

B A R I

02-04 OTTOBRE

2025



13° CONGRESSO NAZIONALE SIICP

Centro Congressi Nicolaus

**Una nuova visione delle Cure Primarie
per un rinnovamento sostenibile
del Servizio Sanitario Nazionale**

Sabato 04 ottobre
ore 08:30

FORUM

**SPECIALIZZAZIONE ACCADEMICA E RICERCA CLINICA:
LA RINASCITA POSSIBILE DELLA MEDICINA GENERALE**

**PRESIDENTE DEL CONGRESSO
VINCENZO CONTURSI, MD**



 **C.LAB MEETING**
COMMUNICATION LABORATORY



+39 080 5061372



www.clabmeeting.it



info@clabmeeting.it

CONSIGLIO DIRETTIVO

PRESIDENTE - Vincenzo Contursi (Bari)

PAST-PRESIDENT – Ciro Michele Niro (San Severo, Foggia)

PRESIDENTE DESIGNATO – Irma Scarafino (Putignano, Bari)

SEGRETARIO NAZIONALE – Ombretta Papa (Roma)

VICE-PRESIDENTE AREA SCIENTIFICA – Giuseppe Maso (Venezia)

VICE-PRESIDENTE AREA SCIENTIFICA – Augusto Zaninelli (Bergamo)

VICE-PRESIDENTE AREA COMUNICAZIONE – Carmelo Cottone (Palermo)

VICE-PRESIDENTE AREA GESTIONALE – Mario Calò (Cesena)

TESORIERE – Alberto Malva (Verona)

CONSIGLIERE – Antonio Cione (Avellino)

CONSIGLIERE – Mauro Martini (Milano)

DELEGATO CONSIGLIO NAZIONALE - Maria Zamparella (Bari)

COMITATO SCIENTIFICO – Responsabili Nazionali di Area Clinica

AREA CARDIOVASCOLARE – Vincenzo Contursi

AREA IPERTENSIONE ARTERIOSA – Augusto Zaninelli

AREA DERMATOLOGICA – Antonio Pugliese

AREA DIABETE E DISLIPIDEMIE – Arianna Moretti

AREA ECOGRAFIA CLINICA – Mario Calò

AREA EPATO-GASTROENTEROLOGICA – Carmelo Cottone

AREA GERIATRIA E MEDICINA INTERNA – Giuseppe Maso

AREA GINECOLOGICA – Antonio Cione

AREA OBESITA' E NUTRIZIONE – Irma Scarafino

AREA NEFROLOGICA – Giovanni Colucci

AREA ORTOPEDIA – Massimo Ciliberti

AREA OSTEOPATIA E MEDICINA NON CONVENZIONALE – Giovanni Fischetti

AREA MALATTIE RESPIRATORIE – Antonio Infantino

AREA PSICOLOGIA CLINICA – Omero Giorgi

AREA REUMATOLOGICA – Giovanni Di Giacinto

AREA TELEMEDICINA E SANITA' DIGITALE – Alberto Malva

AREA URO-ANDROLOGICA – Ciro Michele Niro

AREA VACCINI E MALATTIE INFETTIVE – Ombretta Papa

AREA VULNOLOGIA E DERMATOLOGIA CHIRURGICA – Lallo Madami

AREA RICERCA CLINICA, EDITORIA E FORMAZIONE SPECIFICA IN MEDICINA GENERALE | Coordinamento WONCA – Maria Zamparella

AREA INSEGNAMENTO UNIVERSITARIO MEDICINA GENERALE – Giuseppe Maso

AREA MANAGEMENT D.S.S. – Domenico Antonelli

AREA NURSING – Enza Anemolo

SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE E FORMAZIONE ECM – Vincenzo Contursi

RAZIONALE

Mai come in questo periodo, il dibattito in corso sulla riprogettazione delle Cure Primarie in Italia, in ragione sia della profonda crisi del sistema della sanità territoriale che della necessità di dare vita alle Case di Comunità previste dal PNRR, ha creato un vero scontro/confronto tra la politica, le rappresentanze sindacali e l'ampia base dei MMG non soddisfatta, se non preoccupata, delle proposte provenienti da entrambe le parti.

In particolare, l'ipotesi paventata di un possibile passaggio alla dipendenza del SSN per i nuovi medici di famiglia, al fine di garantire un buon funzionamento delle future Case di Comunità, sta suscitando un vero e proprio scontro ideologico tra fazioni pro e contro.

Sta di fatto che, a 50 anni dalla riforma del SSN del 1978, registriamo un radicale mutamento dello scenario socio-sanitario generale con conseguenti mutate esigenze assistenziali, legate in primis all'aumento dell'età media, con una crescita esponenziale della popolazione anziana e la crescente prevalenza di patologie croniche (cardiovascolari, dismetaboliche, respiratorie, infiammatorie, degenerative, oncologiche...) e di disabilità, spesso coesistenti nella stessa persona.

E al cospetto di questa transizione epidemiologica e socio-demografica, lo schiaccio pandemico ha tragicamente messo a nudo tutta la fragilità organizzativa delle cure territoriali, nonostante l'impegno e i sacrifici sostenuti dai MMG, durante e dopo la pandemia da Covid19.

Questa crisi ha segnato un punto di non ritorno, con conseguenze negative sulla qualità e quantità del lavoro sostenuto dai MMG, sulla relazione medico/paziente, da sempre punto di forza della Medicina di Famiglia, e sul rapporto tra medici e Aziende Sanitarie, le quali sembrano voler addossare ai MMG tutte le inefficienze del sistema, oberandolo di compiti sempre più burocratico-amministrativi e sempre meno clinici.

A fronte di tutto ciò, quale futuro ci attende?

Sono questi alcuni dei temi di approfondimento del XIII° Congresso Nazionale SIICP, con focus sulla necessità comunque di valorizzare la figura ed il lavoro del Medico di Medicina Generale attraverso il riconoscimento accademico della Specialità e la definizione curriculare degli ambiti di intervento propri della disciplina.



TIMELINE

INFOGRAFICA

PROGRAMMA GENERALE

GIOVEDÌ 2 OTTOBRE | 14:30 – 19:30

SESSIONE PLENARIA (14:30 – 17:00)

AGGIORNAMENTO INTERDISCIPLINARE
NOVITÀ IN TEMA DI...

