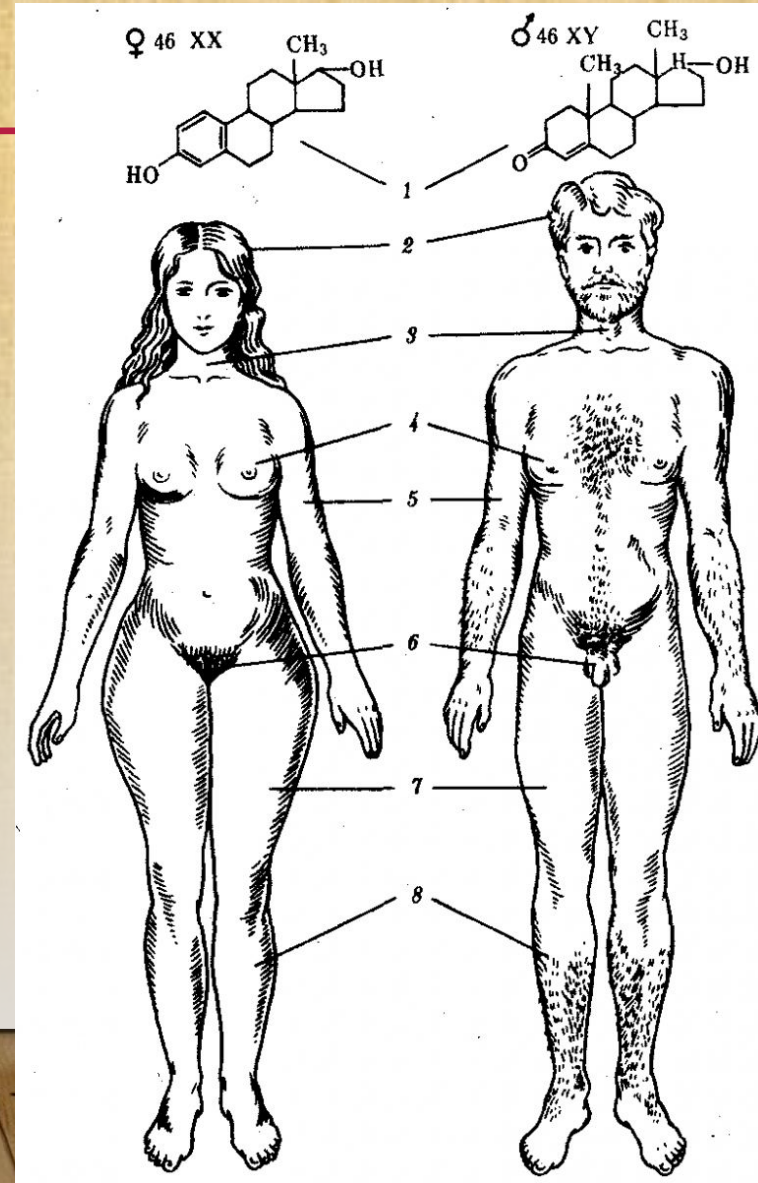


**ФИЗИОЛОГИЯ**  
**ЖЕНСКОЙ**  
**РЕПРОДУКТИВНОЙ**  
**СИСТЕМЫ.**

---

**КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ**

**ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ПОЛОВЫХ  
ГОРМОНОВ ФОРМИРУЮТСЯ  
ПРИЗНАКИ, КОТОРЫЕ  
НАЗЫВАЮТСЯ ...**



# ОЦЕНКА ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ

- **Допустимые колебания полового развития**

- **Начало:**

- – у девочек – 8 - 8,5 лет;

- – у мальчиков – 10 -10,5 лет.

- Если раньше этих сроков появились признаки начала полового созревания, то это указывает на преждевременное половое развитие, необходима консультация эндокринолога, невролога.

