

OBRAZAC ZA REGISTRACIJU KURSA

Nastavnik	Bojan Toholj
Univerzitet	Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet
Kurs	Veterinarska anestezijologija i analgezija
Grupa	Srednje poljoprivredne škole
Tip	mešovit
Trajanje	2 dana - 16 časova

Opis	Veterinarska anestezijologija i analgezija je u poslednje vreme pretrpela velike promene. Većina doktora veterinarske medicine u svom svakodnevnom radu koristi hirurške tehnike koje podrazumevaju nastanak boli, kako u toku operacije tako i nakon operacije. Često se mogu čuti izjave veterinara da post-operativna analgezija može da bude i štetna jer tada životinja, lišena bola, upotrebljava svoje ekstremite ili druge delove tela pa dolazi do samo-povređivanja, pucanja šavova i sl. Takođe sa aspekta dobrobiti životinja je potpuno neprihvatljivo da životinja trpi bol. Zbog toga treba revidirati i osavremeniti anestetičke i analgetičke protokole kod domaćih životinja. Analgeziji se gotovo i ne primenjuje kod farmskih životinja, pa je ovim kursom planirano da se i tom aspektu pokloni značajna pažnja.
------	---

Sadržaj	<p>Učesnici kursa slušaju predavanja a na kraju pojedinih tematskih oblasti se aktivno uključuju kroz rešavanje zadataka.</p> <p><u>Prvi dan</u></p> <ol style="list-style-type: none">1. Uvod<ul style="list-style-type: none">Istorijat veterinarske anestezijeTipovi anestezijePremedikacija, indukcija, intubacija, održavanje, monitoring, oporavak2. Protokol opšte anestezije<ul style="list-style-type: none">Opšta injekciona anestezijaOpšta inhalaciona anestezija3. Komplikacije opšte anestezije4. Lokalna anestezija <p>Nakon ovog seta predavanja, planirano je rešavanje konkretnih problema uz pomoć namenski kreiranih nastavnih materijala.</p> <p><u>Drugi dan</u></p> <ol style="list-style-type: none">5. Analgezija6. Intenzivna nega7. Kardiopulmonalna reanimacija8. Eutanazija <p>Nakon ovog seta predavanja, planirano je rešavanje konkretnih problema uz pomoć namenski kreiranih nastavnih materijala.</p>
---------	---

9. Radionica: Samostalno određivanje anesteziološkog protokola za konkretnе kliničke slučajeve uz ocenjivanje od strane voditelja kursa i dodelu simbolične nagrade (npr. Hirurški skalpel) onome ko najbolje uradi zadatak.
10. *E-learning:* rešavanje zadataka

Ciljevi

Inoviranje znanja polaznika, doktora veterinarske medicine u samostalnom izvođenju i primeni analgezije i anestezije domaćih životinja. Nakon završenog kursa polaznici treba da su u stanju da izvode opštu anesteziju kod domaćih životinja ka i da umeju da urade kvalitetnu analgetičku zaštitu hirurškog pacijenta, ali i terapiju hroničnog bola kod osteoartritisa.

Aktivnosti

Prvi dan polaznici prate predavanja po tipu smislenog verbalnog receptivnog učenja, nakon predavanja se aktivno uključuju kroz rad u grupama u rešavanje specifičnih problema. U toku radionice će biti primenjeno interaktivno kooperativno učenje u grupama i sa predavačem. Drugi dan nakon predavanja i grupnog rada na rešavanju problema, primenjuje se individualni rad u radionici gde se vrši i ocenjivanje.

Materijal

Prostorija po tipu predavaonice, opremljena audiovizuelnim uređajima. Pripremljeni i umnoženi radni zadaci za radionicu.