

Heilpraktiker Teilzeit Online Vormittag

Unterrichtszeit: Mo, Do

09.30-11.15 Uhr (2,3 Ustd.)



Die Unterrichtsthemen zu Gewebelehre; Pathologie und Onkologie stehen als Videoaufzeichnung zur Verfügung

Tag	Datum	Thema/ Ferien	Skipthinweis für Schüler	Dozent
Do	09.01.25	Hormone 5	Nebenniere bis AGS	Maren
Mo	13.01.25	Hormone 6	Addison+Pankreas bis Stadien (WHO)	Maren
Do	16.01.25	NHK Hormone		Maren
Mo	20.01.25	Hormone 7	Diabetes Sym - fertig +Feedbackbo	Gitam
Do	23.01.25	Hormone 8	Gonaden+Klausurbesprechung	Gitam
So	26.01.25	offene Fragestunde		Gitam
Mo	27.01.25	Haut 1	Anatomie	Gitam
Do	30.01.25	Haut 2	Path incl. 6.	Maren
Mo	03.02.25	Haut 3	Path ab 7.	Gitam
Do	06.02.25	Sinnesorgane 1	Auge Anatomie	Gitam
Mo	10.02.25	Sinnesorgane 2	Auge Path. Wichtigstes	Maren
Do	13.02.25	Sinnesorgane 3	Ohr Anatomie	Maren
Mo	17.02.25	Sinnesorgane 4	Ohr Path.	Maren
Do	20.02.25	Geschlechtsorgane 1	Ana m+w	Maren
Mo	24.02.25	Geschlechtsorgane 2	m: Path	Gitam
Do	27.02.25	Geschlechtsorgane 3	w: Path	Gitam
Mo	03.03.25	Geschlechtsorgane 4	Geschl.krankh. +Feedbackbogen	Gitam
Do	06.03.25	Haut / Sinne / Geschlechtsorgane	USM1/2h,Klausur	Maren
So	09.03.25	offene Fragestunde zum Thema		Gitam
Mo	10.03.25	NHK Haut / Sinne / Geschlecht.		Maren
Do	13.03.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 1	Kap1+2 bis 3.3	Maren
Mo	17.03.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 2	4. - 7.4	Maren
Do	20.03.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 3	§6:Botulismus-Hepatitis	Maren
Mo	24.03.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 4	HUS-Meningokokken	Gitam
Do	27.03.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 5	Milzbrand-Tollwut	Gitam
Mo	31.03.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 6	Typhus-Orthopocken	Gitam
Do	03.04.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 7	Tbc-§7:Bornaviren	Maren
Mo	07.04.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 8	Läuserückfallfieber-EC sonstige...	Maren
Do	10.04.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 9	Tularämie-Lassavirus	Maren
Mo	14.04.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 10	Legionellen-Tollwut	Gitam
Do	17.04.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 11	Fleckfieber-Cholera u.a. Vibriolen	Gitam
		Osterferien 18.-27.04.2025		
Mo	28.04.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 12	WNV-Lues (01.Mai 25 Feiertag)	Gitam
Mo	05.05.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 13	AIDS-§34:Scharlach	Gitam
Do	08.05.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 14	Sonst.Streptok.-Sonst:Tetanus	Maren
Mo	12.05.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 15	Gasbrand-Puerperalsepsis	Gitam
Do	15.05.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 17	Herpes S.-fertig +Feedbackbogen	Maren
Mo	19.05.25	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 16	Klausur	Gitam
Do	22.05.25	Bewegungsapparat 1	Ana -> 2.2	Gitam
So	25.05.25	offene Fragestunde zum Thema		Gitam
Mo	26.05.25	Bewegungsapparat 2	Ana 2.3 -> 2.5 (29.05.25 Christi Hir	Gitam
Mo	02.06.25	Bewegungsapparat 3	Ana 2.6 -> fertig	Maren
Do	05.06.25	Bewegungsapparat 4	Path Knochen	Maren
		Pfingstferien 09.06.-22.06.25		

