

Risques d'association temporelle fortuite avec un placebo donné à 0, 1 et 6 mois

		Incidence par 100,000		
NCKP, Californie	Conditions	1 jour	1 sem	6 sem
Adolescentes (>220.000)	Consultation urgente / asthme	2.7	18.8	81.3
	Consultation urgente / allergie	1.5	10.6	45.8
	Consultation urgente / diabète	0.4	2.9	12.8
	Hospitalisation / thyroïdite autoimmune	0.1	0.9	4
	Hospitalisation / mal. Inflamm. intestins	0.2	1	4.5
	Hospitalisation / Lupus éryth.disséminé	0.1	0.5	2
	Hospitalisation / sclérose en plaques	0	0.2	1
Jeunes adultes (>220.000)	Consultation urgente / asthme	3	21.2	91.5
	Consultation urgente / allergie	2.5	17.4	75.3
	Consultation urgente / diabète	0.6	3.9	17
	Hospitalisation / thyroïdite autoimmune	2.4	16.6	71.8
	Hospitalisation / mal inflamm. intestins	0.3	2	8.8
	Hospitalisation / Lupus éryth. disséminé	0.3	1.8	7.8
	Hospitalisation / sclérose en plaques	0.1	0.7	3

Risques bien plus élevés c/o les adultes!

Siegrist CA et al,
PIDJ Nov 2007

Importance de la connaissance de l'incidence naturelle des maladies avant la mise en place d'un vaccination généralisée

	Nombre d'événements intercurrents attendus suivant l'administration d'une dose de vaccin (pour 100 000)			Source utilisée pour l'estimation
	1 jour	< 7 jours	< 6 semaines	
Syndrome de Guillain-Barré	0,0051	0,0358	0,2150	1,87 pour 100 000 personnes/an (Tout âge, données anglaises)
Névrite optique	0,0205	0,1440	0,8630	7,5 pour 100 000 personnes/an chez les femmes américaines
Avortement spontané	39,7	278	1668,4	Données anglaises
Mort subite	0,0014	0,0098	0,0575	Données anglaises