

Dettagli della Posizione

Direttore della posizione

Alessandro Ciria, DVM, PhD

Descrizione ruolo e responsabilità

Il percorso formativo è rivolto ai medici veterinari che desiderano acquisire e migliorare le proprie conoscenze teorico-pratiche nel campo dell'oftalmologia dei piccoli animali.

Obiettivi

Al termine del percorso, il medico veterinario sarà in grado di eseguire correttamente una visita oftalmologica, formulare una lista di diagnosi differenziali e impostare un corretto protocollo diagnostico.

Programma

Il medico veterinario acquisirà nozioni teorico-pratiche riguardo:

- Anatomia funzionale di base, per un corretto approccio al paziente oculistico
- Esecuzione corretta di una visita oculistica
- Principi di farmacologia per quanto concerne le patologie di interesse oculistico

Didattica e Attività

Il percorso prevede l'esecuzione di attività clinica di affiancamento al servizio di Oftalmologia per le attività giornaliere:

- Visite oculistiche di referenza e di controllo, con formulazione del piano diagnostico e terapeutico.
- Gestione dei pazienti ricoverati, monitoraggio clinico e follow-up post-procedura.
- Assistenza in procedure chirurgiche.
- Collaborazione con i reparti di medicina interna, diagnostica per immagini, anestesia e terapia intensiva.

Orari e Giorni

Attività clinica diurna: dal lunedì al giovedì.

Requisiti del Candidato

Requisiti e Qualifiche

Abilitazione alla professione ed iscrizione ad un albo professionale
Internship rotazionale annuale o attività clinica generalista di 2 anni.

Competenze ed esperienza

Capacità di eseguire una visita clinica di base in autonomia.

Capacità di ricercare, analizzare e interpretare la letteratura scientifica pertinente ai casi seguiti.

Soft Skills – Lingue

Si raccomanda la conoscenza della lingua inglese. Spiccata attitudine al lavoro di gruppo, capacità di reagire in modo equilibrato in situazioni stressanti, puntualità ed organizzazione.

Aree Specifiche di Apprendimento

Anatomia funzionale dell'apparato visivo, visita oculistica, farmacologia per terapie oculari.

Supporto e Mentoring previsti

Il percorso prevede l'esecuzione di attività clinica di affiancamento con il Servizio di Oftalmologia per l'attività clinica giornaliera. Durante il percorso formativo sarà inoltre possibile seguire i casi durante le procedure chirurgiche.

Possibilità di partecipare a Congressi e ricerche

Durante il loro percorso formativo gli Internship sono fortemente sostenuti, qualora lo vogliano, a partecipare alle attività formative della Clinica San Marco.

Benefici

Eventuali certificazioni e/o riconoscimenti al termine
Certificato di Internship specialistico al completamento del programma.



Internship di 1 anno – Oftalmologia

San Marco Clinica Veterinaria e Laboratorio d'Analisi

Candidature

Documenti Richiesti

CV, lettera di intenti e due lettere di referenze all'indirizzo mail del referente di reparto per l'internship specialistico.

Referente

Dr. Alessandro Cirila

alessandro.cirila@sanmarcovet.it

Selezione e Tempistiche

I candidati ritenuti idonei verranno contattati per un colloquio (in presenza o online) a seguito della valutazione della documentazione inviata.

Scadenza per l'invio delle candidature: *1 Agosto 2026*

Starting date: 1 Ottobre 2026



One-year Small Animal Ophthalmology Internship San Marco Veterinary Clinic and Laboratory

Position Details

Position Director

Alessandro Ciria, DVM, PhD

Role and Responsibilities Description

The training is aimed at veterinarians who wish to acquire and improve their theoretical and practical knowledge in the field of small animal ophthalmology.

Objectives

At the end of the internship, the veterinarian will be able to correctly perform an ophthalmic examination, formulate a list of differential diagnoses and set up a correct diagnostic protocol.

Program

The veterinarian will acquire theoretical and practical knowledge regarding:

- Ophthalmic basic science, for a correct approach to the neurological patient
- Correct execution of an ophthalmic examination
- Pharmacology principles regarding ophthalmic pathologies of interest



One-year Small Animal Ophthalmology Internship San Marco Veterinary Clinic and Laboratory

Activities

The program includes carrying out clinical activities alongside the Ophthalmology Service for daily clinical activities, scheduled or unscheduled.

Formulating a list of differential diagnoses and diagnostic protocols and discussing the case with the referent.

During the training period it will also be possible to follow cases during surgery.

Hours and Days

Daytime clinical activity: Monday to Thursday. The clinical activity takes place during continuous hours, therefore it is not always possible to predict lunch break time.

Any health problems that require meals at set, regular times can be communicated at the beginning of the training period.

