

**ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI
LÓGYÓGYÁSZATI KFT.**

3529 Miskolc, Lévy J. u. 1.
Adószám: 13237596-2-05
Tel/fax: +3646555433
e-mail: logyogyasz@yahoo.com
dr. Lovas Andrea +36303337888
dr. Szeghő Zsolt +36303327888
internet: www.logyogyasz.hu



**NORTH HUNGARIAN EQUINE
VETERINARY SERVICE LTD.**

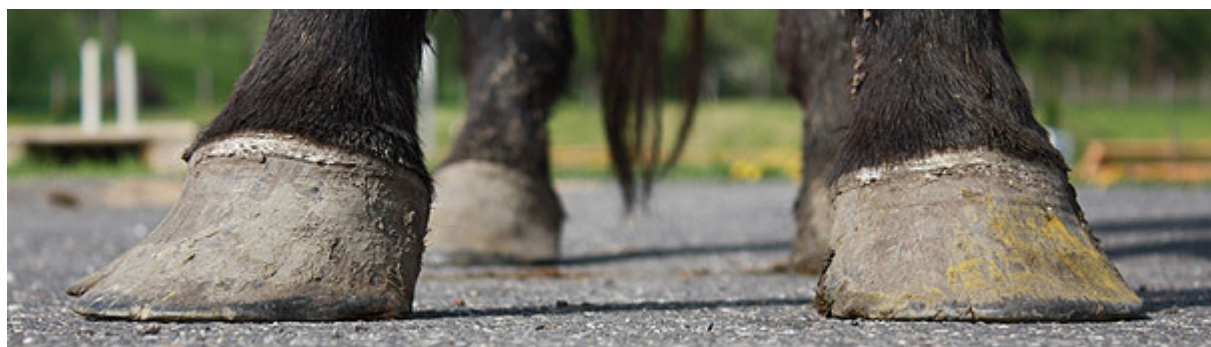
Hungary 3529 Miskolc, Lévy J. u. 1.
EU VAT No.: HU13237596
Tel/fax: +36303327888
e-mail: logyogyasz@yahoo.com
dr. Andrea Lovas +36303337888
dr. Zsolt Szeghő +36303327888
internet: www.logyogyasz.hu



Veterinary
Professional
Development

Bringing veterinary science to life
Home Courses About Us Contact

Lábvég eredetű sántaságok, gyógykörmölés, gyógypatkolás 2 napos elméleti és gyakorlati tanfolyam



2014 szeptember 19-20.-án Szirmabesenyőben (Miskolc mellett) kerül megrendezésre a „Lábvég eredetű sántaságok, gyógykörmölés, gyógypatkolás” c. két napos elméleti és gyakorlati tanfolyam.

A tanfolyam szervezői a **vetPD** (állatorvosi posztgraduális képzéssel szerte Európában foglalkozó angliai székhelyű cég), az **Észak-magyarországi Lógyógyászati Kft.** és a **Magyar Állatorvosi Kamara Borsod – Abaúj – Zemplén megyei szervezete.**

Hazánkban ez már a harmadik, a vetPD által szervezett, kifejezetten a lógyógyászatban érdekelt állatorvosok számára szervezett tanfolyam, mely ezúttal **tematikájában immár a kovácsok részére is szól.** A tanfolyam célja, hogy elősegítse a **lógyógyász állatorvosok és a patkolókovácsok ismereteinek összehangolását**, tanuljanak meg a „másik” szemével is látni és a „másik” fejével is gondolkodni. Ez segíthet abban, hogy a lábvégproblémák „javításával” foglalkozó szakemberek közös nyelvet beszéljenek és még jobban kiegészítsék s ezáltal javítsák egymás munkáját ill. ezáltal a saját munkájukat.

A vetPD eddigi hazánkban megrendezett tanfolyamai nagyon jó visszajelzéseket kaptak a résztvevőktől és a nemzetközi szinten lebonyolított tanfolyamai is sikeresek Európa szerte (Németország, Ausztria, Svédország, Norvégia, Lengyelország, Csehország, Egyesült Királyság, stb.).

Ezen tanfolyam kifejezetten **lógyógyász állatorvosok és patkolókovácsok részére** került összeállításra, megpróbál átfogó képet nyújtani a lábvég alakulás állatorvosi jelentőségéről, a körmölési és patkolási eljárásokról, a lábvég leggyakoribb elváltozásairól, a diagnózis felállításának mikéntjéről (beleértve a diagnosztikai érzéstelenítés nyújtotta lehetőségeket is).



