

Nombre del Alumno: José Andrés cantoral acuña

Nombre del tema: Pae de pacientes con quemaduras .

Parcial: 2

Nombre de la Materia: enfermería en urgencias y desastres.

Nombre del profesor: CECILIA DE LA CRUZ SANCHEZ

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 7

UDES

Mi Universidad

La enfermera viéndote como le tomas foto al suero para subirla a tus historias y generar lástima



Una quemadura es una lesión en la piel debido al contacto o exposición de un agente peligroso, como son el calor, el frío, la electricidad, las radiaciones del sol o ciertos productos químicos.

Las quemaduras térmicas se producen por el contacto con llamas, líquidos calientes, superficies calientes y otras fuentes de altas temperaturas; aún con el contacto con elementos a temperaturas extremadamente bajas. También existen las quemaduras químicas y quemaduras eléctricas.

Dominio: 11 seguridad/protección. Clase: 2 lesión física.

Diagnostico de enfermería (nanda)

Etiqueta dx:
Riesgo de lesión térmica.

Relacionado con:
Entorno inseguro
Conocimiento insuficiente sobre las precauciones de seguridad.

Manifestado por:
Intoxicación alcohólica.
Intoxicación por drogas.
Deterioro muscular-.

Resultados (noc)	Indicador	Escala de medición	Puntuación Diana
Recuperación de las quemaduras	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Perforación tisular en la zona de la quemadura. ➤ Porcentaje de herida quemadura curada. ➤ Movimiento articular de las extremidades. ➤ Necesidad de medicación para el dolor. ➤ Olor fétido de la herida. ➤ Necrosis tisular. 	<p>1. Ninguno. 2. Escaso. 3. Moderado. 4. Sustancial. 5. extenso.</p> <p>1.- Desviación grave del rango normal. 2.- Desviación sustancial del rango normal. 3.- Desviación moderada del rango normal. 4.- Desviación leve del rango normal. 5.- Sin desviación del rango normal.</p>	Ambos puntajes solo pueden ser determinados en la atención individualizada a la persona, familia o comunidad expresada en los registros clínicos de enfermería.

Intervenciones nic: vigilancia de la piel

Actividades

Observar si hay enrojecimiento, calor extremo, edema o drenaje en la piel y las mucosas.

Observar el color, calor, tumefacción, pulsos, textura y si hay edema y úlceras en las extremidades.

Observar si hay infecciones, especialmente en las zonas edematosas.
Instaurar medidas para evitar mayor deterioro.

Las quemaduras se pueden clasificar en cuatro grados. Quemadura de primer grado, son aquellas que afectan a la capa más externa de la piel, causando dolor o enrojecimiento.

Quemadura de segundo grado, afectan a ambas capas de la piel, epidermis y dermis, dejando además de dolor y enrojecimiento también ampollas.

Quemadura de tercer grado, llega hasta las capas más profundas de la piel dejándola de color oscuro, carbonizado o blanquecino

Por último, la quemadura de cuarto grado, es la quemadura más grave y que en ocasiones pueden llegar a ser mortales, afecta a todas las capas de la piel, llegando a músculos, tejidos e incluso huesos



Dominio: 11 seguridad/protección. Clase: 2 lesión física.

Diagnostico de enfermería (nanda)

Etiqueta dx:
Riesgo de traumatismo físico.

Relacionado con:
Baño de agua muy caliente
Corrosivos almacenados de manera inadecuada.

Manifestado por:
Disminución de la coordinación ojo-mano
Fuga de gas.

Resultados (noc)	indicador	Escala de medición	Puntuación Diana
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Recuperación de las quemaduras 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Perfusión tisular en la zona quemada. ➤ Granulación tisular. ➤ Capacidad de cuidados personales. ➤ Dolor. ➤ Disminución cognitiva. ➤ Infección. ➤ Olor fétido de la herida. 	<p>1. Ninguno. 2. Escaso. 3. Moderado. 4. Sustancial. 5. extenso.</p> <p>1.- Desviación grave del rango normal. 2.- Desviación sustancial del rango normal. 3.- Desviación moderada del rango normal. 4.- Desviación leve del rango normal. 5.- Sin desviación del rango normal.</p>	<p>Ambos puntajes solo pueden ser determinados en la atención individualizada a la persona, familia o comunidad expresada en los registros clínicos de enfermería.</p>

Intervenciones nic: vigilancia de la piel.

Actividades

Observar si hay enrojecimiento, calor extremo, edema o drenaje en la piel y las mucosas.

Observar el color, calor, tumefacción, pulsos, textura y si hay edema y úlceras en las extremidades.

Observar si hay infecciones, especialmente en las zonas edematosas.
Instaurar medidas para evitar mayor deterioro.

Dominio: 11 seguridad/protección. Clase: 2 lesión física.

Diagnostico de enfermería (nanda)

Etiqueta dx:
Riesgo de deterioro de la integridad tisular.

Relacionado con:
Agentes lesivos químicos.
Conocimiento insuficiente sobre el mantenimiento de la integridad tisular.

Manifestado por:
Deterioro de la movilidad.
Agentes químicos.

Resultados (noc)	indicador	Escala de medición	Puntuación Diana
<ul style="list-style-type: none">➤ Integridad tisular: piel y membranas mucosas.	<ul style="list-style-type: none">➤ sensibilidad.➤ Transpiración.➤ Perfusión tisular.➤ Textura. ➤ Tejido cicatricial.➤ Necrosis.	Gravemente comprometido Sustancial comprometido. Moderación comprometida. No comprometida. Grave Sustancial Moderado. Leve Ninguno.	Cada indicador tendrá una puntuación correspondiente a la valoración inicial, basada en la escala de medición que sirve para evaluar el resultado esperado.

Intervenciones nic: cuidados de las heridas: quemaduras.

Actividades

Lavar las heridas químicas continuamente durante 30 minutos o mas par garantizar la eliminación de todo el producto caustico.

Determinar el área de entrada y salida de quemaduras eléctricas para evaluar que órganos pueden estar afectados.

Mantener permeables las vías aéreas para asegurar la ventilación.

Controlar el nivel de conciencia en pacientes con quemaduras graves.



Adultos Quemados
Cuidados de Enfermería