



San Marco

Evento riservato a Medici Veterinari

CASTRAZIONE E STERILIZZAZIONE NEL CANE

Direttore Scientifico

Dott. Lluís Ferrè Dolcet,
DVM, MSc, Ph.D, ECAR Diplomate,
EBVS® European College of Animal Reproduction

Evento ibrido

Corso in presenza + Webinar

Data

28 gennaio 2023
ore 15.00

Segreteria Organizzativa

eventi@sanmarcovet.it
Gandolfo Barberi
049 7290876
Matteo Mazzaro
049 7290811

Supported by



Programma

Descrizione

Il corso ha come obiettivo quello di trasmettere ai Medici Veterinari alcuni strumenti chiave che ad oggi vengono fortemente discussi, riguardo la castrazione degli animali da compagnia.

Le relazioni avranno lo scopo di aggiornare il collega relativamente alla gestione della popolazione canina nella sanità animale. Inoltre ci focalizzeremo sugli aspetti da valutare prima di programmare l'intervento chirurgico di castrazione, analizzandone i possibili effetti negativi sia a livello di aspetti clinici sia a livello comportamentale, nelle diverse razze. Analizzeremo infine quali delucidazioni possiamo fornire ad un proprietario che chiede informazioni riguardo la castrazione del proprio pet.

Direttore Scientifico

Lluís Ferrè Dolcet

DVM, MSc, Ph.D, ECAR Diplomate, EBVS® European College of Animal Reproduction, EVSSAR board, Clinica Veterinaria e Laboratorio San Marco, Veggiano (PD)



Laureato in medicina veterinaria nel 2011 presso l'università Cardenal Herrera-CEU, Valencia, Spagna. Successivamente ha conseguito un Master in biologia e biotecnologia della riproduzione dei mammiferi nel 2012 presso l'Università di Murcia, in Spagna.

Ha poi lavorato presso l'Università Autònoma di Barcelona dove ha conseguito il dottorato di ricerca alla fine del 2016. Negli anni successivi si è concentrato sull'attività clinica quotidiana con particolare interesse per l'endocrinologia riproduttiva. Dal 2017 al 2020 ha svolto la Residency presso l'European College of Animal Reproduction dell'Università di Padova, Italia, sotto la supervisione del Dr. Stefano Romagnoli diventando un ECAR Diplomate (EBVS certificate) a novembre 2021.

Da gennaio 2021 coordina l'unità di Riproduzione e Pediatria della Clinica e Laboratorio Veterinario San Marco di Veggiano (Padova). Negli ultimi anni ha collaborato con Virbac e Royal Canin in diversi corsi di formazione, congressi e lancio di prodotti sia in Europa che nei paesi dell'America Latina.

E' attualmente un membro del board dell'European Society of Small Animal Reproduction (EVSSAR) ed è autore di 16 pubblicazioni scientifiche su riviste indicizzate.

I principali interessi di studio, sia in ambito clinico sia in ambito di ricerca, sono focalizzati sull'endocrinologia riproduttiva, sulla sopravvivenza e lo sviluppo neonatale.

Relatori

Marta Cecchetto

DVM, Ph.D, ECAR Diplomate, EBVS® European College of Animal Reproduction, Clinica Veterinaria e Laboratorio San Marco, Veggiano (PD)



La Dott.ssa Marta Cecchetto nel 2010 consegue la laurea in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Padova, con una tesi in Medicina della Riproduzione. Prosegue la sua formazione nell'ambito della Medicina della Riproduzione dei piccoli animali, conseguendo nel 2017 il titolo di Dottore di Ricerca (PhD) e nel 2021 il titolo di ECAR Diplomate.

Partecipa regolarmente a congressi nazionali ed internazionali e corsi di aggiornamento nell'ambito della Medicina e Chirurgia della Riproduzione dei piccoli animali.

In questi anni ha collaborato con diverse strutture del nord Italia e da marzo 2022 collabora con i reparti di Riproduzione e Chirurgia della Clinica San Marco (Veggiano, PD).

Relatori

Antonella Fiore

DVM, Veterinario Dirigente dell'Agencia di Tutela della Salute (ATS) della Brianza



Laureata in medicina veterinaria nel 1994 presso la Facoltà di Torino, ha conseguito la specializzazione in “Ispezione degli Alimenti di Origine Animale” nel 1997, la specializzazione in “Diritto e Legislazione Veterinaria” nel 1999 e la specializzazione in “Sanità Pubblica Veterinaria” nel 2003. Attualmente è iscritta al secondo anno del Master di II livello in Medicina Comportamentale del Cane del Gatto e NAC presso l'Università degli Studi di Torino.

Dal 1994 al 1997 ha lavorato presso il Ministero della Sanità e dal 1997 ad oggi presso l'Agencia di Tutela della Salute (ATS) della Brianza, occupandosi inizialmente di attività inerenti all'ispezione e controllo degli alimenti e successivamente all'area dell'igiene urbana veterinaria con particolare riguardo alla tutela degli animali di affezione, prevenzione del randagismo, aggressioni provocate da animali e controllo delle colonie feline.

Dal 2010 ad oggi ha partecipato alla progettazione ed attuazione degli Interventi Assistiti con Animali organizzati dalla ATS Brianza in ambito scolastico e nel 2019 ha acquisito l'idoneità come Coadiutore del cane e Medico Veterinario Esperto in IAA.

Relatori

Stefania Uccheddu

DVM, Ph.d, MSc, ECAWBM Diplomate, EBVS® European College Animal Welfare and Behavioral Medicine, Clinica Veterinaria e Laboratorio San Marco, Veggiano (PD).



