

SIMG



SIMG
SOCIETÀ ITALIANA DI
MEDICINA GENERALE
E DELLE CURE PRIMARIE

CONGRESSI REGIONALI



3° CONGRESSO INTERREGIONALE

SIMG BASILICATA-PUGLIA

Verso una nuova visione della Medicina Generale

CONGRESSO IBRIDO

30 settembre - 01 ottobre 2022

Best Western Plus Leone di Messapia
Hotel & Conference Cavallino
Lecce

PROGRAMMA

ecmpuglia.simgvirtualcongress.it





SIMG

SOCIETÀ ITALIANA DI
MEDICINA GENERALE
E DELLE CURE PRIMARIE

PRESIDENTI DEL CONGRESSO

Claudio Cricelli, Antonio Coviello, Ignazio Grattagliano

COMITATO SCIENTIFICO

Ignazio Grattagliano, Tecla Mastronuzzi, Annarita Saponara

COMITATO ORGANIZZATIVO

Erasmus Bitetti, Antonio Coviello, Gaetano D'Ambrosio, Ignazio Grattagliano, Michele Lisco,
Antonio Metrucci, Renato Sammarco

Segui la diretta streaming su:
ecmpuglia.simgvirtualcongress.it



SIMG
CONGRESSI REGIONALI



3° CONGRESSO INTERREGIONALE **SIMG BASILICATA-PUGLIA**

RAZIONALE

Lo scenario che si presenterà di qui a pochi mesi in ambito di riorganizzazione della medicina generale, insieme alle nuove competenze che il medico delle cure primarie dovrà necessariamente ricoprire nel prossimo futuro, impone una riflessione in tema di assistenza e di politica sanitaria. A questo si aggiunge un ricambio generazionale dei medici convenzionati mai osservato prima.

Guidati da queste considerazioni, il congresso interregionale Basilicata Puglia della SIMG affronterà temi inerenti la gestione delle più importanti cronicità (diabete, BPCO, patologie cardiovascolari) alla luce dell'abolizione di alcuni piani terapeutici ed inserimento di nuove note AIFA (97, 99, 100) sulla rimborsabilità dei farmaci, la prevenzione delle malattie infettive con particolare riferimento al COVID-19 ed al ruolo delle vaccinazioni, ed infine un'ampia discussione politico-amministrativa sui nuovi ruoli della medicina generale e delle strutture di comunità nel PNRR e nel DM77/2022.

Il congresso sarà comunque ampiamente aperto alla promozione delle applicazioni informatiche alla medicina ed al campo della simulazione come strumento clinico-tecnologico moderno di formazione dei colleghi più giovani (dermatoscopia, otoscopia, spirometria, ecografia,...) al fine di raggiungere l'acquisizione di competenze specifiche con rispetto dell'appropriatezza esecutiva e prescrittiva.

Non saranno tralasciati infine aspetti inerenti la ricerca in medicina generale (vedi comunicazioni dei soci) e mini-focus su tematiche di grande interesse per la pratica clinica quotidiana.



