



Evento ECM N. **424809** Ed. n. 1  
Numero max di partecipanti: 60  
Numero di crediti assegnato: 6

**Obiettivo Agenas:**

18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecifica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

**Iscrizioni**

La partecipazione è gratuita, l'iscrizione è da effettuare all'indirizzo [www.sineos.it/hppalermo](http://www.sineos.it/hppalermo) o segreteria on-site

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Soddisfare la corrispondenza tra professione del partecipante e professione cui l'evento è rivolto
- Aver preso parte al 100% del programma delle attività dell'evento formativo
- Firmare il registro delle entrate e delle uscite
- Aver compilato i documenti richiesti in maniera dettagliata e consegnarli al termine dei lavori
- Aver superato la verifica d'apprendimento ECM (limite 75% di risposte corrette)
- Aver compilato e consegnato la scheda di valutazione dell'evento ECM.

**Destinatari**

**Medici Chirurghi:**

Medici di Medicina Generale  
Medicina Interna  
Gastroenterologia  
Infettivologia

**Farmacisti:**

Pubblico del SSN  
Territoriale

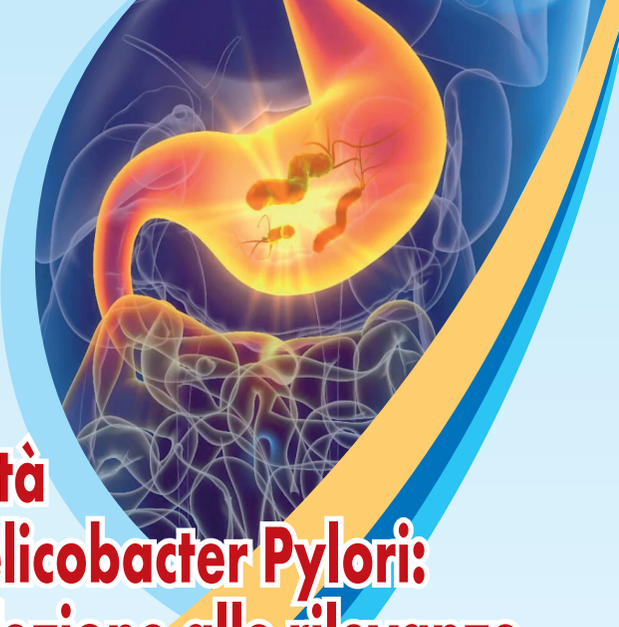
con il contributo  
non condizionante di



Segreteria Organizzativa  
**SINEOS**  
Siracusa - Milano  
[eventi@sineos.it](mailto:eventi@sineos.it)



Evento ECM



# Attualità dell'*Helicobacter Pylori*: dall'infezione alle rilevanze dell'apparato gastrico

**Responsabili scientifici**

Dott. Giuseppe DISCLAFANI  
Dott. Maurizio PASTORELLO

SABATO  
**28**  
Settembre 2024  
8,30 - 16,30

**PALERMO**  
Sala Convegni  
Chiesa Sant'Andrea  
degli Aromatari  
Piazza Sant'Andrea, 4

con il patrocinio di



## RAZIONALE

*Helicobacter pylori* è uno dei batteri più diffusi, poiché interessa la metà della popolazione mondiale, e ha come bersaglio lo stomaco: in acuto si può sviluppare una sintomatologia gastrointestinale autorisolvibile, ma è in cronico che si determinano le conseguenze più importanti. Infatti, il batterio, nella maggioranza dei casi, persiste per anni nel tessuto gastrico, spesso "silenziosamente", inducendo una risposta infiammatoria che nel lungo termine può causare un ampio spettro di quadri morbosi, dalla gastrite cronica all'ulcera peptica, fino a forme tumorali.

Secondo i Centers for Disease Control (Cdc) statunitensi, circa due terzi della popolazione mondiale sono infettati da *Helicobacter pylori*.

L'infezione nella maggior parte dei casi non provoca sintomi e passa inosservata. In diverse parti dello stomaco però può favorire o, viceversa, ostacolare lo sviluppo dei tumori.

Dati dell'Istituto superiore di sanità stimano che *Helicobacter pylori* sia presente nello stomaco di circa 25 milioni di italiani. Nella maggior parte delle persone l'infezione non provoca sintomi, ma in alcuni casi può manifestarsi una sintomatologia costituita principalmente da bruciore e dolore addominale, e a volte anche da nausea, vomito e gonfiore. Occasionalmente può dare origine a gastriti, ulcere e aumentare il rischio di alcuni tumori.

Poiché si sa ancora molto poco sulle modalità di trasmissione di *H. pylori*, anche le misure preventive disponibili sono scarse. In generale, si raccomanda comunque di lavarsi bene le mani, mangiare cibo adeguatamente cucinato e bere acqua sicura. L'infezione da *Helicobacter (H.) pylori* è particolarmente diffusa nella popolazione generale con una prevalenza variabile tra il 30% e il 50%. L'*H. pylori* è il principale agente eziologico di diverse patologie gastroduodenali, come la gastrite, la dispepsia, l'ulcera peptica, il linfoma gastrico maligno e l'adenocarcinoma dello stomaco ed inoltre è coinvolto nella patogenesi di diverse malattie extra-gastriche. Vi è unanime consenso internazionale nel considerare la gastrite da *H. pylori* come una malattia infettiva, anche quando i pazienti non hanno sintomi ed indipendentemente dalla presenza di complicanze, come l'ulcera peptica ed il cancro gastrico. Pertanto, tutti i soggetti con infezione da *H. pylori* dovrebbero ricevere una terapia di eradicazione, a meno che non ci siano particolari controindicazioni.

