



San Marco
Clinica Veterinaria e Laboratorio

Rotating Internship

La Clinica Veterinaria San Marco offre l'opportunità a medici veterinari abilitati alla professione di partecipare ad un programma di formazione specialistica nelle diverse discipline cliniche (rotating internship).

Descrizione

Il **Rotating Internship** ha durata annuale e ha lo scopo di fornire solide basi teorico/pratiche della professione clinica nei piccoli animali sotto la supervisione di medici veterinari esperti e specialisti in varie discipline. Il Rotating Internship presso la Clinica Veterinaria San Marco è riconosciuto per accedere ai percorsi di Residency Training per il conseguimento del Diploma dei college specialistici (europei e americani).

Sede e Durata

Il programma si svolge interamente presso la nuova sede della Clinica e Laboratorio San Marco in Veggiano, Padova e, per essere completato, prevede la frequenza obbligatoria nelle diverse discipline nell'arco di un anno (vedi esempio qui sotto).

Disciplina	Durata
Medicina Interna	3 Mesi
Medicina Generale e D'urgenza	2 Mesi
Degenza e Notti	3 Mesi
Cardiologia	2 Settimane
Ecografia	2 Settimane
Anestesia	2 Settimane
Terapia Intensiva	2 Settimane
Chirurgia	1 Settimana
Dermatologia	2 Settimane
Oftalmologia	2 Settimane
Neurologia	2 Settimane
Oncologia	2 Settimane

Programma formativo internship

Tutto il programma formativo ed educativo a cui possono accedere i Medici Veterinari che iniziano il proprio Internship Rotating o Internship Specialistico, presso la Clinica Veterinaria e Laboratorio d'Analisi San Marco

Anestesia

Seminari pratici e teorici settimanali;

Lezioni dedicate:

- La visita anestesiologicala ed il rischio anestesiologicalo
- La sedazione: pro e contro dei diversi farmaci;
- Pillole di fisiologia cardio-respiratori;
- Induzione e mantenimento dell'anestesia;
- Il dolore: dalla fisiopatologia alla terapia;
- Il dolore: riconoscimento e valutazione;
- Anestesia loco regionale: come, dove, quando?;
- Ventilazione meccanica;
- Monitoraggio: pulsossimetro e capnografia;
- Monitoraggio: pressione ed ECG.

Medicina interna

- *Journal Club* bimensile con la presentazione di tre articoli
- Book Reading mensile, testi di riferimento: Textbook of Veterinary Internal Medicine Expert Consult, 8th Edition, by Stephen J. Ettinger e Guyton and Hall Textbook of Medical Physiology;
- Esposizioni relative a Consensus Statement ACVIM con cadenza variabile.

Diagnostica per immagini

Calendarizzazione del book reading e del *journal club* 2022 con aggiornamento semestrale:

- Gen | Book reading (ppt): torace in ecografia;
- Gen | *Journal Club*: torace in ecografia;
- Feb | Book reading (ppt): torace in TC
- Feb | *Journal Club*: torace in TC;
- Mar | Book reading (ppt): fegato + apparato Gastroenterico in ecografia;
- Mar | *Journal Club*: fegato + app. Gastroenterico in ecografia;
- Apr | Book reading (ppt): fegato + apparato Gastroenterico in TC;

- Apr | *Journal Club*: fegato + app. Gastroenterico in TC
- Mag | Book reading (presentazione ppt): urinario + milza/linfonodi in ecografia;
- Mag | *Journal Club*: urinario + milza/linfonodi in ecografia;
- Giu | Book reading (presentazione ppt): urinario + milza/linfonodi in TC;

Riproduzione

Lezioni dedicate a internship rotating:

- Fisiologia del ciclo estrale e momento ottimo per l'accoppiamento/inseminazione;
- Gestione neonatale;
- Impianti di deslorelina ed altri contraccettivi (cane e gatto)
- Endocrinologia + diagnosi della gravidanza e complicanze;
- Parto eutocico e distocico;
- Patologie del puerperio;
- Patologie endocrine in riproduzione;
- Infertilità canina;
- Infertilità felina;
- Vantaggi e svantaggi della sterilizzazione chirurgica.

Programma dedicato a internship specialistici:

- Partecipazione attiva teorica e pratica dei casi clinici;
- Book reading mensile, testo di riferimento: *Canine and feline theriogenology*; Shirley Johnston 2001.
- *Journal Club* bimensile con la preparazione di ppt;
- Coinvolgimento ad un progetto di ricerca per la partecipazione al prossimo congresso EVSSAR/ESDAR.

Chirurgia

- *Journal club* o lectures settimanali con presentazione di 4 articoli alternando settimanalmente ortopedia e tessuti molli;
- Book reading bisettimanale.

Neurologia

- *Journal club* settimanale;
- Book reading settimanale (il programma viene stilato bimensilmente con testi di neuroanatomia, neurologia clinica, neuropatologia e imaging).

