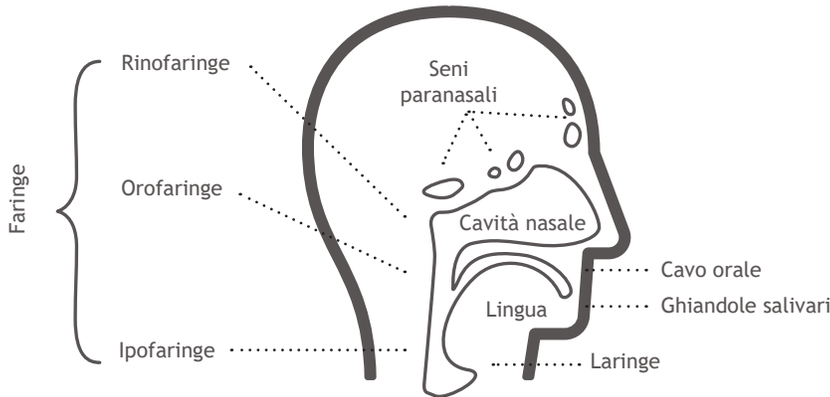


Carcinoma a cellule squamose della testa e del collo

Il carcinoma a cellule squamose rappresenta più del 90% del totale dei tumori della testa e del collo.

Regioni interessate dal cancro della testa e del collo

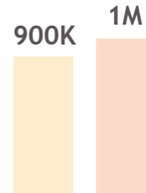


Che cos'è il cancro della testa e del collo?

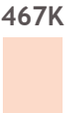
Per “cancro della testa e del collo” si intende un gruppo di tumori che originano nei distretti della testa e del collo. In genere questi tumori derivano dalle cellule squamose che rivestono le mucose umide all'interno di questa regione del corpo, come le superfici interne della bocca, del naso e della gola. Solitamente sono definiti come “**carcinomi a cellule squamose della testa e del collo**” (SCCHN).

Il cancro della testa e del collo è il **sesto tumore più diffuso** in tutto il mondo.*

Ogni anno sono diagnosticati tra **900.000 e 1.000.000** nuovi casi.*



Più di **467.000** decessi dovuti al cancro della testa e del collo ogni anno.*



Fonte: GLOBOCAN 2020

Fattori di rischio

I fattori di rischio per questo carcinoma (SCCHN) possono essere di natura comportamentale, virale o demografica. Il cancro della testa e del collo è più diffuso tra:



Consumatori di tabacco e alcol



Persone con papillomavirus umano (HPV)



Uomini



Anziani

Circa l'85% dei tumori della testa e del collo sono causati dal consumo di tabacco e alcol.

Le persone che presentano una infezione da HPV hanno maggiori probabilità di sviluppare il cancro alla testa e al collo.

I tumori della testa e del collo sono più comuni negli uomini rispetto alle donne.

I tumori della testa e del collo sono diagnosticati con maggiore frequenza tra le persone con più di 50 anni.

Segni e sintomi

Alcune persone con SCCHN non mostrano alcun segno o sintomo, ma i sintomi possono includere:



Tumefazione o ulcerazione che non si risolve



Neoformazione nella zona della testa o del collo



Infiammazione persistente della gola



Macchie rosse o bianche in bocca



Raucedine o mutazione della voce

Opzioni di trattamento

Le opzioni terapeutiche a disposizione di un paziente dipendono dal tipo e dallo stadio del tumore, e possono includere:



Chirurgia



Radioterapia



Chemioterapia



Terapia Mirata



Immunoterapia

* Tutte le cifre del numero totale di decessi o dell'incidenza si riferiscono ai tumori dell'ipofaringe, dell'orofaringe, della rinofaringe, della laringe, delle ghiandole salivari e del labbro/cavo orale.