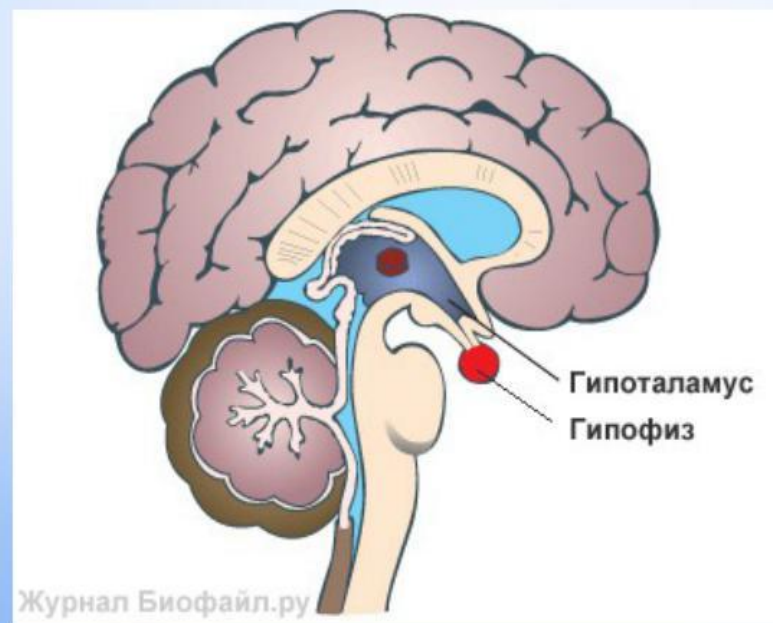
- **Задержкой не считается, если позднее начало пубертата носит семейный характер и сроки его начала отодвинуты у девочек до 14 лет, у мальчиков до 12,5-13 лет.**

