



EC3 - Immunologie



Composante
UFR Sciences
de Santé

Présentation

Description

Immunologie générale

Organes du système immunitaire

Cellules du système immunitaire

Cellules présentatrices d'antigène

Cellules : monocytes, macrophages, polynucléaires,
lymphocytes T, B, cellules NK

Molécules du système immunitaire

Complément, interleukines, immunoglobulines, réactions
antigènes-anticorps,

Immunogénétique

Génération de la diversité des immunoglobulines

Complexe majeur d'histocompatibilité

Heures d'enseignement

CM

Cours Magistral

10h