



CAJA COSTARRICENSE DE SEGURO SOCIAL

Centro de Desarrollo Estratégico e Información en Salud y Seguridad Social (CENDEISSS)

Subárea de Regulación y Evaluación

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD EDUCATIVA (PASANTÍA)

“2025 Caja Costarricense de Seguro Social (CCSS). Todos los derechos reservados.

Este documento ha sido elaborado por el Programa Institucional de Pasantías de la CCSS y está protegido por las leyes de derechos de autor y tratados internacionales. Queda prohibida la reproducción, distribución o transmisión total o parcial de este documento por cualquier medio, incluyendo medios electrónicos, mecánicos, fotocopiado o cualquier otro sistema de almacenamiento y recuperación de información, sin la autorización previa y por escrito de la CCSS.”

IDENTIFICACIÓN.

Nombre de la actividad educativa	ATENCIÓN INTEGRAL DE ENFERMERÍA A LA PERSONA USUARIA CON ENFERMEDAD HEMATO-ONCOLÓGICA EN TRATAMIENTO CON QUIMIOTERAPIA Y RADIOTERAPIA		
Perfil de ingreso	-Licenciatura en Enfermería -Persona trabajadora de la CCSS -Incorporación al Colegio de Enfermeras de Costa Rica		
Duración de la actividad educativa	Cantidad de sesiones	Horario	Horas efectivas
	20	Lunes a jueves de 7 am a 4 pm, y viernes de 7 am a 3 pm	156
Modalidad	Presencial		
Cantidad máxima de participantes por actividad educativa	1 pasante		
Sede(s)	Hospital San Juan de Dios		
Tipo de certificado	Aprovechamiento (X)	Participación ()	Asistencia ()
Nota mínima para aprobación	80		
Porcentaje mínimo de asistencia para aprobación	90		
Informante o especialista en contenido	Xinia Lorena Gamboa Vindas lgamboav@ccss.sa.cr		
Fecha de última revisión del descriptor curricular	Abril, 2025		
Observaciones	El recurso humano capacitado se incorporará en la atención directa de personas usuarias.		

RESUMEN CURRICULAR

OBJETIVO GENERAL	CONTENIDOS
1. Conocer las generalidades en la incidencia y epidemiología y políticas del cáncer en Costa Rica y el mundo	1.1 Comportamiento epidemiológico de los 10 principales cánceres en Costa Rica. 1.2 Principales determinantes del cáncer en Costa Rica. 1.3 Modelo de abordaje para la producción social de la salud en el cáncer: 1.3.1 Comunitario. 1.3.2 Educativo. 1.3.3 Lugares de trabajo. 1.3.4 Servicios de Salud. 1.4 Normativa en Atención al Cáncer en Costa Rica. 1.4.1 Atención del cáncer en los servicios de salud y fisiopatología del cáncer. 1.4.2 Respuesta institucional 1.4.3 Diagnóstico tratamiento, cuidados paliativos.
2. Analizar los aspectos asociados con la organización y funcionamiento del Servicio de Radioterapia -Quimioterapia.	2.1 Organización y funcionamiento del Servicio de Radioterapia -Quimioterapia. 2.2 Perfil Ocupacional del Profesional de Enfermería del Servicio de Radioterapia -Quimioterapia. 2.3 Normativa del Servicio de Radioterapia -Quimioterapia y la respuesta de la persona usuaria ante una mala noticia. 2.4 Guías de atención en la Administración de Citotóxicos: 2.4.1 Cáncer de mama. 2.4.2 Cáncer de colon. 2.4.3 Cáncer de ovario. 2.4.4 Cáncer gástrico. 2.4.5 Cáncer de cabeza y cuello 2.4.6 Cáncer de testículo. 2.4.7 Cáncer de Próstata. 2.4.8 Cáncer de Cérvix. 2.4.9 Melanoma.
3. Conocer principales aspectos asociados con procedimientos de Enfermería en la atención al usuario en el Servicio de Radioterapia - Quimioterapia.	3.1 Procedimiento de canalización de vía periférica. 3.2 Procedimiento canalización de vía periférica. 3.3 Signos y síntomas de extravasación de vía periférica. 3.4 Protocolo de Atención en la extravasación de vía periférica. 3.5. Procedimiento de extravasación de vía periférica. 3.6 Procedimiento canalización de catéter implantable. 3.7 Procedimiento de canalización de catéter implantable. 3.8 Signos y síntomas de extravasación. 3.9 Protocolo de atención en la extravasación de catéter implantable. 3.10 Procedimiento en la extravasación del catéter implantable. 3.11 Prácticas seguras para la manipulación de citotóxicos.
4. Conocer los aspectos asociados con la revisión	4.1 Protocolos de Atención en la preparación de citotóxicos.

