit
 - 7.1.2 Infektionsketten
 - 7.1.3 Infektionsverhütende Maßnahmen
- 7.2 Die Desinfektion
 - 7.2.1 Verfahren der Desinfektion
 - 7.2.2 Spezielle Anwendungsbereiche der Desinfektion
 - 7.2.3 Anforderungen an Desinfektionsmittel und verfahren
 - 7.2.4 Das Ansetzen einer gebrauchsfertigen Desinfektionslösung
- 7.3 Die Sterilisation
 - 7.3.1 Verschiedene Verfahren zur Sterilisation
- 7.4 Hygienegerechtes Verhalten
 - 7.4.1 Hygiene-Verordnung
 - 7.4.2 Hygienegerechte Einrichtung der Praxisräume
 - 7.4.3 Hygiene der Hände
 - 7.4.4 Hautdesinfektion
 - 7.4.5 Wundreinigung und Verbandswechsel
 - 7.4.6 Berufs- und Schutzkleidung
 - 7.4.7 Hygienischer Umgang mit Arzneimitteln
 - 7.4.8 Instrumentenaufbereitung
 - 7.4.9 Hygienegerechtes Vorgehen in Sonderfällen
 - 7.4.10 Umgang mit Praxisabfällen
- 7.5 Hygieneplan für die Heilpraktikerpraxis
- 7.6 Lexikon der wichtigsten Hygienebegriffe
 - 7.6.1 Fragen

8 Injektion, Infusion und Blutentnahme

8.1 Rechtliche Grundlagen

8.2 Regeln für Injektion, Infusion und Punktion

8.3 Injektionen

8.3.1 Einführung

8.3.2 Vorbereitung einer Injektion

8.4 Injektionstechniken

8.4.1 Intrakutane Injektion

8.4.2 Subkutane Injektion

8.4.3 Intramuskuläre Injektion

8.4.4 Intravenöse Injektion

8.5 Infusionen

8.5.1 Einführung

8.5.2 Vorbereiten einer Infusion

8.5.3 Legen eines venösen Zugangs und Verabreichen einer Infusion

8.6 Blutentnahmen

8.6.1 Entnahme von Kapillarblut

8.6.2 Intravenöse Punktion und Blutentnahme

9 Bewegungsapparat

9.1 Der Bewegungsapparat aus Sicht der Naturheilkunde

9.2 Anatomie und Physiologie

9.2.1 Übersicht

9.2.2 Schädel

9.2.3 Wirbelsäule, Hals- und Rückenmuskulatur

9.2.4 Schultergürtel

9.2.5 Oberarm

9.2.6 Unterarm

9.2.7 Hand

9.2.8 Thorax

9.2.9 Bauchwand und Leistenkanal

9.2.10 Becken

9.2.11 Oberschenkel und Kniegelenk

9.2.12 Unterschenkel

9.2.13 Fuß

9.3 Untersuchung und Diagnostik

9.3.1 Anamnese

9.3.2 Körperliche Untersuchung

9.3.3 Naturheilkundliche Diagnostik

9.3.4 Schulmedizinische Diagnostik



9.4 Leitsymptome und Differentialdiagnose

- 9.4.1 Knochenschmerzen
- 9.4.2 Gelenkschwellung
- 9.4.3 Gelenkschmerzen
- 9.4.4 Muskelschmerzen
- 9.4.5 Muskelatrophie
- 9.4.6 Rückenschmerzen
- 9.4.7 Schulterschmerzen
- 9.4.8 Hüftschmerzen
- 9.4.9 Knieschmerzen
- 9.4.10 Beckenschiefstand
- 9.4.11 Hinken

9.5 Erkrankungen der Knochen

- 9.5.1 Osteoporose
- 9.5.2 Rachitis
- 9.5.3 Osteomalazie
- 9.5.4 Knochtumoren
- 9.5.5 Entzündungen des Knochens
- 9.5.6 Knochennekrosen
- 9.5.7 Knochenbrüche

9.6 Erkrankung der Gelenke

- 9.6.1 Arthrose
- 9.6.2 Arthritis
- 9.6.3 Distorsion
- 9.6.4 Luxation

9.7 Erkrankungen der Schleimbeutel, Bänder und Sehnen

- 9.7.1 Tendopathie
- 9.7.2 Bursitis
- 9.7.3 Ganglion
- 9.7.4 Bänderriß
- 9.7.5 Sehnenriß
- 9.7.6 Fibromyalgie-Syndrom

9.8 Erkrankungen der Muskulatur

- 9.8.1 Kontrakturen
- 9.8.2 Myositis und Myopathien
- 9.8.3 Muskelzerrung und Muskelriß

9.9 Erkrankungen der Wirbelsäule

- 9.9.1 Fehlhaltungen der Wirbelsäule
- 9.9.2 HWS-Syndrom
- 9.9.3 BWS-Syndrom
- 9.9.4 LWS-Syndrom
- 9.9.5 Spondylolyse und Spondylolisthesis
- 9.9.6 Morbus Scheuermann