FACULTY

- Michele Abbinante - Acquaviva Delle Fonti (BA)
Federico Acquaviva - Altamura (BA)
Claudia Aiello - Bari
Pietro Albanese - Bari
Roberto Albera - Torino
Domenico Aloia - Bari
Ottavio Amendola - Potenza
Mariagiovanna Amoroso - Bisceglie
Michele Ancona - Bari
Filippo Anelli - Bari
Daniela Atzeni - Potenza
Federico Barbarano - Napoli
Simona Bartoli - Bari
Roberto Bellacicco - Taranto
Massimo Berardino - Turi (BA)
Erasmus Michele Bitetti - Matera
Donatello Bochicchio - Rionero In Vulture (PZ)
Caterina Bruno - Matera
Sara Carrozzo - Carmiano (LE)
Vito Celano - Matera
Stefano Celotto - Udine
Francesco Centra - San Giovanni Rotondo (FG)
Antonio Pompeo Coviello - Potenza
Saverio Cramarossa - Bitetto (BA)
Claudio Cricelli - Firenze
Iacopo Cricelli - Firenze
Gaetano Giorgio D'Ambrosio - Bisceglie (BT)
Irene Dell'Orco - Bisceglie
Domenica Denora - Altamura
Antonio Denora - Altamura
Paolo Dentato - Potenza
Floriana Di Bella - Palermo
Davide Donno - Roma
Mariangela Elefante - Bari
Davide Ficco - Bari
Carmen Gallo - Potenza
Luigi Galvano - Palermo
Ignazio Grattagliano - Bari
Nicola Grilletti - Bari
Carlo Izzo - Noci (BA)
Sergio Lo Caputo - Foggia
Elda Longo - Andria (BT)
Arianna Madeo - Brindisi
Antonello Luca Lorenzo Marcigliano - Potenza
Grazia Mastrodonato - Bisceglie
Tecla Mastronuzzi - Bari
Antonio Gerardo Medea - Brescia
Cristina Melgiovanni - Lecce
Valentina Mercuri - Lecce
Antonio Metrucci - Cutrofiano (LE)
Simonetta Miozzo - Torino
Donato Monopoli - Fasano (BR)
Nicola Nina - Bari
Rocco Palese - Lecce
Annalisa Palmieri - Taranto
Italo Paolini - Arquata Del Tronto (AP)
Damiano Parretti - Perugia
Domenico Pasculli - Molfetta
Gaetano Piccinocchi - Napoli
Antonella Piscopiello - Foggia
Antonio Proto - Brindisi
Marco Protopapa - Lecce
Nicola Antonio Adolfo Quaranta - Bari
Gianmarco Rea - Roma
Alessandro Rossi - Terni
Renato Sammarco - Foggia
Antonio Santangelo - Potenza
Annarita Saponara - Potenza
Noemi Sasso - Mottola (TA)
Laura Scagliusi - Bari
Pietro Scalera - Altamura
Gianfranco Sifanno - Bari
Ilenia Silvestri - San Benedetto Del Tronto (AP)
Rosella Squicciarini - Bari
Roberto Strammiello - Matera
Pietro Tasegian - Città Di Castello (PG)
Fiorenza Maria Tota - Gravina In Puglia (BA)
Luigi Tramonte - Palermo
Marco Urago - Taranto
Giuseppe Ventriglia - Pinerolo (TO)
Chiara Villani - Taranto
Valeria Zurlo - Pescocostanzo (AQ)



PROGRAMMA SCIENTIFICO

PLENARIA

VENERDÌ 30 SETTEMBRE 2022

10.00

INTRODUZIONE E APERTURA DEL CONGRESSO

C. Cricelli, A. Coviello, I. Grattagliano

10.10

I SESSIONE

Lettura

La nuova Medicina Generale: dalla cronicità all'emergenza

A. Metrucci

10.30 - 12.00

II SESSIONE

Comunicazioni orali

Moderatori: R. Sammarco, C. Melgiovanni

🔹 **Automonitoraggio del diabete e terapia antidiabetica**

D. Denora

🔹 **Telemedicina e Medicina Generale**

V. Zurlo

🔹 **Apete: uno strumento per semplificare la prescrizione degli antidiabetici in nota 100**

N. Nina

🔹 **La terapia antivirale del Covid 19 in medicina generale**

F. Acquaviva

🔹 **Scoliosi idiopatica: dal sospetto diagnostico alla gestione del paziente nell'ambito della medicina generale**

S. Bartoli

🔹 **Efficacia dei trattamenti con agopuntura: stato dell'arte**

F. Di Bella

🔹 **Elettroforesi sieroproteica: utilità in Medicina Generale**

P. Tasegian

🔹 **SGLT2 inibitori: nuova frontiera nella terapia del paziente diabetico con scompenso cardiaco**

