



IZVANFAKULTETSKA NASTAVA

UPUTE STRUČnim MENTORIMA



Pripremila: prof. dr. sc. Ksenija Vlahović
e-mail: vlahovic@vef.hr

DUŽNOSTI POVJERENSTVA I GLAVNOG VODITELJA

Za provođenje cijelokupne terensko-stručne prakse i stručno kliničkog rada brine se **glavni voditelj terensko-stručne prakse i stručno kliničkog rada** kojeg je kao svoga predsjednika imenovalo Povjerenstvo za provedbu terensko - stručne prakse i stručno kliničkog rada Veterinarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Dužnost glavnog voditelja jest pregledati i ocijeniti završno „Izvješće o održenoj terensko-stručnoj praksi i stručno kliničkom radu“.

Svi studenti praksu obavljaju na temelju obrasca „**UPUTNICA za terensko - stručnu praksu i stručno klinički rad**“ koju dobivaju od Povjerenstva za terensko-stručnu praksu i stručno klinički rad.

Svakom studentu će u ustanovi koju je izabrao Fakultet biti dodijeljen stručni mentor terensko-stručne prakse.

Stručnjake (stručne mentore) koji sudjeluju u obavljanju prakse potvrđuje Fakultetsko vijeće Veterinarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Stručnog mentora u veterinarskoj organizaciji određuje direktor organizacije, a ustanovu u kojoj se obavlja praksa određuje Hrvatska veterinarska komora. Stručni mentor prakse ili druga ovlaštena osoba u ustanovi izdaje studentu ovjerenu **"POTVRDU" da je uredno obavio obveznu terensko - stručnu praksu i stručno klinički rad** u predviđenom trajanju.



DUŽNOSTI STRUČNOG MENTORA

U USTANOVU U KOJOJ STUDENT
OBAVLJA TERENSKO-STRUČNU
PRAKSU I STRUČNO KLINIČKI RAD

1. da svojim iskustvom pomognu u usavršavanju pojedinih vještina koje je student stekao tijekom dosadašnjeg studija,
2. upoznati vježbenika sa propisanim sadržajem terensko-stručne prakse i stručno kliničkog rada,
3. organizirati, planirati i pratiti djelatnosti studenta kroz zadatke navedene kao sadržaj terensko-stručne prakse,
4. organizirati i neprekidno pratiti provođenje cijelokupne prakse,
5. pružati stručnu pomoć studentu u praktičnom radu, upućivati ga na stručnu literaturu i propise utvrđene programom stručne prakse te održavati s njim konzultacije,
6. provjeravati njegov praktični rad,
7. uvoditi studenta u rad ustrojene jedinice i pomagati mu uputama i savjetima pri praktičnom osposobljavanju,
8. pomoći u usavršavanju pojedinih vještina koje je student stekao tijekom dosadašnjeg studija,
9. davati određene zadaće i poslove za koje se student priprema,
10. kroz praktični rad i učenje osposobljavati studente za samostalan rad,
11. svakom studentu ovjeriti i potpisati dnevnik
12. dnevnik mora sadržavati sažeti prikaz svih događanja tijekom svakoga dana, stoga stručni mentor zadužen za studenta mora u potpunosti pratiti sadržaj istog, kao i samostalni rad studenta,
13. važno je da se svaki zadatak okonča kad student usvoji zadovoljavajuća znanja i vještine,
14. uvježbavanje studenta treba biti savjestan posao.

Napomena: Obično student prije pristupanja samoj terensko-stručnoj praksi nema bogato iskustvo ili ga ima u malom opsegu, stoga se mole stručni mentor u ustanovama da studentima omoguće razdoblje prilagodbe Tijekom vježbi i obavljanja zadataka od najveće je važnosti osigurati sigurnosti vježbenika.



OVIM SE SADRŽAJEM

UTVRĐUJU POSLOVI I ZADAĆE PRAKSE KOJU
OBAVLJAJU STUDENTI NATERENSKO - STRUČ-
NOJ PRAKSI I STRUČNO KLINIČKOM RADU

Zadaće na pojedinim poslovima što ih je student dužan tijekom prakse obavljati:

Praktični dio:

1) Opća veterinarska medicina

Većina pregleda i zahvata radi se u sklopu kliničkih predmeta (Unutarnje bolesti; Zarazne bolesti; Porodništvo, Kirurgija, ortopedija i oftalmologija).