SESSIONE PLENARIA (17:00 – 19:30)

UNA GIORNATA IN AMBULATORIO DI MG...
DISCUSSIONE INTERATTIVA DI CASO CLINICO CON TELEVOTO

VENERDÌ 3 OTTOBRE | 08:30 – 12:30

AULA A	AULA B	AULA C	AULA D	AULA E	AULA F	AULA G	AULA H
CORSO DI VULNOLOGIA ESERCITAZIONI PRATICHE	ECO LIVE VEA-VISITA ECOASSISTITA	SIMULATION LAB IL PAZIENTE RESPIRATORIO	CORSO ECG ELETTROCARDIOGRAFIA CLINICA	CORSO TSA ECODOPPLER TSA		SIMULATION LAB IL PAZIENTE UROLOGICO	CORSO GASTRO UP DATE IN GASTROENTEROLOGIA

VENERDÌ 3 OTTOBRE | 14:30 – 18:30

AULA A	AULA B	AULA C	AULA D	AULA E	AULA F	AULA G	AULA H
CORSO PREVENZIONE VACCINALE GUIDA PRATICA ALLE VACCINAZIONI NELL'ADULTO UP DATE IN DERMATOLOGIA MALATTIE DI INTERESSE DERMATOLOGICO	ECO LIVE VEA ESERCITAZIONI PRATICHE SU POSTAZIONI ECOGRAFICHE CON TUTOR E SIMULATORI	SIMULATION LAB IL PAZIENTE RESPIRATORIO ESERCITAZIONI PRATICHE SU SPIROMETRIA E ECOGRAFIA POLMONARE	CORSO ECG ELETTROCARDIOGRAFIA CLINICA ESERCITAZIONI PRATICHE SU TRACCIATI REALI E POSTAZIONE DI TELEMEDICINA	CORSO TSA ECODOPPLER TSA ESERCITAZIONI PRATICHE SU POSTAZIONI ECOGRAFICHE CON TUTOR E SIMULATORI	DIGITAL LAB IL PAZIENTE DISMETABOLICO ESERCITAZIONI PRATICHE SU INTELLIGENZA ARTIFICIALE E CASI CLINICI	SIMULATION LAB IL PAZIENTE UROLOGICO ESERCITAZIONI PRATICHE SU SIMULATORI E MANICHINI	CORSO GASTRO UP DATE IN GASTROENTEROLOGIA ESERCITAZIONI PRATICHE SU POSTAZIONI ECOGRAFICHE CON TUTOR E SIMULATORI

SABATO 4 OTTOBRE | 08:30 – 12:30

SESSIONE PLENARIA

FORUM (08:30 – 10:30)

SPECIALIZZAZIONE ACCADEMICA E RICERCA CLINICA IN MEDICINA GENERALE

SESSIONE PLENARIA

YOUNG CONFERENCE (10:30 – 12:30)

PREMIAZIONE AWARD SIICP 2025 – MIGLIORE ABSTRACT IN MEDICINA GENERALE



PROGRAMMA GENERALE

GIOVEDÌ 02 OTTOBRE

ORE 14:30 - 17:00



SESSIONE PLENARIA

AGGIORNAMENTO INTERDISCIPLINARE: NOVITÀ IN TEMA DI...

MODERATORI: *Vincenzo Contursi, Irma Scarafino, Antonio Cione*

La gestione integrata dell'Obesità: oltre la perdita di peso

Presenta: Mauro Martini

- Dimensioni del Problema: *Chiara Caparrelli - 5 min*
- Ruolo e competenze del MMG: *Maristella Laera - 5 min*
- **La terapia next-gen dell'Obesità** - *Sebastio Perrini - 20 min*

Steatosi epatica metabolica

Presenta: Giusi Pomara

- Dimensioni del Problema: *Davide Gramegna - 5 min*
- Ruolo e competenze del MMG: *Maurizio Gargano - 5 min*
- **Nuova nomenclatura e novità terapeutiche** - *Antonio Craxi - 20 min*

Il problema MRGE nella vita quotidiana: sintomi tipici e atipici

Presenta: Carmelo Cottone

- Dimensioni del Problema: *Alessia Piscitelli - 5 min*
- Ruolo e competenze del MMG nella gestione della MRGE: *Giuseppe De Fini - 5 min*
- **Oltre i PPI: Appropriately prescrittiva e alternative terapeutiche** - *Maria Zamparella - 20 min*

Diagnostica clinica e terapia del dolore nelle malattie reumatiche

Presenta: Giovanni Fischetti

- Dimensioni del Problema: *Chiara Buono - 5 min*
- Ruolo e competenze del MMG: *Teresa Tricarico - 5 min*
- Le patologie della mano - *Giovanni Di Giacinto - 20 min*
- **L'utilità dell'ecografia articolare nell'ambulatorio del MMG** - *Walter Grassi - 20 min*

SESSIONE PLENARIA - Sala Plenaria
AGGIORNAMENTO INTERDISCIPLINARE: NOVITÀ IN TEMA DI...

GIOVEDÌ 02 OTTOBRE

ORE 17:00 - 19:30



SESSIONE PLENARIA

DISCUSSIONE INTERATTIVA DI CASI CLINICI CON TELEVOTO

UNA GIORNATA IN AMBULATORIO DI MEDICINA GENERALE...

MODERATORI: *Vincenzo Contursi, Ombretta Papa, Giovanni Colucci*

CASO CLINICO: Un paziente diabetico, iperteso, dislipidemico...

STEP 1 | *Irma Scarafino - 10 min*

- Presentazione del caso: Motivo della visita
- Colloquio con il paziente
- Esame obiettivo
- **Percorso diagnostico:** Primo Quesito con TELEVOTO

DEBRIEFING CON L'ESPERTO | *Augusto Zaninelli - 20 min*

STEP 2 | *Michele Milo - 10 min*

- Verifica risultati primi esami
- Valutazione clinica
- Profilo di rischio CV e richiesta nuovi esami
- **Terapia antiipertensiva:** Secondo Quesito con TELEVOTO

DEBRIEFING CON L'ESPERTO | *Vito Vulpis - 20 min*

STEP 3 | *Anna Chiara Sansone - 10 min*

- Valutazione compenso metabolico e funzionalità renale
- Inquadramento clinico definitivo
- **Terapia Diabete 2 e dislipidemia:** Terzo Quesito con TELEVOTO

DEBRIEFING CON L'ESPERTO | *Arianna Moretti - 20 min*

Discussant: *Rossella Laterza; Giorgia Campana - 10 min*

LETTURE NON ECM:

Ipercolesterolemia nel RCV di grado lieve: terapia con nutraceutici. Una esperienza SIICP

Irma Scarafino - 15 min

Nuove strategie contro il fumo: analisi dello scenario attuale e prospettive future

Vincenzo Contursi - 15 min

SESSIONE PLENARIA - Sala Plenaria
AGGIORNAMENTO INTERDISCIPLINARE: NOVITÀ IN TEMA DI...

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 12:30



CORSO DI VULNOLOGIA

La cura delle lesioni cutanee

Avvio alla formazione professionalizzante

Programma

CORSO DI VULNOLOGIA | 08:30 - 10:30

Le ulcere cutanee ealing e non ealing: concetti generali

- *Lallo Madami - 30 min*

Medicazioni tradizionali versus medicazioni tecnologiche: management e performance

- **Il ruolo del medico:** *Vincenzo Lauletta - 30 min*
- **Il ruolo dell'infermiere:** *Paola Liotino - 30 min*

Discussant - *Nicolino Alessandro Ruotolo - 30 min*

CORSO DI VULNOLOGIA | 10:30 - 12:30

Esercitazioni pratiche su paziente/attore e simulatori per ulcere croniche

Tutor: *Lallo Madami, Vincenzo Lauletta, Paola Liotino*

LE ULCERE CUTANEE "EALING" E "NON EALING"

Le ulcere cutanee "Ealing" e "non Ealing" si riferiscono al processo di guarigione delle ferite. Le ulcere "Ealing", o ulcere vascolari che guariscano con successo, sono quelle che mostrano un progressivo miglioramento e guarigione con le cure mediche standard. Al contrario, le ulcere "non Ealing", o ulcere vascolari non-healing, sono quelle che non rispondono a queste cure e non mostrano una tendenza alla guarigione.

