



**Nombre de alumnos: Juan Pablo Aguilar
Gómez**

**Nombre del profesor: Luis Gerardo
Pérez**

Nombre del trabajo: ensayo

Materia: Fisiología de la reproducción

Grado: 3

Grupo: a

Comitán de Domínguez Chiapas a 09 de julio de 2020.

Transporte y viabilidad de los gametos del aparato genital femenino.

Bueno en este tema le daré primero el significado de la fertilización bueno esto ocurre cuando el espermatozoide y el ovulo se unen causando que formen un nuevo ser vivo, bueno a la vez esto se piensa que es sencillo, pero es todo lo contrario ya que el espermatozoide sufre de varios cambios antes de penetrar al ovulo, ya pasando la fertilización lo que ocurre después es que el ovulo baja así el útero y ahí estará hasta el nacimiento del ser vivo, bueno esto es en los animales que se reproducen sexual mente.

Bueno hablare de unos temas que son 6 temas las cuales son el transporte del óvulo, sus fallas, transporte del espermatozoide, el sitio de eyaculación, el deposito uterino, deposito vaginal. Bueno empezare con el transporte del ovulo bueno cuando este fecundado ya solo tendrá un solo juego de cromosomas y la otra mitad es del ADN. Bueno explicando esto al salir del ovario esto se rodea de 2 arreglos foliculares las cuales son cúmulo ovigero, y la corona radiada.

Al transporte del ovulo los cilios se mueven y esto la vida del ovulo fértil es muy corta.

Bueno en esto vienen las fallas ya que si en la superficie del ovulo y es fertilizado pues se llamará una gestación atópica hay otras fallas las cuales que es la gestación abdominal, la gestación tubarica y las preñeces ectópicas. Bueno empieza en el que hay dos lugares para el deposito del espermatozoide y en algunos animales que son las vacas, la oveja, el conejo y la mujer es en la vagina dando así que en la yegua, la cerda, los camélidos y los roedores es en el útero.

Y por último es el transporte del espermatozoide bueno esto se da ya que el epidimo transporta el esperma al conducto deferente por el flujo de secreciones ya esto es más fuerte en la cabeza.

Bueno todo esto se da ya que la vagina guarda el espermatozoide y esto para que no lo deseche en la orina.

Bueno todo esto es demasiado importante ya que se ve el procedimiento en como el espermatozoide llega a fecundar al ovulo y así poder formar una vida.