Odontostomatologia

 Lezioni dedicate a Internship Rotating e Internship Specialistici:

- l'odontostomatologia che non puoi non sapere

Medicina Comportamentale

- *Journal club* bi-trisettimanale;
- Formazione in presenza/online sulla clinica Cat Friendly, biennale, oltre ad una formazione continua sulla gestione del paziente felino in degenza e in visita;
- Formazione in presenza/online sulla gestione del paziente cane, annuale, oltre a una formazione continua sulla gestione del paziente cane in degenza e in visita;
- San Marco Web, appuntamento online mensile.

Oftalmologia

Lezioni ad personam finalizzate all'apprendimento di argomenti specifici, in particolare:

- Dall'anatomia funzionale alla visita oculistica;
- Interpretazione del fondo oculare;
- Refertare una visita oculistica;
- Diagnostica e terapia delle patologie della superficie oculare
- Introduzione alle basi della chirurgia oculistica;
- Introduzione all'elettrofisiologia oculare;
- Discussione interattiva di casi clinici completi;
- Lezione di istopatologia oculare in collaborazione con il dr. Marco Rondena.

Dermatologia

- *Journal club* settimanale in inglese.

Terapia intensiva

- *Journal club* settimanale;
- Book reading;
- Attività formativa online.

Nutrizione

Lezioni dedicate a internship rotating:

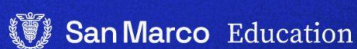
- Obesità nei pet: quali conseguenze determina e come combatterla;
- Gestione dietetica del diabete mellito felino;
- Gestione dietetica del paziente affetto da malattia renale cronica;
- Gestione dietetica del paziente affetto da intestino corto.

Oncologia

Lezioni dedicate finalizzate all'apprendimento di argomenti specifici tramite:

- Book reading ogni 20 giorni;
- Lezioni frontali due volte l'anno.

San Marco Education



**Il nuovo portale per
corsi ed eventi di
Medicina Veterinaria**

Scopriilo ora!

 sanmarcovet.education



Contenuti scientifici e offerta formativa disponibili sul sito

www.sanmarcovet.education

Formazione in presenza ed online dell'offerta formativa di Eventi San Marco (Congressi, corsi, Eventi, serate scientifiche, Webinar) valorizzata nel sistema di Sviluppo Professionale Continuo di FNOVI.

Anestesia

- Shock a 360° - Corso di terapia intensiva e anestesia
- Come volare più in alto – Corso di analgesia e anestesia

Dermatologia

- Prova dietetica in cani con prurito: vale solo se ben fatta! | Webinar
- La barriera cutanea | Webinar

Patologica Clinica ed ematologia pratica

- Introduzione alla Patologia Clinica | Percorso di Patologia Clinica strutturato in 10 giornate.
- Ematologia Pratica | Giornata di aggiornamento scientifico.

Fisioterapia

- La fisioterapia a misura di gatto | Corso di fisioterapia sulla gestione del paziente felino
- Physio Pills | Webinar

San Marco Education

- Clinical Web, presentazione di casi clinici | Webinar
- Caso Clinico San Marco. Argomenti specifici di Medicina Veterinaria presentati attraverso l'esposizione di casi clinici reali | Webinar
- Imparare un test in mezz'ora – Lezioni Web di patologia clinica dedicate ad analizzare un esame di laboratorio o ad affrontare un test esplorativo | Webinar

Nutrizione

- Gestione nutrizionale ed enteropatie croniche | Webinar

**Diagnostica
per immagini**

- Lezioni Web dedicate all'Imaging e Radiologia Interventistica. | Webinar

**Medicina
comportamentale**

- Pet Senior: nuovi aggiornamenti | Webinar

San Marco Web

- Lezioni Web di medicina veterinaria di fisioterapia, oncologia, comportamento, nutrizione e riproduzione con appuntamenti settimanali. | Webinar

Gli Intern, al termine del programma, otterranno un attestato di frequenza di rotating internship e potranno richiedere lettere di presentazione per accedere ai programmi di Residency Training attivi presso la stessa Clinica San Marco o presso altre strutture o istituzioni europee o americane

Come fare domanda

Inviare la richiesta via email a **formazione@sanmarcovet.it** corredata da un breve CV, una lettera di presentazione ed una lettera d'intenti.

I candidati con documentazione idonea e con i requisiti richiesti verranno invitati ad un colloquio conoscitivo presso la struttura.

L'ammissione al programma avverrà sulla base dei titoli, della lettera di intenti e del risultato del colloquio conoscitivo con il responsabile del programma (dr.ssa Francesca Busato o altra persona da lei indicata).

A coloro che verranno accettati al programma, verrà richiesta la stipula di una assicurazione infortunistica e professionale.

Contatti

formazione@sanmarcovet.it

Clinica Veterinaria San Marco
Via dell'Industria, 3
35030 Veggiano (PD) - Italia

[Linkedin](#)

[Facebook](#)

[Instagram](#)



San Marco

Clinica Veterinaria e Laboratorio