



# **DIPLOMATURA EN AUXILIAR ADMINISTRATIVO DE FARMACIA**

## **DESARROLLO TEMÁTICO**

### **Módulo 1**

La farmacia: definición y tipos. Las incumbencias del farmacéutico. Legislación específica. Autoridad sanitaria nacional. Perfil y funciones del auxiliar de farmacia. Características, clasificación y envases de los medicamentos. El prospecto e información de los medicamentos. Fechas de vencimiento de los medicamentos e información sobre los medicamentos. La receta médica: características y datos. Cómo se venden los medicamentos corrientes y especiales, sobre todo psicotrópicos y estupefacientes. El sistema argentino de salud y los subsistemas que lo componen. Cobertura económica de la receta médica.

### **Módulo 2**

Comercialización de medicamentos: laboratorios, droguerías y distribuidoras. La adquisición y las condiciones para el almacenamiento de los medicamentos. Organización del depósito. Control y gestión de stock. Claves. Condiciones de venta de los medicamentos de manera particular y/u obras sociales. Liquidación para las obras sociales. Trazabilidad de los medicamentos.

### **Módulo 3**

Organización estructural del cuerpo humano y sus funciones vitales. Salud: definición. La enfermedad. Síntomas. Signos. Clasificación de las enfermedades. Agentes infecciosos. Vacunación e inmunidad. Síntomas y signos de las enfermedades más frecuentes. Intoxicaciones. La atención farmacéutica. Indicaciones para asesorar y derivar.

### **Módulo 4**

Mecanismo de acción de los medicamentos. Absorción, Distribución, Metabolismo y Excreción: ADME. Descripción, características y tipos de vías de administración. Las formas farmacéuticas: definición, tipos, descripciones y características. La acción terapéutica de los fármacos y los factores que modifican sus acciones. Dosificación, posología y cálculos de las dosis de administración de medicamentos.

### **Módulo 5**

Fisicoquímica: sustancias orgánicas e inorgánicas. Materias primas: su clasificación e identificación. Concepto de soluto, solvente. Estado físico de la materia. Ph. Osmosis. Transporte intercelular de drogas. Absorción y sedencia de fármacos.

### **Módulo 6**

Enfocándonos en las enfermedades más comunes: Farmacología del aparato digestivo, farmacología del aparato respiratorio. Gripe-Resfrió Común. Tratamiento del Asma. Vitaminas-Minerales. Hipertensión Arterial. Tratamiento. Farmacología de la Glándula Tiroides. Anticonceptivos: tipos. Insulina, vías de administración. Farmacología del Dolor y de la Inflamación. Anti infecciosos, antivirales, antibióticos. Antiparasitarios.

### **Módulo 7**

Dermato-Farmacia: Cosmiatría. Definición. La piel y el cabello, conocimientos anátomo fisiológicos básicos. Reconocimiento de los diferentes tipos. Cuidados y tratamientos específicos para cada caso. Líneas de belleza. Artículos y accesorios para dermatología.

### **Módulo 8**

La atención farmacéutica y la importancia del auxiliar. Marketing farmacéutico específico para el auxiliar. Comunicación con el cliente.

Duración: 8 meses

Resolución N°: 287 / 2020