D. Atzeni

🔹 **Fibromialgia: luci ed ombre**

I. Silvestri

🔹 **Organizzazione dell'ambulatorio e cura del patient access**

G. Sifanno

12.00 - 13.45

III SESSIONE

MINI - FOCUS ON

Moderatori: F. M. Tota, M. Amoroso

🔹 **12.00** Come migliorare l'aderenza terapeutica raggiungendo il target: il ruolo della poli-pillola

L. Scagliusi

🔹 **12.15** Vitamina D: quali evidenze tra indicazioni e appropriatezza

M. Abbinante

🔹 **12.30** Come orientarsi nella nota 79

R. Strammiello

🔹 **12.45** Osteoporosi e utilizzo della vitamina D

D. Ficco

🔹 **13.00** Vaccinazione antinfluenzale: la nuova opportunità del vaccino tetravalente ad alto dosaggio

G. Rea

🔹 **13.15** FANS: indicazioni e controindicazioni

F. Barbarano

🔹 **13.30** Terapia BPCO: nota 99

C. Izzo

Test ECM di verifica dell'apprendimento e questionario di valutazione evento (disponibili on-line dal 1° al 3 ottobre 2022)

13.45

PAUSA LAVORI



PROGRAMMA SCIENTIFICO

PLENARIA — **VENERDÌ 30 SETTEMBRE 2022**

15.00 - 19.00

IV SESSIONE
LA GESTIONE DEL PAZIENTE COMPLESSO
NELLA NUOVA MEDICINA TERRITORIALE

15.00 - 16.50

Il rischio cardio-metabolico

Moderatori: E. Bitetti, M. Urago, P. Scalera

🔹 15.00 Lettura di alcuni statement da LLGG 2021 e applicazione della Nota 100 per la terapia del diabete

A. Madeo

🔹 15.15 Esperienze di pratica clinica quotidiana
F. Centra

🔹 15.30 Individuare il rischio per curare il paziente diabetico

M. Protopapa

🔹 15.45 La terapia del diabete in Medicina Generale

P. Albanese

🔹 16.00 Abbiamo risolto tutti i problemi del diabete?

A. Palmieri

🔹 16.15 Conclusioni magistrali

G. Medea

16.35 Discussione sulle tematiche trattate

17.10 - 19.00

La gestione dei fattori di rischio cardio-vascolare

Moderatori: G. D'Ambrosio, A. P. Coviello

🔹 17.10 Lettura di alcuni statement da LLGG 2021 su prevenzione cardiovascolare

C. Villani

🔹 17.25 Esperienze di pratica clinica quotidiana
D. Aloia

🔹 17.40 La malattia renale cronica come fattore di rischio

G. Piccinocchi

🔹 17.55 L'intervento nutrizionale

T. Mastronuzzi

🔹 18.10 Le criticità di una nuova organizzazione

C. Bruno

🔹 18.25 Conclusioni magistrali

D. Parretti

18.40 Discussione sulle tematiche trattate

19.00 Termine della prima giornata

Test ECM di verifica dell'apprendimento e questionario di valutazione evento (disponibili on-line dal 1° al 3 ottobre 2022)



PROGRAMMA SCIENTIFICO

PLENARIA

SABATO 01 OTTOBRE 2022

9.00 – 10.30

V SESSIONE

Gestire l'emergenza nella nuova medicina

territoriale: prevenzione e terapia del COVID-19

Moderatori: [A. Rossi](#), [I. Grattagliano](#)

🔹 **09.00** L'importanza delle vaccinazioni nell'adulto (antiinfluenzale, antipneumococcica, antizoster, anti Covid)

[M. Elefante](#)

🔹 **09.15** Gli antivirali orali e gli anticorpi monoclonali: quando e come

[D. Donno](#)

🔹 **09.30** Normative e certificazioni

[S. Lo Caputo](#)

🔹 **09.40** Discussione e conclusioni sulle tematiche trattate

10.00

Talk Show

A proposito di Long Covid....cosa succede al cervello?

[I. Dell'Orco](#), [S. Miozzo](#)

🔹 L'infezione Covid 19 non si manifesta unicamente come patologia acuta, ma oggi sappiamo che alcuni sintomi si presentano a distanza di tempo dall'infezione acuta... Di cosa stiamo parlando?

