

# INFORMAZIONI GENERALI

**Sede del convegno:** l'evento si svolgerà il 2 dicembre a Napoli presso l'Hotel Royal Continental (Via Partenope, 38).



**ECM:** ID ECM 1462- 353568. L'evento ha ottenuto **nr. 3 crediti formativi** ed è stato accreditato per le seguenti figure professionali: INFERMIERE; FARMACISTA con riferimento alla disciplina di FARMACIA OSPEDALIERA.

Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM è necessario partecipare al 100% dei lavori scientifici, compilare il questionario ECM, rispondendo correttamente ad almeno il 75% delle domande, e compilare il questionario qualità. Una volta superata la verifica di apprendimento vi sarà inviato l'attestato ECM. In merito all'attestato di partecipazione, verrà inviato tramite mail a chi ne farà richiesta.

**Adesioni:** per iscriversi in presenza compilare la scheda di iscrizione scaricabile dal sito [www.aiom.it](http://www.aiom.it) e reinviarla all'indirizzo: [anna.delia@aiomservizi.it](mailto:anna.delia@aiomservizi.it)

Con il contributo non condizionante di



Segreteria AIOM



Via Enrico Nöe, 23 - 20133 Milano  
tel. 02 70630279 - fax 02 2360018  
[aiom.segretario@aiom.it](mailto:aiom.segretario@aiom.it)  
[www.aiom.it](http://www.aiom.it)

Segreteria Organizzativa



Via Enrico Nöe, 23 - 20133 Milano  
tel. 02 26683129 - fax 02 59610555  
[info@aiomservizi.it](mailto:info@aiomservizi.it)  
Provider ECM n. 1462



# I FARMACI CONIUGATI: un focus sullo stato dell'arte

A cura del Working Group AIOM Nursing



Napoli  
2 dicembre 2022  
Hotel Royal Continental

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Sono dozzine le aziende farmaceutiche che stanno conducendo esperimenti clinici sui coniugati farmaco-anticorpo (ADC).

Gli ADC sono descritti dai ricercatori come “missili guidati”, progettati per eliminare il tumore e rilasciare citotossine che erogano fino a 10.000 volte la potenza della chemioterapia standard, riducendo al minimo i danni ai tessuti sani.

Il tempo dei coniugati farmaco-anticorpo è arrivato e questo impone agli oncology nurses competenze e abilità nel maneggiare questi farmaci ottimizzando gli obiettivi di efficacia e sicurezza per pazienti ed operatori.

Il corso vuole fornire indicazioni specifiche che diventino strumento per la pratica assistenziale quotidiana e offrire spunti per la realizzazione di studi infermieristici nel campo degli anticorpi coniugati.



## PROGRAMMA

10.00 – 13.30

10.00	<b>Presentazione contenuti e obiettivi del corso</b> <i>Giovanni Micallo (Coordinatore WGN)</i>
10.10	<b>Cosa cambia nella terapia antitumorale: come agiscono questi farmaci</b> <i>Maria Cristina Pellitta (Carpi, MO)</i>
10.30	<b>La preparazione: il ruolo dell'infermiere</b> <i>Ida Palazzo (Napoli)</i>
10.50	<b>La somministrazione: setting, tempi e modalità specifiche</b> <i>Ferruccio De Pierri Rizzello (Modena)</i>
11.10	<b>Discussione</b>
11.30 - 13.00	<b>I principali effetti collaterali e le tossicità</b>
11.30	<b>Riconoscere, valutare e monitorare le tossicità: chi se non gli infermieri?</b> <i>Elena Landucci (Lido di Camaiore, LU)</i>
11.50	<b>Il follow up: cosa monitorare?</b> <i>Giulia Antonacci (Milano)</i>
12.10	<b>La gestione multidisciplinare: necessità vs scelta</b> <i>Cristina Mazzega Fabbro (Aviano, PN)</i>
12.30	<b>Domande e discussione</b>
13.00	<b>Take Home Message</b>
13.30	<b>Light Lunch</b>