



**OLTRE 250 CORSI FAD PER CONSEGUIRE FINO A 50 CREDITI ECM E MOLTO ALTRO ANCORA IN CONSULCESI CLUB**



## **Cancro e alimentazione. Il ruolo di metabolismo, microbiota e microbioma (ed.2022)**

### **DESCRIZIONE DEL CORSO**

In letteratura sempre più si parla di microbioma e del ruolo che questo può avere per determinare lo stato di "benessere" di un organismo. I dati sono molteplici ed estremamente eterogenei pertanto è importante capire quale siano i fattori che possono influenzare il microbioma e come interpretarne le modifiche. Di recente è stato sequenziato il microbioma e questo fornisce ulteriori dati utili. D'altronde anche l'alimentazione gioca un ruolo cruciale per determinare lo stato di salute di un individuo e bisogna tenere a mente quali siano i meccanismi attraverso cui il cibo (con i suoi micro e macro elementi) possa alterare l'omeostasi dell'organismo. Infatti l'incremento del grasso viscerale, e più in generale l'obesità, si associano ad una serie di patologie quali aumento del rischio cardiovascolare, peggior outcome nelle patologie oncologiche, stato di immunodeficienza ecc..

### **FINALITA' DEL CORSO**

Al termine del corso i partecipanti avranno approfondito il ruolo dell'alimentazione, del metabolismo, del microambiente e del cross talk tra organi diversi nella patogenesi ed outcome del cancro. In particolar modo soffermandosi sul ruolo dell'infiammazione indotta dalle patologie croniche e dal ruolo del microbioma come organo attivo che può modificarsi nel corso della vita e può modificare a sua volta il metabolismo.

### **CARATTERISTICHE DEL CORSO**

Il corso si compone di lezioni tematiche con materiali didattici in approfondimento e prevede il superamento di un test di verifica finale.

### **OBIETTIVO FORMATIVO**

Area: **OBIETTIVI FORMATIVI TECNICO-PROFESSIONALI**

18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività

Inizio corso **01/02/2022**

Fine corso **31/12/2022**

Durata corso **2h**

Crediti **2.0 ECM**

Collana **Medicina**

Modello Didattico **Multimediale**

Tutoraggio **No**

Age.na.s **338018**



PRODUCER





**OLTRE 250 CORSI FAD PER CONSEGUIRE FINO A 50 CREDITI  
ECM E MOLTO ALTRO ANCORA IN CONSULCESI CLUB**

ultraspecialistica. Malattie rare

#### **RESPONSABILI SCIENTIFICI**

Il Prof. Vincenzo Toscano, specializzato in Endocrinologia e Pediatria, è Professore Ordinario FR di Endocrinologia presso l'Università Sapienza di Roma e docente in numerose scuole di specializzazione. Ha esperienze di studi all'estero, presso l'INSERM-Le Kremlin Bicetre-Paris e presso l'Endocrine Unit - USC Los-Angeles e incarichi in organismi scientifici internazionali. È stato Presidente dell'Associazione Medici Endocrinologi nella quale ad oggi ricompre il ruolo di Coordinatore Editoriale e della FAD.



COVID-19



MEDICINA



LEGALE



LINGUE  
STRANIERE



SICUREZZA



MANAGERIALE