

DAN/DATUM	VJEŽBE/SEMINAR	PREDAVANJE 12:00 – 15:00
UTORAK 10.12.	V 8:30-9:30 S 10:00- 11:00 (S1,S2)	Invtravenski i inhalacijski anestetici Osnovno održavanje života
SRIJEDA 11.12.	V 8:30-9:30 S 10:00- 11:00 (S3, S4, S5, S6)	Napredno održavanje života Reanimacija djece i novorođenčeta Reanimacija trudnice
ČETVRTAK 12.12.	V 8:30-9:30 S 10:00- 11:00 (S7, S8)	Komplikacije mjera reanimacije Neinvazivni monitoring za vrijeme kardiopulmonalne reanimacije
PETAK 13.12.	V 8:30-9:30 S 10:00- 11:00 (S9, S10)	Prepoznavanje ritmova kardijalnog aresta
PONEDJLJAK 16.12.	V 8:30-9:30 S 10:00- 11:00 (S12)	Anafilaksija
UTORAK 17.12.	V 8:30-9:30 S 10:00- 11:00 (S13, S14, S15)	Podjela i farmakologija lokalnih anestetika
SRIJEDA 18.12.	V 8:30-9:30 S 10:00- 11:00 (S16)	Toksičnost lokalnih anestetika
ČETVRTAK 19.12.	V 8:30-9:30 S 10:00- 11:00 (S17)	Alergijske reakcije na lokalne anestetike
PETAK 20.12.	V 8:30-9:30 S 10:00- 11:00 (S 11)	Elektroterapija: defibrilacija, automatizirani vanjski defibrilatori, kardioverzija, pacemaker terapija

#### Seminari:

1. Kardiopulmonalna reanimacija: definicija, podjela mjera kardiopulmonalne reanimacije i lanac preživljavanja
2. Algoritam osnovnog održavanja života
3. Algoritam naprednog održavanja života
4. Reverzibilni uzroci srčanog zastoja
5. Reanimacija djece i novorođenčeta
6. Reanimacija trudnice
7. Komplikacije mjera reanimacije

8. Neinvazivni monitoring za vrijeme kardiopulmonalne reanimacije
9. Osnovni lijekovi za kardiopulmonalnu reanimaciju
10. Prepoznavanje ritmova kardijalnog aresta
11. Elektroterapija: defibrilacija, automatizirani vanjski defibrilatori, kardioverzija, pacemaker terapije
12. Anafilaksija
13. Podjela i farmakologija lokalnih anestetika
14. Lokalni anestetici – amidi
15. Lokalni anestetici – esteri
16. Toksičnost lokalnih anestetika
17. Alergijske reakcije na lokalne anestetike