





## Stratégie de prise en charge thérapeutique des OMA :

### Le traitement général :

En priorité, calmer la douleur avec paracétamol, aspirine ou ibuprofène (enfant de plus de 6 mois).

### Le traitement antibiotique :

#### Chez l'enfant de moins de 2 ans

##### 1 - Traitement antibiotique d'emblée :

- Amoxicilline + acide clavulanique  
80 mg/kg/24 h en 3 prises (maximum 3 g/24 h)
- Soit Cefpodoxime-proxéttil :  
8 mg/kg/24 h en 2 prises
- Soit Céfuroxime-axéttil :  
30 mg/kg/24 h en 2 prises

Durée du traitement : 8 à 10 jours.

##### 2 - Contact téléphonique au 3<sup>ème</sup> jour :

Si échec du traitement probabiliste, revoir l'enfant pour vérifier le diagnostic et l'observance.

##### Si diagnostic et observance adaptés :

Paracentèse et prélèvement de l'otorrhée pour étude bactériologique.

En cas d'impossibilité :

- Amoxicilline 150 mg/kg/24 h en 3 à 4 prises (sans dépasser 3 g/24 h) pendant 8 à 10 jours.
- soit Ceftriaxone IM 50 mg/kg/24 h pendant 3 jours.

##### Si diagnostic et observance inadaptés :

Corriger les erreurs et contact téléphonique au 5<sup>ème</sup> jour.

#### Chez l'enfant de plus de 2 ans

##### 1 - Traitement symptomatique d'abord et revoir l'enfant au 3<sup>ème</sup> jour.

La guérison spontanée est observée dans 80 % des cas.

##### 2 - Si les symptômes d'OMA persistent au 3<sup>ème</sup> jour :

Amoxicilline : 50 mg/kg/24 h en 3 prises (maximum 3 g/24 h) pendant 5 jours.

##### 3 - Traitement en cas d'échec :

- Amoxicilline + acide clavulanique :  
80 mg/kg/24 h en 3 prises
- soit Amoxicilline à 100 mg/kg/24 h en 3 prises pendant 8 à 10 jours
- soit Paracentèse et étude bactériologique.

##### 4 - En cas d'allergie ou d'intolérance :

- Erythromycine (50 mg/kg/24 h) + Sulfafurazole (150 mg/kg/24 h) en 3 prises ;
- soit une C1G : Céfaclor (40 mg/kg/24 h en 3 prises) ou Céfadroxil (50 mg/kg/24 h en 2 prises) ou Céfatrizine (35 mg/kg/24 h en 2 prises) ;
- soit une C2G : Céfuroxime-axéttil :  
30 mg/kg/24 h en 2 prises
- soit une C3G : Cefpodoxime-proxéttil ou Céfixime 8 mg/kg/24 h en 2 prises.