EUDS Mi Universidad Cuadro comparativo

Nombre del Alumno : Angel Gabriel Pérez Soto

Nombre del tema: Tipos de infecciones de infecciones de la piel en

el adulto mayor

Parcial: 1

Nombre de la Materia: ENFERMERIA GERONTOGERIATRICA

Nombre del profesor: Cecilia

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6

Las infecciones de la piel en ancianos pueden ser más comunes y graves debido a factores como:

- Disminución de la función inmunológica
- 2. Problemas circulatorios
- 3. Pérdida de grasa subcutánea
- 4. Uso prolongado de medicamentos
- 5. Condiciones médicas subyacentes como diabetes

Algunas infecciones comunes en ancianos incluyen:

- Celulitis: Infección bacteriana de la piel y tejidos subcutáneos
- 2. Úlceras por presión: Áreas de piel dañada debido a presión prolongada
- 3. Pie diabético: Infecciones y úlceras en los pies debido a diabetes
- 4. Herpes zóster: Infección viral que causa dolor y erupción cutánea
- 5. Infecciones fúngicas: Infecciones como el pie de atleta o la tiña

Es importante buscar atención médica si se presentan síntomas como:

- Enrojecimiento
- Hinchazón
- Dolor
- Fiebre
- Pus o secreción
- Cambios en la piel









Las úlceras por presión en ancianos son áreas de piel dañada que se desarrollan debido a la presión prolongada en una zona específica del cuerpo. Estas úlceras pueden ser graves y difíciles de tratar, especialmente en personas mayores con movilidad reducida o condiciones médicas subyacentes.

Causas:

- 1. Presión prolongada: La presión constante en una zona del cuerpo puede cortar el flujo sanguíneo y dañar la piel.
- 2. Inmovilidad: La falta de movimiento puede aumentar el riesgo de desarrollar úlceras por presión.
- 3. Edad avanzada: La piel de los ancianos es más delgada y sensible.
- 4. Problemas circulatorios: La mala circulación sanguínea puede reducir la capacidad de la piel para sanar.
- 5. Nutrición deficiente: La falta de nutrientes esenciales puede afectar la salud de la piel.

Signos y síntomas:

- 1. Enrojecimiento y hinchazón
- 2. Dolor o sensibilidad
- 3. Piel fría o caliente al tacto
- 4. Úlceras abiertas o ampollas
- 5. Fiebre o malestar general

Prevención:

- 1. Cambios frecuentes de posición
- 2. Uso de almohadas y cojines para reducir la presión
- 3. Mantener la piel seca y limpia
- 4. Nutrición adecuada
- 5. Ejercicio regular

Tratamiento:

- 1. Limpiar y cubrir la úlcera
- 2. Cambios de posición frecuentes
- 3. Uso de apósitos y vendajes
- 4. Antibióticos para prevenir infecciones
- 5. Terapia de presión para promover la curación

El Herpes Zóster, también conocido como culebrilla, es una infección viral que causa dolor y erupción cutánea. Es causada por el virus varicela-zóster, el mismo virus que causa la varicela.

Síntomas:

- Dolor intenso en una zona del cuerpo
- Erupción cutánea con ampollas rojas y llenas de líquido
- Piel sensible al tacto
- Fiebre
- Malestar general

Causas y factores de riesgo:

- Reactivación del virus varicelazóster
- Edad avanzada (mayor de 50 años)
- Sistema inmunológico debilitado
- Enfermedades crónicas como diabetes o cáncer
- Uso prolongado de corticosteroides Tratamiento:
- Antivirales para reducir la duración y gravedad de la infección
- Analgésicos para controlar el dolor
- Compresas frías para aliviar la erupción
- Medicamentos para prevenir infecciones bacterianas.

La celulitis es una infección bacteriana de la piel y tejidos subcutáneos que puede ser grave en ancianos. A medida que se envejece, la piel se vuelve más delgada y sensible, lo que aumenta el riesgo de infecciones.

Síntomas:

- Enrojecimiento y hinchazón de la piel
- Dolor o sensibilidad
- Piel caliente al tacto
- Fiebre
- Malestar general

Causas y factores de riesgo:

- Edad avanzada
- Problemas circulatorios
- Diabetes
- Uso prolongado de medicamentos
- Debilidad del sistema inmunológico

Tratamiento:

- Antibióticos para combatir la infección
- Reposo y elevación de la zona afectada
- Compresas frías para reducir la hinchazón
- Manejo del dolor con analgésicos

Prevención:

- Mantener la piel limpia y seca
- Evitar lesiones o heridas en la piel
- Controlar la diabetes y otras condiciones médicas
- Realizar ejercicios regulares para mejorar la circulación