

FARMACOLOGÍA GENERAL

ACTO VALORATIVO FINAL

- 1- Aplicación de la Teoría de Receptores Farmacológicos en la selección de vías terapéuticas para el tratamiento de: Enfermedades Alérgicas, Asma Bronquial , Shock Cardiogénico y Amenaza de Aborto.
- 2- El conocimiento de la farmacocinética de los medicamentos para la adecuación de regímenes de tratamientos según las características de los mismos y las condiciones fisiopatológicas de los pacientes.
- 3- Aplicación de la Teoría de Receptores Farmacológicos en la selección de vías terapéuticas para el tratamiento de: Úlcera Péptica, Hipertensión Arterial y Enfermedad de Parkinson.
- 4- Proceso iterativo de la prescripción en el uso racional de medicamentos y normas establecidas para la emisión de recetas médicas.
- 5- Las Reacciones Medicamentosas como consecuencia del daño provocado por el uso irracional de medicamentos. Tipos de Reacciones Medicamentosas y características. Factores que pueden desencadenarlas. Sistema de Farmacovigilancia.