Tag	Datum	Thema/ Ferien	Skipthinweis für Schüler	Dozent
Mo	23.06.25	Bewegungsapparat 5	Path Gelenke	Maren
Do	26.06.25	Bewegungsapparat 6	Path WS, Anhang	Maren
Mo	30.06.25	Bewegungsapparat 7	USM +Feedbackbogen	Gitam
Do	03.07.25	Bewegungsapparat 8	Klausur	Gitam
So	06.07.25	offene Fragestunde zum Thema		Gitam
Mo	07.07.25	NHK Bewegungsapparat		Maren
Do	10.07.25	Blut/ Lymph 1	Blut -> 5.1	Maren
Mo	14.07.25	Blut/ Lymph 2	Blut 5.2 -> 5.3.1	Maren
Do	17.07.25	Blut/ Lymph 3	Blut 5.3.2 -> 5.3.7	Gitam
Mo	21.07.25	Blut/ Lymph 4	Blut6,Labor(S.30ff)	Gitam
Do	24.07.25	Blut/ Lymph 5	Blut Path 1.1	Gitam
Mo	28.07.25	Blut/ Lymph 6	Blut Path 1.2 -> 2.2	Maren
Do	31.05.25	Blut/ Lymph 7	Blut Path 3.1 -> 3.3	Maren
		Sommerferien 04.08.-24.08.2025		
Mo	25.08.25	Blut/ Lymph 8	Blut Path 3.4 -> 3.5	Gitam
Do	28.08.25	Blut/ Lymph 9	Lymph Ana -> 4.	Gitam
Mo	01.09.25	Blut/ Lymph 10	Lymph A5- Path2	Maren
Do	04.09.25	Blut/ Lymph 11	Lymph Path 3-7 +Feedbackbogen	Maren
So	07.09.25	offene Fragestunde zum Thema		Gitam
Mo	08.09.25	Blut/ Lymph 12	Klausur	Gitam
Do	11.09.25	NHK Blut / Lymph		Miriam
Mo	15.09.25	Herz /Kreislauf 1	H: A fertig	Gitam
Do	18.09.25	Herz /Kreislauf 2	Phys fertig	Maren
Mo	22.09.25	Herz /Kreislauf 3	UM	Maren
Do	25.09.25	Herz /Kreislauf 4	P KHK+Insuffizienz	Maren
Mo	29.09.25	Herz /Kreislauf 5	H-Entz.+Rhythmusst.	Gitam
Do	02.10.25	Herz /Kreislauf 6	Herzfehler+Med.	Gitam
Mo	06.10.25	Herz /Kreislauf 7	Kr: A fertig	Gitam
Do	09.10.25	Herz /Kreislauf 8	Phys fertig + UM	Maren
Mo	13.10.25	Herz /Kreislauf 9	P: Hyper-/Hypotonie	Maren
Do	16.10.25	Herz /Kreislauf 10	Arterien-Erkr.	Maren
Mo	20.10.25	Herz /Kreislauf 11	Venen-Erkr.+Schock +Feedbackbo	Gitam
Do	23.10.25	NHK Herz / Kreislauf		Maren
So	26.10.25	offene Fragestunde zum Thema		Gitam
		Herbstferien 27.10.-02.11.2025		
Mo	03.11.25	Herz /Kreislauf 12	Klausur	Gitam
Do	06.11.25	Psychiatrie 1		Julia
Mo	10.11.25	Psychiatrie 2		Julia
Do	13.11.25	Psychiatrie 3		Julia
Mo	17.11.25	Psychiatrie 4		Julia
Do	20.11.25	Psychiatrie 5		Julia
Mo	24.11.25	Psychiatrie 6		Julia
Do	27.11.25	Psychiatrie 7	Feedbackbogen ausgeben	Julia
So	30.11.25	offene Fragestunde zum Thema		Julia
Mo	01.12.25	Psychiatrie 8	Klausur	Julia
Do	04.12.25	Atmung 1	A fertig	Maren
Mo	08.12.25	Atmung 2	Phys fertig	Maren
Do	11.12.25	Atmung 3	UM+Path->Leitsym	Maren
Mo	15.12.25	Atmung 4	Ak.Entz.	Maren
Do	18.12.25	Atmung 5	Obstr.+Restr. Erkr.	Maren
		Weihnachtsferien 22.12.2025-06.01.2026		

