

## Allegato A.3 - Schede tecniche dei Dipartimenti funzionali

### DFSBA - DIPARTIMENTO SPERIMENTAZIONE E BENESSERE ANIMALE

Tipo Struttura: **Dipartimento Funzionale**

Profilo professionale del dirigente responsabile: **Dirigente Veterinario**

Dipendenza gerarchica: **Area Tecnico Sanitaria**

#### Articolazione

Strutture che rientrano nelle attività del Dipartimento	Tipo di struttura
SCS3 - Diagnostica specialistica, istopatologia e parassitologia	Struttura complessa
SCS6 - Virologia speciale e sperimentazione	Struttura complessa
CS Animali d'affezione (PET)	Centro specialistico
CS Medicina forense veterinaria	Centro specialistico
SCT2 - Laboratorio diagnostica clinica e sierologia	Struttura complessa
SCS4 - Laboratorio Benessere animale	Struttura semplice
SCS1 - Laboratorio Controlli ufficiali	Struttura semplice

Fa riferimento al DFSBA anche Il Centro di referenza nazionale per la ricerca scientifica sulle malattie infettive nell'interfaccia uomo/animale, riconosciuto Centro di collaborazione OIE e istituito dal ministero del Lavoro, della salute e delle politiche sociali con D.M. del 23 agosto 2008.

#### Composizione del Comitato di Dipartimento

Responsabili delle seguenti strutture:

- SCS3 - Diagnostica specialistica, istopatologia e parassitologia
- SCS6 - Virologia Speciale e Sperimentazione
- SCS1 - Laboratorio controlli ufficiali
- SCT2 - Laboratorio territoriale di Treviso

#### Finalità

Garantire la protezione e il benessere degli animali usati a fini scientifici, la salute degli animali d'affezione e la loro tutela nel rispetto dei principi etici e delle norme vigenti.

#### U.O. Dipartimentale centralizzata veterinaria protezione degli animali usati a fini scientifici

##### Missione

Garantire attraverso il coordinamento delle strutture dell'Istituto un'adeguata conoscenza relativa all'utilizzo degli animali a fini scientifici, nel rispetto delle norme vigenti e degli aspetti etici e del benessere animale.

Le strutture coinvolte sono:

- SCS3 - Diagnostica specialistica, istopatologia e parassitologia
- SCS6 - Virologia Speciale e Sperimentazione
- SCS1 - Laboratorio controlli ufficiali
- SCT2 - Laboratorio territoriale di Treviso

## Obiettivi

- coordinare, uniformare e verificare l'utilizzo degli animali a fini scientifici presso l'IZSVE, compreso l'utilizzo a fini diagnostici;
- predisporre adeguate procedure per l'utilizzo degli animali a fini scientifici, secondo le norme nazionali e dell'Unione Europea;
- predisporre linee guida per migliorare ed uniformare l'utilizzo degli animali a fini scientifici, con particolare riferimento agli aspetti etici e del benessere dell'animale da laboratorio, in collaborazione con il veterinario designato;
- gestire i rapporti con il Ministero della Salute, le Aziende-ULSS e le altre autorità competenti per quanto attiene la sperimentazione animale; gestire la documentazione inerente le autorizzazioni dei locali di utilizzo e di allevamento, le comunicazioni e le autorizzazioni alla sperimentazione animale; mantenere aggiornata e conservare la documentazione relativa all'utilizzo degli animali a fini scientifici;
- studiare e verificare l'applicazione delle norme inerenti l'utilizzo di animali a fini scientifici, assicurando l'aggiornamento normativo, sia in riferimento all'utilizzo dell'animale da laboratorio sia delle cellule staminali e transgeniche dei metodi alternativi;
- formare ed informare in merito alla normativa vigente, alla cura e benessere degli animali, e all'utilizzo del farmaco negli animali da laboratorio, anche sulla base delle indicazioni del Comitato Etico e dell'Organismo preposto al benessere animale (OpBA) dell'IZSVE.
- mantenere rapporti con il Comitato etico dell'Istituto e favorire la crescita della cultura di condivisione dei principi etici che devono guidare il comportamento del ricercatore;
- mantenere rapporti di comunicazione e collaborazione con il CRN per i metodi alternativi, benessere e cura degli animali da laboratorio e costituire l'interfaccia tra l'Istituto e le Istituzioni nazionali ed estere competenti per il settore.