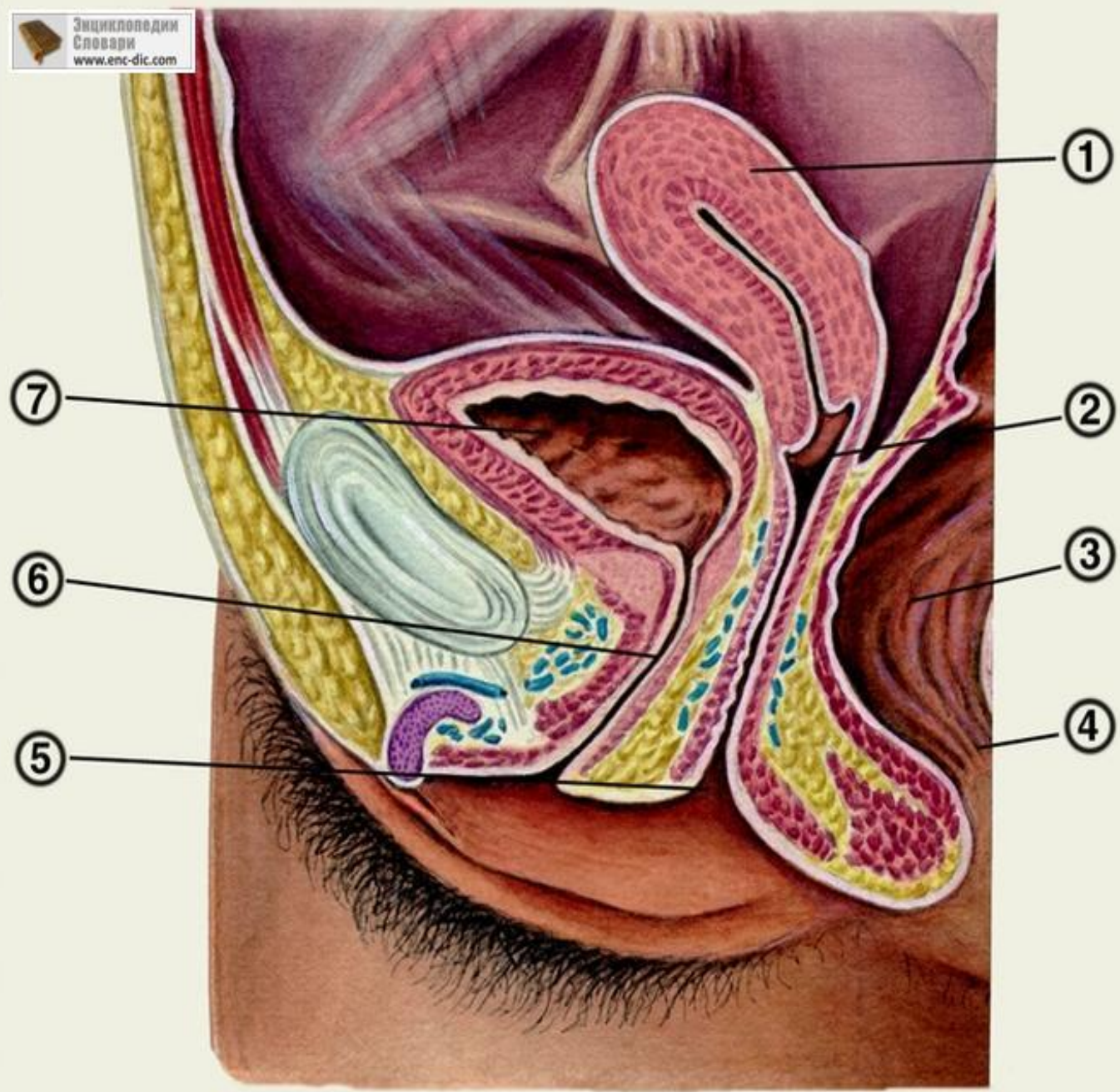


**Объясните, с чем  
связаны анатомо-  
физиологические  
различия полов.**



# КАКАЯ СИСТЕМА В ГОЛОВНОМ МОЗГЕ СТИМУЛИРУЕТ НАЧАЛО ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ





**Назовите органы, обозначенные