9.10 Erkrankungen des Schultergürtels und der oberen Extremität

9.10.1 Periarthropathia humeroscapularis

9.10.2 Tennis- und Golferellenbogen

9.10.3 Erkrankungen der Hand

9.11 Erkrankungen der Hüfte und der unteren Extremität

9.11.1 Hüftgelenkarthrose

9.11.2 Angeborene Hüftdysplasie

9.11.3 Beinachsenfehlstellungen

9.11.4 Erkrankungen des Kniegelenks

9.11.5 Fußdeformitäten

9.12 Erkrankungen des rheumatischen Formenkreises

9.12.1 Rheumatoide Arthritis

9.12.2 Seronegative Spondylarthritiden

9.12.3 Kollagenosen

9.12.4 Rheumatisches Fieber

9.12.5 Fragen

10 Herz

10.1 Das Herz aus Sicht der Naturheilkunde

10.2 Anatomie und Physiologie

10.2.1 Kammern und Klappensystem

10.2.2 Aufbau der Herzwand

10.2.3 Herzzyklus

10.2.4 Erregungsbildung und Erregungsleitung

10.2.5 Die Blutversorgung des Herzens

10.2.6 Die Herzleistung und ihre Regulation

10.3 Untersuchung und Diagnostik

10.3.1 Anamnese

10.3.2 Körperliche Untersuchung

10.3.3 Naturheilkundliche Diagnostik

10.3.4 Schulmedizinische Diagnostik

10.4 Leitsymptome und Differentialdiagnose

10.4.1 Herzklopfen, Herzrasen, Herzstolpern

10.4.2 Brustschmerz (retrosternaler Schmerz)

10.4.3 Synkope

10.4.4 Zyanose

10.4.5 Obere Einflußstauung

10.5 Funktionelle Herzbeschwerden

10.6 Durchblutungsstörungen des Herzens

10.6.1 Koronare Herzkrankheit



10.6.2 Herzinfarkt

10.7 Herzinsuffizienz

10.7.1 Chronische Herzinsuffizienz

10.7.2 Akute Herzinsuffizienz

10.7.3 Akutes Lungenödem

10.7.4 Cor pulmonale

10.8 Herzrhythmusstörungen

10.8.1 Extrasystolen

10.8.2 Tachykarde Herzrhythmusstörungen

10.8.3 Bradykarde Herzrhythmusstörungen

10.8.4 Reizleitungsstörungen des Herzens

10.9 Entzündliche Herzerkrankungen

10.9.1 Endokarditis

10.9.2 Myokarditis

10.9.3 Perikarditis

10.10 Kardiomyopathien

10.10.1 Primäre Kardiomyopathien

10.10.2 Sekundäre Kardiomyopathien

10.11 Herzklappenfehler und weitere Herzfehler

10.11.1 Mitralklappenfehler

10.11.2 Aortenklappenfehler

10.11.3 Pulmonalklappenfehler

10.11.4 Trikuspidalklappenfehler

10.11.5 Angeborene Herzfehler

10.11.6 Fragen

11 Kreislauf und Blutgefäße

11.1 Der Blutkreislauf aus Sicht der Naturheilkunde

11.2 Anatomie und Physiologie

11.2.1 Aufbau des Gefäßsystems

11.2.2 Abschnitte des Körperkreislaufs

11.2.3 Blutdruckregulation und Kreislaufsteuerung

11.3 Untersuchung und Diagnostik

11.3.1 Anamnese

11.3.2 Körperliche Untersuchung

11.3.3 Naturheilkundliche Diagnostik

11.3.4 Schulmedizinische Diagnostik

11.4 Leitsymptome und Differentialdiagnose

11.4.1 Beinschmerzen

11.4.2 Beinschwellung



- 11.4.3 Chronische Hautveränderungen und Beinulkus
- 11.4.4 Gangrän
- 11.4.5 Raynaud-Syndrom

- 11.5 Blutdruckregulationsstörungen
 - 11.5.1 Hypertonie
 - 11.5.2 Hypotonie
 - 11.5.3 Schock

- 11.6 Erkrankungen der Arterien
 - 11.6.1 Arteriosklerose
 - 11.6.2 Periphere arterielle Verschlusskrankheit
 - 11.6.3 Verschluss einer Arterie
 - 11.6.4 Gefäßentzündungen
 - 11.6.5 Aneurysmen

- 11.7 Erkrankungen der Venen
 - 11.7.1 Varikose
 - 11.7.2 Thrombophlebitis
 - 11.7.3 Tiefe Venenthrombose
 - 11.7.4 Chronischvenöse Insuffizienz

- 11.8 Gefäßverletzungen
 - 11.8.1 Fragen

12 Atemwege

- 12.1 Die Atemwege aus der Sicht der Naturheilkunde

- 12.2 Anatomie und Physiologie
 - 12.2.1 Atmungssystem
 - 12.2.2 Nase
 - 12.2.3 Nasennebenhöhlen
 - 12.2.4 Der Rachen
 - 12.2.5 Der Kehlkopf
 - 12.2.6 Luftröhre
 - 12.2.7 Bronchien
 - 12.2.8 Lungen
 - 12.2.9 Pleura
 - 12.2.10 Atemmechanik
 - 12.2.11 Gasaustausch
 - 12.2.12 Lungen- und Atemvolumina
 - 12.2.13 Steuerung der Atmung

- 12.3 Untersuchung und Diagnostik
 - 12.3.1 Anamnese
 - 12.3.2 Körperliche Untersuchung
 - 12.3.3 Naturheilkundliche Diagnostik
 - 12.3.4 Schulmedizinische Diagnostik

12.4 Leitsymptome und Differentialdiagnose

12.4.1 Behinderte Nasenatmung

12.4.2 Heiserkeit

12.4.3 Husten

12.4.4 Auswurf

12.4.5 Atemgeruch

12.4.6 Veränderung der Atmung

12.4.7 Atemnot

12.4.8 Atemgeräusche

12.5 Atemwegsinfektionen

12.5.1 Rhinitis

12.5.2 Sinusitis

12.5.3 Pharyngitis

12.5.4 Laryngitis

12.5.5 Bronchitis

12.5.6 Pneumonie

12.5.7 Übersicht wichtiger Atemwegsinfektionen

12.6 Chronisch-obstruktive Lungenerkrankungen

12.6.1 Asthma bronchiale

12.6.2 Chronisch-obstruktive Bronchitis

12.6.3 Lungenemphysem

12.7 Tumoren der Atemwege

12.7.1 Das primäre Bronchialkarzinom

12.7.2 Das Pleuramesotheliom

12.7.3 Sekundäre Lungenmalignome

12.7.4 Das Larynxkarzinom

12.8 Erkrankungen des Lungenkreislaufs

12.8.1 Lungenembolie

12.8.2 Pulmonale Hypertonie und chronisches Cor pulmonale

12.9 Pleuraerkrankungen

12.9.1 Pleuritis

12.9.2 Pleuraerguß

12.9.3 Pneumothorax

12.10 Sonstige Lungenerkrankungen

12.10.1 Lungenfibrosen

12.10.2 Exogen-allergische Alveolitis

12.10.3 Mukoviszidose

12.10.4 Bronchiektasen

12.10.5 Schlafapnoe-Syndrom

12.11 Begleiterkrankungen des Mediastinums

- 12.11.1 Mediastinitis
- 12.11.2 Fragen

13 Verdauungstrakt

13.1 Der Verdauungstrakt aus der Sicht der Naturheilkunde

13.2 Anatomie und Physiologie

- 13.2.1 Die Organe des Verdauungstraktes
- 13.2.2 Feinbau des Verdauungskanals
- 13.2.3 Die Verdauung
- 13.2.4 Flüssigkeitsumsatz
- 13.2.5 Mundhöhle
- 13.2.6 Zähne
- 13.2.7 Zunge
- 13.2.8 Die Speicheldrüsen
- 13.2.9 Gaumen
- 13.2.10 Speiseröhre
- 13.2.11 Die Gefäßversorgung des Bauchraums
- 13.2.12 Magen
- 13.2.13 Dünndarm
- 13.2.14 Dickdarm
- 13.2.15 Bauchfell

13.3 Untersuchung und Diagnostik

- 13.3.1 Anamnese
- 13.3.2 Körperliche Untersuchung
- 13.3.3 Naturheilkundliche Diagnostik
- 13.3.4 Schulmedizinische Diagnostik

13.4 Leitsymptome und Differentialdiagnostik

- 13.4.1 Veränderungen von Appetit und Eßverhalten
- 13.4.2 Schluckbeschwerden
- 13.4.3 Gewichtsveränderungen
- 13.4.4 Übelkeit und Erbrechen
- 13.4.5 Blähungen
- 13.4.6 Obstipation
- 13.4.7 Diarrhoe
- 13.4.8 Hämatemesis, Teerstuhl und Blut im Stuhl
- 13.4.9 Schmerzen
- 13.4.10 Ileus
- 13.4.11 Peritonitis

13.5 Erkrankungen des Mundraums

- 13.5.1 Erkrankungen der Zähne und des Zahnfleisches
- 13.5.2 Stomatitis

13.6 Erkrankungen der Speiseröhre

- 13.6.1 Refluxösophagitis

- 13.6.2 Fremdkörper in der Speiseröhre
- 13.6.3 Ösophagusdivertikel
- 13.6.4 Ösophagusmotilitätsstörungen
- 13.6.5 Ösophagukarzinom
- 13.6.6 Hiatushernie

13.7 Erkrankungen des Magens

- 13.7.1 Gastritis
- 13.7.2 Geschwülskrankheit (peptisches Ulkus, Ulkuskrankheit)
- 13.7.3 Magenkarzinom

