

FAD ASINCRONA

Data: 09 FEBBRAIO 2026- 08 FEBBRAIO 2027

Durata: 3h

Titolo: "Prevenzione Integrata: un investimento per la salute globale e per la sostenibilità dei Sistemi Sanitari"

Edizione N.1

PROVIDER e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Gruppo Dream Srl,

I.D. 5942

Piazza Delle Crociate 2, Roma (RM)

DESTINATARI DELL' INIZIATIVA

Tutte le professioni sanitarie

Obiettivo formativo: n° 27 - Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate.

Responsabile Scientifico: Stefano De Lillo

Crediti: 4,5

Sponsor: NO

Numero partecipanti: 500

RAZIONALE

La prevenzione integrata rappresenta un pilastro fondamentale per promuovere la salute globale e garantire la sostenibilità dei sistemi sanitari, rispondendo alle sfide imposte dall'incremento delle malattie croniche, dall'invecchiamento della popolazione e dalle disuguaglianze in salute.

Questo approccio multidimensionale si basa sull'integrazione di interventi mirati alla promozione della salute, alla prevenzione primaria, secondaria e terziaria, valorizzando la collaborazione tra istituzioni sanitarie, professionisti, comunità e individui.

La scienza ha dimostrato che strategie preventive integrate, basate su evidenze scientifiche e adattate ai contesti locali, possono ridurre significativamente il carico delle malattie, migliorare la qualità di vita delle persone e contenere i costi per i sistemi sanitari, favorendo una maggiore equità e accessibilità.

In particolare, l'adozione di politiche che combinano interventi sanitari, ambientali, educativi e sociali è cruciale per affrontare i determinanti strutturali e comportamentali della salute, rafforzando la resilienza delle comunità e la capacità dei sistemi sanitari di rispondere a crisi sanitarie ed emergenze globali.

Investire nella prevenzione integrata non solo genera benefici diretti in termini di riduzione delle malattie e dei relativi costi, ma contribuisce anche a promuovere uno sviluppo sostenibile, in linea con gli obiettivi di salute e benessere dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite.

La formazione continua dei professionisti sanitari è essenziale per garantire che le migliori pratiche di prevenzione siano implementate in modo efficace e coerente, promuovendo un approccio culturale orientato alla prevenzione, alla multidisciplinarietà e alla centralità della persona. Un corso ECM su questo tema si propone di fornire ai partecipanti le conoscenze teoriche e pratiche necessarie per integrare la prevenzione nei percorsi di cura, pianificare interventi sostenibili e valutare il loro impatto, contribuendo così al miglioramento della salute globale e alla sostenibilità dei sistemi sanitari.

PROGRAMMA

- Fattori di rischio modificabili e non modificabili: il loro impatto sulla prevenzione e sulla gestione delle malattie – **Carla Bruschelli (35 min)**
- Il contributo della nutrizione nella prevenzione delle malattie croniche – **Antonio Di Mauro (35 min)**
- Salute cardiovascolare: strategie integrate per la riduzione del rischio e il miglioramento della qualità di vita – **Stefano De Lillo (35 min)**
- Prevenzione primaria e secondaria: sinergie per una salute pubblica più efficace – **Carla Bruschelli (35 min)**
- Il ruolo della prevenzione per la riduzione dei costi e la sostenibilità dei sistemi sanitari – **Francesco Moscone (35 min)**

FACULTY

Dott.ssa Carla Bruschelli – Specialista in Medicina Interna, Docente di Metodologia scientifica Sapienza Università di Roma, Esperta in metodologia della formazione e della ricerca, divulgatrice scientifica

Dott. Stefano De Lillo – Cardiologo, Vicepresidente Ordine dei Medici di Roma

Dott. Antonio Di Mauro - RDN, PhD, FANS; Capo Dipartimento Nutrizione – LP Laboratoires Médicaux SA, Avenches, Svizzera; Lecturer – Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Sapienza Università di Roma

Prof. Francesco Moscone – Professore Associato Università Ca’ Foscari, Venezia, Professore Ordinario alla Brunel University of London

