

56°

CONGRESSO
NAZIONALE
SUMAI

PER LA SANITÀ ATTUALE PROGRAMMAZIONE FABBISOGNI E PROGETTAZIONE

ROMA
5-7 NOVEMBRE 2024

NH HOTEL COLLECTION
VITTORIO VENETO
CORSO D'ITALIA 1



Sumai
ASSOPROF

Sindacato Unico Medicina
Ambulatoriale Italiana
e Professionalità dell'Area Sanitaria

56°

CONGRESSO NAZIONALE SUMAI

ROMA
5-7 NOVEMBRE 2024

NH HOTEL COLLECTION
VITTORIO VENETO
CORSO D'ITALIA 1

PROGRAMMA

MARTEDI 5 NOVEMBRE

**14.30 Apertura Segreteria
Congressuale**

15.00 Segreteria Nazionale

17.00 Intervento di **Nino Cartabellotta**
Presidente della Fondazione GIMBE

Q&A con i presenti

17.30 Consiglio Nazionale
Prima sessione
Insediamento Commissione
verifica poteri

Interventi dei partecipanti

19.30 Termine dei lavori

Cena libera

MERCOLEDÌ 6 NOVEMBRE

TAVOLA ROTONDA

Accreditata ECM

L'attuale sistema sanitario tra programmazione, fabbisogno e progettazione

9.00 Registrazione partecipanti

9.30 **Introduzione ai lavori**

Antonio Magi

Segretario Generale SUMAI Assoprof

Modera:

Maria Giulia Mazzoni

giornalista di Panorama della Sanità

Partecipano:

Marco Alparone

Presidente Comitato di Settore
Regioni-Sanità

Americo Cicchetti

Direttore Generale
della Programmazione
del Ministero della Salute

Luca Coletto

Assessore alla Salute e Politiche
Sociali della Regione Umbria

Fabrizio D'Alba

Presidente Nazionale Federsanità

Antonio Magi

Segretario Generale SUMAI Assoprof

Domenico Mantoan

Direttore Generale Agenas

Giovanni Migliore

Presidente FIASO

12.00 **Q&A**

12.30 Verifica di apprendimento
e chiusura Sessione ECM

13.00 Colazione di lavoro

15.00 CERIMONIA INAUGURALE

**Relazione del Segretario Generale
Antonio Magi**

**Interventi delle Autorità
e degli ospiti**

Sarà presente il Ministro della Salute
Orazio Schillaci

19.00 Termine dei lavori

21.00 Cena di gala

La sanità pubblica sta attraversando una fase critica, caratterizzata da una crescente domanda di servizi, risorse limitate e la necessità di innovazione e sostenibilità. Questo contesto richiede un approccio strategico e integrato che comprenda la programmazione accurata, l'analisi del fabbisogno e una progettazione efficiente dei servizi sanitari.

Obiettivi della tavola rotonda

Programmazione: Esplorare le migliori pratiche e le metodologie più avanzate per la pianificazione sanitaria con l'obiettivo di ottimizzare l'allocazione delle risorse, migliorare l'efficienza operativa e garantire la qualità delle cure.

Fabbisogno: Analizzare le attuali necessità del sistema sanitario identificando le aree critiche e i gap tra domanda e offerta di servizi. Questo include una valutazione e una valorizzazione degli operatori sanitari e degli investimenti infrastrutturali e tecnologici mirati, necessari a soddisfare le esigenze della popolazione.

Progettazione: Proporre soluzioni innovative e sostenibili per la progettazione dei servizi sanitari, con particolare attenzione alla gestione delle emergenze, alla digitalizzazione e alla personalizzazione delle cure. Verranno discussi modelli di organizzazione sanitaria che possano rispondere efficacemente alle sfide attuali e future.

Tematiche Principali

Ottimizzazione delle Risorse:

Strategie per migliorare l'efficienza e ridurre gli sprechi nel sistema sanitario.

Innovazione Tecnologica: Il ruolo delle nuove tecnologie nella trasformazione dei servizi sanitari, dall'intelligenza artificiale alla telemedicina.

Formazione e Sviluppo delle

Competenze: Identificare i bisogni formativi dei professionisti della salute e le strategie per lo sviluppo continuo delle loro competenze.

Integrazione dei Servizi: Modelli di collaborazione tra sanità pubblica e privata per migliorare l'accessibilità e la qualità delle cure.

Sostenibilità: Approcci per garantire la sostenibilità economica e ambientale dei servizi sanitari.

Destinatari: La tavola rotonda si rivolge a una vasta gamma di professionisti della sanità, tra cui medici, infermieri, amministratori, stakeholder e responsabili delle politiche sanitarie. È inoltre aperto a studenti e specializzandi in discipline correlate.

Conclusioni: La complessità delle sfide che il sistema sanitario deve affrontare richiede una risposta coordinata e multifattoriale. La tavola rotonda in oggetto vuole essere un'occasione per condividere conoscenze, esperienze e strategie innovative che possono contribuire a costruire un sistema sanitario più efficiente, equo e sostenibile.

