



## 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	<b>ABORDAJE MULTIDISCIPLINARIO - QUIRÚRGICO DEL PIE DIABÉTICO</b>		
Perfil de ingreso	Funcionarios de la CCSS, con perfil de Médico general, Médico especialista o profesional en Enfermería, incorporados en el colegio profesional respectivo.		
Duración de la actividad educativa	Cantidad de sesiones	Horario	Horas efectivas
	10	Lunes a jueves de 7 am a 4 pm, y viernes de 7 am a 3 pm	78
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	90		
Porcentaje mínimo de asistencia para aprobación	90		
Informante o especialista en contenido	Gerardo Víquez Molina, <a href="mailto:drviquezm@gmail.com">drviquezm@gmail.com</a> , <a href="mailto:gviquez@ccss.sa.cr">gviquez@ccss.sa.cr</a>		
Fecha de última revisión del descriptor curricular	17 10 2025		
Observaciones	Posterior a matrícula para la pasantía, se enviará desde el Programa Institucional de Pasantías los documentos de bibliografía a utilizar durante la pasantía.		

#### RESUMEN CURRICULAR

<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<b>CONTENIDOS</b>
1. Conocer la estructura y funcionamiento de una Clínica de Pie Diabético.	1.1 Funcionamiento de la Clínica de Pie Diabético. 1.2 Registro en bases de datos específicas de una Unidad de Pie Diabético. 1.2.1 Registros de personas usuarias atendidas en la Clínica. 1.2.2 Análisis de bases de datos de la Clínica.
2. Conocer los fundamentos y abordaje del pie diabético.	2.1 Generalidades del pie diabético: 2.1.1 Epidemiología. 2.1.2 Fisiopatología. 2.1.3 Impacto social. 2.1.4 Costo económico del pie diabético en el mundo. 2.2 Clasificaciones del pie diabético según escalas internacionales. 2.3 Conceptos relacionados con el adecuado abordaje del pie diabético: 2.3.1 Neuropatías. 2.3.2 Enfermedad arterial periférica. 2.3.3 Alteraciones mecánicas. 2.4 Valoración adecuada de la persona usuaria con pie diabético.
3. Conocer los procedimientos para el tratamiento no quirúrgico en el pie diabético.	3.1 Características del proceso de cicatrización de las heridas en los miembros inferiores en personas usuarias con diabetes. 3.2 Infecciones en miembros inferiores de la persona usuaria con diabetes: 3.2.1 Clasificación. 3.2.2 Diagnóstico. 3.2.3 Tratamiento antimicrobiano. 3.3 Aspectos fundamentales para el abordaje conservador de diversas patologías en el pie diabético. 3.4 Estrategia de descarga en el pie diabético ulcerado. 3.5 Procedimiento para el abordaje no quirúrgico del pie diabético mediante la evaluación de casos clínicos.
4. Conocer los procedimientos básicos del Tratamiento Quirúrgico del Pie Diabético.	4.1 Características clínicas del pie diabético séptico y sus complicaciones 4.2 Abordaje quirúrgico de las complicaciones por infección del pie diabético: 4.2.1 Infección de tejidos blandos. 4.2.2 Osteomielitis. 4.3 Procedimientos de amputaciones y desarticulaciones menores: 4.3.1 Análisis de casos. 4.3.2 Opciones terapéuticas. 4.3.3 Heridas post amputación
5. Determinar el abordaje Avanzado de Heridas en la persona usuaria con pie diabético.	5.1 Diferentes tipos de heridas en la persona usuaria con pie diabético: 5.1.1 Fisiopatología. 5.1.2 Clasificación. 5.2 Tipos de desbridamientos en el pie diabético. 5.3. Tipos de apósitos de acuerdo con las características específicas de las lesiones.

5.4 Proceso de terapia por presión negativa:

5.4.1 Aspectos básicos

5.4.2 Tipos de presión

5.4.3 Tipos de apósitos a utilizar.

5.5 Aplicación del proceso de terapia por presión negativa.

5.6 Abordaje avanzado de heridas mediante la evaluación de casos clínicos.