A tanfolyam témakörei:

A gazdagon illusztrált **előadások** a következő témaköröket ölelik föl:

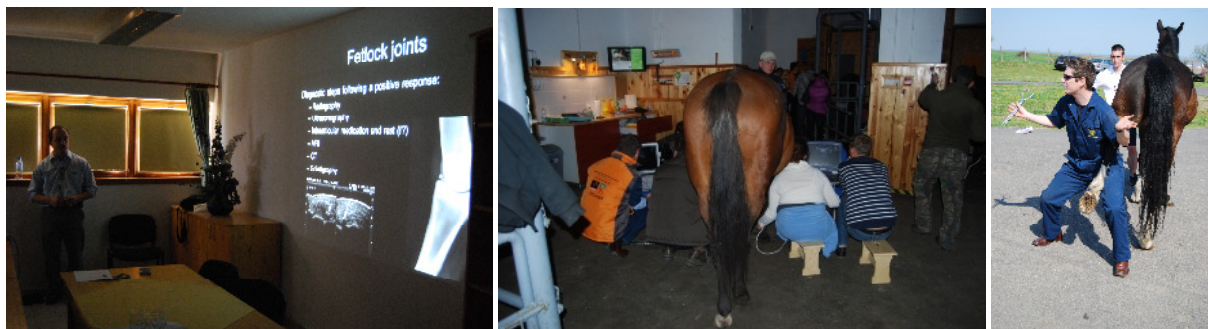
- Létezik „normális” lóláb? A lábvégalakulás, a pataalakulás és a mozgás elemzése.
- A pataalakulás és körmölési lehetőségek a patkolókovács szemszögéből
- A pata „feltérképezése” (Hoof Mapping)
- Patkolni vagy nem patkolni?
- A lábvég diagnosztikai érzéstelenítése
- A pata- és pártatájék röntgenvizsgálata
- Patkolási alapelvek, patkótípusok
- A pata- és pártatájék ultrahangvizsgálata
- Savós patairhagyulladásban szenvedő lovak vizsgálata, felmérése és patkolási lehetőségei
- Egyéb pataproblémák: gyógykezelési és patkolási lehetőségek
- Pártatájéki elváltozások: gyógykezelési és patkolási lehetőségek
- Modern képalkotási eljárások (CT, MRI, szcintigráfia): ez lenne a megoldás?

Délutánonként **az állatorvosok részére napi 3,5 órás gyakorlati képzés élő lovakon ill. lábvég-készítményeken** következő témakörökben:

- A lábvégalakulás, a pataalakulás felmérése, körmölési lehetőségek
- A pata és a párta ultrahangvizsgálata
- Esetismertetések – képes prezentációk
- Patkolási alapelvek és lehetőségek – esetmegbeszélések élő lovakon
- A lábvég diagnosztikai érzéstelenítése
- Modern képalkotási eljárások – képes prezentációk, esetmegbeszélések

Délutánonként **a patkolókovácsok részére napi 3,5 órás gyakorlati képzés élő lovakon ill. lábvég-készítményeken** következő témakörökben:

- A lábvégalakulás, a pataalakulás felmérése, körmölési lehetőségek
- A pata „feltérképezése” (Hoof Mapping)
- Esetismertetések – képes prezentációk
- Hogyan „olvassuk” a röntgenképeket?
- Patkolási alapelvek és lehetőségek – esetmegbeszélések élő lovakon



A tanfolyam ára állatorvosok részére:

Előadások és gyakorlatok:

Állatorvosok részére: 145 000 Ft **(125 000 Ft)**
BEVA* tagok részére: 125 000 Ft **(109 000 Ft)**

Csak előadások:

Állatorvosok részére: 79 000 Ft **(69 000 Ft)**
HAEP tagok részére: 69 000 Ft **(59 000 Ft)**
BEVA tagok részére: 69 000 Ft **(59 000 Ft)**
Diákok részére: 39 000 Ft **(35 000 Ft)**

Kedvezményes regisztráció 2014. augusztus 10.-ig (kedvezményes árak zárójelben)!

A tanfolyam ára kovácsok részére:

Csak az előadásokon való részvétel esetén (pénteken és szombaton délelőtt): **39 000 Ft**
Az előadásokon és a gyakorlatokon való részvétel esetén (pénteken és szombaton egész nap): **69 000 Ft**

Jelentkezési határidő: 2014. augusztus 21. éjfélig!

