



BIOSEGURIDAD

(contenidos temáticos correspondientes al año lectivo 2019)

Objetivo:

En ésta etapa el estudiante ya se encuentra en el campo práctico por lo tanto ya es aplicación y manejo cotidiano las normas y principios de la bioseguridad, por lo tanto deben de mediante este curso recalcar la importancia de los mismos y además la responsabilidad del profesional en su función ya sea para la institución para el paciente, para sus compañeros de su trabajo y para con la comunidad en general.

Se trata también los riesgos inherentes al trabajo específico en block quirúrgico (salud ocupacional,) además de las medidas preventivas ante accidentes o protección del personal frente a agentes de riesgo, y prevención de aparición de patologías inherentes a las condiciones de trabajo y requisitos de ésta función.

Régimen de asistencia:

Obligatorio.

Metodología:

Teórica

Ganancia del curso:

Evaluación continua del desempeño del estudiante en clase además es necesario el mínimo de 80%de las clases dictadas de asistencia

Aprobación del curso:

Examen final.

Previaturas

Según Reglamento vigente

PLAN TEMÁTICO

MÓDULO I: INTRODUCCIÓN BOLILLA 1: Antecedentes Históricos, Arquitectura y Condiciones Ambientales. **BOLILLA 2:** Definición actual, Principios, Relaciones funcionales. **BOLILLA 3:** Condiciones Ambientales. **BOLILLA 4:** Acondicionamiento de la Infraestructura.

MÓDULO II: DESINFECCIÓN Y PREVENCIÓN DE INFECCIONES QUIRÚRGICAS
BOLILLA 1: Introducción, clasificación. **BOLILLA 2:** Normas de control de Infecciones en cirugía. **BOLILLA 3:** Precauciones Universales y Estándares. **BOLILLA 4:** Vigilancia Epidemiológica

MÓDULO III: DISPOSITIVOS BIOMÉDICOS DESCARTABLES **BOLILLA 1:** Bio-materiales y dispositivos bio-médicos **BOLILLA 2:** Aplicación médico-quirúrgica. **BOLILLA 3:** Bio-materiales degradables. **BOLILLA 4:** Esterilización y reutilización.

MÓDULO IV: INSTRUMENTACIÓN QUIRÚRGICA **BOLILLA 1:** Responsabilidades. **BOLILLA 2:** Cuidados y métodos de asistencia. **BOLILLA 3:** Importancia del cumplimiento de las técnicas de Asepsia. **BOLILLA 4:** Documentación del Block Quirúrgico. **BOLILLA 5:** Control de costos en el Block Quirúrgico. **BOLILLA 6:** Atención físico-psico-emocional del paciente a la llegada al Block Quirúrgico. Programa Oficial 2006. Licenciatura en Instrumentación Quirúrgica. EUTM. 6

MÓDULO V: RIESGOS Y NORMAS DE BIOSEGURIDAD **BOLILLA 1:** Anestesiología (normatización, seguridad para el paciente), cuidados pre, intra y post-operatorios. **BOLILLA 2:** Riesgos del paciente, riesgos del personal. **BOLILLA 3:** Legislación y normas de bioseguridad. **BOLILLA 4:** Radioprotección, conceptos generales. Legislación: Radiología Radioterapia.

MÓDULO VI: DIRECCIÓN Y RESPONSABILIDADES **BOLILLA 1:** Introducción **BOLILLA 2:** Control de Calidad. **BOLILLA 3:** Optimización del área quirúrgica. **BOLILLA 4:** Importancia de la relación costo- beneficio- asistencial.