

Prüfungsvorbereitung Hp-Physiotherapie: Termine und Curriculum

1. Wochenende: Orthopädie, Rheumatologie, Neurologie. Innere Medizin - Stoffwechsel, Blut, Lymphe 15.5.-17.5.2020, Handjerystr. 23

Freitag 18.00 – 21.15

LE1 – 18.00 – 19.30

Orthopädie - Erkrankungen der Wirbelsäule

Erkrankungen der Gelenke: Skoliose, M. Scheuermann, Spondylolisthesis, Arthrosen, RA, Akuter Gelenkrheumatismus...

19.30 – 19.45 Pause

LE2 19.45 – 21.15

...reaktive Arthritiden, M. Bechterew

Weitere Erkrankungen im rheumatischen Formenkreis Kollagenosen, Muskelschmerzen und Schmerzsyndrome, Karpaltunnelsyndrom.

Samstag 9.00 – 18.00

LE3 - 9.00 – 10.30

Knochenerkrankungen: Osteoporose/Osteomalazie, Frakturen, Knochentumoren
DD Arthritiden/Arthrosen

Neurologie: Anatomie, Pyramidenbahn und EPS

10.30 – 10.45: Pause

LE4 - 10.45 – 12.15

Hirn- und Rückenmarkserkrankungen: Apoplex, M. Parkinson, Epilepsie, Hirntumoren, MS, Querschnittläsion

12.15 – 13.00 Mittagspause

LE5 - 13.00 – 14.30

Erkrankungen und Läsionen der peripheren Nerven Polyneuropathie, Nervenläsionen, spinale Wurzelkompressionen, Reflexe

14.30-14 – 45 Pause

LE6 - 14.45 – 16.15

Sinnesorgane: Anatomie des Auges, Glaukom, Anatomie des Ohres, M. Menière.

16.15 – 16.30 Pause

LE7 - 16.30 – 18 Uhr:

Innere Medizin - Stoffwechselkrankheiten
D.m., Hyperurikämie

Sonntag 9.00 – 14.15

LE8 - 9.00 – 10.30

Innere Medizin - Hämatologie, Immunologie:
Blutbestandteile, Anämien, Polyglobulie,

10.30 – 10.45: Pause

LE9 - 10.45 – 12.15

Innere Medizin - Hämatologie, Immunologie:
Hämophilie, Leukämien

12.15 – 13.00 Mittagspause

LE10 - 13.00 – 14.30

Innere Medizin - Hämatologie, Immunologie:
Lymphatische Erkrankungen (Lymphome, Lymphödem)

2. Wochenende: Innere Medizin - Harnapparat, Endokrinum,
Magen und Darm, Leber, Gallenblase, Pankreas, Lungen
19.6.-21.6.2020, Handjerystr. 22

Freitag 18.00 – 21.15

LE11 – 18.00 – 19.30

Innere Medizin - Harnwege, Niere:

Anatomie, Physiologie, Begriffsklärungen

19.30 – 19.45 Pause

LE12 - 19.45 – 21.15

Innere Medizin - Harnwege, Niere:

Erkrankungen der Nieren und HWI

Samstag 9.00 – 18.00

LE13 - 9.00 – 10.30

Innere Medizin - Endokrinum: Endokrine Regelkreise, Schilddrüse, Erkrankungen der Schilddrüse.

10.30 – 10.45: Pause

LE14 - 10.45 – 12.15

Innere Medizin - Endokrinum: Nebenschilddrüse, Erkrankungen der Nebenschilddrüse. Nebennieren, Erkrankungen der Nebennieren

12.15 – 13.00 Mittagspause

LE15 - 13.00 – 14.30

Innere Medizin - Magen und Darm: Anatomie, Physiologie des Magens, akute und chronische Gastritis

14.30 – 14-45 Pause

LE16 - 14.45 – 16.15

Innere Medizin - Magen und Darm: Anatomie und Physiologie des Darmes, CED (M. Crohn und Colitis ulcerosa)

16.15 – 16.30 Pause

LE17 - 16.30 – 18 Uhr

Innere Medizin - Pankreas und Gallenblase:

Anatomie, Physiologie, Erkrankungen des exokrinen Pankreas, Erkrankungen der Gallenblase

Sonntag 9.00-14.15

LE18 - 9.00 – 10.30

Innere Medizin - Leber: Anatomie, Physiologie der Leber, akute Virushepatitis, Leberzirrhose/Leberinsuffizienz

10.30 – 10.45: Pause

LE19 - 10.45 – 12.15

Innere Medizin - Lungen -: Anatomie, Physiologie der Lungen, COPD (Chronische Bronchitis, Lungenemphysem)

12.15 – 13.00 Mittagspause

LE20 - 13.00 – 14.30

Innere Medizin - Lungen: Asthma bronchiale, Lungenembolie, Pneumothorax.

3. Wochenende: Innere Medizin - Herz, Kreislauf, Gefäße -
Haut, Psychiatrie, Gesetzeskunde I

07.08.-09.08.2020, Handjerystr. 23

Freitag 18.00 – 21.15

LE21 – 18.00 – 19.30

Innere Medizin - Herz: Anatomie, Physiologie,
Entzündliche Herzerkrankungen...

19.30 – 19.45 Pause

LE22 19.45 – 21.15

Innere Medizin - Herz: Herzinsuffizienz, KHK,
Akuter Myokardinfarkt

Samstag 9.00 – 18.00

LE23 - 9.00 – 10.30

Innere Medizin - Kreislauf und Gefäße: Blut-
druck, Anatomie der Gefäße, arterielle Hyperto-
nie, arterielle Gefäßerkrankungen

10.30 – 10.45: Pause

LE24 - 10.45 – 12.15

Innere Medizin - Kreislauf und Gefäße: venöse
Gefäßerkrankungen, Kreislaufversagen (Schock)

12.15 – 13.00 Mittagspause

LE25 - 13.00 – 14.30

Haut: Anatomie der Haut, Psoriasis, exanthemi-
sche Krankheiten, Erysipel

14.30 – 14.45 Pause

LE26 - 14.45 – 16.15

Psychiatrie: Psychische Grundfunktionen, Soma-
toforme Störungen

16.15 – 16.30 Pause

LE27 - 16.30 – 18 Uhr

Psychiatrie: Affektive Störungen, Essstörungen,
Suizidalität

Sonntag 9.00 – 14.15

LE28 - 9.00 – 10.30

Gesetzeskunde: HPG, DVO zum HPG, AMG, Akti-
vitäten weiterer Heilberufe

10.30 – 10.45: Pause

LE29 - 10.45 – 12.15

Gesetzeskunde: IfSG, Hygienevorschriften

12.15 – 13.00 Mittagspause

LE30 - 13.00 – 14.30

Gesetzeskunde: Verbote und Pflichten für Heil-
praktiker. Verbote für Hp-Physiotherapie

Letzter Tag: Gesetzeskunde II und Abschlussklausur
05.09.2020, Handjerystr. 23

Samstag 10.00-15.00

LE31 - 10.00 – 11.30 Uhr

Gesetzeskunde: Landesgesetze zu Hilfen und Unterbringung für Psychisch Kranke (PsychKG) des Landes Berlin und des Landes Brandenburg.

11.30 – 12.00 Mittagspause

LE 32 - 12.00 – 13.30

Gesetzes- und Berufskunde: Betreuungsrechtliche Vorschriften des BGB. Pflichten für Heilpraktiker. Abrechnungspraxis.

13.30 – 14.00 Pause

14.00 - 15.00

Schriftliche Erfolgskontrolle
(Abschlussklausur)