🔹 Quali e quante sono le persone che possono presentare il Long Covid? È un problema che dovrà affrontare il MMG?

🔹 Brain Fog: è un termine nuovo, cosa significa?

🔹 Quali trattamenti possiamo consigliare ai pazienti con questi disturbi?

🔹 Esiste un Long Covid per gli operatori sanitari? Ovvero quali sono le conseguenze psichiche della pandemia per chi si prende cure dei malati?

10.30-11.30

Ipoacusia: un'insidia spesso trascurata

Moderatore: [G. Ventriglia](#)

🔹 **10.30** Introduzione. Ipoacusia: patologia insidiosa e spesso misconosciuta

[A. Denora](#)

🔹 **10.40** Perché occuparsi di ipoacusia in MG: ricadute dell'ipoacusia su salute e qualità della vita

[R. Albera](#)

🔹 **10.50** Intercettare le persone a rischio mediante anamnesi ed esame obiettivo:

♦ Le domande da fare: come fare emergere un deficit uditivo

♦ Il test con il diapason: distinguere le patologie dell'orecchio esterno-medio da quelle dell'orecchio interno-nervo acustico

[N. Quaranta](#)

🔹 La diagnosi strumentale specialistica

♦ Audiometria tonale liminare e vocale: per quali pazienti e per quali informazioni

[N. Quaranta](#)

🔹 **11.10** La terapia protesica: indicazioni, tipologia delle protesi convenzionali, outcome, rapporto con il SSN

[N. Quaranta](#)

🔹 **11.20** Conclusioni e Take home messages

[G. Ventriglia](#)

Test ECM di verifica dell'apprendimento e questionario di valutazione evento (disponibili on-line dal 2 al 4 ottobre 2022)

11.30-13.30 **NO ECM**

SESSIONE POLITICA

Tavola Rotonda

Una nuova visione della medicina territoriale

Coordinatori: [M. Ancona](#), [L. Tramonte](#), [V. Celano](#), [S. Celotto](#)

Intervengono: [C. Cricelli](#), [F. Anelli](#), [D. Monopoli](#), [R. Palese](#), [L. Galvano](#), [R. Squicciarini](#), [A. Santangelo](#)

🔹 **13.00** Take Home Messages

[A. Coviello](#), [I. Grattagliano](#)

🔹 **13.40** Termine del Congresso



SESSIONI PARALLELE • NO ECM

VENERDÌ 30 SETTEMBRE 2022

SIMULATION ROOM

P.O.C.U.S NEL PAZIENTE CON MALATTIA CARDIO-RESPIRATORIA

PERCHÉ QUESTA SIMULATION

La P.O.C.U.S (Point of Care Ultrasound) oggi è applicata in molti contesti clinici e sempre più nel setting della medicina generale trova spazio, in aggiunta al tradizionale esame fisico, per rendere più veloce e accurato il percorso diagnostico, in molte circostanze. Avere, infatti, la possibilità di visualizzare con l'ecografo un cuore, un torace, un addome, i vasi, può chiarire, in casi specifici, dubbi diagnostici e guidare scelte terapeutiche in ambulatorio o al letto del paziente, in pochi minuti e con bassi costi. Il corso vuole fornire le nozioni teoriche e pratiche per eseguire un'ecografia mirata a rispondere a specifici quesiti diagnostici che scaturiscono dalla visita di un paziente con malattia cardio-respiratoria, nell'ottica di favorire una più precoce diagnosi e un migliore percorso terapeutico per il paziente.

