

**fiche
pratique**

Sous la responsabilité de ses auteurs

Comité scientifique :
D. Kamioner*, I. Krakowski**, D. Mayeur***, F. Scotté****

Mucite et candidose oropharyngée

Pourquoi repérer et prendre en charge une candidose oropharyngée ?

- ▶ Incidence importante
 - tous cancers confondus : 66 à 83 %
 - en pathologie ORL : 56 à 75 %
- ▶ Impact sur la qualité de vie et l'état nutritionnel
- ▶ Retard dans la poursuite des traitements spécifiques (perte de chances)
- ▶ Risque vital (risque de candidose œsophagienne, risque de candidose invasive)

Attention aux facteurs de risque de mucite !

Traitement anticancéreux

- ▶ Nature
 - chimiothérapie
 - thérapie ciblée
 - radiothérapie
- ▶ Posologie
- ▶ Durée d'administration

Patient

- ▶ Susceptibilité individuelle
 - âge
 - poids, indice de masse corporelle
 - état bucco-dentaire
 - sécheresse buccale
- ▶ Traitements associés : antidépresseurs, opioïdes, anti-infectieux, corticothérapie

Comment diagnostiquer ?

Faire ouvrir la bouche à chaque visite

- ▶ Regarder
 - langue rouge
 - enduit blanchâtre sur fond érythémateux
 - perlèche
 - modification de couleur (langue noire...)
 - perte de poids
 - halitose
- ▶ Écouter
 - Évaluation de la plainte fonctionnelle (douleur, dysgueusie, élocution, dysphagie, alimentation)
- ▶ Coter sur une échelle validée (NCI)
 - grade 1 : douleur modérée, érythème
 - grade 2 : ulcérations sans conséquence sur l'alimentation
 - grade 3 : alimentation liquide
 - grade 4 : alimentation impossible

* Service de cancérologie, centre médico-chirurgical, Trappes.

** Service d'oncologie médicale, centre Alexis-Vautrin, Vandœuvre-lès-Nancy.

*** Service d'oncologie, hôpital André-Mignot, Le Chesnay.

**** Service d'oncologie médicale, hôpital européen Georges-Pompidou, Paris.

Prévenir

- ▶ Mise en état bucco-dentaire avant traitement
- ▶ Sucerde la glace pendant la perfusion de certaines chimiothérapies
- ▶ Hygiène buccale
 - bains de bouche au bicarbonate de soude
 - utilisation d'une brosse à dents souple
- ▶ Ne sont pas recommandés
 - les antiseptiques
 - les traitements anti-infectieux préventifs (antibactérien, antifongique ou antiviral)

Avec le fluconazole, malgré son AMM en prévention, il y a un risque de sélection des espèces résistantes en cas de prescription systématique

Traiter

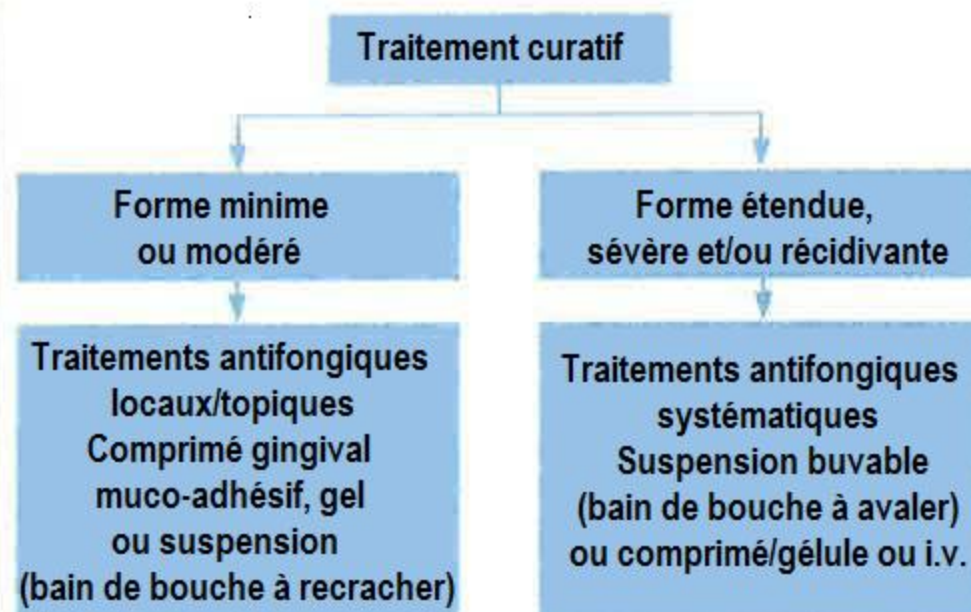
Symptômes

- ▶ Hygiène buccale
- ▶ Bains de bouche au bicarbonate de soude

▶ Anesthésiques topiques au cas par cas (attention aux risques de passage systémique, demorsures et de fausses-routes)

▶ Antalgiques de palier 2 ou 3 OMS/SOR (en PCA si besoin)

Candidose oropharyngée



Pour en savoir plus

" www.afsos.org

" www.mascc.org

" www.cours-rpc-nice-saintpaul.fr