



Mi Universidad

Evidencias de la maqueta

Maybelline Isabel Zamora Herrera

Maqueta "Embriología del Corazón"

Primer Parcial

Biología del Desarrollo

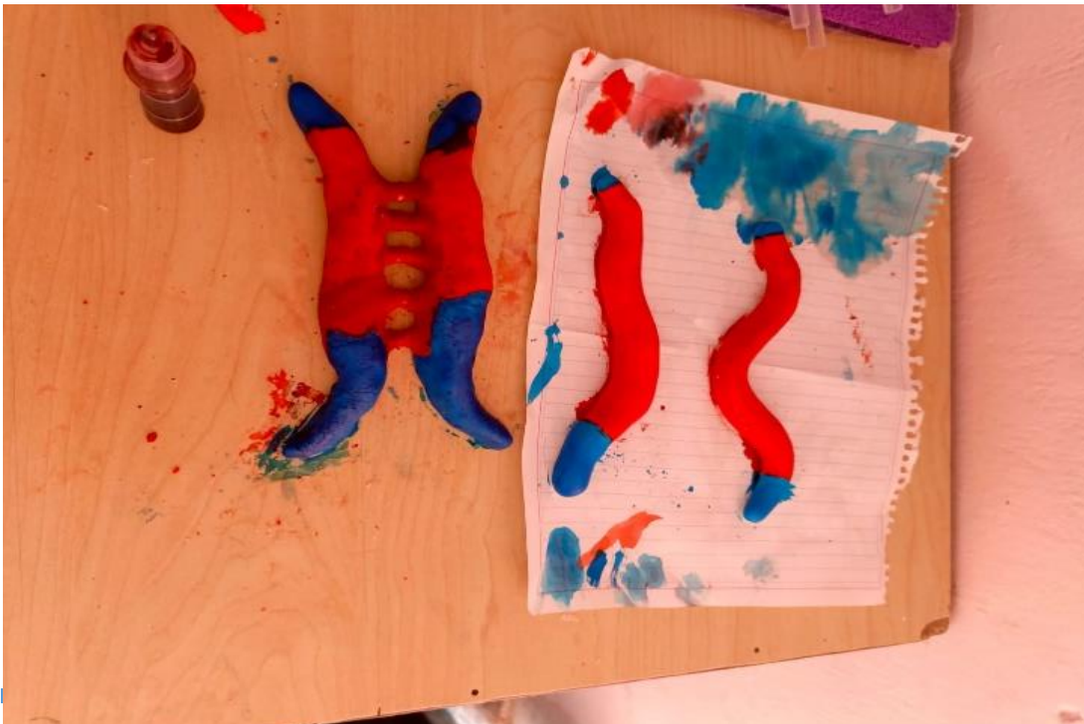
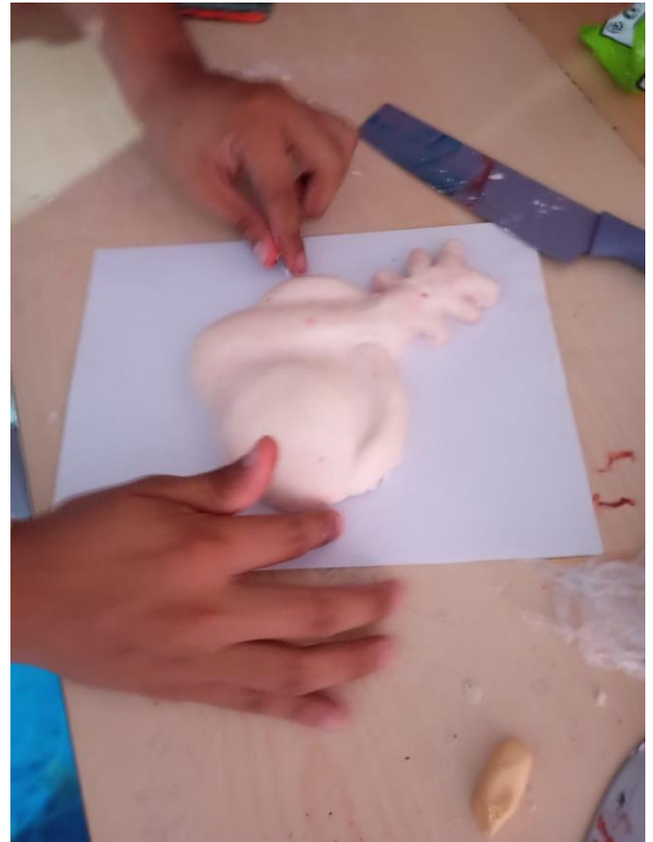
Dr. Dagoberto Silvestre Esteban

Licenciatura en Medicina Humana

Primero A

Comitán de Domínguez Chiapas, 30 de Mayo del 2024









CONCLUSIÓN

En conclusión después de realizar el trabajo pude comprender de forma más clara como es que se va dando la formación o desarrollo del corazón, que es un órgano muy importante para el ser humano. La morfogénesis de la cardíaca ocurre entre la tercera y sexta semana después de la fertilización. El corazón se origina de cuatro estirpes celulares diferentes: mesodermo esplacnico, mesénquima perifaringeo, crestas neurales y órgano proepicardico.

Que va estar dividido en la etapa precardiogénica, etapa de pre-asa, etapa de asa y la etapa pos-asa después de estas etapas pasamos a la formación de los atrios definitivos.

El desarrollo del corazón es una etapa importante y debe de realizarse de forma correcta para evitar complicaciones y enfermedades futuras.

Para mí fue muy interesante poder realizar la maqueta y aprender a trabajar con nuevos compañeros.