STRUTTURA DELLA SIMULATION ROOM

2 Slot della durata di 2 ore e 30 minuti cadauna

Ogni Slot è composto da massimo 12 persone, diverse per fascia oraria e per ogni giornata

DATA	MATTINA	POMERIGGIO
Venerdì 30 settembre	1° SLOT 10.30 - 13.00	2° SLOT 15.00 - 17.30

Coordinatori: Italo Paolini, Annarita Saponara

Relatori: Donatello Bochicchio, Grazia Mastrodonato, Italo Paolini, Annarita Saponara

PROGRAMMA DELLO SLOT

DURATA	ARGOMENTO
10 minuti	Presentazione corso e pre-test
20 minuti	Nozioni di base di ecocardiografia
20 minuti	Nozioni di base di ecografia pleuro-polmonare
15 minuti	Ecografia della vena cava e CUS
1 ora	Esercitazione pratica
15 minuti	Esperienze di pratica clinica quotidiana
10 minuti	Conclusioni e post-test



SIMULATION ROOM

Workshop informatica - Dalla definizione del problema al "problem solving": strumenti digitali a supporto del medico di medicina generale

PERCHÉ QUESTA SIMULATION

Le malattie croniche rappresentano oggi una vera sfida per la sostenibilità dei sistemi sanitari. L'elevata prevalenza delle cronicità, la complessità clinico-gestionale della popolazione sempre più anziana e con pluri-patologie concomitanti, il carico burocratico rendono sempre più complicato il lavoro del medico di medicina generale, schierato in prima linea nella difficile e necessaria attività preventiva. Sono attualmente disponibili, ma ancora poco utilizzati, supporti informatici e sistemi esperti che possono aiutare il medico nel suo percorso decisionale, ottimizzando i tempi e migliorando la qualità della professione. La cartella clinica informatizzata e orientata per problemi, sempre necessaria e insostituibile, per la raccolta dei dati clinici, infatti, da sola non è più sufficiente. I sistemi esperti integrati nella cartella aiutano il medico nel prendere le decisioni più opportune per il paziente nel momento stesso in cui visita quel paziente, fornendo indicazioni riguardo a follow-up delle cronicità, appropriatezza prescrittiva, prevenzione e stratificazione del livello di rischio clinico oltre a fornire spunti informativi e formativi adeguati alle problematiche trattate; il tutto in tempo reale mentre il paziente è in visita.

Il workshop ha l'obiettivo di far conoscere gli add-on già disponibili in cartella e, mediante l'illustrazione di casi clinici didattici, il loro impiego nella pratica clinica con particolare riguardo all'appropriatezza prescrittiva dei DOAc e dei farmaci antidiabetici innovativi (Note AIFA 97 e 100), alla gestione del rischio cardiovascolare e del rischio di progressione nella infezione SarsCov2-Covid19.

STRUTTURA DELLA SIMULATION ROOM

3 Slot della durata di 60 minuti cadauna

Ogni Slot è composto da massimo 8 persone, diverse per fascia oraria e per ogni giornata

DATA	MATTINA		POMERIGGIO
Venerdì 30 settembre			1° SLOT 18.00 - 19.30
Sabato 1° ottobre	2° SLOT 9.00 - 10.00	3° SLOT 10.00 - 11.00	

Coordinatori: Iacopo Cricelli, Domenico Pasculli

Relatori: Massimo Berardino, Iacopo Cricelli, Domenico Pasculli

PROGRAMMA DELLO SLOT

DURATA	ARGOMENTO
5 minuti	Presentazione degli obiettivi del corso
15 minuti	Il paziente con fibrillazione atriale e la prescrizione DOAC con Nota 97
15 minuti	Il paziente con Diabete Mellito e la prescrizione dei farmaci innovativi con nota 100
15 minuti	Gestione del rischio clinico
10 minuti	Il paziente Covid ad alto rischio e la terapia con antivirali e Mabs



SIMULATION ROOM

Il dermatoscopio nello studio del MMG

PERCHÉ QUESTA SIMULATION

Nella pratica clinica quotidiana il Medico di Medicina Generale visita spesso pazienti che presentano lesioni cutanee ed il 6% delle visite per “prestazioni non differibili” vengono richieste proprio per motivi dermatologici. Questa Simulation Room, che prevede esercitazioni pratiche per apprendere l’uso corretto del dermatoscopio nella pratica clinica, si propone di fornire ai partecipanti le conoscenze necessarie per orientare le ipotesi diagnostiche nell’ambito delle più comuni neoplasie e lesioni cutanee, al fine di scegliere la gestione appropriata o un approfondimento specialistico quando necessario.

