

DYNAMIS-SCHULE FÜR HOMÖOPATHIE, STEFAN REIS

CURRICULUM FACHAUSBILDUNG

LEHRGANG 2009 / 2012

Anmerkungen:

Das Curriculum wurde auf der Basis der bisherigen Lehrgänge der *Dynamis-Schule* erstellt und hat sich seit 1996 bewährt. Es erfüllt die vorliegenden „Ausbildungsinhalte“ der *Stiftung Homöopathie Zertifikat*. Darüber hinaus spiegelt es natürlich auch das Profil der *Dynamis-Schule* wieder. Da die Homöopathie aber in ihrer Entwicklung nicht stehen bleibt und auch die Dozenten sich ständig fortbilden, sind von Lehrgang zu Lehrgang mitunter marginale Änderungen notwendig, die im eigentlichen Sinne aber Verbesserungen sind. Drei Jahre sind eine lange Zeit und so behalten wir uns kleinere Änderungen auch für den laufenden Lehrgang vor. Die Reihenfolge der Vorlesungen kann variieren – je nach Struktur der Studentengruppe, aber auch abhängig von Terminabsprachen mit Gastdozenten. Live-Patienten können die Reihenfolge und den Umfang der Vorlesungen ebenfalls beeinflussen. Unter „Hausaufgaben“ werden lediglich die für das kommende Unterrichtswochenende vorbereitenden Aufgaben angegeben. Das fortlaufende eigenständige Organonstudium, die Aufarbeitung und Nachbereitung der Unterrichtsinhalte sowie zunehmend selbstständiges Studium der *Materia medica* werden vorausgesetzt.

HOMÖOPATHIE: LEHRGANG THEORIE

1. Wochenende:

Begrüßung / Vorstellung. Warm-up.

Theorie / Methodik: Einführungsvorlesung („Stellung der Homöopathie in der Gesamtmedizin“). Geschichte vorhomöopathisch. ORG §§ 1-18. Krankheit, Gesundheit u. Heilung aus homöopathischer Sicht.

Grundlagen: Ähnlichkeitsregel, Begriffe der „Lebenskraft“, Dynamis etc. sowie weitere Begriffsdefinitionen. Vorlesung „*Materia Medica*“. Anleitung zum Studium der Reinen AML (auch unter Verwendung des SL und ähnlicher Werke).

Hausaufgabe: AMP Petroleum bearbeiten, ORG bis § 18 (nach-)studieren, inkl. Einleitung.

Kopien: ORG § 1-18; Glossar; Einteilung Sy.-Anordnung; „Fragen an einen Homöopathen“; AMP Petroleum, Literaturliste. Arzneimittelliste SHZ.

2. Wochenende:

Materia medica: Petroleum.

Theorie / Methodik: Die Homöopathische Arzneimittelprüfung. Erst-, Nach- und Wechselwirkung. ORG bis § 33., ggf. Pharmakopoe / homöop. Pharmazeutik.

Geschichte: Hahnemann-Biographie Tl.1

Hausaufgaben: Bell., Acon., ORG weiter studieren bis § 51. Selbstversuch *Allium cepa*.

3. Wochenende:

Wahl der Kurssprecher. Referatsliste erstellen (Referate der StudentInnen zu einzelnen Arzneimitteln).

Materia medica: Berichte zum All-c.-Selbstversuch. *Aconitum*. *Belladonna*.

Theorie / Methodik: Anamnese Teil 1.

Geschichte: Hahnemann-Biographie Teil 2 (inkl. Unterschiede ORG V-VI).

Hausaufgabe: Cham., Puls. (zzgl. mittelfristiges Erarbeiten der zugeteilten AM-Referate)

4. Wochenende:

Materia medica: *Chamomilla*. *Pulsatilla*.

Theorie / Methodik: Pharmakopoe (wenn nicht am 2.WE). Anamnese (Forts.).

Hausaufgabe: auf Klausur vorbereiten. *Rhus-t.*, *Bry.*

5. Wochenende:

1. Klausur!

Materia medica: *Rhus toxicodendron*. *Bryonia*.

Theorie / Methodik: Übungsanamnesen.

Hausaufgabe: *Ign.*, *Nux-v.*

6. Wochenende:

Materia medica: Ignatia. Nux vomica.

Theorie / Methodik: Akutanamnese, Kinderanamnese. Übungen zur Anamnese.

Praktische Herstellung einer Q 1 (1 ganzer Tag).

