

**Nombre de alumno:**

Vanessa Monserrat Gómez Ruiz.

**Nombre del profesor:**

María Cecilia zamorano.

**Nombre del trabajo:**

1.5 Aislamiento, 1.6 Ulceras por presión y línea del tiempo.

**Materia:** enfermería clínica 1.

**Grado:** "4"

**Grupo:** "B"

1.5 Aislamiento

Definición: Se refiere en la presencia de enfermedades contagiosas.

A. Contacto

Divide

Presencia de { ~~virus~~ ~~hongos~~ ~~parásitos~~ ~~protozoos~~  
Características { habitación individual } son { ~~laboratorio~~ ~~quirófano~~ ~~cuarentena~~ }

A. Respiratorio

Divide

Presencia de { influenza meningitis Tse-tse.  
Características { habitación individual lavado de manos mascarilla para paciente uso de guantes }

A. Contacto

Divide

Presencia de { ~~virus~~ ~~hongos~~ ~~parásitos~~ ~~protozoos~~ ~~infecciones~~ ~~transmisibles~~  
Características { habitación individual lavado de manos uso de guantes, lentes y de mascarilla }

A. Protector o Inverso

Divide

Presencia de { pacientes neutropénicos.  
Características { paciente con trasplante de médula. uso obligatorio guantes, lentes y mascarilla. Mantener Puerta Cerrada. }

A. Enterico

Divide

Presencia de { ~~virus~~ ~~hongos~~ ~~parásitos~~ ~~protozoos~~ ~~infecciones~~ ~~transmisibles~~ ~~hepatitis vírica tipo A~~ ~~amebiasis~~  
Características { lavado de manos habitación individual ~~uso~~ obligatorio uso de guantes. }

A.S. ASISTIMIENTO

Divide

A. Parental

Divide

Prevenición de características

- Enfermedades transmisibles por sangre, hepatitis y sida etc.
- Lavado de mano
- Precauciones especiales.
- Habitación individual.
- Uso de bata, mascarilla y guantes.

A. Respiratorio

Divide

Características

- Exposición somática al enfermo
- Lavarse las manos
- El enfermo tendrá termómetro
- La ropa se transporta en bolsas
- Habitación individual

Medidas de Asistimiento

son

Precauciones

Estándar normal universal

- Higiene de manos
- Uso de guantes
- Uso de mascarillas
- Uso de batas
- Equipo de cuidados para el paciente.

**Las úlceras por presión**

**Definición** } Es una lesión de origen isquémico localizada en la piel y tejidos.

**Mecanismo de Producción**

Divide

- Epidermiología**
- Fisiopatología**

Incidencia 1,7%  
Prevalencia  
Presión  
Fricción  
De Pinzamiento vascular.

**Factores de Riesgo**

Dividen

**fisiopatológicos**  
**Tronotornos**

son } Lesiones cutáneas  
Tronotornos de transporte de oxígeno.  
Alteraciones del estado de conciencia

**Derivados del tratamiento**

son } Inmovilidad impuesta por tratamiento.  
Tratamientos  
Sondajes

**Situaciones**

son } Falta de higiene  
Arrugas en la ropa  
Objetos de roce.

**Del entorno**

son } Falta o mala utilización del material  
Falta de criterios  
Falta de educación sanitaria.

