



Corso

Terapie e Attività Assistite in Italia: attualità, prospettive e proposta di linee guida

18-19 novembre 2009

Organizzato da
Istituto Superiore di Sanità
Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze
Reperto di Neuroscienze comportamentali

N° ID Corso: 010C09

Rilevanza per il Sistema Sanitario Nazionale:

Gli obiettivi del Corso rientrano tra quelli identificati dal Piano Sanitario Nazionale, particolarmente per quanto riguarda: la promozione della salute, la minimizzazione del dolore e della sofferenza nei percorsi di cura, l'umanizzazione dell'ospedale e le cure palliative, la presa in carico della non autosufficienza, la tutela della salute nelle prime fasi di vita, infanzia e adolescenza, la tutela della salute mentale.

In Italia la Pet Therapy è stata riconosciuta come cura ufficiale dal Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 28 febbraio 2003. Tale Decreto ha sancito per la prima volta nella storia del nostro Paese il ruolo che un animale può avere nella vita affettiva di una persona, nonché la valenza terapeutica degli animali da compagnia. Negli ultimi anni si sta assistendo a un fiorire di iniziative che utilizzano soggetti animali a fini terapeutici. Tali attività, che hanno spesso un carattere spontaneo, sono estremamente eterogenee e necessitano di validi strumenti metodologici che le accompagnino, al fine di salvaguardare tanto la salute umana che il benessere degli animali impiegati nelle terapie.

Nel fare il punto sulla situazione italiana in materia di Pet Therapy, il Corso si rivolge alle molteplici figure professionali coinvolte offrendo l'opportunità di apprendere le nozioni teoriche necessarie per il raggiungimento degli standard scientifici e tecnici necessari per una buona pratica di tali terapie.

Obiettivi generali:

Al termine del corso, i partecipanti:

1. Avranno approfondito gli aspetti sanitari, zooantropologici, etici e tecnico-scientifici relativi all'impiego di animali in attività correlate alla salute e al benessere dell'animale e dell'uomo.
2. Avranno acquisito le nozioni necessarie per sviluppare o migliorare la qualità di progetti basati sull'interazione uomo-animale.
3. Conosceranno la realtà presente sul territorio nazionale.

Obiettivi specifici:

Al termine del Corso, i partecipanti avranno:

1. Acquisito conoscenze sulla situazione italiana in materia di Terapie e Attività Assistite.
2. Approfondito gli aspetti etici concernenti le Terapie e Attività Assistite con gli animali.
3. Approfondito gli aspetti tecnico-scientifici delle Terapie e Attività Assistite con gli animali, particolarmente per quello che riguarda la programmazione delle attività e la valutazione di indici di benessere psicofisico del paziente e indici etologici di benessere dell'animale terapeuta.
4. Acquisito un corretto approccio all'animale terapeuta.

Inoltre avranno a disposizione materiale per approfondire tutti gli aspetti concernenti la materia del Corso.

Metodo didattico:

Lezioni teoriche ed esercitazioni pratiche che si articoleranno in gruppi di discussione ed esercitazioni con filmati.



PROGRAMMA PRELIMINARE

18 novembre 2009

- 8.30 Registrazione dei partecipanti
- 9.00 Introduzione ai lavori (Onorevole Francesca Martini)
- 9.30 Indirizzo di benvenuto (Enrico Alleva, Francesca Cirulli, Daniela Santucci)
- 10.10 Terapie e Attività Assistite in Italia: una realtà emergente (Francesca Cirulli, Nadia Francia)
- 10.50 L'Agricoltura Sociale, un fenomeno in crescita in Italia ed in Europa (Roberto Finuola)

- 11.30 Intervallo

- 12.00 Aspetti etici legati all'uso terapeutico degli animali. Il documento del Comitato Nazionale di Bioetica (Pasqualino Santori)
- 12.40 Il consenso informato dei pazienti con demenza: aspetti di etica (Carlo Petrini)

