

Bulletin du Centre National Chalbi BELKAHIA de Pharmacovigilance (CNPV) 11 octobre 2021

Bip Bip N°2

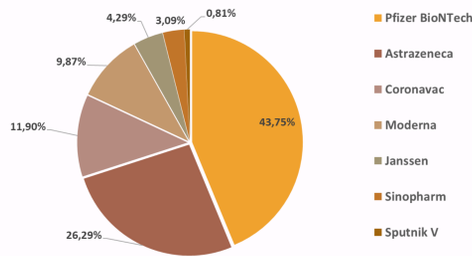
« Signalement des Manifestations post vaccinales indésirables (MAPI) des vaccins COVID-19 »

Statistiques d'utilisation des vaccins anti-COVID-19

Total des doses utilisées

8 031 297

Répartition des doses vaccinées selon le type de vaccin



Total première dose

5 035 226

Total deuxième dose

2 996 071

COVID+1 dose

468 479

Statistiques au 29/09/2021 9H02

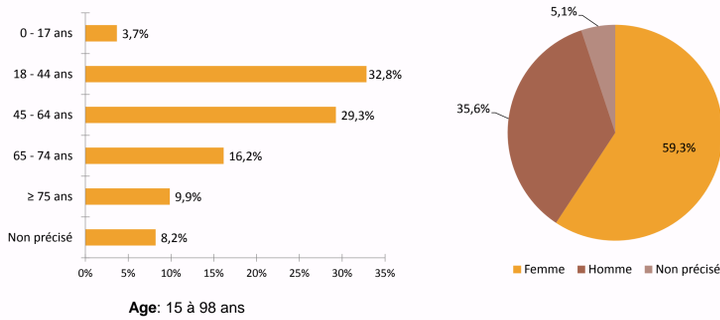
Statistiques des MAPI

Total = 2609 MAPI

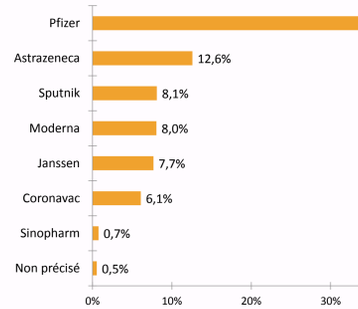
Nombre de MAPI analysées= 1876

En cours d'analyse= 227
Données individuelles manquantes= 506

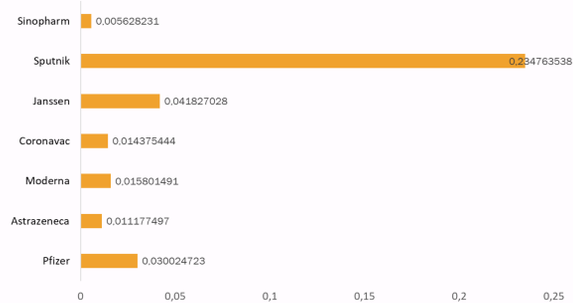
Signalements par tranche d'âge et par genre



