

Réhabilitation de la dysphagie en cancérologie ORL : place et rôle de l'orthophoniste

Programme – classe virtuelle

Objectifs pédagogiques

Connaître les traitements des tumeurs de la tête et du cou et leur impact fonctionnel sur la déglutition et la qualité de vie
Connaître et repérer les troubles de déglutition rencontrés en cancérologie ORL après chirurgie ou radio(chimio)thérapie
Connaître et utiliser les outils d'évaluation de la déglutition et de la qualité de vie validés scientifiquement en cancérologie ORL
Construire un plan de soins basé sur des outils de rééducation / remédiation validés et adaptés à chaque patient

Public visé

Orthophonistes diplômés

Pré requis

Aucun

Durée

2 journées - 14h

Horaires

9h-17h30

Nombre de participants

20

Dates

A voir sur le site Oravoice

Lieu

Voir sur Oravoice

Tarif

Libéraux : 460 euros

Salariés/DPC : 535 euros

Moyens pédagogiques

Enseignements théoriques et pratiques
Pratique d'exercices et cas clinique
Mises en situation

Moyens techniques

Présentation Power Point, vidéos, support téléchargeable format pdf
Texte et illustrations
d'approfondissement
vidéo et audio de cas cliniques

Moyens d'encadrement

Formation dispensée par Marion Girod Roux orthophoniste depuis 2005, formatrice depuis 2017
Titulaire d'un master de recherche et d'un doctorat durant lequel elle a étudié la dysphagie

Suivi et évaluation

Questionnaires de connaissances pré- et post-formation, questionnaires de satisfaction à chaud et à froid

Déroulé de la formation :

Jour 1 : matin - **Présentation des cancers de la tête et du cou et de leurs traitements**

Introduction

Physiopathologie

Epidémiologie et facteurs de risque

Diagnostic clinique et classification TNM

Traitement et conséquences fonctionnelles :

- Radiothérapie
- Chimiothérapie
- Radiochimiothérapie
- Chirurgie d'exérèse ganglionnaire
- Chirurgie d'exérèse tumorale

Jour 1 : après-midi - **Évaluation des séquelles fonctionnelles**

Patient : auto-dépistage, questionnaires d'auto-évaluation

Equipe pluri-disciplinaire : dépistage

Orthophoniste : évaluation clinique et instrumentale

Jour 2 : matin - **Rééducation, réhabilitation (1)**

Partenaires (para)médicaux

Projet de soins orthophoniques et adhérence du patient

Exercices prophylactiques

Jour 2 : après-midi - **Rééducation, réhabilitation (2) et Conclusion**

Reprise alimentaire

Stratégies de compensation : Postures, Approches sensorielles/sensitives

Diverses étapes pour plusieurs modes d'exercices : hôpital, SSR, retour à domicile, fin de vie

Conclusion