

# Stratégies de prescription d'antibiothérapie différée

*Pr Mathilde FRANCOIS*  
*Le 20/09/2024*

# Vignette clinique n°1

- Mattéo, 3 ans
- Ootalgie droite
- 39°C depuis 2 jours, 38,2°C sous doliprane
- Soulagé partiellement par le doliprane

→ Quelle(s) prescription(s) ? Quel suivi ?



# Otitites moyennes aiguës

Recommandations internationales

# Indication des antibiotiques

	France 2011	Belgique 2016	Angleterre 2003	Pays-Bas 2014	Danemark 2014	USA 2013
Surveillance active	+	+	+	+	+	+/-
Age (mois)	< 24	< 6	-	< 6	< 6	-
OMA unilatérale	-	-	-	-	-	+
OMA bilatérale et < 24 mois		+	-	+	+	+
Otorrhée	+	+	-	+	+	-
Intensité des symptômes	+	+	+	+	+	+
Comorbidités	-	+	-	+	-	+

# Vignette clinique n°2

- Louise 8 ans
- Maux de gorge depuis 3 jours
- 38°5 sous doliprane, reste un peu algique
- Pas de rhinite, pas de toux
- TDR positif

→ Quelle(s) prescription(s) ? Quel suivi ?

# Engine

Recommandations internationales

# Indication des antibiotiques

	France 2011	Belgique 2017	Angleterre 2018	Pays-Bas 2015	USA 1 2012	USA 2 2017	Canada 2017
< 3 ans	-	-	-	-	-	-	-
Haut risque / sévérité des symptômes	+	+	+	+	+	+	+
Centor	-	-	+	-	-	-	+
Mac Isaac	+	-	-	-	-	+	-
TDR	+	-	-	-	+	+	+

# Intérêt des antibiotiques

	France 2011	Belgique 2017	Angleterre 2018	Pays-Bas 2015	USA 1 2012	USA 2 2017	Canada 2017
Durée des symptômes	+	-	-	+	+	+	+
RAA	+	-	-	-	+	+	+
GNA	-	-	-	-	-	-	-
Complications loco-régionales	-	-	-	-	+	+	+
Contagiosité	+	+	+	+	+	-	+



