



## **SANT093PO. Seguridad del paciente.**

**Sku:** SANT093PO\_00\_

**Horas:** 100

### **OBJETIVOS**

- Garantizar la seguridad del paciente en instituciones sanitarias actuando en función de los protocolos y recomendaciones establecidos.

### **CONTENIDOS**

**1. INTRODUCCIÓN A LA SEGURIDAD DEL PACIENTE:** 1.1. La gestión de la seguridad de los pacientes. 1.2. Los riesgos profesionales como elemento clave de la gestión de un centro sanitario. **2. HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN EFICAZ DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE:** 2.1. Concepto y metodología de la gestión de riesgos sanitarios. 2.2. Perfil del gestor de riesgos en las instituciones sanitarias. **3. SEGURIDAD DEL PACIENTE Y PREVENCIÓN DE EFECTOS ADVERSOS RELACIONADOS CON LA ASISTENCIA SANITARIA:** 3.1. La seguridad del paciente: 3.1.1. Un reto del sistema sanitario y un desafío para la formación. 3.1.2. Una dimensión esencial de la calidad asistencial. 3.2. Epidemiología y estudio individual. 3.3. En qué consiste el error. 3.4. Prevención de efectos adversos. 3.5. La gestión del riesgo. 3.6. Evitando los fallos. 3.7. Trabajando con seguridad: prácticas clínicas seguras y alertas clínicas. 3.8. Prevención a priori de los efectos adversos. 3.9. Prevención a posteriori de los efectos adversos. 3.10. Atención centrada en el paciente. La comunicación del riesgo. 3.11. Aprendiendo más sobre seguridad del paciente y prevención y control de los efectos adversos. **4. PRÁCTICAS CLÍNICAS SEGURAS:** 4.1. La seguridad como elemento clave de la calidad asistencial. 4.2. Origen de la seguridad clínica y estrategias. 4.3. Identificación correcta de los pacientes. 4.4. Comunicación efectiva. 4.5. Errores de la medicación. 4.6. Sitio quirúrgico, paciente equivocado y procedimiento quirúrgico. 4.7. Infecciones adquiridas por la asistencia sanitaria. 4.8. Prevención de caídas. 4.9. Prevención de las úlceras por presión. 4.10. Lavado de las manos. **5. PROTOCOLO MODULAR (MRF2): Protocolos y recomendaciones de gestión de los riesgos quirúrgicos y gestión de los riesgos en otras unidades asistenciales**