

## **Rozpis praktických úkolů (7. - 9. výukový týden):**

podzimní semestr 2015/2016

Písmena A, B, C označují pracoviště, na nichž se provádějí jednotlivé úkoly uvedené pod římskými číslicemi v doporučených skriptech:

Z. Nováková, R. Roman a kol.: **Praktická cvičení z fyziologie**, LF MU, Brno 2013.

Pracoviště	Název úkolu (číslo úkolu)
A	Spirometrické vyšetření (XVIII). Rozeepsaný výdech vitální kapacity plic (XIX).
B	Úder srdečního hrotu, srdeční ozvy (VI) Určování fází srdeční systoly pomocí polygrafického záznamu (XIII)
C	Pneumografie (XVII)

### střídání studijních skupin na pracovištích

výukové dny	<b>1,3,4,8</b> <b>13,15,18</b>	<b>2,5,10</b> <b>14,16,21,23</b>	<b>6,9,17</b> 22,24, Antropo
2.11. - 6.11.	A	B	C
9.11. - 13.11.	B	C	A
* 16.11. -20.11.	C	A	B

### \* střídání úterních studijních skupin na pracovištích

	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
<b>3.11.</b>	A	B	C
<b>10.11.</b>	B+C	C+A	A+B

\* úprava rozvrhu za 17.11.2015 - státní svátek

### **Režim praktické výuky**

1. Studenti jsou povinni docházet do praktické výuky **podle platného rozpisu studijních skupin**.
2. **Podmínkou k udělení zápočtu** je účast na všech praktických cvičeních.
3. Jednotlivé **absence se nahrazují pouze ve 12.-14. týdnu výuky** dle zvláštního rozvrhu.
4. Studenti jsou povinni docházet do praktické výuky **včas**, tzn. nejpozději 5 minut před začátkem cvičení.
5. Studenti jsou povinni docházet do praktické výuky **připraveni** - rozumí se tím znalost klíčových slov, cíle cvičení a teoretického úvodu (vše uvedeno ve skriptech). V opačném případě může být student z praktického cvičení vyloučen.
6. Výstupem praktického cvičení je **laboratorní protokol**, který musí být na konci cvičení asistentem podepsán. Struktura protokolu vychází z návodů ve skriptech.
7. S sebou: skripta, bílý plášť, sešit A4, psací potřeby, kalkulačku.

doc. PharmDr. Petr Babula, Ph.D.  
přednosta Fyziologického ústavu LF MU