

---

---

## Évaluation - Module 6

1. Tous ces agents sont des modificateurs de la réponse biologique, SAUF :
  - a) le facteur inhibant les leucocytes
  - b) le facteur de nécrose tumorale
  - c) les antigènes oncofœtaux
  - d) le facteur stimulant la prolifération des macrophages
  
2. Les cellules tumorales peuvent échapper à la surveillance du système immunitaire parce que :
  - a) les tumeurs ne sont pas toutes fortement immunogéniques
  - b) les cellules tumorales ne sont pas présentes en nombre suffisamment grand pour stimuler une réponse
  - c) il peut y avoir une altération des marqueurs à la surface cellulaire
  - d) toutes ces réponses sont bonnes
  
3. Parmi les cellules suivantes, lesquelles sont associées à la stimulation de la croissance tumorale?
  - a) les lymphocytes T
  - b) les macrophages
  - c) les cellules NK
  - d) les cellules LAK
  
4. L'effet indésirable qui est associé tant à l'interféron alpha qu'à l'interféron bêta est :
  - a) la myélosuppression
  - b) la fièvre
  - c) l'inflammation des muqueuses
  - d) la tumeur maligne secondaire

- 
- 
5. Lequel des énoncés suivants décrit une action pharmacologique du filgrastim?
- a) l'action antivirale
  - b) l'accentuation du chimiotactisme des neutrophiles
  - c) l'action antiproliférative
  - d) la régulation oncogénique
6. Lequel de ces modificateurs de la réponse biologique NE s'administre PAS trois fois par semaine?
- a) l'aldesleukine
  - b) l'IFN $\alpha$ -2a
  - c) l'IFN $\beta$
  - d) l'époétine alpha
7. Lequel des énoncés suivants décrit un mécanisme d'action de l'aldesleukine?
- a) l'augmentation de la cytotoxicité des lymphocytes
  - b) le déclenchement de l'activité des cellules NK
  - c) le déclenchement de la production d'IFN gamma
  - d) toutes ces réponses sont bonnes
8. L'emploi duquel des agents suivants est indiqué dans le traitement de l'anémie associée à l'insuffisance rénale chronique?
- a) l'IFN $\alpha$
  - b) l'aldesleukine
  - c) l'époétine alpha
  - d) le filgrastim
9. L'emploi duquel des agents suivants est indiqué dans le traitement de la sclérose en plaques pour en réduire la fréquence des poussées?
- a) l'étanercept
  - b) le glatiramère
  - c) l'infliximab
  - d) le lévamisole

---

---

10. Lequel des agents suivants s'administre par voie orale?

- a) l'étanercept
- b) le glatiramère
- c) l'infliximab
- d) le lévamisole

11. Lequel des agents suivants est un antagoniste du facteur de nécrose tumorale humain?

- a) l'étanercept
- b) le glatiramère
- c) le lévamisole
- d) l'aldesleukine



---

---

## Corrigé de l'évaluation - Module 6

1. c) les antigènes oncofoétaux
2. d) toutes ces réponses sont bonnes
3. b) les macrophages
4. b) la fièvre
5. b) l'accentuation du chimiotactisme des neutrophiles
6. a) l'aldésleukine
7. d) toutes ces réponses sont bonnes
8. c) l'époétine alpha
9. b) le glatiramère
10. d) le lévamisole
11. a) l'étanercept

