

Giugno 2025



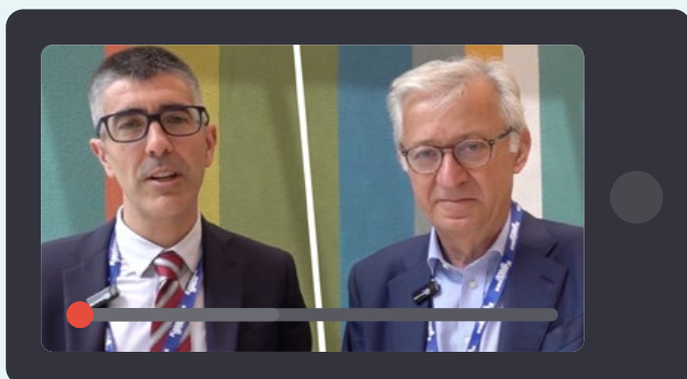
**Le nuove sfide  
nella gestione delle MICI  
dall'età pediatrica all'adulto**

Cagliari, 22-23 maggio 2025

# Nuove sfide nella gestione delle Malattie infiammatorie croniche intestinali: a Cagliari il confronto tra clinica e ricerca

È in corso a Cagliari, l'ottava edizione del corso avanzato **“Le nuove sfide nella gestione delle MICI: dall'età pediatrica all'adulto”**, un appuntamento ormai consolidato che riunisce specialisti di tutta Italia per discutere, con un taglio pratico, i più recenti sviluppi nella diagnosi e nella gestione delle malattie infiammatorie croniche intestinali, in particolare la malattia di Crohn e la colite ulcerosa.

“Le MICI rappresentano ancora una sfida complessa per il clinico, soprattutto nella fase adulta, quando spesso il paziente presenta un lungo decorso e una storia di trattamenti multipli. Questo corso vuole fornire strumenti pratici per affrontare i casi più critici con un approccio integrato e aggiornato”, evidenzia il dott. **Giammarco Mocci**, gastroenterologo presso l'ARNAS G. Brotzu di Cagliari e responsabile scientifico dell'evento insieme al prof. **Paolo Lionetti**, responsabile della SOC Gastroenterologia e Nutrizione dell'Ospedale pediatrico Meyer IRCCS di Firenze, che aggiunge: “Negli ultimi anni abbiamo assistito a un significativo incremento dei casi pediatrici e l'impressione è che sono in aumento forme non monogeniche ad esordio molto precoce. È fondamentale intervenire con tempestività e con protocolli, specifici per la pediatria, condivisi con i gastroente-



## Clinica e ricerca insieme all'VIII edizione del corso avanzato sulle MICI dal pediatrico all'adulto

**Dott. Giammarco Mocci,**  
**Prof. Paolo Lionetti**

L'ottava edizione del corso avanzato sulle “Nuove sfide nella gestione delle MICI, dall'età pediatrica all'adulto”, ha unito clinica e ricerca, con oltre 100 partecipanti. Focus su nutrizione, ecografia, multidisciplinarietà e voce dei pazienti. Sempre più centrale l'integrazione tra innovazione terapeutica e gestione personalizzata. Il dott. Giammarco Mocci e il prof. Paolo Lionetti, responsabili scientifici dell'evento, ci danno appuntamento all'edizione 2026, con già qualche anticipazione

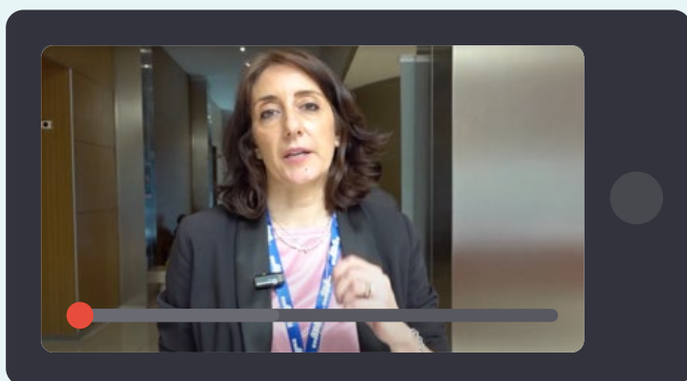


**CLICCA E GUARDA IL VIDEO**

Durata: 04' 43"

rologi dell'adulto, per garantire in seguito una transizione efficace e una presa in carico multidisciplinare che preveda la presenza del dietista, dello psicologo e, nei casi refrattari alla terapia medica, del chirurgo esperto di chirurgia delle MICI”.