- 13.20 Intervallo

- 14.20 Rapporto uomo-animale in chiave emozionale (Augusto Vitale)
- 15.00 Potenzialità e limiti dell'uso di attività condotte con l'ausilio degli animali in soggetti affetti da sindromi autistiche (Donata Vivanti)
- 15.40 Attività/terapie complementari in ambito neuropsichiatrico (Giorgio Albertini,)
- 16.15 Le esperienze della Ulss 4 della Regione Veneto: Quando la relazione con l'animale può aiutare a guarire (Domenico Mantoan)

19 novembre 2009

- 9.30 Razze canine e pet therapy (Arianna Manciocco)
- 10.10 Il comportamento aggressivo del cane e sua valutazione (Giulia Bompadre, Stefano Cinotti)
- 10.50 Attività e terapie svolte con l'ausilio degli animali e dimensione di relazione (Roberto Marchesini)

- 11.30 Intervallo

- 12.00 Ippoterapia (Daniela Zoppi)
- 12.40 Percorsi terapeutici con l'asino in ambito psichiatrico (Patrizia Reinger Cantiello)

- 13.30 Intervallo

Strutturazione metodologica e implementazione di un programma di terapie assistite con il cane in una struttura con anziani

- 14.00 Metodologie statistiche e disegno sperimentale (Flavia Chiarotti)
- 14.40 Valutazione multidimensionale degli anziani: punti critici e aspetti metodologici (Antonella Gigantesco)
- 15.20 Attività assistite con gli anziani: strutturazione di uno studio pilota coordinato dall'ISS nella Regione Lazio (Francesca Cirulli)
- 15.50 Metodologie e protocolli d'intervento in materia di Attività e Terapie a mediazione animale: il modello integrato A.N.U.C.S.S. (Francesca Allegrucci e Claudio de Cato, ANUCCS)

- 16.30 Esercitazioni con filmati

- 17.00 Chiusura dei lavori



DOCENTI ED ESERCITATORI

Giorgio Albertini, Riabilitazione Pediatrica – Centro per lo Sviluppo Infantile, Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico San Raffaele Pisana, Roma
Francesca Allegrucci, Associazione Nazionale Utilizzo del Cane per Scopi Sociali (A.N.U.C.S.S. - Onlus), Roma
Enrico Alleva, Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Giulia Bompadre, Centro Universitario di Referenza per le Attività e Terapie Assistite con Animali, Università di Bologna
Flavia Chiarotti, Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Stefano Cinotti, Direttore Generale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna
Francesca Cirulli, Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Claudio de Cato, Associazione Nazionale Utilizzo del Cane per Scopi Sociali (A.N.U.C.S.S. - Onlus), Roma
Roberto Finuola, Unità di Valutazione degli investimenti pubblici, Dipartimento per lo Sviluppo e la Coesione Economica, Ministero dello Sviluppo Economico
Nadia Francia, Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Antonella Gigantesco, Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Arianna Manciocco, Dipartimento di Progettazione Molecolare, Consiglio Nazionale delle Ricerche, Roma
Domenico Mantoan, Azienda Ulss 4 Alto Vicentino, Thiene, Vicenza
Roberto Marchesini, Scuola Internazionale Uomo-Animale, Galliera, Bologna
Francesca Martini, Sottosegretario di Stato, Settore Salute, Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali
Carlo Petrini, PRE, Segreteria del Presidente, Unità di Bioetica, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Patrizia Reinger Cantello, Ospedale Fatebenefratelli, Genzano di Roma
Pasqualino Santori, Presidente del Comitato Bioetico per la Veterinaria, Consiglio Nazionale di Bioetica
Daniela Santucci, Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Augusto Vitale, Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Donata Vivanti, Autismo Italia Onlus, Milano
Daniela Zoppi, Centro di Riabilitazione Equestre Villa Buon Respiro - Gruppo Tosinvest Sanità, Viterbo

Direttori del corso

E. Alleva, Dip. Biologia cellulare e Neuroscienze, Rep. Neuroscienze Comportamentali, Istituto Superiore di Sanità, Roma
F. Cirulli, Dip. Biologia cellulare e Neuroscienze, Rep. Neuroscienze Comportamentali, Istituto Superiore di Sanità, Roma
D. Santucci, Dip. Biologia cellulare e Neuroscienze, Rep. Neuroscienze Comportamentali, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Scientifica

