

***L'APPROPRIATEZZA TERAPEUTICA GUIDATA DALL'APPROCCIO TARGET-ORIENTED
IN ONCOEMATOLOGIA. 29/10/2022 14:30-15:30***

Negli ultimi anni, grazie all'innovazione e alla ricerca scientifica, le terapie in oncologia e oncoematologia hanno subito una profonda trasformazione con l'introduzione della target therapy, l'immunoterapia e lo studio della genetica dei tumori. Grazie allo sviluppo della genetica molecolare sono stati individuati dei nuovi target che hanno portato allo sviluppo di nuovi farmaci a bersaglio molecolare specifico.

L'introduzione di nuovi farmaci a bersaglio specifico ha cambiato il paradigma di trattamento del colangiocarcinoma e del linfoma diffuso a grandi cellule b (DLBCL): Nuovi farmaci come il PEMIGATINIB nel trattamento del colangiocarcinoma e il TAFASITAMAB nel trattamento del linfoma diffuso a grandi cellule B hanno mostrato una migliore efficacia e minori effetti collaterali rispetto alla chemioterapia unico trattamento ad oggi utilizzato.

Il farmacista come figura esperta del farmaco ha il ruolo fondamentale nel garantire la governance farmaceutica: innovazione, appropriatezza e sostenibilità economica.

Con il continuo sviluppo di nuovi farmaci sempre più specifici e complessi, l'AIFA con il provvedimento del luglio del 2021 ha introdotto la necessità di costruire all'interno degli ospedali dei team multidisciplinari specializzati nel quale il farmacista può dare un contributo sia nell'ambito dell'appropriatezza che nella condivisione sulla modalità di accesso al farmaco nel più breve tempo possibile. Inoltre, il farmacista ha un ruolo importante anche in attività più operative come allestimento delle terapie dell'UFA e l'erogazione diretta di terapie orali ai pazienti facendo attività di informazione e di supporto sull'aderenza terapeutica.

Area Giovani SIFO