



TOUCHE PAS
A MON
VACCIN !



Oriane CHENE
Valentin DETTLING
Elisa EME-SCOLAN
Sozerko YANDIEV

L'ALUMINIUM DANS LES
VACCINS EST-IL
DANGEREUX POUR LA
SANTÉ?

L'ALUMINIUM DANS LES VACCINS EST-IL DANGEREUX POUR LA SANTÉ?



Je ne connais pas trop les adjuvants par contre j'ai entendu dire que les sels d'aluminium, c'était dangereux

Pensez-vous que ce qui est dit est vrai ou faux ?



- A) Vrai car l'aluminium dans les vaccins provoque des maladies.
- B) Vrai car l'aluminium n'est pas utile pour l'efficacité du vaccin, on pourrait donc l'enlever.
- C) Faux car l'aluminium, même à haute dose, n'est pas toxique pour le corps.
- D) Faux car la dose d'aluminium, étant faible dans les vaccins, n'a pas d'impact sur la santé.

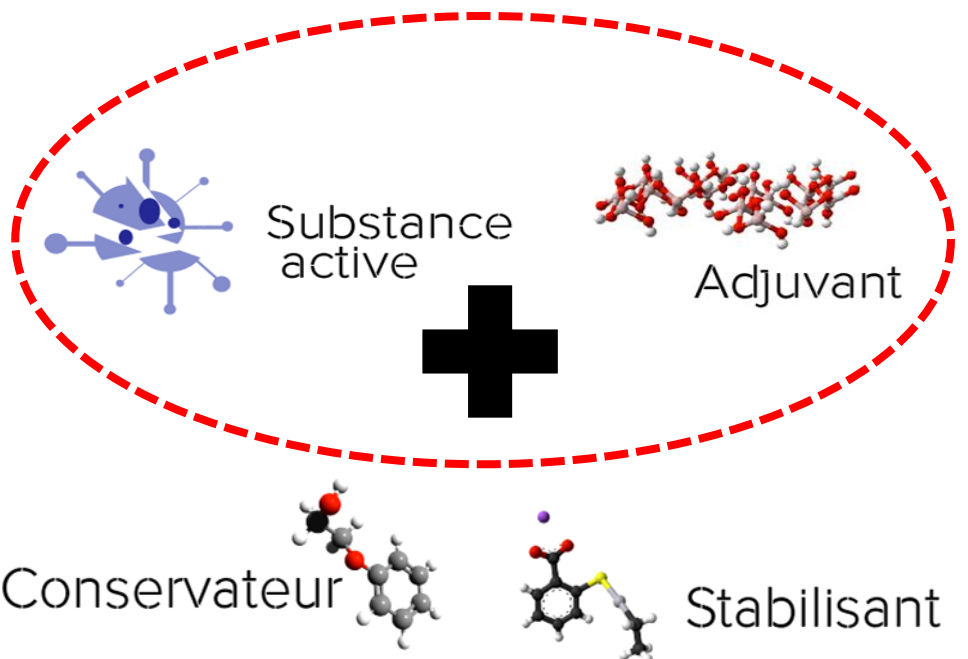
Réponse

D

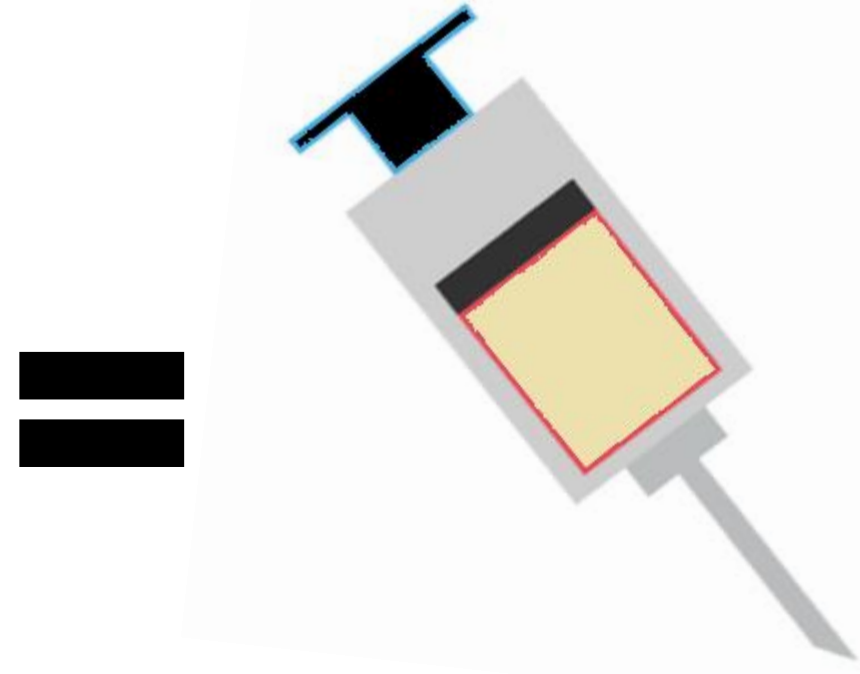
Tout de suite quelques explications !

Qu'est ce qu'un vaccin?

PRINCIPE ACTIF



1 VACCIN



A quoi sert l'adjuvant?

Sans adjuvant



Système
immunitaire



VS



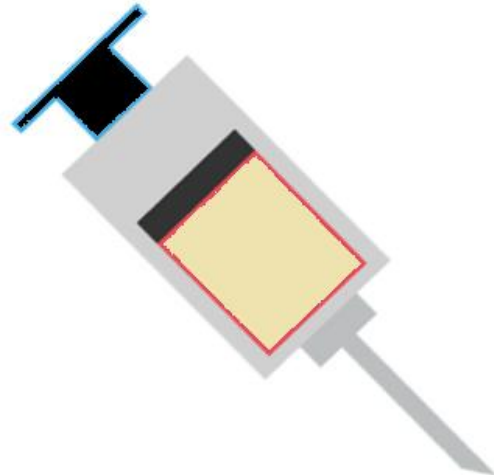
Avec adjuvant



Système
immunitaire

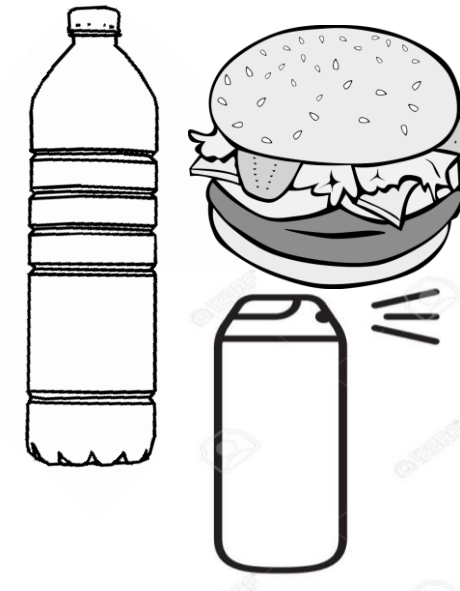


Aluminium vaccin vs quotidien



1 vaccin = 0.5mg

VS



Environ 7.5mg/ jour
= 15 fois la dose d'un vaccin

Pour 1 personne de 50kg → dose max = 50 mg/jour = 100 fois la dose d'un vaccin

Mesurez par vous-mêmes!