La prima giornata si è aperta con una lettura introduttiva dedicata alle nuove opportunità terapeutiche emergenti dalla ricerca, che spaziano dallo sviluppo di nuove molecole alla scoperta di innovativi meccanismi d'azione. La prof.ssa **Federica Facciotti**, associata di Patologia generale dell'Università Milano-Bicocca ha illustrato come oggi si stiano esplorando approcci che mirano, ad esempio, a bloccare simultaneamente infiammazione e fibrosi, a intervenire sull'inflammasoma o a promuovere il mantenimento della remissione attraverso soluzioni avanzate come le CAR-Treg e i microRNA.



### **Malattia di Crohn e colite ulcerosa, verso remissioni durature e cure sempre più personalizzate**

#### **Professoressa Federica Facciotti**

Durante l'ottava edizione del corso sulle Nuove sfide nelle MICI, la prof.ssa Federica Facciotti ha illustrato le opportunità offerte da nuovi target immunologici, come l'inflammasoma, e approcci innovativi, come le combinazioni terapeutiche e l'uso dell'intelligenza artificiale, per ottenere remissioni più durature e migliorare la qualità di vita dei pazienti.

 **CLICCA E GUARDA IL VIDEO** Durata: 06' 40"

Un ampio spazio è stato dedicato anche all'apporto dell'intelligenza artificiale, sia in fase di ricerca – per lo screening e la selezione di molecole promettenti – sia nel supporto alla diagnostica per immagini, migliorando l'efficienza dell'imaging endoscopico.

“La digitalizzazione e l'intelligenza artificiale rappresentano un'opportunità concreta non solo per migliorare la qualità della vita delle persone con MICI, ma anche per anticipare la diagnosi, personalizzare i percorsi terapeutici e, forse, un giorno, arrivare a una cura definitiva” dichiara **Salvatore Leone**, Direttore Generale di AMICI ETS. “L'alleanza tra sapere clinico, dati e nuove tecnologie può cam-



### **AI e big data nelle MICI: strumenti preziosi per prevenzione, monitoraggio e qualità di vita**

#### **Salvo Leone**

Intelligenza artificiale e big data offrono nuove opportunità nella gestione delle MICI, migliorando prevenzione, monitoraggio e qualità di vita. Salvo Leone, al congresso di Cagliari, sottolinea l'importanza di usarli per prevedere recidive e supportare il medico, senza sostituirlo, nella medicina del futuro.

 **CLICCA E GUARDA IL VIDEO** Durata: 03' 16"

biare radicalmente il modo in cui affrontiamo queste patologie croniche, mettendo davvero al centro il paziente”.

In ambito diagnostico, si è discusso di nuovi score clinici e delle più recenti innovazioni tecnologiche, come le video capsule endoscopiche dotate di doppia telecamera, oggi sempre più precise e affidabili.

Durante il corso sono state affrontate anche condizioni cliniche complesse, spesso presenti nella pratica quotidiana, tra cui comorbidità oncologiche e obesità, che pongono sfide aggiuntive nella gestione del paziente con MICI.

Questa edizione si è arricchita rispetto alle precedenti con l'introduzione di due precorsi tematici, pensati per approfondire aspetti cruciali della gestione delle MICI.

Il primo, dedicato alla nutrizione nel paziente con IBD, ha visto come presidenti scientifici, oltre a Giammarco Mocci e Paolo Lionetti, anche la dott.ssa Camilla Fiorindi, sottolineando l'importanza dell'approccio nutrizionale nella presa in carico globale del paziente.