* Evento ECM n. 1198_423350. Crediti 2,1

Rivolto a 200 partecipanti (Medici, Odontoiatri, Psicologi, Biologi, Chimici, Veterinari)

GIOVEDÌ 7 NOVEMBRE

8.00 Consiglio Nazionale
Seconda sessione
Relazione Tesoriere Nazionale
approvazione
rendiconto consuntivo 2023
Assemblea
Mozioni Congressuali

10.00 EVENTO ECM
Obesità: approccio clinico
terapeutico multidisciplinare

10.00 Registrazione dei partecipanti

Modera I Sessione:

Francesca Castellani
Specialista in ORL

10.30 Pianeta obesità: dall'epidemiologia
all'inquadramento clinico

Paola Mattei
Presidente SIFOP

11.00 Il percorso diagnostico del paziente
obeso-diabetico: dalla diagnostica di
laboratorio alla diagnostica decentrata

Maria Palmira Monaco
Specialista in Patologia Clinica

11.30 Diabete e obesità: le nuove
prospettive terapeutiche

Rocco Bulzomi
Specialista in endocrinologia

11.50 Obesità e sovrappeso nella pratica
clinica: il ruolo potenziale dei probiotici
e della nutraceutica ipolipemizzante

Flavio Di Muzio
Medico di medicina generale

Modera II Sessione:

Luigi Fontana
Specialista in Cardiologia

12.10 Obesità in menopausa:
un approccio multidisciplinare

Barbara Roma
Specialista in ginecologia

12.30 Ipertensione arteriosa, dislipidemia,
fibrillazione atriale e insufficienza
cardiaca nel paziente con obesità:
le sfide e le strategie di trattamento
emergenti

Alessandro Cavalieri
Specialista in Cardiologia

12.50 La comunicazione con il paziente
che convive con l'obesità:
le competenze relazionali ed emotive
nel raggiungimento dell'obiettivo
terapeutico

Rosaria Di Clemente
Psicologa

13.10 Esercizio fisico e sport:
approcci terapeutici nell'obesità

Andrea Bonfranceschi
Medico dello sport

13.30 **Questionario ECM**
Termine dei lavori congressuali

L'idea del convegno nasce dalla volontà di creare percorsi sinergici clinico metodologici con infermieri, mmg e specialisti. Tutti gli argomenti trattati tendono a fornire strumenti di giudizio equilibrati fra realtà clinico-scientifica, costo biologico e farmaco economia. L'obiettivo del corso ha come "outcome primario" sia l'aggiornamento scientifico dei partecipanti con l'individuazione di canali di comunicazione comuni tra medicina generale e la specialistica ambulatoriale la cui efficienza costituisce il cardine dei nuovi setting territoriali.

L'obesità è un problema sempre più diffuso nella società moderna, causato da una combinazione di fattori come una dieta sbilanciata, uno stile di vita sedentario e fattori genetici. Le novità nel campo dell'obesità includono nuove terapie farmacologiche, interventi chirurgici innovativi e approcci multidisciplinari per la gestione della condizione. Inoltre, la ricerca scientifica sta continuamente fornendo nuove informazioni sulle cause dell'obesità e su come prevenirla e trattarla in modo efficace. Studi recenti hanno evidenziato il ruolo importante del microbioma intestinale nella regolazione del peso corporeo e del metabolismo e di come la disbiosi intestinale, potrebbe contribuire allo sviluppo dell'obesità.

Le recenti ricerche hanno anche evidenziato il contributo della genetica nella predisposizione all'obesità isolando i numerosi geni coinvolti nella regolazione del peso corporeo e del metabolismo. Inoltre è sempre più evidente il ruolo dell'infiammazione cronica che, contribuendo all'insulino-resistenza e al danno delle cellule beta del pancreas, rappresenta l'elemento comune tra obesità, diabete e malattie cardiovascolari. Le ultime terapie sull'obesità includono una combinazione di approcci farmacologici, interventi chirurgici e terapie non invasive. Negli ultimi anni sono stati sviluppati nuovi farmaci per il trattamento dell'obesità, che agiscono su diversi meccanismi per ridurre l'appetito, aumentare il senso di sazietà o influenzare il metabolismo.

* Evento ECM n. 1198_423363. Crediti 2,1

Rivolto a 200 partecipanti (Medici, Odontoiatri, Psicologi, Biologi, Chimici, Dietisti, Infermieri)

56°

CONGRESSO NAZIONALE SUMAI

Responsabili Scientifici Evento Ecm

Elena Inches

Specialista in Cardiologia,
ASL RM/1, Roma

Gabriella Lavallo

Specialista in Patologia clinica,
ASL RM/4, Roma

Antonio Magi

Specialista in Radiodiagnostica,

Comitato Scientifico

Pio Attanasi

Piero Bergamo

Luigi Fontana

Paola Mattei

Antonio Magi

Giuseppe Nielfi

Giancarlo Roscio

Sumai Segreteria Nazionale

Viale di Villa Massimo, 47
00161 Roma
Tel. 06 2329121
sumai@sumaiweb.it

Provider ECM

SIFoP (Società Italiana
di Formazione Permanente
per la Medicina Specialistica)
Viale di Villa Massimo, 47
00161 Roma
Tel. 06 2304729 Fax 06 23219168
sifop@sifop.it
www.sifop.it

Segreteria Organizzativa

Sumai Servizi Srl
Viale di Villa Massimo, 47
00161 Roma
Tel. 06 2329121
sumaiservizi@sumaiweb.it
www.sumaiservizi.it

Relazioni Esterne

Eleonora Selvi
Viale di Villa Massimo, 47
00161 Roma
Tel. +39 366 98 47 893
eleonoraselvi@sumaiweb.it

Ufficio Stampa

Stefano Simoni
Viale di Villa Massimo, 47
00161 Roma
Tel. +39 328 06 49 942
ufficiostampa@sumaiweb.it

Segreteria Logistica



FASI

Fasi S.r.l

Via O. Tommasini 7

00162 Roma

Tel. 06 97605621

Fax 06 97605650

l.fioravanti@fasiweb.com

www.fasiweb.com



Sumai

ASSOPROF

Sindacato Unico Medicina
Ambulatoriale Italiana
e Professionalità dell'Area Sanitaria

Per il contributo
non condizionante
si ringraziano
le Aziende:



SANDOZ