

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Sede SIMI - Viale dell'Università 25, 00185 Roma

ISCRIZIONI

Il corso è riservato a 20 partecipanti e l'iscrizione è a pagamento.

Quota di iscrizione SOCI 100,00 €

Quota di iscrizione NON SOCI 150,00 €

Si prega confermare la propria iscrizione online:

<https://corsi.simi.it/c/sepsi>

SEGRETERIA SCIENTIFICA



Lorenzo Bertolino (Napoli)

Paolo Ciacci (Roma)

Andrea Dalbeni (Verona)

Giada Della Grotta (Roma)

Pietro Di Francesco (Milano)

Massimo Mattioli (Pesaro)

Chiara Pes (Sassari)

Serena Pignataro (Cosenza)

Enrica Porceddu (Roma)

Natalia Scaramellini (Milano)

Mario Stabile (Genova)

Giovanni Talerico (Roma)

Matteo Traversa (Torino)

Vincenzo Zaccone (Ancona)

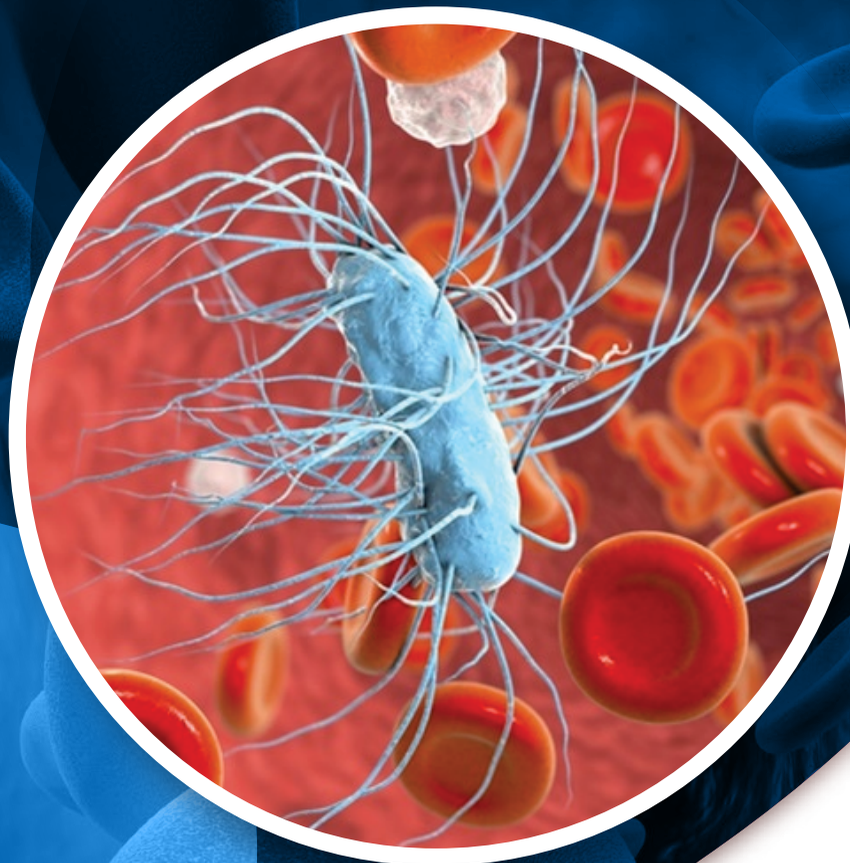
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Viale dell'Università 25 - 00185 Roma

Tel. 06 4434 0373 - Fax 06 4434 0474

Email: simieducational@simi.it



LA SEPSI IN MEDICINA INTERNA

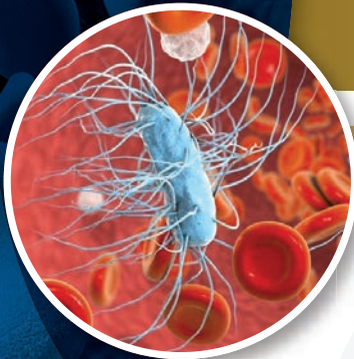
GIS Giovani Internisti SIMI

12 NOVEMBRE 2021, ROMA

Sede SIMI - Viale dell'Università 25, 00185 Roma

Responsabili Scientifici:

Giovanni Talerico, Vincenzo Zaccone



MODULO TEORICO

LEZIONI ON LINE (PIATTAFORMA ZOOM)

WEBINAR 1 14 ottobre 2021

F. Elia, Torino

17:00 Definizione e cenni di fisiopatologia della Sepsis

Il riconoscimento precoce della Sepsis in Medicina Interna: sospetto clinico, score, parametri biochimici

WEBINAR 2 18 ottobre 2021

M. Antonelli, Roma

17:00 Concetti generali della gestione del paziente settico secondo le linee guida della Surviving Sepsis Campaign

