

Vaccination: 5 minutes !!

Le nouveau calendrier vaccinal

Pr Pascal Chavanet

Mars 2014

Contexte - cibles

- Le tétanos: peu mais toujours – 1 cas à Dijon
- La rage: pas disparu
- Les épidémies de grippe (Beaune 2013)
- Les infections à pneumocoques: décès >70% avant 1 an

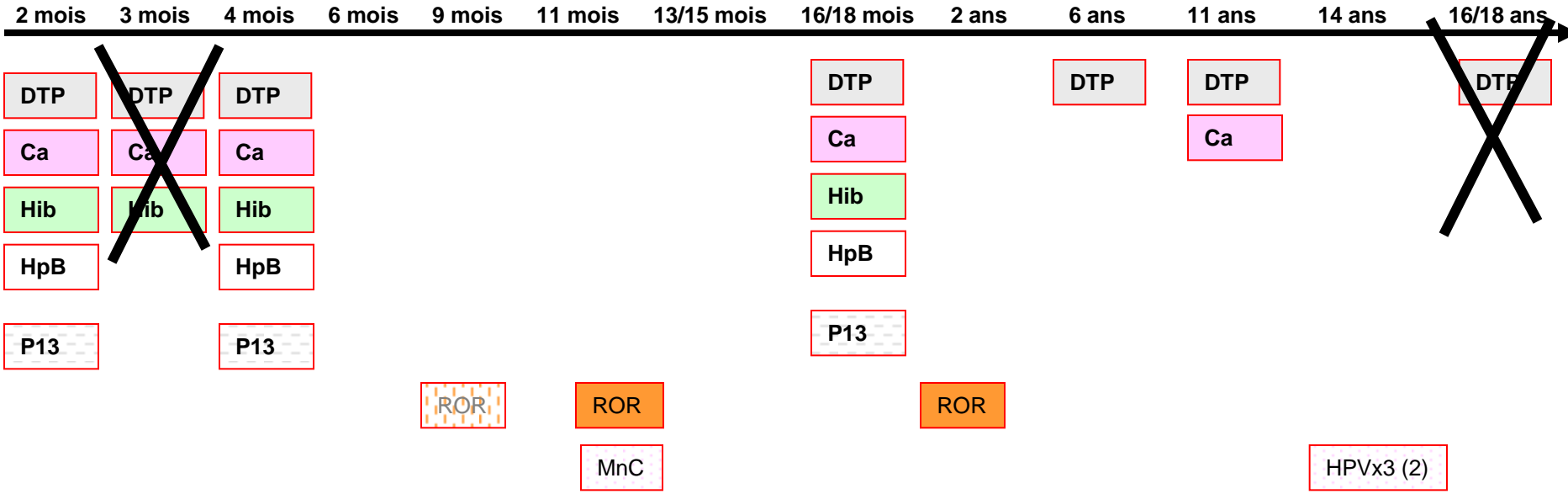
Schéma général
Mais Populations plus à risque que d'autres
Risque immédiat ou à venir

- Pneumocoques
- Héamophilus b: vig
- Rougeole: une épidémie –
- Oreillons: cas groupés
- Rubéole: circulation, rubéole congénitale
- HPV
- Hépatite B
- Hépatite C: cirrhose, cancer 1300 morts/an
- Méningo:
 - » B, C...: Endémie faible

Entourage immédiat ou à venir

- Grippe
- Rotavirus
- Zona, varicelle

Calendrier « normal » - Avant -> maintenant



Rota

MnB

Tous les 20 ans jusqu'à 65 ans puis
tous les 10 ans

25 ans	Tetravalent (dTPca)
45 ans	dTP
65 ans	dTP
75 ans	dTP
85 ans	dTP

+ grippe: tous les ans

+ pneumocoque: PCV13 puis PP23 puis...

+ zona

Promotion de la vaccination = Médecin traitant

Thèse Estelle Cerdan, Dr Sondey - 2013