

Pour réussir mon évaluation sur :

MICRO ORGANISMES ET SANTE

✓ **Je dois être capable de donner une définition ou d'expliquer les termes suivants :**

- Micro-organisme
- Prophylaxie
- Pathogène
- Vecteur
- Réservoir à pathogène
- Epidémie / pandémie
- Transmission directe / vectorielle
- Vaccin
- Porteur sain
- Microbiote
- Symbiose



✓ **Je dois être capable :**

- A partir de documents, de déterminer le mode de transmission d'une maladie et ses moyens de prophylaxie.
- D'identifier les conduites limitant la propagation d'une maladie (à l'échelle individuelle et collective).
- De citer les facteurs qui conditionnent la mise en place et l'évolution du microbiote.
- De justifier que certaines pratiques peuvent modifier l'équilibre du microbiote et entraîner certaines pathologies.
- D'expliquer comment la prolifération de certains micro-organismes pathogènes peut être freinée par d'autres microorganismes (compétition).
- D'expliquer comment les probiotiques et le transfert de matières fécales peuvent venir à bout de certaines pathologies.

Pour réussir mon évaluation sur :

MICRO ORGANISMES ET SANTE

✓ **Je dois être capable de donner une définition ou d'expliquer les termes suivants :**

- Micro-organisme
- Prophylaxie
- Pathogène
- Vecteur
- Réservoir à pathogène
- Epidémie / pandémie
- Transmission directe / vectorielle
- Vaccin
- Porteur sain
- Microbiote
- Symbiose



✓ **Je dois être capable :**

- A partir de documents, de déterminer le mode de transmission d'une maladie et ses moyens de prophylaxie.
- D'identifier les conduites limitant la propagation d'une maladie (à l'échelle individuelle et collective).
- De citer les facteurs qui conditionnent la mise en place et l'évolution du microbiote.
- De justifier que certaines pratiques peuvent modifier l'équilibre du microbiote et entraîner certaines pathologies.
- D'expliquer comment la prolifération de certains micro-organismes pathogènes peut être freinée par d'autres microorganismes (compétition).
- D'expliquer comment les probiotiques et le transfert de matières fécales peuvent venir à bout de certaines pathologies.