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA’PROFESSIONALE/FORMATIVA
Stefano De Lillo	Medico chirurgo	Cardiologia	Membro della Commissione Sanità della Regione Lazio. Membro del Senato della Repubblica. Vicepresidente Ordine dei Medici di Roma	<p>Esperienza Lavorativa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medico Convenzionato: <ul style="list-style-type: none"> ○ Attività per la Medicina Generale nel Servizio Sanitario Nazionale e per il Fondo di Assistenza Sanitaria del Vaticano. • Cardiologo e Medico dello Sport: <ul style="list-style-type: none"> ○ Libera professione presso poliambulatori e case di cura private e convenzionate. • Ufficiale Medico di Complemento (1988-1991). • Ruoli istituzionali: <ul style="list-style-type: none"> ○ Membro della Commissione Sanità della Regione Lazio. ○ Membro del Senato della Repubblica. <p>Formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laurea in Medicina e Chirurgia con Lode (1987, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma). • Specializzazioni: <ul style="list-style-type: none"> ○ Cardiologia (1991, con lode, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma). ○ Medicina dello Sport (1996, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma). • Corso biennale di

				formazione in Medicina Generale (Regione Lazio).
Antonio Di Mauro	Biologo	Biologo	Università Campus Bio-Medico di Roma (UCBM) Facoltà dipartimentale di medicina UOC Endocrinologia e Diabetologi	<p>Esperienze lavorative</p> <ul style="list-style-type: none"> • Membro dell'equipe medica ArtemisiaLab e consulente per Artemisia Onlus dal 2018. • Ha collaborato con l'ENEA di Roma nel 2017 durante il dottorato, conducendo ricerche sul signaling insulinico in cellule tiroidee. • Ampia esperienza nella ricerca scientifica, con numerose pubblicazioni e presentazioni a conferenze nazionali e internazionali, incentrate su nutrizione, diabete e malattie metaboliche. • Ha tenuto lezioni e seminari presso vari master universitari e istituzioni di formazione su temi quali nutrizione sportiva, obesità pediatrica e approcci nutrizionali. • Svolge attività privata come biologo nutrizionista, con competenze specifiche in prevenzione e terapia nutrizionale di malattie metaboliche, nutrizione pediatrica e sportiva. <p>Formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dottorato di ricerca in Endocrinologia presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma (2015-2018), con un progetto focalizzato sul ruolo nutrizionale nella prevenzione e terapia delle malattie metaboliche. • Laurea magistrale in Scienze dell'Alimentazione e Nutrizione Umana (2015), conseguita con il massimo dei voti (110/110), e laurea triennale con lode nello stesso ambito (2013), entrambe presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma. • Partecipazione a corsi di formazione internazionali, tra cui il Scientists Training Course presso il Centro Tedesco sul Diabete (2016).

Carla Bruschelli	Medico Chirurgo	Internista	Docente di Metodologia Clinica Università La Sapienza di Roma	<p>Formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laurea in Medicina e Chirurgia con Lode (Sapienza, Roma). • Specializzazione in Medicina Interna. • Master Universitari: <ul style="list-style-type: none"> ○ Ipertensione Arteriosa. ○ Fitoterapia Internazionale (II Livello). • Formazione specifica in metodologia della ricerca, farmacologia clinica, comunicazione medico-paziente. <p>Esperienze Lavorative</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medico Chirurgo (libera professionista dal 1989). • Medico di Medicina Generale (1995–2022). • Ricercatrice Health Search (2002–2016) e sperimentatrice farmaci iscritta all'albo regionale Lazio. • Consulente per ECM in Medicina Generale presso il Ministero della Salute (2004–2009). • Tutor universitario per abilitazione professionale in Medicina e Chirurgia, Università Sapienza Roma (2008–2022). • Docente di Metodologia Clinica presso Facoltà di Medicina (dal 2022) e collaborazioni didattiche con varie università. • Consulente scientifico e responsabile di formazione e comunicazione sanitaria (Artemisia Academy, Dreamcom).
Francesco Moscone	Laurea in economia	Economia	Professore Associato Università Ca' Foscari, Venezia	<p>Esperienza Professionale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2012 - Presente: Professore Ordinario di Business Economics, Brunel University of London, Business School. • 2020 - Presente: Professore Associato di Economia Pubblica, Università Ca' Foscari di Venezia. • 2017 - Presente: Professore Visiting, Università Cattolica del Sacro Cuore, Italia

				<p>Posizioni Manageriali e Risultati:</p> <ul style="list-style-type: none">• Gennaio 2024 - Presente: Leader del Gruppo di Gestione Sanitaria e Benessere, Brunel University of London.• Ottobre 2023 - Presente: Coordinatore dell'Istituto di Ricerca per l'Innovazione Sociale, Università Ca' Foscari di Venezia.• 2012 - 2015: Direttore del MBA, Brunel University London. <p>Formazione:</p> <ul style="list-style-type: none">• 2008-2009: Certificato Post-Laurea in Pratica Accademica nell'Istruzione Superiore, Università di Leicester, UK.• 2003-2007: Dottorato in Economia, King's College London, UK.• 1998-1999: Master in Economia Finanziaria e Aziendale, Università di Essex, UK.• 1995-1997: Laurea in Economia, Università di Essex, UK.
--	--	--	--	---