Il secondo percorso ha invece approfondito il ruolo dell'ecografia e dell'imaging nella diagnosi e nel monitoraggio della malattia, con la partecipazione in qualità di presidenti del dott. Domenico Scanu, del dott. Danilo Sirigu e dello stesso Mocci.

Come nelle precedenti edizioni, è stato dato spazio alla voce dei pazienti. L'avvocata **Rita Limbania Vallebella**, presidente regionale dell'associazione AMICI e sindaco di Stintino, ha condiviso la sua esperienza diretta come paziente affetta da malattia di Crohn. Ha sottolineato come “ancora oggi, molti pazienti vivono un vero e proprio percorso a ostacoli prima di arrivare a una diagnosi certa. Serve più informazione, ma anche più connessione tra pazienti e centri specialistici per ridurre la mobilità sanitaria e garantire cure di qualità vicino a casa”.

Il corso è stato organizzato con il patrocinio di: Regione Autonoma della Sardegna, Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Cagliari, AGGEI, AIGO, AMICI Italia, SIGENP, SIGR.



**Dalla diagnosi alla remissione:  
la testimonianza di Rita e il suo  
impegno per i pazienti con MICI**  
**Rita Lambania Vallebella**

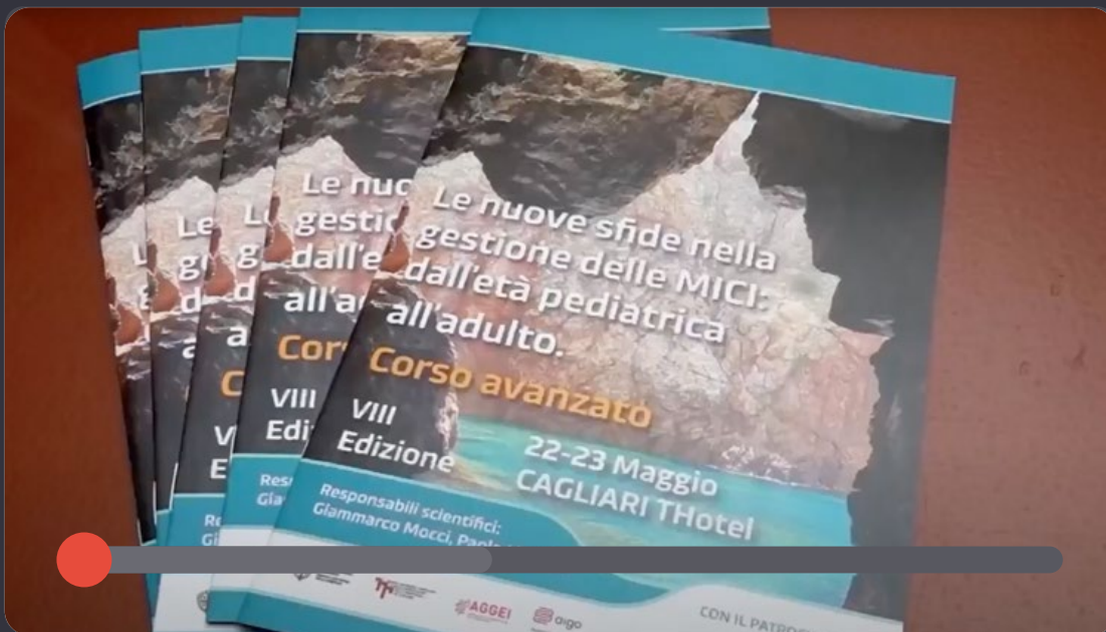
Durante l'ottava edizione del corso avanzato sulle MICI, Rita Lambania Vallebella ha condiviso la sua esperienza: dalla lunga ricerca di una diagnosi certa alla remissione grazie alla preparazione di esperti su queste patologie, fino al suo impegno come presidente regionale di AMICI Italia per aiutare altri pazienti a non sentirsi soli.



