



L'attività fisica come opzione terapeutica per il trapiantato: prescrizione e pianificazione della terapia (per laureati in scienze motorie)

17 maggio – 28 giugno 2022
organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
Centro Nazionale Trapianti

e
Servizio Formazione

N° ID: 091F22

Descrizione

Corso di formazione a distanza dedicato ai laureati di scienze motorie nell'ambito della prescrizione dell'attività fisica come terapia aggiuntiva a quella tradizionale.

Scopo e obiettivi generali

Il corso ha come obiettivo quello di formare i diplomati ISEF, i laureati in Scienze motorie, i laureati Magistrali in organizzazione e gestione dei servizi per lo sport e la attività motorie (LM-47), Scienze e tecniche delle attività sportive magistrali in scienze motorie (LM-68), scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate (LM67) o con titoli equipollenti (L-76/S), Laurea quadriennale in scienze motorie vecchio ordinamento sulla possibilità di poter somministrare l'attività fisica ad un trapiantato di organo e di midollo come terapia aggiuntiva alla terapia immunosoppressiva tradizionale ed obbligatoria. Il corso non è un corso abilitante alla prescrizione dell'attività fisica.

Metodologia didattica e modalità di erogazione

Il metodo didattico sarà ispirato ai principali modelli della formazione andragogica (Problem Based Learning) e prevederà lo sviluppo delle seguenti risorse didattiche: soluzione del problema, presentazioni dei docenti, materiali di lettura e di approfondimento, esercitazioni. Erogazione tramite piattaforma [www. eduiss.it](http://www.eduiss.it)

Struttura del Corso:

Il corso contiene:

- Un'introduzione al corso che ne spiega la rilevanza, le finalità generali e la struttura
- Gli obiettivi generali del corso
- N. unità di apprendimento: 1

L' unità di apprendimento contiene:

- un'introduzione che presenta il contenuto dell'unità;
- gli obiettivi specifici di apprendimento;
- il problema, basato su uno scenario realistico in relazione ai temi del corso o unità, utile per l'attivazione del processo di apprendimento e l'applicazione delle conoscenze acquisite;
- il materiale di supporto che il partecipante può utilizzare per approfondimenti e ricerca di ulteriore materiale di studio, contenente riferimenti bibliografici e indirizzi web specifici dell'argomento trattato;
- il materiale di lettura (articoli scientifici, rapporti e relazioni tecnico-scientifiche, riferimenti legislativi, etc.) che ha come obiettivo quello di fornire strumenti utili ai fini della risoluzione del problema proposto;
- i tutorial, che rappresentano la sintesi dei principali elementi di discussione e di studio del corso o unità;
- eventuali esercitazioni (se presenti);
- la proposta di un'ipotesi risolutiva del problema.

Tra le risorse a disposizione del partecipante:

- Una bacheca news che li terrà aggiornati su eventuali comunicazioni generali relative all'erogazione del corso
- Una guida al partecipante
- Le FAQ (Frequently Asked Questions)

Durata e svolgimento del corso:

Per la fruizione del corso sono previste 16 ore. Il corso sarà disponibile dal 17 maggio al 28 giugno 2022.

Modalità di valutazione:

La prova certificativa è composta da domande con risposte a scelta multipla (4 opzioni), di cui una sola è corretta e sarà superata con il raggiungimento del 75% di risposte corrette. Il partecipante avrà a disposizione tre tentativi per il superamento del test di valutazione finale.

I partecipanti devono obbligatoriamente aver svolto anche le prove formative previste nel corso, che sono:

- il **test di ingresso** da compilare all'inizio del corso che consente al partecipante di valutare le proprie conoscenze pregresse sugli argomenti trattati nel corso. È obbligatorio, ma non costituisce un test di sbarramento
- il **test di autovalutazione** del livello di conoscenze acquisite, inserito al termine del corso. È obbligatorio, ma svolge una funzione formativa perché permette di valutare autonomamente la necessità o meno di approfondire lo studio dei temi trattati, per mezzo della visualizzazione di un feedback in cui sono segnalate le domande alle quali non è stato risposto correttamente, con il rimando all'obiettivo d'apprendimento da rivedere.