13.8 Erkrankungen des Dün- und Dickdarms

- 13.8.1 Malassimilations-Syndrom
- 13.8.2 Einheimische Sprue und Zöliakie
- 13.8.3 Morbus Crohn und Colitis ulcerosa
- 13.8.4 Appendizitis
- 13.8.5 Dickdarmdivertikulose und Dickdarmdivertikulitis
- 13.8.6 Reizkolon
- 13.8.7 Dickdarmpolypen
- 13.8.8 Kolon- und Rektumkarzinom

13.9 Erkrankungen der Analregion

- 13.9.1 Hämorrhoiden
- 13.9.2 Anal- und Rektumprolaps
- 13.9.3 Analabszeß und Analfistel
- 13.9.4 Analkarzinom
- 13.9.5 Weitere anorektale Erkrankungen

13.10 Hernien

- 13.10.1 Übersicht
- 13.10.2 Spezielle Hernien
- 13.10.3 Fragen

14 Leber, Gallenwege und Bauchspeicheldrüse

14.1 Ganzheitliche Aspekte

14.2 Anatomie und Physiologie

- 14.2.1 Leber
- 14.2.2 Gallenblase und Gallenwege
- 14.2.3 Bauchspeicheldrüse

14.3 Untersuchung und Diagnostik

- 14.3.1 Anamnese
- 14.3.2 Körperliche Untersuchung
- 14.3.3 Naturheilkundliche Diagnostik
- 14.3.4 Schulmedizinische Diagnostik

14.4 Leitsymptome und Differentialdiagnostik

- 14.4.1 Ikterus
- 14.4.2 Aszites
- 14.4.3 Hepatomegalie

14.5 Erkrankungen der Leber

- 14.5.1 Akute Virushepatitis
- 14.5.2 Chronische Hepatitis
- 14.5.3 Fettleber
- 14.5.4 Leberzirrhose
- 14.5.5 Lebertumoren

14.6 Erkrankungen der Gallenblase und Gallenwege

- 14.6.1 Gallensteinleiden
- 14.6.2 Gallenblasenentzündung
- 14.6.3 Entzündungen der Gallenwege
- 14.6.4 Karzinome der Gallenwege

14.7 Erkrankungen der Bauchspeicheldrüse

- 14.7.1 Akute Pankreatitis
- 14.7.2 Chronische Pankreatitis
- 14.7.3 Pankreaskarzinom
- 14.7.4 Fragen

15 Stoffwechsel und Ernährung

15.1 Stoffwechsel und Ernährung aus Sicht der Naturheilkunde

15.2 Physiologische Grundlagen

- 15.2.1 Energiehaushalt
- 15.2.2 Stoffwechsel der Kohlenhydrate
- 15.2.3 Stoffwechsel der Fette
- 15.2.4 Stoffwechsel der Eiweiße und der Purine
- 15.2.5 Vitamine
- 15.2.6 Mineralstoffe
- 15.2.7 Ballaststoffe

15.3 Untersuchung und Diagnostik

- 15.3.1 Anamnese
- 15.3.2 Körperliche Untersuchung
- 15.3.3 Naturheilkundliche Diagnostik
- 15.3.4 Schulmedizinische Diagnostik

15.4 Leitsymptome und Differentialdiagnose

- 15.4.1 Adipositas
- 15.4.2 Xanthelasmen und Xanthome
- 15.4.3 Polydipsie

15.5 Diabetes mellitus

- 15.5.1 Einteilung und Krankheitsentstehung

- 15.5.2 Symptome des Diabetes mellitus
- 15.5.3 Diagnostik des Diabetes mellitus
- 15.5.4 Therapie und Prognose des Diabetes mellitus
- 15.5.5 Notfälle und Spätkomplikationen des Diabetes mellitus

