

Fig. 13 : décès dus à la rougeole en France de 1906 à 1986 (début des vaccinations en 1983)
 (Absence de données pour les années 1922-1924 et 1937-1939)
 (Annuaire statistique de la France.)

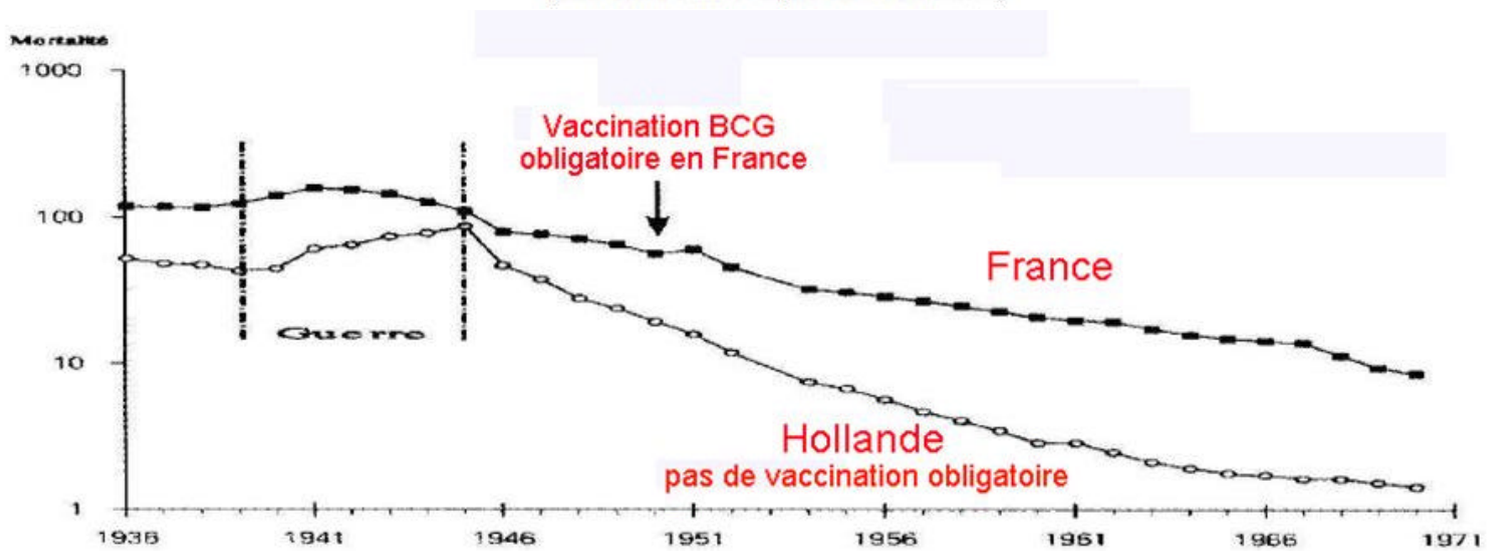


Fig. 10 : mortalité tuberculeuse comparée pour 100 000 habitants en France et en Hollande après la Seconde Guerre Mondiale. Vaccination BCG obligatoire en 1949.

(Courbes extraites du Bulletin statistique du ministère de la Santé publique et de la Sécurité sociale, n°1) 1974.).
 « Contrairement à la France, la Hollande n'a jamais appliqué la vaccination de masse contre le BCG » [vaccin Bilié de Calmette et Guérin contre la tuberculose].



Fig 8. : évolution de la poliomyélite en France de 1919 à 1972
 (Annuaire statistique de la France)

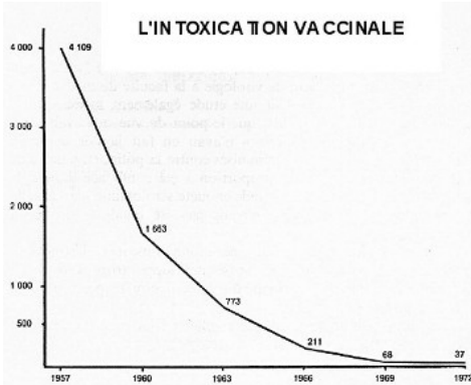


Fig. 1. Décroissance des cas de poliomyélite (présentation du Ministère de la santé de l'époque). Les mêmes chiffres sont sur la figure 2.