È previsto inoltre un questionario di gradimento del corso che insieme al superamento del test di valutazione finale, consentirà il conseguimento di un attestato di partecipazione.

ESPERTI che hanno preparato i contenuti:

Bellis Lia - Centro Nazionale Trapianti, Roma

Boffini Massimo - Città della Salute e della Scienza, Università di Torino

Mosconi Giovanni - Ospedale Morgagni-Pierantoni, Forlì, AUSL Romagna

Burra Patrizia - Azienda ospedaliera-Università, Padova

Campione Tiziana - Policlinico St. Orsola – Malpighi, Bologna

Ermolao Andrea - Azienda ospedaliera-Università, Padova

Lupo Stanghellini Maria Teresa - San Raffaele IRCCS, Milano

Marchetti Maria Rosaria – Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro, INAIL, Roma

Palleschi Alessandro –Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Ranghino Andrea – AOU Ospedali Riuniti, Ancona

Sangiorgi Gabriela – Policlinico St. Orsola – Malpighi, Bologna

Sella Gianluigi - Ausl Ravenna, Ravenna

Totti Valentina – Centro Nazionale Trapianti, Roma

Responsabile Scientifico dell'evento

Massimo Cardillo, Centro Nazionale Trapianti, Istituto Superiore di Sanità cnt@iss.it

Segreteria Scientifica

Bellis Lia, Centro Nazionale Trapianti, lia.bellis@iss.it

Mimosa Cavicchi, *Giulia Salvatori*, Centro Nazionale Trapianti, mimosa.cavicchi@iss.it,
giulia.salvatori@iss.it

Segreteria Scientifica metodi e tecnologie per la FAD

Alfonso Mazzaccara, *Donatella Barbina*, *Debora Guerrera*, *Pietro Carbone*, *Alessandra Di Pucchio*, Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità



Segreteria Organizzativa

Mimosa Cavicchi, Giulia Salvatori, Centro Nazionale Trapianti, mimosa.cavicchi@iss.it,
giulia.salvatori@iss.it

Federica Maria Regini – Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità

Destinatari e numero massimo di partecipanti

Il corso è destinato a 2000 partecipanti nello specifico formare i diplomati ISEF, i laureati in Scienze motorie, i laureati Magistrali in organizzazione e gestione dei servizi per lo sport e la attività motorie (LM-47), Scienze e tecniche delle attività sportive magistrali in scienze motorie (LM-68), scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate (LM67) o con titoli equipollenti (L-76/S), Laurea quadriennale in scienze motorie vecchio ordinamento e Iscritti al corso di Laurea Magistrale LM67 sulla possibilità di poter somministrare l'attività fisica ad un trapiantato di organo e di midollo come terapia aggiuntiva alla terapia immunosoppressiva tradizionale ed obbligatoria. Il corso non è un corso abilitante alla prescrizione dell'attività fisica.

Non potrà iscriversi a questa edizione chi ha già partecipato all'edizione precedente.

Modalità di iscrizione

Il partecipante deve iscriversi autonomamente online all'indirizzo <https://www.eduiss.it>.

L'iscrizione avviene attraverso le seguenti fasi:

1. La richiesta di candidatura deve avvenire tramite la compilazione del form online a https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=_ccwzxZmYkutg7V0sn1ZEiNeciDjX9ZGqLaUWmTpLYhURjM2TFBEME02SIQ5MjIPMFFMRzNGR1dMUC4u dal 20 aprile al 10 maggio 2022.
2. I partecipanti selezionati riceveranno un'email con le istruzioni per iscriversi al corso

Per ogni informazione attinente al corso si prega contattare la segreteria scientifica e organizzativa del corso a formazione.cnt@iss.it

Per informazioni tecnico metodologiche contattare: formazione.fad@iss.it