



## **Reparto di Neurologia**

**Clinica Veterinaria e Laboratorio d'Analisi San Marco**

### **Neurologia e Neurochirurgia – Open Position**

La Clinica Veterinaria e Laboratorio San Marco è alla ricerca di un medico veterinario con esperienza in Neurologia. Il team di Neurologia e Neurochirurgia è attualmente formato da 6 neurologi strutturati, di cui due Diplomatisti presso il College Europeo di Neurologia Veterinaria (ECVN), un Resident ECVN e due intern specialist.

La struttura è dotata di tutte le attrezzature all'avanguardia, tra cui una risonanza magnetica (RM) alto campo (3-Tesla), una TC multistrato, una sala di neurochirurgia dedicata, occhiali chirurgici ed una unità mobile per elettrodiagnostica, BAER e EEG.

La casistica neurologica conta oltre 1.300 nuovi casi annui. La formazione continua rappresenta un criterio fondamentale per il team San Marco, pertanto sono previsti incontri settimanali di book-reading e journal club. I candidati devono essere altamente motivati a lavorare in team, a continuare la propria crescita formativa e lavorativa e a collaborare con gli altri gruppi specialistici. Una pregressa formazione in neurochirurgia è preferibile.

La Clinica Veterinaria San Marco è un centro di formazione approvato per ECVIM-CA, ECVCP, ECVF, ECVF, ECVD. Il nostro staff include Diplomatisti Europei ECVIM-CA, ECVN, ECVAA, ECVCP, ECVF, ECVS, ECVD, ECAR, ECAWB.

Incoraggiamo fortemente un approccio multidisciplinare basato sull'evidenza, supportando un processo di apprendimento continuativo. Abbiamo un programma di internship rotazionale e specialistico nelle varie discipline cliniche. La nostra casistica consente di osservare una notevole varietà di casi clinici che sono costantemente fonte di studio e ricerca, la quale è fortemente incoraggiata in tutte le discipline.

Il nostro ospedale è dotato di 16 sale visita, un'area di ospedalizzazione di 350 mq di superficie all'interno della quale è presente una terapia Intensiva dedicata esclusivamente alla gestione dei pazienti più critici. All'interno della struttura è inoltre disponibile una risonanza magnetica 3T (Siemens Skyra), una dual source TAC 384 strati (Siemens Force), una TAC 16 strati (Siemens go Now), un radiologico digitale, fluoroscopio e strumentario per angiografia, 10 ecografi e un endoscopio Karl Storz per procedure di endoscopia, laparoscopia, toracosopia e artroscopia. È in programma un'espansione della struttura di altri 5,000 mq che includeranno radioterapia e aree per procedure mini invasive.

Candidature: si richiede di inviare il proprio CV corredato di una lettera di intenti al seguente indirizzo mail: [clinica@sanmarcovet.it](mailto:clinica@sanmarcovet.it)

Per un colloquio informale si prega di contattare la Dott.ssa Marika Menchetti  
[marika.menchetti@sanmarcovet.it](mailto:marika.menchetti@sanmarcovet.it)