Hausaufgabe: Sulph., Hep.

7. Wochenende:

Materia medica: Sulphur. Hepar.

Theorie / Methodik: Fallanalyse: Sichtung des Falles (§ 3), Klassifikation der Symptome. Übung anhand von Beispielfällen.

Hausaufgabe: Lyc., Lach.; ggf. Klassifikation der Symptome anhand weiterer Übungsfälle.

8. Wochenende:

Materia medica: Lycopodium. Lachesis.

Theorie / Methodik: Fallanalyse (Forts.) Klassifikation. Gewichtung der Symptome (anhand der Übungsfälle).

Hausaufgabe: Sep., Staph. Übungsfälle.

9. Wochenende:

Materia medica: Sepia. Staphisagria.

Theorie / Methodik: Fallanalyse: Übungen zu Klassifikation u. Gewichtung. (Papierfälle)

Hausaufgabe: auf Klausur vorbereiten. Nat-m., Apis.

10. Wochenende:

2. Klausur!

Materia medica: Natrium muriaticum. Apis.

Theorie / Methodik: Repertorisation mit dem „Therapeutischen Taschenbuch“ (Einführung).

Hausaufgabe: Calc., Graph.

11. Wochenende:

Materia medica: Calcarea. Graphites. MM-Referat StudentIn.

Theorie / Methodik: Live-Anamnese (nach Möglichkeit). Repertorisationsübungen.

Hausaufgabe: Sil., Thuja. Repertorisationsübungen.

HOMÖOPATHIE: LEHRGANG PRAXIS**12. Wochenende:**

Materia medica: Silicea. Thuja.

Theorie / Methodik: Materia-medica-Vergleich (MMV). Arzneiwahl. Wahl der Potenz + Dosierung. Rezeptierung.

Hausaufgabe: Phos., Arg-n. Übungen zum MMV.

13. Wochenende:

Materia medica: Phosphorus. Argentum nitricum.

Theorie / Methodik: Weiter Arzneiwahl. Übungsfälle.

Hausaufgabe: Merc., Caust. Weitere Papierfälle zur Bearbeitung.

14. Wochenende:

Materia medica: Mercurius. Causticum.

Theorie / Methodik: Fallverlauf. Übungen zur Folgemittelverschreibung. Einseitige Krankheiten (ORG §§ 172-184).

Hausaufgabe: Psor., Syph., Med., Tub., Carc. Studium von CK I sowie ausgewählter §§ des ORG VI zum Thema „cK“.

15. Wochenende:

Materia medica: Nosoden.

Theorie / Methodik: Hahnemanns Konzept der chronischen Krankheiten / Miasmen. Spätere Entwicklungen daraus (kritische Betrachtung).

Hausaufgabe: auf Klausur vorbereiten. Ars., Carb-v.

16. Wochenende:

3. Klausur. Information zur Berufspolitik (VKHD, ECCH, SHZ, BKHD, HP-Gesetz usw.).

Materia medica: Arsen. Carbo vegetabilis. (Kurze DD zu Carb-an.)

Theorie / Methodik: Geistes- und Gemütererkrankungen (ORG §§ 210-230). Übungsfälle.

Hausaufgabe: Kali-c., Nit-ac. Übungsfälle.

17. Wochenende:

Materia medica: Kalium carbonicum. Nitricum acidum.

Theorie / Methodik: Weitere Übungsfälle, Rekapitulation sämtlicher Schritte der Fallanalyse.

Hausaufgabe: Aur., Arn. Papierfälle zur Bearbeitung.

18. Wochenende:

Materia medica: Aurum. Arnica.

Theorie / Methodik: Patientenführung. Einführung „Kents Repertorium“ (bzw. Synthesis etc.).

Hausaufgabe: Repertorium studieren (Rubriken lesen). Hyos., Stram., Verat.

19. Wochenende:

Materia medica: Hyos., Stram., Verat., Tarent. (und DD zu Bell., Merc. etc.).

Theorie / Methodik: Weiter Kentsche Fallanalyse. Allgemeine Fragestunde(n).

Geschichte: Homöopathiegeschichte. Biographien Hering, Kent.

Hausaufgabe: Bar-c., Con.

20. Wochenende:

Materia medica: Barium carbonicum. Conium.

Theorie / Methodik: Begleitende Maßnahmen; Diätetik, Hygienik. Heilungshindernisse.