Candidate Requirements

Qualifications

Authorization to practice the profession and registration with a professional board. One-year rotational internship or clinical activity.

Experience

Strong team working skills, ability to remain composed in stressful situations, punctuality and organization.

Soft Skills – Languages

English language proficiency is recommended.



One-year Small Animal Ophthalmology Internship San Marco Veterinary Clinic and Laboratory

Specific Areas of Learning

Ocular anatomy and physiology, ophthalmic examination, pharmacology for ophthalmic therapies.

Support and Mentoring Provided

The program includes clinical activity alongside the Ophthalmology Service for daily clinical activities. During the training, it will also be possible to follow cases during surgery.

Opportunity to attend conferences and research programmes

During their training, Internships are strongly supported, if they wish, to participate in the training activities and research projects of the San Marco Veterinary Clinic.

Benefits

Any Certifications and/or Recognitions at the End

Specialist Internship Certificate awarded upon successful completion of the program.



One-year Small Animal Ophthalmology Internship San Marco Veterinary Clinic and Laboratory

How to Apply

Documents Required

CV, letter of intent and two reference letters to be sent to the Department Representative's email address listed in the job posting.

Representative

Dr. Alessandro Ciria

alessandro.ciria@sanmarcovet.it

Screening and Timing

Selected candidates will be contacted for an interview (either in person or online) following the evaluation of the submitted application materials.

Application deadline: August 1st, 2026

Starting date: October 1st 2026

Detalles del Puesto

Director del programa

Alessandro Ciria, DVM, PhD

Descripción del puesto y responsabilidades

El programa formativo está dirigido a médicos veterinarios que deseen adquirir y perfeccionar sus conocimientos teórico-prácticos en el ámbito de la oftalmología de pequeños animales.

Objetivos

Al finalizar el programa, el médico veterinario será capaz de realizar correctamente un examen oftalmológico, elaborar una lista de diagnósticos diferenciales y establecer un protocolo diagnóstico adecuado

Programa

El médico veterinario adquirirá conocimientos teórico-prácticos sobre:

- Anatomía funcional básica para un correcto abordaje del paciente oftalmológico
- Realización correcta de un examen oftalmológico
- Principios de farmacología aplicados a las patologías de interés oftalmológico

Docencia y Actividades

El programa contempla la realización de actividades clínicas en colaboración con el Servicio de Oftalmología dentro de las actividades asistenciales diarias:

- Consultas oftalmológicas de referencia y de seguimiento, con elaboración del plan diagnóstico y terapéutico.
- Manejo de pacientes hospitalizados, monitorización clínica y seguimiento postoperatorio/postprocedimiento.
- Asistencia en procedimientos quirúrgicos.
- Colaboración con los servicios de medicina interna, diagnóstico por imagen, anestesia y cuidados intensivos.

Horario y Días

Actividad clínica diurna: de lunes a jueves.

Requisitos del Candidato

Requisitos y Cualificaciones

Habilitación para el ejercicio de la profesión e inscripción en el colegio profesional correspondiente.

Internado rotatorio anual o experiencia clínica generalista de al menos 2 años.

Competencias y Experiencia

Capacidad para realizar de forma autónoma una exploración clínica básica.

Capacidad para buscar, analizar e interpretar la literatura científica pertinente a los casos clínicos tratados.

Habilidades Interpersonales – Idiomas

Se recomienda el conocimiento del idioma inglés. Marcada predisposición para el trabajo en equipo, capacidad para reaccionar de manera equilibrada en situaciones de estrés, puntualidad y organización.

Áreas Específicas de Aprendizaje

Anatomía funcional del aparato visual, examen oftalmológico y farmacología aplicada a las terapias oculares.

Apoyo y Mentoría Previstas

El programa contempla la realización de actividades clínicas en colaboración con el Servicio de Oftalmología dentro de la práctica clínica diaria. Durante el periodo formativo, también será posible seguir los casos clínicos durante los procedimientos quirúrgicos.

Posibilidad de Participación en Congresos e Investigación

Durante su formación, se anima y apoya activamente a los internos (Interns) que así lo deseen a participar en las actividades formativas de la Clinica San Marco.

Beneficios

Certificaciones y/o Reconocimientos al Finalizar el Programa

Certificado de Internship especializado al completar el programa.

Candidaturas

Documentación Requerida

Currículum vitae, carta de motivación y dos cartas de referencia, que deberán enviarse al correo electrónico del responsable del servicio para el internship especializado.

Responsable

Dr. Alessandro Ciria

alessandro.ciria@sanmarcovet.it

Proceso de Selección y Plazos

Los candidatos considerados aptos serán contactados para una entrevista (presencial u онлайн) tras la evaluación de la documentación enviada.

Fecha límite para el envío de candidaturas: 1 de agosto de 2026.

Fecha de inicio: 1 de octubre de 2026.