EDUCATION

Attestato di Formazione

DOCENTI

Lallo Madami

Vincenzo Lauletta

Paola Liotino

Aula A

CORSO DI VULNOLOGIA

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 14:30 - 16:30



CORSO SULLA PREVENZIONE VACCINALE

GUIDA PRATICA ALLE VACCINAZIONI NELL'ADULTO IN MEDICINA GENERALE

AULA A

EDUCATION

Attestato di Formazione

DOCENTI

Ombretta Papa
Antonietta Spadea
Roberto Ieraci

ORARI

SALA PLENARIA

Venerdì 03: 14:30 - 16:30

GUIDA PRATICA ALLE VACCINAZIONI

La pandemia da Covid-19 ci ha insegnato molto, soprattutto sull'importanza di mettere in campo strategie di prevenzione, con particolare riguardo ai soggetti ad aumentato rischio clinico, sia per età che per patologie associate.

In particolare sono numerose le infezioni virali che possono aggravare le condizioni cliniche di questi pazienti, favorite dalla immuno-senescenza del paziente anziano e dalla compromissione del sistema immunitario indotto dalle patologie concomitanti o dalle terapie che ne deprimono la funzionalità.

HERPES ZOSTER, PNEUMOCOCCO E RSV

Tra le infezioni virali in questione, oltre al Covid-19 e l'influenza stagionale, ci sono altre affezioni nella popolazione adulta ed anziana su cui focalizzare l'attenzione: quella da Herpes Zoster (HZV), quella da Pneumococco e quella da Virus Respiratorio Sinciziale (RSV).

Aula A

CORSO SULLA PREVENZIONE VACCINALE

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 14:30 – 16:30



CORSO SULLA PREVENZIONE VACCINALE

GUIDA PRATICA ALLE VACCINAZIONI NELL'ADULTO IN MEDICINA GENERALE

Programma

MODERATORI: *Ombretta Papa, Marco Ignazio Minervini*

- **PNPV 2025: Valutazione dei profili di rischio nel paziente adulto e management del programma vaccinale nel setting della Medicina Generale**

Ombretta Papa - 25 min

- **Fisiopatologia, incidenza e sequele dell'infezione da Herpes Zoster nell'adulto. Efficacia e sicurezza dei nuovi vaccini**

Antonietta Spadea - 25 min

- **Epidemiologia e manifestazioni cliniche dell'infezione da RSV e da Pneumococco nell'adulto. Efficacia e sicurezza dei nuovi vaccini**

Roberto Ieraci - 25 min

- **Discussant** - *Emanuele Costanza, Manuel Nuzzolese - 15 min*

Aula A

CORSO SULLA PREVENZIONE VACCINALE

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 16:30 - 18:30



UP DATE IN DERMATOLOGIA

NOVITÀ IN TEMA DI MALATTIE DI INTERESSE DERMATOLOGICO

Programma

MODERATORI: *Antonio Pugliese, Biagia Vagali*

- **Hot topics nelle infezioni sessualmente trasmesse**
Antonio Pugliese - 30 min
- **Dermatoscopia e teledermatologia in Medicina Generale**
Claudio Capobianco - 30 min
- **Discussant** - *Luciana Paccione - 10 min*

Aula A

UP DATE IN DERMATOLOGIA

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 18:30

ECO LIVE

La VEA - Visita Eco Assistita
Avvio alla formazione professionalizzante



AULA B

EDUCATION

Attestato di Formazione

DOCENTI

Mario Calò
Claudia De Giorgi
Giovanni Di Giacinto
Matteo Galasso
Omero Giorgi
Annarita Lasorella
Francesco Minerva
Roberta Piccarreta

ORARI

PRIMA SESSIONE

Venerdì 03: 08:30 - 12:30

SECONDA SESSIONE

Venerdì 03: 14:30 - 18:30

VEA DELLA TIROIDE

Il MMG dotato di strumenti e di ecografo, attraverso l'uso della Visita Eco Assistita (VEA) può intercettare precocemente i pazienti portatori di noduli tiroidei e inviare allo specialista quelli meritevoli di trattamento in base alle caratteristiche ecografiche, per un agoaspirato con ago sottile (FNAB) e un esame istocitopatologico

VEA DELLA SPALLA

La spalla dolorosa, una volta definita "periartrite scapolo-omerale", ovvero tendinopatia dei tendini della cuffia dei rotatori, tra le tante, occupa un posto di rilievo e richiede una particolare attenzione di presa in carico. Il MMG dotato di strumenti e di ecografo, attraverso l'uso della Visita Eco Assistita (VEA) può intercettare precocemente i pazienti che necessitano di trattamento e in orari e ambulatori dedicati può eseguire anche procedure interventistiche.

VEA DEL GINOCCHIO

La gonartrosi, tra le tante, occupa un posto di rilievo e richiede una particolare attenzione di presa in carico. Il MMG dotato di strumenti e di ecografo, attraverso l'uso della Visita Eco Assistita (VEA) può intercettare precocemente i pazienti che necessitano di trattamento e in orari e ambulatori dedicati può eseguire anche procedure interventistiche.

ESERCITAZIONI PRATICHE SU ATTORI

I discenti potranno esercitarsi su pazienti/attori per verificare la buona attitudine ad eseguire l'esame e poter intraprendere in seguito una attività formativa professionalizzante.

AULA B

ESERCITAZIONI PRATICHE DI VEA (VISITA ECO ASSISTITA)

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 18:30



ECO LIVE

La VEA - Visita Eco Assistita

Avvio alla formazione professionalizzante

Programma

PRIMA SESSIONE | 08:30 - 12:30

MODERATORI: *Mario Calò, Omero Giorgi*

VEA della Tiroide

- **I noduli tiroidei: aspetti ecografici e criteri di diagnosi differenziale** - *Annarita Lasorella - 30 min*
- **Ago-aspirato tiroideo eco-guidato: aspetti tecnici e procedurali** - *Francesco Minerva - 30 min*

Discussione interattiva - *15 min*

VEA della Spalla

- **La spalla dolorosa: valutazione clinico-funzionale** - *Matteo Galasso - 20 min*
- **Imaging diagnostico nella spalla dolorosa** - *Roberta Piccarreta - 20 min*
- **Infiltrazione eco-guidata della spalla: aspetti tecnici e procedurali** - *Mario Calò - 20 min*

Discussione interattiva - *15 min*

VEA del ginocchio

- **La gonartrosi: valutazione clinico-funzionale** - *Giovanni Di Giacinto - 20 min*
- **Imaging diagnostico nella gonartrosi** - *Claudia De Giorgi - 20 min*
- **Infiltrazione eco-guidata del ginocchio: aspetti tecnici e procedurali** - *Mario Calò - 20 min*

Discussione interattiva - *15 min*

SECONDA SESSIONE | 14:30 - 18:30

Esercitazioni pratiche su postazioni ecografiche, con simulazione della diagnostica e delle procedure infiltrative eco-guidate su pazienti/attori e manichini.

