



Ministerio de Cultura y Educación
 Universidad Nacional de San Luis
 Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
 Departamento: Farmacia
 Área: Gestión en Calidad y Salud

(Programa del año 2016)
 (Programa en trámite de aprobación)
 (Presentado el 22/08/2016 11:29:33)

I - Oferta Académica

Materia	Carrera	Plan	Año	Período
BIOSEGURIDAD Y GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS DE ESTERILIZACIÓN	TECNIC. UNIV EN ESTERILIZACIÓN	12/12	2016	2° cuatrimestre

II - Equipo Docente

Docente	Función	Cargo	Dedicación
ACOSTA, MARIA GIMENA	Prof. Responsable	P.Adj Exc	40 Hs
SAIDMAN, ELBIO ANTONIO	Prof. Co-Responsable	P.Adj Exc	40 Hs
WANG, CHIEN CHUN	Responsable de Práctico	JTP Exc	40 Hs
COZZOLINO, MARIANA EMILIA	Auxiliar de Práctico	A.1ra Simp	10 Hs
VICARIO, ANA LAURA	Auxiliar de Práctico	A.1ra Simp	10 Hs

III - Características del Curso

Credito Horario Semanal				
Teórico/Práctico	Teóricas	Prácticas de Aula	Práct. de lab/ camp/ Resid/ PIP, etc.	Total
0 Hs	1 Hs	2 Hs	0 Hs	3 Hs

Tipificación	Periodo
C - Teoría con prácticas de aula	2° Cuatrimestre

Duración			
Desde	Hasta	Cantidad de Semanas	Cantidad de Horas
08/08/2016	18/11/2016	15	45

IV - Fundamentación

Curso que completa la formación profesional brindando conocimientos acerca de las normas de Bioseguridad en relación al control, la gestión y la administración del cumplimiento de las mismas. Asimismo, se aborda la temática de Gestión de la calidad del servicio de esterilización en los aspectos referidos a la gestión, el control, el reconocimiento de no conformidades y la participación en el equipo de trabajo para elaborar las mejoras del servicio.

V - Objetivos / Resultados de Aprendizaje

Brindar al alumno las herramientas necesarias para que sea capaz de gestionar la calidad en los servicios de esterilización, así como que conozca las condiciones seguridad y su desarrollo. Lograr que el alumno adquiriera la capacidad para analizar la causa de accidentes y su prevención, identificando equipos para su protección personal y de los individuos.

VI - Contenidos

Tema 1: Bioseguridad

Definición, objetivos, principios básicos. Bioseguridad según la Organización Mundial de la Salud (estad actual).

Responsables de la bioseguridad. Evaluación de Riesgo. Niveles de Bioseguridad. Gestión de la Bioseguridad. Capacitación. Implementación de la bioseguridad. Contención (primaria y secundaria). Vigilancia Médica y Sanitaria. Bioprotección.

Tema 2: Organismos de Control

Organismos de Control en la Republica Argentina. Disposiciones y reglamentaciones. Normativas OMS y OPS. Uso y manipulación de Material Radiactivo. Normas de la ARN. Condiciones y medio ambiente de trabajo (CYMAT). Incidencia de la CYMAT en la eficacia de una organización.

Tema 3: Medidas de seguridad

Control de equipos y materiales. Medidas de seguridad. Manejo y eliminación de material contaminado y desechos.

Transporte de sustancias infecciosas. Manejo de productos químicos peligrosos. Plan de acción.

Tema 4: Gestión de calidad

Gestión de calidad. Calidad: definiciones. Evolución histórica del concepto de calidad. Modelos de gestión: ISO – IRAM.

VII - Plan de Trabajos Prácticos

T.P. de Aula:

- 1) Bioseguridad en centrales de esterilización y áreas hospitalarias.
- 2) Condiciones y medio ambiente de trabajo (CYMAT), aplicado al manejo de material radiactivo en una central de esterilización.
- 3) Manipulación, transporte y eliminación de desechos patológicos.
- 4) Control de calidad de productos biomédicos: Gasa hidrófila.

VIII - Regimen de Aprobación

Alumnos regulares

Para cursar el presente curso el alumno deberá tener regular “Estadística” y “Administración y Gestión de Servicios”. Para regularizar deberá cumplir:

- a) Con el 80% de asistencia a clases teóricas y prácticas.
- b) Aprobar el 100% de las actividades teórico-prácticas a través de una evaluación continua, culminando con una instancia integradora.
- c) Seminarios

Alumnos promocionales

Para promocionar el presente curso el alumno deberá tener rendidas “Estadística” y “Administración y Gestión de Servicios”. Para promocionar el curso se deberá cumplir:

- a) Con el 80% de asistencia a clases teóricas y prácticas.
- b) Aprobar el 100% de las actividades teórico-prácticas a través de una evaluación continua, culminando con una instancia integradora, debiendo ser aprobado con una calificación no menor a 7 (siete) puntos.
- c) Seminarios.

IX - Bibliografía Básica

[1] ▪ Disposiciones del Ministerio de Salud de la Nación: 109/91, Decreto 2505/94 y resolución 255/94, Resolución 1574/2007.

[2] ▪ Manual de bioseguridad de la OMS 2005.

[3] ▪ Manual de Esterilización de la OPS 2008. Normas Regulatorias de la ARN.

[4] ▪ CyMAT: Ley 19587: Ley de Higiene y Seguridad en el Trabajo y Ley 24557: Ley de Riesgos del Trabajo.

[5] ▪ Nicolaci, Míryam (01-04-2008). CONDICIONES Y MEDIO AMBIENTE DE TRABAJO (CyMAT).

HOLOGRAMÁTICA - Facultad de Ciencias Sociales UNLZ .Año V, Número 8, V2, pp.3-48 ISSN 1668-5024

[6] ▪ Farmacopea Nacional Argentina VII Edición, Vol III, 2013.

[7] ▪ Resolución N° 1547/2007 Ministerio de Salud Pública de la Nación. Guía de Procedimientos y Métodos de Esterilización y Desinfección para Establecimientos de Salud Públicos y Privados.

[8] ▪ Resolución N° 1555/14 Ministerio de Salud de la Provincia de Mendoza. Manual de Bioseguridad para Establecimientos de Salud – Anexo Capítulo 04: Normas Para El Reprocesamiento y Esterilización De Productos Médicos

[9] ▪ Asociación Española para la Calidad (AEC) (2002): Herramientas para la calidad. Madrid, AEC.

[10] Ayestarán, S., Aritzeta, A., Gavilanes, J. (2006): Rumbo a la Innovación: Trabajo en equipo y cambio.
[11] UNE-EN ISO 9001:2000 Sistemas de gestión de la calidad. Requisitos.

X - Bibliografía Complementaria

XI - Resumen de Objetivos

Brindar las herramientas necesarias para que sea capaz de gestionar la calidad en los servicios de esterilización, así como que conozca las condiciones seguridad, la causa de accidentes y su prevención.

XII - Resumen del Programa

Tema 1: Bioseguridad
Tema 2: Organismos de Control
Tema 3: Medidas de seguridad
Tema 4: Gestión de calidad

XIII - Imprevistos

XIV - Otros

ELEVACIÓN y APROBACIÓN DE ESTE PROGRAMA

Profesor Responsable

Firma:

Aclaración:

Fecha: