



Medizinisches Modul – Fachgrundlagen I – Modul 1 – 2022–2024

nach der Modulidentifikation der OdA ARTECURA und dem tronc commun

1. Kursblock	
Daten	Inhalte und Ziele
1.1 Fr, Sa 21./22.10.22	Vom unsichtbaren zum sichtbaren Menschen <i>Urbild, Embryologie, Zelle, Bildkräfte, 4 Elemente, Wesensglieder – 4-Gliederung, 3-Gliederung, Zell- und Gewebelehre: Organisationsebenen des menschlichen Körpers, die Zelle als Grundbaustein, Zellteilung, Grundarten der Gewebe</i>
1.2 Fr, Sa 18./19.11.22	Einführung Anthroposophische Medizin <i>Befunderheben, Anamnese, Diagnose → Weg vom Detail zum Bild</i> Wesensgliederbeschreibung als Prozess durch alle Inhalte <i>Blick in die therapeutischen Methoden (Forum vorbereiten)</i>
1.3 Fr, Sa 13./14.01.23	Haltungs- und Bewegungsapparat, Haut <i>Physischer Leib (Knochen, Muskeln, Sehnen), Konstitution, basale Sinne – 4-Gliederung</i> <i>Bewegungsapparat: Bestandteile und Aufgaben/Funktionen des Bewegungsapparates</i> <i>Haut und Sinnesorgane: Aufbau und Aufgaben der Haut und Hautanhangsgebilde, Sinnesmodalitäten und -qualitäten</i>
1.4 Fr, Sa 24./25.02.23	Entzündung/Sklerose <i>Anatomie/Physiologie, Aufbau/Abbau, 3-Gliederung</i> <i>Allgemeine Pathologie, Entzündung und Infektion: innere und äussere</i> <i>Krankheitsursachen, Definition der Entzündung und Kardinalsymptome, Tumorbegriff, Gruppen von Krankheitserregern, degenerative Prozesse, Osteoporose</i> <i>Arthrose und Arthritis, wichtige Erkrankungen des Rheumatischen Formenkreises</i>

2. Kursblock	
Daten	Inhalte und Ziele
1.5 Fr, Sa 24./25.03.23	<p>Rhythmisches System: Herz Anatomie, Physiologie, Pathologie</p> <p><i>Herz, Kreislauf, Gefässsystem, Atmung und Blut: Aufbau und Aufgabe des kardiovaskulären Systems, Aufbau und Aufgaben der einzelnen Abschnitte: Herz, Arterien, Venen, Kapillaren. Aufgaben und Zusammensetzung des Blutes, Koronare Herzkrankheit und ihre Folgen, Herzinfarkt, Herzinsuffizienz, Arteriosklerose und Folgekrankheiten, Hypertonie, tiefe Venenthrombose, Anämie, Leukämie</i></p>
1.6 Fr, Sa 21./22.04.23	<p>Rhythmisches System: Lunge Anatomie, Physiologie, Pathologie</p> <p><i>Aufbau und Aufgaben des oberen und unteren Respirationstraktes, Atemvorgang Atmung und Blut, Lungenembolie, COPD und Asthma bronchiale, Lungentumoren, Tuberkulose</i></p>
1.7 Fr, Sa 12./ 13.05.23	<p>Verdauung: Leber, Galle, Milz, Magen, Darm – Teil 1 Anatomie, Physiologie, Pathologie</p> <p><i>Verdauung und Stoffwechsel: Grundbegriffe des Metabolismus, Nahrungsmittelbestandteile im Überblick, Aufbau und Funktion des Verdauungstraktes, Aufgaben von Leber und Pankreas (endokrin und exokrin)</i> <i>Pathologie: Obstipation und Diarrhöe, Reflux, Gastritis, chronisch entzündliche Darmerkrankungen, Reizkolon, Magen- und Darmkrebs, Lebererkrankungen</i></p>
1.8 Fr, Sa 23./24.06.23	<p>Verdauung: Leber, Galle, Milz, Magen, Darm – Teil 2 Nervensystem – Teil 1</p> <p><i>Aufgaben des Nervensystems, Aufbau und Funktion des Nervengewebes, Einteilungen des Nervensystems in zentrales Nervensystem, peripheres Nervensystem, vegetatives Nervensystem</i></p>

