

Rachickaia L. S., Chaban E. A.
LES 10 PIRES FLÉAUX DE SANTÉ PUBLIQUE
Le chef du travail scientifique: Vasilieva O. A.
Chaire des langues étrangères
Université d'Etat de médecine de Bélarus, Minsk

L'humanité était toujours malade. À tout moment, une variété de virus existaient sur terre. Certains d'entre eux n'affectaient jamais les humains, d'autres pouvaient infecter à la fois les animaux et l'Homo sapiens. Tandis que existaient les virus capables de contaminer exclusivement le corps humain. Le typhus, la lèpre, la peste, la variole, le sida, le paludisme, la tuberculose faisaient rage sur la planète à différentes époques emportant des millions de vies.

- Dès la Préhistoire: la variole, plusieurs centaines de millions de morts;
- 430-426 av. J.-C.: la peste d'Athènes, env. 70 000 morts;
- 541-767: la peste de Justinien, de 25 à 100 millions de morts;
- 1340-1352: la peste noire, 75 millions de morts;
- 1664-1665: la grande peste de Londres, presque 100 000 morts;
- Dès 1817: le choléra, env. 100 000 morts par année;
- 1918: la grippe espagnole, env. 50 millions de morts;
- Dès 1956: la grippe asiatique, puis de Hongkong (1968-1969), 3 à 4 millions de morts;
- Depuis la fin des années 1970: le sida, plus de 36 millions de morts;
- Depuis plusieurs millénaires: la tuberculose, 1,2 million de morts en 2019.

Le travail que nous avons fait montre qu'à chaque période de l'histoire les hommes peuvent rencontrer des maladies qui ont entraîné de nombreuses pertes. Mais l'humanité avait toujours fait face à ces difficultés. Ce travail présente les pires fléaux de santé publique.