



Kurs 129

Krankheitsbilder verstehen – Das Wunderwerk Nervensystem

Physiologie und Pathophysiologie

2 Tage



Hulda Klötzli
Dipl. Pflegefachfrau IPS
Lehrerin für Pflege

Das menschliche Nervensystem ist ein Wunderwerk der Natur. Wie ein riesiges Netzwerk durchzieht es den menschlichen Körper und steuert alle wichtigen Funktionen. Selbst unser Innenleben – unsere Gefühle und unser Verhalten – wird von Nervenzellen reguliert. Krankhafte Veränderungen des Nervensystems haben dementsprechend vielfältige Auswirkungen auf unseren Körper und unser Verhalten. **Das Grundkonzept der zwei Kurstage ist, die enge Verknüpfung von Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie und vorwiegend zentral wirkenden Medikamenten deutlich zu machen.**

Zielgruppe

Pflegende FH, HF, DN II

Lernziele

Sie

- vertiefen Ihr Wissen in Anatomie, Physiologie und Pathophysiologie
- verstehen die Pathogenese der Krankheitsbilder
- begründen Wirkungen, Nebenwirkungen und Gefahren von vorwiegend zentral wirksamen Medikamenten

Inhalte

- **Anatomie und Physiologie vom Gehirn** (ca 4 Stunden)
- **Pathophysiologie**
 - Subarachnoidalblutung
 - Lähmungen
 - Epilepsie
 - Hirnödem
 - Meningitis
 - Tetanus
 - Hydrocephalus
- **vorwiegend zentral wirksame Medikamente**
z.B. Benzodiazepine, Catapresan, Antiemetika

Arbeitsmethoden

Lehrvortrag, kurze Gruppenarbeiten, Wissenstransfer durch Fallbeispiele

Daten

28.05. + 11.06.2013

Kurskosten

Mitglieder	Fr. 460.–
Nichtmitglieder	Fr. 600.–