

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA FACULDADE DE MEDICINA DA BAHIA DEPARTAMENTO DE ANATOMIA PATOLÓGICA E MEDICINA LEGAL DISCIPLINA DE PATOLOGIA APLICADA I – MED 216

DEBATE: PATOLOGIA CELULAR

- 1. Mecanismos reguladores de interações celulares
 - o Conceito de receptores de membrana
 - o Interação ligante-receptor
 - Matriz extra-celular
- 2. A célula normal e diante da agressão
 - o Membrana celular
 - Mecanismos reguladores da permeabilidade de membrana. Sua importância na patogênese das agressões celulares
 - o Correlação entre organelas e suas funções
 - o As mitocôndrias
 - o O sistema de síntese protéica
- 3. A célula diante da agressão
 - Principais causas de agressão celular
 - o Mecanismos gerais de agressão celular
 - Principais mecanismos adaptativos da célula diante da agressão
 - Conseqüências morfológicas e funcionais das agressões celulares