

Woche 1

KW 43	22.10.2007	23.10.2007	24.10.2007	25.10.2007	26.10.2007
8.00-9.00 c.t.	(A1) Rumpfskelett	(A4) Rumpf, Bänder, Gelenke	(R1) Radiologische Anatomie der Rumpfwand	(A8) Bein: Skelett, Bänder u. Gelenke	NATIONALFEIERTAG
9.00-10.00 c.t.	(A2) Rumpfskelett	(H2) Mikroskopische Anatomie des Bewegungsapparats II	(A5) Arm: Skelett, Bänder u. Gelenke	(A9) Bein: Skelett, Bänder u. Gelenke	
10.00-11.00 c.t.	(H1) Mikroskopische Anatomie des Bewegungsapparats I	(H3) Mikroskopische Anatomie des Bewegungsapparats III	(A6) Arm: Skelett, Bänder u. Gelenke	(A10) Bein: Skelett, Bänder u. Gelenke	
11.00-12.00 c.t.	(A3) Rumpf, Bänder, Gelenke	(Ph1) Physik der bildgebenden Verfahren 1	(A7) Arm: Skelett, Bänder u. Gelenke	(R2) Radiologische Anatomie der Extremitäten	
12.00-13.00 pünktlich	Mittagspause				
13.00-14.00 pünktlich	(S1) Rumpf: Skelett, Bänder und Gelenke EH Gr. 1-4	(S5) Rumpf: Skelett, Bänder u. Gelenke EH Gr. 18-20	(S9) Arm: Skelett, Bänder und Gelenke EH Gr. 33-36	(S13) Bein: Skelett, Bänder und Gelenke EH Gr. 50-52	
14.00-15.00 pünktlich	(S2) Rumpf: Skelett, Bänder und Gelenke EH Gr. 5-8	(S6) Binde- und Stützgewebe EH Gr. 21-24	(S10) Arm: Skelett, Bänder und Gelenke EH Gr. 37-40	(S14) Bein: Skelett, Bänder und Gelenke EH Gr. 53-56	
15.00-16.00 pünktlich	(S3) Rumpf: Skelett, Bänder und Gelenke EH Gr. 1-4	(S7) Binde- und Stützgewebe EH Gr. 17	(S11) Arm: Skelett, Bänder und Gelenke EH Gr. 33-36	(S15) Bein: Skelett, Bänder und Gelenke EH Gr. 49	
16.00-17.00 pünktlich	(S4) Rumpf: Skelett, Bänder u. Gelenke EH Gr. 18-20	(S8) Arm: Skelett, Bänder u. Gelenke EH Gr. 21-24	(S12) Arm: Skelett, Bänder und Gelenke EH Gr. 37-40	(S16) Extremitäten Skelett, Bänder u. Gelenke EH Gr. 50-52	
17.00-19.00 pünktlich					

**Vorlesung:** Kohorte Chemie (Gruppe 1-20) - gr. HS Medizinische Chemie, Währingerstraße 10  
 Kohorte Anatomie (Gruppe 21-47) - Anatomie HS 2, Währingerstraße 13  
 Kohorte Physiologie (Gruppe 48-74) - Physiologie HS, Schwarzspanierstraße 17  
**Line:** EH-Praktikum

- (A) Anatomie
- (H) Histologie
- (P) Physiologie
- (R) Radiologie
- (S) Selbststudium
- (Ph) Physik

