

"ASPIRAZIONE CRONICA DOPO LARINGECTOMIA SUBTOTALE SOPRACRICOIDEA: IL PAZIENTE PUO' CONTINUARE A MANGIARE PER LE VIE NATURALI?"

Andrea Gallo - M.Simonelli, G.Ruoppolo, M.De Vincentiis, M.Di Mario, P.Calcagno, C.Vitiello, V.Manciocco, G.Pagliuca

Obiettivo: Lo scopo di questo studio è quello di eseguire una valutazione a lungo termine della funzione deglutitoria e di verificare, con una tomografia computerizzata ad alta risoluzione (HRCT), lo stato dei polmoni di pazienti sottoposti a laringectomia parziale sopracricoidea (SCPL).

Materiali e metodi: Sono stati presi in considerazione 116 pazienti sottoposti a SCPL. Tutti i pazienti introdotti nello studio sono liberi da malattia, sono stati sottoposti ad un follow-up di almeno tre anni, non sono portatori di cannula tracheale o sondino naso-gastrico e si alimentano per via orale. E' stata usata come controllo, una popolazione di 20 pazienti con malattia polmonare cronica ostruttiva e con una normale funzione deglutitoria.

La valutazione dei disturbi della deglutizione nei pazienti sottoposti ad intervento chirurgico di laringectomia parziale sopracricoidea, include un attento esame obiettivo, l'osservazione con un endoscopio flessibile (fiberoptic endoscopic evaluation of swallowing o FEES) e la videofluoroscopia. Il grado di aspirazione post-operatoria è stato valutato seguendo la scala di Leipzig e Pearson. Le manifestazioni radiografiche dell'aspirazione cronica di questi pazienti sono state valutate con una tomografia computerizzata ad alta risoluzione (HRCT).

Risultati: Nei pazienti affetti da aspirazione cronica post-chirurgica si è evidenziata una più alta incidenza di consolidamento polmonare rispetto alla popolazione di controllo ($p < 0.005$). Tra le due popolazioni non si sono evidenziate ulteriori differenze significative per quanto riguarda gli altri reperti radiografici considerati.

Conclusioni: Le LPS determinano un lieve e ben tollerato grado di aspirazione cronica che causa un minimo danno funzionale e non pregiudica sensibilmente la qualità della vita.