



NOMBRE DE LA ALUMNA: JIMENA
MIRANDA VALDEZ.

NOMBRE DE LA MAESTRA: ELISA
AURORA LOPEZ SANTIAGO

MATERIA: FISIOLOGIA DE LA
REPRODUCCION ANIMAL II

CUATRIMESTRE Y GRUPO: CUARTO
CUATRIMESTRE, GRUPO "A".

UNIVERSIDAD: "UIDS, UNIVERSIDAD
DEL SURESTE.

Métodos de obtención de semen...

Vagina artificial (VA).

Método de elección para la obtención de semen en los machos rumiantes y en el garañón.

Consiste en la utilización de un tubo rígido que contiene una válvula, y en cuyo interior se introduce una manga de látex, que se pliega en ambos extremos.

La obtención de semen se realiza al montar al macho sobre una hembra, un macho o un maniquí.

Electro eyacuación.

Obtención del semen mediante la estimulación de los nervios que controlan el proceso de la erección y de la eyacuación al aplicar pulsos de electricidad por vía rectal.

Se utiliza en los machos que no aceptan la vagina artificial, (bovinos de razas de carne, carneros o chivos no entrenados y machos incapacitados para la monta).

Mano enguantada.

Se usa en el cerdo y consiste en fijar la parte espiralada del pene durante la eyacuación, proporcionando un estímulo de presión.

Este tipo de obtención de semen se utiliza un potro, con la finalidad de que el verraco se apoye.

Masturbación.

Método de elección en el perro es la masturbación.

Cuando se ha expuesto el pene fuera del prepucio, se fija la parte posterior del bulbo para lograr la erección completa y la emisión del semen.