



Nombre de alumno: FATIMA LIZBETH PONCE SOBERANO

**Nombre del profesor: FELIPE ANTONIO MORALES
HERNANDEZ**

Nombre del trabajo: CUADRO SINOPTICO

Materia: FARMACOLOGÍA

Grado: TERCER CUATRIMESTRE

Grupo: A

PRINCIPIOS DE FARMACOLOGÍA

CLASIFICACIÓN DE LOS MEDICAMENTOS

Los fármacos son toda sustancia química que interactúa con los organismos vivos. Los medicamentos son aquellas sustancias químicas que se utilizan para prevenir o modificar estados patológicos o explorar estados fisiológicos para beneficio de quien los recibe

- * Intravenosas: ampollas y viales
- * Rectales y vaginales: supositorios, enemas y óvulos.
- * Tópicos: pomadas, cremas, geles, lociones, ungüentos.
- * Intradérmicas: insulinas, anticonceptivos.
- * Soluciones ópticas

INTERACCIÓN FARMACOLÓGICA

Se denomina interacción farmacológica a la modificación del efecto de un fármaco causada por la administración conjunta de otro o más fármacos, o bien por alimentos u otras sustancias.

- * Absorción La absorción gastrointestinal se puede ver afectada.
- * Distribución Dentro de esta fase, la interacción principal se produce cuando un fármaco.
- * Metabolismo Las interacciones se producen cuando dos o más fármacos utilizan las mismas reacciones de metabolización.

FLUIDOTERAPIA

La fluidoterapia intravenosa constituye una de las medidas terapéuticas más importantes y más frecuentemente utilizada en los ámbitos hospitalario y extrahospitalario.

- * Composición y distribución de los líquidos en el organismo. Resulta imprescindible conocer no sólo la composición cuantitativa
- * Indicaciones de la fluidoterapia intravenosa. Las indicaciones de la fluidoterapia van a ser todas aquellas situaciones en las que existe.
- * Complicaciones derivadas de la sueroterapia
- * Las principales complicaciones debidas al volumen perfundido en la fluidoterapia.

BIBLIOGRAFÍA

Perez, S. C. (2012). farmacología de enfermería . Barcelona, España: Elsevier España. Salud, O. M. (2018). Farmacología . OMS, 15.

Farmacología de enfermería 3ra. Edición, Silvia del Castillo Molina, Margarita Hernandez Perez. Per Navarro

Farmacología para enfermeras 2da Edición. Rodriguez Palomares.

Calculo y administracion de medicamentos 5ta Edición. Margaret Harvey. Mcgraw-Hill

ocw.uv.es/ciencias-de-la-salud/farmacologia-clinica-aplicada-a-la-enfermeria/leccion28.inotropicos_positivos.pdf?msckid=d6d02834b69a11ecaecdb4dab421b61f

Antibióticos esenciales según la OMS – Revista MED Comunicación Médica Continua (med-cmc.com)

Clasificación de antihipertensivos - Farmacología - UACH - StuDocu

Sobredosis de opioides (who.int)

Redalyc.Farmacología de los opioides

Clasificación Aines | PDF | Droga anti-inflamatoria libre de esteroides | Aspirina (scribd.com)

FG_T41.qxd (wordpress.com)