

Abstract

Le evidenze scientifiche indicano che le maggiori riduzioni dell'incidenza e della mortalità oncologica deriveranno da un cambiamento di paradigma: spostare il focus dalla cura delle neoplasie avanzate alla diagnosi precoce, alla prevenzione e all'intercettazione del cancro nelle sue fasi iniziali.

Particolare attenzione sarà dedicata ai fattori di rischio modificabili e ai processi oncogenici precoci che guidano la trasformazione neoplastica, evidenziando le opportunità offerte dalla prevenzione di precisione e dall'intercettazione oncologica. I più recenti progressi nell'integrazione tra ricerca di base, innovazione clinica e prospettive di salute pubblica, con l'obiettivo di rendere possibile un'azione sempre più tempestiva, mirata ed efficace saranno discussi

Parleremo delle strategie emergenti volte a identificare e contrastare lo sviluppo tumorale prima della comparsa della malattia clinicamente manifesta, attraverso approcci applicabili a molteplici tipi di tumore.

Il seminario approfondirà inoltre l'evoluzione dalla tradizionale diagnosi precoce ai test multicancri e ai modelli di prevenzione proattiva, che consentono di individuare simultaneamente diversi tumori in soggetti a rischio.

L'integrazione delle conoscenze biologiche con strategie innovative di prevenzione, identificazione precoce e interventi personalizzati rappresenta una delle principali sfide della moderna oncologia e offre l'opportunità di trasformare l'assistenza ai pazienti, migliorando gli esiti clinici attraverso interventi terapeutici e preventivi più precoci e adattati al profilo di rischio individuale.