

Sylabus praktických cvičení pro školní rok 2022-2023

1. týden – Úvod do praktických cvičení. Základy práce v laboratořích, ochrana a bezpečnost práce
2. - 11. týden samostatná a společná cvičení dle rozpisu
- 12.- 15. týden náhradní, praktika, konzultace, zápočtový a opravný test

Samostatná cvičení:

1. Optické laboratorní metody
2. Hemolýza
3. Krevní tlak, teplota, ionizující záření
4. Vlastnosti kapalin
5. Elektrické vlastnosti tkání, monitorování tepové frekvence

Společná cvičení:

6. Ultrazvuk v urgentní medicíně
7. Zobrazovací metody v urgentní medicíně
8. Principy diagnostických přístrojů v urgentní medicíně
9. Principy dalších diagnostických a terapeutických přístrojů v medicíně
10. Vlivy vnějšího prostředí, elektromagnetické vlnění, jeho účinky a vnímání

Záchranáři začínají společnými cvičeními!

Na samostatná cvičení jsou studenti rozděleni dle následujícího rozpisu.

Čísla 1 – 25 jsou pořadová čísla studentů.

Pracoviště	Blok č. 1	Blok č. 2	Blok č. 3	Blok č. 4	Blok č. 5
1. Optické laboratorní metody	1,6,11,16,21	5,10,15,20,25	4,9,14,19,24	3,8,13,18,23	2,7,12,17,22
2. Hemolýza	2,7,12,17,22	1,6,11,16,21	5,10,15,20,25	4,9,14,19,24	3,8,13,18,23
3. Krevní tlak, teplota, ionizující záření	3,8,13,18,23	2,7,12,17,22	1,6,11,16,21	5,10,15,20,25	4,9,14,19,24
4. Vlastnosti kapalin	4,9,14,19,24	3,8,13,18,23	2,7,12,17,22	1,6,11,16,21	5,10,15,20,25
5. Elektrické vlastnosti tkání, monitorování tepové frekvence	5,10,15,20,25	4,9,14,19,24	3,8,13,18,23	2,7,12,17,22	1,6,11,16,21