15.6 Fettstoffwechselstörungen

15.7 Gicht

15.8 Mangel- und Überflusssyndrome

15.8.1 Vitaminmangel- und Vitaminüberflusssyndrome

15.8.2 Spurenelementmangelsyndrome

15.9 Phenylketonurie

15.9.1 Fragen

16 Nieren und ableitende Organe

16.1 Das Harnsystem aus Sicht der Naturheilkunde

16.2 Anatomie und Physiologie

16.2.1 Aufbau der Nieren

16.2.2 Funktion der Nieren

16.2.3 Ableitende Harnwege

16.2.4 Urin

16.2.5 Wasserhaushalt

16.2.6 Elektrolythaushalt

16.2.7 Säure-Base-Haushalt

16.3 Untersuchung und Diagnostik

16.3.1 Anamnese

16.3.2 Körperliche Untersuchung

16.3.3 Urinunter-suchung

16.3.4 Naturheilkundliche Diagnostik Alternatives Harnlabor

16.3.5 Schulmedizinische Diagnostik

16.4 Leitsymptome und Differentialdiagnose

16.4.1 Oligurie und Anurie

16.4.2 Polyurie

16.4.3 Dysurie, Algurie, Strangurie, Pollakisurie, Nykturie

16.4.4 Blut im Urin

16.4.5 Leukozyturie und Bakteriurie

16.4.6 Eiweiß im Urin (Proteinurie)

16.4.7 Schmerzen im Nierenlager

16.4.8 Harninkontinenz

16.4.9 Miktionsstörungen

16.4.10 Ödeme

16.4.11 Leitsymptome der häufigsten Elektrolytstörungen

16.4.12 Leitsymptome der wichtigsten Störungen des Säure-Basen-

Haushalts

16.5 Nierenerkrankungen

16.5.1 Nierenversagen

16.5.2 Glomerulopathie

16.5.3 Glomerulo-nephritis

16.5.4 Nephrotisches Syndrom

16.5.5 Fehlbildungen von Nieren und Harnleiter

16.5.6 Nierentumoren

16.5.7 Erkrankungen der Nierengefäße

16.5.8 Nierenbeteiligung bei anderen Grunderkrankungen

16.6 Harnwegsinfekte und infektiöse Nierenentzündungen

16.6.1 Unkomplizierter Harnwegsinfekt

16.6.2 Pyelonephritis und komplizierte Harnwegsinfekte

16.7 Erkrankungen der Harnblase, Harnröhre und Harnleiter

16.7.1 Harnblasentumoren

16.7.2 Sonstige Erkrankungen

16.8 Steinleiden

16.8.1 Fagen

17 Geschlechtsorgane

17.1 Die Geschlechtsorgane aus Sicht der Naturheilkunde

17.2 Anatomie und Physiologie der Geschlechtsorgane des Mannes

17.2.1 Inneres und äußeres Genitale

17.2.2 Hoden und Hodensack

17.2.3 Männliche Sexualhormone

17.2.4 Spermatogenese und Sperma

17.2.5 Ableitende Samenwege und Geschlechtsdrüsen

17.3 Anatomie und Physiologie der Geschlechtsorgane der Frau

17.3.1 Inneres und äußeres Genitale

17.3.2 Eierstöcke und Eileiter

17.3.3 Gebärmutter

17.3.4 Weibliche Sexualhormone

17.3.5 Menstruationszyklus

17.3.6 Weibliche Brust

17.4 Sexualität

17.4.1 Entwicklung der Geschlechtsorgane

17.4.2 Geschlechtsverkehr

17.4.3 Empfängnisverhütung

17.5 Untersuchung und Diagnostik

17.5.1 Anamnese

17.5.2 Körperliche Untersuchung

17.5.3 Naturheilkundliche Diagnostik

17.5.4 Schulmedizinische Diagnostik

17.6 Leitsymptome und Differentialdiagnose

17.6.1 Störungen der Sexualität

17.6.2 Erektionsstörungen

17.6.3 Menstruationsstörungen

17.6.4 Fluor

17.6.5 Unterbauschmerzen bei der Frau

17.6.6 Beschwerden im Bereich der weiblichen Brust

17.6.7 Schmerzen beim Geschlechtsverkehr

17.6.8 Ungewollte Kinderlosigkeit

17.7 Erkrankungen der Prostata

17.7.1 Prostatitis

17.7.2 Prostatahyperplasie

17.7.3 Prostatakarzinom

17.8 Erkrankungen der Hoden und Nebenhoden

17.8.1 Lageanomalien des Hodens

17.8.2 Hoden- und Nebenhodenentzündung

17.8.3 Hodentorsion

17.8.4 Varikozele und Hydrozele

17.8.5 Bösartige Hodentumoren

17.9 Erkrankungen des Penis

17.9.1 Phimose

17.9.2 Paraphimose

17.9.3 Balanitis

17.9.4 Peniskarzinom

17.10 Erkrankungen der männlichen Brust

17.10.1 Gynäkomastie

17.10.2 Mammakarzinom des Mannes

17.11 Erkrankungen der Eierstöcke und der Eileiter

17.11.1 Eierstockzysten

17.11.2 Ovarialkarzinom

17.11.3 Eileiterentzündung

17.12 Erkrankungen der Gebärmutter

17.12.1 Uterusmyom

17.12.2 Uteruskarzinome

17.12.3 Uteruspolyp

17.12.4 Gebärmuttersenkung und Gebärmuttervorfall

17.12.5 Sonstige Veränderungen der Gebärmutter

17.13 Erkrankungen der äußeren Geschlechtsorgane der Frau

17.13.1 Bartholinitis

17.14 Erkrankungen der weiblichen Brust

17.14.1 Mammakarzinom der Frau

17.14.2 Gutartige Brusttumoren

17.14.3 Sonstige Erkrankungen der Brust

17.15 Klimakterisches Syndrom

17.16 Sexuell übertragbare Erkrankungen

17.16.1 Fragen

18 Haut und Hautanhangsgebilde

18.1 Die Haut aus Sicht der Naturheilkunde

18.2 Anatomie und Physiologie

18.2.1 Aufgaben und Aufbau der Haut

18.2.2 Oberhaut

18.2.3 Leder- und Unterhaut

18.2.4 Hautanhangsgebilde

18.3 Untersuchung und Diagnostik

18.3.1 Anamnese

18.3.2 Körperliche Untersuchung

18.3.3 Naturheilkundliche Diagnostik

18.3.4 Schulmedizinische Diagnostik

18.4 Leitsymptome und Differentialdiagnostik

18.4.1 Effloreszenzenlehre und Differentialdiagnose der Effloreszenzen

18.4.2 Erythem, Exanthem, Enanthem und Ekzem

18.4.3 Juckreiz

18.4.4 Veränderung der Haardichte

18.4.5 Veränderung der Haarstruktur

18.4.6 Nagelveränderungen

18.4.7 Trockene Haut

18.5 Hautverletzungen

18.5.1 Wundheilungsstörungen

18.5.2 Panaritium

18.5.3 Dekubitus

18.6 Neurodermitis

18.7 Schuppenflechte

18.8 Allergisch bedingte Hauterkrankungen und Urtikaria



- 18.8.1 Allergisches Kontaktekzem
- 18.8.2 Urtikaria
- 18.8.3 Arzneimittelekzem

18.9 Gutartige Fehlbildungen der Haut und gutartige Hauttumoren

- 18.9.1 Nävi
- 18.9.2 Blutgefäßnävi
- 18.9.3 Hämangiom
- 18.9.4 Fibrom
- 18.9.5 Veränderungen des Bindegewebes

18.10 Präkanzerosen der Haut

- 18.10.1 Lentigo maligna
- 18.10.2 Leukoplakie

18.11 Bösartige Hauttumoren

- 18.11.1 Basaliom
- 18.11.2 Spinaliom
- 18.11.3 Melanom

18.12 Weitere Hauterkrankungen

- 18.12.1 Akne vulgaris
- 18.12.2 Intertrigo
- 18.12.3 Rosazea
- 18.12.4 Seborrhoisches Ekzem
- 18.12.5 Dyshidrotische Dermatitis
- 18.12.6 Ichthyosen
- 18.12.7 Epidermolysis bullosa
- 18.12.8 Erythema nodosum
- 18.12.9 Lyell-Syndrom
- 18.12.10 Pemphigus vulgaris
- 18.12.11 Fragen

19 Hormonsystem

19.1 Das Hormonsystem aus der Sicht der Naturheilkunde

19.2 Anatomie und Physiologie

- 19.2.1 Funktion und Arbeitsweise der Hormone
- 19.2.2 Hypothalamus und Hypophyse
- 19.2.3 Epiphyse
- 19.2.4 Schilddrüse
- 19.2.5 Nebenschilddrüsen
- 19.2.6 Nebennieren
- 19.2.7 Weitere endokrin aktive Organe

19.3 Untersuchung und Diagnostik

- 19.3.1 Anamnese
- 19.3.2 Körperliche Untersuchung

- 19.3.3 Naturheilkundliche Diagnostik
- 19.3.4 Schulmedizinische Diagnostik

19.4 Leitsymptome und Differentialdiagnose

- 19.4.1 Vergrößerte Schilddrüse (Struma)
- 19.4.2 Exophthalmus
- 19.4.3 Muskelkrämpfe und Pfötchenstellung

19.5 Erkrankungen der Hypophyse

- 19.5.1 Überfunktion des Hypophysenvorderlappens
- 19.5.2 Unterfunktion des Hypophysenvorderlappens

19.6 Schilddrüsenerkrankungen

- 19.6.1 Euthyreote Struma
- 19.6.2 Hyperthyreose
- 19.6.3 Hypothyreose
- 19.6.4 Schilddrüsenentzündungen
- 19.6.5 Bösartige Schilddrüsentumoren

19.7 Erkrankungen der Nebenschilddrüsen

- 19.7.1 Überfunktion der Nebenschilddrüsen
- 19.7.2 Unterfunktion der Nebenschilddrüsen

19.8 Erkrankungen der Nebennierenrinde

- 19.8.1 Überfunktion der Nebennierenrinde
- 19.8.2 Unterfunktion der Nebennierenrinde
- 19.8.3 Überfunktion des Nebennierenmarks

19.9 Apudome

- 19.9.1 Fragen

20 Blut

20.1 Das Blut aus Sicht der Naturheilkunde

20.2 Anatomie und Physiologie

- 20.2.1 Zusammensetzung und Aufgaben des Blutes
- 20.2.2 Die Blutbildung
- 20.2.3 Erythrozyten
- 20.2.4 Leukozyten
- 20.2.5 Thrombozyten
- 20.2.6 Das Plasma
- 20.2.7 Die Blutgerinnung

20.3 Untersuchung und Diagnostik

- 20.3.1 Anamnese
- 20.3.2 Körperliche Untersuchung
- 20.3.3 Labordiagnostik
- 20.3.4 Naturheilkundliche Diagnostik



