

Cancro al polmone

Il cancro al polmone può interessare la trachea, i bronchi o gli alveoli (sacche d'aria all'interno dei polmoni).

Il cancro al polmone era una malattia rara all'inizio del XX secolo, ma l'incremento dell'esposizione al fumo di tabacco e altri fattori scatenanti hanno contribuito alla pandemia del XX e XXI secolo.



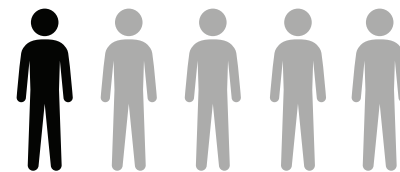
ELF EUROPEAN LUNG FOUNDATION



ERS EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY

Aree di azione

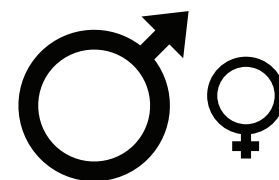
- Dato che il fumo rappresenta la causa principale di cancro al polmone, le misure volte al controllo del consumo di tabacco, quali prevenzione del tabagismo e abbandono del fumo, rimangono i metodi più efficaci per la riduzione dell'incidenza del cancro al polmone.
- È necessaria la proibizione del fumo nei luoghi pubblici, al fine di ridurre gli effetti del fumo passivo.
- È indispensabile vietare l'utilizzo di amianto su scala globale, al fine di prevenire lo sviluppo di cancro al polmone.
- Occorrono nuove tecniche che assistano i medici nello stabilire a che stadio sia giunta la malattia, allo scopo di ridurre le ospedalizzazioni e accelerare le decisioni concernenti il trattamento.
- Sono necessarie ulteriori ricerche volte a raffinare le tecniche di radioterapia e a identificare eventuali indicatori che assicurino una diagnosi precoce.
- Lo screening di soggetti ritenuti ad alto rischio potrebbe portare all'identificazione della malattia durante i primi stadi di evoluzione, quando questa è ancora curabile.
- È necessaria una banca dati organizzata e attendibile di casi di cancro al polmone allo scopo di individuare l'andamento della malattia su larga scala, e occorrono indagini nell'ambito della sanità pubblica volte a identificare differenze nei tassi di sopravvivenza in diversi Paesi.
- È necessaria una maggiore comprensione dell'insorgenza del cancro al polmone nei soggetti non fumatori.



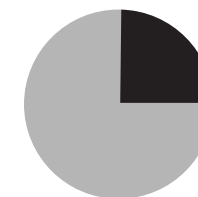
Il cancro al polmone è il cancro che miete il maggior numero di vittime in Europa, essendo responsabile di circa il 20% dei decessi totali da tumore.



Il fumo di tabacco è responsabile di più dell'80% di tutti i casi di cancro al polmone.



Su scala globale, gli uomini sono colpiti più frequentemente.



Più di un quarto dei casi di cancro al polmone si verifica in pazienti sotto i 60 anni.



È stato dimostrato che in media solo il 12,6% di pazienti con cancro al polmone è ancora in vita a 5 anni dalla diagnosi.



Il cancro al polmone è la causa principale di morte da tumore nel mondo, con 1,38 milioni di vittime nel 2008.