Tutor in sala:

*Mario Calò, Omero Giorgi, Luigi Ceccaroni, Andrea Castellano,
Annarita Lasorella, Roberta Piccarreta*

AULA B

ESERCITAZIONI PRATICHE DI VEA (VISITA ECO ASSISTITA)

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 18:30

SIMULATION LAB

IL PAZIENTE RESPIRATORIO



AULA C

EDUCATION

Attestato di Formazione

DOCENTI

Antonio Infantino
Maria Pia Foschino
Silvano Dragonieri
Ruben Infantino
Michele Maiellari
Vinicio Fay
Franco Macchia

ORARI

PRIMA E SECONDA SESSIONE

Venerdì 03: 08:30 - 12:30

TERZA E QUARTA SESSIONE

Venerdì 03: 14:30 - 18:30

MALATTIE BRONCOSTRUTTIVE

L'Asma Bronchiale e la BroncoPneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO) sono due malattie croniche con una consistente epidemiologia ed elevato impatto sanitario, farmaco-economico e sociale. Le più recenti stime evidenziano, infatti, che circa il 7% della popolazione è affetta da asma bronchiale e oltre il 10% presenta rischio di BPCO.

SPIROMETRIA SEMPLICE

La spirometria semplice, chiamata anche curva flusso-volume o volumetria dinamica, consente di misurare la quantità di aria che è possibile inspirare ed espirare forzatamente, e la velocità di espirazione. Si tratta di un esame essenziale per la diagnosi e il follow up di Asma e BPCO.

ECOGRAFIA POLMONARE

L'Ecografia Polmonare, o anche Ecografia al Torace, è un esame di diagnostica per immagini che viene eseguito per studiare approfonditamente eventuali alterazioni che possono interessare Polmoni e Pleura.

CASI CLINICI CON SIMULATORI

Lo svolgimento di alcuni casi clinici con l'utilizzo di I.A., avatar e manichini simulatori per l'esecuzione della ecografia polmonare e della semeiotica polmonare, è un ulteriore esercizio per la verifica dell'apprendimento e per la buona pratica clinica.

AULA C

SIMULATION LAB - IL PAZIENTE RESPIRATORIO

Avvio alla formazione professionalizzante

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 18:30



SIMULATION LAB

IL PAZIENTE RESPIRATORIO

Programma

PRIMA SESSIONE | 08:30 - 12:30

Le Malattie Broncostruttive

- **La raccolta anamnestica appropriata: i questionari CAT, MRC, VAS, ACT** - Antonio Infantino - 20 min
- **BPCO: inquadramento clinico, classificazione e terapia** - Silvano Dragonieri - 20 min
- **ASMA: inquadramento clinico, classificazione e terapia** - Maria Pia Foschino - 20 min

Discussione interattiva - 15 min

La Spirometria Semplice

- **Esecuzione della Spirometria Semplice** - Franco Macchia - 20 min
- **Interpretazione e diagnosi** - Franco Macchia - 30 min
- **Telepneumologia e Telerefertazione** - Cesare Arezzo, Teodoro Frascaro - 20 min

Discussione interattiva - 10 min

Esercitazioni pratiche per:

- **Esecuzione e interpretazione di spirometrie semplici su pazienti/attori**
- **Utilizzo piattaforma di Telemedicina per Tele-refertazione spirometrie e Polisonnografia**

Tutor in sala: Antonio Infantino, Vinicio Fay, Cesare Arezzo; Teodoro Frascaro

SECONDA SESSIONE | 14:30 - 18:30

L'Ecografia Polmonare

- **Indicazioni e tecnica di esecuzione** - Ruben Infantino - 20 min
- **Pattern polmonare normale e principali quadri patologici** - Michele Maiellari - 30 min

Discussione interattiva - 10 min

Esercitazioni pratiche su postazioni ecografiche su pazienti/attori e simulatori - 16:30 - 18:30

Tutor in sala: Sara Armenes, Michele Maiellari, Ruben Infantino, Antonio Infantino, Vinicio Fay

AULA C

SIMULATION LAB - IL PAZIENTE RESPIRATORIO

Avvio alla formazione professionalizzante

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 18:30

CORSO ECG

**Corso pratico di Elettrocardiografia Clinica
Avvio alla formazione professionalizzante**

ECG NORMALE

Per ben interpretare un ECG è necessario conoscere l'ordine di attivazione del miocardio, che si traduce nel tracciato nella sequenza delle rispettive deflessioni: Onda P, intervallo PQ, complesso QRS, tratto ST e l'onda T.

ARITMIE, BBD, BBS

Le aritmie si distinguono in due gradi gruppi: A) da turbe della formazione degli stimoli b) da turbe della conduzione dell'impulso. Talora queste due tipologie di disturbo possono essere combinate.

Una corretta analisi del tracciato consente nella grande maggioranza dei casi il loro riconoscimento.

IVS E CARDIOPATIA ISCHEMICA

L'insufficienza coronarica comprende le sindromi dovute ad un apporto di sangue insufficiente a soddisfare la domanda di ossigeno da parte del miocardio e comprende l'insufficienza coronarica acuta (SCA) e cronica.

ESERCITAZIONE PRATICA SU TRACCIATI

I discenti avranno la possibilità di cimentarsi nella refertazione di tracciati a verifica delle competenze acquisite e in preparazione al prosieguo della attività formativa professionalizzante.



AULA D

EDUCATION

Attestato di Formazione

DOCENTI

Vincenzo Contursi
Gaetano Buta
Augusto Zaninelli
Massimo Gennari
Matteo Rispoli
Armando Zammarchi

ORARI

PRIMA SESSIONE

Venerdì 03: 08:30 - 12:30

SECONDA SESSIONE

Venerdì 03: 14:30 - 18:30

AULA D

CORSO PRATICO DI ELETTROCARDIOGRAFIA CLINICA

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 18:30

CORSO ECG

Corso pratico di Elettrocardiografia Clinica
Avvio alla formazione professionalizzante

Programma



PRIMA SESSIONE | 08:30 - 12:30

ECG normale - *Vincenzo Contursi*

- **Il battito cardiaco: concetti base dell'ECG** - 20 min
- **Onda P: frequenza e tipi di ritmo** - 20 min
- **Intervallo P-R: i disturbi della conduzione AV** - 20 min

Discussione interattiva - 15 min

Aritmie, blocchi di branca ed emblocchi - *Massimo Gennari, Matteo Rispoli*

- **Aritmie sopraventricolari** - 20 min
- **Aritmie Ventricolari** - 20 min
- **Blocchi di branca e ritardi della conduzione intraventricolare** - 20 min

Discussant: *Edoardo Cioffi* - 15 min

IVS e Cardiopatia Ischemica - *Gaetano Buta*

- **Ipertrofia Ventricolare: criteri diagnostici** - 20 min
- **Infarto del Miocardio** - 20 min
- **Cardiopatia Ischemica Cronica** - 20 min

Discussant: *Carmine Cipriano* - 15 min

SECONDA SESSIONE | 14:30 - 18:30

ECG e idoneità sportiva "non agonistica": quando inviare al Medico dello Sport?

Armando Zammarchi - 20 min

Esercitazioni pratiche di refertazione su tracciati ECG reali.

