



MEETT Centre de Conventions  
& Congrès de  
**Toulouse**  
3 AU 5 DÉCEMBRE 2025

# Consommation d'antibiotique dans l'Otite Moyenne Aigue : Etude ADOMA

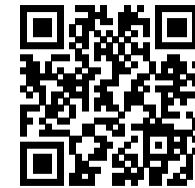
Michel Prade , Vincent Tarazona , Cristina Abou Faissal , Mathilde  
Francois



MEETT Centre de Conventions  
& Congrès de  
**Toulouse**  
3 AU 5 DÉCEMBRE 2025

Déclaration Publique d'Intérêts 2025 \*

Vincent TARAZONA  
Spécialiste en Médecine Générale



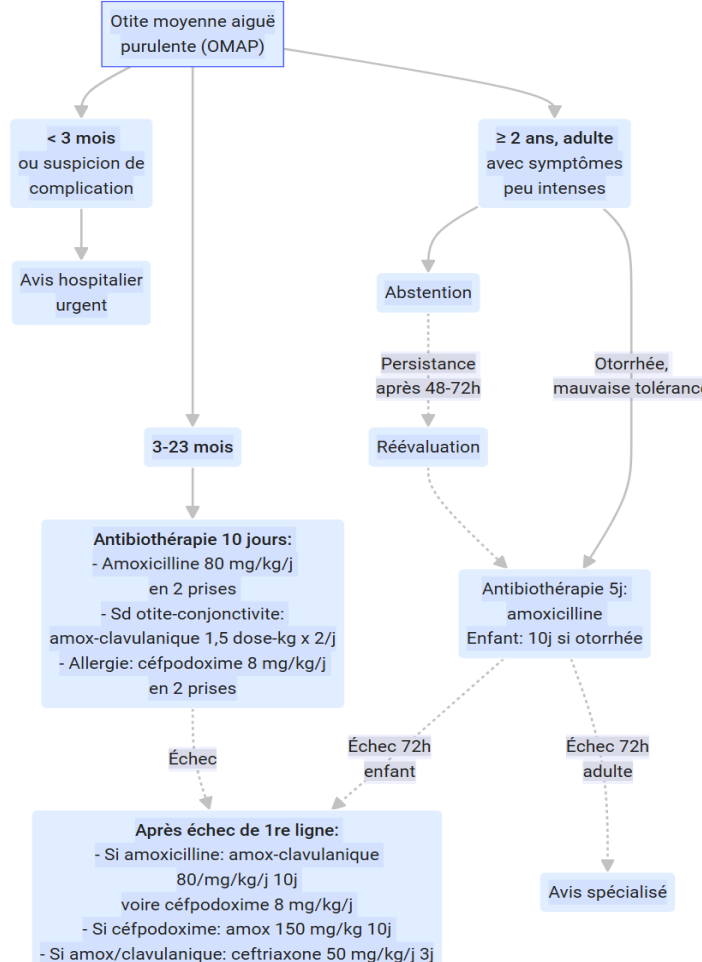


*"Therefore management should emphasise advice about adequate analgesia and the limited role for antibiotics. Antibiotics are most useful in children under two years of age with bilateral AOM, or with both AOM and otorrhoea. For most other children with mild disease, an expectant observational approach seems justified."*

Children and young people who may be more likely to benefit from antibiotics (those of any age with otorrhoea or those under 2 years with infection in both ears)

- 1.1.11 Consider no antibiotic prescription with advice (see recommendation 1.1.9), a [back-up antibiotic prescription](#) with advice (see recommendation 1.1.10) or an immediate antibiotic prescription (see [recommendation 1.2.1 for choice of treatment](#)), taking account of:
- evidence that acute complications such as mastoiditis are rare with or without antibiotics
  - possible adverse effects of antibiotics, particularly diarrhoea and nausea. [2018]