Woche 2

KW 44	29.10.2007	30.10.2007	31.10.2007	01.11.2007	02.11.2007	
8.00-9.00 c.t.	(A11) Schädel	(R3) Radiologische Anatomie des Schädels	(A16) Muskellehre	Allerheiligen	(A17) Muskeln des Rumpfes	
9.00-10.00 c.t.	(A12) Schädel	(H4) Skelettmuskulatur	(P1) Muskelphysiologie		(A18) Muskeln des Rumpfes	
10.00-11.00 c.t.	(A13) Schädel	(H5) Herz-, glatte Muskulatur	(P2) Muskelphysiologie		(P4) Muskelphysiologie	
11.00-12.00 c.t.	(A14) Zähne und Kiefergelenk	(A15) Muskellehre	(P3) Muskelphysiologie		(H6) Blut und Gefäße	
12.00-13.00 pünktlich	Mittagspause					
13.00-14.00 pünktlich	(S17) Schädel	(S21) Muskelgewebe	(S25) Muskeln des Rumpfes		(S29) Muskelphysiologie	EH Gr. 65-68
14.00-15.00 pünktlich	(S18) Schädel	(S22) Muskel	(S26) Muskeln des Rumpfes		(S30) Muskelphysiologie	
15.00-16.00 pünktlich	(S19) Schädel	(S23) Muskel	(S27) Muskelphysiologie		(S31) Muskelphysiologie	EH Gr. 69-72
16.00-17.00 pünktlich	(S20) Zähne und Kiefergelenk	(S24) Muskeln des Rumpfes	(S28) Muskelphysiologie		(31) Anatomie des Herzens	
17.00-19.00 pünktlich						

**Vorlesung:** Kohorte Chemie (Gruppe 1-20) - gr. HS Medizinische Chemie, Währingerstraße 10  
 Kohorte Anatomie (Gruppe 21-47) - Anatomie HS 2, Währingerstraße 13  
 Kohorte Physiologie (Gruppe 48-74) - Physiologie HS, Schwarzspanierstraße 17

**Line:** EH-Praktikum

(A) Anatomie  
 (H) Histologie  
 (P) Physiologie  
 (R) Radiologie  
 (S) Selbststudium

Woche 3

KW 45	05.11.2007	06.11.2007	07.11.2007	08.11.2007	09.11.2007
8.00-9.00 c.t.	(H7) Blut und Gefäße	(P5) Herz	(Ph2) Physik der bildgebenden Verfahren 2	(A22) Nasenhöhle	(R6) Radiologische Anatomie des Atmungssystem
9.00-10.00 c.t.	(A19) Pericard und Herz	(P6) Herz	(R4) Radiologische Anatomie des Herzens	(A23) Pharynx	(P10) Atmungssystem
10.00-11.00 c.t.	(A20) Herz	(P7) Herz	(P9) Gefäßsystem	(A24) Larynx	(P11) Atmungssystem
11.00-12.00 c.t.	(A21) Herz	(P8) Gefäßsystem	(R5) Gefäßsystem	(A25) Lunge und Pleura	(A26) Mundhöhle
12.00-13.00 pünktlich	Nittagspause				
13.00-14.00 pünktlich	(S32) Anatomie des Herzens	(S35-37) Physiologie u. Radiologie des Herz-Kreislaufsystem	(S38-41) Anatomie u. Physiologie d. Gefäßsystems	(S 42-44) Anatomie des Atmungssystems	(S45-48) Atemphysiologie Anatomie d. Mundhöhle
14.00-15.00 pünktlich	(S33) Physiologie des Herzens	(H8) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 61-70	(H8) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 1-10	(H8) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 21-30	(H8) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 41-50
15.00-16.00 pünktlich	(S34) Physiologie des Herzens	(H9) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 61-70	(H9) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 1-10	(H9) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 21-30	(H9) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 41-50
16.00-17.00 pünktlich		(H8) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 71-74	(H8) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 11-20	(H8) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 31-40	(H8) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 51-60
17.00-18.00 pünktlich		(H9) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 71-74	(H9) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 11-20	(H9) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 31-40	(H9) Praktikum Binde- u. Stützgewebe Gr. 51-60

**Vorlesung:** Kohorte Chemie (Gruppe 1-20) - gr. HS Medizinische Chemie, Währingerstraße 10  
 Kohorte Anatomie (Gruppe 21-47) - Anatomie HS 2, Währingerstraße 13  
 Kohorte Physiologie (Gruppe 48-74) - Physiologie HS, Schwarzspanierstraße 17

