

**PLAN IZVOĐENJA NASTAVE IZ IZBORNE OBLASTI
KLINIČKA PATOLOGIJA I TERAPIJA SOCIJALNIH ŽIVOTINJA 1**

Odgovorni nastavnik		Prof. dr Vanja Krstić	
Fond časova: 2+2		Ostali nastavnici: Prof. dr Petar Milosavljević, prof. dr Nikola Krstić, prof. dr Vojislav Ilić, prof. dr Predrag Stepanović, , Doc dr Darko Davitkov, Doc. dr Bogomir Bolka Prokić, asistent dr sci Maja Vasiljević	
Mesto održavanja predavanja: Predavaonica Katedre za bolesti kopitara, mesojeda, živine divljači		Mesto održavanja vežbi: Klinika za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači	
Raspored predavanja i vežbi			
Predavanja su on line . Studenti su obaveuni da u ovom semestru odrade po dve vežbe na anesteziologiji i dve vežbe na Klinici za male životinje			
No.	Naziv vežbe	Nastavnici i saradnici	Datum
I.	SAVREMENE INSTRUMENTALNE METODE DIJAGNOSTIKE I TERAPIJE OBO-LJENJA SOCIJALNIH ŽIVOTINJA	Prof. dr Vanja Krstić	
1.	Ultrasonografija: principi, oprema, mogućnosti i način rada	Prof. dr Vojislav Ilić	Na timsu postavljeno
2.	Ultrasonografija pojedinih sistema i orgna	Prof. dr Vojislav Ilić, prof dr Vanja Krstić, Doc.dr Darko Davitkov	12.11. 2021 U14h
3.	Elektrokardiografija, principi, oprema, mogućnosti i način rada	Vanr prof. dr Predrag Stepanović	19.11.2021 U 14h
II.	ANESTEZIOLOGIJA I INTENZIVNA TERAPIJA	Prof. dr Petar Milosavljević asistent dr sci Maja Vasiljević	
1.	Kategorizacija pacijenata na osnovu Američke asocijacije anesteziologa, monitoring pre, u toku i posle anestezije i popunjavanje anesteziološkog protokola	Dr sci Maja Vasilević, asistent	20 .11.2021 U17h
2.	Anestezija i analgezija konja	Prof. dr Petar Milosavljević Dr sci Maja Vasiljević, asistent	
3.	Anestezija i analgezija pasa i mačaka	Doc. dr Bogomir Bolka Prokić Dr sci Maja Vasiljević, asistent	
4.	Anestezija laboratorijskih i egzotičnih životinja	Doc. dr Bogomir Bolka Prokić Doc. dr Miloš Vučićević	
5.	Intenzivna nega- „Pravilo dvadesetice“	Dr sci Maja Vasiljević, asistent	
6.	Reanimacija, prikaz slučaja	Dr sci Maja Vasiljević, asistent	.
Način polaganja ispita usmeno			

Preporučena literatura:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vučović D, Veterinarska anesteziologija, Fakultet veterinarske medicine, Beograd, 2009. 2. Trailović D, Bolesti kopitara, Naučna KMD, Beograd, 2016. 3. Krstić N, Krstić V, Rendgenološka i endoskopska dijagnostika oboljenja digestivnog i respiratornog sistema pasa i mačaka. izdavači i autori, Beograd, 2007. 4. Krstić N, Lazarević Macanović M, Milošević H, Mitrović B, Fizički principi radiološke i ultrazvučne dijagnostike, FVM, Beograd, 2014.
Dopunska literatutura	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reed SM, Bayly WM, Selon DC, Equine Internal Medicine, 3rd edition, Saunders/Elsevier, St. Louis, 2010. 2. Etinger SJ, Feldman EC, Textbook of veterinary internal medicine, disease of the dog and cat. 7th edition, Saunders/Elsevier, St. Louis, 2010. 3. Orsini JA, Divers TJ: Equine emergencies. Treatment and pro-cedures, Saunders/Elsevier, St. Louis, 2008. 4. William J. Tranquilli, John C. Thurmon, Kurt A. Grimm, Veterinary anesthesia and analgesia, Blackwell Publishing, 2007. 5. Silverstein D.C., Hopper K., Small animal critical care medicine, Saunders Elsevier, 2009. 6. Murtaugh K., Veterinary emergency and critical care medicine, Mosby Year Book, 1992. 7. Meddison J.,E., Page S.,W., Church D.,B., Small animal clinical pharmacology, Saunders Elsevier, 2008. 8. Matićić D., Vnuk D., Veterinarska kirurgija i anesteziologija, Medicinska naklada, Zagreb, 2010. 9. Maksimović A., Lutvikadić I., Filipović S., Hadžijunuzović-Alagić Dž., Analgetici, sedativi i anestetici u veterinarskoj medicini, Veterinarski fakultet Sarajevo, 2018. 10. Trojačanec P., Toholj B., Trojačanec S., Ilievska K., Osnove veterinarske anesteziologije, Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet, 2018

Studenti koji su reupisani a izabrali su Dijagnostičke procedure Iu internoj medicine socijalnih životinja slušaju samo o ultrazvuku!!!