



Jorge Morales Rodríguez

**Dra. Mariana Catalina Saucedo
Domínguez**

Mapa Conceptual

Sexualidad Humana

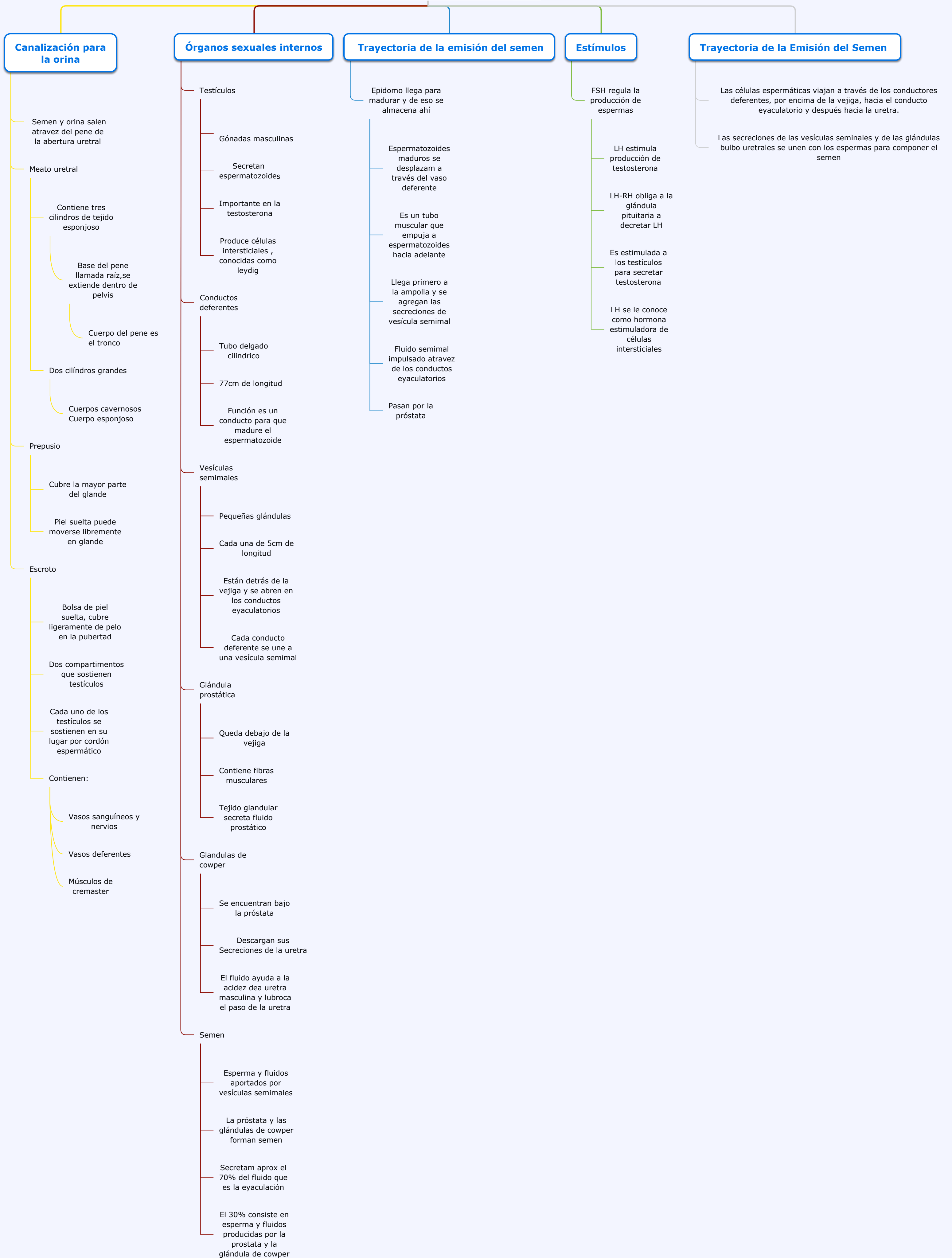
Tercero

PASIÓN POR EDUCAR

“A”

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de septiembre del 2023.

