



**Nombre de alumno: Mari Bella
Pascual Juan**

**Nombre del profesor: María Cecilia
Zamorano**

**Nombre del trabajo: Mapa
conceptual.**

PASIÓN POR EDUCAR

**Materia: Enfermería médico
quirúrgica**

Grado: 5

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de febrero del 2023.

EL ENFERMO EN AISLAMIENTO



Separación de personas infectadas, de los huéspedes susceptibles durante el periodo de transmisibilidad de la enfermedad.

Interrumpir la Cadena de transmisión

Evitar las infecciones cruzadas

TIPOS

- ESTANDAR.
- AÉREO.
- GOTITAS.
- CONTACTO.

ESTÁNDAR

Cuando usted se expone

Sangre, fluidos corporales, Secreciones, excreciones, Piel no intacta y mucosas.

Se debe de ingresar

Batas, batas, guantes, goggles, cubrebocas, gorros, todo desechable.

AÉREO

Sirve para
 Reducir el
 infecciones
 por vía aé
 Ante la pr
 partículas
 de cinco
 generac

AEREO

Sirve para

Reducir el riesgo de infecciones transmitidas por vía aérea.

Ante la presencia de partículas de menos de cinco micrones generados

por

Gotitas que pueden permanecer en el aire por largo tiempo.

Ejemplos

Sarampión, rubéola, varicela, TBC, catarro común, covid.

GOTITAS

Existe el riesgo de la diseminación de agentes patógenos que se transmiten en gotitas.

ya que

Pueden proyectarse hasta un metro al toser, estornudar o conversar.

Algunos ejemplos

son

Neumonía, difteria, influenza, adenovirus, escarlatina etc.

CONTACTO

son

Orientadas a reducir riesgo de infecciones transmitidas por contacto directo.

Contacto con heridas y lesiones cutáneas.

Contacto con secreciones orales.

Como ejemplos

son.

Herpes simple, EDA, heridas abiertas, gangrena gaseosa.

PROTECTOR (viral)

Se utiliza para pacientes inmunodeprimidos con

Pueden ser.

Trasplantados, cológicos, leucopénicos o personas con leucopenia.

Patología que requiere aislamiento.

como

Quemados, trasplante de médula.

PROTECTOR (viral)

Se utiliza para
Pacientes inmuno-
deprimidos como

Pueden
ser.

Trasplantados, on-
cológicos, leucemia
o personas con
leucopenia.

Patologías
que requieren
aislamiento

como

Quemados, Sida,
trasplante de
médula ósea.

ENTERICO

Este aislamiento
va encaminado

a

Evitar la diseminación
a través de materias
fecales y en algunos
casos de objetos
contaminados por
microorganismos.

Algunas especificacio-
nes

son

Se recomienda el uso
de habitaciones sepa-
radas, el uso de
bata y guantes al
tocar al pte y
el lavado de manos.

CONTACTO

Las personas deben
permanecer en sus
hogares durante un
período estimado
de días.

