

Dieser Lernplan ist eine Empfehlung und er soll es Ihnen erleichtern, die Kursinhalte gleichmäßig einzuteilen. Natürlich können Sie sich den Kurs aber aufteilen, wie Sie möchten.

| <b>Zeitraum</b>                  | <b>Empfohlene Lerninhalte</b>   |
|----------------------------------|---|
| <b>Woche 1</b><br>18.10.-24.10.  | <b>Einführung</b><br>- Über diesen Kurs<br><b>Grundlagen</b><br>- Begriffsklärung<br>- (Geschichtlicher Abriss)<br>- Was ist normal?<br>- Hinweise zum Patientenkontakt<br>- Vom Symptom zur Diagnose<br>- Neurologische Grundlagen |
| <b>Woche 2</b><br>25.10.-31.10.  | <b>Befunde</b><br>- Einleitung<br>- Bewusstseinsstörungen   |
| <b>Woche 3</b><br>01.11.-07.11.  | <b>Befunde</b><br>- Orientierungsstörungen<br>- Aufmerksamkeits- und Gedächtnisstörungen  |
| <b>Woche 4</b><br>08.11.-14.11.  | <b>Befunde</b><br>- Formale Denkstörungen   |
| <b>Woche 5</b><br>15.11.-21.11.  | <b>Befunde</b><br>- Befürchtungen und Zwänge  |
| <b>Woche 6</b><br>22.11.-28.11.  | <b>Befunde</b><br>- Wahn  |
| <b>Woche 7</b><br>29.11.-05.12.  | <b>Befunde</b><br>- Sinnestäuschungen<br>- Ich-Störungen  |
| <b>Woche 8</b><br>06.12.-12.12.  | <b>Befunde</b><br>- Störungen der Affektivität (Einleitung und Definition, Symptome: Ratlos – Gereizt)  |
| <b>Woche 9</b><br>13.12.-19.12.  | <b>Befunde</b><br>- Störungen der Affektivität (Symptome: Innerlich unruhig – Affektstarr, Diagnostik, Neurologische Aspekte)   |
| <b>Woche 10</b><br>20.12.-24.12. | <b>Befunde</b><br>- Antriebs- und psychomotorische Störungen  |
| <b>Woche 11</b><br>24.12.-06.01. | <b>FREI</b>   |
| <b>Woche 12</b><br>07.01.-16.01. | <b>Befunde</b><br>- Zirkadiane Besonderheiten und Andere Störungen<br>- Neurologische Störungen   |
| <b>Woche 13</b><br>17.01.-23.01. | <b>Befunde</b><br>- Psychiatrische Notfälle   |
| <b>Woche 14</b><br>24.01.-30.01. | <b>Diagnosen</b><br>- Syndrome<br>- Diagnosen (F0-F4)   |
| <b>Woche 15</b><br>31.01.-06.02. | <b>Diagnosen</b><br>- Diagnosen (F5-F9)   |
| <b>Woche 16</b><br>07.02.-13.02. | <b>PRÜFUNGSVORBEREITUNG (Quizfragen und Fallbeispiele)</b>  |