



PROGRAMMA
SCIENTIFICO

30
Novembre
2024

SPAZIO REALE EVENTI
CAMPI BISENZIO (FI)

Nuovi approcci
terapeutici
nel paziente
complesso:
gestione tra
Ospedale e
Territorio



Il nostro paese, secondo le ultime analisi ISTAT, ha tra i più alti tassi di aspettativa di vita del mondo; tale fenomeno si accompagna ad un maggiore invecchiamento della nostra popolazione, a fronte di una natalità in forte crisi. Questi dati epidemiologici impattano sulla nostra pratica clinica giornaliera, che si trova a dover affrontare un numero sempre crescente di persone affette da multiple patologie croniche e per periodi di tempo sempre più prolungati; questo determina uno scenario complesso che richiede maggiori competenze professionali e risorse economiche, oltre che organizzative.

Le malattie cardiovascolari, dallo scompenso cardiaco all'ipertensione arteriosa, e metaboliche, tra cui diabete mellito, dislipidemia e obesità, hanno da sempre occupato una fetta rilevante delle patologie mediche. Tali condizioni sono peraltro spesso co-presenti nel singolo paziente, intrecciandosi in processi fisiopatologici comuni ed essendo talvolta una concausa l'una dell'altra. I fattori di rischio cardiovascolari strettamente legati allo stile di vita (alimentazione, attività fisica, tabagismo...) sono determinanti rispetto alla salute globale, comportando un aumentato rischio di complicanze acute e dell'insorgere di condizioni croniche.

Uno spazio congressuale di rilievo lo merita anche una patologia tutt'oggi sotto diagnosticata quale l'amiloidosi cardiaca, patologia che colpisce il cuore e che può determinare scompenso cardiaco e aritmie fatali. Sono da poco disponibili terapie capaci di migliorare la qualità di vita e la sopravvivenza dei pazienti, per cui un'identificazione tempestiva e precoce appare fondamentale.

Negli ultimi anni anche le patologie immuno-allergologiche hanno acquisito un rilievo sempre maggiore tra le malattie croniche. Abbiamo assistito ad un incremento delle loro diagnosi (ad esempio per M. Celiaca) e ad un miglioramento del loro trattamento (patologie infiammatorie croniche come asma ed asma grave e patologie correlate, dalle riniti alla poliposi nasale), grazie allo sviluppo di tecniche diagnostiche maggiormente performanti e a nuove terapie sempre più efficaci e mirate.

Le condizioni patologiche menzionate hanno la peculiarità di cronicizzarsi e, in molti casi, se scompenstate, richiedono l'ospedalizzazione per eseguire diagnostica di II livello e cure intensive. L'evento ospedalizzazione, oltre a determinare un consumo di risorse significative si può accompagnare, soprattutto nel paziente anziano, ad un peggioramento delle condizioni generali e all'aggravamento delle comorbidità in essere. In quest'ottica, il corso si propone di creare uno spazio di confronto tra medicina ospedaliera e territoriale, ponendo l'attenzione sulla possibilità di prevenzione, sia farmacologica che non, di tali patologie, e inoltre di approfondire le nuove frontiere terapeutiche che la medicina moderna mette a nostra disposizione. Infine, sia durante i lavori in plenaria che soprattutto negli incontri finali ai tavoli, potremo discutere e confrontarci sui percorsi assistenziali presenti e futuri, così da migliorare l'interazione tra ospedale e territorio, legame imprescindibile per la salute globale della nostra popolazione.

Programma Scientifico

08.30 Registrazione dei partecipanti

08.45 Saluti istituzionali

09.00 Presentazione del corso

I SESSIONE: CARDIOMETABOLICA

Moderatori: A. Del Re; A. Fortini; M. Zuppioli

09.15 La valutazione del rischio cardiovascolare... e quello residuo
T. Picchioni

09.30 Dislipidemia, come trattarla?
P. Carrai

09.45 Il paziente diabetico ed obeso, nuove prospettive terapeutiche
M. Cameron Smith

10.00 Ipertensione arteriosa, nuove frontiere terapeutiche?
F. Fani

10.15 Discussione sulle tematiche precedentemente trattate

10.30 Coffee break

II SESSIONE: SCOMPENSO CARDIACO

Moderatori: A. Frati; G. Taccetti

11.00 La terapia dello scompenso cardiaco, quali novità?
G. Taborchi

11.15 Terapia NON farmacologica dello scompenso cardiaco
U. Signorini

11.30 La gestione del paziente con scompenso dopo dimissione ospedaliera

M. Zuppiroli

11.45 L'amiloidosi cardiaca, riconoscerla per trattarla

S. Bartolini

12.00 Discussione sulle tematiche precedentemente trattate

Moderatore: C. Alessi

12.15 **Lettura**

Osteoporosi

L. Gennari

12.45 Discussione sulle tematiche precedentemente trattate

13.00 Light lunch

III SESSIONE: IMMUNO-ALLERGOLOGIA

Moderatori: F. Gambilonghi; D. Macchia

14.00 La rinosinusite cronica con poliposi nasale: dai farmaci topici ai trattamenti biologici

M. Senesi

14.15 L'asma grave, fenotipizzare per una tailored therapy

S. Bormioli

14.30 Celiachia, quanto ancora non si sa

G. Di Scala

14.45 Discussione sulle tematiche precedentemente trattate

15.00 Breve presentazione del metodo di lavoro e costituzione dei gruppi

15.20 - 16.50 LAVORI A PICCOLI GRUPPI (a rotazione)

