

## NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

|                             |   |                                |                         |
|-----------------------------|---|--------------------------------|-------------------------|
| <b>Názov predmetu:</b>      | <b>Rehabilitačná propedeutika I</b>           |                                |                         |
| <b>Študijný program:</b>    | <i>Fyzioterapia I. st.</i>                    | <b>Obdobie štúdia:</b> 1. roč. | <i>Zimný semester</i>   |
| <b>Hodnotenie predmetu:</b> | ZK  | <b>Závaznosť predmetu:</b>     | <i>povinný</i>          |
| <b>Rozsah výučby:</b>       | <i>1 h. prednášky a 2 h cvičenia / týždeň</i> |                                | <i>spolu 14/28hodín</i> |

Pracovisko: **Klinika fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie UPJŠ LF**

| <b>Týždeň</b> | <b>Prednášky</b><br><a href="http://portal.lf.upjs.sk">http://portal.lf.upjs.sk</a>   | <b>Cvičenia / Semináre</b>  |
|---------------|---|---|
| 1.            | Úvod do štúdia rehabilitácie. Základné pojmy v rehabilitácii. Prostriedky rehabilitácie ( liečebné, sociálne, pedagogické, pracovné).                       | Zásady bezpečnosti a ochrana zdravia pri práci, protipožiarna ochrana. Organizácia práce FRO. Zásady vedenia zdravotníckej dokumentácie. Mlčanlivosť zdravotníckeho pracovníka. |
| 2.            | Medzinárodná klasifikácia porúch funkcií, dyzability a zdravia. Úvod do diagnostiky v rehabilitácii, základné pojmy, špecifiká diagnostiky v rehabilitácii. | Základné antropometrické pojmy. Precvičovanie základných pojmov Medzinárodnej klasifikácie porúch funkcie dyzability a zdravia.   |
| 3.            | Rozdelenie vyšetrovacích metód v rehabilitácii. Anamnéza v rehabilitácii, hlavné príznaky pri ochoreniach jednotlivých orgánových systémov.                 | Nácvik odoberania anamnézy  |
| 4.            | Objektívne vyšetrenie v rehabilitácii, inšpekcia, palpácia  | Inšpekcia a palpácia, praktické aspekty.  |
| 5.            | Základné typy postoja, chôdze, poloha pacienta, držanie tela. Konštitúcia a výživa.   | Vyšetrenie chôdze. Príprava a nácvik chôdze o barlách, praktická ukážka.  |
| 6.            | Základné posturálne činnosti. Vyšetrenie ruky. Základný neurologický status   | Posudzovanie postoja, porúch držania tela, úchopová funkcia ruky,   |

## NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

---

|    |  |  |
|----|--|--|
| 7. | Pomocné vyšetrovacie metódy v rehabilitácii<br>( základy rtg, CT, NMR, EMG , I/t krivka) | Preverenie teoretických vedomostí a praktických zručností. |
|----|--|--|