# Sinusite maxillaire aiguë

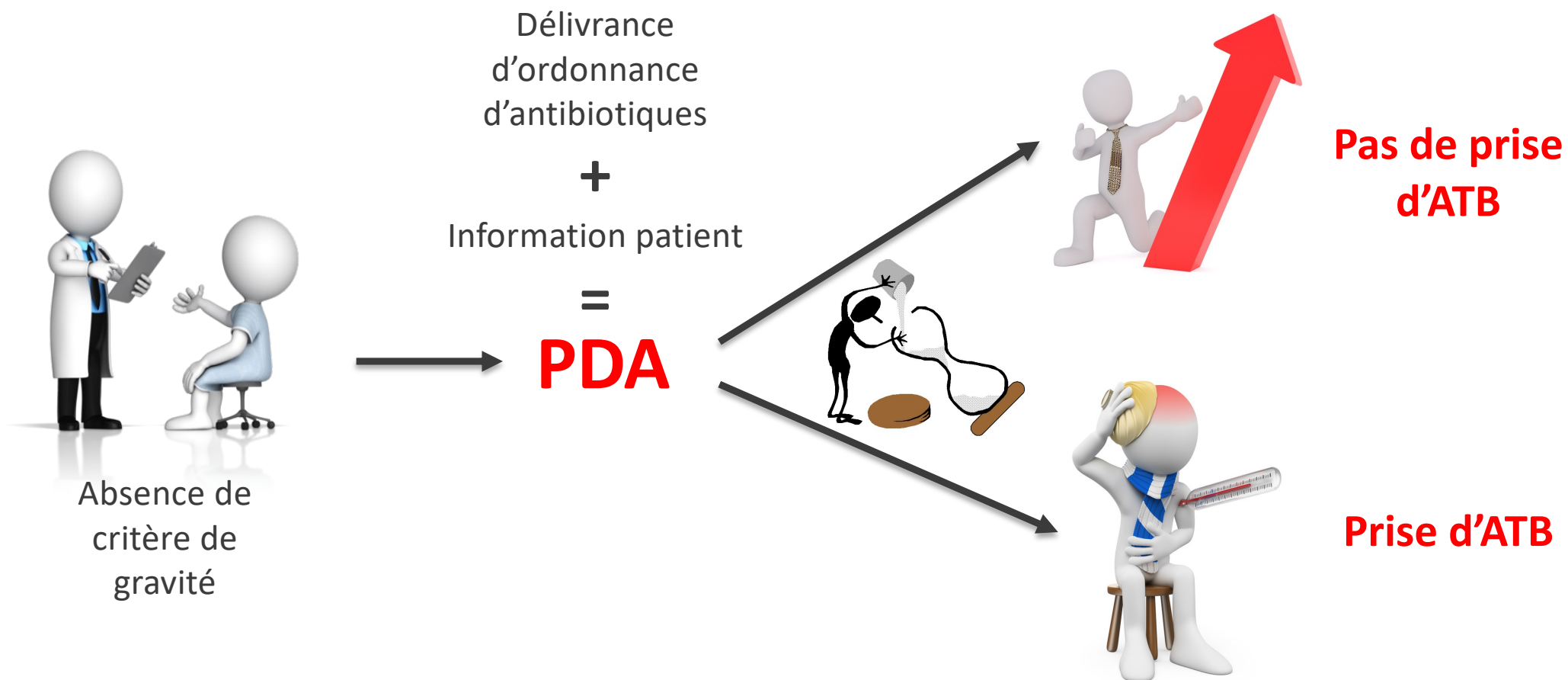
Recommandations internationales

# Indication des antibiotiques

	France 2011	Belgique 2021	Angleterre 2017	Pays-Bas 2014	USA 1 2012	USA 2 2015	Canada 2011
Intensité des symptômes	?	+	+	+	+	+	+
Durée des symptômes	D'emblée > 2 j	-	> 10 j	-	> 10 j	> 10 j	> 7 j
Fièvre > 3 à 5 j	-	+	-	+	-	-	-
Haut risque	+	+	+	+	-	-	+

