



MAGYAR ÁLLATORVOSI KAMARA
HUNGARIAN VETERINARY CHAMBER

H-1078 Budapest, István utca 11. fszt.1.
Tel.:(36-1)413-24-90, Fax:(36-1)413-24-93, e-mail:maok@t-online.hu
elnök/president: **Dr. Gönczi Gábor**



alelnök/vice president: **Dr. Kurucz János** főtitkár/secretary general: **Dr. Horváth László**

Szakmai állásfoglalás az állat-fizioterápiás tevékenységről

A Magyar Állatorvosi Kamara (a továbbiakban: Kamara), a Magyar Kisállat Fizioterápiás Társaság, valamint a Terápia az Állatokért Alapítvány a kisállat fizioterapeuták szakmai tevékenységéről 2015. május 14-én közös szakmai állásfoglalást adott ki.

Különböző, a kisállat fizioterápiás tevékenységet összefogni szándékozó szervezetek között az elmúlt néhány hétben értelmezési és egyéb témájú vita alakult ki.

A Kamara Elnöksége ennek során ismerte fel azt, hogy a kisállat fizioterápiás tevékenységgel összefüggő közös szakmai állásfoglalás (amely természetesen nem kötelező jellegű rendelkezés) úgy is értelmezhető, mintha valamilyen kizárólagossággal ruházná fel az azt aláíró szervezeteket.

Ez a Kamarának nem volt sem célja, sem szándéka, hiszen a közös szakmai állásfoglalást aláíró egyik szervezetnek sincs ilyen jellegű jogszabályi felhatalmazása. A közös szakmai állásfoglalás aláírásakor a Kamara Elnöksége úgy értelmezte, hogy a leírt képzési-szervezeti követelmények, mint önként vállalt szakmai kötelezettségek kizárólag az aláíró szervezetekre vonatkoznak.

A fentiek miatt a Kamara Elnöksége a 2016. február 3-i ülésén azt a döntést hozta, hogy a 2015. május 14-i közös szakmai állásfoglalásból visszavonja a részvételét, egyúttal önálló, más szervezetek működésétől független szakmai állásfoglalást ad ki az állatokon végzett fizioterápiás tevékenység állatorvosok részéről fontosnak tartott szempontjairól.

A Kamara az állat-fizioterapeuták szakmai tevékenységével összefüggésben az alábbi szakmai állásfoglalást adja ki:

Világszerte egyre több állatorvos, állatorvosi asszisztens és laikus érdeklődő vesz részt állat-fizioterápiával összefüggő képzésben és továbbképzésben. Ez a szakterület elmélyült anatómiai, ortopédiai, neurológiai és egyéb szakismereteket igényel.

A fizioterápia az állatok gyógyításának olyan kiegészítő szakterülete (lásd: Melléklet), ami újdonságnak számít, de növekszik a jelentősége, mert fokozott igény mutatkozik rá a beteg állatok gyógykezelésében és rehabilitációjában. A Kamara célja is az, hogy a fizioterápia az állatorvosi szakmai továbbképzésekben kiemelt figyelmet kapjon.

A Kamara szakmai álláspontja szerint az állatokon végzett fizioterápia olyan nem önálló gyógyító tevékenység, amely az állatorvosi gyógykezelést kiegészíti, azt támogatja akkor, ha állatorvos szakmai megítélése szerint a beteg állat gyógyulásához hasznos lehet az alkalmazása.

Az állatokon végzett fizioterápia speciális tevékenység, ami kizárólag állat-egészségügyi szolgáltatás részeként, csak állatorvos által felállított diagnózis alapján, állatorvos javaslatára és szakmai felügyeletével végezhető.

A fizioterapeuta tevékenységét irányító-felügyelő feladattal megbízott állatorvos szakmai felelősséget visel az állat-egészségügyi szolgáltatásba bevont nem állatorvosi végzettségű fizioterapeutának adott utasításaiért, a munkatárs személyét érintő intézkedéseikért.

A Kamara álláspontja szerint az állat-fizioterapeuta tevékenység végzéséhez elengedhetetlenül szükséges az, hogy ezt a tevékenységet végző személy birtokában legyen a szükséges szakismereteknek, igazolt képzettséggel rendelkezzen.

A Kamara azt javasolja az állat-egészségügyi szolgáltatóknak, hogy foglalkoztassanak képzett állat-fizioterapeutát, ha ilyen irányú szolgáltatást kívánnak nyújtani.

Budapest, 2016. február 03.

a Magyar Állatorvosi Kamara Elnöksége nevében:



Dr. Gönczi Gábor
Dr. Gönczi Gábor
elnök

Melléklet

A Magyar Állatorvosi Kamara által elismert állat-fizioterapeuta működési területek

A fizioterapeuta a fizioterápián belül a fizikoterápia módszereit alkalmazza (tehát csak fizikai energiákat használ).

1.) Elektroterápia

A terapeuta elektromos energiával dolgozik, kis-, közép és nagyfrekvenciás, ezen belül direkt és indirekt (utóbbi: mágneses tér kezelés) kezeléseket végez.

a) Direkt elektroterápia

Szegmentális kezelés: a gerincoszlopra merőlegesen, vagy hosszanti irányban felhelyezett elektródákkal

Helyi kezelés: egy adott ízület körül, vagy az izomhason

b) Indirekt elektroterápia

mágneses tér kezelés, az eszköz gyártója által leírt módon.

2.) Fototerápia

A terapeuta a fény 200 – 30.000 nm közötti hullámhossz tartományát használja, az eszköz gyártója által leírt módon a bőr felületére irányulva.

3.) Termoterápia

A bőr felületén végzett hideg- és meleg kezelések; a kryoterápia 0 Celsius fok alatti hőmérsékletű hőkezelést jelent.

4.) Hidroterápia

A terapeuta vízben aktívan vagy passzívan mozgatja az állatot, az állat ízületeit.

5.) Mechanoterápia

a) Aktív torna

az állat által végzett, a terapeuta által megtervezett és felügyelt aktív mozgás

b) Passzív torna

a terapeuta által kivitelezett torna, amelynek az állat passzív résztvevője

c) Masszázs-kezelés

a terapeuta által az állat bőrfelületén végzett rendezett manipuláció

d) Trakciós kezelés

a terapeuta által végzett kis erejű manipuláció az ízületek állapotának javítására, funkciójának helyreállítására

e) Ultrahang terápia (indirekt elektroterápia)

a terapeuta által terápiás ultrahang készülékkel a bőr felületén végzett kezelések