**Line:** EH-Praktikum

**Praktikum:** Histologie; gr. Übungssaal Histologie

(A) Anatomie  
 (H) Histologie  
 (P) Physiologie  
 (R) Radiologie

(S) Selbststudium  
 (Ph) Physik

Woche 4

KW 46	12.11.2007	13.11.2007	14.11.2007	15.11.2007	16.11.2007
8.00-9.00 c.t.	(A27) Mundhöhle	(R7) Mundhöhle, Pharynx, Ösophagus, Magen.	(P12) Leber, Pancreas, Duodenum	(H12) Mikroskopische Anatomie des Darmtrakts	(R9) Niere und Harnwege
9.00-10.00 c.t.	(A28) Oesophagus	(A31) Leber, Gallenwege, Duodenum	(A34) Beckensitus, Beckenboden	(R8) Leber, Galle, Pancreas, Darm	(P15) Niere
10.00-11.00 c.t.	(A29) Magen	(A32) Pancreas	(P13) Darm, Sekretion und Motilität	(A35) Niere	(P16) Niere und Harnwege
11.00-12.00 c.t.	(A30) Leber	(A33) Dünndarm, Dickdarm, Rectum	(P14) gastrointestinale Hormone, Defäkation	(A36) Harnwege	(H13) Niere und Harnwege
12.00-13.00 pünktlich	<b>Nitttagsspause</b>				
13.00-14.00 pünktlich	(S49-51) Anatomie der Zähne und des Kauapparates	(S52-55) Anatomie Bauchsitus u. Verdauungsorgane	(S56-59) Physiologie der Verdauungsorgane	(S60-63) Physiologie der Verdauungsorgane	(S64-67) Anatomie u. Physiologie d. Harnorgane
14.00-15.00 pünktlich	(H10) Praktikum Muskelgewebe Gr. 41-50	(H10) Praktikum Muskelgewebe Gr. 61-70	(H10) Praktikum Muskelgewebe Gr. 1-10	(H10) Praktikum Muskelgewebe Gr. 21-30	(H15) Praktikum Epithelgewebe Gr. 21-30
15.00-16.00 pünktlich	(H11) Praktikum Muskelgewebe Gr. 41-50	(H11) Praktikum Muskelgewebe Gr. 61-70	(H11) Praktikum Muskelgewebe Gr. 1-10	(H11) Praktikum Muskelgewebe Gr. 21-30	(H16) Praktikum Epithelgewebe Gr. 21-30
16.00-17.00 pünktlich	(H10) Praktikum Muskelgewebe 51-60	(H10) Praktikum Muskelgewebe Gr. 71-74	(H10) Praktikum Muskelgewebe Gr. 11-20	(H10) Praktikum Muskelgewebe Gr. 31-40	(H15) Praktikum Epithelgewebe Gr. 31-40
17.00-18.00 pünktlich	(H11) Praktikum Muskelgewebe Gr. 51-60	(H11) Praktikum Muskelgewebe Gr. 71-74	(H11) Praktikum Muskelgewebe Gr. 11-20	(H11) Praktikum Muskelgewebe Gr. 31-40	(H16) Praktikum Epithelgewebe Gr. 31-40

**Vorlesung:** Kohorte Chemie (Gruppe 1-20) - gr. HS Medizinische Chemie, Währingerstraße 10  
 Kohorte Anatomie (Gruppe 21-47) - Anatomie HS 2, Währingerstraße 13  
 Kohorte Physiologie (Gruppe 48-74) - Physiologie HS, Schwarzspanierstraße 17

