

L. PODIPLOMSKI SEMINAR KLINIČNE TOKSIKOLOGIJE
19. – 23. september 2022, Predavalnica II, UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER LJUBLJANA

Program

PONEDELJEK, 19. 9. 2022, Predavalnica II

08.00-08.30	Registracija
08.30-09.00	Klinična toksikologija (M. Brvar)
09.00-09.30	Urgentna stanja v toksikologiji (M. Možina)
09.30-10.00	Toksikokinetika (M. Kržan)
10.00-10.30	Odmor
10.30-11.00	Pristop k akutno zastrupljeni osebi (M. Jamšek)
11.00-11.30	Eliminacijske metode pred absorpcijo strupa v obtok (T. Varl Turk, M. Jamšek)
11.30-12.00	Eliminacijske metode po absorpciji strupa v obtok (A. Župunski Čede)
12.00-12.45	Odmor za kosilo
12.45-13.15	Toksidromi (D. Grenc)
13.15-13.45	Delavnica pristopa k akutno zastrupljeni osebi (M. Jamšek)
13.45-14.15	Toksikološka analitika (T. Pezdir)
14.15-14.45	Antidoti (D. Grenc)
14.45-15.00	Register in depo antidotov (M. Dobaja Borak)

TOREK, 20. 9. 2022, Predavalnica II

08.15-08.45	Antiarritmiki, digoksin, zaviralci konvertaze in receptorjev angiotenzina II, nitrati (M. Gričar)
08.45-09.15	Zaviralci kalcijevih kanalčkov in beta adrenergičnih receptorjev (M. Brvar)
09.15-09.45	Benzodiazepini, antidepresivi in antipsihotiki (D. Grenc)
09.45-10.15	Antiepileptiki (L. Šarc)
10.15-10.45	Odmor
10.45-11.15	Neopioidni analgetiki (paracetamol, salicilati, NSAR) (L. Šarc)
11.15-11.30	Antidiabetiki (M. Brvar)
11.30-12.15	Kako prepoznati suicidalno ogroženo osebo (P. Pregelj)
12.15-13.00	Odmor za kosilo
13.00-13.30	Neželeni učinki zdravil (M. Možina)
13.30-14.00	Ponarejena zdravila (M. Dobaja Borak)
14.00-14.30	Poročanje neželenih učinkov zdravil (M. Dobaja Borak)
14.30-15.15	Doping (L. Žiberna)

SREDA, 21. 9. 2022, Predavalnica II

08.15-08.45	Konoplja (D. Grenc)
08.45-09.15	Opioidi, kokain (D. Grenc)
09.15-09.45	Amfetamini, LSD, GHB (M. Brvar)
09:45-10. 15	Nove psihoaktivne snovi (M. Brvar)
10.15-10.45	Odmor
10.45-11.30	Alkoholi (etanol, glikoli, metanol) (G. Razinger, M. Jamšek)
11:30-12.15	Obraznava zasvojenih z drogami (A. Kastelic)
12.15-13.00	Odmor za kosilo
13.00-13.30	Kemično orožje (M. Brvar)
13.30-14.00	Strupene gobe (L. Šarc)
14.00-14.30	Strupene rastline (M. Brvar)
14.30-15.00	Strupene živali (D. Grenc)

ČETRTEK, 22. 9. 2022, Predavalnica II

08.15-08.45	Označevanje nevarnih snovi (M. Jamšek)
08.45-09.15	Nevarne snovi in potencialno nevarne snovi (M. Jamšek)
09.15-09.45	Predmeti splošne rabe (T. Varl Turk, M. Jamšek)
09:45-10.15	Korozivi (kislina, baze, oksidanti) (M. Jamšek)
10.15-10.45	Odmor
10.45-11.15	Dražeci plini (M. Jamšek)
11.15-11.45	Ogljikov monoksid (L. Šarc)
11.45-12.15	Cianidi, azidi, methemoglobinogeni (L. Šarc)
12.15-12.45	Ogljikovodiki (organska topila, enostavni dušljivci) (G. Razinger, M. Jamšek)
12.45-13.30	Odmor za kosilo
13.30-14.00	Zastrupitve s težkimi kovinami (L. Šarc)
14.00-14.30	Fitofarmacevtska sredstva in biocidi (zaviralci AChE, rodenticidi, piretrini) (M. Jamšek)
14.30-15.00	Akutne zastrupitve otrok (M. Žerjav Tanšek)
15.00-15.30	Zastrupitve na delovnem mestu - algoritem obravnave (A. Franko)

PETEK, 23. 9. 2022 (Predavalnica II)

08:30-10:00	Pisni preizkus znanja*
10.00-10.30	Odmor
10.30-11.00	Obravnava akutnih zastripitev na intenzivnem oddelku (J. Berden)
11.00-11:45	Sodnomedicinski vidiki zastripitev (J. Balažic)
11.45-12.15	Vloga centrov za zastripitve in 24-urna informacijsko-konzultacijska službe (M. Brvar)
	Analiza in rezultati testa
	Zaključek seminarja