

Seminarplan 2016

Heilpraktiker Naturheilkunde



Deutsche
Heilpraktikerschule®

Deutsche Heilpraktikerschule® in Freiburg
KURS: HP Naturheilkunde 2016
Seminarzeiten: Donnerstags 9-12h, 13-16h

■ SEIT 1998
ERFOLGREICH IN DER
AUSBILDUNG VON
HEILPRAKTIKERN

Termine	Thema	Dozent
15. September	Allgemeine Pathologie	Hell
22./29. September	Dermatologie	Hell
6./13. Oktober	Phytotherapie	Hell
20. Oktober	Stoffwechsel 1	Greiner
27. Oktober, 10. November	Magen/Darm	Hell/Greiner
17. November	Stoffwechsel 2	Greiner
24. November, 1. Dez.	Leber/Galle/Bauchspeicheldr.	Hell
8. Dezember	Biochemie nach Schüssler	Hell
15./22. Dezember	Homöopathie	
Weihnachtsferien 2016/2017		
12. Januar	Repet. Verdauungsapparat	Greiner
19./26. Januar	Niere/Blase	Hell
2./9. Februar	Auge	Greiner
16./23. Februar	Herz	Hell/Mössner
2./9./16. März	Kreislauf	Hell/Mössner
23./30. März	TCM, /Akupunktur/Jin Shin Jyutsu	Hell
6./27. April, 4. Mai	Blut	Hell
11./18. Mai	Gesetzeskunde	Hell
1./22./29. Juni	Infektionslehre	Hell/Greiner
6. Juli	Niederlassung/Praxis-Management	Hell
13./20. Juli	Hygiene und Labor	Mössner
27. Juli	Repetitorium Infektionslehre	Greiner/Hell



Seminarplan 2016

Heilpraktiker Naturheilkunde

Sommerferien 2017		
14./21./28. September	Neurologie	Mössner
5. Oktober	Körperliche Untersuchung Neurologie	Hell
12./19./26. Oktober	Entspannungsverfahren, Klassische Naturheilverfahren, Ausleitung, Kneipp	Hell, Mössner
9./16./23./30. November, 7. Dezember	Psychiatrie	Hell/Kabsch
14. Dezember	Bachblüten	Hell
21. Dezember	Psychosomatik	Hell
Weihnachtsferien 2017/2018		
11./18./25. Januar	Bewegungsapparat	Hell
1. Februar	Segment/Neuraltherapie	Mössner
8. Februar	Repetitorium Neuro/Psychiatrie	Hell
9./15./22. Februar	Atmungssystem	Hell
1./8./15..März	Endokrinologie	Hell
9./22. März	Fortpflanzungsorgane	Hell
12./19./26. April	Onkologie	Hell
3. Mai	Allgemeine Gesprächsführung	Hell
16. Mai	Anamnese	Hell
7./14. Juni	Notfallmedizin ,Injektionstechniken	Mössner
5./12./19. Juli	Differenzialdiagnose	Hell
21. Juli	HNO	Greiner
28. Juli	Sanum-Therapie	n.n.