Esercitazione pratica su Postazione di Telecardiologia:

- **ECG**
- **Holter**
- **ABPM**

Tutor in sala: *Vincenzo Contursi, Massimo Gennari, Matteo Rispoli,*

Armando Zammarchi, Augusto Zaninelli

AULA D
CORSO PRATICO DI ELETTROCARDIOGRAFIA CLINICA

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 18:30

CORSO ECODOPPLER VASCOLARE

Avvio alla formazione professionalizzante



AULA E

EDUCATION

Attestato di Formazione

DOCENTI

Alfonso Stigliano
Federico Federici
Elsa Berardi
Nicola Morelli
Francesco Avitto
Michele Milo
Andrea Castellano

ORARI

PRIMA SESSIONE

Venerdì 03: 08:30 - 12:30

SECONDA SESSIONE

Venerdì 03: 08:30 - 18:30

ECODOPPLER TSA NORMALE

L'esplorazione con metodica ecocolor Doppler degli assi carotidei costituisce una delle indagini basilari nella ricerca del danno d'organo sub-clinico nel paziente cardiovascolare.

ISPESSIMENTO INTIMALE

L'ispessimento medio-intimale è il primo segno rilevabile di stress metabolico della parete arteriosa e rappresenta quindi un marker iniziale di sofferenza vascolare e può preludere alla formazione di lesioni ateromasiche.

PLACCHE E STENOSI

La placca è la lesione ateromasica della parete vascolare nelle sue diverse fasi evolutive che porta alla stenosi del vaso ed all'aumento del rischio atero-trombotico (stenosi occlusiva) e trombo-embolico (placca ulcerata) per la formazione ed il distacco di trombi piastrinici.

TEV - TROMBOEMBOLISMO VENOSO

La diagnosi di TEV si basa sull'anamnesi, sull'esame obiettivo ed è confermata da segni oggettivi utilizzando in genere l'ecografia Doppler. Il trattamento si basa sull'uso degli anticoagulanti. La prognosi è generalmente buona con un trattamento tempestivo e adeguato.

AULA E

CORSO PRATICO DI ECOCOLORDOPPLER VASCOLARE

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 18:30

CORSO ECODOPPLER VASCOLARE

Avvio alla formazione professionalizzante

Programma

PRIMA SESSIONE | 08:30 - 12:30

Studio vascolare del distretto sovraortico

- **Anatomia dei tronchi sovraortici** - *Federico Federici - 20 min*
- **Indicazioni all'esame ecodoppler e alle altre metodiche radiologiche** - *Elsa Berardi - 20 min*

Discussione interattiva - *20 min*

L'esame Ecocolordoppler dei Tronchi Sovra-aortici

- **Studio ecodoppler della carotide comune e carotide interna** - *Nicola Morelli - 30 min*
- **Studio ecodoppler del distretto succlavio-vertebrale** - *Nicola Morelli - 30 min*

Discussione interattiva - *20 min*

Le patologie del distretto sovra-aortico

- **Le patologie carotidee: ispessimento, placca e stenosi. Valutazione anatomo-funzionale** - *Elsa Berardi - 30 min*
- **Patologie del distretto succlavio-vertebrale** - *Federico Federici - 20 min*
- **Come leggere e come refertare un esame ecodoppler TSA** - *Alfonso Stigliano - 30 min*

Discussione interattiva su immagini di placche carotidee - *20 min*

SECONDA SESSIONE | 14:30 - 18:30

TEV: dal sospetto clinico alla diagnosi. Profilassi e terapia - *Elsa Berardi - 30 min*

Esercitazioni pratiche su postazioni ecografiche, con simulazione diagnostica e di refertazione su pazienti/attori e simulatori.

Fasi Esercitazione

- morfologia dei vasi
- spessore medio-intimale
- presenza di placche ateromasiche
- misurazione stenosi

Tutor in sala: *Alfonso Stigliano, Federico Federici, Nicola Morelli, Elsa Berardi, Francesco Avitto, Andrea Castellano*

**AULA E
CORSO PRATICO DI ECODOPPLER VASCOLARE**

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 14:30 - 18:30

DIGITAL LAB

UTILIZZO PROFESSIONALE DELLA INTELLIGENZA ARTIFICIALE GENERATIVA
IL PAZIENTE DISMETABOLICO A RCVG ELEVATO



AULA F

EDUCATION

Attestato di Formazione

DOCENTI

Arianna Moretti
Patrizia Suppressa
Sara Caponigro
Alberto Malva
Irma Scarafino

ORARI

AULA C
Venerdì 03: 14:30 - 18:30

INTELLIGENZA ARTIFICIALE GENERATIVA

L'utilizzo della Intelligenza Artificiale Generativa sta emergendo in modo prorompente nella sua applicazione in medicina come strumento potenzialmente in grado di assistere i medici nel corso di molte attività, grazie alla sua capacità di offrire risposte scientificamente validate, rapide e dirette, ai quesiti clinici anche complessi che vengono sottoposti durante la pratica medica.

MedQuestio è un esempio di Motore di Ricerca Professionale che, utilizzando la tecnologia ChatGPT4, si propone come strumento innovativo per l'aggiornamento scientifico e la buona pratica clinica a disposizione della classe medica.

RISCHIO CARDIO-NEFRO-METABOLICO

L'emergere di una vera e propria epidemia di Diabete nella società moderna ed il suo associarsi ad una aumentata prevalenza di fattori di rischio cardiovascolare, come dislipidemia, ipertensione arteriosa, obesità e malattia renale cronica, pone più che mai alla attenzione della comunità scientifica la gestione ottimale di queste condizioni spesso da trattare come un unicum diagnostico e terapeutico per garantire il controllo clinico e metabolico e la riduzione delle complicanze associate.

AULA F

DIGITAL LAB - IL PAZIENTE DISMETABOLICO A RCVG ELEVATO

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 14:30 - 18:30

DIGITAL LAB

UTILIZZO PROFESSIONALE DELLA INTELLIGENZA ARTIFICIALE GENERATIVA
IL PAZIENTE DISMETABOLICO A RCVG ELEVATO

Programma

MEDQUESTIO: UN NUOVO ASSISTENTE VIRTUALE PER LA FORMAZIONE MEDICA E LA PRATICA CLINICA

IA Generativa in medicina: Descrizione di una esperienza e istruzioni per l'uso

Alberto Malva

QUESTION TIME: SOLUZIONE DI QUESITI CLINICI CON IL SUPPORTO DI MEDQUESTIO

MODERATORI: *Arianna Moretti; Irma Scarafino*

- **Il paziente obeso.** La rivoluzione nella gestione del peso corporeo: il pianeta GIP/GLP1 - *Patrizia Suppressa*
- **Il paziente con DM2 e malattia renale cronica.** Diagnosi precoce e trattamento tempestivo con Empaglifozin - *Arianna Moretti*
- **Il paziente con ipercolesterolemia.** Dal trattamento con nutraceutici alle dislipidemie complesse. Non solo statine - *Sara Caponigro*
- **Il paziente a rischio cardio-nefro-metabolico.** Mai senza SGLT2i - *Arianna Moretti*