Hausaufgabe: Alum., Platin

21. Wochenende:

Materia medica: Alumina (+ Alum-met.). Platina (Platinum met.).

Theorie / Methodik: Rekapitulation sämtlicher Themen zur Praxis der Homöopathie: Anamnese, Fallanalyse, Verlaufsbeurteilung.

Hausaufgabe: Mag-c., Nat-c.

22. Wochenende:

4. (u. letzte) Klausur.

Materia medica: Magnesia carbonica. Natrum carbonicum.

Theorie / Methodik: Forschung in der Homöopathie. Ggf. Live-Anamnese bzw. Supervision eines konkreten Falles.

Hausaufgabe: keine!

HOMÖOPATHIE: LEHRGANG ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN**23. Wochenende:**

Beginn des „Aufbaujahres“. Begrüßung der „Neuen“.

Materia medica: Bovista. Ein paar Referate der StudentInnen.

Theorie / Methodik: Keynote-Methodik nach Guernsey. Übungsfälle dazu. Kinder in der homöopathischen Praxis: Erkrankungen der Neugeborenen.

Hausaufgabe: vacat

24. Wochenende:

Materia medica: Hyper., Calend., Bell-p., Led., Ruta, (Arn.)

Theorie / Methodik: Homöopathische Behandlung von Verletzungen. Ggf. Live-Anamnese bzw. Supervision eines konkreten Falles. Behandlung von Hauterkrankungen.

Hausaufgabe: Ph-ac., Op.

25. Wochenende:

Materia medica: Phosphoricum acidum (DD Pic-ac., Kali-p., Lec.). Opium.

Theorie / Methodik: Übungsfall. Behandlung akuter kardiologischer Störungen.

Hausaufgabe: Ip., Kali-bi., Ant-t.

26. Wochenende:

Materia medica: Ipecacuanha, Kalium bichromicum, Antimonium tartaricum, Coccus cacti (DD: Hyos., Cina, All-c., Phos., Caust. etc.).

Theorie / Methodik: Pädiatrische homöopathische Praxis: Husten (unter besonderer Berücksichtigung von C.v. Bönninghausens „Hustebuch“). Ggf. Live-Anamnese bzw. Supervision eines konkreten Falles.

Hausaufgabe: Iod., Spong.

27. Wochenende:

Materia medica: Spongia. Iodum (DD. Thyr., Bad.).

Theorie / Methodik: „Boger-Methodik“, Einführung Synoptic Key u. General Analysis.

Hausaufgabe: Übungsfälle zu SK und GA.

28. Wochenende:

Materia medica: Calcareo phosphorica. StudentInnen-Referat(e).

Theorie / Methodik: Pädiatrische homöopathische Praxis: Entwicklungsstörungen. Nachklapp Boger-Methodik.

Hausaufgabe: vacat

29. Wochenende:

Materia medica: China (mit Fallbeispiel). StudentInnen-Referat(e).

Theorie / Methodik: Homöopathische „Richtungen“ (historisch / aktuell). Kritisches Literaturstudium anhand von Beispielen (wie lese und studiere ich hom. Fachliteratur?).

Hausaufgabe: Lil-t., Sabin., Cycl., Cimic., - in DD zu Sep., Puls., Lach.

30. Wochenende:

Materia medica: Lilium tigrinum, Sabina, Cyclamen, Cimicifuga.

Theorie / Methodik: Live-Anamnese bzw. Supervision eines konkreten Falles. Übungsfall mit Folgekonsultationen. „Frauenleiden“.

Hausaufgabe: Ferr., Ferr-p., Dulc., Gels.

31. Wochenende:

Materia medica: Ferrum, Ferrum phosphoricum. Dulcamara. Gelsemium.

Theorie / Methodik: Fieberhafte Erkrankungen; DD der „Fiebermittel“. Übungen zur Beurteilung von Fallverläufen (v.a. an Papierfällen).

Hausaufgabe: vacat

32. Wochenende:

Materia medica: zur Vorlesung „Krebs“. StudentInnen-Referate.

Theorie / Methodik: Behandlungsstrategien bei malignen Erkrankungen. Computer in der homöopathischen Praxis.

Hausaufgabe: vacat

33. Wochenende:

Materia medica: StudentInnen-Referate.

Theorie / Methodik: Geriatrische Patienten in der homöopathischen Praxis. Praxisführung und –organisation. Abschliessende Fragestunde.

Verabschiedung des Lehrgangs.