



## **Emergenza sanitaria COVID-19: gestione del paziente dializzato**

21 aprile – 14 luglio 2020

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ  
Servizio Formazione

e

Federazione delle Società Medico Scientifiche Italiane (FISM)

N° ID: 138F20

### **Descrizione**

La pandemia da COVID-19 rappresenta una emergenza sanitaria per la popolazione generale e in particolare per i pazienti in dialisi. Sono molteplici le caratteristiche cliniche e le necessità di cure dei pazienti dializzati che rappresentano fattori di rischio di infezione e maggiore severità di sintomi in caso di infezione. Questo corso FAD è stato realizzato nell'ambito di un accordo di collaborazione scientifica tra l'Istituto Superiore di Sanità e la Federazione delle Società Medico Scientifiche (FISM) relativo allo sviluppo di un percorso di formazione per la gestione del nuovo coronavirus in ambito specialistico ed intende fornire elementi di prevenzione generali e specifici utili per organizzare i protocolli di prevenzione nei centri di dialisi, basandosi sulle esperienze dei centri più coinvolti in questa epidemia, sui dati epidemiologici e virologici presenti in letteratura e sui documenti disponibili prodotti da altre istituzioni.

### **Scopo e obiettivi generali**

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di:

1. Identificare gli elementi di base epidemiologici e clinici che caratterizzano l'infezione COVID-19 e le modalità da mettere in atto per limitare la diffusione del contagio nei pazienti in trattamento emodialitico
2. Identificare i percorsi dedicati per gestire le varie tipologie dei pazienti emodializzati nel corso dell'emergenza COVID-19
3. Descrivere il possibile impatto dell'infezione COVID-19 sulla funzione renale e i potenziali problemi emergenti collegati a tale evenienza

### **Obiettivo formativo ECM**

20. Tematiche speciali del SSN e SSR ed a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua e dalle Regioni/Province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

### **Metodologia didattica e modalità di erogazione**

Metodo didattico attivo ispirato ai principi dell'apprendimento per problemi, Problem-based Learning (PBL), in cui i singoli partecipanti si attivano attraverso la definizione di propri obiettivi di apprendimento e la soluzione di un problema, ispirato al proprio contesto professionale. Il problema è finalizzato a stimolare i partecipanti al confronto con le proprie esperienze professionali e conoscenze pregresse e all'identificazione dei bisogni formativi personali in relazione alla problematica proposta. Attraverso lo studio del materiale didattico selezionato dagli esperti e la ricerca di ulteriore materiale scientifico per raggiungere i propri obiettivi di apprendimento, il partecipante acquisisce nuovi elementi di conoscenza e nuove capacità per la risoluzione del problema stesso. Erogazione tramite piattaforma <https://www.eduiss.it>.

### **Struttura del Corso:**

Il corso contiene:



PROVIDER N. 2224

- Introduzione al corso che ne spiega la rilevanza, le finalità generali e la struttura
- Obiettivi generali del corso
- N. 1 unità di apprendimento

L'**unità di apprendimento** contiene:

- un problema/scenario realistico in relazione ai temi del corso, utile per la definizione degli obiettivi di apprendimento e l'attivazione del processo di apprendimento;
- Materiale di supporto (riferimenti bibliografici e indirizzi web specifici dell'argomento trattato) e lettura (documenti selezionati o preparati ad hoc dagli esperti) per l'acquisizione di una conoscenza di base sugli argomenti trattati nel Corso;
- i tutorial, che rappresentano la sintesi dei principali elementi di discussione e di studio del corso;
- la definizione di un'ipotesi risolutiva del problema
- pre e Post test autovalutativo
- test certificativo.

Tra le risorse a disposizione del partecipante:

- Bacheca news; guida al partecipante; FAQ (Frequently Asked Questions);
- Materiali multimediali;
- Un forum con presenza di tutor dedicato

#### **Durata e svolgimento del corso:**

Per la fruizione del corso sono previste 5 ore. Il corso sarà disponibile dal 21 aprile al 14 luglio 2020

#### **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 (pre-test)** 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** (post-test) del livello di conoscenze acquisite, inserito al termine di ogni unità di apprendimento. 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.

Per il corso è previsto 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:**

*Federico Alberici* – ASST Spedali Civili Brescia

*Manuela Bosco* – Ospedale di Gorizia- Monfalcone, Gorizia

*Vincenzo La Milia* - ASST di Lecco, Ospedale A. Manzoni, Lecco

*Fabio Malberti* – ASST Ospedale di Cremona

*Piorgio Messa* - Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano, Università degli Studi di Milano

*Patrizia Ondei* – Ospedale Papa Giovanni XXIII, Bergamo

*Mario Salomone* – Ospedale Maggiore di Chieri

*Domenico Santoro* - AOU G. Martino – Università degli Studi di Messina

#### **Tutor**

*Simone Vettoretti* - Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano



PROVIDER N. 2224

### **Responsabili Scientifici dell'evento**

*Alfonso Mazzaccara*, Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

*Franco Vimercati*, Presidente FISM (Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane)

*Piergiorgio Messa*, FISM (Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane)

### **Segreteria Scientifica**

*Piergiorgio Messa*

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano Università degli studi di Milano

Presidente Eletto della Società Italiana di Nefrologia (SIN)

*Simone Vettoretti*

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano

*Rita Ferrelli*

Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

### **Segreteria Scientifica metodi e tecnologie per la FAD**

*Donatella Barbina, Debora Guerrera, Pietro Carbone, Alessandra Di Pucchio*

Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

### **Segreteria Organizzativa**

*Annamaria Morace, Federica M. Regini, Laura Sellan, Silvia Stacchini*

Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

*Irene Bortolotti, Mario Buscema, Ramona Cantelli*

Planning Congressi srl, Bologna

### **Destinatari e numero massimo di partecipanti**

Il corso è destinato a professionisti sanitari direttamente interessati all'emergenza sanitaria dovuta al nuovo coronavirus SARS CoV-2. **Numero massimo di partecipanti: 2.000**

**Accreditamento ECM previsto per le seguenti figure professionali:** Medico (tutte le discipline), Infermiere, Infermiere pediatrico

### **Modalità di iscrizione**

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

L'iscrizione avviene attraverso le seguenti fasi:

- 1) Creazione del proprio account in piattaforma all'indirizzo <https://www.eduiss.it>

**ATTENZIONE: la creazione del proprio account NON equivale all'iscrizione al corso.**

- 2) Iscrizione al corso selezionando tra i corsi disponibili il titolo del corso "**Emergenza sanitaria COVID-19: gestione del paziente dializzato**"

All'indirizzo <http://www.eduiss.it/mod/page/view.php?id=557> è presente il dettaglio su "Come iscriversi".

Le iscrizioni sono aperte dal 21 aprile 2020 al 9 luglio 2020

La partecipazione all'evento è gratuita.

**Per ogni informazione attinente al corso e per informazioni tecnico metodologiche si prega contattare:**  
[formazione.fad@iss.it](mailto:formazione.fad@iss.it)