

# Mécanismes de défense, non spécifiques

Résister aux agresseurs et repousser la maladie

Des agents étrangers externes

Barrières physiques et chimiques superficielles

Peau

Couches de cellules résistantes

Sébum

Muqueuses

Poils

Mucus

Moyens de défense internes

Macrophages

La phagocytose

L'ingestion des microorganismes

Inflammation

Vasodilatation et augmentation de la perméabilité des capillaires

Migration et agglutination des leucocytes

Réparation tissulaire

Cellules tueuses naturelles

Lymphocytes

Provoque la destruction de l'agent agresseur

Fièvre

Accélère le processus de guérison en inhibant la prolifération de certains microbes

Protéines antimicrobiennes

Interféron

Infection virales

Complément

Compléter ou amplifier les réactions positives ou négatives

Transferrines

Diminution du fer disponible

Diminution du développement des bactéries