

Sorveglianza Sanitaria: i rapporti tra ORL, Audiometrista e MC: il contributo del medico specialista, criticità e soluzioni.

Laura Magnoni – Eliana Filipponi - Federica Di Berardino

Audiologia – Dipartimento di Scienze cliniche e di comunità - Università degli Studi di Milano – S.S.D. di Audiologia, Dipartimento di Scienze Chirurgiche Specialistiche, I.R.C.C.S. Fondazione Ca' Granda”, Ospedale Maggiore Policlinico Via Pace 9 - 20122 Milano

INTRODUZIONE

Il supporto al medico competente nella sorveglianza sanitaria assume in questa branca specialistica un ruolo trasversale per la numerosità e la diversità delle patologie da esposizione professionale che coinvolgono il distretto ORL.

MATERIALI/ METODI

E' stata eseguita una revisione delle patologie che sono elencate e verranno evidenziati gli aspetti pratici organizzativi a cui il medico specialista contattato deve porre attenzione.

RISULTATI

Si evidenzia che alcune patologie più frequenti in ambito lavorativo (dell'orecchio, della laringe e delle cavità paranasali) sono di solito oggetto di cure iper-specialistiche, quindi è estremamente importante che si pongano 3 linee di intervento: la prima di screening come suggerito dalle linee guida fondamentali per la diagnosi precoce, la seconda di consulenza specialistica dell'ORL/audiologo calibrata sui livelli di esposizione e una terza di approfondimento diagnostico strumentale eseguibile in ospedale.

CONCLUSIONI

Solo la collaborazione tra lo specialista e il MC permette di eseguire una sorveglianza sanitaria che non valga solo per il singolo individuo e definire il nesso di causalità che permette la diagnosi di malattia professionale. L'esecuzione di esami più approfonditi nei casi dubbi permette di eseguire anche una prevenzione degli infortuni in ambito lavorativo e la prevenzione primaria nei soggetti esposti che lavorano con le persone identificate.

BIBLIOGRAFIA

- (1) D.lgs. 81/2008 “Testo unico per la salute e sicurezza del lavoro”
- (2) Ambrosetti U., Di Berardino F, Del Bo L. Audiologia Protetica. 2° Eds. 2018, Minerva Medica Torino. ISBN: 978-88-7711-953-7.
- (3) Alpini DC, Brugnoli G, Cesarani A. Whiplash injuries: diagnosis and treatment. 2 eds. Berlin: Springer, 2014. - ISBN 9788847054868