



Eidgenössisches Departement des Innern EDI

Bundesamt für Gesundheit BAG

Direktionsbereich Kranken- und Unfallversicherung

Documento di riferimento «Stima del rischio»

per l'articolo 12d capoverso 1 lettera d dell'ordinanza sulle prestazioni dell'assicurazione obbligatoria delle cure medico-sanitarie (OPre) in base alla Clinical Guideline NICE 164 del giugno 2013, pagine 14 – 16

- Situazione al 02/2015 -

Rischio familiare di cancro del seno elevato

A) Donne con un rischio di cancro del seno moderatamente elevato (rischio durante la vita del 17-30 %):

- un familiare di primo grado con cancro del seno < 40 anni, oppure
- due familiari di primo o secondo grado con cancro del seno diagnosticato in media > 50 anni, oppure
- tre familiari di primo o secondo grado con cancro del seno diagnosticato in media > 60 anni, oppure
- Se in base a una stima formale del rischio, eseguita per esempio con l'ausilio di programmi come il Breast and Ovarian Analysis of Disease Incidence and Carrier Estimation Algorithm (BOADICEA), il rischio di cancro del seno durante la vita è compreso tra il 17 e il 30 %

e nessuna delle seguenti situazioni è presente nell'anamnesi familiare

- cancro del seno triplo negativo < 40 anni,
- cancro del seno bilaterale,
- cancro del seno maschile,
- carcinoma ovarico,
- spiccata familiarità di cancro del seno nel ramo paterno (4 familiari con cancro del seno < 60 anni),
- antenati ebrei,
- sarcoma < 45 anni,
- glioma o carcinoma adrenocorticale durante l'infanzia
- oppure una combinazione complessa di altre malattie tumorali insorte in gioventù.

B) Donne con un rischio di cancro del seno molto elevato (rischio durante la vita > 30 %):

Famiglie con anamnesi esclusivamente di cancri del seno:

- due familiari di primo o secondo grado con cancro del seno diagnosticato in media < 50 anni (almeno un familiare di primo grado), oppure
- tre familiari di primo o secondo grado con cancro del seno diagnosticato in media < 60 anni (almeno un familiare di primo grado), oppure
- quattro familiari con cancro del seno in qualsiasi età (almeno un familiare di primo grado),

oppure Famiglie con un cancro epiteliale dell'ovaio nello stesso ramo familiare:

- un familiare di primo grado (compreso il familiare con il cancro dell'ovaio) oppure un familiare di secondo grado con cancro del seno diagnosticato < 50 anni
oppure

- due familiari di primo o secondo grado con cancro del seno diagnosticato in media < 60 anni
oppure
- un altro caso di cancro all'ovaio

oppure Famiglie con cancro del seno bilaterale:

- un familiare di primo grado con cancro del seno bilaterale diagnosticato in media < 50 anni,
oppure
- un familiare di primo o secondo grado con cancro del seno bilaterale e un familiare di primo o secondo grado con cancro del seno diagnosticato in media < 60 anni

oppure Famiglie con un cancro del seno maschile nello stesso ramo familiare con almeno:

- un familiare di primo o secondo grado con cancro del seno < 50 anni,
oppure
- due familiari di primo o secondo grado con cancro del seno diagnosticato in media < 60 anni,

oppure se in base a una stima formale del rischio, eseguita per esempio con l'ausilio di programmi come il Breast and Ovarian Analysis of Disease Incidence and Carrier Estimation Algorithm (BOADICEA) o il Manchester Score, il rischio di cancro del seno durante la vita è superiore al 30 %.