

SANP037PO FARMACOLOGÍA BÁSICA (ONLINE)



9 Avd/ Galaroza 12A, Of.20 21006 Huelva ☎ 959 830 780 / 640 798 742 ✉ info@inafe.es 🌐 inafe.es



350,00 € - 425,00 €

Este curso SANP037PO Farmacología Básica le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Sanidad. Con este curso SANP037PO Farmacología Básica el alumno será capaz de desenvolverse dentro del sector y identificar los métodos de acción más importantes de los distintos fármacos en base a la farmacología aplicada a los procesos patológicos de mayor incidencia.

Categorías: [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Sanidad](#) |

INFORMACIÓN

Duración	75 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL

Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE
Precio	Particular, Empresa

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA FARMACOLOGÍA

1. Concepto de Farmacología.
2. Fármacos y mecanismos de acción.
3. Biofarmacia y farmacocinética básica: proceso de liberación, absorción, distribución, metabolismo, excreción y respuesta de medicamentos en el organismo (LADME).
4. Administración de medicamentos: formas farmacéuticas y vías de administración.
5. Dosificación de medicamentos Dosis Diarias Definidas (DDD) Relación dosis-efecto.
6. Nomenclatura de los medicamentos.
7. Reacciones adversas de los fármacos.
8. Interacciones medicamentosas.
9. Sobredosificación medicamentosa.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FARMACOLOGÍA APLICADA A LOS DISTINTOS SISTEMAS Y APARATOS

1. Farmacología del sistema nervioso.
2. Tratamiento farmacológico del aparato circulatorio.
3. Tratamiento farmacológico digestivo.
4. Tratamiento farmacológico del respiratorio.
5. Principales fármacos aplicados al aparato genitourinario.
6. Farmacología del sistema endocrino.
7. Farmacología musculoesquelética.
8. Farmacología referida a los órganos sensitivos.
9. Farmacología de las enfermedades infecciosas.
10. Farmacología de la inflamación.

11. Farmacología de las afecciones de la piel.