## Prise en charge de l'otite moyenne aiguë



HAS 2025

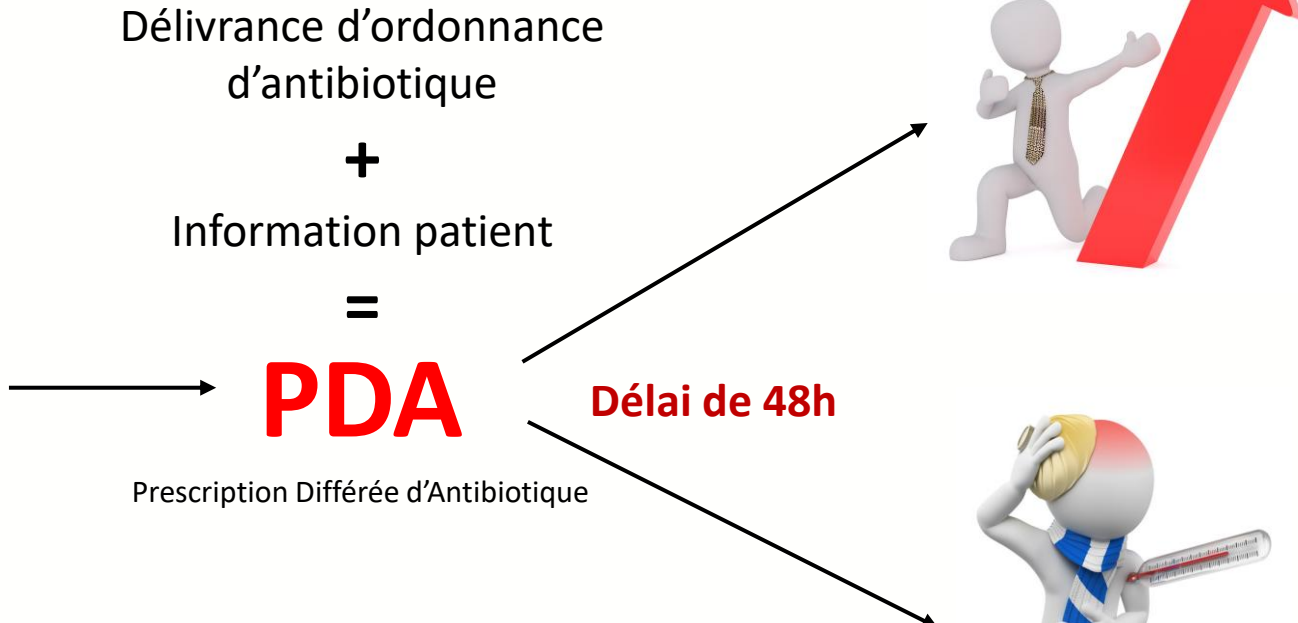


# Prescription différée d'antibiotique (PDA)



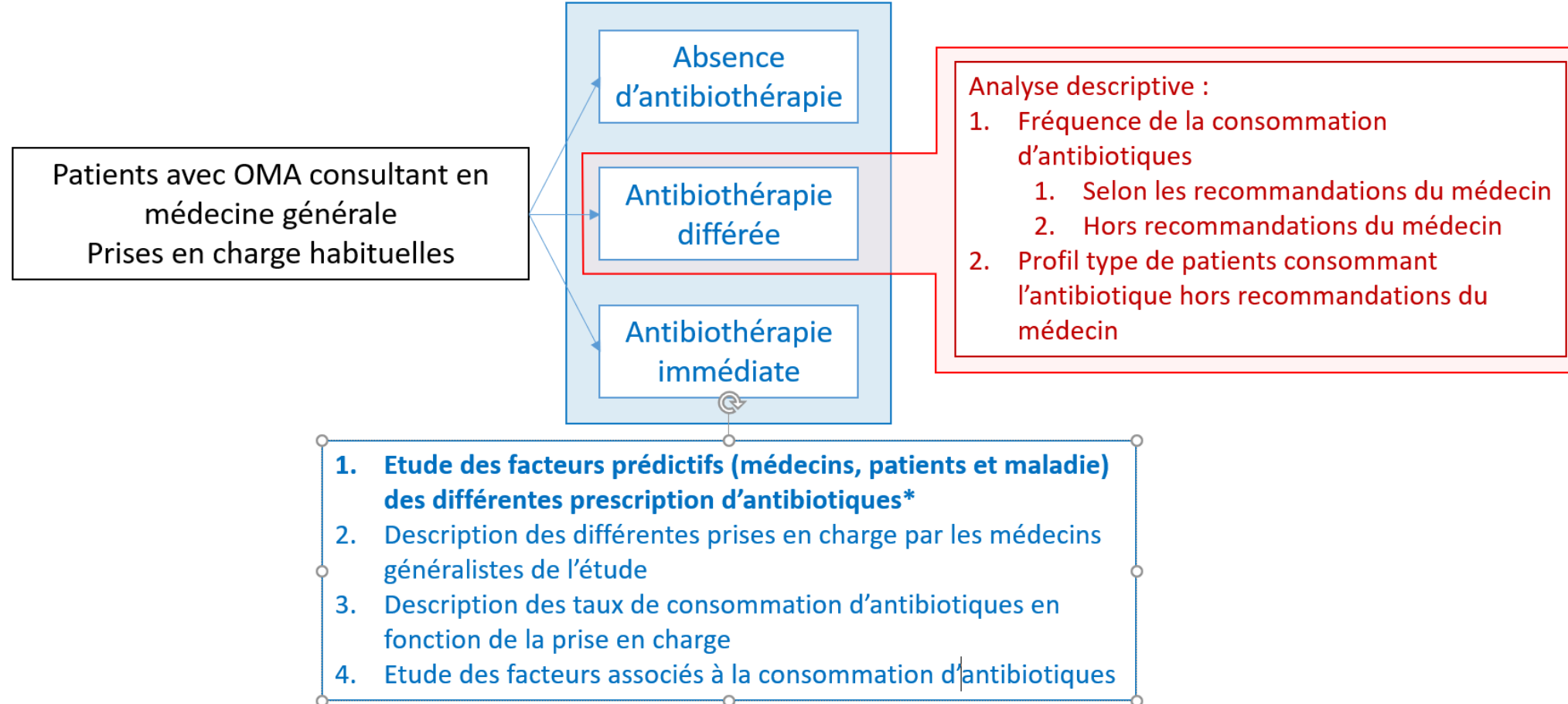
Absence de critère de gravité

Tendance à la diminution de la consommation lors de l'utilisation d'une prescription différée.



