

Mesotelioma

Il mesotelioma pleurico maligno, la forma più comune di mesotelioma, è un tumore toracico aggressivo e mortale.

Che cos'è il mesotelioma?

Il mesotelioma è un tipo di cancro che si sviluppa nelle cellule che rivestono le cavità del corpo e più comunemente ha origine al torace o all'addome.



5x

Gli uomini hanno una probabilità quasi 5 volte più alta di diagnosi di mesotelioma a causa del maggior rischio di esposizione all'amianto sui luoghi di lavoro.

Fonte: SEER 2012-2015

Età media:

72

anni alla diagnosi

Fonte: American Cancer Society 2019

2/3

dei casi di mesotelioma pleurico sono diagnosticati in persone di età pari o superiore a 65 anni.

Fonte: American Cancer Society 2018

Tipi, incidenza e sopravvivenza

Più di 3 casi su 4 di mesotelioma sono mesoteliomi pleurici che si sviluppano nei polmoni.

3/4



Il mesotelioma maligno è classificato in base all'aspetto delle cellule tumorali:

50-70%
dei casi

Epitelioide

10-20%
dei casi

Sarcomatoide (fibroso)

20-30%
dei casi

Misto (sia epitelioide sia sarcomatoide)

Fonte: American Cancer Society 2018

Fattori di rischio comuni

I fattori ambientali e genetici contribuiscono al rischio di mesotelioma. I fattori di rischio comuni includono:



Esposizione all'amianto



Fumo



Esposizione alle radiazioni



Età



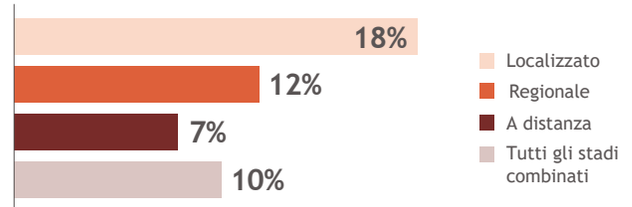
Sesso maschile



Mutazione genetica rara

Stadiazione e tassi di sopravvivenza

I tassi di sopravvivenza relativa a cinque anni variano in funzione dello stadio e del tipo di mesotelioma, con la maggioranza dei casi che sono diagnosticati in uno stadio avanzato:



Fonte: American Cancer Society 2010-2016

Segni e sintomi

I sintomi del mesotelioma maligno pleurico includono:

Tosse

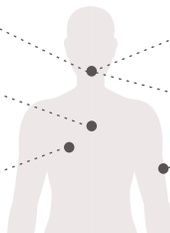
Difficoltà respiratorie

Dolore al lato del torace o nella zona lombare

Problemi di deglutizione

Raucedine

Gonfiore del viso e delle braccia



Incidenza globale

Il mesotelioma è una forma rara di cancro diffusa in tutto il mondo.

America del Nord
4.100

Europa
13.600

Asia
9.700

Centro America e Caraibi
400

Africa
1.100

America del Sud
800

Oceania
1.000

Fonte: GLOBOCAN 2020

Opzioni di trattamento

Il trattamento del mesotelioma è difficile poiché il tumore non tende a crescere come una singola massa, ma si diffonde sulle superfici adiacenti. Tra le opzioni approvate e sperimentali troviamo:



Chirurgia



Radioterapia



Chemioterapia



Terapia Mirata



Procedure palliative



Immunoterapia