Tavolo 1 Rischio cardiovascolare

Tutor: T. Picchioni

Tavolo 2 Dislipidemie e diabete mellito

Tutor: . P. Carrai

Tavolo 3 Ipertensione arteriosa

Tutor: E. Di Marcantonio

Tavolo 4 Scompenso cardiaco

Tutor: S. Bartolini

Tavolo 5 Asma

Tutor: S. Bormioli

Tavolo 6 Celiachia

Tutor: G. Di Scala

16.50 Condivisione dei contenuti dei lavori di gruppo

17.15 Conclusioni

17.30 Chiusura dei lavori e compilazione del questionario ECM

COMITATO SCIENTIFICO

Tommaso Picchioni

UOC Medicina Interna
Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze

Susanna Bormioli

SOSD Allergologia Immunologia Clinica Firenze - Empoli
Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze

Paolo Carrai

UOC Medicina Interna
AOU Careggi, Firenze

Lavinia Marascio

U.O. Chirurgia Generale
ULSS2 Marca Trevigiana
P. O. Montebelluna (TV)

ELENCO DOCENTI

Chiara Alessi, Firenze
Simone Bartolini, Firenze
Susanna Bormioli, Firenze
Michela Cameron Smith, Firenze
Paolo Carrai, Firenze
Alessandro Del Re, Firenze
Elio Di Marcantonio, Firenze
Gerardo Di Scala, Firenze
Filippo Maria Fani, Firenze
Alberto Fortini, Firenze
Alessandro Frati, Campi Bisenzio (FI)
Francesco Gambilonghi, Scandicci (FI)
Luigi Gennari, Siena
Donatella Macchia, Firenze
Tommaso Picchioni, Firenze
Marco Senesi, Firenze
Umberto Signorini, Firenze
Giulia Taborchi, Firenze
Gianni Taccetti, Firenze
Marco Zuppiroli, Firenze

Informazioni Generali

SEDE DEL CORSO

Spazio Reale Eventi
Via di San Donnino 4/6
50013 Campi Bisenzio (FI)

Parcheggio gratuito presso la sede del corso

ISCRIZIONE

Il corso è gratuito e riservato a 75 partecipanti.

L'iscrizione comprende:

kit congressuale

partecipazione ai lavori

attestato di frequenza

attestato ECM (agli aventi diritto)

coffee break

light lunch



La scheda di iscrizione è disponibile sul portale
www.mcrconference.it

L'iscrizione si intende perfezionata in seguito alla compilazione della scheda on line ed previa verifica disponibilità dei posti.

PROVIDER ECM

MCR Conference S.r.l. ID 489

N. 7 crediti assegnati

Obiettivo formativo: linee guida - protocolli - procedure

Professione: Medico Chirurgo

Discipline: Allergologia ed Immunologia Clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Angiologia, Audiologia e Foniatria, Cardiochirurgia, Cardiologia, Chirurgia Generale, Chirurgia Vascolare, Continuità Assistenziale, Cure Palliative, Dermatologia e Venereologia, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Ematologia, Epidemiologia, Endocrinologia, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Gastroenterologia, Genetica Medica, Geriatria, Ginecologia e Ostetricia, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Igiene degli Alimenti e della Nutrizione, Malattie Infettive, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina di Comunità, Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro, Medicina dello Sport, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Generale, Medicina Interna, Medicina Legale, Medicina Termale, Medicina TrASFusionale, Microbiologia e Virologia, Nefrologia, Neurologia, Neurochirurgia, Neurofisiopatologia, Neuroradiologia, Oftalmologia, Oncologia, Organizzazione dei Servizi Sanitari di Base, Ortopedia e Traumatologia, Otorinolaringoiatria, Psichiatria, Psicoterapia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Reumatologia, Urologia

Professione: Infermiere

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato, alla partecipazione ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici ed alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati. Si precisa che è necessario il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.



CON IL SUPPORTO
NON CONDIZIONATO DI

MAJOR SPONSOR



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MCR Conference Srl

Via Finlandia, 26

50126 Firenze

☎ 055 4364475

✉ info@mcrconference.it

www.mcrconference.it



*Ringraziamo per la gentile concessione delle immagini
il Dott. Mario Montelatici*