

INFORMAZIONI & APPUNTAMENTI:

Dottoressa Maria Gaetana Di Mauro

Medico Oncologo Senologo

Dipartimento di Medicina Predittiva e per la Prevenzione
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Dal Lunedì al Venerdì dalle 10.00 alle 12.00 e dalle 14.00 alle 16.00

Cell. 334 3502228 oppure Tel. 02 23902673

mariagaetana.dimauro@istitutotumori.mi.it

Oppure contattare:

Dal Lunedì al Giovedì dalle 10.00 alle 13.00 e dalle 14.30 alle 17.30.

Dottoressa Patrizia Pasanisi

Medico Epidemiologo Nutrizionista

Dipartimento di Medicina Predittiva e per la Prevenzione
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano

Tel. 02 23903513 patrizia.pasanisi@istitutotumori.mi.it

oppure contattare la segreteria dello studio Diana 4 TEVERE:

Tel. 02 23903574 diana@istitutotumori.mi.it

COME RAGGIUNGERICI:

*Autobus linea 61 direzione: Largo Murani (fermata: Via Strambio) oppure
Tram linea 5 direzione: Ortica oppure Metropolitana: Linea Verde
(fermata: Lambrate) e poi prendere l'autobus 93 direzione: Istituto
Nazionale dei Tumori (fermata: Piazzale Gorini).*

Aiutiamoci a prevenire il tumore della mammella

*Il nostro modo di vivere può influenzare il rischio di ammalarsi.
Agendo sul nostro stile di vita possiamo modificare questa rischia.*

DIANA 4 – TEVERE



FONDAZIONE IRCCS
ISTITUTO NAZIONALE
DEI TUMORI

Gli studi scientifici più recenti hanno mostrato un maggiore rischio di ammalarsi di tumore della mammella per le donne che soffrono di alterazioni metaboliche. Quella più comune nelle donne e molto frequente in menopausa è la sindrome metabolica che sappiano predisporre al diabete, alle malattie cardiovascolari e ad alcuni tumori tra cui quello della mammella.

Menopausa, sindrome metabolica

e

tumore della mammella

La sindrome metabolica è una condizione reversibile. Lo stile di vita e la medicina ci aiutano a combatterla.

La sindrome metabolica

si deve e si può combattere

DIANA 4 – TEVERE è uno studio nato nel 2009 che vede la collaborazione di medici ricercatori dell'Istituto Regina Elena di Roma e medici ricercatori della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano. E' aperto a tutte le donne in menopausa o peri-menopausa che hanno una circonferenza vita maggiore di 85 centimetri e che hanno almeno un altro indicatore di sindrome metabolica come il colesterolo alto, oppure i trigliceridi alti, oppure la pressione alta.

Ogni volontaria che ha queste caratteristiche farà una visita con i medici ricercatori per valutare l'assunzione di Metformina.

La invitiamo a contattarci per prendere un appuntamento e valutare insieme ai nostri medici se esiste una condizione di sindrome metabolica e come entrare nello studio.

Obiettivo: prevenire il tumore della mammella

I medici ricercatori dello studio che ha sede a Milano, Roma e Taormina vogliono ridurre la sindrome metabolica e di conseguenza il rischio di ammalarsi di tumore della mammella, attraverso modifiche dello stile di vita e l'uso di Metformina, un antidiabetico nato nel secolo scorso che riduce la sindrome metabolica ed aiuta il metabolismo. Abbiamo bisogno di 16.000 donne volontarie che si riconoscano in queste caratteristiche:

- ❖ Avere una circonferenza vita superiore ad 85 cm.
- ❖ Essere in peri-menopausa o menopausa.
- ❖ Avere una età compresa tra 45 e 74 anni.
- ❖ Non avere e non aver avuto tumori maligni.
- ❖ Non avere diagnosi di diabete in atto con conseguente terapia farmacologica.
- ❖ Avere una Mammografia con esito negativo effettuata non oltre 1 anno dalla data dell'adesione.

