



PROVIDER N. 2224

Corso FAD per Operatori di Programmi Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche (CSE)

1 aprile -2 luglio 2019

organizzato da

CENTRO NAZIONALE TRAPIANTI

in collaborazione con

SERVIZIO FORMAZIONE

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

N° ID: 106F19

Descrizione

La normativa che disciplina le attività di raccolta, manipolazione, conservazione, distribuzione ed utilizzo delle Cellule Staminali Emopoietiche (CSE) (DLgs.191/2007 e DLgs.16/2010) prevede percorsi di verifica presso le strutture che svolgono le suddette attività.

Tali percorsi, già definiti ed effettuati in parallelo a quelli previsti da standard internazionali, prevedono la formazione del personale del settore al fine di implementare le conoscenze per l'adeguamento ai requisiti di qualità e sicurezza delle attività svolte e del prodotto biologico utilizzato a scopo trapiantologico.

Scopo e obiettivi generali

Il corso si colloca all'interno di un percorso, che prevede la formazione e l'aggiornamento periodico degli operatori che lavorano presso i Programmi trapianto di CSE. Il percorso formativo avanzato servirà soprattutto ad aggiornare le competenze e a fornire nuove conoscenze in base all'introduzione della nuova edizione degli standard internazionali FACT-JACIE_7th_Edition (marzo 2018) e della nuova norma ISO 9001:2015.

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

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. 1 unità di apprendimento:

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



PROVIDER N. 2224

proposto

- i tutorial, che rappresentano la sintesi dei principali elementi di discussione e di studio del corso o unità
- 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 1 aprile al 2 luglio 2019.

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. E' 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.

Sono previsti inoltre un questionario di gradimento del corso e un questionario ECM di valutazione della qualità percepita, la cui compilazione, insieme al superamento del test di valutazione finale, consentirà il conseguimento dei crediti ECM.

ESPERTI che hanno preparato i contenuti:

Maria Vittoria Gazzola – Azienda Ospedaliera Universitaria, Padova

Danilo Passaseo -- Consulente Sistema Gestione Qualità (SGQ) in Aziende sanitarie pubbliche e private, Orbetello (GR)

Nicola Piccirillo – Fondazione Pol Universitario A. Gemelli- Università Cattolica, Roma

Elena Ernestina Vassallo – Ospedale Sant'Anna, Torino

Responsabile Scientifico dell'evento

Letizia Lombardini

Centro Nazionale Trapianti

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Scientifica

Letizia Lombardini

Maria Pia Mariani

Benedetta Mazzanti

Centro Nazionale Trapianti

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Scientifica metodologia e tecnologie FAD

Donatella Barbina, Pietro Carbone, Alessandra Di Pucchio, Debora Guerrera, Alfonso Mazzaccara



PROVIDER N. 2224

Servizio Formazione
Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Organizzativa

Giulia Salvatori
Mimosa Cavicchi
Centro Nazionale Trapianti
Istituto Superiore di Sanità, Roma
Tel. 0649904376
Mail giulia.salvatori@iss.it

Destinatari e numero massimo di partecipanti

Il corso è destinato agli operatori dei programmi trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche che lavorano presso le unità di raccolta e di processazione (istituti dei tessuti). Saranno ammessi un massimo di 500 partecipanti.

Accreditamento ECM previsto per le seguenti figure professionali: medico chirurgo (tutte le discipline), biologo, farmacista (farmacia territoriale, farmacia ospedaliera), tecnico sanitario di laboratorio biomedico, infermiere, infermiere pediatrico, chimico (chimica analitica).

Modalità di iscrizione

Il partecipante riceverà via mail le istruzioni per iscriversi al corso.

Le iscrizioni saranno aperte dal 1 marzo al 30 aprile 2019.

Per ogni informazione attinente al corso si prega di contattare:

Benedetta Mazzanti
Giulia Salvatori
Centro Nazionale Trapianti
Istituto Superiore di Sanità, Roma
Tel: 0649904337/4376
E-mail: benedetta.mazzanti@iss.it/giulia.salvatori@iss.it

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