<p>de los Protocolos en el Expediente de Salud.</p>	<p>4.1.1 Cáncer de mama. 4.1.2 Cáncer de colon. 4.1.3 Cáncer de testículo. 4.1.4 Cáncer de próstata. 4.1.5 Cáncer gástrico. 4.1.6 Cáncer de ovario. 4.1.7 Cáncer de Cérvix.</p> <p>4.2 Pasos para la preparación de los citotóxicos: 4.2.1 Revisión de indicación médica. 4.2.2 Chequeo de exámenes de laboratorio. 4.2.3 Traslado de expediente a la Farmacia. 4.2.4 Traslado de indicación al área de preparación de premedicaciones</p> <p>4.3 Procedimiento de revisión de Protocolos en el Expediente de Salud.</p>
<p>5. Conocer los aspectos asociados con los protocolos de preparación de premedicación en la administración de citotóxicos.</p>	<p>5.1 Tratamientos utilizados con premedicación. 5.2 Diluciones de las diferentes premedicaciones.</p> <p>5.3 Proceso de revisión de citotóxicos preparados por Farmacia. 5.3.1 Revisión del Expediente de Salud. 5.3.2 Elaboración de tarjeta con protocolo indicado. 5.3.3 Pasar tarjeta al área de preparación. 5.3.4 Pasar el Expediente de Salud a Farmacia. 5.3.5 Recibir el Expediente de Salud en Farmacia. 5.3.6 Chequeo nuevamente la indicación. 5.3.7 Revisar el medicamento despachado por Farmacia</p> <p>5.4 Traslado de citotóxicos al área de aplicación. 5.4.1 Manejo de Citotóxicos. 5.4.2 Usos correctos en la administración de citotóxicos.</p> <p>5.5 Anotaciones de Enfermería. 5.5.1 Identificación del usuario. 5.5.2 Número de asegurado. 5.5.3 Diagnóstico 5.5.4 Protocolo indicado. 5.5.5 Premedicación, según protocolo.</p>
<p>6. Conocer los aspectos asociados con la aplicación de citotóxicos.</p>	<p>6.1.1 Tratamientos citotóxicos, según patologías: 6.1.2 Cáncer de mama. 6.1.3 Cáncer de colon. 6.1.4 Cáncer de testículo. 6.1.5 Cáncer de próstata. 6.1.6 Cáncer gástrico. 6.1.7 Cáncer de Ovario. 6.1.8 Cáncer de Cérvix.</p> <p>6.2 Orden de aplicación de los citotóxicos. 6.3 Programación de la bomba de infusión en la administración de algunos citotóxicos. 6.4 Procedimiento de programación de la bomba de infusión. 6.5 Conocer el uso y manejo practica y manejo de bombas ambulatorias. 6.6 Citotóxicos utilizados:</p>

	<p>6.6.1 Oxaliplatino. 6.6.2 Cisplatino. 6.6.3 Irinotecan. 6.6.4 Ciclofosfamida. 6.6.5 Ifosfamida. 6.6.6 Leucovorina.</p> <p>6.7 Abordaje del paciente en la sala de aplicación del tratamiento de Radioterapia -Quimioterapia: 6.7.1 Ubicación en la unidad. 6.7.2 Orientación. 6.7.3 Canalización de vía a utilizar. 6.7.4 Inicio de Premedicación. 6.7.5 Administración de citotóxico indicado. 6.7.6 Vigilancia de posibles efectos secundarios. 6.7.7 Retiro de vía utilizada. 6.7.8 Egreso del usuario en ausencia de complicaciones. 6.7.9 Registro de enfermería</p> <p>6.8 Preparación y administración de tratamientos citotóxicos.</p>
<p>7. Conocer aspectos asociados con la educación y orientación que recibe el usuario y familia previo a la aplicación del Tratamiento en el Servicio de Radioterapia -Quimioterapia.</p>	<p>7.1 Generalidades y principios del tratamiento de Radioterapia -Quimioterapia. 7.2 Tratamientos utilizados de Radioterapia -Quimioterapia, según patologías. 7.3 Reacciones comunes de tratamientos Radioterapia -Quimioterapia. 7.4 Orientación, educación y abordaje psicológico, espiritual al usuario y familia que sufren una patología Hematológica. 7.5 Importancia del abordaje óptimo de la nutrición en el usuario(a) con enfermedad hematológica. 7.6 Contenidos de los objetivos específicos 3.5, 3.7, 3.10, 3.11, 5.2, 5.4.2, 5.5, 6.2, 6.7.9</p>