# Prescription différée d'antibiotiques

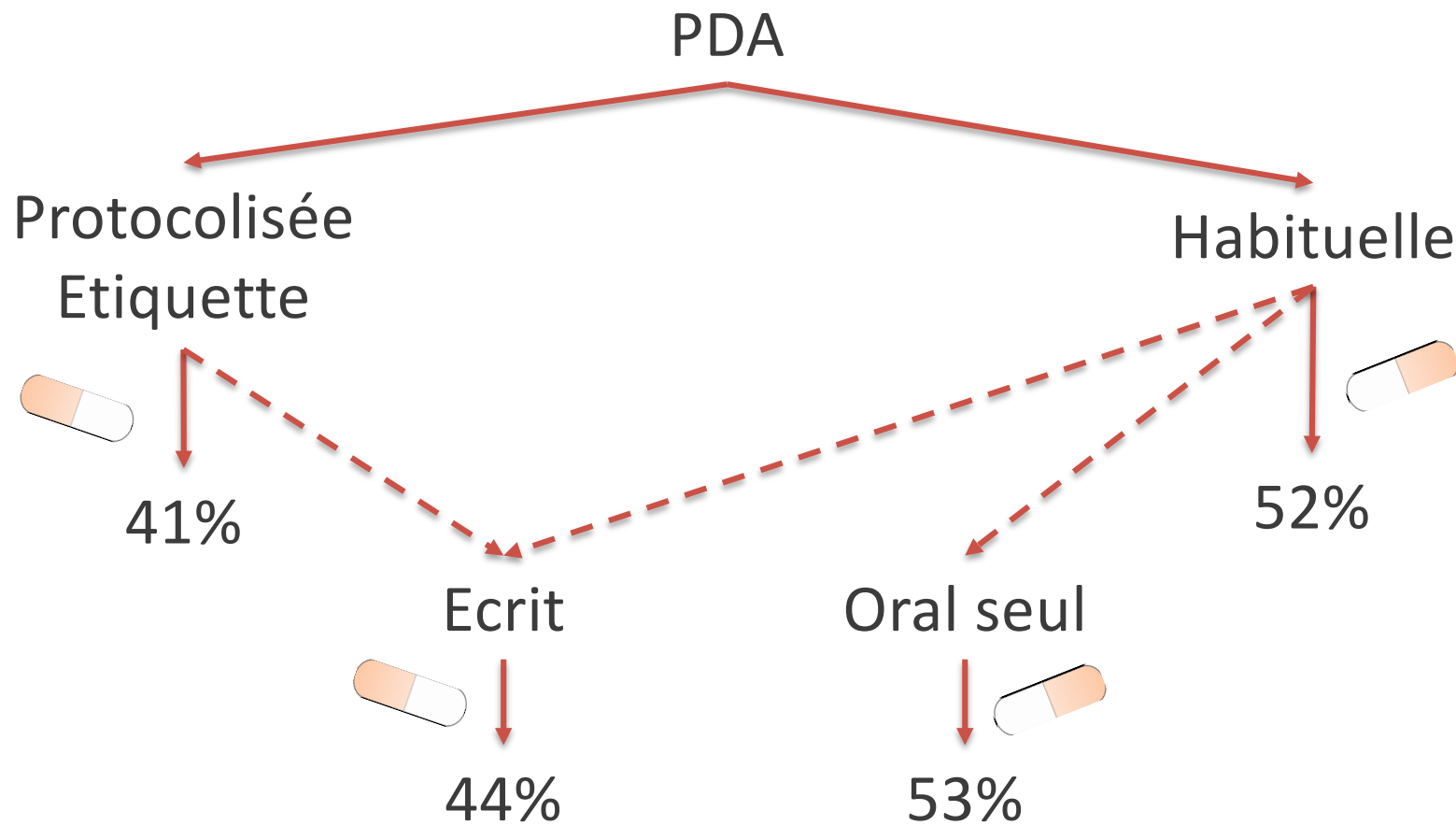
# Principe



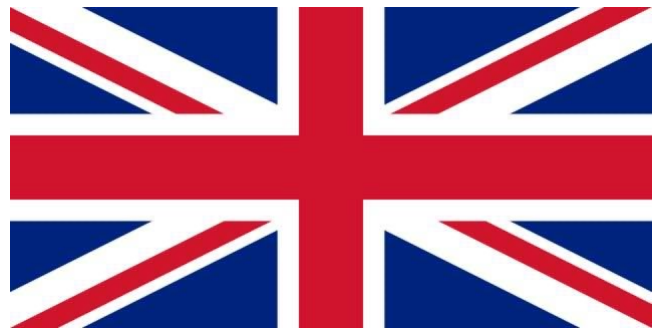
# Les études sur la PDA en France

- PDA jugée pertinente par les MG
  - OMA chez l'enfant de plus de 2 ans
  - Cystite
- **UNE** étude interventionnelle dans l'OMA

# Les études sur la PDA en France



# La PDA ailleurs



# Côté médecins

- Connue
- 10 à 46% l'appliquent
- Désaccord sur l'utilité
  - Campagne < ville
  - Expérimentés < jeunes
- Peur d'être vu comme incompetent
- Rassurance des patients
- Prescription de WE ou jours fériés
- Pas pour tous les patients... ni pour toutes les maladies



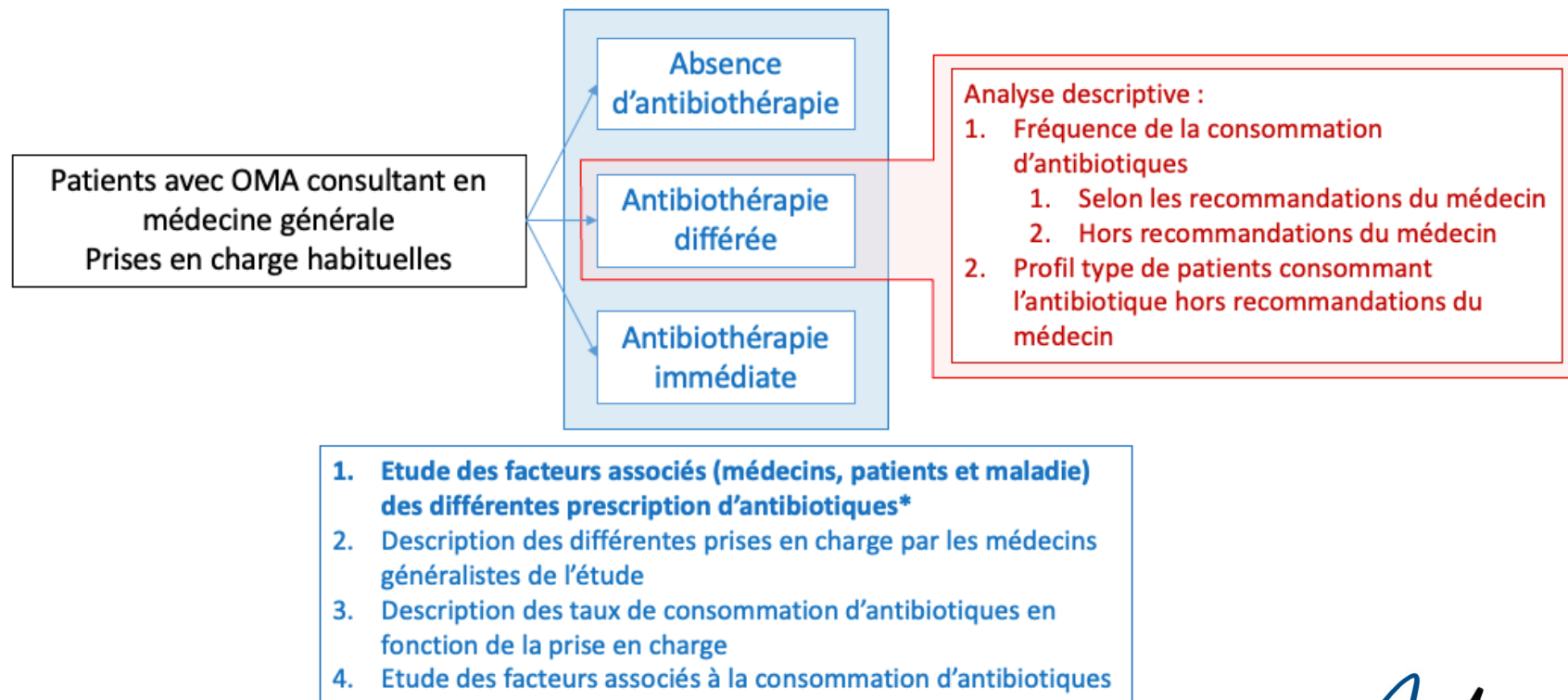
# Côté patients

- Satisfaction variable
- Consommation immédiate parfois car jugée nécessaire  
Nouvelle consultation si absence de prescription
- Signe d'indécision ou d'incompétence du médecin
- Tentative de limitation des coûts
  
- Adultes >>>> Enfants
- Satisfaction si considération des préoccupations du patient
- Plus satisfait si rétablissement rapide
- Antibiorésistance : pas une priorité

# Efficacité dans l'OMA

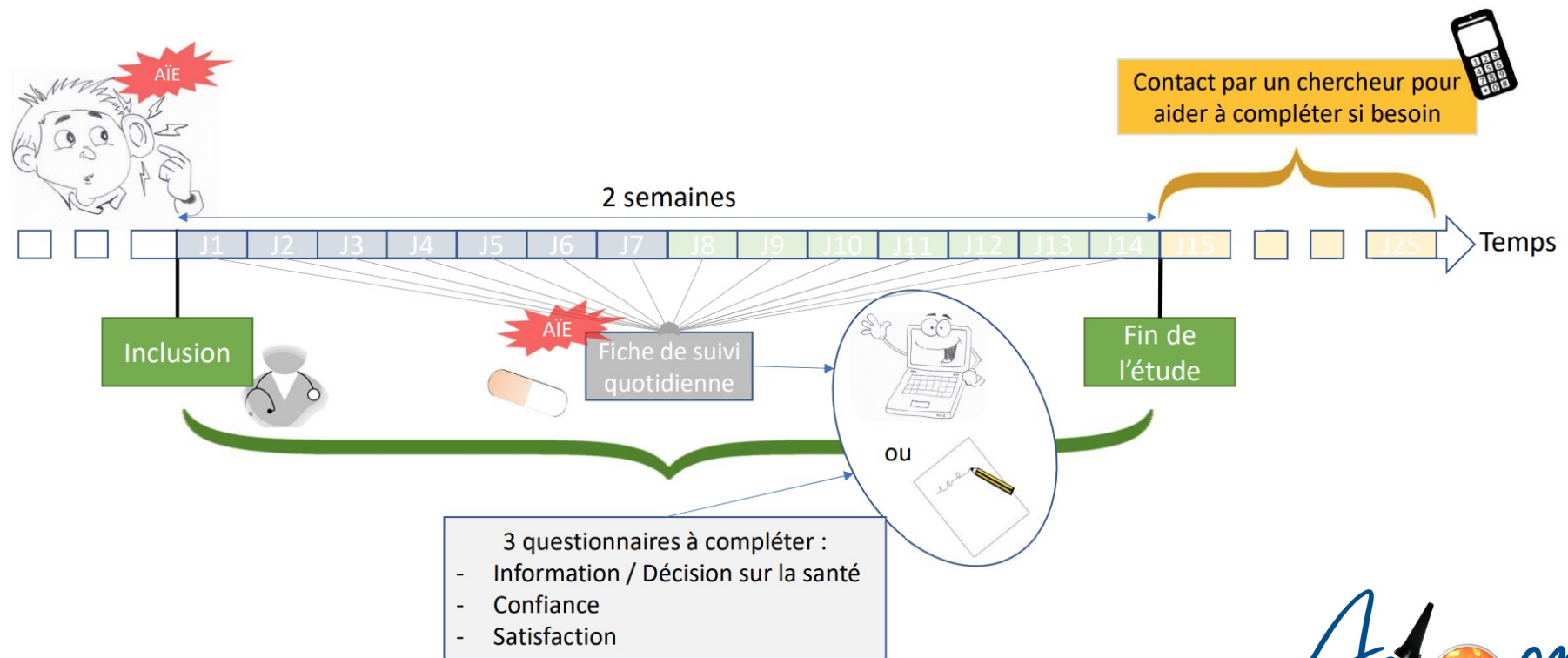
- Peu d'études... que chez l'enfant (6 mois à 14 ans)
  - 62% si AI
  - 13 à 31% si PDA
    - conso si fièvre, otalgie ou comportement anormal
- Otalgie soulagée plus vite si AI par rapport à PDA
  - Douleur identique à J4/J6 et J11/J14
- 63% des parents pensent ne plus recourir aux ATB pour les prochaines OMA

# Une étude française en cours



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

# Une étude française en cours



Merci de votre attention