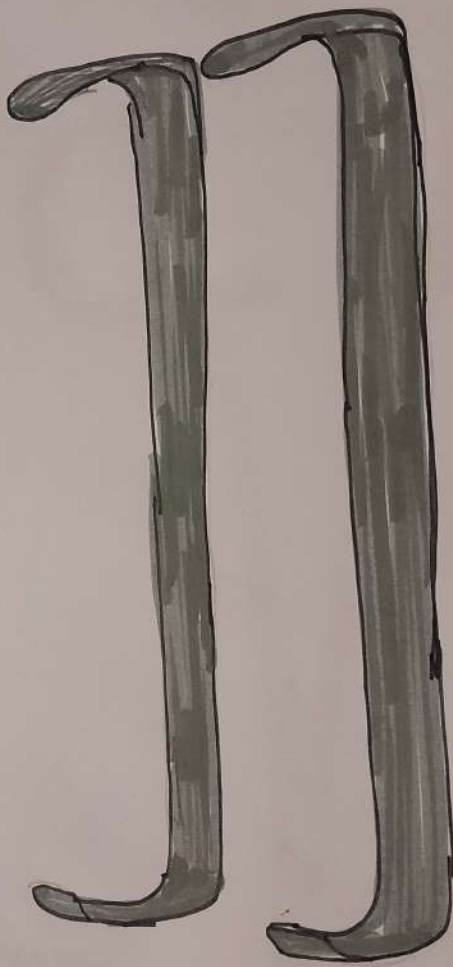
Pautas para
mantener la
seguridad

como

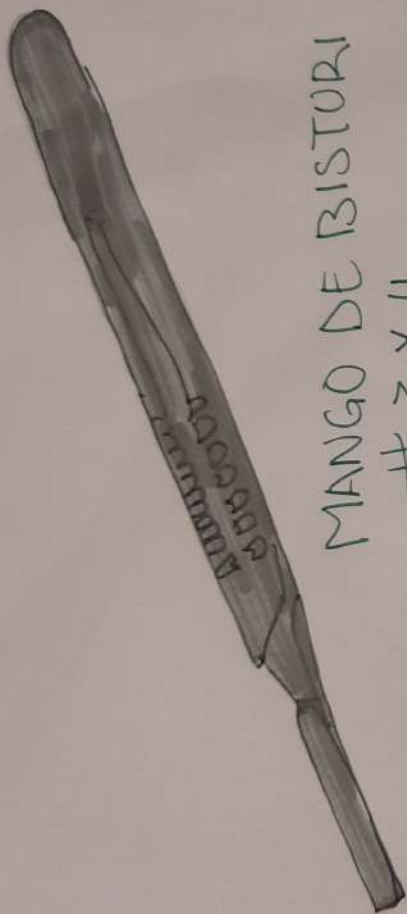
Quedarse en casa,
evitar distancias
menores de 2 mts,
evitar visitas, uti-
lizar su propio
baño.



PINZA PARA
SUTURA.



SEPARADOR
FARABEUF



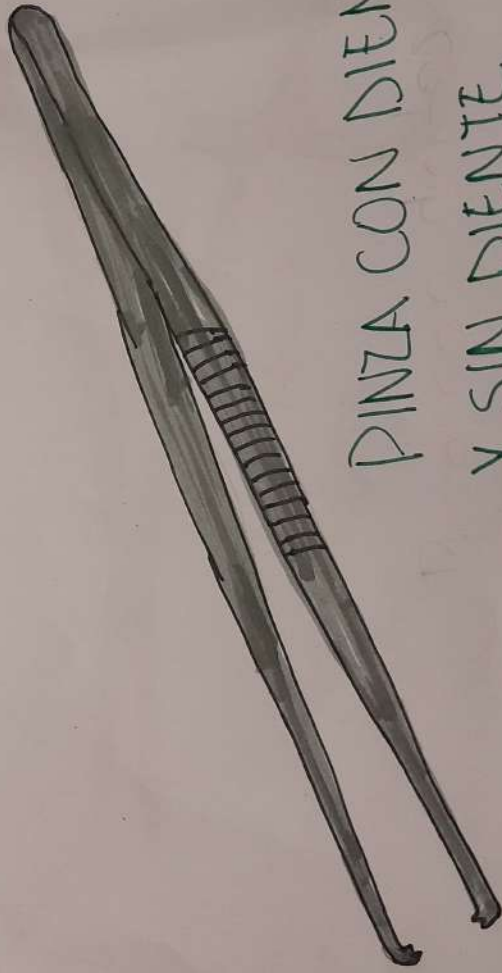
MANGO DE BISTURI
3 Y 4.