цифрами: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7**

**К КАКИМ ПОЛОВЫМ ОРГАНАМ  
ЖЕНЩИНЫ ОТНОСЯТСЯ ИЗОБРАЖЕННЫЕ  
НА РИСУНКЕ ОРГАНЫ?**

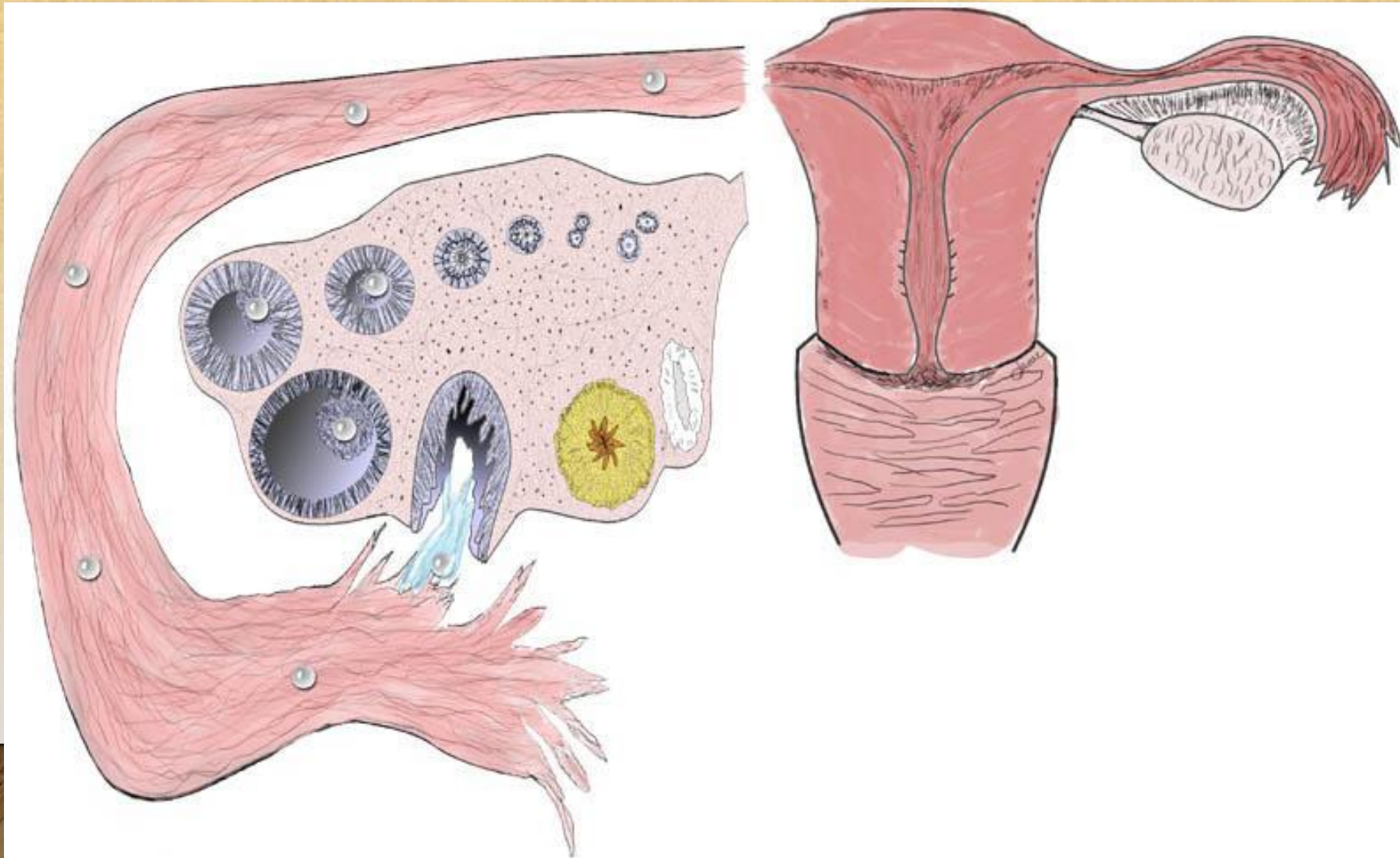


# НАЗОВИТЕ ОТДЕЛЫ И ФУНКЦИИ, ИЗОБРАЖЕНИЯ НА РИСУНКЕ

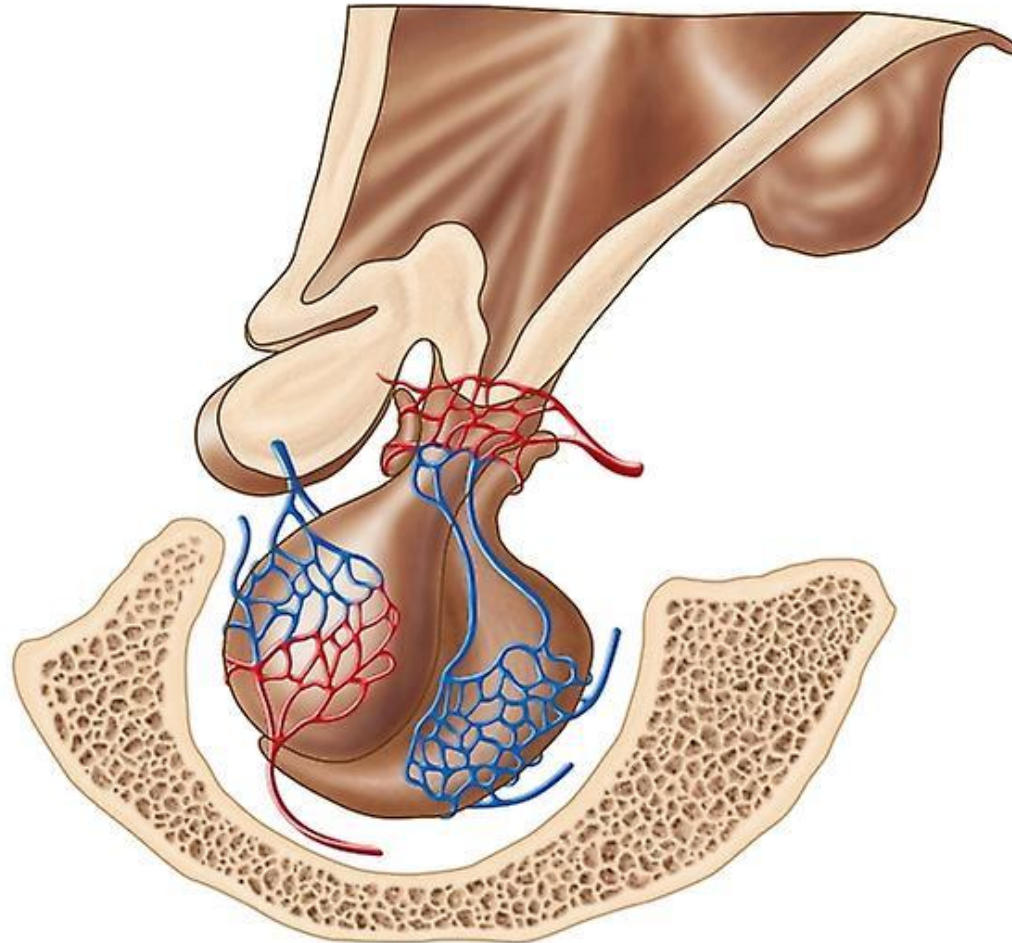
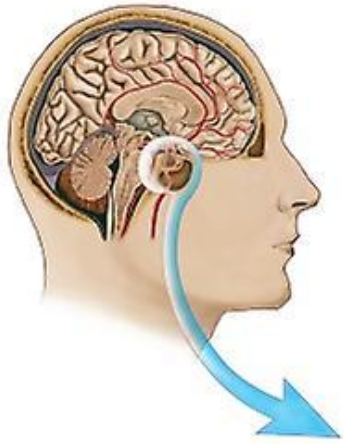




