

La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



Prevención y tratamiento de úlceras y escaras

Modalidad:

e-learning con una duración 40 horas

Objetivos:

OBJETIVOS GENERALES - FORMAR A LOS TRABAJADORES EN MATERIAS QUE INCORPOREN UN CIERTO GRADO DE ESPECIALIZACIÓN, Y QUE CAPACITEN PARA DESARROLLAR COMPETENCIAS Y CUALIFICACIONES EN PUESTOS DE TRABAJO QUE CONLLEVEN CIERTO GRADO DE RESPONSABILIDAD DE CONCEPCIÓN Y DE DIRECCIÓN Y/O GESTIÓN. - MEJORAR LA CALIDAD Y ATENCIÓN AL PACIENTE DOTANDO DE MAYOR CUALIFICACIÓN A LOS PROFESIONALES SANITARIOS. - DOTAR A LOS PARTICIPANTES DE LOS CONOCIMIENTOS, ACTITUDES Y HABILIDADES NECESARIAS PARA LLEVAR A CABO PROCESOS DE TRATAMIENTO Y CURA DE ENFERMEDADES DE LA PIEL. **OBJETIVOS ESPECÍFICOS** - PREVENIR LA FORMACIÓN DE ÚLCERAS Y ESCARAS EN LOS RESIDENTES ENCAMADOS Y REALIZAR LOS CUIDADOS DE CONFORT NECESARIOS DE FORMA CORRECTA. - DESARROLLAR PROGRAMAS DE CUIDADOS PARA ATENDER A LOS RESIDENTES ENCAMADOS. - DEFINIR EL CONCEPTO DE ÚLCERA POR PRESIÓN. - ENUMERAR LOS FACTORES DE RIESGO DE ÚLCERA POR PRESIÓN. - DESCRIBIR LA EVOLUCIÓN DE DICHAS ÚLCERAS. - DESCRIBIR EL TRATAMIENTO DE LAS ÚLCERAS, DISTINGUIENDO EL APROPIADO SEGÚN EL TIPO DE ÚLCERA. - REALIZAR CAMBIOS POSTURALES SIN RIESGO DE LESIONES PROPUESTAS.

Contenidos:

I.- INTRODUCCIÓN

II.- CONCEPTOS GENERALES 1. LA PIEL 2. RECUERDO ANATOMICO 3. EL PROCESO DE CICATRIZACIÓN 4. HERIDAS AGUDAS 5. HERIDAS CRÓNICAS

III.- ÚLCERAS POR PRESIÓN 1. CONCEPTO 2. IMPACTO DEL PROBLEMA DE LAS ÚLCERAS POR PRESIÓN 3. ETIOLOGÍA 4. CLASIFICACIÓN 5. LOCALIZACIÓN 6. FACTORES DESENCADENANTES ?- FACTORES FISIOPATOLÓGICOS ?- FACTORES DERIVADOS DE TRATAMIENTOS ?- FACTORES SITUACIONALES ?- FACTORES DEL DESARROLLO ?- FACTORES DEL ENTORNO 7. VALORACIÓN GLOBAL DEL PACIENTE ?- VALORACIÓN DEL

Iberica | Soluciones
Formativas

AVDA. DE BRASIL, 6 - 1ª PLANTA
28020 MADRID
Telf. 91 825 80 53 - Fax. 91 825 85 91
www.ibericasf.es | info@ibericasf.es



La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



RIESGO. ?NDICE DE NORTON ?- PAR?METROS BIOQUIMICOS ?- PAR?METROS ANTROPOM?TRICOS ?- ESTADO NUTRICIONAL 8. PREVENCI?N DE LAS ?LCERAS POR PRESI?N 9. TRATAMIENTO. CUIDADOS ESPEC?FICOS Y GENERALES
IV.- ?LCERAS VASCULARES 1. CONCEPTO 2. CLASIFICACI?N - ?LCERAS VENOSAS - ?LCERAS ARTERIALES - ?LCERAS MIXTAS 3. CARACTER?STICAS 4. TRATAMIENTO ?
V.- OTROS TIPOS DE HERIDAS CR?NICAS 1. ?LCERAS DEL PIE DIAB?TICO 2. HERIDAS NEOPL?SICAS 3. HERIDAS AGUDAS CRONIFICADAS 4. DIAGN?STICO DIFERENCIAL DE LAS ?LCERAS M?S FRECUENTES
VI.- TRATAMIENTO DE LAS HERIDAS CR?NICAS 1. LIMPIEZA DE LA LESI?N 2. DESBRIDAMIENTO - QUIR?RGICO - QU?MICO - AUTOLITICO - MEC?NICO 3. ELECCI?N DE UN AP?SITO 4. AP?SITOS DE CURA EN AMBIENTE H?MEDO 5. INFECCI?N Y HERIDAS CR?NICAS?