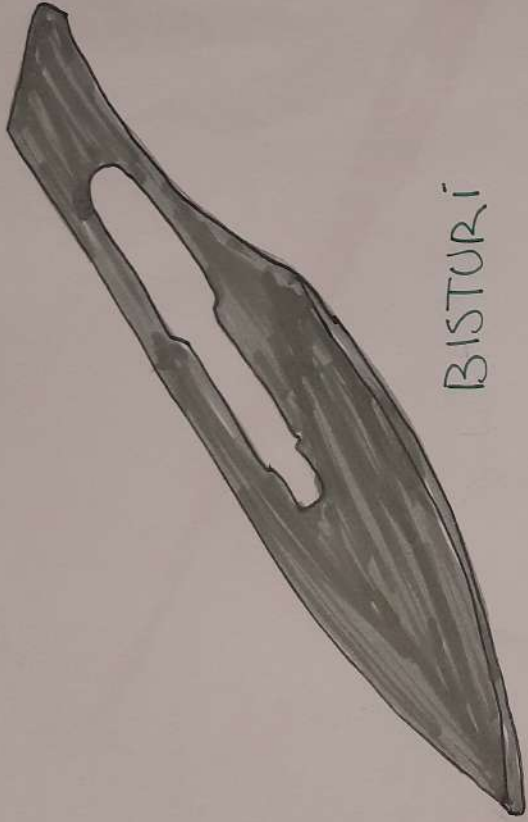
TIJERA CURVA
AGUDA-ROMA.



TIJERA
ROMA-ROMA
RECTA.



PINZA CON DIENTE
Y SIN DIENTE



BISTURI



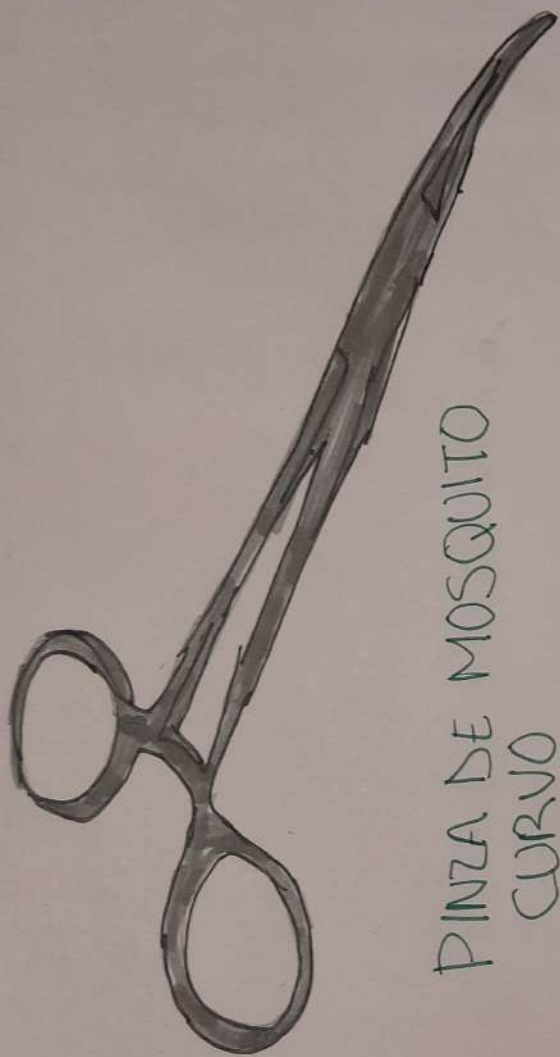
PINZA KELLY
RECTA



ESTILETE



PINZA ADSON
BROWN.



PINZA DE MOSQUITO
CURVO

FUENTES BIBLIOGRÁFICA

Antologia de la universidad del sureste(UDS)

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/16c979828766971f5b98475d56e2a1be.pdf>

d65cffe772a67f83d3673f118bfd4f0-LEC-LEN506 ENFERMERIAMEDICO
QUIRÚRGICA(pdf.)