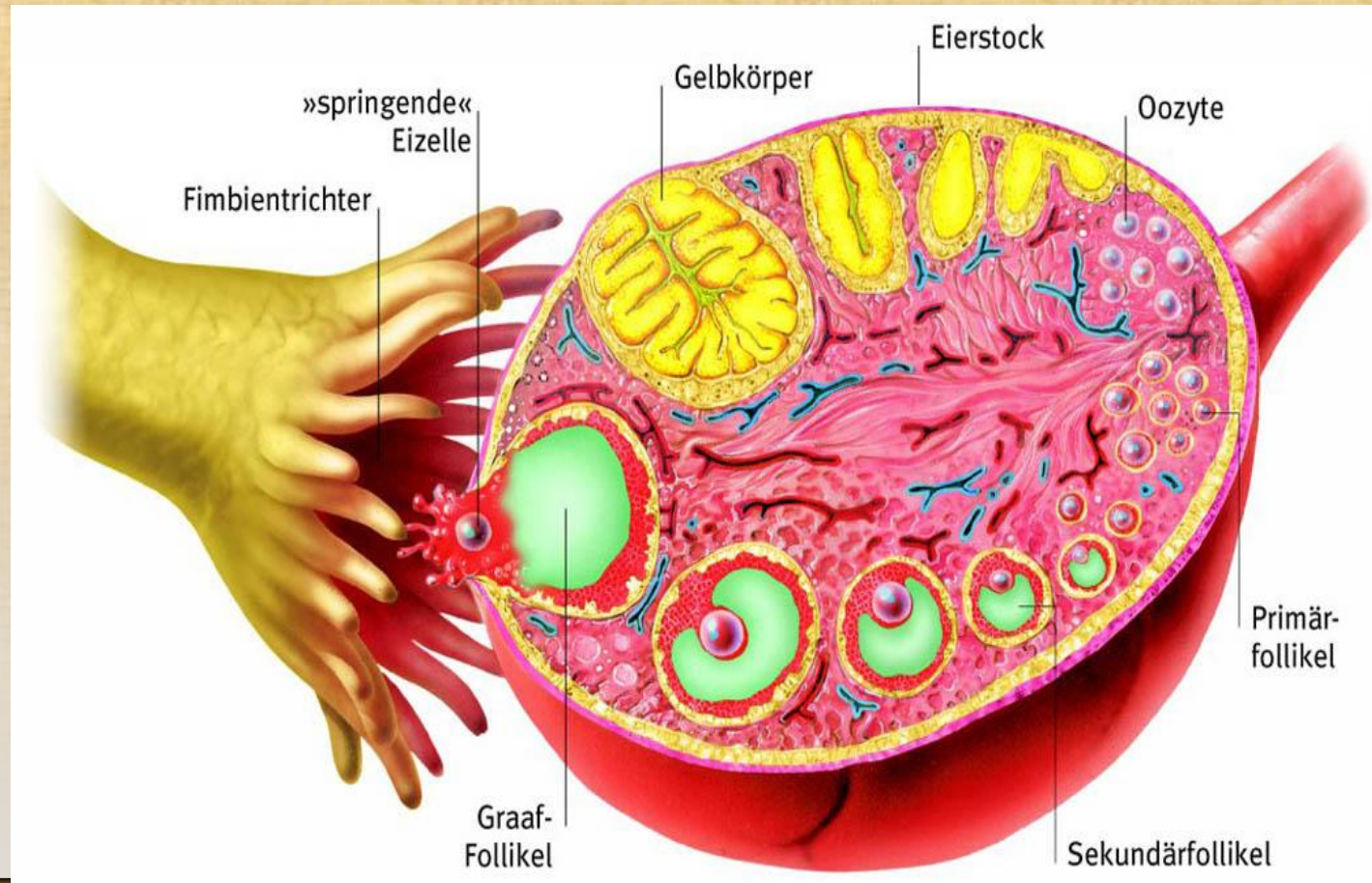
# КАКОЙ ПРОЦЕСС ИЗОБРАЖЕН НА РИСУНКЕ?



