

ANATOMIE POHYBOVÉHO SYSTÉMU 1 Fyzioterapie podzim 2013

Přednášky		Semináře
1.	Úvod do anatomie, obecná osteologie, kostra hrudníku a páteře	Anatomické názvosloví, úvod do rtg, exkurze do anatomického muzea
2.	Kosti horní končetiny	Kostra hrudníku a páteře
3.	Kosti dolní končetiny	Kosti horní končetiny
4.	Stručný popis kostí lebky, lebka jako celek	Kosti dolní končetiny
5.	Obecná arthrologie, spoje hrudníku a páteře	Stručný popis kostí lebky, lebka jako celek. (<i>test č.1- kostra páteře, hrudníku, končetin a hlavy</i>)
6.	Obecná myologie, svaly hlavy, krku a hrudníku	Spoje hlavy, hrudníku a páteře
7.	Svaly zad a břicha, inguinální kanál	Svaly hlavy, krku a hrudníku
8.	Spoje horní končetiny	Svaly zad a břicha, inguinální kanál (<i>test č.2- spoje hlavy hrudníku a páteře, svaly hlavy, krku, hrudníku, zad a břicha</i>)
9.	Svaly horní končetiny	Spoje horní končetiny
10.	Spoje dolní končetiny	Svaly horní končetiny (<i>test č. 3 - spoje a svaly horní končetiny</i>)
11.	Svaly dolní končetiny	Spoje dolní končetiny
12.		
13.		
14.	Náhradní přednáška	Svaly dolní končetiny (<i>test č. 4 - spoje a svaly dolní končetiny</i>).

Prof. RNDr. P. Dubový, CSc., přednosta Anatomického ústavu LF MU
Mgr. K. Vymazalová, přednášející