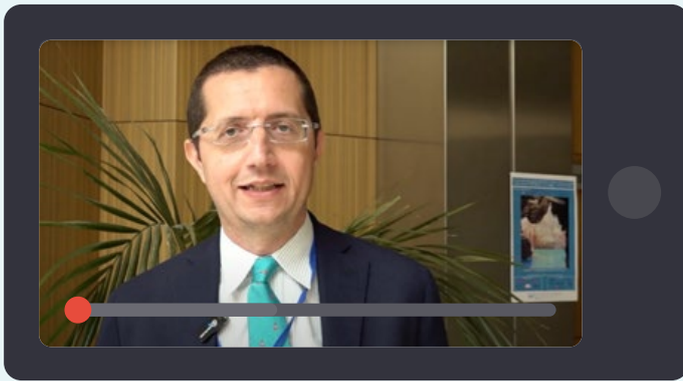
**CLICCA E GUARDA IL VIDEO**

Durata: 06' 22"





**CLICCA E GUARDA IL VIDEO EMOZIONALE**



 **CLICCA E GUARDA IL VIDEO** Durata: 04' 07"

## **Sequencing, verso una gestione personalizzata nella malattia di Crohn e colite ulcerosa**

### **Professor Edoardo Savarino**

Il sequencing nelle MICI, in particolare nel Crohn, aiuta a stabilire la migliore sequenza terapeutica, scegliendo la gestione più efficace in base a risposta, linea di trattamento, caratteristiche della malattia e del paziente. Un approccio sempre più personalizzato, al centro dell'8ª edizione del corso avanzato su "Le nuove sfide nelle MICI, dall'età pediatrica all'adulto". Ne abbiamo parlato con il prof. Edoardo Savarino.

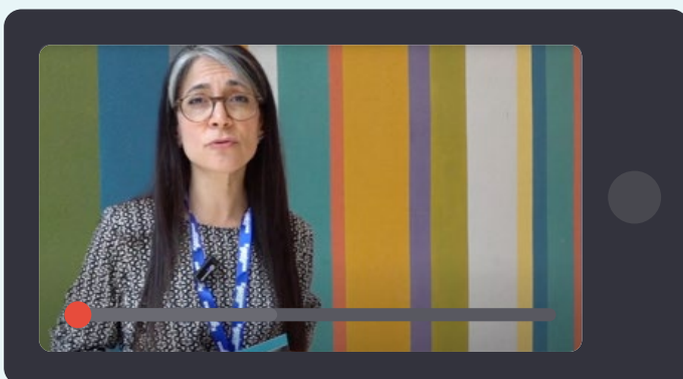


 **CLICCA E GUARDA IL VIDEO** Durata: 03' 32"

## **Complicanze cardiovascolari nelle MICI: infiammazione e disbiosi tra i principali fattori**

### **Professor Alfredo Papa**

Le malattie infiammatorie croniche intestinali possono causare complicanze cardiovascolari rilevanti. Uno studio del Policlinico Gemelli ha rilevato un rischio aumentato fino al 10% di eventi ischemici. L'infiammazione cronica e la disbiosi intestinale sono fattori chiave da contrastare con una gestione mirata e la prevenzione. Ne abbiamo parlato con il prof. Alfredo Papa durante il corso avanzato sulle "Nuove sfide nella gestione delle MICI, dall'età pediatrica all'adulto", che si è tenuto a Cagliari la scorsa settimana.