N. Francia, A. Berry, Dip. Biologia cellulare e Neuroscienze, Rep. Neuroscienze Comportamentali, Istituto Superiore di Sanità, Roma (tel. 06-49902039/3171, nadia.francia@iss.it; alessandra.berry@iss.it)

Segreteria Tecnica

Nadia Francia, Luca Tommaso Bonsignore, Maria Vittoria Tolazzi, Marta Borgi, Dip. Biologia cellulare e Neuroscienze, Rep. Neuroscienze Comportamentali, Istituto Superiore di Sanità, Roma (tel. 06-49902039/3171, nadia.francia@iss.it; luca.bonsignore@iss.it)

INFORMAZIONI GENERALI

Sede: Istituto Superiore di Sanità, Viale Regina Elena 299, Roma

Aula: Aula Bovet

Destinatari e numero massimo partecipanti

Il Corso è destinato prioritariamente al personale del SSN -- medici, infermieri, biologi, veterinari, riabilitatori, psicologi -- ed educatori cinofili. Saranno ammessi un massimo di **30 partecipanti**

Quota di iscrizione

La quota di iscrizione è di Euro 100,00 (esclusa IVA o imposta di bollo)

Le spese di viaggio e soggiorno sono a carico del partecipante.



Modalità di iscrizione

L'iscrizione potrà essere effettuata seguendo la procedura online all'indirizzo internet www.iss.it/site/reg/; oppure compilando l'apposita scheda di iscrizione reperibile sia presso la Segreteria Scientifica, sia all'indirizzo internet www.iss.it/form/cors. La scheda di iscrizione, compilata e firmata dovrà essere trasmessa via mail o fax alla Segreteria scientifica (nadia.francia@iss.it ; Fax: 06 4957 821) entro il giorno 16 ottobre 2009 (vale la data di invio in modalità elettronica). Il partecipante sarà informato sullo stato della propria domanda dalla Segreteria scientifica. Almeno 10 giorni prima della data di inizio della manifestazione, il richiedente accettato a partecipare potrà effettuare il pagamento della quota di iscrizione tramite bonifico bancario, inviando copia dell'ordine di bonifico alla Segreteria Scientifica (Fax: 06 4957 821).

Attestato di partecipazione

Al termine del Corso sarà rilasciato l'attestato di frequenza. Inoltre, ai partecipanti con i profili professionali per i quali il Corso è accreditato verrà rilasciato anche l'attestato con il numero dei crediti formativi ECM.

Accreditamento ECM

E' stato richiesto l'accreditamento per tutte le professioni

Per ogni informazione attinente al Corso si prega di contattare la Segreteria Scientifica: Nadia Francia, Alessandra Berry Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, Reparto di Neuroscienze comportamentali, Istituto Superiore di Sanità, Viale Regina Elena 299, 00161-Roma
Telefono: 06 4990 2039; 06 4990 3171
Fax: 06 4957 821
E-mail: nadia.francia@iss.it; alessandra.berry@iss.it

Data

Firma dei Direttori del Corso
Dr. Enrico Alleva
Dr.ssa Francesca Cirulli
Dr.ssa Daniela Santucci

Dichiarazione ECM e autorizzazione del programma da parte del Presidente ISS

Il sottoscritto Prof. Enrico Garaci, in qualità di legale rappresentante dell'Istituto Superiore di Sanità, struttura organizzatrice di eventi formativi, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 48, comma 25, del d.l. 269/2003 convertito in legge 25 novembre 2003 n. 326, con riferimento all'evento dal titolo:

"Terapie e Attività Assistite in Italia: attualità, prospettive e proposta di linee guida"
dichiara

L'assenza di conflitto d'interessi riferito all'organizzazione di tale evento formativo, che contestualmente autorizza. Dichiaro, altresì, di avere ottenuto analoghe autocertificazioni dai docenti in formato originale e di metterle, a richiesta, a disposizione della Commissione.

Data

.....

Il Presidente
Prof. E. Garaci

.....