



EVENTI DIGITALI

ADC E Abbis in Oncologia

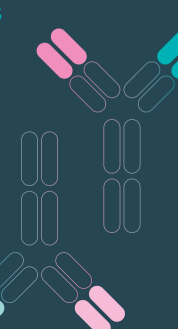
An Advanced Course on Basic, Translational and Clinical issues

1 e 7 ottobre 2025

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Armando Santoro, Francesco Perrone





OBIETTIVI

Gli anticorpi immuno-coniugati (ADC) e quelli bispecifici (AbBis) rappresentano una nuova frontiera nel trattamento di varie forme tumorali. Sono già diverse le molecole utilizzate nella pratica clinica con risultati in molti casi sorprendenti. Basta fare l'esempio del trastuzumab deruxtecan per il carcinoma mammario HER2 positivo. Ma estremamente interessante è lo sviluppo rapidissimo di nuove molecole con un investimento significativo delle varie Company farmaceutiche su questa classe di farmaci. Vi è certamente un interesse crescente delle varie aziende nello sviluppo di questi farmaci con investimenti miliardari. Il rapidissimo sviluppo della ricerca di tali molecole in varie neoplasie rischia però di creare un pò di confusione nella interpretazione dei dati, con studi che non sempre hanno un adequato follow-up, e il cui razionale non sempre è impeccabile. Scopo di questi 2 webinar è di cercare di mettere a fuoco il problema cercando di analizzare le basi scientifiche del loro sviluppo, i risultati concreti nelle varie forme tumorali e il loro inserimento nel "patient journey" delle vari forme tumorali

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), a ciascun webinar (31-455248, 31-455253): 3 crediti formativi.

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

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori su piattaforma FAD https://fad.accmed.org;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno il 75% delle risposte esatte).
 La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. Sono ammessi 5 tentativi.

PROGRAMMA | MERCOLEDÌ, 1 OTTOBRE 2025

| 14.15 | Registrazione partecipanti | 15.55 | AbBis nel carcinoma mammario Paolo Pronzato | |
|-------|---|-------|---|--|
| 14.30 | Saluti Armando Santoro | 16.15 | Il patient journey delle pazienti con tumore mammario nell'era degli ADC e AbBis Lucia Del Mastro | |
| 14.35 | Introduzione Francesco Perrone | 16.35 | | |
| | SESSIONE I: BASI DEL TRATTAMENTO CON ADC E AbBis Moderatori: Armando Santoro, Francesco Perrone | | ADC e AbBis nei tumori ginecologici Sandro Pignata | |
| | | 16.55 | Discussione | |
| 14.45 | Quali differenze fra ADC e AbBis: meccanismi d'azione e resistenza | 17.15 | Conclusioni Armando Santoro | |
| | Marzia Del Re | 17.20 | Conclusione dei lavori | |
| 15.00 | Alla ricerca dei biomarkers Umberto Malapelle | | | |
| 15.15 | Discussione | | | |
| | SESSIONE II: ATTUALITÀ TERAPEUTICHE E PROSPETTIVE DEGLI ADC E AbBis | | | |
| | CARCINOMI MAMMARI e GINECOLOGICI Moderatori: Sandro Pignata, Armando Santoro | | | |
| 15.35 | ADC nel carcinoma mammario Giuseppe Saltalamacchia | | | |

PROGRAMMA | MARTEDÌ, 7 OTTOBRE 2025

ATTUALITÀ TERAPEUTICHE E PROSPETTIVE DI ADC E ABBIS

| 14.15 | Registrazione partecipanti | | TUMORI GASTROINTESTINALI |
|-------|--|-------|--|
| 14.30 | Introduzione e obiettivi dell'attività Armando Santoro, Francesco Perrone | | e GENITOURINARI Moderatore: Filippo De Braud |
| | TUMORI POLMONARI Moderatore: Francesco Grossi | 16.00 | ADC e AbBis nei tumori gastrointestinali Alberto Puccini |
| 14.40 | ADC nei tumori polmonari Carlo Genova | 16.20 | ADC e AbBis nei tumori genitourinari Fabio Calabrò |
| 15.00 | AbBis nei tumori polmonari Luca Toschi | 16.40 | Come cambia il patient journey dei pazienti con tumore gastroenterico e genitourinario Massimo Di Maio |
| 15.20 | Come cambia il patient journey dei pazienti con tumore polmonare Maria Carmela Piccirillo Discussione | 17.00 | Discussione |
| | | 17.15 | Conclusioni Armando Santoro, Francesco Perrone |
| | | 17.20 | Conclusione dei lavori |

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Armando Santoro

Humanitas University IRCCS Istituto Clinico Humanitas Rozzano (MI)

Francesco Perrone

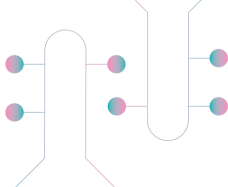
Unità Sperimentazioni Cliniche Istituto Nazionale Per Lo Studio E La Cura Dei Tumori "Fondazione G. Pascale" Napoli

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in Oncologia, Anatomia Patologica, Gastroenterologia, Ginecologia e Ostetricia, Medicina Interna, Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia; Biologi; Farmacisti. Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

RELATORI E MODERATORI

Fabio Calabrò, Roma
Filippo Guglielmo De Braud, Milano
Lucia Del Mastro, Genova
Marzia Del Re, Roma
Massimo Di Maio, Torino
Carlo Genova, Genova
Francesco Grossi, Varese
Umberto Malapelle, Napoli
Maria Carmela Piccirillo, Napoli
Sandro Pignata, Napoli
Paolo Pronzato, Genova
Alberto Puccini, Rozzano (MI)
Giuseppe Saltalamacchia, Rozzano (MI)
Luca Toschi, Rozzano (MI)



MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione ai corsi è gratuita, i posti disponibili sono limitati.

È possibile iscriversi on line all'indirizzo https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1927 entro il 29 settembre p.v.

L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica.

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda Via Martin Piaggio 17/6 16122 Genova



Informazioni e iscrizioni

fad.accmed.org Tel 010 83794235 - Cell. 3895161245 segreteriacorsi@accmed.org

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/7 16122 Genova

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

GOLD SPONSOR





BRONZE SPONSOR





Johnson & Johnson