

TEMA: CUADRO SINOPTICO "TIPOS DE HERIDAS"

MATERIA: ENFERMERÍA CLINICA

ALUMNA: KARLA GUADALUPE MÉRITO GÓMEZ

DOCENTE: CECILIA DE LA CRUZ SANCHEZ

LICENCIATURA: ENFERMERÍA

PARCIAL: II

DEFINICIÓN

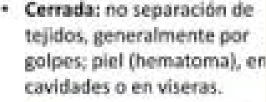
Una herida es una lesión consecuencia de una agresión o un traumatismo, accidental o intencional, en la que se produce una alteración en la integridad de la piel y en las partes blandas de la misma





Abierta: separación de tejidos blando. Solución de continuidad







HERIDA SEGUN LA INTEGRIDAD DE LA PIEL

HERIDA SEGÚN EL

AGENTE CAUSAL

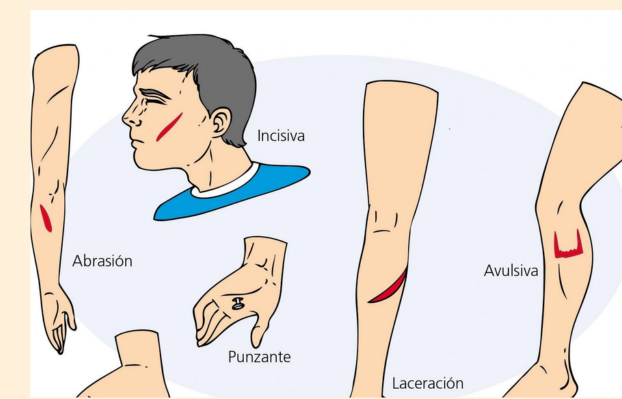
organismo. • Herida abierta: Tienen solución de continuidad de la piel o de las mucosas, cuya causa es traumática, ya sea por

• Herida cerrada: Herida sin solución de continuidad de la

piel que se produce por la contusión con un objeto como

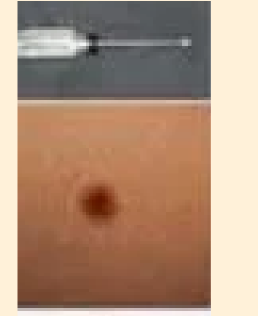
fuerza de torsión, tensión o desaceleración contra el

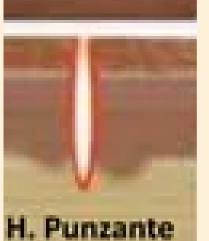
- objetos contusos o cortantes. Producidas por elementos Incisas: afilados cortantes, presentan bordes nítidos, limpios y
- regulares. • Contusas: Se caracterizan por tener bordes irregulares
- y lesiones titulares importantes. • Abrasión: Herida provocada por frotarse o rascarse, el daño tisular es superficial.
- Laceración: Herida producida por un desgarro.
- Avulsiones: Se deben a tracciones de la piel, son poco sangrantes e irregulares.
- Por mordeduras: Son producidas por el mordisco de un animal.





- Punzante: Es producida por un objeto punzante, como un clavo. La gravedad de la herida depende de la profundidad y de si daña los nervios o vasos sanguíneos.
- Por desgarro: Es producida por objetos con dientes en su parte cortante, como una motosierra. Los bordes son irregulares.
- Por raspadura: Producidas por objetos con dientes o palas, como una trituradora de comida, o por el asfalto, cuando la piel se arrastra por el un accidente de tráfico y la carne queda al descubierto.

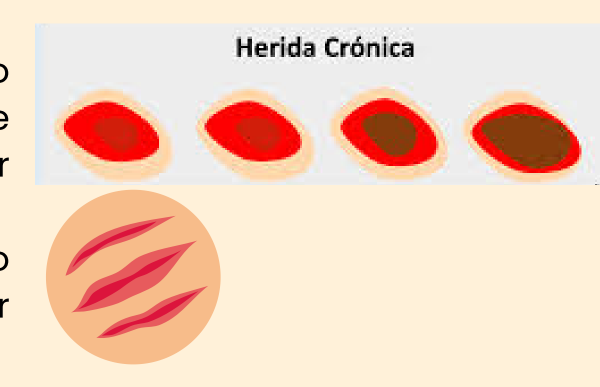






Según la cicatrización

- Aguda: Es aquella que el organismo es capaz de cerrar o sanar en el tiempo esperado. La cicatrización se producirá sin infección y en un periodo que suele oscilar entre siete y catorce días.
- Cronica: Aquella que el organismo no puede cerrar o sanar en el tiempo esperado, ya que la herida suele ser más profunda y la zona suele estar inflamada.



Herida según la profundidad

- Superficial: Cuando solo atraviesa la piel.
- **Profunda**: Cuando la herida atraviesa el tejido subcutáneo.
- Penetrante: Cuando penetra una cavidad como puede ser la boca, el abdomen, la vagina etc.





Herida según su riesgo de infección

- Limpia: Es la realizada en un entorno aseptico, por ejemplo, en un quirófano.
- Contaminada: Ha estado expuesta a bacterias un corto periodo de tiempo.
- Sucia o infectada: Ha estado expuesta a bacterias un periodo largo de tiempo.



REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

https://images.app.goo.gl/kCm54XUTd9UACpsi9

https://www.ilerna.es/blog/tipos-de-heridas

https://www.udocz.com/apuntes/515693/pdf-tipos-de-heridas