

NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

Názov predmetu:	Špeciálne metódy rehabilitácie v neurológii 2		
Študijný program:	<i>Fyzioterapia II. stupeň</i>	Obdobie štúdia:	<i>2.semester</i>
Hodnotenie predmetu:	<i>Absolvovanie, skúška</i>	Záväznosť	<i>povinný</i>
Rozsah výučby:	<i>2h. prednášky a 2 h cvičenia / týždeň</i>		<i>spolu 56 hodín</i>

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

Týždeň	Prednášky http://portal.lf.upjs.sk	Cvičenia / Semináre
1.	Parkinsonova choroba a syndróm.	Parkinsonova choroba – vyšetrenie pacienta
2.	Extrapyramídové syndrómy	Extrapyramídové syndrómy- vyšetrenie pacienta
3.	Demyelinizačné ochorenia.	Demyelinizačné ochorenia-vyšetrenie pacienta
4.	Rehabilitácia pri primárnych svalových ochoreniach. Myotómie, Myasténie, Myopatie.	Rehabilitácia pri primárnych svalových Ochoreniach- vyšetrenie a rehabilitácia.
5.	Rehabilitácia pri nádorových ochoreniach v neurológii. Rehabilitácia pri úrazoch mozgu. Apalický syndróm.	Rehabilitácia pri nádorových ochoreniach v neurológii. Rehabilitácia pri úrazoch mozgu. Apalický syndróm- vyšetrenie pacienta v kóme.
6.	Rehabilitácia paréz periférnych nervov na HK a facialis.	Rehabilitácia paréz periférnych nervov na HK a , facialis- vyšetrenie a rehabilitácia.

NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

7.	Rehabilitácia paréz periférnych nervov na DK.	Rehabilitácia paréz periférnych nervov na DK- vyšetrenie a rehabilitácia.
8.	Rehabilitácia neuralgií, úrazov periférnych nervov, neuropatií, polyradikuloneuritídy, a polyneuritídy.	Rehabilitácia neuralgií, úrazov periférnych nervov, neuropatií, polyradikuloneuritídy, a polyneuritídy vyšetrenie a rehabilitácia..
9.	Rehabilitácia pri ochoreniach miechy- procesy komprimujúce miechu, nádory, myelomalácia, absces, zápalové a degeneratívne miechové ochorenia.	Rehabilitácia pri ochoreniach miechy- procesy komprimujúce miechu, nádory, myelomalácia, absces, zápalové a degeneratívne miechové ochorenia vyšetrenie a rehabilitácia..
10.	Traumatické poškodenie miechy.	Traumatické poškodenie miechy. Vyšetrenie a rehabilitácia.
11.	Vyšetrenie citlivosti.	Vyšetrenie citlivosti praktický nácvik.
12.	Vyšetrenie reflexov	Vyšetrenie reflexov praktický nácvik.
13.	Písomná kontrola.	Písomná kontrola
14.	Vyhodnotenie výsledkov teoretických vedomostí.	Vyhodnotenie, udeľovanie kreditov. Vyšetrenie pacienta – kazuistika.