Tag	Datum	Thema/ Ferien	Skipthinweis für Schüler	Dozent
Do	08.01.26	Atmung 6	Notfälle+Tumore	Gitam
Mo	12.01.26	Atmung 7	Sonstiges, Fragen	Gitam
Do	15.01.26	Atmung 8	Klausur	Gitam
So	18.01.26	offene Fragestunde		Gitam
Mo	19.01.26	NHK Atmung		Maren
Do	22.01.26	Verdauungsorgane 1	Übersicht+Ana/Phys 1-2	Gitam
Mo	26.01.26	Verdauungsorgane 2	Ana/Phys 3-5	Gitam
Do	29.01.26	Verdauungsorgane 3	Ana/Phys 6-7.3	Gitam
Mo	02.02.26	Verdauungsorgane 4	Ana/Phys 7.4-9	Gitam
Do	05.02.26	Verdauungsorgane 5	Path Ösophagus	Maren
Mo	09.02.26	Verdauungsorgane 6	Path Magen	Maren
Do	12.02.26	Verdauungsorgane 7	Path Darm bis 4.4 (ohne 4.2)	Maren
Mo	16.02.26	Verdauungsorgane 8	Path Darm 5.1-5.4	Maren
Do	19.02.26	Verdauungsorgane 9	Path Darm 5.5-fertig +Ana Pankreas	Maren
Mo	23.02.26	Verdauungsorgane 10	Phys+Path Pankreas	Maren
Do	26.02.26	Verdauungsorgane 11	Ana/Phys Leber,Galle bis 3.8	Gitam
Mo	02.03.26	Verdauungsorgane 12	Phys Leber 3.9-Path 1.2	Gitam
Do	05.03.26	Verdauungsorgane 13	Path Leber 2.-2.5	Maren
Mo	09.03.26	Verdauungsorgane 14	Path Leber 2.6-fertig	Maren
Do	12.03.26	Verdauungsorgane 15	Kap. D: Sonstiges	Maren
Mo	16.03.26	Verdauungsorgane 16	USM	Gitam
Do	19.03.26	Verdauungsorgane 17	Klausur	Maren
So	22.03.26	offene Fragestunde Verdauung		Gitam
Mo	23.03.26	NHK Verdauung		Miriam
Do	26.03.26	Nervensystem 1	N-Gewebe + N Ana bis 1.2.3	Maren
Mo	30.03.26	Nervensystem 2	N Ana 1.3 - 1.3.5	Sven
		Osterferien 03.04.-12.04.2026		
Mo	13.04.26	Nervensystem 4	N Path bis 3.4	Maren
Do	16.04.26	Nervensystem 5	N Path 4. - 5.3	Sven
Mo	20.04.26	Nervensystem 6	N Path 5.4 - 5.8 (Rest Hausaufgabe)	Maren
Do	23.04.26	Nervensystem 7	USM	Maren
So	26.04.26	offene Fragestunde Nervensystem		Gitam
Mo	27.04.26	NHK Nervensystem		Maren
Do	30.04.26	Klausur		Maren
Mo	04.05.26	Hamorgane 1	Ana - Phys 1.2	Gitam
Do	07.05.26	Hamorgane 2	Phys 1.3 - fertig	Gitam
Mo	11.05.26	Hamorgane 3	UM+Labor (S.31-35)	Gitam
Do	14.05.26	Hamorgane 4	Path 1.-3.4	Maren
Mo	18.05.26	Hamorgane 5	Path 4.-5.5	Maren
Do	21.05.23	Hamorgane 6	Path 5.6-7.	Maren
		Pfingstferien 25.05.-05.06.2026		
So	07.06.26	offene Fragestunde Hamorgane		Gitam
Mo	08.06.26	Hamorgane 7	Path 8.-9.3 (10.=Hausaufgabe)	Gitam
Do	11.06.26	Hamorgane 8	Klausur	Maren
Mo	15.06.26	Hormone 1	Übersicht+Hypothalamus	Maren
Do	18.06.26	NHK Hamorgane		Maren
Mo	22.06.26	Hormone 2	Hypophyse	Maren
Do	25.06.26	Hormone 3	Epiphyse+Thyreoidea bis 4.3.3	Gitam
Mo	29.06.26	Hormone 4	Thyreoiditis - Thymus	Gitam
Do	02.07.26	Hormone 5	Nebenniere bis AGS	Gitam
So	05.07.26	offene Fragestunde Hormone		Gitam
Mo	06.07.26	Hormone 6	Adisson+Pankreas bis Studien	Maren
Do	09.07.26	NHK Hormone		Maren
Mo	13.07.26	Hormone 7	Diabetes Sym - fertig +Feedbackbo	Maren