Esercitazione pratica con MedQuestio: Library Prompt per patologia

EDUCATION

Attestato di Formazione

DOCENTI

Arianna Moretti
Patrizia Suppressa
Sara Caponigro
Alberto Malva
Irma Scarafino

AULA F

DIGITAL LAB - IL PAZIENTE DISMETABOLICO A RCVG ELEVATO

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 18:30

SIMULATION LAB

IL PAZIENTE UROLOGICO



AULA G

EDUCATION

Attestato di Formazione

DOCENTI

Ciro Michele Niro
Michele Di Nauta
Willy Giannubilo
Maria Raffaella Olivieri
Rosa Dell'Aquila
Xenofon Karlis
Francesco Iule

ORARI

PRIMA E SECONDA SESSIONE

Venerdì 03: 08:30 - 12:30

TERZA E QUARTA SESSIONE

Venerdì 03: 14:30 - 18:30

IPERTROFIA PROSTATICA BENIGNA

Le malattie d'interesse urologico ad elevata prevalenza necessitano di programmi di screening e di sorveglianza epidemiologica attiva, con requisiti clinici ed organizzativi tali da garantire una corretta gestione interdisciplinare dei percorsi diagnostico-terapeutici dei pazienti affetti da tali patologie

ECOGRAFIA VESCICO-PROSTATICA

il MMG che acquisisce e applica alcune competenze ecografiche a integrazione della valutazione clinico-anamnestica, può facilmente eseguire una ecografia prostatica sovrapubica, in grado di fornirgli quelle informazioni necessarie al follow up e alla gestione integrata della IPB

ESPLORAZIONE RETTALE SU MANICHINO

La simulazione su manichino consente di affinare la accuratezza della metodica semeiologica, imparando a riconoscere una prostata normale e le eventuali variazioni in termini di volume, consistenza e nodularità.

CASI CLINICI CON SIMULATORI

Lo svolgimento di alcuni casi clinici con l'utilizzo dei manichini simulatori per l'esecuzione della ecografia sovrapubica e della esplorazione rettale, è un ulteriore esercizio per la verifica dell'apprendimento e per la buona pratica clinica.

AULA G

SIMULATION LAB - IL PAZIENTE UROLOGICO

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 18:30

SIMULATION LAB

IL PAZIENTE UROLOGICO

Programma

PRIMA SESSIONE | 08:30 - 12:30

Ipertrofia Prostatica Benigna: la visita urologica

- **La raccolta anamnestica:**

uso dei questionari validati - Francesco Iule - 15 minuti

diario minzionale - Rosa Dell'Aquila - 15 minuti

- **Esame obiettivo: l'esplorazione rettale** - Willy Giannubilo - 20 min

Discussione *interattiva* - 20 min

- **Esercitazione pratica su manichino** - 60 min

La diagnosi di IPB: PSA ed esame ecografico

- **La corretta interpretazione del PSA nella diagnosi e follow up terapeutico** - Xenofon Karlis - 20 min

- **L'esame ecografico sovrapubico: volume prostatico e residuo post-minzionale** - M. Raffaella Olivieri - 20 min

Discussione *interattiva* - 20 min

Esercitazione pratica su pazienti/attori e manichini- simulatori - 60 min

Tutor in sala: *Ciro Niro, Michele Di Nauta, Willy Giannubilo, Maria Raffaella Olivieri, Rosa Dell'Aquila, Xenofon Karlis, Francesco Iule*

SECONDA SESSIONE | 14:30 - 18:30

Approccio razionale al trattamento del paziente con IPB

- **Terapia conservativa farmacologica e con nutraceutici** - Michele Di Nauta - 20 min

- **Terapia chirurgica: quale e quando** - Willy Giannubilo - 20 min

Discussione *interattiva* - 20 min

Discussione interattiva su Casi Clinici con il supporto di manichini e simulatori - 180 min

Tutor in sala: *Ciro Niro, Michele Di Nauta, Willy Giannubilo, Maria Raffaella Olivieri, Rosa Dell'Aquila, Xenofon Karlis, Francesco Iule*

AULA G

SIMULATION LAB - IL PAZIENTE UROLOGICO

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 18:30



UP DATE IN GASTROENTEROLOGIA

NOVITÀ IN TEMA DI PATOLOGIE DI INTERESSE GASTROENTEROLOGICO

AULA H

EDUCATION

Attestato di Formazione

DOCENTI

Antonio Craxì
Carmelo Cottone
Ernesto Agostinacchio
Giusi Pomara
Stefano Pretolani
Maria Zamparella
Flavio Marzoli

ORARI

AULA F

PRIMA SESSIONE: Venerdì 03: 08:30 - 12:30

SECONDA SESSIONE: Venerdì 03: 14:30 - 18:30

MALATTIA PEPTICA E MRGE

La malattia da reflusso gastroesofageo è generalmente ben diagnosticabile senza ricorso allo specialista e gestibile nell'ambito delle Cure Primarie con l'uso delle terapie ordinarie. Esistono però delle situazioni particolari che meritano approfondimenti e terapie specifiche. Si tratta della MRGE con sintomi atipici e quella cosiddetta "difficile".

IBS E IBD

La Sindrome dell'Intestino Irritabile (IBS), patologia funzionale, e le malattie infiammatorie croniche intestinali (IBD), patologia organica, sono tra le principali cause di dolore cronico intestinale con alterazioni dell'alvo. La somiglianza dei sintomi e la forte differenza di prevalenza a favore delle forme funzionali, determinano un ritardo nella diagnosi delle IBD che rappresenta oggi il problema principale per i pazienti affetti da queste patologie.

STEATOSI EPATICA METABOLICA

La malattia epatica steatosica associata a disfunzione metabolica (**MASLD**) è legata ad un eccessivo accumulo di lipidi negli epatociti, conseguente ad alterazioni metaboliche quali il diabete e la sindrome metabolica. La sfida per la medicina generale è riuscire ad individuare quei pazienti in cui attraverso una flogosi locale può svilupparsi una fibrosi che può evolvere in cirrosi epatica. A parte lo stile di vita, recentemente sono state proposte nuove terapie per combattere l'evoluzione fibrotica di tale patologia.

Aula H

UP DATE IN GASTROENTEROLOGIA

VENERDÌ 03 OTTOBRE

ORE 08:30 - 18:30



UP DATE IN GASTROENTEROLOGIA

NOVITÀ IN TEMA DI PATOLOGIE DI INTERESSE GASTROENTEROLOGICO

Programma

PRIMA SESSIONE | 08:30 - 12:30

MODERATORI: *Antonio Craxì, Guido Sanna; Alfonso Sauro*

- **Caso Clinico - La gestione della steatosi epatica nelle Cure Primarie: stratificare il rischio di fibrosi.** - *Ernesto Agostinacchio; Maria Zamparella - 60 min*
- **FIBROSCAN: la soluzione non invasiva per la valutazione della fibrosi e della steatosi epatica** - *Flavio Marzoli - 30 min*
- **Training dimostrativo ed esercitazioni pratiche su Fibroscan**
Tutor: Flavio Marzoli - 120 min
- **Discussant** - *Daniela Cramarossa; Vitangelo Boccassini*

