

ENFERMEDADES EMERGENTES Y REEMERGENTES 100 horas

1. INTRODUCCIÓN GENERAL.

1.1. Historia y antecedentes.

1.2. Definiciones.

1.3. Factores que favorecen la aparición de enfermedades emergentes y reemergentes.

1.4. Avances diagnósticos.

2. PATOLOGÍAS INFECCIOSAS.

2.1. Enfermedades emergentes: hiv, fiebre hemorrágica, gripe aviar, enfermedad de lyme, enfermedad de creutzfeldt jacob....

2.2. Enfermedades reemergentes: tuberculosis, dengue, paludismo, difteria, peste, enfermedad de chagas, poliomyelitis...

3. PATOLOGÍAS NO INFECCIOSAS.

3.1. Cáncer.

3.2. Trastornos de la conducta alimentaria.

3.3. Enfermedades degenerativas: parkinson, demencias (alzheimer ...)

3.4. Enfermedades mentales: depresión, esquizofrenia...

3.5. Enfermedades sociales y del entorno laboral: ansiedad, trastornos del sueño, estrés, burn-out, boreout...

4. CONTROL EPIDEMIOLÓGICO.

4.1. Vigilancia epidemiológica.

4.2. Alertas sanitarias.

4.3. Medidas preventivas.

4.4. Uso racional de los medicamentos.