Aparato Reproductor Masculino



Aparato Reproductor Femenino.

Se basa en

Órganos Sexuales Externos

Órganos Sexuales Internos

Monte De Venus

Tejido Graso que cubre la unión de los huesos Púlicos en la zona frontal del Cuerpo

Su función es proteger parte de los órganos externos y amortiguar el contacto entre el hombre y la mujer durante el coito

Himén

Es una membrana delgada de tejido especializado que se encuentra parcialmente cerrado y se ubica en la Vulva y el canal externo de la vagina

Tipos

Himén Anular

Himén Septado

Himén Cribriforme

Himén Imperforado

Parous Introfus

Después del parto

Labios mayores

Son grandes pliegues de piel que disrecurren hasta abajo del monte de venus a lo largo de los lados de la vulva

SU función principal es proteger al resto de los órganos genitales externos y también lubrica la vagina durante la fase de excitación

Labios menores

Son 2 membranas desprovistas de pelo, de color claro que se localizan en los labios menores, rodean la abertura vaginal y uretral.

Su función es mantener la temperatura y evitar que se introduzcan otras partículas al meato urinario y conducto vaginal

El Clitoris

Órgano erectil de la mujer

Su función es la experimentación del placer

El Vestíbulo

Área dentro de los labios menores que contiene aberturas hacia la vagina y la Uretra

Su función es las sensaciones erectiles mediante el estímulo táctil

La Abertura Uretral

Se conecta el tubo corto llamado uretra a la vejiga, ubicada por debajo del glándula clitoral y por encima de la abertura vaginal

La Uretra y la Vejiga son ajenas al sistema reproductor.

Su función. es expulsar la Orina hacia el exterior de la vejiga por medio de la uretra

EL Perineo

Tejido Superficial y Subyacente ubicado entre la abertura vaginal y el ano

Su función es dilatarse durante el trabajo de parto para facilitar la salida del producto

Bulbos Vestibulares

Unidos al clitoris en lo alto y se extienden a lo largo de los lados de la abertura vaginal

Su función es aumentar las sensaciones Coital

Glándula de Bartolini

Se ubican en el interior de los labios menores a cada lado de la abertura vaginal

Su función es segregar un par de gotas para la lubricación antes del orgasmo

Pechos

Son un par de órganos sexuales secundarios con 15 a 20 racimos de Glándulas mamaria

Su función sexual es dar parte de la excitación mediante su estímulo

La vagina

Órgano sexual femenino que representa un tubo muscular

Su función es mantener el Pene durante el Coito y como Canal durante el Labor de Parto

Cerviz o Cuelo Uterino

Parte final más baja del útero

Su función es contribuir al equilibrio químico de la Vagina

El Utero

Órgano femenino que se utiliza para la formación de un nuevo ser y se implanta un óvulo fertilizado

Trompas de Falopio u Oviductos

Se extienden desde la parte superior del útero hasta los ovarios

El Istmo se ensancha la ampolla cuando se aproxima al ovario

Los ovarios

Son 2 órganos almendrados que miden unos 40 mm de largo cada uno

se sitúan a cada lado del útero, específicamente en la parte distal de los Oviductos