20.3.5 Schulmedizinische Diagnostik

20.4 Leitsymptome und Differentialdiagnose

- 20.4.1 Anämie
- 20.4.2 Polyglobulie
- 20.4.3 Leukozytose
- 20.4.4 Leukopenie
- 20.4.5 Thrombozytose
- 20.4.6 Thrombopenie
- 20.4.7 Blutungsneigung
- 20.4.8 Veränderungen der BSG

20.5 Erkrankungen der Erythrozyten

- 20.5.1 Eisenmangelanämie
- 20.5.2 Perniziöse Anämie
- 20.5.3 Hämolytische Anämien
- 20.5.4 Myeloproliferative Erkrankungen

20.6 Erkrankungen der Leukozyten

- 20.6.1 Leukämien
- 20.6.2 Maligne Lymphome
- 20.6.3 Agranulozytose

20.7 Störungen der Blutgerinnung

- 20.7.1 Thrombopathie
- 20.7.2 Verbrauchskoagulopathie
- 20.7.3 Hämophilie

20.8 Die therapeutische Gerinnungshemmung

- 20.8.1 Fragen

21 Lymphsystem

21.1 Anatomie und Physiologie

- 21.1.1 Das lymphatische System
- 21.1.2 Die Lymphe
- 21.1.3 Lymphgefäße
- 21.1.4 Die Lymphknoten
- 21.1.5 Milz
- 21.1.6 Lymphatischer Rachenring
- 21.1.7 Thymus

21.2 Untersuchung und Diagnostik

- 21.2.1 Anamnese
- 21.2.2 Körperliche Untersuchung
- 21.2.3 Schulmedizinische Diagnostik

21.3 Leitsymptome und Differentialdiagnose

- 21.3.1 Lymphknotenschwellung

21.3.2 Splenomegalie

21.4 Gutartige Erkrankungen des lymphatischen Systems

21.4.1 Angina tonsillaris

21.4.2 Lymphödem

21.4.3 Lymphangitis und Lymphadenitis

21.5 Bösartige Erkrankungen des lymphatischen Systems

21.5.1 Morbus Hodgkin

21.5.2 Non-Hodgkin-Lymphome

21.5.3 Plasmozytom

21.6 Milzruptur

21.6.1 Fragen

22 Immunologie und Allergien

22.1 Das Immunsystem aus Sicht der Naturheilkunde

22.2 Bestandteile des Abwehrsystems

22.2.1 Die Organe des Abwehrsystems

22.2.2 Die Zellen des Abwehrsystems

22.2.3 Faktoren und Sekrete des Abwehrsystems

22.3 Unspezifisches und spezifisches Abwehrsystem

22.3.1 Unspezifisches Abwehrsystem

22.3.2 Spezifisches Abwehrsystem

22.4 Abwehrstrategien des Immunsystems bei Infektionskrankheiten

22.4.1 Abwehr von Bakterien

22.4.2 Abwehr von Viren

22.4.3 Abwehr von Parasiten

22.5 Impfungen

22.5.1 Aktivimmunsierung

22.5.2 Passivimmunsierung

22.5.3 Simultanimpfung

22.5.4 Kombinationsimpfstoffe

22.5.5 Impfpläne

22.5.6 Impfreaktion, Impfkomplication und Impfschaden

22.5.7 Impfungen aus Sicht der Naturheilkunde

22.6 Allergien

22.6.1 Allergische Reaktionstypen

22.6.2 Der anaphylaktische Schock

22.6.3 Atopie

22.6.4 Naturheilkundliche Diagnostik bei Allergien

22.6.5 Schulmedizinische Diagnostik von Allergien

22.6.6 Häufige allergische Erkrankungen

- 22.6.7 Schulmedizinische Therapie bei Allergien
- 22.6.8 Naturheilkundliche Therapie bei Allergien

- 22.7 Immunschwäche und Immunsuppression
 - 22.7.1 Immunschwäche als Symptom anderer Erkrankungen oder Störungen
 - 22.7.2 Immunsuppressionstherapie

- 22.8 Autoimmunerkrankungen
 - 22.8.1 Die häufigsten Autoimmunerkrankungen
 - 22.8.2 Myasthenia gravis
 - 22.8.3 Fragen

23 Nervensystem

- 23.1 Das Nervensystem aus Sicht der Naturheilkunde

- 23.2 Anatomie und Physiologie
 - 23.2.1 Einteilung
 - 23.2.2 Zentrales Nervensystem
 - 23.2.3 Peripheres Nervensystem
 - 23.2.4 Vegetatives Nervensystem
 - 23.2.5 Blutversorgung des Gehirns und Rückenmarks
 - 23.2.6 Hirn- und Rückenmarkshäute
 - 23.2.7 Liquor und Liquorräume
 - 23.2.8 Schlaf
 - 23.2.9 Reflexe

- 23.3 Untersuchung und Diagnostik
 - 23.3.1 Anamnese
 - 23.3.2 Körperliche Untersuchung
 - 23.3.3 Naturheilkundliche Therapie
 - 23.3.4 Schulmedizinische Diagnostik

- 23.4 Leitsymptome und Differentialdiagnose
 - 23.4.1 Schwindel
 - 23.4.2 Kopfschmerz
 - 23.4.3 Veränderungen des Muskeltonus
 - 23.4.4 Lähmungen
 - 23.4.5 Gangstörungen
 - 23.4.6 Doppelbilder
 - 23.4.7 Pupillenstörungen
 - 23.4.8 Nystagmus
 - 23.4.9 Tremor
 - 23.4.10 Sensibilitätsstörungen
 - 23.4.11 Fazialislähmung

- 23.5 Durchblutungsstörungen und Blutungen des ZNS
 - 23.5.1 Schlaganfall

23.5.2 Weitere Krankheitsbilder

23.6 Zerebrale Krampfanfälle

23.6.1 Gelegenheitskrämpfe

23.6.2 Epilepsie

23.7 Entzündliche Erkrankungen des ZNS

23.7.1 Meningitis und Enzephalitis

23.7.2 Multiple Sklerose

23.8 ZNS-Tumoren

23.8.1 Gehirntumoren

23.8.2 Spinale Tumoren

23.9 Gehirntraumen

23.9.1 Schädel-Hirn-Trauma Einteilung

23.9.2 Epiduralblutung

23.9.3 Akute Subduralblutung

23.9.4 Chronische Subduralblutung

23.10 Intrakranielle Druckerhöhung

23.10.1 Chronische intrakranielle Druckerhöhung

23.10.2 Hydrozephalus

23.10.3 Akute intrakranielle Druckerhöhung

23.11 Erkrankungen des Rückenmarks

23.11.1 Entwicklungsstörungen

23.11.2 Rückenmarksentzündung (Myelitis)

23.11.3 Rückenmarkstraumen (Querschnitts-syndrom)

23.12 Erkrankungen des peripheren Nervensystems

23.12.1 Erkrankungen einzelner Nerven

23.12.2 Nervenwurzel-syndrome

23.12.3 Plexuslähmungen

23.12.4 Polyneuropathie

23.13 Degenerative und systemische Erkrankungen des Nervensystems

23.13.1 Morbus Parkinson und Parkinson-Syndrom

23.13.2 Demenz

23.13.3 Amyotrophe Lateralsklerose (ALS)

23.14 Zusammenfassung der neurologischen Syndrome

23.14.1 Enzephalopathie

23.14.2 Hirnorganische Psychosyndrome

23.14.3 Meningeales Syndrom

23.14.4 Pyramidales Syndrom

23.14.5 Extrapyramidales Syndrom

- 23.14.6 Zerebellares Syndrom
- 23.14.7 Hirnstammsyndrome
- 23.14.8 Spinale Syndrome
- 23.14.9 Syndrome des peripheren Nervensystems

