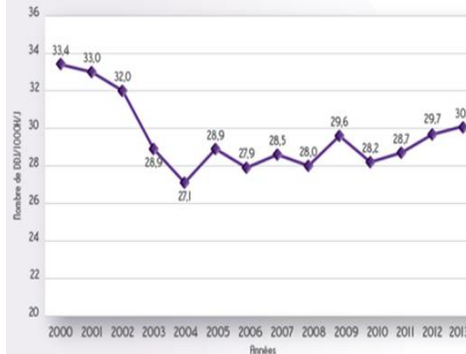
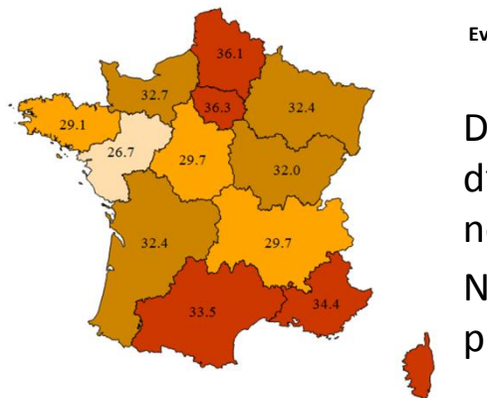


Depuis 2002, la campagne « **Les Antibiotiques, c'est pas automatique!** » a permis une baisse des consommations d'antibiotiques (ATB) ainsi que des résistances.



Evolution de la consommation moyenne d'ATB systémiques en France depuis 2000 en DDJ/1000hab/jour (ANSM)

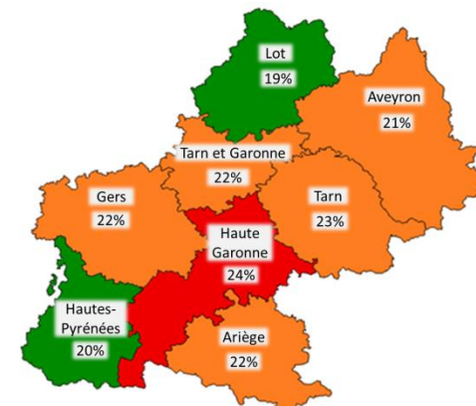


Consommation moyenne d'ATB systémiques Chez l'adulte en France en 2014 en DDJ/1000hab/jour

Depuis 2009, la consommation d'antibiotiques augmente à nouveau.

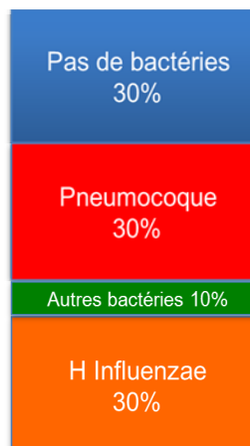
Notre région fait partie des plus consommatrices.

Malgré le sur-risque de résistance, l'association amoxicilline + acide clavulanique représente jusqu'à 24% des ATB consommés en Midi-Pyrénées.



Consommation moyenne d'amoxicilline + acide clavulanique en % chez l'adulte en 2014

### Exemple des Otites Moyennes Aiguës Purulentes chez l'enfant de plus de 2 ans (SPILF):



- 30% des OMAP chez l'enfant sont d'origine virale.
- Pour surmonter la résistance des Pneumocoques une posologie appropriée suffit (80-90mg/kg/j).
- Seules 17% des souches de *H. influenzae* produisent de la  $\beta$ -lactamase.

➔ La surprescription d'antibiotiques augmente le risque de résistance.

Ce risque est accru avec des antibiotiques

- à spectre large
- à activité anaérobie

Comme l'association

**Amoxicilline + acide clavulanique**

➔ La différence d'activité entre l'amoxicilline et l'amoxicilline-acide clavulanique intéresserait 5 patients sur 100 dans une pathologie qui guérit spontanément dans plus d'un cas sur deux.

A noter:

- association amoxicilline +acide clavulanique si suspicion d'Haemophilus (otite+conjonctivite) dans les recommandations HAS de novembre 2016.
- Antibiothérapie systématique pour les moins de 2 ans.



**L'amoxicilline seule  
est le plus souvent suffisante!**

Selon les recommandations de l'HAS,  
la prescription en **première intention** de  
l'association **amoxicilline + acide clavulanique**  
se limite donc à:

- Otite associée à une conjonctivite
- Sinusite d'origine dentaire
- Sinusite frontale, ethmoïdale ou sphénoïdale
- Exacerbation BPCO **SI** dyspnée au moins effort ou dyspnée de repos
- Pneumonie communautaire adulte ambulatoire **AVEC** comorbidités, sans signe de gravité, **sujet âgé**
- Cellulite



# AMOXICILLINE ET ACIDE CLAVULANIQUE

## LA PRESCRIPTION NE DOIT PAS ÊTRE AUTOMATIQUE

Centre Midi-Pyrénées de Pharmacovigilance, de Pharmacoépidémiologie et  
d'Information sur le médicament

Tel: 05 61 25 51 12 (permanence téléphonique)

Fax: 05 61 25 51 16

Email: [pharmacovigilance@chu-toulouse.fr](mailto:pharmacovigilance@chu-toulouse.fr)

Déclaration en ligne:

[https://www.formulaires.modernisation.gouv.fr/gf/cerfa\\_10011.do](https://www.formulaires.modernisation.gouv.fr/gf/cerfa_10011.do)