



COMUNICATO STAMPA

IL NATIONAL CANCER INSTITUTE E IL MD ANDERSON CANCER CENTER IN VISITA AL GALLIERA

Sperimentazione di una terapia preventiva contro i tumori

Genova, 20 giugno 2017

Genova, 19 giugno 2017 – Domani, martedì 20 giugno, una delegazione della Divisione della Prevenzione del Cancro (DCP) del National Cancer Institute (NCI) * di Washington e del MD Anderson Cancer Center di Houston sarà in visita all'E.O. Ospedali Galliera di Genova.

Lo scopo dell'incontro è quello di **definire i dettagli per l'avvio imminente di una sperimentazione di terapia preventiva contro i tumori**, per la quale l'Ospedale Galliera e l'IEO (Istituto Europeo di Oncologia) hanno ottenuto un finanziamento da parte del NCI.

"Studio prechirurgico randomizzato con exemestane a posologie diverse, in donne in postmenopausa con tumore mammario (stadio 0-II ormono responsivo)", questo il titolo della ricerca che sarà condotta all'IEO e presso la S.C. Oncologia Medica dell' Ospedale Galliera sotto la responsabilità del Prof. Andrea De Censi direttore della S.C. Oncologia del Galliera e in collaborazione con la Breast Unit di ASL 3, coordinata dalla Dott.ssa Nicoletta Gandolfo.

La sperimentazione si pone l'obiettivo di valutare l'attività di dosi ridotte dell'antiestrogeno exemestane assunto per un periodo di 4-6 settimane, in attesa di intervento chirurgico, sui livelli plasmatici ultrasensibili di estradiolo (principale ormone femminile) e sull'indice di proliferazione cellulare Ki67 presente nel tessuto tumorale. Questo studio pre-operatorio presenta caratteristiche particolari, in quanto è di breve durata, viene effettuato su un numero ridotto di pazienti e utilizza dei biomarcatori come criteri di risposta clinica. **Rispetto alle sperimentazioni tradizionali che richiedono molti anni e grandi numeri di soggetti per arrivare a dei risultati valutabili, questo studio consente quindi un notevole risparmio in termini di tempi e costi.**

A questa sperimentazione oltre ai centri italiani del Galliera/ASL3 e dello IEO partecipano l'MDACC di Houston, la Columbia University Medical Center di New York e il Moffitt Cancer Center dell'University of South Florida, Tampa, Florida.

Durante la visita la delegazione incontrerà il team del Galliera e della Breast Unit, ASL3 coinvolti nella sperimentazione. Inoltre verranno discusse le opportunità di future collaborazioni e nuovi progetti tra i 2 centri Italiani accreditati e l'NCI.

Nel pomeriggio, dopo la discussione scientifica, alle 14.30 il Vicepresidente e Assessore regionale alla Sanità Sonia Viale saluterà la delegazione insieme al Direttore Generale dell'E.O. Ospedali Galliera dr. Adriano Lagostena e al Direttore Generale dell'ASL 3 dr. Luigi Bottaro.

La visita all' Ospedale Galliera sarà condotta dalla Dott.ssa Leslie Ford, Direttore Associato per la Ricerca Clinica al DCP dell'NCI e dal dr. Powel Brown, direttore del consorzio e della Divisione di Prevenzione del MDACC di Houston. Inoltre sarà presente la dr.ssa Eva Szabo, Responsabile del Gruppo per la Ricerca Clinica nell'area del polmone e vie aereo-digestive superiori alla DCP e coordinatrice del Consorzio per l'NCI e la dr.ssa Brandy Heckman-Stoddard, Responsabile del Gruppo per la Ricerca Clinica in ambito senologico e ginecologico.

*L'NCI è uno degli Istituti del National Institute of Health che compongono il Dipartimento della Salute degli Stati Uniti. Il NCI è l'ente governativo USA che finanzia la ricerca e la formazione sanitaria e altre attività connesse alle cause, la prevenzione, la diagnosi e il trattamento del cancro negli USA. In particolare la Divisione di Prevenzione del Cancro del NCI progetta, promuove e finanzia lo sviluppo clinico di nuovi e promettenti farmaci o sostanze preventive attraverso il suo programma di sperimentazione clinica di fase 0 / I / II.

--

Dott.ssa Roberta Perdelli Bottino
S.C. Qualità e comunicazione
Responsabile ufficio stampa
E.O. Ospedali Galliera
Mobile +39 349 8388293
Tel. +39 010 5632031
www.galliera.it