- 23.15 Erkrankungen mit Kopf- und Gesichtsschmerz
- 23.15.1 Migräne
- 23.15.2 Chronischer Spannungskopfschmerz
- 23.15.3 Vertebragener Kopfschmerz
- 23.15.4 Trigeminusneuralgie

- 23.16 Schmerzen als neurologisches Phänomen
- 23.16.1 Schmerzentstehung, -leitung und -verarbeitung
- 23.16.2 Verschiedene Schmerzformen
- 23.16.3 Schmerztherapie
- 23.16.4 Fragen

24 Augen, Nase, und Ohren

- 24.1 Augen, Nase und Ohren aus Sicht der Naturheilkunde

- 24.2 Anatomie und Physiologie
- 24.2.1 Anatomie des Auges
- 24.2.2 Sehfunktion
- 24.2.3 Geruchs- und Geschmackssinn
- 24.2.4 Anatomie des Ohrs
- 24.2.5 Hör- und Gleichgewichtsfunktion

- 24.3 Untersuchung und Diagnostik
- 24.3.1 Anamnese
- 24.3.2 Körperliche Untersuchung
- 24.3.3 Naturheilkundliche Diagnostik
- 24.3.4 Schulmedizinische Diagnostik

- 24.4 Leitsymptome und Differentialdiagnose (Augen)
- 24.4.1 Plötzliche Sehstörungen
- 24.4.2 Augenschmerze
- 24.4.3 Rötung des Auges
- 24.4.4 Lagophthalmus

- 24.5 Erkrankungen der Augen
- 24.5.1 Gerstenkorn
- 24.5.2 Hagelkorn
- 24.5.3 Bindehautentzündung
- 24.5.4 Hornhautentzündung
- 24.5.5 Grauer Star
- 24.5.6 Glaukom
- 24.5.7 Netzhautablösung
- 24.5.8 Brechungsfehler

- 24.5.9 Schielen
- 24.5.10 Übersicht über weitere Augenerkrankungen
- 24.5.11 Medikamente in der Augenheilkunde

24.6 Leitsymptome und Differentialdiagnose (Geruchs- und Geschmackssinn)

- 24.6.1 Geruchs- und Geschmacksstörungen

24.7 Erkrankungen der Nase

- 24.7.1 Nasenfurunkel
- 24.7.2 Nasenbluten
- 24.7.3 Polypen
- 24.7.4 Septumdeviation

24.8 Leitsymptome und Differentialdiagnose (Ohren)

- 24.8.1 Ohrenschmerzen
- 24.8.2 Schwerhörigkeit
- 24.8.3 Ohrgeräusche

24.9 Erkrankungen der Ohren

- 24.9.1 Entzündung des äußeren Gehörgangs
- 24.9.2 Ohrenschmalzpfropf
- 24.9.3 Fremdkörper im Ohr
- 24.9.4 Tubenkatarrh
- 24.9.5 Mittelohrentzündung
- 24.9.6 Otosklerose
- 24.9.7 Hörsturz
- 24.9.8 Morbus Menière
- 24.9.9 Fragen

25 Infektionskrankheiten

25.1 Infektionskrankheiten aus Sicht der Naturheilkunde

25.2 Grundlagen der Infektiologie und Epidemiologie

- 25.2.1 Infektion - Infektionskrankheit
- 25.2.2 Ablauf einer Infektion
- 25.2.3 Epidemiologische Begriffe
- 25.2.4 Infektionsquellen
- 25.2.5 Übertragungswege

25.3 Die Diagnostik bei Infektionskrankheiten

- 25.3.1 Anamnese
- 25.3.2 Körperliche Untersuchung
- 25.3.3 Nachweis von Krankheitserregern
- 25.3.4 Blutuntersuchungen bei Infektionen

25.4 Leitsymptome und Differentialdiagnose

- 25.4.1 Fieber



- 25.4.2 Eiter
- 25.4.3 Sepsis

25.5 Bakterielle Infektionen

- 25.5.1 Grundlagen
- 25.5.2 Erkrankungen durch Staphylokokken und Streptokokken
- 25.5.3 Erkrankungen durch Escherichia coli
- 25.5.4 Erkrankungen durch Haemophilus
- 25.5.5 Erkrankungen durch Pseudomonaden
- 25.5.6 Erkrankungen durch Yersinien
- 25.5.7 Erkrankungen durch Mykoplasmen
- 25.5.8 Erkrankungen durch Chlamydien und Rickettsien

25.6 Virale Infektionen

25.7 Infektionen durch Protozoen

25.8 Infektionen durch Pilze

25.9 Wurmerkrankungen

25.10 Erkrankungen durch Gliederfüßer

25.11 Infektionen der Haut und Schleimhäute

- 25.11.1 Follikulitis, Furunkel und Karbunkel
- 25.11.2 Impetigo contagiosa
- 25.11.3 Erysipel
- 25.11.4 Gasbrand
- 25.11.5 Milzbrand
- 25.11.6 Rotz
- 25.11.7 Lepra
- 25.11.8 Trachom
- 25.11.9 Herpes-simplex-Infektionen
- 25.11.10 Herpes zoster
- 25.11.11 Pocken
- 25.11.12 Dermatomykosen
- 25.11.13 Candidosen
- 25.11.14 Skabies
- 25.11.15 Pedikulose
- 25.11.16 Verrucae

25.12 Infektionen der Atemwege

- 25.12.1 Streptokokkenpneumonie
- 25.12.2 Atypische Pneumonie
- 25.12.3 Q-Fieber
- 25.12.4 Ornithose
- 25.12.5 Legionärskrankheit
- 25.12.6 Diphtherie



- 25.13 Infektionen der Leber
 - 25.13.1 Infektiöse Hepatitiden
 - 25.13.2 Hepatitis A
 - 25.13.3 Hepatitis B
 - 25.13.4 Hepatitis C
 - 25.13.5 Hepatitis DDG
 - 25.13.6 Gemeinsamkeiten der Hepatitiden ADG

- 25.14 Infektionen des Verdauungstraktes
 - 25.14.1 Cholera
 - 25.14.2 Enteritis infectiosa
 - 25.14.3 Shigellenruhr
 - 25.14.4 Typhus abdominalis und Paratyphus
 - 25.14.5 Pseudotuberkulose
 - 25.14.6 Amöbiasis
 - 25.14.7 Schweine- und Rinderbandwurm
 - 25.14.8 Echinokokkose
 - 25.14.9 Spulwurminfektion
 - 25.14.10 Madenwurminfektionen
 - 25.14.11 Giardiasis

- 25.15 Geschlechtskrankheiten
 - 25.15.1 Syphilis
 - 25.15.2 Gonorrhoe
 - 25.15.3 Ulcus molle
 - 25.15.4 Lymphogranuloma inguinale

