

20990

V САВЕТОВАЊЕ ВЕТЕРИНАРА СРБИЈЕ

КРАТКИ САДРЖАЈИ РАДОВА

Копаоник, 2-5 септембра 1992. године

САВЕЗ ВЕТЕРИНАРА И ВЕТЕРИНАРСКИХ ТЕХНИЧАРА СРБИЈЕ

Редакциони одбор:

Младен Гагрчин, Драгољуб Живанов, Живорад Костић, Божидар Марковић,
Петар Милосављевић, Ђорђе Пањевић, Никола Поповић, Радољуб Тадић,
Милан Тешић, Хореа Шаманц

Уредник:

Б. Димитријевић

Технички уредник:

Зденка Плећаш

Лектор:

Љубинка Турубатовић

Издавач:

Савез ветеринара и ветеринарских техничара Србије, Београд, Булевар
ЈНА 18

Тираж: 1000 примерака

Компјутерска обрада текста:
"Тачка"

Штампа: Завод за графичку технику
Технолошко-металуршког факултета, Београд, Карнегијева 4

У финансирању Зборника кратких садржаја учествује Министарство за науку
и технологију Републике Србије.

I ZASEDAÑE

САВРЕМЕНЕ ТЕНДЕНЦИЈЕ РАЗВОЈА ВЕТЕРИНАРСКЕ ПРАКСЕ КАО ИЗАЗОВ ЗА ВЕТЕРИНАРСТВО СРБИЈЕ

САДРЖАЈ

| | |
|---|-----|
| I ZASEDAÑE - САВРЕМЕНЕ ТЕНДЕНЦИЈЕ РАЗВОЈА ВЕТЕРИНАРСКЕ ПРАКСЕ КАО ИЗАЗОВ ЗА ВЕТЕРИНАРСТВО СРБИЈЕ | 3 |
| II ZASEDAÑE - САВРЕМЕНИ АСПЕКТИ ЗДРАВСТВЕНИХ ПРОБЛЕМА У ГОВЕДАРСТВУ | 4 |
| III ZASEDAÑE - ВЕТЕРИНАРСТВО СРБИЈЕ И МЕЂУНАРОДНЕ ОБАВЕЗЕ | 23 |
| IV ZASEDAÑE - МЕДИЦИНСКИ И ОРГАНИЗАЦИОНИ ПРОБЛЕМИ У ЛЕЧЕЊУ МАЛИХ ЖИВОТИЊА | 25 |
| V ZASEDAÑE - РАЦИОНАЛНИ ПРИСТУП МЕДИКАЦИЈИ У САВРЕМЕНОЈ ВЕТЕРИНАРСКОЈ МЕДИЦИНИ | 44 |
| VI ZASEDAÑE - ГОВЕДАРСТВО, ОВЧАРСТВО, ПАРАЗИТОЛОГИЈА | 60 |
| VII ZASEDAÑE - ОБРАЗОВАЊЕ ВЕТЕРИНАРСКИХ СТРУЧЊАКА | 100 |
| VIII ZASEDAÑE - ЗАШТИТА ЗДРАВЉА И РЕПРОДУКЦИЈА СВИЊА | 101 |
| IX ZASEDAÑE - ЖИВИНАРСТВО, МИКРОБИОЛОГИЈА, ЗООХИГИЈЕНА, РАДИЈАЦИОНА ХИГИЈЕНА | 141 |
| X ZASEDAÑE - ОКРУГЛИ СТО "ЗАДАЦИ И УЛОГА ВЕТЕРИНАРСКЕ ИНСПЕКЦИЈЕ У СПРОВОЂЕЊУ ЗАКОНА И РАЗВОЈУ ВЕТЕРИНАРСТВА" | 183 |

32. ДИЈАГНОСТИКА И ДИФЕРЕНЦИЈАЛНА ДИЈАГНОСТИКА СТЕРОИДНИХ ХЕПАТОПАТИЈА ПАСА

Д. Траиловић, Милијана Кнежевић, П. Степановић*

Глукокортикостероиди у високим дозама узрокују веома карактеристична оштећења јетре у паса која се од осталих хепатопатија разликују по многим хематолошким, биохемијским и патохистолошким карактеристикама.

Да би се утврдили релевантни параметри за дијагностику и диференцијалну дијагностику оваквих хепатопатија, изведен је оглед на 6 паса расе доберман, који су током 14 дана свакодневно третирани интрамускуларним инјекцијама преднизолон ацетата у дози од 4 мг/кг телесне масе. Пси су свакодневно клинички опсервирани. Два пута недељно је узимана крв за одговарајућа хематолошка и биохемијска испитивања. Сви пси су били жртвовани 15. дана а након обдукције су узети узорци јетре за патохистолошка и ултраструктурна испитивања.

У свих паса је уочена полидипсија, полиурија и полифагија, леукоцитоза, неутрофилија и лимфопенија, повећање активности АР-а, АЛТ-а и GGT-а у крвном серуму и ретенција бромсулфалеина. За стероидне хепатопатије, при томе, најкарактеристичнији налаз је појава изоензима алкалне фосфатазе индукованог стероидима и веома специфична патохистолошка слика.

* Др Драгиша Траиловић, доцент, др Милијана Кнежевић, ванредни професор, Ветеринарски факултет, Београд; Предраг Степановић, дипл. ветеринар, Београд.