## **T3 –** Activité 11 : Prévenir et soigner une infection

L'entrée de microbes dans l'organisme peut représenter un danger pour notre corps. Il est important de l'aider à éviter les contaminations.

->PROBLÈME: Comment peut-on prévenir et **soigner** une infection ?

- Regarder la vidéo.
  - **Répondre** aux questions.
    - 1. Quelle est la différence entre une bactérie et un virus ?

2. Contre quoi les antibiotiques sont-ils efficaces?

3. Quel est le risque de consommer trop d'antibiotiques?

4. Quel(s) conseil(s) donneriez-vous à quelqu'un qui veut éviter de tomber malade en hiver?

5. Quels conseils donneriez-vous à quelqu'un de malade qui prend les transports en commun tous les jours? (Au moins 3)

6. Georgette, 74 ans, vient d'attraper le virus saisonnier de la grippe. Que peut-elle faire pour se soigner? Que peut-elle faire pour moins risquer de l'attraper à l'avenir?

7. Votre petit frère de 6 ans doit faire un rappel de vaccin contre la Diphtérie, le Tétanos et la Poliomyélite. Expliquez-lui le fonctionnement de ce vaccin.



## **T3 –** Activité 11 : Prévenir et soigner une infection

Зe

**ITUATION:** L'entrée de microbes dans l'organisme peut représenter un danger pour notre corps. Il est important de l'aider à éviter les contaminations.

--->PROBLÈME : Comment peut-on prévenir et **soigner** une infection ?

- Regarder la vidéo.
- **Répondre** aux questions.
  - 1. Quelle est la différence entre une bactérie et un virus?

2. Contre quoi les antibiotiques sont-ils efficaces?

3. Quel est le risque de consommer trop d'antibiotiques?

4. Quel(s) conseil(s) donneriez-vous à quelqu'un qui veut éviter de tomber malade en hiver?

5. Quels conseils donneriez-vous à quelqu'un de malade qui prend les transports en commun tous les jours? (Au moins 3)

6. Georgette, 74 ans, vient d'attraper le virus saisonnier de la grippe. Que peut-elle faire pour se soigner? Que peut-elle faire pour moins risquer de l'attraper à l'avenir?

7. Votre petit frère de 6 ans doit faire un rappel de vaccin contre la Diphtérie, le Tétanos et la Poliomyélite. Expliquez-lui le fonctionnement de ce vaccin.



## **T3** - Activité 11 : Prévenir et soigner une infection

L'entrée de microbes dans l'organisme peut représenter un danger pour notre corps. Il est important de l'aider à éviter les contaminations.

**▶PROBLÈME : Comment** peut-on **prévenir** et **soigner** une infection ?

- Regarder la vidéo.
- **Répondre** aux questions.
  - 1. Quelle est la différence entre une bactérie et un virus?

2. Contre quoi les antibiotiques sont-ils efficaces?

3. Quel est le risque de consommer trop d'antibiotiques?

4. Quel(s) conseil(s) donneriez-vous à quelqu'un qui veut éviter de tomber malade en hiver?

- 5. Quels conseils donneriez-vous à quelqu'un de malade qui prend les transports en commun tous les jours? (Au moins 3)
- 6. Georgette, 74 ans, vient d'attraper le virus saisonnier de la grippe. Que peut-elle faire pour se

soigner? Que peut-elle faire pour moins risquer de l'attraper à l'avenir? 7. Votre petit frère de 6 ans doit faire un rappel de vaccin contre la Diphtérie, le Tétanos et la Poliomyélite. Expliquez-lui le fonctionnement de ce vaccin.