

Tumore al seno, arrivano gli esami genetici

Ortona. Parte l'accordo tra il centro del Bernabeo e l'ateneo d'Annunzio: ecco i test di Angelina Jolie

► ORTONA

Arrivano anche alla Asl teatina gli esami genetici per prevenire il tumore al seno. Sono i test divenuti noti al grande pubblico dopo che l'attrice **Angelina Jolie**, a seguito dei risultati, aveva scelto di sottoporsi a due interventi chirurgici per l'asportazione di seni e ovaie. E ora i test possono essere effettuati anche all'ospedale Bernabeo, sede del centro senologico, grazie a un accordo con l'università d'Annunzio.

«La Asl Lanciano Vasto Chieti», fa sapere **Domenico Angelucci**, direttore dell'Anatomia patologica del centro senologico certificato Eusoma, «ha atti-

vato il percorso per effettuare i test Brca1 e Brca2, geni a cui è associato un aumentato rischio di sviluppare il cancro. Si tratta di questo: l'analisi di tali sequenze genetiche è particolarmente indicata in donne con storia familiare per tumore mammario o ovarico, oppure donne che abbiano sviluppato un carcinoma mammario in età giovanile, e comunque prima dei 50 anni».

Il test può essere eseguito grazie a una partnership con il laboratorio di Genetica medica dell'università d'Annunzio, diretto da **Liborio Stuppia**.

«Si tratta di un importante passo avanti in campo oncologico», continua Angelucci,

«perché l'accertamento della mutazione consente di mettere in atto misure di prevenzione e sorveglianza efficaci nella popolazione sana, così come in quella malata il ricorso a trattamenti farmacologici e chirurgici mirati. L'identificazione di alterazioni di questi geni in soggetti in età giovanile porta a un abbattimento della mortalità e anche della possibilità di ammalarsi».

Le donne che hanno interesse per il test devono rivolgersi al centro senologico di Ortona, che provvede a una prima anamnesi prima di inviare la paziente al laboratorio di Genetica medica.



L'anatomopatologo Domenico Angelucci