

**SAMOHÝL, a. s. ve spolupráci s Doc. MVDr. Vladimír Jeklem, Ph.D., DipECZM
a MVDr. Karel Hauptmanem, Ph.D. pořádá cyklus odborných seminářů**

Nemoci a chirurgie drobných savců

Hotel Tereziánský dvůr, Hradec Králové

14.–15. 1. 2017 / 28.–29. 1. 2017 / 11.–12. 2. 2017 / 25.–26. 2. 2017 / 11.–12. 3. 2017

- Přednášející** Doc. MVDr. Vladimír Jekl, Ph.D., DipECZM (Small Mammal)
MVDr. Karel Hauptman, Ph.D.
- Poplatky** Celý cyklus: 15 000 Kč; 1 víkend: 4 000 Kč
Platba převodem z účtu. K platbě lze využít body z věrnostních programů NORBROOK a PURINA. Studenti VFU Brno získají při předložení studentského průkazu 50% slevu. Seminář bude ohodnocen v rámci kontinuálního vzdělávání KVL ČR. V ceně semináře je občerstvení po celou dobu konání akce.
- Registrace** U obchodních zástupců nebo na sekretariátu společnosti SAMOHÝL, a. s. Tereza Vágenknechtová, tel.: +420 605 285 038, e-mail: terezavagenknechtova@samohyl.cz

Přihlášeným účastníkům, kteří telefonicky nebo emailem nezruší svoji účast do 48 hodin před konáním akce, bude naúčtována cena v plné výši.
- Program/ témata** Klinická anatomie fretka, králik, morče, činčila, degu, křeček, potkan
- 14.–15. 1. 2017** Odběry krve, kanylace, aplikace léčiv
Základy terapie a přístup k pacientovi
RTG hlavy, dutiny hrudní a abdomenu fretky a králíka
- 28.–29. 1. 2017** Onemocnění kůže a kožních derivátů
Endokrinní onemocnění
Základní chirurgické přístupy
Kastrace samce a samice
Řešení endokrinních onemocnění morčete
Inzulínom a onemocnění nadledvin u fretek
- 11.–12. 2. 2017** Onemocnění a medikamentózní terapie uropoetického aparátu
Chirurgické řešení onemocnění uropoetického systému
Poruchy reprodukce u drobných savců
Onemocnění respiračního aparátu
Onemocnění pohybového aparátu a neurologická onemocnění
Terapie pododermatitid
Amputace
- 25.–26. 2. 2017** Stomatologie a výživa fretek, králik a hlodavců
Endoskopické vyšetření (stomatoskopie, okuloskopie, otoskopie)
CT vyšetření hlavy
Chirurgická terapie onemocnění dentice
Paralytický ileus u drobných savců
Onemocnění GIT fretek
Chirurgické zákroky na GIT
Otitidy – ablace zvukovodu, osteotomie tympanické buly
Sinusotomie
- 11.–12. 3. 2017** Anestezie drobných savců
Analgézie
Kardiologie fretek
Lymfoproliferativní onemocnění
Chirurgie paranální oblasti
Onemocnění oka králíka a drobných savců
Enukleace
Nemoci ježků, psounů, křečků a myší

