

ED1 : (4 heures)

Item 295 : Tumeurs de la cavité buccale, naso-sinusiennes et du cavum et des voies aérodigestives supérieures

- Diagnostiquer une tumeur de la cavité buccale, naso-sinusienne ou du cavum ou des voies aérodigestives supérieures.

Item 216 : Adénopathie superficielle de l'adulte et de l'enfant

- Devant une ou des adénopathies superficielles, argumenter les principales hypothèses diagnostiques et justifier les examens complémentaires pertinents.

Item 88 : Pathologie des glandes salivaires

- Diagnostiquer une pathologie infectieuse, lithiasique, immunologique et tumorale des glandes salivaires.

Item 85 : Epistaxis

- Argumenter les principales hypothèses diagnostiques et justifier les examens complémentaires pertinents
- Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge.

Item 86 : Troubles aigu de la parole Dysphonie

- Devant l'apparition d'un trouble aigu de la parole ou d'une dysphonie, argumenter les principales hypothèses diagnostiques et justifier les examens complémentaires pertinents

Item 145: Infections naso-sinusiennes de l'adulte et de l'enfant

- Connaître les différentes formes de sinusites et les explorations éventuellement nécessaires pour étayer le diagnostic.
- Connaître les arguments cliniques permettant de distinguer une sinusite maxillaire aiguë, d'une rhinite ou d'une rhinopharyngite
- Prescrire le traitement approprié, antibiotique et/ou symptomatique, à un patient présentant une sinusite maxillaire aiguë, une rhinite, une rhinopharyngite
- Diagnostiquer et connaître les complications et les principes du traitement d'une ethmoïdite aiguë du nourrisson et de l'enfant

Item 146 : Angines de l'adulte et de l'enfant et rhinopharyngite de l'enfant

- Connaître les principales formes cliniques des angines, leurs agents étiologiques et leurs complications
- Connaître l'utilisation appropriée du test de diagnostic rapide (TDR)
- Savoir prescrire le traitement approprié, antibiotique et/ou symptomatique, à un patient présentant une angine ou une rhinopharyngite

Enseignement MED5 – Année universitaire 2019-2020

« ORL »

Coordonnateur : M. le Professeur VINCENT

ED2 : (4 heures)

Item 44 : Suivi d'un nourrisson, d'un enfant et d'un adolescent normal. Dépistage des anomalies orthopédiques, des troubles visuels et auditifs. Examens de santé obligatoires.

Médecine scolaire. Mortalité et morbidité infantiles.

- Argumenter les modalités de dépistage et de prévention des troubles de l'ouïe

Item 87: Altération de la fonction auditive

- Argumenter les principales hypothèses diagnostiques et justifier les examens complémentaires pertinents et principes de traitement
- Particularité chez l'enfant et chez le sujet adulte

Item 101: Vertige

- Chez le sujet se plaignant de vertige, argumenter les principales hypothèses diagnostiques et justifier les examens complémentaires pertinents
- Argumenter l'attitude thérapeutique et planifier le suivi du patient

Item 99: Paralysie faciale

- Argumenter les principales hypothèses diagnostiques et justifier les examens complémentaires pertinents

Item 127 : Déficit neurosensoriel chez le sujet âgé

- Diagnostiquer les troubles de l'audition liés au vieillissement et en discuter la prise en charge thérapeutique, préventive et curative.

Item 128 : Troubles de la marche et de l'équilibre

- Particularités chez le sujet âgé et argumenter le caractère de gravité des chutes et décrire la prise en charge

Item 147 : Otites infectieuses de l'adulte et de l'enfant

- Connaître les agents infectieux responsables de l'otite moyenne aiguë (OMA) et leur profil de sensibilité
- Connaître les éléments diagnostiques et la stratégie de prise en charge d'une OMA purulente, d'une otite externe, d'une otite séromuqueuse
- Prescrire le traitement approprié, antibiotique et/ou symptomatique à un patient présentant une OMA purulente en première intention et en cas d'échec.

Attention : Auto apprentissage (ouvrage AYACHE et BONFILS)

Item 270 : Dysphagie (ne sera pas traité en ED mais item au programme de l'année).

Unité d'enseignement

« ORL »