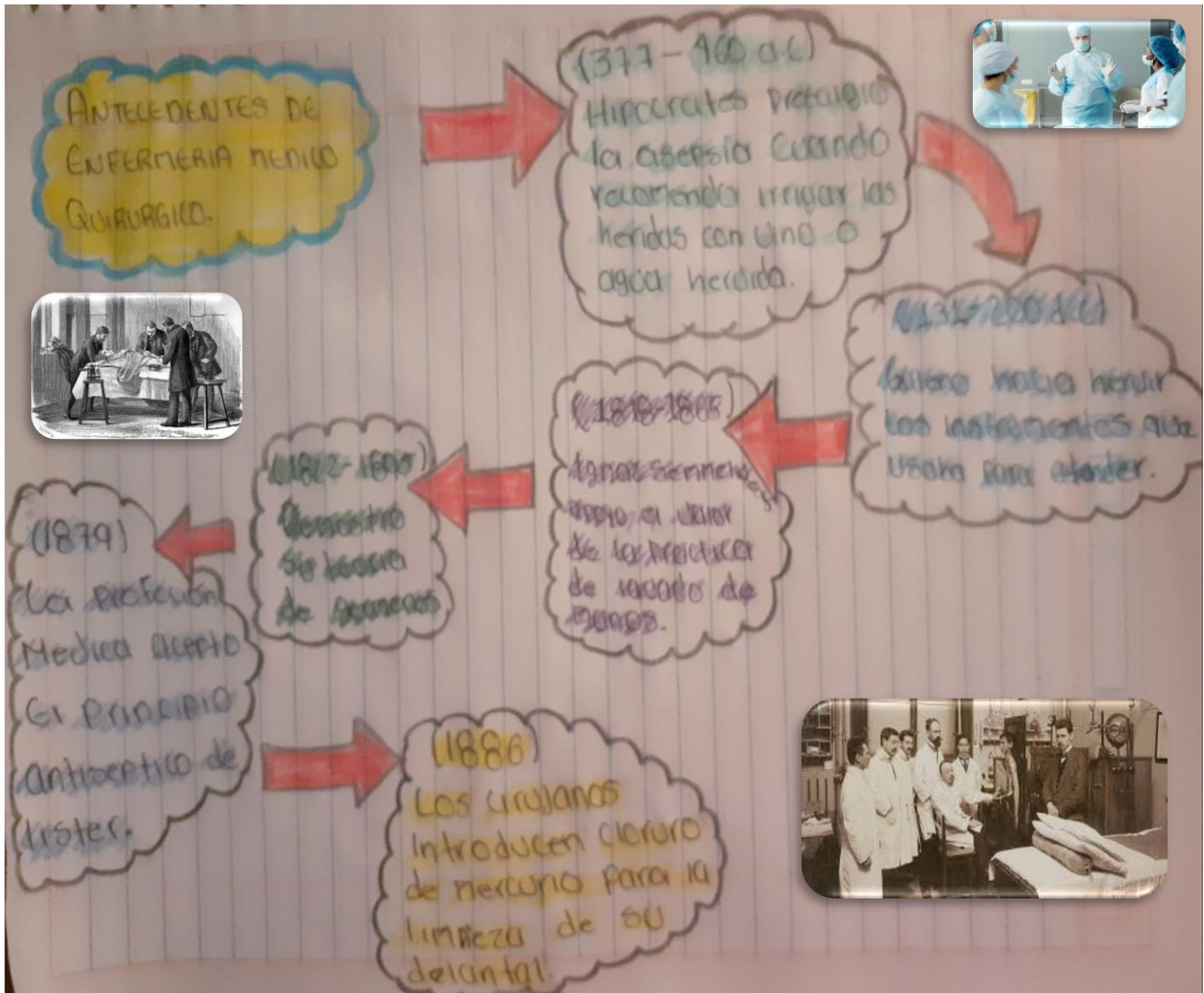
**Localización**

Divide

- Decubito supino**
- Decubito lateral**
- Decubito prono**

**Cuidados y Control de Úlcera.**

- son } cambio de posición cada 2 hrs.
- Buen estado nutricional.
- Higiene de la piel.
- uso de dispositivos anti compresión.
- Evaluar } tamaño.  
estudio.  
localización.



Bibliografía.

UDS. Antología de enfermería clínica 1, unidad 1, temas 1.5 y 1.6. Rescatado el 24 de septiembre del 2020. En formato APA.

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/fde29c8074f588673ab1ee4cd901c5e1.pdf>