STRUTTURA DELLA SIMULATION ROOM

4 Slot della durata di 120 minuti cadauna

Ogni Slot è composto da massimo 8 persone, diverse per fascia oraria e per ogni giornata

DATA	MATTINA	POMERIGGIO	
Venerdì 30 settembre	1° SLOT 10.30 - 12.30	2° SLOT 15.00 - 17.00	3° SLOT 17.00 - 19.00
Sabato 1° ottobre	4° SLOT 9.00 - 11.00		

Coordinatori: Luigi Tramonte

Relatori: Claudia Aiello, Saverio Cramarossa, Valentina Mercuri, Luigi Tramonte

PROGRAMMA DELLO SLOT

DURATA	ARGOMENTO
10 minuti	Il Dermatoscopio
10 minuti	Inquadramento dei tumori epiteliali (Carcinoma Basocellulare e Spinocellulare)
15 minuti	Esercitazione pratica
10 minuti	Inquadramento dei nevi melanocitari e del melanoma
15 minuti	Esercitazione pratica
DIAGNOSI DIFFERENZIALE	
15 minuti	a. Dermatiti/Eczemi/Pitiriasi Rosea di Gilbert
15 minuti	Esercitazione pratica
15 minuti	b. Micosi
15 minuti	Esercitazione pratica



SIMULATION ROOM

La spirometria nel "nuovo" ambulatorio del Medico di Medicina Generale

PERCHÉ QUESTA SIMULATION

La gestione delle cronicità e del paziente complesso richiede alla medicina generale un cambiamento che permetta una presa in carico adeguata alle esigenze di salute dei cittadini ed al contesto scientifico in continuo progresso. Per la broncopatia cronica ostruttiva (BPCO) e l'asma, le maggiori cronicità nel campo dell'apparato respiratorio, è necessaria quindi una gestione proattiva con l'uso di strumenti per la diagnostica di primo livello, come la spirometria semplice, nel setting della medicina generale. All'interno delle nuove forme associative integrate della medicina generale il medico esperto in malattie respiratorie non è una alternativa allo specialista pneumologo o di altre branche ma lavora in sinergia con i centri specialistici territoriali ed ospedalieri per meglio definire il profilo dei pazienti affetti da BPCO ed asma attraverso il passaggio della spirometria in office. Questo esame permetterà di evitare per la prima spirometria di inquadramento e per il follow up concordato con lo specialista le attuali lunghe liste di attesa. Dall'ambulatorio del medico esperto il paziente passerà allo specialista per conferma della diagnosi ed eventuali esami di secondo o terzo livello in un percorso virtuoso, in primis per il paziente. Questa simulation room ha quindi lo scopo di iniziare a formare i medici esperti in malattie respiratorie all'uso corretto dello spirometro per la spirometria semplice.

STRUTTURA DELLA SIMULATION ROOM

4 Slot della durata di 120 minuti cadauna

Ogni Slot è composto da massimo 8 persone, diverse per fascia oraria e per ogni giornata

DATA	MATTINA	POMERIGGIO	
Venerdì 30 settembre	1° SLOT 10.30 - 12.30	2° SLOT 15.00 - 17.00	3° SLOT 17.00 - 19.00
Sabato 1° ottobre	4° SLOT 9.00 - 11.00		

Coordinatori: Michele Lisco

Relatori: Roberto Bellacicco, Carmen Gallo, Nicola Grilletti, Elda Longo, Antonio Proto

