

Studieninhalte

Physiotheray mit Diplom Abschluss

| Nr. | Unterrichtsfach | 1. Jahr | 2. Jahr | 3. Jahr | Gesamt |
|--------------------------------|---|---------|---------|---------|------------|
| THEORETISCHE AUSBILDUNG | | | | | |
| 1 | Erste Hilfe und Verbandslehre | 20 | | | 20 |
| 2 | Anatomie | 120 | | 20 | 140 |
| a | Histologie | 20 | | | 20 |
| 3 | Physiologie | 120 | | | 120 |
| 4 | Pathologie | 50 | | | 50 |
| 5 | Hygiene und Umweltschutz | 25 | | | 25 |
| 6 | KLINISCHE FÄCHER | | | | |
| a | Chirurgie | | 30 | | 30 |
| b | Unfallchirurgie und Sportmedizin | 40 | 20 | | 60 |
| c | Orthopädie | | 40 | 30 | 70 |
| d | Innere Medizin einschl. Rheumatologie und Pharmakologie | 20 | 30 | 20 | 70 |
| e | Frauenheilkunde und Geburtshilfe | 20 | | | 20 |
| f | Kinderheilkunde | | 15 | 15 | 30 |
| g | Neurologie | | 40 | | 40 |
| h | Psychiatrie | | 20 | | 20 |
| i | Intensivmedizin | | | 20 | 20 |
| j | Geriatric | | 10 | | 10 |
| 7 | Physikal. Medizin einschl. Grundlg. phys. Diagnostik | 90 | | | 90 |
| 8 | Bewegungslehre einschließl. Biomechanik | 90 | 40 | | 130 |
| 9 | Trainingslehre u. deren Anwendung inkl. Aufbautraining, Leistungsdiagnostik | 20 | 20 | | 40 |
| 10 | Mechanotherapie | | | | |
| a | Physiotherapeutische Behandlungstechniken und -konzept einschl. funktionelle Therapie, davon verbleiben | 180 | 120 | 80 | 380 |
| a1 | Manuelle Therapie | | | | 140 |
| a2 | PNF | | | | 120 |
| a3 | Perfetti I+2 | | | | 52 |
| b | Atemtherapie | 20 | 20 | | 40 |
| c | Heilmassagen | 55 | | 20 | 75 |
| d | Lymphdrainage Grundkurs | | | 82 | 82 |
| e | Bindegewebsmassage und Reflexzonentherapie | | | 55 | 55 |
| f | Berufsspezifische manuelle Untersuchungs- und Befundungsmethoden mit u. a. | 40 | 30 | | 70 |
| fl | Anatomie in vivo | 25 | | | 25 |
| 11 | Physikalische Therapie und Diagnostik | 60 | 20 | 20 | 100 |
| 12 | Anwendungen aller physiotherapeutischen Maßnahmen in den Bereichen der Prophylaxe, Therapie und Rehabilitation: | | | | |
| a | Chirurgie | | 10 | 10 | 20 |
| a1 | Amputation | 10 | | | 10 |
| b | Unfall- und Sportmedizin | 20 | | 30 | 50 |
| c | Orthopädie | | 30 | 20 | 50 |
| d | Innere Medizin | 30 | | 20 | 50 |
| e | Frauenheilkunde und Geburtshilfe | 10 | 15 | | 25 |
| f | Kinderheilkunde | 10 | 10 | 10 | 30 |
| g | Neurologie | | 40 | 20 | 60 |
| h | Psychiatrie | | 10 | 20 | 30 |
| i | Arbeitsmedizin | | | 10 | 10 |
| j | Geriatric | 10 | | 10 | 20 |
| k | Rheumatologie | | | 20 | 20 |

| Nr. | Unterrichtsfach | 1. Jahr | 2. Jahr | 3. Jahr | Stunden |
|-------------------------------------|--|---------|---------|---------|-------------|
| 13 | Körperschulung und Methodik der Leitung von körperlichen Übungen für größere Gruppen | 40 | 20 | 20 | 80 |
| a | Motorisches Lernen | 12 | | | 12 |
| 14 | Physikalische Medizin u. Rehabilitation mit | | 20 | 40 | 60 |
| a | Nuklearmedizin | | | | |
| b | Neurochirurgie | | | | |
| 15 | Grundzüge der Ergotherapie | | | 25 | 25 |
| 16 | Berufskunde und Berufsethik | 10 | | 10 | 20 |
| 17 | Soziologie | | | 10 | 10 |
| | Psychologie | | 30 | 15 | 45 |
| | Kommunikationstraining | 20 | | | 20 |
| 18 | Grundzüge des Sanitäts-, Arbeits- und Sozialversicherungsrechtes | 30 | | | 30 |
| 19 | Grundzüge der Betriebsführung im Krankenh. | | | 15 | 15 |
| 20 | EDV, medizinische Informatik, Statistik und Dokumentation | 30 | | | 30 |
| 21 | Medizinisches Englisch | 10 | | | 10 |
| 22 | Theoretische und praktische Einführung in die Krankenpflege | 10 | | | 10 |
| 23 | Exkursionen, Gastvorträge | 15 | 10 | 10 | 35 |
| | Osteopathiekurs (Einführungskurs) | | 10 | | 10 |
| | Anatomie „Hands On“ | | | | 14 |
| | Coaching Seminar | | | | 16 |
| | Diplomandenseminar | | | 72 | 72 |
| | Literatureseminar | | | 15 | 15 |
| | Lymphdrainage Therapiekurs | | | 82 | 82 |
| 24 | Zusatzfächer | | | | |
| | Wissenschaftliches Arbeiten | | 20 | 36 | 56 |
| GESAMT | | | | | 3186 |
| PRAKTISCHE AUSBILDUNG | | | | | |
| 1 | Pflichtpraktika Allgemeine Krankenpflege Geriatric Gynäkologie und Geburtshilfe Innere Medizin Neurologie Orthopädie Kinderheilkunde Psychiatrie und Psychosomatik Physikalische Medizin Unfallchirurgie | 90 | | | 1400 |
| 2 | 4 Wahlpraktika aus Arbeitsmedizin Chirurgie Intensivmedizin Kardiologie Onkologie Pulmologie Rheumatologie | | | | 600 |
| PRAKTISCHE AUSBILDUNG GESAMT | | | | | 2000 |