



NOMBRE DE EL ALUMNO: Carlos Alejandro Moreno García

NOMBRE DE EL PROFESOR: Marcos Jhodany Arguello Galvez

MATERIA: enfermería medico quirúrgica I

CUATRIMESTRE. 5to Cuatrimestre

NOMBRE DEL TRABAJO: Cuadro Sinóptico

FECHA: 22/01/2024

Comitán De Domínguez Chiapas

Técnica de sutura y tipos
De puntos

Nudo simple

- Es el mas utilizado en lo que es atención primaria
- Sutura básica en el cierre de la piel en cirugía menor empleado en atención primaria se trata de aproximar los bordes de la herida mediante la colocación de puntos Simple anudados por separado ofreciendo seguridad

Sutura discontinua

- Es aplicable en cualquier lugar sin exceso de tensión
- Cada punto realizado es totalmente independizado del siguiente y se van repartiendo de forma uniforme, simétrico y equidistantes a lo largo de la herida por lo que tiene mayor facilidad Para distribuir la tensión y favorecer el drenaje y cicatrización

Sutura continua

- Ideal para heridas largas y rectilíneas sin tensión
- técnica rápida que permite realizar cierres directos en arcos de tensión evitando la dehiscencia de la herida

sutura intradérmica continua

- Perfecto en heridas largas y rectilíneas sin necesidad de tensión
- colocado por vía intradérmica la sutura su dérmica continua se utiliza para el cierre cosmético de una laceración recta y línea sin tensión por lo que el material es de sutura reabsorbible

Punto colchonero

- Es el más recomendado para zonas de piel laxa como Dorso de la mano y codo
- es la del cierre de las heridas que presentan cierta tensión en las zonas centrales debido aun exceso de distancia entre los bordes

Laceración del cuero Cabelludo

- la línea es lineal y simple no complicarse y utilizando grapas O puntos de sutura
- no es preciso suturarlo en capas y así en un solo punto se suturan las tres capas superficiales con seda de 2-0 o 3-0 el periostio no se sutura la sutura usada es interrumpida simple

Sutura de esquina

- Se utiliza específicamente como en heridas triangulares con esquinas Dificiles de reparar
- se introduce la aguja a través de la dermis por el lado contrario al col-gajo, a unos 0,5 cm de la esquina de la herida por lo que disponen de diferentes tipos de suturas adhesivos, adhesivos tisulares, hilos, grapas