SECONDA SESSIONE | 14:30 - 18:30

MODERATORI: *Giusi Pomara, Stefano Pretolani*

- **Algoritmo pratico per MMG nella gestione della malattia da reflusso gastroesofageo con sintomi tipici e atipici: quali opzioni terapeutiche** - *Carmelo Cottone - 45 min*
- **Il dolore addominale cronico nelle Cure Primarie: un algoritmo diagnostico con VEA** - *Stefano Pretolani - 45 min*
- **Training dimostrativo ed esercitazioni pratiche su postazione ecografica**
Tutor: Stefano Pretolani, Carmelo Cottone - 120 min
- **Discussant** - *Anna Chiara Bianco*

Aula H

UP DATE IN GASTROENTEROLOGIA

SABATO 04 OTTOBRE

ORE 08:30 - 10:30



FORUM

SPECIALIZZAZIONE ACCADEMICA E RICERCA CLINICA: LA RINASCITA POSSIBILE DELLA MEDICINA GENERALE

Moderatori: *Maria Zamparella, Vincenzo Contursi, Giuseppe Maso, Ombretta Papa*

Saluto Autorità invitate

- Ministero della Salute - *Ministro Orazio Schillaci*
- Ministero dell'Università e della Ricerca - *Ministro Anna Maria Bernini*
- Vice Presidente del Senato - *Senatrice Maria Domenica Castellone*
- FNOMCeO - *Presidente Dott. Filippo Anelli*
- WONCA Europe - *President Prof. Shlomo Vinker*
- Regione Puglia - *Presidente Michele Emiliano*

Perchè è necessario che la Medicina Generale sia una specialità accademica

- **Lo scenario europeo**
Fernando Petrazzuoli, Executive Board WONCA Europe
- **Competenze fondanti per l'insegnamento universitario della Medicina Generale**
Juan Mendive MD, PhD, Family Physician. La Mina Primary Care Academic Centre. Catalan Health Institute (ICS). University of Barcelona.
Josep Vilaseca, Prof. University of Vic - Central Catalonia University, Spain
- **Stato dell'arte e prospettive in Italia**
Cesare De Virgilio Suglia, Consiglio Direttivo SIMCCP - Società Italiana di Medicina di Comunità e Cure Primarie

La Ricerca Clinica in Medicina Generale: riaffermare l'autorità cognitiva della disciplina

- **Real-World Evidence (RWE) e Real-World Data (RWD): una ricerca clinica efficace per rispondere alle necessità emergenti della comunità scientifica e della sostenibilità del SSN**
Valentina Gasparre, Responsabile Nazionale Area Giovani MMG SIICP
Maria Zamparella, Responsabile Area Ricerca Clinica SIICP
- **Digitalizzazione in Sanità: una nuova frontiera per la pratica clinica e la ricerca continua in Medicina Generale**
Vincenzo Contursi, Alberto Malva

Un possibile modello di Insegnamento della Medicina Generale nell'era della Intelligenza Artificiale

Giuseppe Maso

SESSIONE PLENARIA | FORUM

SPECIALIZZAZIONE ACCADEMICA E RICERCA CLINICA

SABATO 04 OTTOBRE

ORE 10:30 - 12:30



YOUNG CONFERENCE

AWARD SIICP 2025

PREMIO ALLA MIGLIORE TESI IN MEDICINA GENERALE

Moderatori:

Mario Calò, Omero Giorgi, Irma Scarafino, Maria Zamparella

Short communications

Presentazione di contributi scientifici e di ricerca clinica nell'ambito delle Cure Primarie e/o tesi di Formazione Specifiche in Medicina Generale

Assegnazione dell'AWARD SIICP 2025

Premiazione dei migliori Abstract presentati

Saluti del Consiglio Direttivo e chiusura del Congresso

SESSIONE PLENARIA | YOUNG CONFERENCE

AWARD SIICP 2025: PREMIO ALLA MIGLIORE TESI IN MEDICINA GENERALE

SABATO 04 OTTOBRE

ORE 10:30 - 12:30



YOUNG CONFERENCE

AWARD SIICP 2025

PREMIO ALLA MIGLIORE TESI IN MEDICINA GENERALE

Moderatori:

Mario Calò, Omero Giorgi, Irma Scarafino, Maria Zamparella

Il Medico di Famiglia e l'ecografia clinica: una nuova prospettiva della Medicina Territoriale - *Andrea Castellano*

Efficacia dei sistemi di Intelligenza Artificiale in Sanità: una revisione sistematica degli esiti clinici ed organizzativi e implicazioni in Medicina Generale - *Andrea Ceccarelli*

Accettazione e percezione del lavoro a distanza tra i professionisti delle Cure Primarie: una revisione sistematica della letteratura internazionale - *Andrea Ceccarelli*

La terapia infiltrativa "blind" ed ecoguidata nel nuovo setting della Medicina Generale - *Luigi Ceccaroni*

Invecchiamento attivo: analisi delle problematiche per la definizione di strategie nell'ambito di un Programma di promozione dell'attività fisica negli anziani - *Valentina Gasparre*

La congruità del rapporto numerico tra pazienti e medici di medicina generale come fattore determinante di salute - *Francesco Rotili*

Impatto e sostenibilità dell'introduzione della POCT per PCT nella pratica clinica del MMG per la gestione delle infezioni delle basse vie respiratorie - *Matteo Galasso*

SABATO 04 OTTOBRE

ORE 10:30 - 12:30



YOUNG CONFERENCE

Il follow-up del paziente COVID-19 trattato a domicilio: ruolo della Medicina Generale e dell'ecografia toracica nell'identificare il paziente con interstiziopatia residua - *Daniela Petraglia*

VEA nell'ambulatorio del MMG: focus on MSK - *Andrea Gamberini*

Il ruolo del MMG nella preservazione della fertilità femminile: un'indagine sperimentale nel contesto delle nuove politiche della Regione Puglia - *Roberta Piccarreta*

Tubercolosi: il ruolo del Medico di Medicina Generale - *Betel Sausa*

Medicina Generale e prevenzione cardiovascolare: stratificazione del rischio con le Linee Guida ESC e strategie per il raggiungimento dei target terapeutici - *Davide Di Lorenzo*

Malattia renale cronica: proposta di gestione integrata tra Medicina Generale e Nefrologia Ospedaliera - *Marco De Fabritiis*

