



## LEXIQUE

### CHAPITRE 1 : L'HOMME FACE AUX MICROORGANISMES - 3EME

#### B

**Bactérie** : Micro-organisme unicellulaire pathogène ou non.

**Barrière naturelle** : Barrières du corps empêchant l'entrée des microorganismes : peau, muqueuses, sueurs....

**Barrières chimiques** : Substances chimiques produites par le corps pour empêcher l'entrée des micro-organismes.

**Barrières mécaniques** : Obstacles physique empêchant l'entrée des micro-organismes, comme la peau et les muqueuses.

#### C

**Contamination** : Pénétration de micro-organismes dans l'organisme, les barrières naturelles sont franchies.

#### I

**Infection** : Multiplication des micro-organismes dans l'organisme après contamination.

**Inoffensif** : pas dangereux.

#### M

**Microorganisme** : être vivant microscopique.

**Mucus** : sécrétion collante produite par les muqueuses, qui emprisonne un grand nombre de microorganismes qui pénètrent dans les voies digestives, respiratoires, génitales, urinaires.

**Muqueuses** : Couche de cellules tapissant la paroi des organes en contact avec le milieu extérieur.

#### P

**Pathogène** : Qui peut provoquer une maladie (inverse : Non pathogène).

#### T

**Transmission** : transfert d'un micro-organisme de l'environnement (objet, aliment, eau ou individu) à un individu.