WEBINAR 3 27 ottobre 2021

D. Coen, Milano

17:00 Approccio clinico integrato e valutazione del setting assistenziale nella Sepsis

Supporto circolatorio: fluidoterapia, vasopressori ed inotropi nella sepsi e nello shock settico

WEBINAR 4 24 ottobre 2021 piattaforma 122° Congresso Nazionale Simi

C. Tascini, Udine

16:30 Lettura e interpretazione dell'antibiogramma

WEBINAR 5 2 novembre 2021

E. Durante Mangoni, Napoli

17:00 Schemi di antibiotico terapia empirica e concetto di source control

Antibiotico terapia mirata e d-escalation therapy

WEBINAR 6 9 novembre 2021

M. Falcone, Pisa - C. Tascini, Udine

17:00 Identificazione e trattamento dei microrganismi multiresistenti

Terapia antimicotica empirica e mirata

MODULO PRATICO RESIDENZIALE

12 NOVEMBRE 2021

FACULTY

Lorenzo Bertolino (Napoli)	Roberto Copetti (Trieste)	Enrica Porceddu (Roma)
Paolo Ciacci (Roma)	Giada Della Grotta (Roma)	Carla Serra (Bologna)
Andrea Dalbeni (Verona)	Lorenzo Falsetti (Ancona)	Mario Stabile (Genova)
Elena Carrara (Verona)	Paolo Groff (Perugia)	Matteo Traversa (Torino)
Daniele Coen (Milano)	Massimo Mattioli (Pesaro)	

08:45

G. Talerico, V. Zaccone
Introduzione al Corso

09:00

M. Traversa
L'EGA e le alterazioni dell'equilibrio acido-base nel paziente settico

09:30

P. Groff
Ossigenoterapia e supporto respiratorio nella sepsi

10:00

P. Ciacci, D. Coen, P. Groff, M. Stabile, M. Traversa

Lavoro di gruppo: Casi clinici simulati di terapia di supporto circolatorio e respiratorio
- Suddivisione in tre gruppi con tre stazioni (per ogni stazione un caso clinico da 20 minuti)

11:00 Coffee Break

11:40

D. Coen, P. Groff
Discussione guidata

12:10

R. Copetti
Elementi fondamentali di monitoraggio emodinamico ecografico

12:40

C. Serra
L'ausilio dell'ecografia nell'identificazione e nella gestione della fonte settica

13:15 Pausa pranzo

14:15

L. Bertolino, E. Carrara, A. Dalbeni, G. Della Grotta
Lavoro di gruppo: Casi clinici simulati di antibiotico terapia
- Suddivisione in tre gruppi con tre stazioni (per ogni stazione un caso clinico da 20 minuti)

15:15

E. Carrara
Discussione guidata

16:00

L. Falsetti, M. Mattioli, E. Porceddu
Lavoro di gruppo: Casi clinici ecografici nel paziente settico
- Suddivisione in due gruppi con due stazioni (per ogni stazione un caso clinico da 20 minuti)

16:40

L. Falsetti
Discussione guidata

17:10 Conclusioni

OBIETTIVI DEL CORSO

La sepsi costituisce uno dei problemi sanitari emergenti del mondo occidentale. La tipologia di paziente interessato (immunocompromesso, polipatologico, anziano), la complessità della patologia, il coinvolgimento multiorgano e i nuovi assetti organizzativi sociosanitari pongono l'internista in prima linea nella gestione del paziente settico. I dati più recenti confermano che circa la metà dei pazienti affetti da sepsi provenienti dai dipartimenti di Emergenza vengono ricoverati in reparti non intensivi, con un trend in significativo aumento negli ultimi anni. Peraltro, molti dei degenti nei reparti internistici sono a rischio di sviluppare un'infezione correlata all'assistenza e conseguentemente una sepsi nel corso del ricovero. Le campagne per contrastare la sepsi hanno migliorato, anche nei reparti internistici, la capacità di riconoscimento e la tempestività del trattamento di tale patologia con un conseguente miglioramento dell'outcome; tuttavia, la conoscenza ancora non omogenea sul territorio rappresenta, al momento, la realtà con cui quotidianamente ci confrontiamo. Al fine di migliorare l'outcome dei pazienti settici ricoverati nei reparti di Medicina Interna sono indispensabili, pertanto, la prevenzione delle infezioni, il riconoscimento precoce del paziente settico, la conoscenza delle evidenze più aggiornate, la scelta del più adeguato setting assistenziale, considerando che l'assenza di monitoraggi invasivi e la mancanza di un ambiente intensivo sono solo alcune delle difficoltà nella gestione di questi pazienti. Obiettivo del corso è fornire ai partecipanti gli strumenti teorico-pratici per la prevenzione e la gestione della Sepsis nei reparti di Medicina Interna in tutte le fasi del management clinico, dalla diagnosi precoce alla terapia.