

Biologia appropriata di base e metodi umanitari di soppressione del pesce zebra (Danio Rerio-Zebrafish) Ed.I



5 Crediti Ecm- 5 CFP

Corso Ecm a distanza n. **404374**

Il corso è Accreditato presso la Commissione Nazionale per la formazione continua

Obiettivo Agenas n. 24 Sanità veterinaria.

Attività presso gli Stabulari. Sanità vegetale

Il corso è accreditato ecm per tutte le professioni sanitarie inoltre è autorizzato dal Ministero della Salute Direzione generale della sanità animale e dei farmaci veterinari (DM 5 AGOSTO 2021 - DD 18 MARZO 2022) per la formazione in materia di **Sperimentazione animale 5CFP**

Il corso attribuisce per tutte le professioni sanitarie 5 crediti ecm ed assicura l'ottenimento dei crediti formativi professionalizzanti (CFP) sottoindicati necessari allo svolgimento delle seguenti compiti

Funzione di cui all'art. 1, comma 1, lett. a) del D.M

5 agosto 2021 (Realizzazione di procedure) – 5 CFP

Funzione di cui all'art. 1, comma 1, lett. b) del D.M

5 agosto 2021 (Responsabile progetto ricerca)- 5 CFP

Funzione di cui all'art. 1, comma 1, lett. c) del D.M

5 agosto 2021 (Cura degli animali) - 5 CFP

Funzione di cui all'art. 1, comma 1, lett. d) del D.M

5 agosto 2021 (Soppressione animali) – 5 CFP

Compito di cui all'art. 1, comma 2, lett. b) del D.M

5 agosto 2021 (Responsabile del benessere animale) – 5 CFP,

di cui: Modulo 3.1 : 3 CFP e Modulo 6.1 : 2 CFP

MODULO DIDATTICO N. 3.1.

Comprende informazioni relative all'anatomia e alle caratteristiche fisiologiche, compresi la riproduzione, il comportamento e le pratiche ordinarie di allevamento e arricchimento del pesce zebra.

Le caratteristiche biologiche anatomiche e fisiologiche del Pesce Zebra e dei modelli acquatici . L'uso del pesce zebra nella sperimentazione animale . Efficacia dei modelli nello studio delle neoplasie,delle malattie del sangue, cardiovascolari, renali, metaboliche e neurologiche Il ciclo vitale e riproduttivo, il fabbisogno dietetico delle larve e degli adulti di pesce zebra



MODULO DIDATTICO N. 6.1

Fornisce informazioni sui principi della soppressione umanitaria e sulla necessita' che in ogni momento sia sempre reperibile una persona in grado di sopprimere un animale rapidamente e in modo umanitario, qualora cio' si renda necessario. Il modulo comprende informazioni e descrizioni dei diversi metodi disponibili e del metodo piu' appropriato.

I principi della soppressione umanitaria: la valutazione del veterinario sul tenere in vita o sopprimere al termine della procedura.

I metodi ammessi per la soppressione e la loro influenza sui risultati scientifici. Competenza e umanità: chi e come seleziona il metodo piu' appropriato

MODULO DIDATTICO

**“ BIOLOGIA APPROPRIATA DI BASE SPECIFICO PER SPECIE (TEORIA)” ZEBRAFISH
(MODULO N 3.1 DEL D.M 18-03-2022)
3 CFP/ 3 CREDITI ECM – 3 ORE**

***DOTT.SSA DOMIZIANA TERLIZZI
MEDICO VETERINARIO DESIGNATO***

Lezione 1

Le caratteristiche biologiche, anatomiche e fisiologiche del Pesce Zebra e dei modelli acquatici

Lezione 2

L'uso del pesce zebra nella sperimentazione animale . Efficacia dei modelli nello studio delle neoplasie, delle malattie del sangue, cardiovascolari, renali, metaboliche e neurologiche

Lezione 3

Il ciclo vitale e riproduttivo, il fabbisogno dietetico delle larve e degli adulti di pesce zebra

MODULO DIDATTICO

**“METODI UMANITARI DI SOPPRESSIONE TEORIA”
SPECIE ZEBRAFISH
(MODULO N 6.1 DEL D.M 18-03-2022)
2CFP/ 2 CREDITI ECM – 2 ORE**

***DOTT.SSA SILVIA BURCHIELLI
MEDICO VETERINARIO***

RESPONSABILE DEL BENESSERE ANIMALE

Lezione 4

I principi della soppressione umanitaria: la valutazione del veterinario sul tenere in vita o sopprimere al termine della procedura.

Lezione 5

I metodi ammessi per la soppressione e la loro influenza sui risultati scientifici. Competenza e umanità: chi e come seleziona il metodo piu' appropriato

INFORMAZIONI SUL CORSO

L'evento ECM è accreditato per tutte le professioni sanitarie il corso si svolge a distanza tramite accesso ad una piattaforma informatica, le singole lezioni redatte in file pdf sono scaricabili.

5 CREDITI ECM

IL NUMERO DI ORE È PARI A 5

QUOTA DI ISCRIZIONE EURO 35,00

Il corso ECM a distanza è sempre attivo h24 non ci sono vincoli di orario né giorni prestabiliti è possibile accedere e partecipare dal 30 gennaio 2024 fino al 28 gennaio 2025 fino ad esaurimento di posti disponibili Iscrizioni (anche prima dell'attivazione) accedendo al sito

 www.scuolamedici.it

CATALOGO ECM  Corso Ecm Biologia e metodi di soppressione del pesce zebra

La verifica di apprendimento consiste in un test finale da espletare on line composto da **15** domande a risposta quadrupla di cui una esatta e si intende superato con il 75% di risposte esatte, il partecipante ha diritto di effettuare cinque tentativi.

DOCENTI E RESPONSABILI SCIENTIFICI

DOTT.SSA SILVIA BURCHIELLI

MEDICO VETERINARIO

RESPONSABILE DEL BENESSERE ANIMALE

DOTT.SSA DOMIZIANA TERLIZZI

MEDICO VETERINARIO DESIGNATO

SPECIALISTA IN MEDICINA

DEGLI ANIMALI DA LABORATORIO

Info: ecm@scuolamedici.it

Il corso è progettato ed erogato da

 **SCUOLAMEDICI**