



Centro per la formazione permanente e
l'aggiornamento del personale del servizio
sanitario

Corso su

PROTEZIONE DEGLI ANIMALI UTILIZZATI A FINI SCIENTIFICI.

RUOLO E COMPETENZE DEL RESPONSABILE DEL PROGETTO DI RICERCA E VALUTAZIONE TECNICO-SCIENTIFICA DEI PROGETTI

(artt. 3, comma 1, lettera g); 23, comma 3 e 31 del D.lgs. n. 26/2014)

Caltanissetta 30 – 31 gennaio 2019

Premessa

Il Corso si propone di fornire un'informazione completa sulle finalità del Decreto legislativo 4 marzo 2014, n. 26 di attuazione della Direttiva n. 2010/63/UE sulla protezione degli animali utilizzati a fini scientifici. Si propone altresì di delineare criteri e modalità per un'adeguata presentazione dei progetti di ricerca che prevedono l'utilizzo di animali e che devono essere sottoposti al Ministero della Salute per la valutazione tecnico-scientifica.

Obiettivo generale

Il corso ha l'obiettivo di fornire ai Responsabili dei progetti di ricerca gli strumenti utili alla corretta stesura del progetto, elemento fondamentale per ottenere l'autorizzazione alla sperimentazione animale da parte del Ministero della Salute, previa Valutazione Tecnico Scientifica dell'OPBA competente o Ente valutatore. Il corso si pone, inoltre, la finalità di caratterizzare la competenza del Responsabile del Progetto di ricerca ai sensi dell'articolo 23, comma 3, del decreto legislativo n. 26 del 2014.

Obiettivi specifici

Al termine del corso, i partecipanti saranno in grado di:

1. Identificare i vari livelli di controllo e gestione delle attività sperimentali (legislativo, etico, scientifico, deontologico, tecnico e professionale);
2. Esprimere conoscenze in merito ai criteri di valutazione della gravità delle procedure sperimentali ed alla valutazione e certificazione della competenza del personale che opera con gli animali;
3. Identificare i criteri e le modalità per la stesura del progetto e le tecniche di valutazione della congruità scientifica del protocollo sperimentale;

Metodologia e strumenti

Il corso si articola in due giornate per un totale di 14 ore con metodologia didattica di tipo interattivo. Il CEFPAS attribuisce alla valutazione un ruolo centrale e, pertanto, per migliorare la qualità della proposta formativa e per verificare il raggiungimento degli obiettivi di apprendimento, l'iniziativa è sottoposta a valutazione di gradimento e di efficacia. Pertanto ai partecipanti è richiesto di effettuare, alla fine del corso, una prova scritta per la verifica dell'apprendimento e la compilazione di un questionario di gradimento dell'iniziativa.

Destinatari e modalità di iscrizione

È prevista la partecipazione fino ad un massimo di 30 unità 30 tra responsabili di progetti di ricerca e componenti di OPBA operanti negli Atenei e negli Enti di ricerca della Regione siciliana

Sede del Corso

CEFPAS – via G. Mulè, Caltanissetta

PROGRAMMA DIDATTICO

30 gennaio 2019

08:30 – 08:45	Registrazione dei partecipanti
08:45 – 09:00	Saluti e apertura del corso
09:00 – 10:00	dott. Ugo Santucci (sostituto dott. Giovanni Botta) Il quadro normativo europeo e nazionale in tema di protezione degli animali utilizzati per fini scientifici.
10:00 – 11:00	dott. Giovanni Botta (sostituto dott. Ugo Santucci) Linee guida per la presentazione della domanda di autorizzazione per i progetti ai sensi del decreto legislativo n. 26 del 2014 (allegato VI)
11:00 – 11:15	Pausa
11:15 – 12:15	prof. Michele Panzera (sostituto dott.ssa Daniela Alberghina) Elementi anatomo-funzionali delle vie nocicettive nei modelli animali: considerazioni sull'allegato I del decreto legislativo n. 26 del 2014.
12:15 – 13:15	prof. Michele Panzera (sostituto dott.ssa Daniela Alberghina) Riconoscimento dello stress, dolore e sofferenza negli animali utilizzati a fini scientifici.
13:15 – 14:30	Pausa pranzo
14:30 – 15:30	dott.ssa Laura Ricceri (sostituto dott. Gianluca Panzini) Progettare un protocollo sperimentale: analisi danno/beneficio e valutazione della sofferenza.
15:30 – 17:30	dott. Marco Secone (sostituto dott. Andrea De Ruvo) La Banca Dati Nazionale della Sperimentazione Animale
17:30 – 18:00	Discussione

31 gennaio 2019

09:10 – 11:00	Prof.ssa Luisella Battaglia (sostituto prof. Franco Manti) Il responsabile di progetto e le implicazioni bioetiche della sperimentazione animale.
11:00 – 11:15	Pausa
11:15 – 13:15	Prof.ssa Annamaria Passantino (sostituto dott.ssa Michela Pugliese) Competenze dell'Organismo Preposto al Benessere Animale in tema di mitigazione del rischio sull'integrità animale e la validità dei protocolli sperimentali.
13:15 – 14:30	Pausa pranzo
14:30 – 16:30	Prof. Michele Panzera (sostituto dott.ssa Daniela Alberghina) End point umanitario e Score Sheet eutanasico: considerazioni sull'Allegato VII del decreto legislativo n. 26 del 2004.
16:30 – 17:30	Discussione
17:30 – 18:00	Questionario di valutazione

Responsabile scientifico

Dott. Antonino Virga – Dirigente Responsabile Servizio 10° “Sanità veterinaria” del Dipartimento ASOE dell’Assessorato della Salute della Regione Siciliana – a.virga@regione.siciliana.it

Docenti

Daniela Alberghina Università degli Studi di Messina

Luisella Battaglia Già ordinario di bioetica presso l’Università degli Studi di Genova. Componente del Comitato Nazionale di Bioetica

Giovanni Botta Ministero della Salute – Direzione generale della sanità animale e dei farmaci veterinari

Andrea De Ruvo Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise - Teramo

Michele Panzera Università degli Studi di Messina

Gianluca Panzini Istituto Superiore di Sanità

Annamaria Passantino Università degli Studi di Messina

Michela Pugliese Università degli Studi di Messina

Laura Ricceri Istituto Superiore di Sanità

Ugo Vincenzo Santucci Ministero della Salute – Direzione generale della sanità animale e dei farmaci veterinari

Marco Secone Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise - Teramo

Responsabile CEFPAS

Marina Giammarresi – Direzione Formazione CEFPAS: giammarresi@cefpas.it