

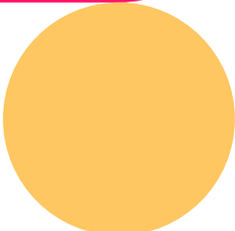
webinar ecm

[Clicca qui per iscriverti](#)

evento ecm gratuito n.364876

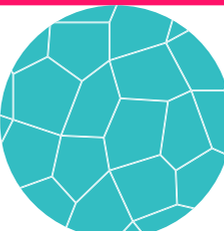
drive to reaction

GESTIONE DELLE REAZIONI CUTANEE ANTI EGFR



29 · 11 · 2022

15.00 / 18.30

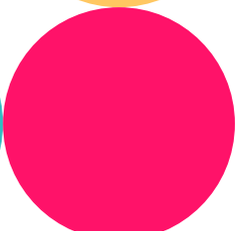


4.5

crediti ecm

Board Scientifico

Paolo Amerio, *Dermatologo*
Pierluigi Bonomo, *Radioterapista*
Ombretta Ciotti, *Infermiera*
Carminé Pinto, *Oncologo*
Paolo Tralongo, *Oncologo*



IMR

Italian Medical Research
Provider ECM n.1344
ecmitalianmr.it



 drive
to reaction

Razionale

Il progetto, da realizzarsi attraverso un evento di formazione ECM in FAD sincrona, ha l'obiettivo di focalizzare l'attenzione sulla gestione delle reazioni cutanee da anti EGFR. Attraverso una faculty di rilievo nazionale, composta sia da oncologi che da infermieri, **l'evento sarà fortemente interattivo** e favorevole alla costruzione del dialogo tra discenti e docenti.

Il percorso di formazione sarà anticipato da una survey ai partecipanti, i cui risultati saranno oggetto di dialogo e confronto.

Programma

15.00 | Introduzione ai contenuti della giornata - *Pinto, Tralongo*

15.10 | Gestione degli eventi avversi: introduzione metodologica - *Ciotti*

Moderatori: *Amerio, Bonomo, Ciotti, Pinto, Tralongo*

15.30 | Gestione delle reazioni cutanee da anti EGFR in associazione a CT
• Snodi clinici incentrati sul ruolo dell'infermiere nella gestione delle tossicità - *Ghiani, Mascia*

16.15 | Gestione delle reazioni cutanee da anti EGFR in associazione a radioterapia
• Snodi clinici incentrati sul ruolo dell'infermiere nella gestione delle tossicità - *Bertocci, Pezza*

17.00 | Altre tossicità quali xerosi e parochinia blearitti
• Snodi clinici incentrati sul ruolo dell'infermiere nella gestione delle tossicità - *Guarrasi, Sessa*

17.45 | Tavola rotonda sui quesiti

18.30 | Test ECM

Obiettivo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura [3]. | **Destinatari:** Medico Chirurgo (Radioterapia, Oncologia) e Infermiere.

Con il contributo
non condizionante di

MERCK