- 25.16 Infektionen des Nervensystems
 - 25.16.1 Meningitis und Enzephalitis
 - 25.16.2 . Zeckenbedingte ZNS-Infektionen
 - 25.16.3 Tetanus
 - 25.16.4 Tollwut
 - 25.16.5 Botulismus
 - 25.16.6 Slow-Virus-Infektionen
 - 25.16.7 Poliomyelitis
 - 25.16.8 HPA-titis und HP-tose

- 25.17 "Klassische Kinderkrankheiten"
 - 25.17.1 Dreitagefieber
 - 25.17.2 Keuchhusten
 - 25.17.3 Masern
 - 25.17.4 Mumps
 - 25.17.5 Ringelröteln
 - 25.17.6 Röteln
 - 25.17.7 Streptokokkenangina/Scharlach
 - 25.17.8 Windpocken



25.18 Organsystemübergreifende bakterielle Infektionen

- 25.18.1 Brucellosen
- 25.18.2 Fleckfieber
- 25.18.3 Leptospirosen
- 25.18.4 Listeriose
- 25.18.5 Pest
- 25.18.6 Puerperalinfektion, Puerperalsepsis
- 25.18.7 Rückfallfieber
- 25.18.8 Tuberkulose
- 25.18.9 Tularämie

25.19 Organsystemübergreifende virale Infektionen

- 25.19.1 Aids
- 25.19.2 Gelbfieber
- 25.19.3 Infektiöse Mononukleose
- 25.19.4 Influenza
- 25.19.5 Virusbedingtes hämorrhagisches Fieber
- 25.19.6 Zytomegalie

25.20 Organsystemübergreifende Pilz- und Protozoen-Infektionen

- 25.20.1 Malaria
- 25.20.2 Systemmykosen
- 25.20.3 Toxoplasmose

25.21 Organsystemübergreifende Wurminfektionen

- 25.21.1 Bilharziose
- 25.21.2 Trichinose

25.22 Tabellarische Übersichten der Erkrankungen mit Behandlungsverbot für Heilpraktiker

25.23 Frage

26 Psychologie und Psychiatrie

26.1 Die Psyche aus Sicht der Naturheilkunde

26.2 Geschichtliches

26.3 Definition psychiatrischer und psychologischer Grundbegriffe

- 26.3.1 Der psychiatrische Krankheitsbegriff
- 26.3.2 Ursachen psychischer Erkrankungen
- 26.3.3 Einteilung psychischer Erkrankungen

26.4 Erhebung des psychischen und psychopathologischen Befunds

- 26.4.1 Anamnese und Untersuchung bei Verdacht auf psychische Störungen
- 26.4.2 Das Gespräch
- 26.4.3 Therapeut-Patient-Beziehung

26.4.4 Akuthilfe bei psychischen Krisen

26.5 Leitsymptome der Psychopathologie und Differentialdiagnose

26.5.1 Bewusstseinsstörungen

26.5.2 Orientierungsstörungen

26.5.3 Störungen der Aufmerksamkeit, Konzentration und Auffassung

26.5.4 Gedächtnisstörungen

26.5.5 Denkstörungen

26.5.6 Wahrnehmungsstörungen

26.5.7 Ich-Störungen

26.5.8 Störungen der Affektivität

26.5.9 Störungen des Antriebs und der Psychomotorik

26.5.10 Intelligenzstörungen

26.5.11 Kontaktstörungen

26.6 Schizophrene Störungen

26.6.1 Schizophrenie

26.6.2 Wahnhaft (paranoide) Störungen

26.6.3 Schizoaffektive Störungen

26.7 Affektive Störungen

26.7.1 Depression

26.7.2 Manie

26.7.3 Bipolare affektive Störung

26.8 Neurotische Störungen

26.8.1 Psychoanalytische Neurosenlehre

26.8.2 Psychoanalytische Neurosenlehre

26.8.3 Lerntheoretisches Neurosenmodell

26.8.4 Angststörungen

26.8.5 Zwangsstörungen

26.8.6 Dissoziative Störungen (Konversionsstörungen)

26.8.7 Depressive Neurose (Dysthymia)

26.9 Belastungs- und Anpassungsstörungen

26.9.1 Akute Belastungsreaktion

26.9.2 Posttraumatische Belastungsstörung

26.9.3 Anpassungsstörungen

26.9.4 Therapiemaßnahmen bei Belastungs- und Anpassungsstörungen

26.10 Somatoforme und psychosomatische Störungen

26.10.1 Somatoforme Störungen

26.10.2 Psychosomatische Störungen

26.10.3 Diagnostik und Behandlung somatoformer und psychosomatischer Störungen

26.11 Persönlichkeitsstörungen

26.12 Essstörungen

26.12.1 Anorexia nervosa

26.12.2 Bulimia nervosa

26.12.3 Akute exogene Psychosen

26.13 Organisch bedingte psychische Störungen

26.13.1 Akute exogene Psychosen

26.13.2 Organische Psychosyndrome

26.14 Missbrauch und Abhängigkeit von psychotropen Substanzen

26.14.1 Alkoholabhängigkeit

26.14.2 Drogen- und Medikamentenabhängigkeit

26.15 Suizidalität

26.16 Behandlungsmethoden

26.16.1 Psychopharmakotherapie

26.16.2 Grundlagen der Psychotherapie

26.16.3 Tiefenpsychologische Therapien

26.16.4 Verhaltenstherapie

26.16.5 Humanistische Therapieverfahren

26.16.6 Einzel-, Paar-, Gruppen- und Familientherapie

26.16.7 Soziotherapie

26.16.8 Fragen

27 Schwangerschaft , Geburt und Stillzeit

27.1 Schwangerschaft, Geburt und Stillzeit aus Sicht der Naturheilkunde

27.2 Die Schwangerschaft

27.2.1 Physiologischer Verlauf

27.2.2 Schulmedizinische Diagnostik

27.2.3 Schwangerschaftsbedingte Erkrankungen

27.2.4 Vorgeburtliche Schädigung des Kindes

27.2.5 Extrauterin gravidität

27.2.6 Abort

27.2.7 Schwangerschaftsabbruch

27.2.8 Veränderungen des Trophoblasten und der Plazenta

27.3 Die Geburt und das Wochenbett

27.3.1 Physiologischer Geburtsverlauf

27.3.2 Komplikationen und geburtshilfliche Operationen

27.3.3 Wochenbett und Stillzeit

27.4 Schwangere und Stillende in der Praxis

27.4.1 Beratung der Schwangeren und Stillenden

27.4.2 Naturheilkundliche Begleitung in Schwangerschaft und Stillzeit

27.4.3 Besonderheiten in der Diagnostik bei Schwangeren und Stillenden

27.4.4 Besonderheiten der medikamentösen Therapie Schwangerer und Stillender

27.4.5 Fragen

28 Kinder

28.1 Die Kindheit aus Sicht der Naturheilkunde

28.2 Wachstum und Entwicklung des gesunden Kindes

28.2.1 Entwicklung von Länge, Gewicht und Körperproportionen

28.2.2 Entwicklung der Organsysteme

28.2.3 Motorische, sprachliche und soziale Entwicklung

28.3 Umgang mit kranken Kindern

28.4 Medikamentöse Therapie bei Kindern

28.5 Das fiebernde Kind

28.6 Häufige Erkrankungen im Kindesalter und ihre Leitsymptome

28.6.1 Tabellarische Übersicht

28.6.2 Icterus neonatorum

28.6.3 Dreimonatskolik

28.6.4 Windeldermatitis

28.6.5 "Kinderkrankheiten"