PROGRAMMA DELLO SLOT

DURATA	ARGOMENTO
30 minuti	<ul style="list-style-type: none"> • fornire le indicazioni su tipo di spirometria • modalità di esecuzione spirometria semplice • criteri di standardizzazione esame • interpretazione referto e definizione dei quadri principali (restrittivo, ostruttivo BPCO/asma)
90 minuti	<p>Lavoro in piccoli gruppi</p> <p>Ogni partecipante dovrà eseguire più spirometrie fino ad acquisizione di una buona dimestichezza e correttezza del test strumentale Proiezione di alcuni tracciati spirometrici da interpretare</p>



SIMULATION ROOM

L'otoscopio nello studio del MMG

PERCHÉ QUESTA SIMULATION

Ogni anno accedono nell'ambulatorio del Medico di Medicina Generale numerosi pazienti con affezioni a carico delle prime vie aeree. Si tratta di prestazioni cosiddette "non differibili" a cui il Medico di Medicina Generale è chiamato a dare risposta in termini di diagnosi e terapia e per le quali solo in una minoranza di casi è indispensabile l'immediato invio alla consulenza specialistica. Molto frequenti, tra queste, sono le condizioni cliniche morbose e dolorose dell'orecchio che necessitano di esame otoscopico per un corretto approccio. L'otoscopia è quindi una pratica ambulatoriale abituale per la quale è indispensabile che il Medico di Medicina Generale acquisisca le necessarie conoscenze e competenze in termini di riconoscimento dei quadri otoscopici e di manualità per l'uso dell'apparecchio. Questa Simulation Room realizzata con impiego di sofisticato manichino è finalizzata all'apprendimento sia dell'uso dello strumento sia della diagnosi differenziale dei quadri otoscopici.

STRUTTURA DELLA SIMULATION ROOM

4 Slot della durata di 60 minuti cadauna

Ogni Slot è composto da massimo 8 persone, diverse per fascia oraria e per ogni giornata

DATA	MATTINA		POMERIGGIO
Venerdì 30 settembre	1° SLOT 10.30 - 11.30	2° SLOT 12.30 - 13.30	3° SLOT 18.00 - 19.00
Sabato 1° ottobre	4° SLOT 9.00 - 10.00		

Coordinatori: Paolo Dentato

Relatori: Michele Abbinante, Ottavio Amendola, Sara Carrozzo, Paolo Dentato, Antonello Marcigliano, Antonella Piscopiello, Noemi Sasso

PROGRAMMA DELLO SLOT

DURATA	ARGOMENTO
15 minuti	Simulazione didattica: l'orecchio normale
10 minuti	Video tutorial: esecuzione dell'otoscopia
30 minuti	Esercitazione pratica: esecuzione di otoscopia e riconoscimento di quadri patologici
5 minuti	Take home messages



INFORMAZIONI GENERALI

FAD SINCRONE (Sessioni live virtuali)

dal 30 settembre al 1° ottobre 2022

Sede: <https://ecmpuglia.simgvirtualcongress.it/>

RESIDENZIALE

dal 30 settembre al 1° ottobre 2022

Sede: Best Western Plus Leone di Messapia
Hotel & Conference Cavallino, Lecce

REGISTRAZIONE

Per informazioni relative alla registrazione visita il sito: <https://ecmpuglia.simgvirtualcongress.it/>

ECM

La società Provider Euromediform Srl (ID 286), sulla base delle normative ministeriali vigenti effettuerà gli accreditamenti ECM per i partecipanti appartenenti alle seguenti professioni sanitarie:

- Assistente sanitario
- Farmacista (Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale)
- Infermiere
- Medico Chirurgo (Tutte le discipline)
- Tecnico audiometrista
- Tecnico audioprotesista

Gli ID di ogni evento, relativi crediti assegnati e gli obiettivi formativi sono indicati nel riepilogo riportato da pagina 14

REQUISITI PER L'ATTRIBUZIONE DEI CREDITI ECM

SESSIONI RESIDENZIALI IN PRESENZA (dal 30 settembre al 1° ottobre 2022 a Lecce)

L'attribuzione dei crediti ECM è subordinata:

- alla partecipazione ad almeno il 90% dell'intera durata dei lavori
- alla verifica della professione e disciplina tra quelle accreditate