Tag	Datum	Thema/ Ferien	Skipthinweis für Schüler	Dozent
Do	16.07.26	Hormone 8	Gonaden+Klausurbesprechung	Maren
Mo	20.07.26	Haut 1	Anatomie	
Do	23.07.26	Haut 2	Path incl. 6.	
Mo	27.07.26	Haut 3	Path ab 7.	
Do	30.07.26	Sinnesorgane 1	Auge Anatomie	
Sommerferien 03.08.-23.08.2026				
Mo	24.08.26	Sinnesorgane 2	Auge Path. Wichtigstes	
Do	27.08.26	Sinnesorgane 3	Ohr Anatomie	
Mo	31.08.26	Sinnesorgane 4	Ohr Path.	
Do	03.09.26	Geschlechtsorgane 1	Ana m+w	
Mo	07.09.26	Geschlechtsorgane 2	m: Path	
Do	10.09.26	Geschlechtsorgane 3	w: Path	
Mo	14.09.26	Geschlechtsorgane 4	Geschl.krankh. +Feedbackbogen	
Do	17.09.26	Haut / Sinne / Geschlechtsorgane	USM1/2h,Klausur	
So	20.09.26	offene Fragestunde zum Thema Geschlecht		
Mo	21.09.26	NHK Haut / Sinne / Geschlecht.		
Do	24.09.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 1	Kap1+2 bis 3.3	
Mo	28.09.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 2	4. - 7.4	
Do	01.10.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 3	§6:Botulismus-Hepatitis	
Mo	05.10.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 4	HUS-Meningokokken	
Do	08.10.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 5	Milzbrand-Tollwut	
Mo	12.10.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 6	Typhus-Orthopocken	
Do	15.10.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 7	Tbc-§7:Bornaviren	
Mo	19.10.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 8	Läuserückfallfieber-EC sonstige...	
Do	22.10.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 9	Tularämie-Lassavirus	
Mo	26.10.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 10	Legionellen-Tollwut	
Do	29.10.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 11	Fleckfieber-Cholera u.a. Vibrionen	
Herbstferien 01.11.-08.11.2026				
Mo	09.11.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 12	WNV-Lues (01.Mai 25 Feiertag)	
Do	12.11.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 13	AIDS-§34:Scharlach	
Mo	16.11.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 14	Sonst.Streptok.-Sonst:Tetanus	
Do	19.11.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 15	Gasbrand-Puerperalsepsis	
Mo	23.11.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 17	Herpes S.-fertig +Feedbackbogen	
Do	26.11.26	Mikrobiologie/Infektionskrankheiten 16	Klausur	
So	29.11.26	offene Fragestunde zum Thema Mikro		
Mo	30.11.26	Bewegungsapparat 1	Ana -> 2.2	
Do	03.12.26	Bewegungsapparat 2	Ana 2.3 -> 2.5 (29.05.25 Christi Himmelfahrt)	
Mo	07.12.26	Bewegungsapparat 3	Ana 2.6 -> fertig	
Do	10.12.26	Bewegungsapparat 4	Path Knochen	
Mo	14.12.26	Bewegungsapparat 5	Path Gelenke	
Do	17.12.26	Bewegungsapparat 6	Path WS, Anhang	
Mo	21.12.26	Bewegungsapparat 7	USM +Feedbackbogen	
Winterferien 23.12.-06.01.2027				
Do	07.01.27	Bewegungsapparat 8	Klausur	
So	10.01.27	offene Fragestunde zum Thema		
Mo	11.01.27	NHK Bewegungsapparat		
Do	14.01.27	Blut/ Lymphe 1	Blut -> 5.1	
Mo	18.01.27	Blut/ Lymphe 2	Blut 5.2 -> 5.3.1	
Do	21.01.27	Blut/ Lymphe 3	Blut 5.3.2 -> 5.3.7	
Mo	25.01.27	Blut/ Lymphe 4	Blut6,Labor(S.30ff)	
Do	28.01.27	Blut/ Lymphe 5	Blut Path 1.1	
Mo	01.02.27	Blut/ Lymphe 6	Blut Path 1.2 -> 2.2	
Do	04.02.27	Blut/ Lymphe 7	Blut Path 3.1 -> 3.3	
Mo	08.02.27	Blut/ Lymphe 8	Blut Path 3.4 -> 3.5	

