



Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche  
Brescia

(Provider ECM Regione Lombardia 3943)

**Le disabilità fisiche e mentali nella nostra società: dalla prevenzione alla gestione"**  
dal 4 aprile al 16 ottobre 2022

**DESCRIZIONE EVENTO**

Grazie ai continui progressi in ambito diagnostico, terapeutico e preventivo, l'aspettativa di vita è cresciuta costantemente dalla fine della seconda guerra mondiale a oggi, fino alla pandemia da COVID-19. Tuttavia, l'allungamento della vita, ha comportato un progressivo invecchiamento della popolazione, con una crescita della frequenza di patologie croniche, per cui molti anziani hanno ormai più di una malattia cronica, con la quale devono convivere. Le disabilità costituiscono, nel loro insieme, le condizioni patologiche più impegnative per la nostra società, per il carico di sofferenze, disagi, aggravio economico e sociale, con conseguenze negative anche sulle disuguaglianze di salute, anche in Paesi dotati di un Servizio sanitario universalistico come il nostro. Il principale indicatore del carico di malattia di una società è costituito oggi dall'aspettativa di vita "in salute", senza disabilità, o, reciprocamente, dagli anni di vita persi per morte o disabilità (Disability Adjusted Life Years, DALYs). La pandemia da COVID-19 ha ulteriormente aggravato il problema della gestione di tutte le malattie croniche, che sono da tempo le principali responsabili del carico di malattia ("burden of disease"), principali responsabili, insieme agli infortuni, di disabilità fisiche e psichiche. La prevenzione delle disabilità è quindi diventato un imperativo categorico. L'evento sarà mirato ad approfondire le cause e i fattori favorevoli le disabilità, chiarire quali sono le possibilità attuali di prevenzione e di attenuazione del danno, di e come gestire le disabilità in una società che si propone di fornire un adeguato supporto a tutti i suoi componenti.

**Responsabile Scientifico dell'evento:**

**Colombo Mario** - Responsabile Scientifico Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche

**Relatori e Programma**

**Luigi Croce - Università Cattolica del Sacro Cuore**

La disabilità nell'adolescenza

**Antonio De Tanti - Centro Cardinal Ferrari**

La disabilità dopo un danno cerebrale severo e le possibilità di recupero

**Renzo Rozzini - Fondazione Poliambulanza Brescia**

La disabilità nell'anziano: significato umano, clinico e strumenti di valutazione

**Licia Iacoviello - Università degli Studi dell'Insubria**

La prevenzione delle disabilità da malattie croniche per un invecchiamento di successo, dalle abitudini di vita agli interventi di comunità

**Obiettivo formativo di riferimento:** 1

22. Fragilità e cronicità (minori, anziani, dipendenze da stupefacenti, alcool e ludopatia, salute mentale), nuove povertà, tutela degli aspetti assistenziali, sociosanitari e socio-assistenziali;

**Tematica Speciale Regionale**

Promozione di stili di vita e ambienti favorevoli alla salute, prevenzione dei fattori di rischio comportamentali delle malattie cronico degenerative, dipendenze.

**INFORMAZIONI**

L'evento è gratuito e in fase di accreditamento ECM presso la Regione Lombardia e riservato a n° 300:

Altre figure

Medico Tutte le discipline

Veterinario Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche

Igiene prod.trasf.commercial.conserv. tras.Alimenti orig. animale e der.

## Sanità animale

Assistente sanitario

Biologo      Dietista

Educatore professionale

Fisioterapista

Infermiere      Infermiere pediatrico

Logopedista

Psicologo

Tecnico fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare

Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

Tecnico di neurofisiopatologia

Tecnico della riabilitazione psichiatrica

Tecnico sanitario laboratorio biomedico

Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva

**Le iscrizioni possono essere effettuate solo attraverso il sito internet [www.fondiz.it](http://www.fondiz.it) previa registrazione allo stesso (area riservata)** e saranno possibili fino al giorno di scadenza dell'evento stesso. Sarà possibile cominciare il percorso formativo a partire dal **4 aprile 2022**. L'iscrizione sarà possibile fino al raggiungimento del numero massimo di partecipanti. Coloro i quali si iscriveranno non rientrando in una delle categorie accreditate potranno comunque partecipare ed avranno diritto al termine del percorso ad una dichiarazione di partecipazione (senza crediti ECM). Eventuali domande pervenute alla segreteria tramite canali diversi (ad esempio fax o posta ordinaria) non verranno prese in considerazione.

### **MATERIALE DIDATTICO UTILIZZATO:**

- Lezioni con registrazioni video/audio
- Slide con immagini-tabelle e grafici
- Lezioni testuali con eventuale bibliografia
- Slide riassuntive con testo esplicativo.

Totale ore                      15  
N° crediti attribuiti        19,5

### **Esame Finale**

La prova di verifica dell'evento viene svolta attraverso un questionario a scelta multipla con variazione casuale, ma sistematica, delle domande e delle risposte ad ogni tentativo (doppia randomizzazione) con un massimo di cinque tentativi di superamento della prova, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo. Il superamento della prova coincide con il raggiungimento di almeno l'80% delle risposte esatte. Durante lo svolgimento dell'evento FAD saranno comunicate unicamente le domande a cui è stata fornita una risposta errata. Solo dopo il termine fissato per la conclusione dell'evento sarà possibile fornire ai discenti le risposte esatte dietro richiesta diretta.

### **Customer Satisfaction**

Verrà sottoposto ai discenti, fuori dalle ore destinate alla formazione e in forma anonima, un questionario sulla qualità dell'evento.

### **SEGRETERIA**

#### **Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche**

Via Istria 3/B - 25125 BRESCIA      Tel. 030/223244 - 030/2422151

E-mail: [segreteriafondazione@fondiz.it](mailto:segreteriafondazione@fondiz.it)

Per informazioni: lunedì, martedì, mercoledì, giovedì e venerdì

h. 9.00 - 12.30; 14.30 - 18.00