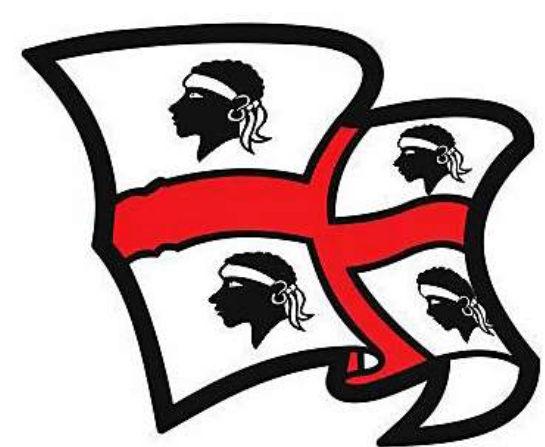


ANALISI EPIDEMIOLOGICA DEI PAZIENTI LARINGECTOMIZZATI ASSISTITI PRESSO UNA ASL DELLA SARDEGNA



Usai M. (1), Pes I. (2), Becciu A.M.F. (2)

1) Scuola di specializzazione in farmacia ospedaliera, Università degli Studi di Sassari,
2) Servizio farmaceutico territoriale ASL Sassari

OBIETTIVO

Analizzare i dati epidemiologici dei pazienti laringectomizzati in una ASL della Sardegna confrontandoli con quelli presenti in letteratura.



INTRODUZIONE

Secondo i dati presenti in letteratura, i pazienti sottoposti a laringectomia totale, operazione chirurgica di rimozione completa della laringe, sono accomunati da specifiche caratteristiche di età, sesso e diagnosi. È dunque sembrato interessante valutare se tali peculiarità si riscontrano anche nei pazienti laringectomizzati assistiti presso la ASL in analisi.

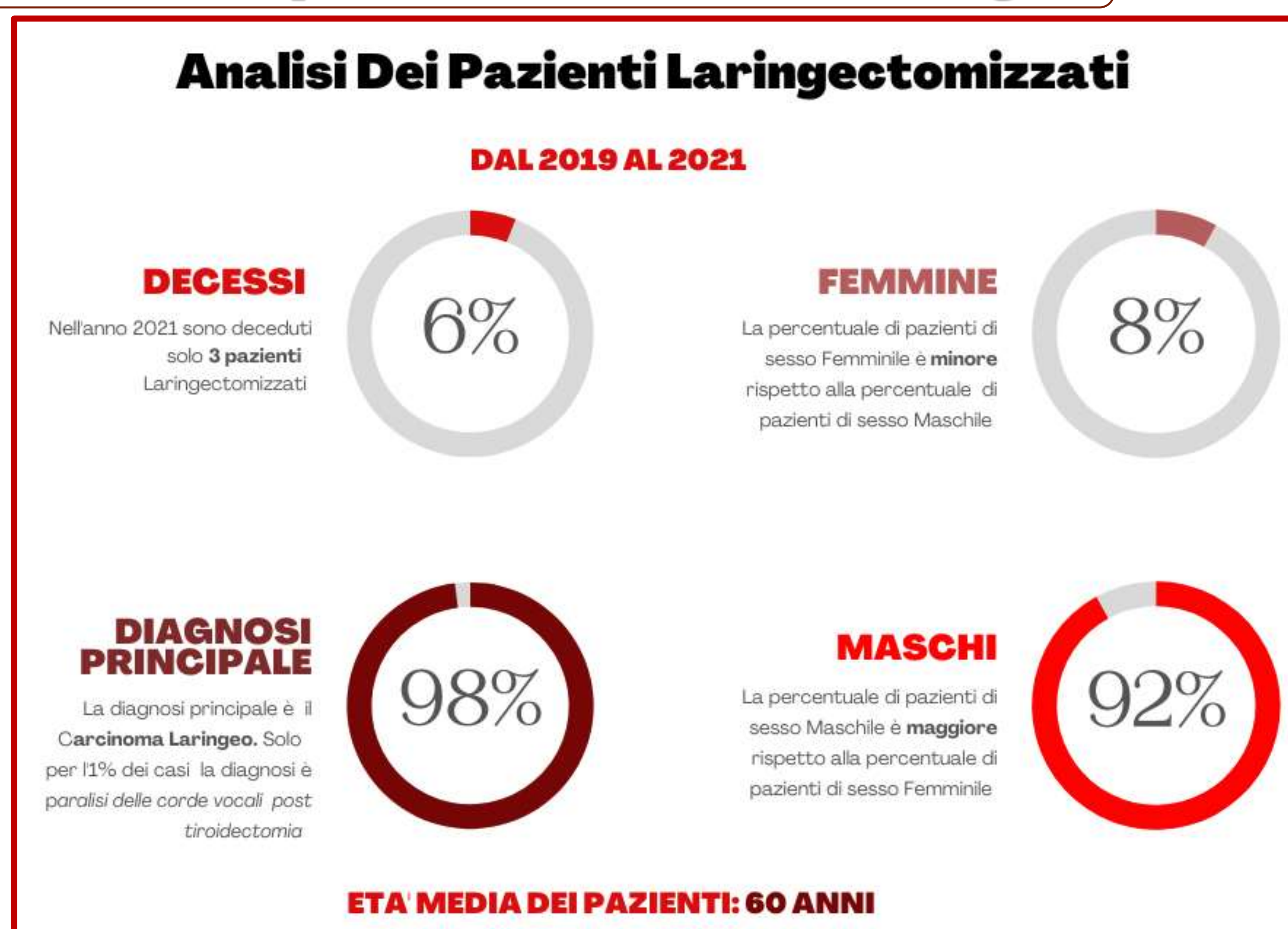
MATERIALI E METODI

Dall'archivio informatico aziendale sono state acquisite ed elaborate le seguenti **informazioni dei pazienti laringectomizzati** assistiti in ASL dal 2019 al 2021:

 **Numero**  **Età**  **Sesso**  **Decessi**  **Diagnosi**

RISULTATI

Pazienti laringectomizzati assistiti presso un ASL della Sardegna



DISCUSSIONE E CONCLUSIONE

In accordo con i dati riportati in letteratura, la laringectomia totale risulta essere il trattamento d'elezione per i pazienti con diagnosi di carcinoma laringeo in stadio avanzato. L'età media di 60 anni e la prevalenza del sesso maschile dei pazienti è dovuta al fatto che questo tipo di tumore ha un picco di insorgenza ai 65 anni ed è 5 volte più diffuso nel sesso maschile.

Solo il 6 % dei laringectomizzati è deceduto in tre anni e ciò è dovuto anche al fatto che, **l'intervento di laringectomia totale aumenta l'aspettativa di vita** di questi pazienti di circa 4 anni in quanto si riduce l'insorgenza di recidive del tumore o di metastasi.



BIBLIOGRAFIA

- Nocii R. et al., Updates on larynx cancer epidemiology. Chin J Cancer Res. 2020 Feb;32(1):18-25; Andalaro C. et al., Total Laryngectomy StatPearls Publishing; 2022 Jan <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK556041/>
- Ultima consultazione 20/09/2022; Leong SC et al., Outcomes following total laryngectomy for squamous cell carcinoma: one centre experience. Eur Ann Otorhinolaryngol Head Neck Dis. 2012 Dec;129(6):302-7.