Las Mujeres nacen con un par de ovarios que maduran conforme su crecimiento

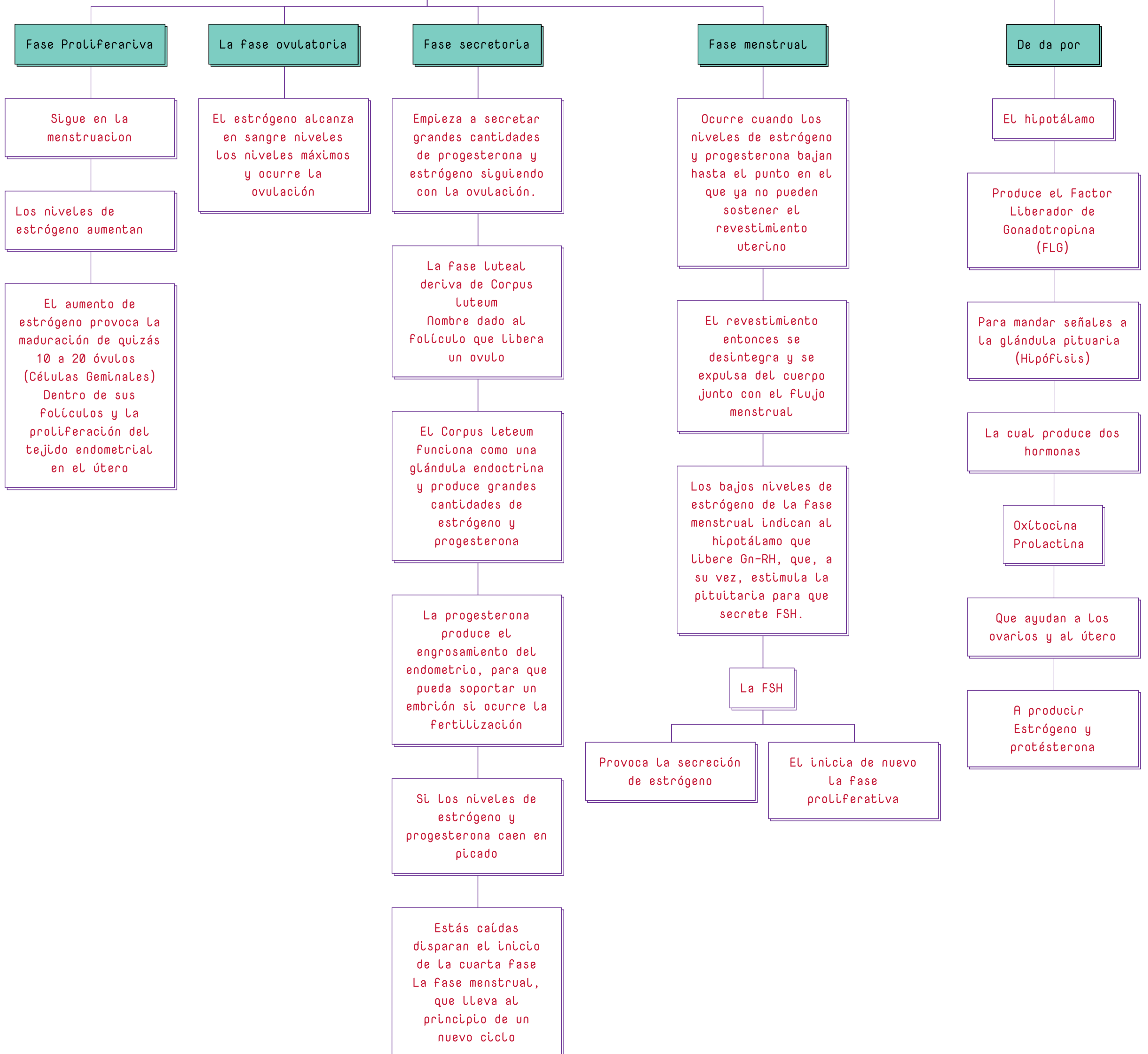
su función será llevar a cabo el proceso de maduración después de la fecundación y el ciclo menstrual por medio de los folículos Ovaricos

CICLO MENSTRUAL

Es el sangrado cíclico que se deriva del desprendimiento del revestimiento uterino

4 Fases

Estimulación



Referencias Bibliográficas

S. A. Rathus; J. S. Nevid; L. Fichner-Rathus Sexualidad humana 6.a edición

PEARSON EDUCACIÓN, S.A., Madrid, 2005