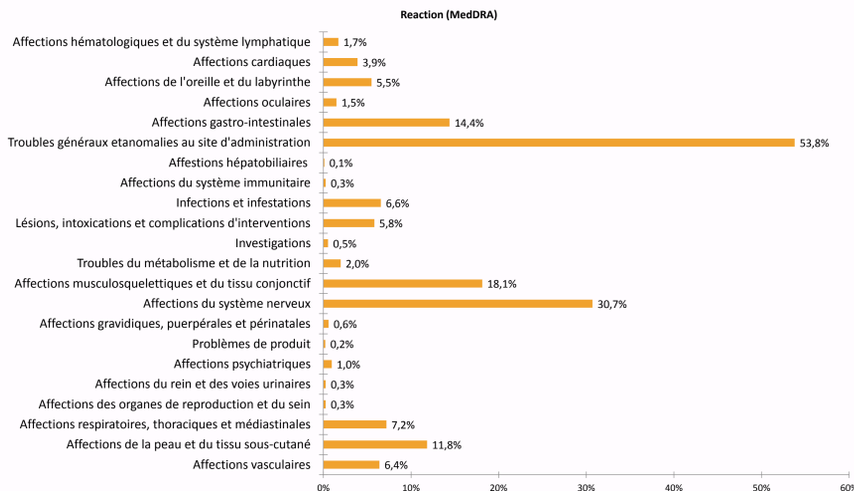
Signalements selon les vaccins utilisés



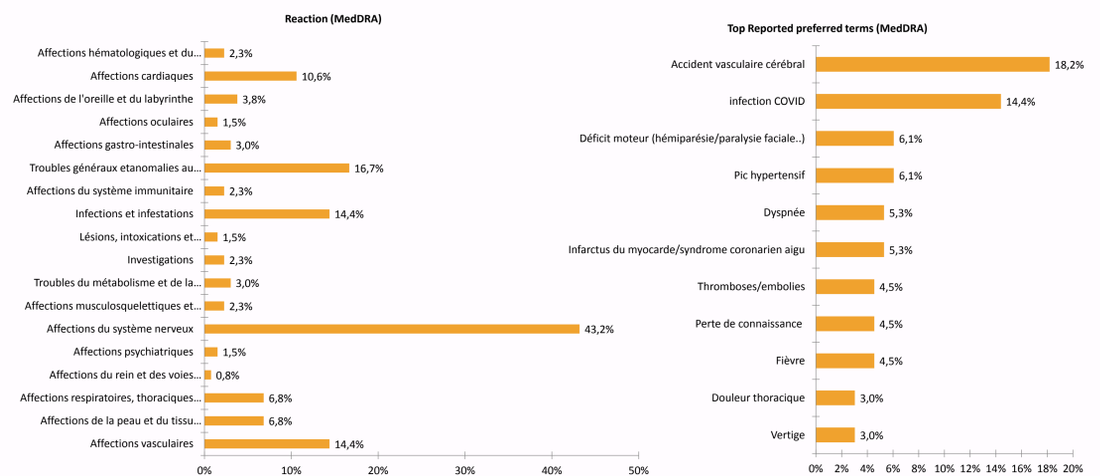
Proportion des MAPI en fonction du nombre de doses utilisées par vaccin



Répartition des MAPI selon la classification MedDRA



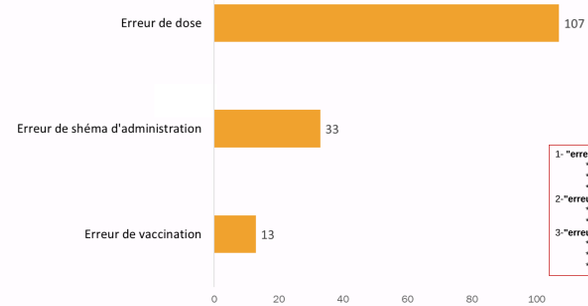
Les cas graves signalés (132 cas)



Décès = 33 cas
Aucun cas de décès n'a été imputé à la vaccination

Erreurs médicamenteuses (153 cas)

(données de Vigilyze et des rapports de surveillance de 6 journées nationales de vaccination)



1- "erreur de dose":
*erreur de dilution
*administration de 2 doses ou plus lors d'une même injection
*2 injections en même temps (le même jour)
2- "erreur de schéma d'administration":
*délai incorrect entre les 2 doses
*erreur dans le type de vaccin (exp: AZ au lieu Pfizer)
3- "erreur de vaccination":
*administration d'un vaccin non indiqué pour l'âge
*femme enceinte ayant reçu un vaccin autre que Pfizer
*autre erreur ne rentrant pas dans le cadre des 2 premiers termes

Statistiques du 29/09/2021

Principales Constatations

- A la date du 29 septembre 2021, la prévalence des MAPI de 0,032%.
- Les MAPI bénignes ont représenté 94,94% des MAPI. Les troubles généraux et les anomalies au site d'administration (réactogénicité) étaient les MAPI les plus fréquentes (53,8%)
- La fréquence des MAPI graves était de 5,06% (dont 14,4% d'infection COVID).
- Aucun cas de décès n'a été imputé à la vaccination
- Depuis le début de la campagne de vaccination, 153 cas (5,86%) d'erreurs médicamenteuses ont été notés, essentiellement à type d'erreurs de dose. La plupart des erreurs médicamenteuses ont été relevés au cours des journées de vaccination de masse.