Fig. 2. Courbe des cas de poliomyélite depuis la vaccination

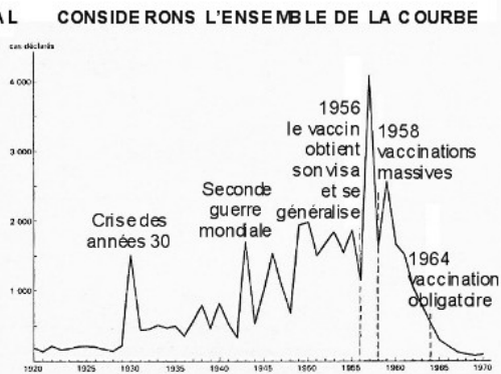
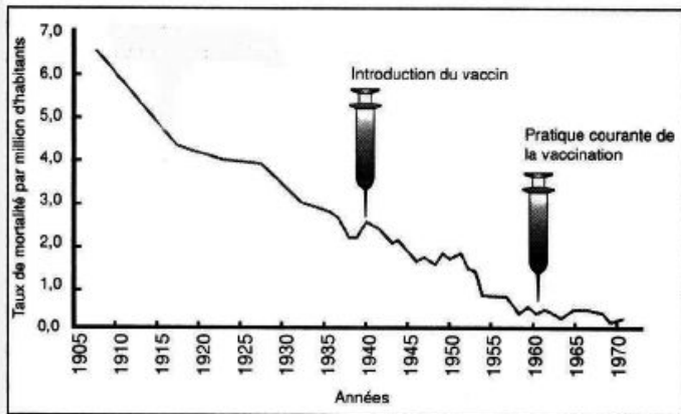
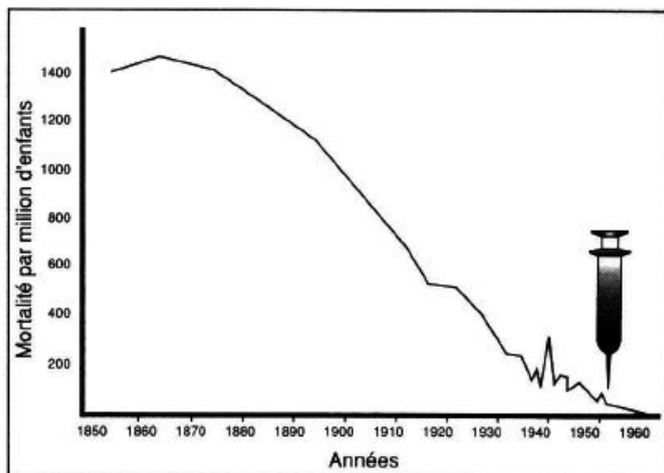


Fig. 3. La poliomyélite en France, de 1920 à 1970

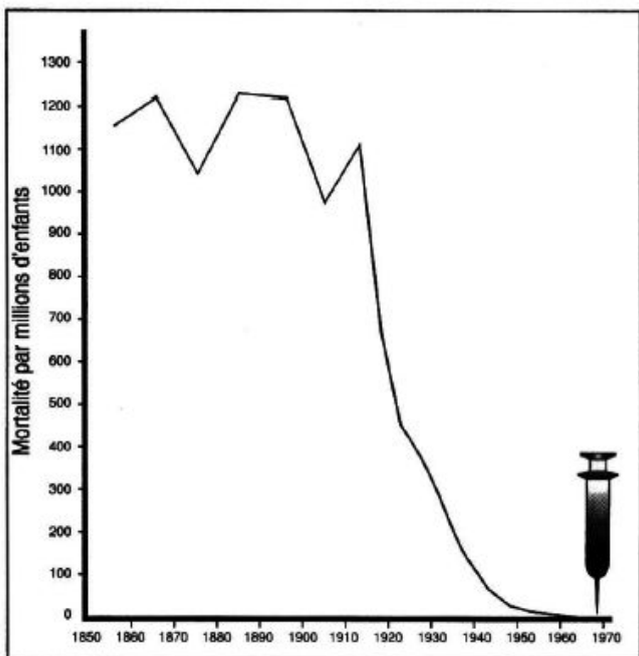


Moyenne annuelle de la mortalité par tétanos en Angleterre et au Pays de Galles

Source : T.MC Kéown 1979, *The Role of Medicine*

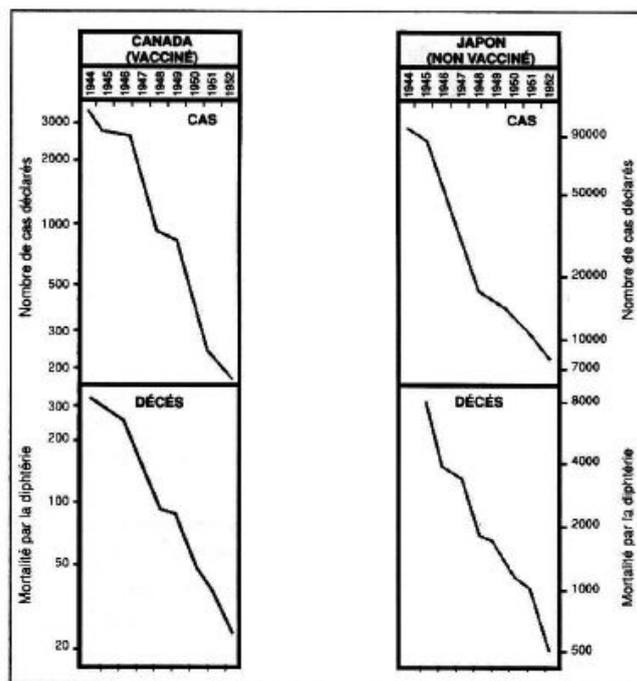


Coqueluche: moyenne annuelle de la mortalité d'enfants de moins de 15 ans en Angleterre et au pays de Galles



Moyenne annuelle de la mortalité par oreillons en Angleterre et au Pays de Galles (par million d'enfants de moins de 15 ans).

Source : Immunization Awareness Society in *IAS Newsletter*. Vol 10 n° 1 et 2.



Déclin comparé de la diphtérie au Canada (vacciné) et au Japon (non vaccinés) de 1944 à 1952. Echelle logarithmique.

Source : *L'Intoxication Vaccinale* par Fernand Delarue, 1977.