- alla compilazione della scheda di valutazione evento on-line sul sito della piattaforma entro 72 ore a partire dalla mezzanotte del giorno dell'evento (necessaria per conseguire i crediti ECM)
- al superamento del Test ECM di verifica dell'apprendimento (è consentito un solo tentativo)

SESSIONI LIVE VIRTUALI - FAD SINCRONE (dal 30 settembre al 01 ottobre 2022)

L'attribuzione dei crediti ECM è subordinata:

- alla partecipazione al 100% dell'intera durata dell'attività formativa
- alla verifica della professione e disciplina tra quelle accreditate
- alla compilazione della scheda di valutazione evento on-line sul sito della piattaforma entro 72 ore a partire dalla mezzanotte del giorno dell'evento (necessaria per conseguire i crediti ECM)
- al superamento del Test ECM di verifica dell'apprendimento (in caso di fallimento sono consentiti fino a 5 tentativi)

QUESTIONARIO ONLINE

Il questionario on-line sarà disponibile come specificato nel programma scientifico di ogni sessione. Il superamento della prova di verifica dell'apprendimento prevede almeno il 75% delle risposte corrette. In caso di fallimento potrai riprovare fino a 5 tentativi

ATTESTATO DEI CREDITI ECM

L'attestato ECM, con valenza legale per l'attribuzione dei crediti assegnati, sarà scaricabile, previo superamento dei requisiti sopraindicati

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Al termine dei lavori sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione



ID ECM	TIPOLOGIA ACCREDITAMENTO	SEDE	GIORNO	ORARIO	ORE FORMATIVE	CREDITI ECM	OBIETTIVO FORMATIVO
358960	Corsi in diretta su piattaforma multimediale dedicata (aula virtuale, webinar) - FAD sincrona	Piattaforma web	30/09/2022	8.30-13.20	3 ore 45 minuti	4,5	3 - Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura;
358944	Residenziale	Lecce	30/09/2022	8.30-13.20	3 ore 45 minuti	2,1	3 - Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura;
358960	Corsi in diretta su piattaforma multimediale dedicata (aula virtuale, webinar) - FAD sincrona	Piattaforma web	30/09/2022	14.15-18.30	4 ore	6	3 - Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura;
358946	Residenziale	Lecce	30/09/2022	14.15-18.30	4 ore	2,8	3 - Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura;
358977	Corsi in diretta su piattaforma multimediale dedicata (aula virtuale, webinar) - FAD sincrona	Piattaforma web	01/10/2022	8.30-13.10	2 ore 30 minuti	3	3 - Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura;
358957	Residenziale	Lecce	01/10/2022	8.30-13.10	2 ore 30 minuti	1,4	3 - Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura;



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

AUDILAB - Soluzioni per l'udito

LIFESCAN ITALY SRL

A.MENARINI INDUSTRIE FARMACEUTICHE RIUNITE SRL

MEDIATEC

ABIOGEN PHARMA SPA

MILLENIUM SRL

AMPLIFON SPA

MSD ITALY

ASTRAZENECA SPA

NAMED SRL

DOCTOLIB SRL

NEOPHARMED GENTILI SPA

DOCPLANNER ITALY SRL

ORGANON ITALIA SRL

DOMPE' FARMACEUTICI SPA

SANOFI SPA

EG SPA

SERVIER ITALIA SPA

GLAXOSMITHKLINE SPA

MYLAN ITALIA SRL a Viatris Company

LABORATORI GUIDOTTI SPA

ZAMBON ITALIA SRL



SIMG

CONGRESSI REGIONALI

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via A. Cesalpino, 5B - 50134 Firenze
T. 055 7954233/34
e-mail: segreteria@euromediform.it

SOCIETÀ SCIENTIFICA



SIMG
SOCIETÀ ITALIANA DI
MEDICINA GENERALE
E DELLE CURE PRIMARIE

Via del Sansovino, 179 - 50142 Firenze
T. 055 700027 - 055 7399199
website: www.simg.it