**Line:** EH-Praktikum

**Praktikum:** Histologie; gr. Übungssaal Histologie

(A) Anatomie  
 (H) Histologie  
 (P) Physiologie  
 (R) Radiologie

(S) Selbststudium

Woche 5

KW 47	19.11.2007	20.11.2007	21.11.2007	22.11.2007	23.11.2007
8.00-9.00 c.t.	(H14) Niere und Harnwege	(P17) männliches Genitale	(A41) Mamma	(P19) weibliches Genitale und Mamma	(A45) Rückenmark Bahnsysteme
9.00-10.00 c.t.	(A37) männliches Genitale	(A39) weibliches Genitale	(R10) weibliches und männliches Genitale	(A42) Meningen und Liquorräume	(H20) Mikroskopische Anatomie Nervensystem I
10.00-11.00 c.t.	(A38) männliches Genitale	(A40) weibliches Genitale	(P18) weibliches Genitale	(A43) Rückenmark	(P20) Neuronale Schaltkreise
11.00-12.00 c.t.	(H17) männliches Genitale	(H18) weibliches Genitale	(H19) weibliches Genitale und Mamma	(A44) Rückenmark	(P21) Neuronale Schaltkreise
12.00-13.00 pünktlich	N i t t a g s p a u s e				
13.00-14.00 pünktlich	(S68-71) männliches Genitale EH Gr. 9-12	(S72-75) männliches Genitale EH Gr. 25-28	(S76-82) weibliches Genitale und Haut EH Gr. 41-44	(S79) Haut EH Gr. 57-60	(S82) Rückenmark und Hirnstamm EH Gr. 73-74
14.00-15.00 pünktlich	(H15) Praktikum Epithelgewebe Gr. 41-50	(H15) Praktikum Epithelgewebe Gr. 61-70	(H15) Praktikum Epithelgewebe Gr. 1-10	(S80) Nervengewebe EH Gr. 65-74	(S83) Rückenmark und Hirnstamm
15.00-16.00 pünktlich	(H16) Praktikum Epithelgewebe Gr. 41-50	(H16) Praktikum Epithelgewebe Gr. 61-70	(H16) Praktikum Epithelgewebe Gr. 1-10	(S81) Meningen und Liquorräume EH Gr. 61-64	(S84) Rückenmark und Hirnstamm
16.00-17.00 pünktlich	(H15) Praktikum Epithelgewebe Gr. 51-60	(H15) Praktikum Epithelgewebe Gr. 71-74	(H15) Praktikum Epithelgewebe Gr. 11-20		(S85) Rückenmark und Hirnstamm
17.00-18.00 pünktlich	(H16) Praktikum Epithelgewebe Gr. 51-60	(H16) Praktikum Epithelgewebe Gr. 71-74	(H16) Praktikum Epithelgewebe Gr. 11-20		

Vorlesung: Kohorte Chemie (Gruppe 1-20) - gr. HS Medizinische Chemie, Währingerstraße 10  
 Kohorte Anatomie (Gruppe 21-47) - Anatomie HS 2, Währingerstraße 13  
 Kohorte Physiologie (Gruppe 48-74) - Physiologie HS, Schwarzspanierstraße 17

