



ROTATING INTERNSHIP SAN MARCO – PADOVA

www.sanmarcoveit.it

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).

COS'E' IL ROTATING INTERNSHIP

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

REQUISITI DEI CANDIDATI

I Candidati devono essere in possesso del Diploma di Laurea Magistrale o della Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria e dell'abilitazione all'esercizio professionale.

Il percorso è indicato per neolaureati o per chi intenda iniziare la propria attività professionale.

È previsto un numero massimo di 20 intern per anno.

OFFERTA FORMATIVA ED OBBLIGHI

La Clinica fornisce l'alloggio per tutto il periodo previsto e attività formativa permanente. Gli intern hanno libero accesso, compatibilmente con la loro attività pratica, a tutte le attività congressuali che si tengono nell'area meeting della Clinica. A loro sono dedicate sessioni quotidiane per la discussione dei casi clinici che vedono durante la loro attività di affiancamento ai medici della clinica; sono inoltre dedicate delle lezioni e sessioni teorico-pratiche nelle diverse discipline mediche.

Gli intern hanno l'obbligo di:

- a) iniziare l'attività alla data prevista, secondo le direttive impartite dal Coordinatore del programma che comunicherà il calendario delle rotazioni nelle differenti discipline
- b) Affiancare il proprio coordinatore o altri medici del reparto anche durante la notte e i giorni festivi;
- c) Partecipare ai round, seminari, journal club o altre attività didattiche programmate.
- e) espletare l'attività regolarmente e ininterrottamente per l'intero periodo della durata del programma (a meno ovviamente di cause di forza maggiore, che dovranno essere motivate)
- f) il programma non è per sua natura compatibile con altre attività didattico/formative quali scuole di specializzazioni, master, dottorati, corsi professionalizzanti etc.

In ogni caso, interruzioni superiori alle 2 settimane comportano l'interruzione del programma.

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

Devono inviare la richiesta via email (formazione@sanmarcovet.it) corredata da un breve CV, una lettera di presentazione ed una lettera d'intenti.

I candidati che forniscano la documentazione idonea e che abbiano 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