La gestione terapeutica dei pazienti con infezione da *H. pylori* è in evoluzione per quanto concerne gli schemi terapeutici e la loro durata, proprio in funzione delle diverse prevalenze nazionali di ceppi batterici farmaco-resistenti. Da qui la necessità di linee guida italiane sul trattamento dell'infezione da *H. pylori*. La necessità di linee guida per la gestione terapeutica è, al contrario, reale per la crescente eterogeneità regionale dell'antibiotico resistenza al fine di affrontare adeguatamente una serie di questioni relative all'infezione da *Helicobacter pylori*.

L'evento ha l'obiettivo, attraverso il confronto di diverse competenze che si integrano nella presa in carico e gestione del paziente, di evidenziare i percorsi diagnostico-terapeutici tra MMG, Specialisti e Farmacisti del SSR, rispondendo a questi quesiti: da dove partire per una diagnosi di H.P.? quali percorsi di cura efficaci seguire? quale terapia farmacologica definire appropriata e sostenibile? Tutto ciò evidenzierà l'attualità dell'H.P. rispetto ai rischi di salute che l'infezione può causare.

## PROGRAMMA

- 08,30 **Accoglienza e Registrazione Partecipanti**
- 09,00 **Q&A proiezione di pillole informative sui temi dell'evento**  
(a cura dei responsabili scientifici)
- 09,30 **Introduzione all'evento ECM**  
*G. Disclafani - M. Pastorello*
- 09,45 **Prima Sessione**  
*Moderatori: R. Di Mitri - L. Spicola*
- 09,45 **Dispepsia Helicobacter-correlata e Dispepsia funzionale: management**  
*S. Peralta*
- 10,10 **Helicobacter Pylori: Quale terapia**  
*R. Vassallo*
- 10,35 **Endoscopia Digestiva-Dispepsia-Helicobacter: una richiesta appropriata**  
*L.M. Montalbano*
- 10,55 **Helicobacter Pylori e rischio oncogeno: meccanismo di azione, prevenzione e fattori predisponenti**  
*F. Mocciano*
- 11,20 **Coffee Break**
- 11,40 **Seconda Sessione**  
*Moderatori: F. Magliozzo - I. Uomo*
- 11,40 **Dati epidemiologici della regione Siciliana vs Italia**  
*S. Pollina Addario*
- 12,05 **Spesa farmaceutica e appropriatezza prescrittiva**  
*M. Pastorello*
- 12,30 **La presa in carico del paziente affetto da HP: il ruolo del MMG**  
*P. Schirò*
- 12,55 **Dibattito interattivo**  
*Relatori-Partecipanti*
- 13,30 **Pausa Lunch**
- 14,30 **Discussione casi clinici**  
**Role-playing possibili approcci al paziente dal MMG allo specialista**  
*F. Magliozzo - L.M. Montalbano - P. Schirò - R. Vassallo*
- 16,00 **Dibattito interattivo**  
*Relatori - Partecipanti*
- 16,20 **Elementi salienti dai temi trattati per un documento di sintesi**  
*G. Disclafani - M. Pastorello*
- 16,30 **Test ECM**  
**Chiusura evento**

## FACULTY

**Dott. Roberto DI MITRI**  
Direttore UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva  
ARNAS Civico Di Cristina Benfratelli - PA  
Consigliere SIED delegato regionale di Macroarea Sud e Isole

**Dott. Giuseppe DISCLAFANI**  
MMG - ASP Palermo  
Coordinatore Gastroenterologia SIMG Sicilia

**Dott. Francesco MAGLIOZZO**  
MMG - ASP Palermo

**Dott. Filippo MOCCIARO**  
Dirigente Medico  
UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva  
ARNAS Civico Di Cristina Benfratelli - Palermo  
Referente SIED Sicilia

**Dott. Luigi Maria MONTALBANO**  
Direttore UOSD di Endoscopia Digestiva - P.O. Villa Sofia  
AOOR Villa Sofia-Cervello Palermo

**Dott. Maurizio PASTORELLO**  
Direttore Dipartimento Interaziendale Farmaceutico  
ASP Palermo

**Dott. Sergio PERALTA**  
Direttore UOS Diagnostica Strumentale Gastroenterologica  
UOC Gastroenterologia - AOUP Paolo Giaccone Palermo,  
Già vicepresidente nazionale AIGO

**Dott. Sebastiano POLLINA ADDARIO**  
Dirigente Generale Servizio 9  
"Sorveglianza ed epidemiologia valutativa" DASOE  
Assessorato della salute Regione Siciliana

**Dott. Piero SCHIRÒ**  
MMG - ASP Palermo

**Dott. Luigi SPICOLA**  
MMG - ASP Palermo  
Segretario nazionale SIMG

**Dott.ssa Ilaria UOMO**  
Dirigente Farmacista Dipartimento Interaziendale  
Farmaceutico - ASP Palermo

**Dott. Roberto VASSALLO**  
Dirigente Medico UOC Medicina  
AOC Buccheri-La Ferla Palermo

