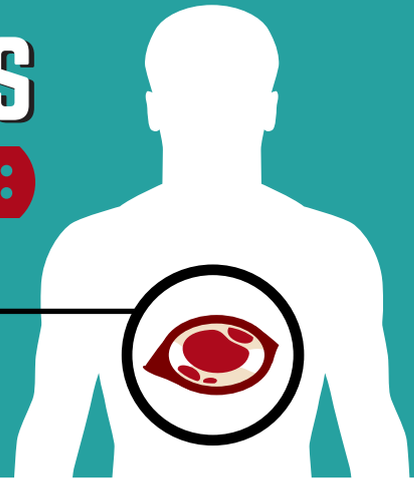


# IMPORTANCIA DEL TRATAMIENTO DE LAS HERIDAS

## EN LA SEGURIDAD DE LOS PACIENTES



### ¿QUÉ SON LAS HERIDAS CRÓNICAS Y POR QUÉ LA GENTE LAS PADECE?

Una herida crónica es una **APERTURA DE LA PIEL** que **NO CICATRIZA EN EL TIEMPO ESPERADO**.

### LAS HERIDAS MÁS COMUNES SON:

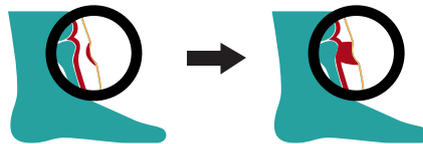
#### ÚLCERAS DE DECÚBITO

Se producen al permanecer en cama o en posición sentada sin aliviar la presión (pueden formarse rápidamente)



#### ÚLCERAS DE LA EXTREMIDAD INFERIOR

Se derivan de enfermedades subyacentes, como una mala circulación, artrosis, fracturas de pierna, obesidad o parálisis



#### ÚLCERAS DEL PIE DIABÉTICO

Se derivan de enfermedades subyacentes de la diabetes que causan neuropatía y reducción del flujo sanguíneo a los pies



## LAS HERIDAS CRÓNICAS PUEDEN EVITARSE

¿POR QUÉ DEBERÍAN PREOCUPARSE LOS POLÍTICOS AL RESPECTO?



ESPAÑA

ALREDEDOR DE

**53.000**  
**PACIENTES**

CON ÚLCERAS POR PRESIÓN reciben tratamiento en algún momento a través de todos los entornos asistenciales

El coste anual del tratamiento de las úlceras por presión ascendió a

€ € € € €  
**461 MILLONES**  
(datos de 2007)

SI NO SE TRATAN CORRECTAMENTE, LAS HERIDAS CRÓNICAS PUEDEN CONDUCIR A:



### ¿QUÉ PODEMOS HACER TODOS JUNTOS PARA REDUCIR LA CARGA DE LAS HERIDAS CRÓNICAS?

- 1** INTEGRAR LA PREVENCIÓN Y EL TRATAMIENTO DE LAS HERIDAS COMO PARTE DE LAS POLÍTICAS DE SEGURIDAD NACIONAL DE LOS PACIENTES
- 2** DESARROLLAR INDICADORES DE RENDIMIENTO RELATIVOS AL TRATAMIENTO DE LAS HERIDAS
- 3** MEJORAR EL ACCESO DE LOS PACIENTES A LOS TRATAMIENTOS Y SERVICIOS INNOVADORES



#### VALORACIÓN

Valoración del riesgo rutinario para todos los pacientes de riesgo



#### DIAGNÓSTICO

Criterios de diagnóstico y tecnologías precisos



#### TRATAMIENTO

Tratamiento avanzado de las heridas, incluyendo la terapia de presión negativa en heridas, antimicrobianos y apósitos avanzados



#### MONITORIZACIÓN

Vigilancia, auditorías, alivio de la presión, control de la glucemia, prevención de la recurrencia a través de una evaluación regular de la herida e información del paciente