

SaronnoNews

Un vaccino contro i tumori: a che punto è la ricerca dell'Università dell'Insubria

Lidia Romeo · Thursday, May 26th, 2022

Come funzionano i vaccini contro i tumori e a che punto è la ricerca. Lo racconta **la professoressa Greta Forlani nella seconda puntata di “Dodici storie di scienza”, la nuova docuserie dell'Università dell'Insubria condotta da Alessandro Cecchi Paone** e pubblicata su youtube e sui canali social dell'Ateneo.

Dopo il [debutto della serie](#), due settimane fa, con un video dedicato ai **nuovi antibiotici e bioinsetticidi che la natura può offrire** per combattere le infezioni batteriche, l'Insubria ha appena pubblicato la seconda puntata della serie.

Intervistata dal noto giornalista e conduttore televisivo, la professoressa Greta Forlani racconta il lavoro di studio e ricerca sui **nuovi approcci di vaccinazione antitumorale, basati sulla stimolazione efficace delle cellule cardine dell'immunità adattativa**, i linfociti T helper.

«Vaccini diversi, non contropatogeni – spiega Forlani – capaci di **smascherare il tumore per renderlo più visibile, e quindi aggredibile dal nostro sistema immunitario**, normalmente eluso dalla grande capacità che hanno i tumori di nascondersi».

In particolare è stato sviluppato nei laboratori di ricerca dell'Insubria, in rete con altri enti e università europee, un vaccino contro il carcinoma epatico, attualmente in fase di verifica.

L'intervista completa a [questo link](#).

This entry was posted on Thursday, May 26th, 2022 at 1:42 pm and is filed under [Salute](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.