3. Kursblock	
Daten	Inhalte und Ziele
1.9 Fr, Sa 18./19.08.23	Nervensystem – Teil 2 <i>Pathologie: Schlaganfall, spastische und schlaffe Lähmung, Multiple Sklerose, Parkinsonsyndrom, Demenz</i>
1.10 Fr, Sa 22./23.09.23	Krebserkrankungen <i>die verschiedenen Krebserkrankungen, Entstehung, Behandlung, therapeutische Begleitung</i>
1.11 Fr, Sa 20./21.10.23	Endokrines System, Infektionslehre, Hygiene <i>Anatomie, Physiologie, Pathologie, Borreliose, Aids</i> <i>Immunsystem: Bestandteile und Aufgaben des lymphatischen Systems, aktive und passive Immunisierung</i> <i>Endokrines System: Hormondrüsen und endokrines Gewebe, Hierarchie der hormonellen Sekretion und Regelkreis, Allergie, Atopie</i> <i>Hygiene: Infektionskette, Übertragungswege, infektionsverhütende Massnahmen, Desinfektion, Sterilisation, Massnahmenkatalog einer Hygiene für Kunsttherapeuten, Erkrankungen der Schilddrüse</i>
1.12 Fr, Sa 17./18.11.23	Geschlechtsorgane und Urogenitalsystem: Niere, Blase <i>Anatomie, Physiologie, Pathologie</i> <i>Fortpflanzungssystem: Aufbau und Funktion der Geschlechtsorgane, Schwangerschaft wichtige Krankheitsbilder der Geschlechtsorgane bei Mann und Frau, Hormone und Geschlechtsorgane</i> <i>Niere und ableitende Harnwege: Aufgaben der Niere, Aufbau und Funktion der ableitenden Harnwege</i> <i>Niere und Immunsystem: aktive und passive Impfung, Allergie, Atopie, Nierenerkrankungen, Harnwegsinfekte</i> <i>Diabetes mellitus</i>

4. Kursblock	
Daten	Inhalte und Ziele
1.13 Fr, Sa 26./27.01.24	Psychopathologie <i>psychiatrische Krankheitsbilder: Depression, Schizophrenie, Angststörungen, Persönlichkeitsstörungen, Sucht, Essstörungen, Zwänge</i> <i>Haupttypen der Psychopharmaka, Übersicht über die ICD Nummern</i>
1.14 Fr, Sa 23./24.02.24	Psychosomatische Erkrankungen <i>Häufige psychosomatische Krankheitsbilder wie Asthma, Anämie, Hypertonie mit dem Aspekt der Organbehandlungen</i>
Fr, 26.04.24 14–17 Uhr	Kompetenznachweis über die Inhalte 1.1–1.14 sowie 1.16
1.15 Sa, 27.04.24	Kinderheilkunde <i>besondere Erkrankungen bei Kindern</i>
1.16 <i>Das Datum dieses Tages wird nach Kursbeginn bekannt gegeben.</i>	Notfall-Massnahmen <i>Erkennen von unfallbedingten Körperschädigungen sowie akuten physischen und psychischen Erkrankungen, Einsatz der notwendigen Sofortmassnahmen, Patientenbeurteilung nach dem ABCD(E)-Schema, Erkennen der Symptome des Schlaganfalls, des Herzinfarktes und des Schocks, Erkennen von psychischen Ausnahmezuständen und den geeigneten Sofortmassnahmen, Beherrschen der BSL-Massnahmen, Beherrschen der automatischen externen Defibrillation (AED), Stressbewältigung in Notfallsituationen</i> <i>Übtage in einer kleineren Gruppe von 8–10 Personen.</i>

Es ist uns ein Anliegen, die Daten und genannten Themen einzuhalten. Trotzdem lassen sich Änderungen nicht gänzlich ausschliessen. Werden Anpassungen notwendig, werden sie allen angemeldeten Personen und auf der Webseite rechtzeitig kommuniziert. Forderungen wegen allfälliger Änderungen können keine gestellt werden.

Kosten für a t k a-Studierende für das gesamte Medizinische Modul inclusive dem Unterrichtstag Notfall-Massnahmen: CHF 4'500.-

Anmeldungen sind mit dem Formular auf der Webseite zu richten an das Sekretariat der a t k a, **wenn möglich elektronisch an info@atka.ch**, notfalls per Post an Ruchti-Weg 5, 4143 Dornach,

Nebst den Inhalten von Modul 1 decken die Unterrichtstage des Moduls durch die vertiefende Arbeit in den verschiedenen Künsten insgesamt auch ca. 35 Std. ans Thema «Methodenerweiterung» aus Modul 4 – Kunsttherapie.

Die Modulbezeichnungen beziehen sich auf die Modulidentifikation der Oda ARTECURA.
www.artecura.ch