## Centro specialistico dipartimentale animali d'affezione (PET)

### Sede: Laboratorio Territoriale di Treviso

Struttura funzionale trasversale, alle dipendenze del Dipartimento di sperimentazione e benessere animale, la cui attività è connessa alle competenze e alle attività già in essere presso le seguenti strutture dell'IZSVE:

- SCS3 - Diagnostica specialistica Istopatologia e Parassitologia
- SCT1 - Laboratorio diagnostica clinica e sierologia di piano di Verona
- SCT2 - Laboratorio diagnostica clinica e sierologia, laboratorio di batteriologia speciale, U.O. di biologia molecolare di Treviso
- SCT3 - Laboratorio virologia diagnostica, Laboratorio sierologia e malattie pianificate e Laboratorio diagnostica clinica
- SCT4 - Laboratorio diagnostica clinica di Udine
- SCT5 - Laboratorio diagnostica clinica e sierologia di piano di Trento
- CRN Interfaccia uomo animale
- CRN Interventi assistiti con gli animali
- Partecipa inoltre alle attività del Gruppo di Lavoro Diagnostica.

## Obiettivi

La struttura sviluppa le attività di medicina veterinaria nel territorio di competenza dell'IZSVE nei seguenti ambiti:

- condivisione di conoscenze, obiettivi e prospettive tra le strutture afferenti al centro specialistico;
- coordinamento, sviluppo e standardizzazione delle attività diagnostiche svolte dalle diverse strutture dell'IZSVE nel settore PET;
- definizione e coordinamento delle linee di ricerca nel settore PET in relazione alle competenze dell'IZSVE;
- individuazione delle esigenze formative del personale coinvolto;
- individuazione di possibili ambiti e strumenti (corsi, stage, periodi di tirocinio presso strutture specialistiche...) di formazione specialistica nel settore degli animali d'affezione;
- individuazione delle linee di sviluppo triennali da proporre alla direzione e le priorità delle azioni;
- mantenimento i rapporti con le diverse strutture dell'IZSVE (comunicazione, formazione e strutture logistiche: accettazione, trasporto e consegna campioni), al fine di perseguire un progressivo miglioramento del servizio;
- individuazione di azioni di miglioramento e potenziamento del servizio reso all'utenza.

### **Centro Specialistico dipartimentale di medicina forense veterinaria**

#### **Sede: Laboratorio Territoriale di Vicenza**

E' una struttura funzionale trasversale, collocata nel Dipartimento di sperimentazione e benessere, correlata con il Centro Specialistico per gli animali d'affezione (PET), il Gruppo di Lavoro Diagnostica e il Centro Specialistico Fauna Selvatica.

Nello svolgimento delle proprie attività collabora con le strutture diagnostiche afferenti alle Strutture Complesse Territoriali e alla SCS3.

Le tematiche affrontate necessitano del coinvolgimento e della collaborazione della SCS8 Chimica sperimentale e della SCS2 Chimica per gli specifici aspetti analitici.

#### **Obiettivi**

La struttura sviluppa le attività di medicina forense veterinaria nel territorio di competenza dell'IZSVE nei seguenti ambiti:

- esecuzione di autopsie su casi giudiziari con risvolti di tipo medico-legale
- definizione e revisione dei protocolli diagnostici e gestionali dell'attività forense in linea con le disposizioni del Ministero della salute
- coordinamento delle sezioni diagnostiche territoriali nell'attività autoptica con possibili risvolti legali
- ricerca scientifica sul miglioramento diagnostico in ambito forense
- rapporti con il Centro di Referenza Nazionale di Medicina Forense veterinaria e con il Gruppo Italiano di Patologia Forense Veterinaria
- rapporti con le Regioni e Province autonome
- definizione e coordinamento di piani formativi annuali per i medici veterinari ed il personale tecnico addetto alle necroscopie
- informazione/formazione per i medici veterinari sul territorio e divulgazione al pubblico