

Papillomavirus humains (HPV).

6 bonnes raisons de réfléchir avant

de faire vacciner ses enfants à la rentrée

Dans 90 à 97% des cas

Les infections provoquées par les HPV disparaissent spontanément sans signe clinique

Il n'existe aucune preuve de lien

entre les différents HPV et les cas de cancer du col de l'utérus et autres.

0,006% : c'est le risque d'en mourir

Incidence annuelle de mortalité du cancer du col de l'utérus

Le vaccin (gardasil 9) ne protège pas

contre tous les types de papillomavirus (9 sur 200), ni les jeunes femmes déjà infectées au moment de l'injection.

Des milliers de jeunes femmes

accusent le Gardasil d'effets indésirables graves: paralysies, ménopauses précoces, scléroses en plaque ...

Le frottis reste le moyen le plus fiable

de détecter le cancer du col, d'où la constante diminution de sa mortalité depuis 40 ans. Le vaccin ne dispense pas de frottis pour autant.

Papillomavirus humains (HPV).

6 bonnes raisons de réfléchir avant

de faire vacciner ses enfants à la rentrée

Dans 90 à 97% des cas

Les infections provoquées par les HPV disparaissent spontanément sans signe clinique

Il n'existe aucune preuve de lien

entre les différents HPV et les cas de cancer du col de l'utérus et autres.

0,006% : c'est le risque d'en mourir

Incidence annuelle de mortalité du cancer du col de l'utérus

Le vaccin (gardasil 9) ne protège pas

contre tous les types de papillomavirus (9 sur 200), ni les jeunes femmes déjà infectées au moment de l'injection.

Des milliers de jeunes femmes

accusent le Gardasil d'effets indésirables graves: paralysies, ménopauses précoces, scléroses en plaque ...

Le frottis reste le moyen le plus fiable

de détecter le cancer du col, d'où la constante diminution de sa mortalité depuis 40 ans. Le vaccin ne dispense pas de frottis pour autant.



Collectif Parents & Citoyens France
parents.citoyens.idf@gmail.com



Collectif Parents & Citoyens France
parents.citoyens.idf@gmail.com

