

Congresso  
Regionale SIICP



1°

**Emilia-Romagna**

---

**CERVIA - HOTEL UNIVERSAL**  
Sabato 11 maggio 2024

L'uso degli strumenti nel nuovo setting della medicina generale, in tutte le varie forme di associazionismo: di rete, di gruppo, di nucleo, "casa della salute" o "della comunità", fino alle generande AFT, è da considerarsi il passaggio fondamentale di una medicina in crisi che lotta per costruire un cambiamento e ancora fatica a strutturare il futuro delle cure primarie del domani. Il congresso SIICP 2024 dell' Emilia Romagna ha la pretesa di fornire un modello di integrazione tra Medici di Medicina Generale (MMG) e Specialisti, finalizzato alla presa in carico del paziente affetto da patologie croniche di grande impatto nella quotidianità di un ambulatorio di medicina generale. Queste patologie sono in costante aumento in relazione all'innalzamento dell'età media della popolazione. L'Italia è uno tra i Paesi con il più alto tasso di longevità, con una percentuale di over 65 pari al 19,9% della popolazione totale e in un futuro ormai prossimo, nel 2032, secondo le previsioni ISTAT, la quota di anziani over 65 sul totale della popolazione raggiungerà il 27,6% con circa 17.600.000 anziani in valore assoluto.

Di conseguenza la domanda di servizi sanitari per soggetti anziani con patologie croniche negli ultimi anni è diventata sempre più alta ed è cresciuto l'ammontare delle risorse sanitarie destinate a questa fascia della popolazione. La valutazione del rischio cardiovascolare globale dal MMG, fino alla presa in carico del paziente cardiometabolico è la sfida principale alla prima causa di morte nel mondo: gli eventi cardio-cerebrovascolari. Le patologie a grande prevalenza dell'area respiratoria: asma e BPCO, sono già, di fatto in carico al MMG dopo l'entrata in vigore della nota 99. Ultime, per ordine di programma, ma non certo per importanza le patologie muscolo-scheletriche, osteometaboliche e degenerative croniche.

Le patologie di fatto emergenti con la longevità: la sarcopenia e l'osteoporosi. Infine, ma principale per numero di accessi quotidiani dal MMG (>50%): il trattamento territoriale del dolore a oltre 10 anni dall'entrata in vigore della legge n. 38/10 e della nota TDL. In pieno spirito di "interdisciplinarietà" (SIICP) i MMG e gli specialisti di branca si confronteranno nelle quattro sezioni distinte con una identità di intenti: intercettare sul territorio i nuovi casi (case finding) da inviare allo specialista in caso di acuzie (red flags), o per un inquadramento corretto della cronicità e per impostare il trattamento farmacologico. I pazienti poi, saranno seguiti in ambulatori dedicati per patologia (medicina di iniziativa), grazie all'integrazione stretta tra MMG e Infermieri professionali. Questa è la vera presa in carico della cronicità. Questa è la vera sfida della medicina del futuro.

## PROGRAMMA LAVORI

Registrazione partecipanti e inizio dei lavori Scientifici

Saluto del Presidente Nazionale della SIICP *Ciro M. Niro*

08:30–09:00 Apertura lavori *Mario Calò*

### ● AREA CARDIOVASCOLARE

**Moderatori:** *Fabrizia Farolfi, Augusto Zaninelli*

09:00–09:30 Valutazione del rischio cardiovascolare globale nel nuovo setting delle cure primarie: dal sintomo alla presa in carico dell'ipertensione arteriosa, del diabete mellito e della dislipidemia. Creiamo insieme i PDTA

*Armando Zammarchi, Mario Calò, Omero Giorgi*

09:30–10:00 Lab MedQuestio A&a *Alberto Malva, Irma Scarafino*

**PARTE PRATICA (ECO LIVE)** Simulation room: How to do it?

10:00–10:30 Ecocolordoppler *Fabrizia Farolfi, Daniele Tonti*

### ● AREA RESPIRATORIA

**Moderatori:** *Ombretta Papa, Antonio Infantino, Maria Zamparella*

10:30–11:00 Quando manca l'aria: protocolli terapeutici nella gestione dell'asma e della BPCO: non solo nota 99

*Alessandro Zanasi, Beniamino Praticò*

11:00–12:00 Lab MedQuestio A&a *Alberto Malva, Laura Castaldi*

**PARTE PRATICA (ECO LIVE)** Simulation room: How to do it?

12:00–12:15 *coffee break*

12:15–12:45 Ecografia del torace *Mario Calò, Greta Gardelli*

### ● AREA OSTEOARTICOLARE

**Moderatori:** *Mario Calò, Roberta Piccarreta*

12:45–13:30 L'osteoartrosi–l'osteoporosi: la vitamina D e la nota 96, l'acido ialuronico e molto altro ancora...

*Mirco Lo Presti, Pasquale Natale, Francesco Giovanditti*

13:30–14:30 Light lunch

**14:30–15:00** Lab MedQuestio A&a *Alberto Malva, Tommaso Lotti*

**15:00–15:30** La sarcopenia *Ester Giaquinto, Stefano Pretolani*

**PARTE PRATICA (ECO LIVE)** Simulation room: How to do it?

**15:30–16:00** Eco Lab MSK *Mario Calò, Fernando Smaldone*

## ● **AREA TERAPIA DEL DOLORE**

**Moderatori:** *Morena Calli, Federica Spina*

**16:00–16:30** PAIN ROMAGNA: Ospedale e territorio senza dolore.

Il trattamento farmacologico del dolore nocicettivo, neuropatico, mixed pain.

Il LBP. *Vinicio Dima, Mario Calò*

**16:30 -17:00** Lab MedQuestio A&a *Alberto Malva, Vincenzo Contursi*

**17:00 – 17:30** Chiusura lavori e verifica questionario ECM

## ECM

L'evento n. 411318 è stato inserito nel Piano Formativo Annuale 2024 per l'Educazione Continua in Medicina (ECM) del Provider Nazionale Communication Laboratory n.1127. L'evento ha ottenuto n. 7 crediti formativi ed è rivolto ai Medici di Medicina Generale, Medici Specialisti in Medicina e Chirurgia di Accettazione e Urgenza, Cardiologia, Chirurgia Generale, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Neurologia, Ortopedia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Urologia, Endocrinologia; Infermieri; Fisioterapisti; Farmacisti; Psicologi.

## SEDE LAVORI

Hotel UNIVERSAL  
Lungomare G. Deledda, 116 - Cervia

## ISCRIZIONI

L'iscrizione gratuita da' diritto alla partecipazione alle sessioni scientifiche, all'attestato di partecipazione, lunch e kit congressuale ed è possibile al seguente indirizzo <https://clabmeeting.it/event/show/36>

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM**



**C.lab Communication Laboratory s.r.l.** • Via delle Murge 61 70124 Bari  
T. 080 5061372 • [info@clabmeeting.it](mailto:info@clabmeeting.it) • [www.clabmeeting.it](http://www.clabmeeting.it)

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



*Distributore ufficiale Siemens Healthineers*



**SANDOZ**