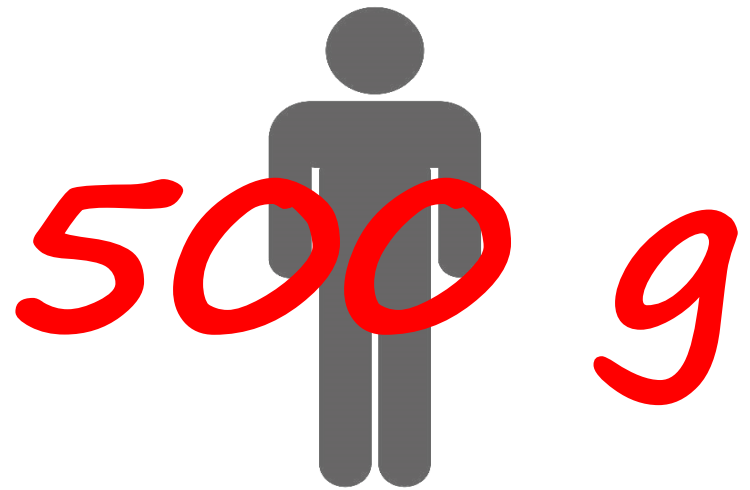


5 g

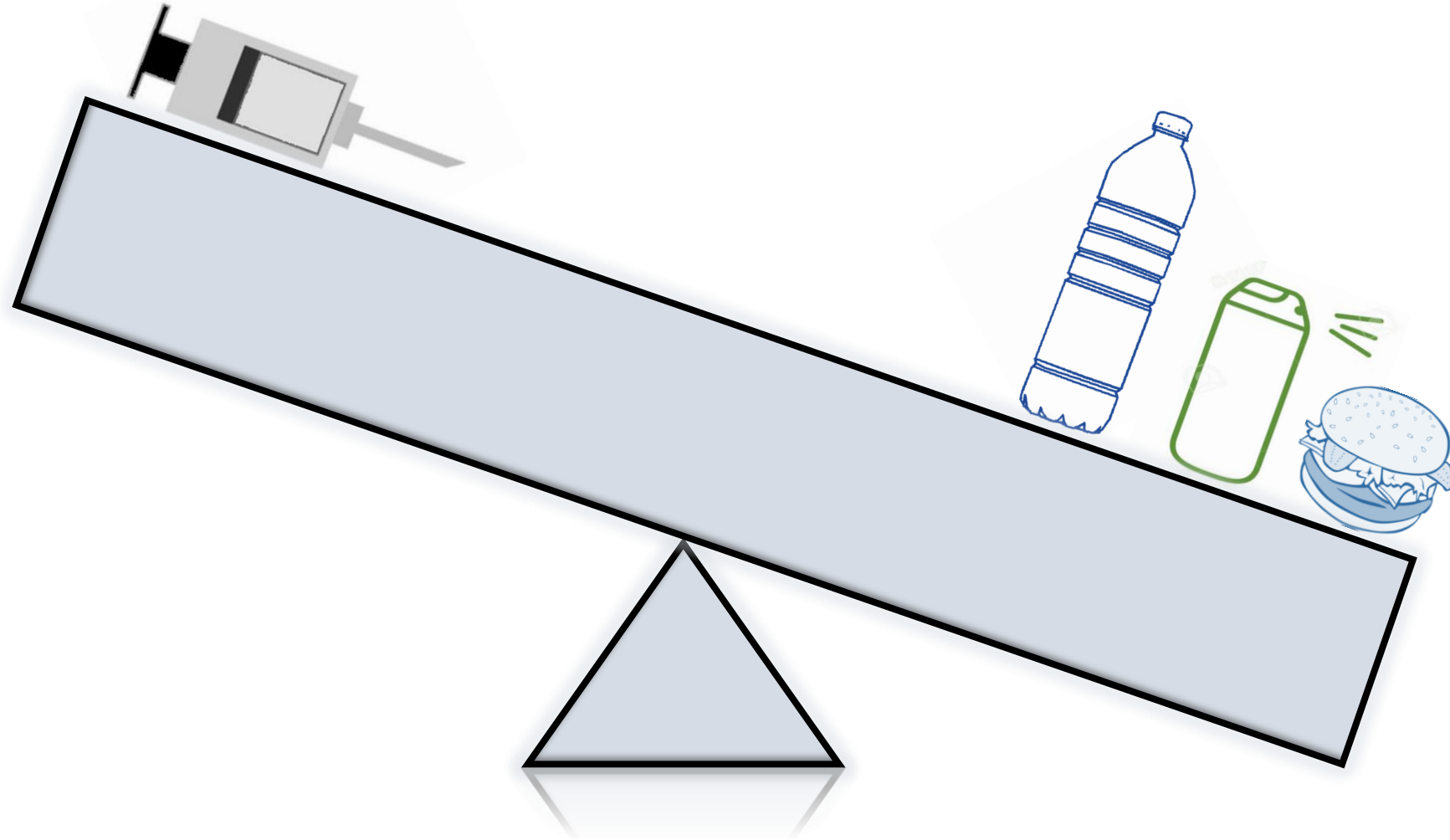
VS



75 g



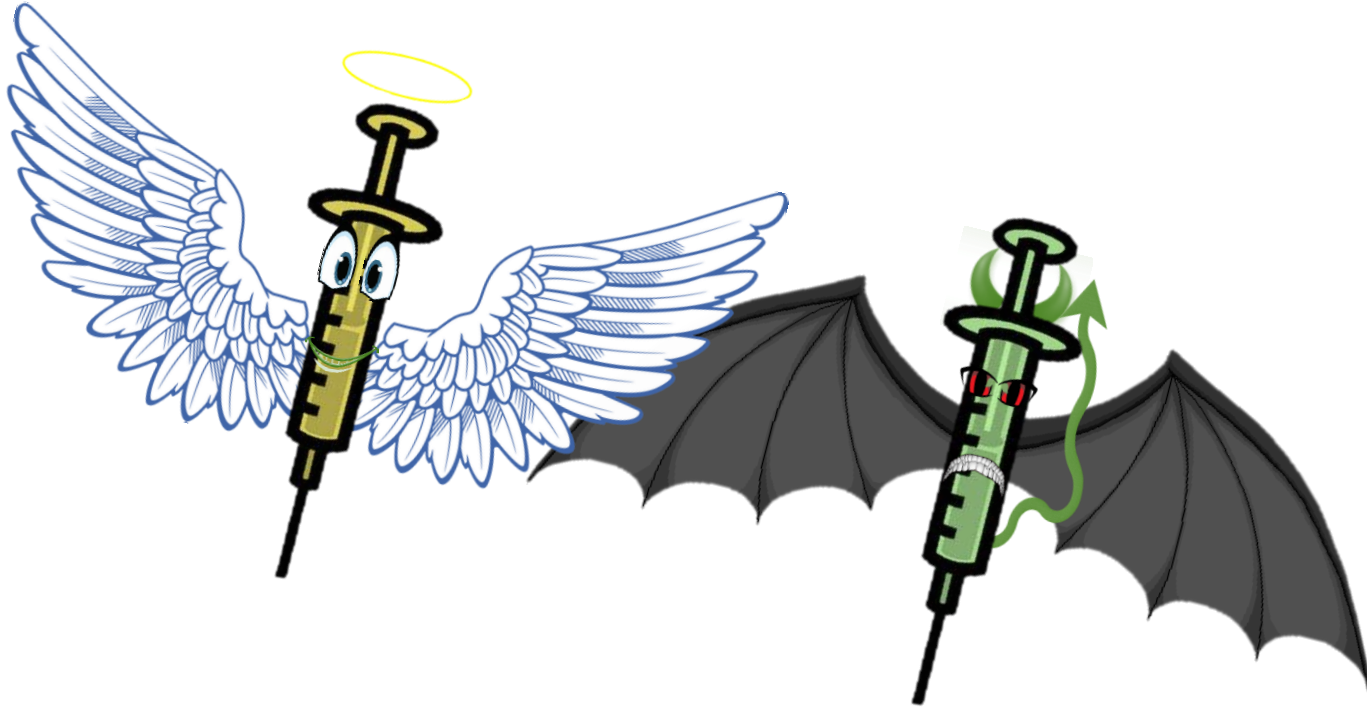
500 g



Touche pas à mon vaccin !

Remerciements:

- Nathalie Davoust-Nataf
- Hélène Dutartre
- Chloé Journo
- Sylvie Fanfano
- Laurence Belgarbi-Dutron
- Jenna Knoetgen
- Diane Bégarie



Et bien sûr un grand merci à vous et aux personnes interviewées !!!