Roteiro de estudos da Imunidade Inata 1

1. Quais são as duas células principais da imunidade inata e quais semelhanças e diferenças entre elas. Faça um quadro .

2. Como estas células reconhecem microorganismos ? Quais os principais receptores que ela usam para isto?

3. Após reconhecerem o microorganismo estas células o fagocitam e matam. Descreva a fagocitose e os mecanismos microbicidades (dependentes e independentes de oxigênio)