Pas de prise d'ATB

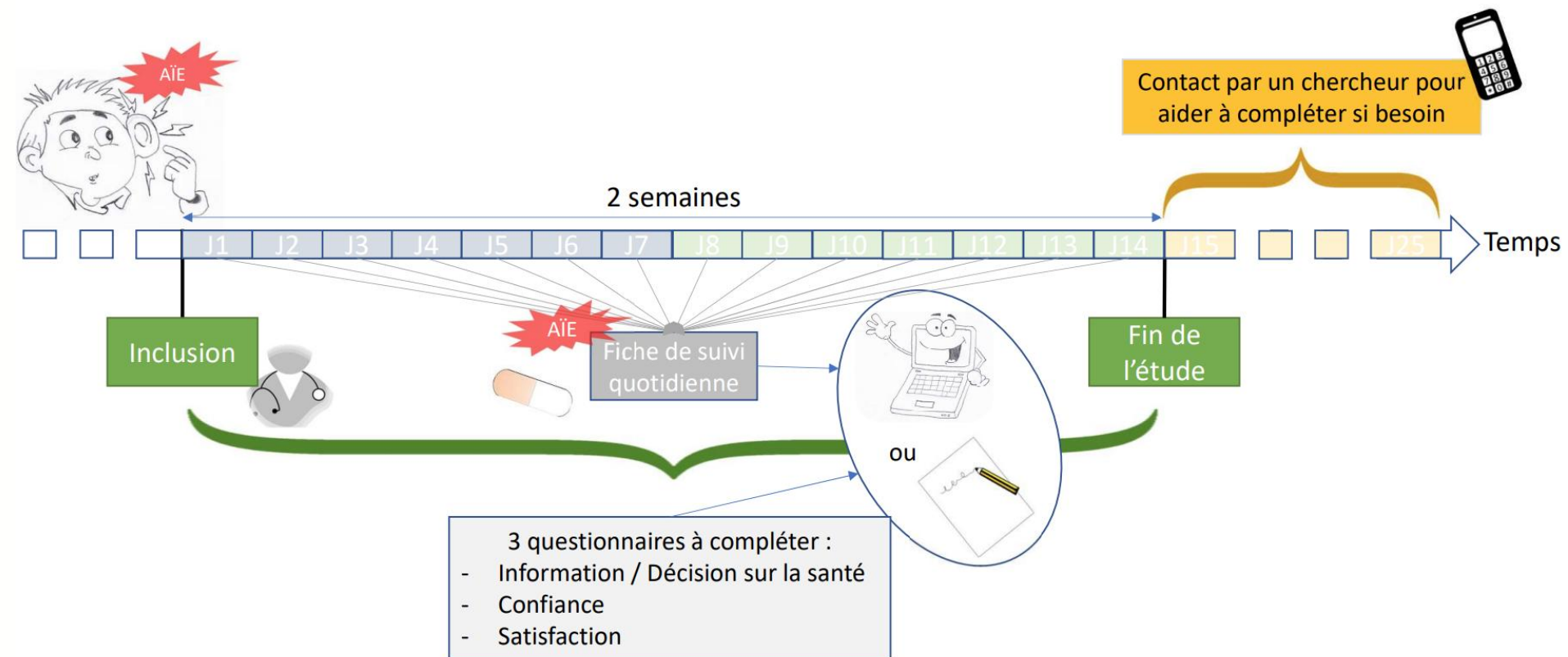
Prise d'ATB



\* Objectif principal, la prescription d'antibiotique pouvant être immédiate ou différée



# Schéma de l'étude pour le patient





Variables	Total	Absente	Immédiate	Différée	p-value
<b>Effectif n (%)</b>	865 (100 %)	83 (9,6 %)	422 (48,8 %)	360 (41,6 %)	—
<b>Sexe</b>	----	---	---	---	<b>0,80</b>
- Féminin n (%)	416 (48,1 %)	40 (48,2 %)	208 (49,3 %)	168 (46,7 %)	NS
- Masculin n (%)	446 (51,6 %)	43 (51,8 %)	213 (50,5 %)	190 (52,8 %)	NS
- Non renseigné n (%)	3 (0,3 %)	0	1 (0,2 %)	2 (0,5 %)	NS
<b>Âge moyen (médiane)</b>	8,2 (3)	10,2 (4)	8,5 (2)	6,1 (4)	<b>&lt; 0,001</b>



MEETT Centre de Conventions  
& Congrès de  
**Toulouse**  
3 AU 5 DÉCEMBRE 2025

Type de prescription	Consommé	Non consommé	Total	$\chi^2$ vs immédiate	p-value
<b>Immédiate (réf.)</b>	291 (69%)	131 (31%)	422	—	—
<b>Absente</b>	9 (10,8%)	74 (89,2%)	83	<b>97,1</b>	<b><math>6,5 \times 10^{-23}</math></b>
<b>Différée</b>	212 (58,9%)	148 (41,1%)	360	<b>8,58</b>	<b>0,0034</b>



MEETT Centre de Conventions  
& Congrès de

**Toulouse**

3 AU 5 DÉCEMBRE 2025

## Réduction de la consommation lors du PDA vs ATB immédiate.

=> À explorer

**865 patients inclus par 177 médecins**

⇒ Des données à venir !

**Près de 60% des patients ont consommé un antibiotique lors d'une PDA**

⇒ Respect des recommandations du médecin ? Selon le mode d'information du patient ?

⇒ Niveau de littératie en santé



MEETT Centre de Conventions  
& Congrès de  
**Toulouse**  
3 AU 5 DÉCEMBRE 2025



**MERCI POUR VOTRE ATTENTION**