1.1. Obdukcija, uzimanje materijala za patološko-histološku i bakteriološku pretragu;

1.2. Poznavanje, čuvanje i skladištenje lijekova;

1.3. Poznavanje instrumenata, rukovanje njima i sterilizacija instrumenata.

2) Unutarnje bolesti

Dijagnostika i terapija pacijenata oboljelih od unutarnjih bolesti

2.1. Opća klinička pretraga;

- Podaci o vlasniku i opis životinje

- Anamneza

- Status praesens (habitus, trijas, vidljive sluznice, limfni čvorovi)

2.2. Pretraga kože;

2.3. Klinička pretraga dišnog sustava

2.4. Klinička pretraga srca i krvotoka;

2.5. Pretraga krv i krvotvornih organa;

2.6. Klinička pretraga probavnih organa;

2.7. Klinička pretraga mokraćnih organa;

2.8. Klinička pretraga centralnog živčanog sustava

2.9. Aplikacija lijekova;

3) Zarazne, parazitarne i invazijske bolesti

- sudjeluje u uzimanju materijala za mikrobiološke pretrage
- sudjeluje u uzimanju krvi za serološke pretrage
- sudjeluje u provođenju alergijskih testova (tuberkulinizacija)
- priprema mikroskopske preparate za dijagnostiku zaraznih bolesti
- uzima materijale za parazitološke pretrage
- priprema preparate za dijagnostiku parazitarnih bolesti
- sudjeluje u razudbi lešina i uzima materijal za pretrage
- provodi cijepljenja velikih i malih domaćih životinja s označavanjem
- provodi cijepljenje pasa i mačaka
- provodi dehelminzaciju domaćih životinja
- provodi suzbijanje ektoparazita domaćih životinja
- sudjeluje u liječenju životinja bolesnih od zaraznih bolesti
- sudjeluje u liječenju životinja bolesnih od parazitarnih i invazijskih bolesti
- upoznaje se s vođenjem dokumentacije o kretanju zaraznih i parazitarnih bolesti
- po potrebi sudjeluje u provedbi mjera za sprječavanje pojave, širenja i suzbijanja zaraznih bolesti
- prisutan je pri provedbi različitih zoohigijenskih i zootehničkih mjera
- sudjeluje u provedbi dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije
- prisutan je pri inspekciji u proizvodnji i prometu životinja i životinjskih proizvoda
- prisutan je pri inspekciji životinja na sajmovima, tržnicama i izložbama
- prisutan je pri inspekciji objekata za uzgoj i smještaj životinja
- prisutan je pri inspekciji prometnih sredstava i uvjeta za prijevoz životinja, životinjskih proizvoda i sirovina
- prisutan je pri inspekciji objekata za klanje životinja, obradu, preradu, pohranu i promet životinjskih proizvoda i sirovina

- retencija posteljice
- asistencija kod embriotomije
- prolapsus rodnice i maternice
- aplikacija lijekova vaginalno i intrauterino
- reanimacija mладунčadi pri porodu i liječenje mладунčadi
- dijagnostika i liječenje mastitisa s aplikacijom lijekova
- liječenje metaboličkih poremetnji u puerperiju
- pregled spolnih organa muških životinja i ocjena sperme
- upravljanje spolnim ciklusom ženki domaćih životinja
- kastracija ženki domaćih životinja

5) Kirurgija, ortopedija i oftalmologija

- primjena asepse i antisepse (sterilizacija, dezinfekcija, priprema ruku i operacijskog polja).
- primjena opće i lokalne anestezije u domaćih životinja
- asistencija kod izvođenja kirurških pregleda i kirurških zahvata
- obrada rana - prepoznavanje i liječenje pojedinih vrsta rana
- dijagnostika hromosti
- temeljne kirurške intervencije u patologiji kopita i papaka
- kastracija muških domaćih životinja
- operacijsko liječenje kilavosti
- izvođenje dijagnostičke i terapeutske laparatomije domaćih životinja
- pregled očju na danjem svjetlu, u tamnoj komori i pregled pozadine oka

