



SCHEDA F

| | |
|-----------------------------|--|
| Figura Professionale | Laureato in Medicina Veterinaria |
| Area/Profilo | Anatomia-istopatologia degli animali selvatici compresi i marini |

Finalità del lavoro

Fornire supporto tecnico scientifico alle attività legate al progetto di riferimento, tra i quali effettuare esami autoptici da cadaveri di animali appartenenti a specie selvatiche compreso le marine.

Principali compiti

1. Fornire supporto tecnico e scientifico nelle attività contemplate nell'area di anatomo-istopatologia nell'ambito del progetto di riferimento
2. Raccogliere informazioni ed esiti di laboratorio su casi diagnostici complessi ed elaborare pareri in supporto nell'ambito del progetto di riferimento
3. Garantire la capacità laboratoristica standard in Istologia
4. Gestire campioni da sottoporre ad indagine istologica e/o immunistochemica
5. Supportare le attività di formazione in appoggio al responsabile d'Area nell'ambito del progetto di riferimento
6. Acquisire competenza dei Sistemi Informativi Diagnostici

Capacità ed esperienza richieste

Capacità

Sono richieste le seguenti capacità:

1. Capacità di instaurare rapporti interpersonali professionali, preferibilmente in situazioni multiculturali
2. Capacità nel presentare i risultati della propria ricerca in maniera chiara e scientificamente corretta
3. Dimestichezza nell'utilizzo del metodo scientifico
4. Capacità di scrittura di progetti di ricerca

Esperienza

Sono richieste le seguenti esperienze:

1. Aver frequentato un laboratorio nazionale o internazionale di Anatomo-istopatologia.
2. Esperienza multidisciplinare acquisita in ambito nazionale ed internazionale
3. Esperienza nella raccolta, analisi ed elaborazione di dati di estrazione dai sistemi informativi diagnostici (Excel e Access)
4. Esperienza nelle discipline anatomopatologiche applicate allo studio delle malattie dei mammiferi selvatici compreso i marini
5. Esperienza nelle documentazioni bibliografiche

Argomenti del colloquio

- Principi generali dell'esame anatomo-istopatologico e sua finalità
- Protocolli operativo standard di necropsia nei cetacei

- Nozioni generali delle tecniche di identificazione degli agenti eziologici su tessuti in particolare quelle di immunocistochimica
- Malattie emergenti negli animali selvatici compreso i marini