Tag	Datum	Thema/ Ferien	Skipthinweis für Schüler	Dozent
Do	11.02.27	Blut/ Lymph 9	Lymph Ana -> 4.	
Mo	15.02.27	Blut/ Lymph 10	Lymph A5- Path2	
Do	18.02.27	Blut/ Lymph 11	Lymph Path 3-7 +Feedbackbogen	
So	21.02.27	offene Fragestunde zum Thema		
Mo	22.02.27	Blut/ Lymph 12	Klausur	
Do	25.02.27	NHK Blut / Lymph		
Mo	01.03.27	Herz /Kreislauf 1	H: A fertig	
Do	04.03.27	Herz /Kreislauf 2	Phys fertig	
Mo	08.03.27	Herz /Kreislauf 3	UM	
Do	11.03.27	Herz /Kreislauf 4	P KHK+Insuffizienz	
Mo	15.03.27	Herz /Kreislauf 5	H-Entz. +Rhythmusst.	
Do	18.03.27	Herz /Kreislauf 6	Herzfehler+Med.	
Mo	22.03.27	Herz /Kreislauf 7	Kr: A fertig	
Do	25.03.27	Herz /Kreislauf 8	Phys fertig + UM	
Osterferien 26.04.-04.04.2027				
Mo	05.04.27	Herz /Kreislauf 9	P: Hyper-/Hypotonie	
Do	08.04.27	Herz /Kreislauf 10	Arterien-Erkr.	
Mo	12.04.27	Herz /Kreislauf 11	Venen-Erkr.+Schock +Feedbackbogen	
Do	15.04.27	NHK Herz / Kreislauf		
So	18.04.27	offene Fragestunde zum Thema		
Mo	19.04.27	Herz /Kreislauf 12	Klausur	
Do	22.04.27	Psychiatrie 1		
Mo	26.04.27	Psychiatrie 2		
Do	29.04.27	Psychiatrie 3		
Mo	03.05.27	Psychiatrie 4		
Do	06.05.27	Feiertag (Christi Himmelfahrt)		
Mo	10.05.27	Psychiatrie 5		
Do	13.05.27	Psychiatrie 6		
Pfingstferien 16.05.-30.05.2027				
Mo	31.05.27	Psychiatrie 7	Feedbackbogen ausgeben	
So	02.06.27	offene Fragestunde zum Thema		
Do	03.06.27	Psychiatrie 8	Klausur	
Mo	07.06.27	Atmung 1	A fertig	
Do	10.06.27	Atmung 2	Phys fertig	
Mo	14.06.27	Atmung 3	UM+Path->Leitsym	
Do	17.06.27	Atmung 4	Ak.Entz.	
Mo	21.06.27	Atmung 5	Obstr.+Restr. Erkr.	
Do	24.06.27	Atmung 6	Notfälle+Tumore	
Mo	28.06.27	Atmung 7	Sonstiges, Fragen	
Do	01.07.27	Atmung 8	Klausur	
So	04.07.27	offene Fragestunde		
Mo	05.07.27	NHK Atmung		
Do	08.07.27	Verdauungsorgane 1	Übersicht+Ana/Phys 1-2	
Mo	12.07.27	Verdauungsorgane 2	Ana/Phys 3-5	
Do	15.07.27	Verdauungsorgane 3	Ana/Phys 6-7.3	
Mo	19.07.27	Verdauungsorgane 4	Ana/Phys 7.4-9	
Do	22.08.27	Verdauungsorgane 5	Path Ösophagus	
Mo	26.07.27	Verdauungsorgane 6	Path Magen	
Do	29.07.27	Verdauungsorgane 7	Path Darm bis 4.4 (ohne 4.2)	
Sommerferien 02.08.-22.08.2027				
Mo	23.08.27	Verdauungsorgane 8	Path Darm 5.1-5.4	
Do	26.08.27	Verdauungsorgane 9	Path Darm 5.5-fertig +Ana Pankreas	
Mo	30.08.27	Verdauungsorgane 10	Phys+Path Pankreas	
Do	02.09.27	Verdauungsorgane 11	Ana/Phys Leber,Galle bis 3.8	

Tag	Datum	Thema/ Ferien	Skipthinweis für Schüler	Dozent
Mo	06.09.27	Verdauungsorgane 12	Phys Leber 3.9-Path 1.2	
Do	09.09.27	Verdauungsorgane 13	Path Leber 2.-2.5	
Mo	13.09.27	Verdauungsorgane 14	Path Leber 2.6-fertig	
Do	16.09.27	Verdauungsorgane 15	Kap. D: Sonstiges	
Mo	20.09.27	Verdauungsorgane 16	USM	
Do	23.09.27	Verdauungsorgane 17	Klausur	
So	26.09.27	offene Fragestunde Verdauung		
Mo	27.09.27	NHK Verdauung		
Do	30.09.27	Nervensystem 1	N-Gewebe + N Ana bis 1.2.3	
Mo	04.10.27	Nervensystem 2	N Ana 1.3 - 1.3.5	
Do	07.10.27	Nervensystem 3	N Ana 1.4 - 4.3	
Mo	11.10.27	Nervensystem 4	N Path bis 3.4	
Do	14.10.27	Nervensystem 5	N Path 4. - 5.3	
Mo	18.10.27	Nervensystem 6	N Path 5.4 - 5.8 (Rest Hausaufgabe)	
Do	21.10.27	Nervensystem 7	USM	
So	24.10.27	offene Fragestunde Nervensystem		
Mo	25.10.27	NHK Nervensystem		
Do	28.10.27	Klausur		
Mo	01.11.27	Feiertag (Allerheiligen)		
Do	04.11.27	Hamorgane 1	Ana - Phys 1.2	
Mo	08.11.27	Hamorgane 2	Phys 1.3 - fertig	