## Chapitre 3 – La protection du corps humain par le système immunitaire

- 1. Vocabulaire : agent pathogène, allergène, allergie, antihistaminique, maladies infectieuses, anticorps, antigène, choc anaphylactique, globule blanc, histamine, immunité active, inflammation, injection de rappel, maladie infectieuse, réponse immunitaire acquise, réponse immunitaire innée, vaccin, maladie endémique, épidémie, pandémie.
- Quelle est la différence entre un antigène et un agent pathogène ?
- 3. Expliquer chacune des lignes de défense.
- 4. La différence entre une immunité innée et une immunité acquise.
- 5. On est né avec quelle ligne de défense. Laquelle est développée après qu'on soit exposé à un antigène ?
- 6. De quelle façon le virus du SIDA affecte notre système?

## Chapitre 3 – La protection du corps humain par le système immunitaire

- Vocabulaire: agent pathogène, allergène, allergie, antihistaminique, maladies infectieuses, anticorps, antigène, choc anaphylactique, globule blanc, histamine, immunité active, inflammation, injection de rappel, maladie infectieuse, réponse immunitaire acquise, réponse immunitaire innée, vaccin, maladie endémique, épidémie, pandémie.
- 2. Quelle est la différence entre un antigène et un agent pathogène?
- 3. Expliquer chacune des lignes de défense.
- 4. La différence entre une immunité innée et une immunité acquise.
- 5. On est né avec quelle ligne de défense. Laquelle est développée après qu'on soit exposé à un antigène ?
- 6. De guelle facon le virus du SIDA affecte notre système?