50 sfumature di... tosse - *Anisa Simoni*

FACULTY

ERNESTO AGOSTINACCHIO - BARI
CESARE AREZZO - BARI
SARA ARMENES - MILANO
FRANCESCO AVITTO - BARI
ANNACHIARA BIANCO- BARI
ELSA BERARDI - BARI
VITANGELO BOCCASSINI - BARI
CHIARA BUONO- BARI
GAETANO BUTA- BARI
MARIO CALO'- CESENA
GIORGIA CAMPANA- MARTINA FRANCA- BA
CLAUDIO CAPOBIANCO- BOLOGNA
SARA CAPONIGRO - ROMA
ANDREA CASTELLANO- MONZA
ANDREA CECCARELLI - CESENA
LUIGI CECCARONI - CESENA
CHIARA CAPARRELLI - CESENA
EDOARDO CIOFFI - SALERNO
CARMINE CIPRIANO- SALERNO
ANTONIO CIONE - AVELLINO
GIOVANNI COLUCCI - MARTINA FRANCA-BA
VINCENZO CONTURSI - BARI
CARMELO COTTONE- PALERMO
EMANUEL COSTANZA - BARI
DANIELA CRAMAROSSA - BARI
ANTONIO CRAXI' - PALERMO
GIUSEPPE DE FINI
CLAUDIA DE GIORGI - BARI
CESARE DE VIRGILIO-BARI
ROSA DELL'AQUILA - FOGGIA
GIOVANNI DI GIACINTO - PESARO-URBINO
MICHELE DI NAUTA - SAN SEVERO -FG
SILVANO DRAGONIERI - FOGGIA
VINICIO I. M. FAY - MILANO
FEDERICO FEDERICI - PERUGIA
GIOVANNI FISCHETTI - TARANTO
MARIA PIA FOSCHINO - FOGGIA
TEODORO FRASCARO - BARI
MATTEO GALASSO - CESENA
MAURIZIO GARGANO - BARI
VALENTINA GASPARRE - BARI
MASSIMO GENNARI - TODI
WILLY GIANNUBILO - MACERATA
OMERO GIORGI - CESENA
DAVIDE GRAMEGNA - BARI
WALTER GRASSI - ANCONA
ROBERTO IERACI - ROMA
ANTONIO INFANTINO - BARI
RUBEN INFANTINO - BARI
FRANCESCO IULE - FOGGIA
XENOFON KARLIS - FOGGIA
MARISTELLA LAERA - NOCI- BA
ANNARITA LASORELLA - CASAMASISMA- BA
ROSSELLA LATERZA - BARI
VINCENZO LAULETTA - TARANTO
PAOLA LIOTINO - BARI
FRANCO MACCHIA CONVERSANO - BARI
LALLO MADAMI - BARI
MICHELE MAIELLARI - BARI
ALBERTO MALVA - VERONA
MAURO MARTINI - MILANO
FLAVIO MARZOLI - VERONA
GIUSEPPE MASO - VENEZIA
JUAN MENDIVE- BARCELLONA
MICHELE MILO - MATERA
FRANCESCO MINERVA - BARI
MARCO I. MINERVINI - BARI
NICOLA MORELLI - CONVERSANO -BA
ARIANNA MORETTI - ROMA
CIRO M. NIRO - FOGGIA
MANUEL NUZZOLESE - BARI
MARIA R. OLIVIERI - LUCERA-FG
LUCIANA PACCIONE - BARI
OMBRETTA PAPA - ROMA
SEBASTIO PERRINI - BARI
FERDINANDO PETRAZZUOLI - CASERTA
ROBERTA PICCARRETA - BARI
FABIO PIGNATTI - REGGIO EMILIA
ALESSIA PISCITELLI - BARI
GIUSI POMARA - PALERMO
STEFANO PRETOLANI - BOLOGNA
ANTONIO PUGLIESE - TARANTO
MATTEO RISPOLI - SALERNO
NICOLINO RUOTOLO - BARI
GUIO SANNA- CAGLIARI
ANNA CHIARA SANSONE- SALERNO
ALFONSO SAURO- CASERTA
IRMA SCARAFINO - PUTIGNANO -BA
ANTONietta SPADEA - ROMA
ALFONSO STIGLIANO - ROMA
PATRIZIA SUPPRESSA- BARI
TERESA TIRCARICO - BARI
BIAGIA VAGALI - TARANTO
JOSEP VILASECA - BARCELLONA
VITO VULPIS - BARI
ARMANDO ZAMMARCHI - CESENA
MARIA ZAMPARELLA - BARI
AUGUSTO ZANINELLI - BERGAMO

INFORMAZIONI GENERALI ECM

Il Congresso Nazionale SIICP è organizzato in Sessioni Plenarie e Corsi di Area Clinica. L'evento n. 436374 è stato inserito nel Piano Formativo Annuale 2025 per l'Educazione Continua in Medicina (ECM) del Provider Communication Laboratory n. 1127.

Il Congresso è accreditato ECM (10 crediti formativi) per le seguenti figure professionali: Medici Chirurghi specialisti in Medicina Generale (Medici di Famiglia); Cardiologia; Dermatologia; Endocrinologia; Geriatria; Diabetologia e Malattie Metaboliche; Pneumologia; Medicina Interna; Nefrologia; Neurologia; Oncologia; Reumatologia; Ginecologia; Urologia; Anestesia e Rianimazione; Continuità Assistenziale; Direzione Medica di Presidio Ospedaliero; Organizzazione dei Servizi Sanitari di Base; Cure Palliative; Radiodiagnostica. Fisioterapisti; Infermieri; Psicologi; Dietisti; Biologi.

L'iscrizione dà diritto alla frequenza di tutte le Sessioni Scientifiche; per conseguire i crediti formativi è necessario garantire il 90% della propria presenza per tutta la durata dell'evento

CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI

Agli studenti e agli specializzandi ammessi a partecipare al Congresso, sarà rilasciato un attestato di frequenza valido per l'attribuzione dei Crediti Formativi Universitari (CFU).

CREDITI FORMATIVI PER MEDICI IN FORMAZIONE SPECIFICA IN MEDICINA GENERALE

Ai medici iscritti ai Corsi di Formazione Specifica in Medicina Generale ammessi a partecipare al Congresso, sarà rilasciato un attestato di frequenza valido per l'attribuzione delle ore di attività seminariale e/o di autoformazione.

SESSIONE POSTER & COMUNICAZIONI BREVI

La Sessione "Poster & Comunicazioni Brevi" è riservata all'esposizione delle tesi presentate per il conseguimento del Diploma di Formazione Specifica in Medicina Generale e per i contributi di ricerca in Medicina Generale. Possono partecipare i Diplomandi e/o i Diplomatici che abbiano conseguito il titolo da non più di 5 anni (ultimo anno utile 2019).

EDUCATIONAL AWARD SIICP 2025

La Società Italiana Interdisciplinare per le Cure Primarie ripropone per il 2025 l'iniziativa dell' Educational Award SIICP: una borsa di studio destinata a giovani medici che abbiano terminato il percorso di formazione specifica di Medicina Generale o che stiano per discutere la tesi di diploma.

Possono concorrere all'assegnazione dell'Award medici Diplomandi o Diplomatici che abbiano conseguito il titolo da non più di cinque anni (ultimo anno utile: 2020).

L'erogazione delle Borse di Studio è finalizzata alla iscrizione ai Corsi di Alta Formazione SIICP.

PATROCINI RICHIESTI

FNOMCeO – Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri

I.S.S. – Istituto Superiore di Sanità

Ministero della Salute

OMCeO Bari - Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Bari

EFPC – European Forum for Primary Care

EPCCS – European Primary Care Cardiovascular Society

EURACT – European Academy of Teachers in General Practice/Family Medicine

IPCRG – International Primary Care Respiratory Group

PCDS – Primary Care Dermatology Society

PCNS – Primary Care Neurology Society

PCRS – Primary Care Rheumatology Society

FIMMG – Federazione Italiana Medici di Medicina Generale

SMI - Sindacato Medici Italiani

SNAMI - Sindacato Nazionale Autonomo Medici Italiani

SIU – Società Italiana di Urologia

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



SIICOP

SOCIETÀ ITALIANA INTERDISCIPLINARE PER LE CURE PRIMARIE

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



C.lab Communication Laboratory s.r.l. • Via delle Murge 61 70124 Bari
T. 080 5061372 • info@clabmeeting.it • www.clabmeeting.it