

Chapitre 7. LES GRANDES INNOVATIONS SCIENTIFIQUES ET TECHNOLOGIQUES

1. Décrire l'évolution d'un aspect de la médecine et expliquer son impact sur les sociétés.

✓ Présenter le graphique

1. Expliquez brièvement ce que présente ce graphique et comment il le présente.

.....

.....

.....

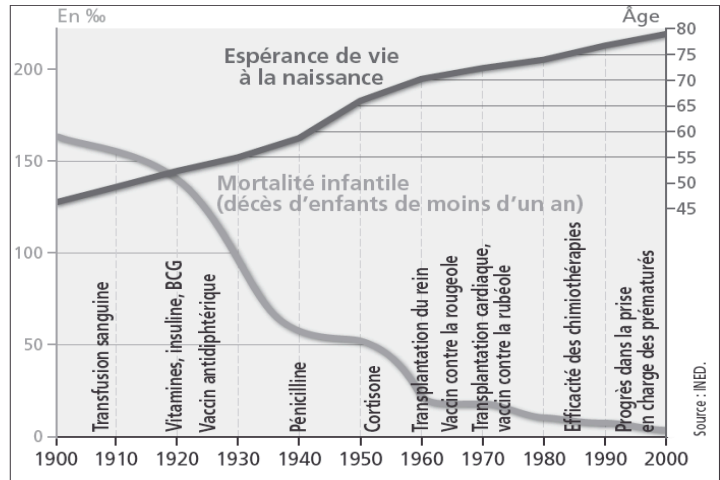
.....

.....

.....

.....

.....



✓ Décrire le graphique

2. Quelle est l'évolution générale du taux de mortalité infantile au cours du xx^e siècle ?

.....

- Indiquez le taux de mortalité infantile en 1900 : et en 2000 :
- Par combien le taux de mortalité est-il divisé au xx^e siècle ?
- Quel est le taux de mortalité infantile en 1950 ?

3. Quelle est l'évolution générale de l'espérance de vie au cours du xx^e siècle ?

.....

- Indiquez l'espérance de vie en 1900 : et en 2000 :
- Calculez l'augmentation de l'espérance de vie :
- Quelle est l'espérance de vie en 1950 ?

✓ Analyser le graphique

4. Donnez un exemple de vaccin qui permet de lutter contre les maladies infantiles.

.....

5. Donnez un exemple de progrès médical qui permet de sauver des vies.

.....

✓ Interpréter le graphique

6. À partir de quelle date existe-t-il des vaccins pour lutter contre les maladies infantiles ?

.....

7. Quelle est la conséquence observée sur le taux de mortalité infantile ?

.....

.....

.....