28.6.6 Pseudokrapp

28.6.7 Azetonämisches Erbrechen

28.7 Häufige Störungen im Kindesalter

28.7.1 Schlafstörungen

28.7.2 Enuresis

28.7.3 Unruhe und Aggressivität

28.7.4 Hyperkinetisches Syndrom

28.7.5 Nägelkauen

28.7.6 Lernschwierigkeiten und Legasthenie

28.7.7 Essunlust

28.7.8 Wachstums- und Gedeihstörungen

28.8 Seltene Erkrankungen des Kindesalters

28.8.1 Angeborene Erkrankungen

28.8.2 Infantile Zerebralparese

28.8.3 Bösartige Tumoren im Kindesalter

28.8.4 Seltene Infektionskrankheiten des Kindesalters

28.9 Plötzlicher Kindstod (SID)

28.10 Kindesmisshandlung und Kindesmissbrauch
28.10.1 Fragen

29 Alte Menschen

29.1 Das Alter aus Sicht der Naturheilkunde

29.2 Physiologische Veränderungen im Alter

29.2.1 Die Theorie des Alterns

29.2.2 Biographisches, biologisches und soziales Altern

29.2.3 Alterungsvorgänge der Organsysteme

29.2.4 Zentralnervöse und psychische Veränderungen im Alter

29.2.5 Alterungsprozesse und moderne Medizin

29.3 Umgang mit alten Patienten

29.3.1 Krankheit aus Sicht des alten Menschen

29.3.2 Kommunikation mit dem Patienten und seinen Angehörigen

29.3.3 Problem der Multimorbidität

29.3.4 Erhaltung der Lebensqualität durch technische Hilfsmittel,
häusliche Versorgung, Tagespflege, Altersheim

29.4 Leitsymptome und Differentialdiagnose

29.4.1 Schwäche

29.4.2 Immobilität

29.4.3 Stürze

29.4.4 Verwirrtheit

29.4.5 Schlafstörungen

29.5 Häufige Erkrankungen alter Menschen

29.6 Therapeutische Möglichkeiten beim alten Menschen

29.6.1 Medikamentöse Therapie beim alten Menschen

29.6.2 Naturheilkundliche Behandlung alter Menschen zur Erhaltung
geistiger und körperlicher Vitalität

29.7 Die Begleitung in der Endphase des Lebens

29.7.1 Fragen

30 Notfälle

30.1 Was ist ein Notfall?

30.2 Rettung und Bergung

30.2.1 Die Rettungskette

30.2.2 Grundregeln von Retten und Bergen

30.2.3 Rautek-Griff

30.2.4 Abnehmen des Helms bei Zweiradfahrern

30.3 Überprüfung der Vitalfunktionen



- 30.3.1 Prüfung des Bewusstseins
- 30.3.2 Prüfung der Atmung
- 30.3.3 Prüfung des Kreislaufs

30.4 Die ABCD-Regel

- 30.4.1 A = Atemwege freimachen
- 30.4.2 B = Beatmung
- 30.4.3 C = Circulation = Herzdruckmassage
- 30.4.4 D = Drugs = Medikamente für die kardiopulmonale Reanimation

30.5 Lagerungen

- 30.5.1 Übersicht
- 30.5.2 Stabile Seitenlagerung

30.6 Bewusstseinsstörungen

30.7 Schock

30.8 Akute neurologische Symptome

30.9 Akute Brustschmerzen

30.10 Akute Atemnot

30.11 Akute Bauchschmerzen (Akutes Abdomen)

30.12 Unfälle und Verletzungen

- 30.12.1 Suche nach Verletzungen
- 30.12.2 Blutstillung und Wundverband
- 30.12.3 Augenverletzungen
- 30.12.4 Kanülenstichverletzung
- 30.12.5 Verletzung durch Tiere
- 30.12.6 Unfälle mit elektrischem Strom
- 30.12.7 Versorgung von Frakturen und Luxationen
- 30.12.8 Schädelbasisfraktur
- 30.12.9 Erstversorgung bei Amputationsverletzungen

30.13 Vergiftungen und Rauschzustände

- 30.13.1 Überblick
- 30.13.2 Alkoholvergiftung
- 30.13.3 Benzodiazepinvergiftung
- 30.13.4 Drogenintoxikation und Entzugssyndrome
- 30.13.5 Weitere Vergiftungen

30.14 Verätzungen

30.15 Hitze- und kältebedingte Notfälle

- 30.15.1 Sonnenstich
- 30.15.2 Hitzschlag
- 30.15.3 Verbrennungen
- 30.15.4 Erfrierung und Unterkühlung

30.16 Beinaheertrinken

30.17 Geburtshilfe im Notfall

30.18 Psychiatrische Notfälle

30.19 Notfallausrüstung (Notfalltasche) des Heilpraktikers

30.20 Fragen

31 Labor

31.1 Übersicht über die Möglichkeiten der Labordiagnostik

31.2 Materialgewinnung und Transport

31.2.1 Materialgewinnung für die Blutuntersuchung

31.2.2 Materialgewinnung für die Urin- und Stuhluntersuchung

31.2.3 Probentransport

31.3 Standard-Laboruntersuchungen des Bluts

31.3.1 Klinisch-chemische Untersuchungen

31.3.2 Hämatologische Untersuchungen

31.3.3 Serologisch-immunologische Untersuchungen

31.4 Standardwerte

31.5 Weitere Laborwerte

31.6 Naturheilkundliche Hinweisdiagnostik - Alternatives Labor

31.6.1 Dunkelfeld-Diagnose nach Enderlein

31.6.2 Spenglersan® Kolloid Blut-Test

31.6.3 Aurastest (Blutausstrichtest)

31.6.4 Kapillar-dynamisches Blutsteigbild nach Kaelin

31.6.5 Blutsedimentationstest

31.6.6 Aderlaßanalyse nach Hildegard von Bingen

31.6.7 Blutkristallanalyse

31.6.8 Naturheilkundliche Harndiagnostik

31.6.9 Fragen

32 Anhang

32.1 Informationsmaterial: Literatur, Adressen

32.1.1 Basisliteratur

32.1.2 Literatur für die Heilpraktikerausbildung

32.1.3 Fachverlage Zeitschriften



- 32.1.4 Heilpraktikerverbände
 - 32.1.5 Institute, Vereine und Gesellschaften
 - 32.1.6 Behörden, (berufs-)politische Institute und Organisationen
 - 32.1.7 Gesundheitsbehörden der Bundesländer
 - 32.1.8 Selbsthilfegruppen und patientenorientierte Interessenverbände
 - 32.1.9 Internet-Adressen
 - 32.1.10 Terminologie
 - 32.1.11 Aussprache und Betonung lateinischer oder latinisierter Wörter
 - 32.1.12 Beugung von lateinischen Substantiven und Adjektiven
 - 32.1.13 Griechische und lateinische Wortstämme
 - 32.1.14 Vorsilben und ihre Bedeutung
 - 32.1.15 Nachsilben und ihre Bedeutung
 - 32.1.16 Zahlwörter
- 32.2 Maßeinheiten
- 32.3 Heilpflanzen mit deutschen und botanischen Namen