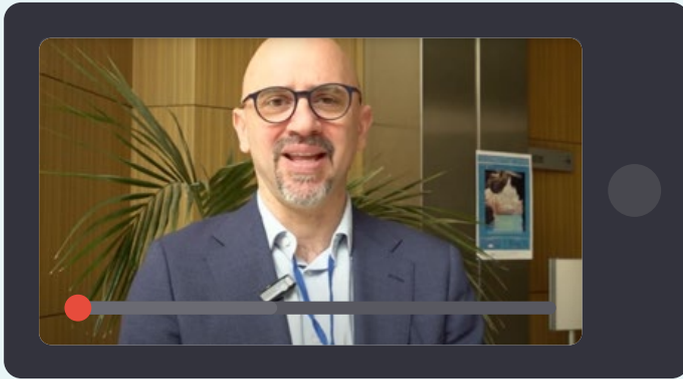


 **CLICCA E GUARDA IL VIDEO** Durata: 03' 38"

## **Videocapsule nelle MICI pediatriche: diagnosi più accurate e minore invasività**

### **Dott.ssa Sara Renzo**

Le videocapsule sono strumenti innovativi e minimamente invasivi per lo studio dell'intestino tenue, anche nei pazienti pediatrici con malattia di Crohn. Utilizzate soprattutto quando l'endoscopia tradizionale non è sufficiente, permettono una visione completa della mucosa. Le nuove capsule a doppia telecamera migliorano diagnosi e monitoraggio. Ne abbiamo parlato con la dott.ssa Sara Renzo durante l'ottavo edizione del corso avanzato "Le nuove sfide nella gestione delle MICI, dal pediatrico all'adulto".



**CLICCA E GUARDA IL VIDEO** Durata: 03' 38"

### **Medicina personalizzata nelle MICI: verso cure su misura grazie a genetica e big data**

**Professor Flavio Caprioli**

La medicina personalizzata nelle malattie infiammatorie croniche intestinali mira a identificare gruppi di pazienti con risposte diverse alle terapie, per adattare le cure. Attualmente in fase iniziale, si basa su analisi genetiche, immunologiche e microbiota, con grandi database e big data che promettono progressi nei prossimi 5 anni. Ne abbiamo parlato con il prof. Flavio Caprioli che abbiamo incontrato a Cagliari al corso avanzato "Le nuove sfide nella gestione delle MICI, dall'età pediatrica all'adulto".



**CLICCA E GUARDA IL VIDEO** Durata: 04' 47"

### **Gastroenterologo e chirurgo: collaborazione essenziale per la gestione efficace delle MICI**

**Prof. Paolo Lionetti,  
Dott. Stefano Scaringi**

Un esperto gastroenterologo nelle MICI deve saper collaborare strettamente con un chirurgo esperto, per gestire al meglio casi complessi come stenosi e coliti refrattarie. Il chirurgo, dal canto suo, necessita di pazienti in condizioni ottimali per ridurre rischi e complicanze. La multidisciplinarietà è la chiave per il successo terapeutico. Ce lo hanno evidenziato il prof. Paolo Lionetti e il dott. Stefano Scaringi a Cagliari durante l'ottava edizione del corso avanzato "Le nuove sfide nella gestione delle MICI, dall'età pediatrica all'adulto".



**CLICCA E GUARDA IL VIDEO** Durata: 07' 54"

### **Fistole perianali nel Crohn: il ruolo cruciale della sinergia tra gastroenterologo e chirurgo**

**Prof. Loris Lopetuso,  
Prof. Franco Sacchetti**

Le fistole perianali sono una complicanza frequente della malattia di Crohn e richiedono un approccio multidisciplinare. Gastroenterologi e chirurghi collaborano strettamente, come discusso nell'ottava edizione del corso sulle MICI, per migliorare diagnosi, cura e qualità di vita dei pazienti. Ne parliamo con il prof. Loris Lopetuso e il prof. Franco Sacchetti.

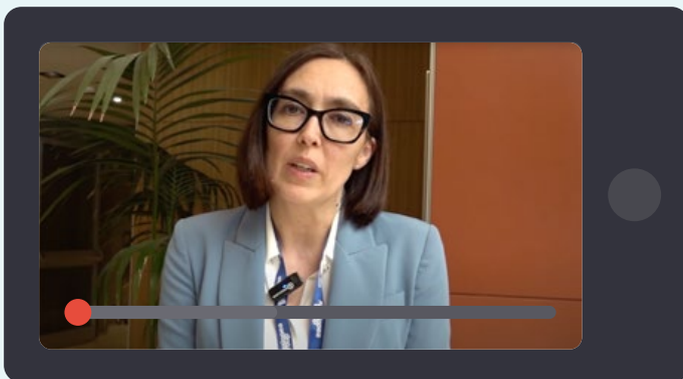


## **Esofagite eosinofila: nuove cure cambiano la gestione della malattia cronica anche nei bambini**

**Professor Salvatore Oliva**

L'esofagite eosinofila è una malattia cronica in forte crescita, con impatto rilevante sulla qualità di vita. Oggi, oltre a cure convenzionali, se ne affacciano altre anche in età pediatrica. Se ne è parlato all'ottava edizione del corso avanzato "Le nuove sfide nella gestione delle MICI, dal pediatrico all'adulto" e noi ne parliamo con il prof. Salvatore Oliva.