Laureata in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Sassari (Italia). Ha conseguito due master, uno in Etologia (Università di Cordoba, Spagna) e uno in Medicina Comportamentale (Università di Parma, Italia). E' diplomata al College Europeo di Medicina Comportamentale e Benessere Animale (ECAWBM) e membro dell'iCatCare Feline Wellbeing Panel.

E' Dottore di ricerca in fisiologia della riproduzione e benessere animale. Lavora attualmente presso la Clinica Veterinaria San Marco (Veggiano - Padova) dove è responsabile del Servizio di Medicina Comportamentale.

E' autrice di articoli peer-reviewed frutto di progetti di ricerca volti alla conoscenza del comportamento normale e patologico degli animali domestici e al miglioramento del benessere del cane e gatto sia nella relazione uomo-animale che nelle pratiche veterinarie.

Programma

Sabato 28 gennaio 2023

Castrazione e sterilizzazione nel cane

- 15.00 - 15.45** **Sanità pubblica e lotta al randagismo (A. Fiore)**
- 16.00 - 16.45** **Sterilizzazione e castrazione chirurgica vs medica (M. Cecchetto)**
- 17.00 - 17.45** **Patologie correlate alla castrazione: mito o realtà? (L. Ferré Dolcet)**
- 18.00 - 18.45** **Sterilizzazione e castrazione: implicazioni sociali e comportamentali (S. Uccheddu)**

Iscrizione

Come iscriversi (pagamento online)

Per iscriversi è necessario collegarsi alla piattaforma San Marco Education: sanmarcovet.education

Effettuare l'accesso cliccando il bottone *Login/Register* e compilare i campi del form di iscrizione.

Selezionare nella “**Library**” in alto a sx nella categoria “**Riproduzione**” il Corso “ **Castrazione e sterilizzazione**” nella categoria e cliccare il bottone “**Iscrivimi ora**”

La quota di partecipazione per l'intero corso è di **€ 61,00 IVA INCLUSA**.

Effettuato il versamento, si potrà accedere ai contenuti del Corso, con i link per visionare in diretta ogni singola serata Web del corso semplicemente cliccando sopra al Titolo di ogni incontro.

Le registrazioni saranno disponibili dopo una settimana dalla data della diretta.

Come iscriversi (pagamento con bonifico/ C/C postale)

Alla Pagina

www.clinicaveterinarianasanmarco.it/iscrizione-eventi

trovate la scheda di iscrizione che deve essere compilata ed inviata.

La quota di partecipazione è di **€ 61,00 IVA INCLUSA**.

Indicare: “**PO 2023008 - CASTRAZIONE E STERILIZZAZIONE**” nel riquadro dedicato al Titolo del corso/congresso.

Il pagamento potrà essere effettuato dopo l'accettazione della preiscrizione, la conferma avverrà via email.

In caso di assistenza è possibile contattare il numero del supporto tecnico di Eventi San Marco:

Matteo Mazzaro

049 7290811

Modalità di partecipazione in **presenza**

Il pomeriggio di formazione “**Castrazione e sterilizzazione nel cane**” in presenza si svolge nell’Area Congressuale della Clinica Veterinaria San Marco: [Viale dell'Industria, 3, 35030 Veggiano PD](#)

Al momento dell’ingresso in struttura, dirigersi presso il 1° piano e ritirare il badge cartaceo predisposto per l’Evento.

L’evento è valorizzato per la formazione nel sistema SPC.

Per tutti i Veterinari che volessero valorizzare la formazione nel sistema SPC e non avessero ancora fatto richiesta, possono ottenere il codice personale registrandosi preventivamente su: [Iscrizione SPC - Clinica e Laboratorio Veterinario San Marco](#)

A seguito della compilazione del form verrà inviata via mail da spc@sanmarcovet.it una conferma contenente il “CODICE SPC SAN MARCO” da comunicare al momento della registrazione in presenza.

(Verifica nelle SPAM o nella Posta indesiderata l’arrivo del Codice!)



San Marco

Clinica Veterinaria e Laboratorio

Modalità di partecipazione tramite **Webinar**

Per assistere al pomeriggio di formazione “**Castrazione e sterilizzazione nel cane**” è necessario scaricare preventivamente l’App Zoom: da PC attraverso il [Client Zoom per riunioni](#); da Smartphone o da Tablet attraverso Google Store o App Store.

L’evento è valorizzato per la formazione nel sistema SPC.

Per tutti i Veterinari che volessero valorizzare la formazione nel sistema SPC e non avessero ancora fatto richiesta, possono ottenere il codice personale registrandosi preventivamente su: [Iscrizione SPC - Clinica e Laboratorio Veterinario San Marco](#)

A seguito della compilazione del form verrà inviata via mail da spc@sanmarcovet.it una conferma contenente il “CODICE SPC SAN MARCO” da riportare al momento del collegamento (Verifica nelle SPAM o nella Posta indesiderata l’arrivo del Codice!)

Il Link per accedere alla diretta Zoom è presente nell’Area Riservata della Piattaforma San Marco Education. Clicca sul titolo dell’evento e accedi al link contenente un form di iscrizione dove inserire:

- nome,
- cognome,
- indirizzo mail e
- codice SPC San Marco.

Inseriti i dati richiesti, l’utente riceverà automaticamente la pagina web per accedere alla sessione Webinar dalla quale collegarsi.



Contatti

Segreteria Organizzativa

eventi@sanmarcovet.it

Gandolfo Barberi - Tel 049 7290876

Matteo Mazzaro - Tel 049 7290811

Clinica Veterinaria Privata San Marco S.r.l.
Via dell'Industria, 3, 35030 Veggiano
Padova, Italia

www.sanmarcovet.it

Supported by



San Marco

Clinica Veterinaria e Laboratorio