A tanfolyam nyelve:

angol, a magyar résztvevők részére magyar fordítással

A tanfolyam helyszíne:

Ló Tréning- és Rehabilitációs Központ, 3711 Szirmabesenyő (Miskolc mellett), Királyvölgy
<http://www.logyogasz.hu/content/hu/elhelyezkedes.html>



Regisztráció:

Online regisztráció csak állatorvosok és állatorvostanhallgatók részére:
<https://www.vetpd.com/registration-form.php?courseID=111>

Letölthető regisztrációs lap patkolókovácsok részére:
www.vetpd.com/vetpd/registration-form/VetPD-Registration-Form.pdf

A tanfolyam helyszínével, annak megközelíthetőségével, szállással vagy regisztrációval kapcsolatos kérdésekben bármilyen információt, segítséget kérhet a következő elérhetőségeken:

telefon: dr. Szeghő Zsolt +36303327888, Perjési Tímea +36305589462

email: logyogasz@logyogasz.hu

Az előadók:

Peter Milner - BVetMed, BSc(Hons.), PhD, CertES(Orth), MRCVS, FHEA, Egyesült Királyság



Peter 1997-ben diplomázott a University of London Royal Veterinary College hallgatójaként, 3 évig vegyes praxisban dolgozott. 2000 és 2003 között a cambridge-i egyetemen volt rezidens, majd további három éven át PhD hallgató volt ugyanitt, témája az ízületi porcok sejtélettana volt. 2006-tól a liverpool-i egyetem ló orthopédiával foglalkozó előadója. Szakterületei többek között az osteoarthritis kialakulásának sejtélettani vonatkozásai, a krónikus fájdalom kórrelattani mechanizmusai, az MRI használata a lábvégproblémák vizsgálatában ill. a pataalakulás kórtani jelentőségének elemzése.

Chris Wiggins - Dip, WCF, ATF, AWCF(Hons.), LSHM, CBT, CNBF, CLS, CE, CI, Egyesült Királyság



Chris 1997-ben szerezte képesítését a WCF-nél (több mint 600 éve (!) fennálló, brit székhelyű, patkolókovácsokat tömörítő szervezet, melynek egyik mesterkovácsa Grant Moon is) szerezte 4 éves segédként való munka után, majd önállóan kezdett dolgozni Angliában, Kent megyében. Több neves kovácsmester és lógyógyász állatorvos felügyelete alatt dolgozott ezután, majd 2006-ban letette az AWCF vizsgát. Ezután kezdett el dolgozni a Bell Equine Clinic részére, amelynek most is a rezidens kovácsa. Chris tagja az Equine Lameness Prevention Organization nevű szervezetnek (patkolókovácsok nemzetközi szervezete, melynek célja körmölési és patkolási protokollok felállítása, a körmölések során nagy mennyiségű adat gyűjtése a pata feltérképezése által, kutatási programokban való részvétel), rendszeresen kutatási programokban vesz részt ill. előadásokat is tart a világ több pontján körmöléssel és patkolással kapcsolatos témakörökben

Emmanuel Engeli - Dr.Med.Vet., DVM, Dipl.ACVS, Dipl.ECVS, MRCVS, Egyesült Királyság, Svájc



Emmanuel 1998-ban Svájcban, a berni egyetemen szerezte diplomáját, ezután az USA-ban a minnesotai egyetemen volt gyakornok, majd a new yorki Cornell Egyetemen dolgozott mint nagyállat-sebészeti rezidens. 2004-től az állatorvos sebészek amerikai ill. európai szakkollégiumának a tagja. A rezidensképzés befejezése után New Yorkban majd Svájcban lovas magánpraxisban dolgozott. 2005-től Kentben (Anglia) a Bell Equine Veterinary Clinic orthopédiai részlegének a vezetője. 2009 márciusától a University of Cambridge The Queen's Veterinary School Equine Hospital vezető sebésze. Emmanuel jelenleg több kelet- és délkelet-angliai magán lókörház külsős orthopédiai szakreferenseként dolgozik, fő szakterületei a sántaságvizsgálat, csúcscsintű sportlovak atlétikai teljesítményének vizsgálata és kezelése, orthopédiai sebészet. Emmanuel nevéhez neves szaklapokban publikált szakkikkek és brit ill. nemzetközi tanfolyamokon tartott előadások is fűződnek.