 **CLICCA E GUARDA IL VIDEO** Durata: 08' 02"

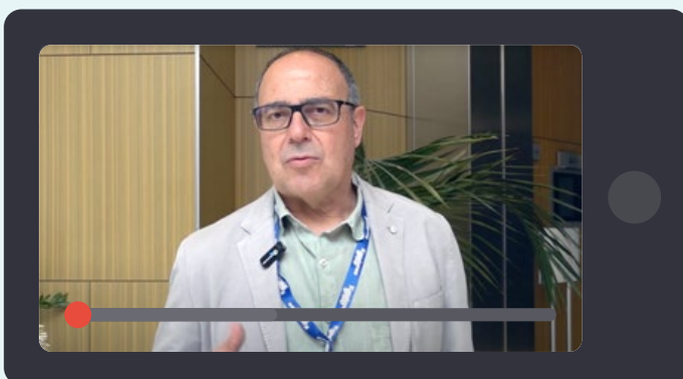


## **Obesità e IBD: un legame crescente che richiede un approccio integrato**

**Dottor Linda Ceccarelli**

Obesità e IBD sono sempre più connesse: fino al 40% dei pazienti con IBD presenta anche obesità, con possibili effetti su decorso e risposta alle cure. La gestione richiede un approccio integrato, valutando anche sarcopenia e stato infiammatorio. Ne abbiamo parlato con la dott.ssa Linda Ceccarelli durante l'ottava edizione del corso avanzato "Le nuove sfide nella gestione delle MICI, dal pediatrico all'adulto".

 **CLICCA E GUARDA IL VIDEO** Durata: 05' 06"



## **Diarrea da acidi biliari nella malattia di Crohn: riconoscimento e nuove cure specifiche**

**Professor Jordi Guardiola**

La diarrea da acidi biliari è una condizione spesso sottodiagnosticata nei pazienti con malattia di Crohn. Può persistere anche in assenza di infiammazione attiva, specie dopo resezione ileale. Riconoscerla è fondamentale per evitare cure inutili: esiste infatti una gestione specifica da adottare. Ce ne parla il prof. Jordi Guardiola che abbiamo incontrato a Cagliari durante il corso avanzato "Le nuove sfide nella gestione delle MICI, dal pediatrico all'adulto".

 **CLICCA E GUARDA IL VIDEO** Durata: 04' 27"

# SEI INTERESSATO ALLE MICI?

**SCARICA GLI SPECIALI PHARMASTAR  
GIÀ PUBBLICATI**



MICI 2024



MICI 2023



MICI 2022

## PHARMASTAR

[www.pharmastar.it](http://www.pharmastar.it)

Registrazione al Tribunale di Milano

n° 516 del 6 settembre 2007

## EDITORE

MedicalStar

Via San Gregorio, 12 - 20124 Milano

[info@medicalstar.it](mailto:info@medicalstar.it) - [www.medicalstar.it](http://www.medicalstar.it)

## AVVERTENZE PER I LETTORI

Nessuna parte di questa pubblicazione può essere copiata o riprodotta anche parzialmente senza l'autorizzazione dell'Editore.

L'Editore declina ogni responsabilità derivanti da errori od omissioni in merito a dosaggio o impiego di medicinali o dispositivi medici eventualmente citati negli articoli e invita il lettore a controllare personalmente l'esattezza delle informazioni, facendo riferimento alla bibliografia relativa.

## DIRETTORE RESPONSABILE

Danilo Magliano

## PROGETTO E GRAFICA

Francesca Bezzan - [www.franbe.it](http://www.franbe.it)

## HANNO REALIZZATO LO SPECIALE



**Emilia Vaccaro**

*Giornalista medico-scientifico*