

# Medizinische Grundlagen (174 Std.)

Stoff- & Datenplan 2019/2020 (Module: 1- 6)

## Themen

Anatomie-Physiologie, Pathologie, Mikrobiologie-Hygiene, medizinische Anamnese & Diagnostik, Psychologie inkl. Gesprächsführung, Psychosomatik, Psychopathologie, 1. Hilfe-Notfallmassnahmen (BLS/AED)

Studientage	Daten 2019 /2020	Themen
<b>Modul 1 / 24 Std.</b>		
1.	26. Januar 2019	<b>Begrüssung: Start des Studienganges</b> Anatomie: Begriffe und Organisation des Körpers/chem. Grundlagen
2.	16. Februar	Anatomie: Zytologie - Genetik
3.	09. März	Anatomie: Histologie
4.	16. März	Pathologie: Allgemeine Pathologie (*inkl. Anamnese & Diagnostik)
<b>Modul 2 / 24 Std.</b>		
5.	23. März	<b>Modulabschluss 1</b> im Anschl. Anatomie: allgemeiner & passiver Bewegungsapparat
6.	30. März	Anatomie: aktiver Bewegungsapparat
7.	06. April	Anatomie/Pathologie: Bewegungsapparat (*inkl. Anamnese & Diagnostik)
8.	13. April	Pathologie: Bewegungsapparat (*inkl. Anamnese & Diagnostik)
<b>Modul 3 / 36 Std.</b>		
9.	27. April	<b>Modulabschluss 2</b> im Anschl. Anatomie: Blut-/Abwehr-Lymphsystem
10.	11. Mai	Pathologie: Blut-/Abwehr-Lymphsystem (*inkl. Anamnese & Diagnostik)
11.	18. Mai	Anatomie: Herz-Kreislaufsystem
12.	25. Mai	Anatomie/Pathologie: Herz-Kreislaufsystem (*inkl. Anamnese & Diagnostik)
13.	08. Juni	Pathologie: Herz-Kreislaufsystem (*inkl. Anamnese & Diagnostik)
14.	15. Juni	1.Hilfe/Medizinische Notfallmassnahmen (BLS/AED)
<b>Modul 4 / 30 Std.</b>		
15.	17. August	<b>Modulabschluss 3</b> im Anschl. Anatomie: Atmungssystem
16.	24. August	Pathologie: Atmungssystem (*inkl. Anamnese & Diagnostik)
17.	07. September	Anatomie: Haut und Sinnesorgane
18.	21. September	Anatomie: Hormonsystem
19.	28. September	Pathologie: Sinnesorgane/Hormonsystem (*inkl. Anamnese & Diagnostik)

### Modul 5 / 36 Std.

		<b>Modulabschluss 4</b>
20.	12. Oktober	im Anschl. Anatomie: Harnsystem
21.	19. Oktober	Anatomie: Genitalsystem (♀/♂Geschlechtsorgane)
22.	26. Oktober	Pathologie: Harn-& Genitalsystem/ (*inkl. Anamnese & Diagnostik)
23.	09. November	Anatomie: Embryologie, Schwangerschaft, Geburt, spez. Gynäkologie
24.	23. November	Pathologie: Mikrobiologie/Hygiene (*inkl. Anamnese & Diagnostik)
25.	30. November	Psychologie: Gesprächsführung & Psychosomatik

### Modul 6 / 30 Std.

		<b>Modulabschluss 5</b>
26.	14. Dezember	im Anschl. Anatomie: Verdauungssystem
27.	<b>11. Januar 2020</b>	Anatomie: Verdauungssystem Leber/Pankreas, Stoffwechsel, Ernährung
28.	18. Januar	Pathologie: Verdauungssystem – Stoffwechsel (*inkl. Anamnese & Diagnostik)
		<b>Modulabschluss 6</b>
29.	01. Februar	im Anschl. Anatomie: Nervensystem
30.	08. Februar	Pathologie: Nervensystem/Psychopathologie (*inkl. Anamnese & Diagnostik)

**31.**            **29. Februar 2020**    **Qualifikationsverfahren (09.00 -  
11.00 Uhr)**  
**Abschluss des Studienganges**

Änderungen vorbehalten

## Information

### Studienleitung

#### Lucia Iten-Kempf

Berufsschullehrerin für Gesundheitsberufe  
Dipl. Erwachsenenbildnerin HF  
Master PHZ A&PE (Adult and Professional Education)  
Pflegefachfrau HF (Somatik & Intensivmedizin)  
Practitioner Psychologie

### Standort

**meduplus** Töpferstrasse 8, 6004 Luzern

### Schulmedizinischer Unterricht

Total 174 Stunden (UE) à 60 Minuten exkl.  
aller Prüfungen (EMR Methodenliste)

### Unterrichtszeiten

09.00-12.30 / 13.30-16.30 Uhr (6 UE à 60 Min.)

### Modulabschlüsse

09.00 – 10.00 Uhr

Jedes Modul wird mit einem Modulabschluss summativ abgeschlossen

### Qualifikationsverfahren

09.00 – 11.00 Uhr

Der Studiengang wird gemäss Richtlinien des EMR mit einem schriftlichen Qualifikationsverfahren über alle 6 Module abgeschlossen

### Pflichtliteratur

Nicole Menche: „Biologie, Anatomie, Physiologie“  
Dr. Tony Smith: „Anatomie-Atlas“ / Anatomie-Tabelle  
Arbeitsbuch: „Anatomie lernen durch Beschriften“