Line: EH-Praktikum

Praktikum: Histologie; gr. Übungssaal Histologie

(A) Anatomie  
 (H) Histologie  
 (P) Physiologie  
 (R) Radiologie

(S) Selbststudium

Woche 6

KW 48	26.11.2007	27.11.2007	28.11.2007	29.11.2007	30.11.2007					
8.00-9.00 c.t.	(A46) Hirnstamm und Hirnnerven	(P23) Somatische Sensibilität	(P25) Motorische Funktionen des Rückenmarks	(P29) Stützmotorik	(R12) Gehirn und Rückenmark					
9.00-10.00 c.t.	(A47) Anatomie des Hirnstamms	(P24) Somatische Sensibilität	(P26) Motorische Funktionen des Rückenmarks	(A50) Plexus brachialis u. lumbosacralis	(R13) Gehirn und Rückenmark					
10.00-11.00 c.t.	(H21) Mikroskopische Anatomie Nervensystem II	(A48) Diencephalon	(P27) Motorische Funktionen des Rückenmarks	(P30) Hypothalamus	(P31) Hypophyse					
11.00-12.00 c.t.	(P22) Neuronale Schaltkreise	(A49) Telencephalon	(P28) Stützmotorik	(R11) Gehirn und Rückenmark	(P32) Hypophyse					
12.00-13.00 pünktlich	Mittagspause									
13.00-14.00 pünktlich	(S87-90) Physiologie d. Rückenmarks EH Gr. 1-4		(S91-94) Anatomie d. Diencephalon, Telencephalon EH Gr. 18-20		(S95-98) Physiologie des Rückenmarks, Stützmotorik EH Gr. 33-36		(S99-102) Stützmotorik EH Gr. 50-52		(S103-107) Hypothalamus und Hypophyse, Hirnnerven EH Gr. 65-68	
14.00-15.00 pünktlich	(H22) PR Nervensys. Gr. 41-50	Lernen am PC Gr. 61-66	(H22) PR Nervensys. Gr. 61-70	Lernen am PC Gr. 49-54	(H22) PR Nervensys. Gr. 1-10	Lernen am PC Gr. 73-74	(H22) PR Nervensys. Gr. 21-30	Lernen am PC Gr. 13-18	Lernen am PC Gr. 31-36	
15.00-16.00 pünktlich	(H23) PR Nervensys. Gr. 41-50	Lernen am PC Gr. 61-66	(H23) PR Nervensys. Gr. 61-70	Lernen am PC Gr. 49-54	(H23) PR Nervensys. Gr. 1-10	Lernen am PC Gr. 73-74	(H23) PR Nervensys. Gr. 21-30	Lernen am PC Gr. 13-18	Lernen am PC Gr. 31-36	
16.00-17.00 pünktlich	(H22) PR Nervensys. Gr. 51-60	Lernen am PC Gr. 67-72	(H22) PR Nervensys. Gr. 71-74	Lernen am PC Gr. 55-60	(H22) PR Nervensys. Gr. 11-20		(H22) PR Nervensys. Gr. 31-40	Lernen am PC Gr. 43-48	Lernen am PC Gr. 37-42	
17.00-18.00 pünktlich	(H23) PR Nervensys. Gr. 51-60	Lernen am PC Gr. 67-72	(H23) PR Nervensys. Gr. 71-74	Lernen am PC Gr. 55-60	(H23) PR Nervensys. Gr. 11-20		(H23) PR Nervensys. Gr. 31-40	Lernen am PC Gr. 43-48	Lernen am PC Gr. 37-42	

**Vorlesung:** Kohorte Chemie (Gruppe 1-20) - gr. HS Medizinische Chemie, Währingerstraße 10  
 Kohorte Anatomie (Gruppe 21-47) - Anatomie HS 2, Währingerstraße 13  
 Kohorte Physiologie (Gruppe 48-74) - Physiologie HS, Schwarzspanierstraße 17

**Line:** EH-Praktikum

**Praktikum:** Histologie; gr. Übungssaal Histologie  
 Lernen am PC: Computerraum Anatomie, Währinger Str. 13, 3. Stock

(A) Anatomie  
 (H) Histologie  
 (P) Physiologie  
 (R) Radiologie

(S) Selbststudium

Woche 7

KW 49	03.12.2007	04.12.2007	05.12.2007	06.12.2007	07.12.2007
8.00-9.00 c.t.	(A51) Schilddrüse	(R14) endokrine Organe			
9.00-10.00 c.t.	(P33) Schilddrüse	(S109) Physiologie der Steroidhormone			
10.00-11.00 c.t.	(P34) Nebenniere	Synopsis und Fragestunde			
11.00-12.00 c.t.	(P35) Inselorgan	Synopsis und Fragestunde			
12.00-13.00 pünktlich	<b>Mittagspause</b>				
13.00-14.00 pünktlich	(S108) Histologie der Nebenniere	(S110) Physiologie der Steroidhormone			
14.00-15.00 pünktlich	Lernen am PC Gr. 1-6	Lernen am PC Gr. 19-24			
15.00-16.00 pünktlich	Lernen am PC Gr. 1-6	Lernen am PC Gr. 19-24			
16.00-17.00 pünktlich	Lernen am PC Gr. 7-12	Lernen am PC Gr. 25-30			
17.00-18.00 pünktlich	Lernen am PC Gr. 7-12	Lernen am PC Gr. 25-30			

**Vorlesung:** Kohorte Chemie (Gruppe 1-20) - gr. HS Medizinische Chemie, Währingerstraße 10  
 Kohorte Anatomie (Gruppe 21-47) - Anatomie HS 2, Währingerstraße 13  
 Kohorte Physiologie (Gruppe 48-74) - Physiologie HS, Schwarzspanierstraße 17  
**Praktikum:** Lernen am PC: Computerraum Anatomie, Währinger Str. 13, 3. Stock

(P) Physiologie  
(R) Radiologie