

VareseNews

Oncologi a convegno per parlare di novità diagnostiche e terapeutiche

Pubblicato: Giovedì 10 Novembre 2016



Nuove frontiere diagnostico-terapeutiche nelle neoplasie polmonari, renali e nel melanoma.

È questo il titolo del **convegno di oncologia** che si svolgerà **sabato 12 novembre, alle Ville Ponti di Varese**, organizzato dalla struttura di **Oncologia dell'ASST Sette Laghi di Varese, Diretta dalla dottoressa Graziella Pinotti**.

«**Ogni giorno in Italia si ammalano di tumore circa 1000 persone** – spiega la d.ssa Pinotti – La sopravvivenza negli ultimi anni è migliorata e si attesta tra le migliori in Europa, grazie alla maggiore opportunità **diagnosi precoce** ma anche allo sviluppo, negli ultimi 20 anni, delle **terapia a bersaglio molecolare** e degli **anticorpi immunomodulanti**, che hanno rivoluzionato la prognosi di alcuni tumori, portando a miglioramenti di sopravvivenza in un sottogruppo di pazienti fino ad oggi inattesa.

Le più recenti conoscenze sulla biologia dei tumori indicano che il cancro di ogni singolo paziente è una patologia unica perché uniche sono le caratteristiche del suo genoma. Ne deriva la necessità di un **trattamento personalizzato**, avviato a partire dal riconoscimento di marcatori specifici responsabili dell'origine e crescita del tumore e fondato sulla disponibilità di farmaci mirati.

Data anche la sostenibilità economica di questi trattamenti, sempre di più si sente la necessità di una **stretta collaborazione tra il patologo, il biologo molecolare, l'oncologo e il farmacoeconomista**, in modo da ottimizzare il rapporto tra l'indice terapeutico di queste molecole e il loro costo sociale».

Nel convegno di sabato, che vede la partecipazione dei maggiori esperti italiani su queste strategie terapeutiche, si discuterà dei risultati clinici dell'utilizzo delle **terapie target** e della **immunoterapia nei tumori avanzati del polmone, del rene e del melanoma**, neoplasie che più di tutte hanno beneficiato di questi nuovi trattamenti, di come si sta muovendo la ricerca e quali saranno le sfide nel prossimo futuro.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it