

**Nombre de alumno: César Eduardo Figueroa
Moreno**

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano

Nombre del trabajo: Mapa y suturas

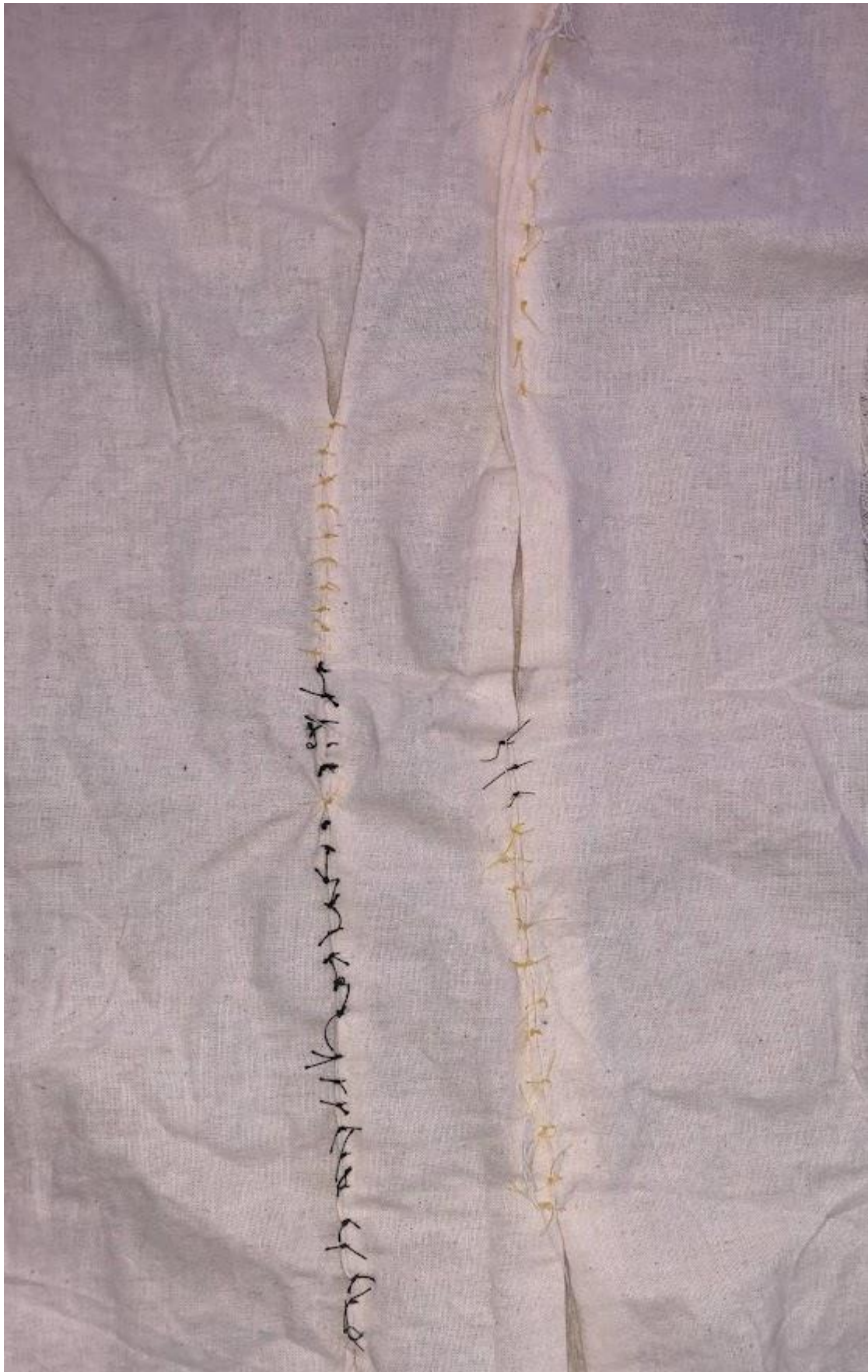
Materia: Enf. médico quirúrgico

PASIÓN POR EDUCAR

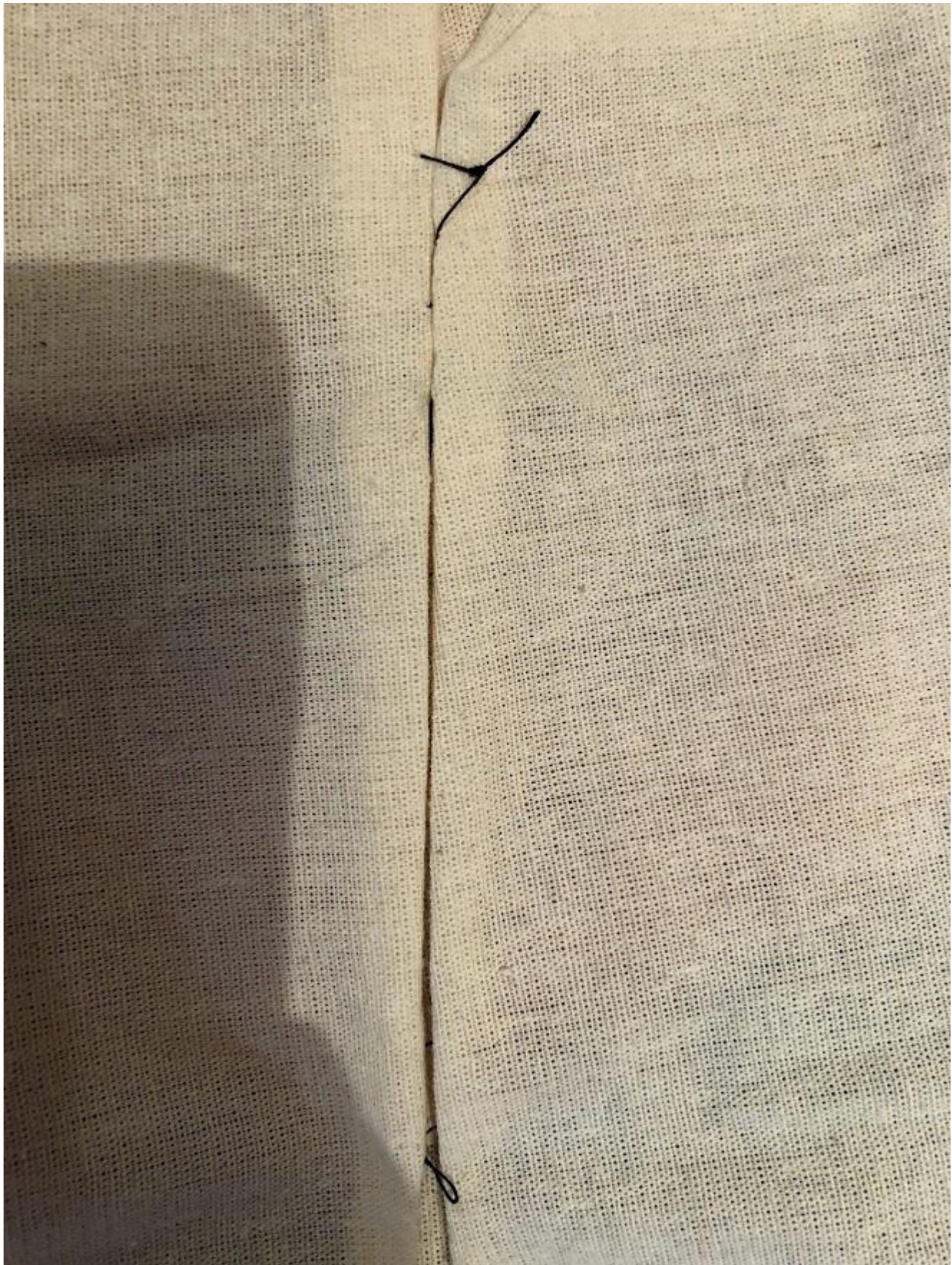
Grado: 5 Grupo: "A"

Ce'sar Eduardo Figueroa











Fisiología de la lactancia.

Para la producción de la leche sea posible es necesario el desarrollo de la glándula mamaria a través de cuatro etapas.

II Etapas.

- Mamogénesis o desarrollo mamario
- Lactogénesis, galactogénesis
- Lactogénesis o mantenimiento de secreción de lactancia
- Inyección de lacta o salida de leche.

Lactogénesis

Mantenimiento de la secreción depende de la palatación del estímulo de la succión y de las demás hormonas.

Inducción del feto

Es el procedimiento común de la práctica general de la obstetricia, cuya indicación enfrenta presiones previas.

Complicaciones de inducción de parto.

Complicaciones para el trabajo de parto es la posibilidad, aún el control de la mayoría de los factores de un procedimiento fallido.

Problema Clínico

Tratamiento para inducción de parto más común es la administración de oxitocina, considerando en primera instancia la valoración clínica del cervix mediante la escala

Cuidados generales del recién nacido.

La mayoría de los recién nacidos de término son vigiliados al nacer y requieren solo vigilancia durante su transición.

Sala de partos.

Se empieza por conocer la historia materna, embarazos anteriores y los detalles del actual.

Indicaciones en Conero

Se debe indicar para todo recién nacido que parezca en alojamiento conjunto al Conero.

Puntuación de Apgar

Es como un bebé obtiene una puntuación de 8 o superior en prueba de Apgar se suele considerar que tiene un buen estado de salud.
El tratamiento especial, como solucionar las vías respiratorias o administrarle oxígeno para adquirirle a respirar.

Anatomía y fisiología de la glándula mamaria.

Son glándulas tubo alveolares de secreción externa, consideradas embriológicamente como glándulas sudoríparas modificadas en su estructura y función.

La leche es conducida por los tubos y conductos hasta los senos lactíferos que son el latido de estos localizados a la altura de la areola.

