

CONTENIDO DE LOS TALLERES:

Sala 1- Vendaje compresivo:

Objetivos:

- Conocer en profundidad el mecanismo de la terapia de compresión: cuando se necesita, como actúa, cuando aconsejarla y como conseguir el cumplimiento del tratamiento.
- Aprender a ver este tratamiento como una solución y no como un problema para sus pacientes.

Sala 3- Aprendizaje basado en problemas

Objetivos:

- Identificar los antecedentes del paciente y la etiología de su herida.
- Aprender sobre el proceso inflamatorio de las heridas.
- Discernir entre herida infectada y herida inflamada.
- Conocer la importancia de limpiar y desbridar las heridas.
- Abordar el proceso inflamatorio con tratamientos basados en la evidencia.

A través de la resolución de casos clínicos realizaremos un buen juicio diagnóstico y terapéutico basándonos siempre en la evidencia clínica.

Sala 4- Abordaje antimicrobiano

Objetivos:

- Presentar nueva evidencia científica sobre la gestión de heridas infectadas con signos clásicos o signos sutiles (biofilm), mostrando el papel y el impacto que un algoritmo clínico claro puede tener en los resultados clínicos, asistenciales y económicos
- Ayudar a mejorar los resultados de los pacientes con una toma de decisiones precisa, una respuesta rápida y opciones de tratamiento efectivas.

Sala 5- Higiene de la herida

Objetivo:

- Integrar conocimientos sobre las mejores prácticas en el manejo y abordaje de las heridas de difícil cicatrización en base a las últimas evidencias.

Actividad interactiva en la que el profesional sanitario puede valorar los conocimientos adquiridos sobre dos documentos de Consenso Internacional publicados en la JWC:

1. Haciendo frente a las heridas de difícil cicatrización mediante una estrategia de intervención temprana contra el biofilm: Higiene de la Herida.
2. Integrando la Higiene de la Herida en una estrategia de cicatrización proactiva.

Sala 2/6- Gestión del exudado

Objetivos:

- Mostrar los elementos clave en un apósito para ofrecer las condiciones óptimas de cicatrización a la herida y ofrecer una mejor calidad de vida al paciente.
- Introducir el concepto del espacio muerto es clave para proporcionar unas condiciones óptimas de cicatrización. Controlando el espacio muerto, reducimos el acúmulo de exudado y el riesgo de maceración e infección

Hall- Apósitos “ver y tocar”.

Objetivos:

- Mostrar los apósitos utilizados en la práctica clínica habitual,
- Dar a conocer sus características diferenciales y las mejores opciones de uso.