



Provider: ProfConServizi – Servizi per le Professioni
ID. 2502

Tiroide e surrene, chi troppo e chi nulla!

Sala Multimediale

Biblioteca Comunale di Piateda – Via Ragazzi del '99, n.1

23020 Piateda (SO) – 15 ottobre 2017

Programma scientifico:

- | | |
|-------------|---|
| 8.30-9.00 | Registrazione partecipanti |
| 9.00-10.30 | Antiche certezze e nuovi orizzonti in fisiopatologia, clinica, diagnosi e terapie dell'ipotiroidismo canino (R. Ferriani) |
| 10.30-11.00 | Pausa |
| 11.00-12.30 | Antiche certezze e nuovi orizzonti in fisiopatologia, clinica, diagnosi e terapie dell'ipertiroidismo felino (S. Rossi) |
| 12.30-14.00 | Pausa |
| 14.00-15.30 | L'iperadrenocorticismo canino e felino, come sospettarlo, come diagnosticarlo e come curarlo (R. Ferriani) |
| 15.30-16.00 | Pausa |
| 16.00-16.45 | L'ipoadrenocorticismo canino e felino, what's new? (S. Rossi) |
| 16.45-18.30 | Casi clinici interattivi (S. Rossi) |
| 18.30-19.00 | Compilazione questionari ECM |

Il corso intende sviluppare le competenze specifiche nel campo dell'endocrinologia veterinaria partendo dalla conoscenza dei principali meccanismi fisiopatologici e dei principali sintomi clinici sino al raggiungimento della corretta diagnosi e della successiva terapia.

Ampio spazio verrà riservato all'analisi di casi clinici complessi al fine di applicare quanto comunicato durante le relazioni.

Durata complessiva corso: **ore 7.00**

Corso destinato a: **Medici Veterinari.**

Obiettivi Formativi: **Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica.**

Malattie rare

Area: **Veterinaria**

Partecipanti ECM: **40**

Per poter acquisire i crediti ECM è necessaria la presenza documentata ad almeno il 90% della durata delle ore di lezione ed il superamento del 75% dei quesiti che compongono il test di valutazione dell'apprendimento.