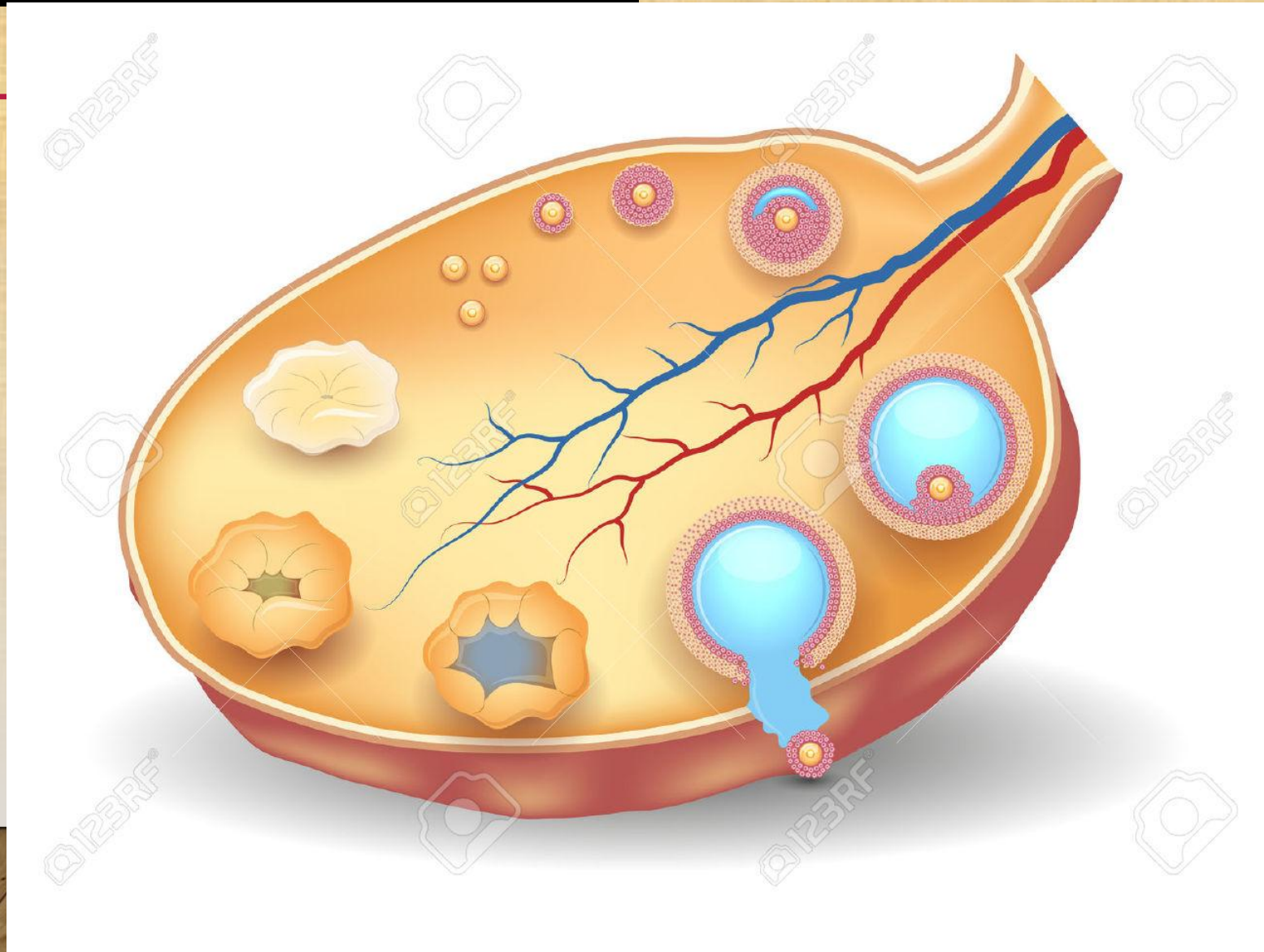
# ЧТО СТИМУЛИРУЕТ РОСТ ФОЛЛИКУЛЛ?



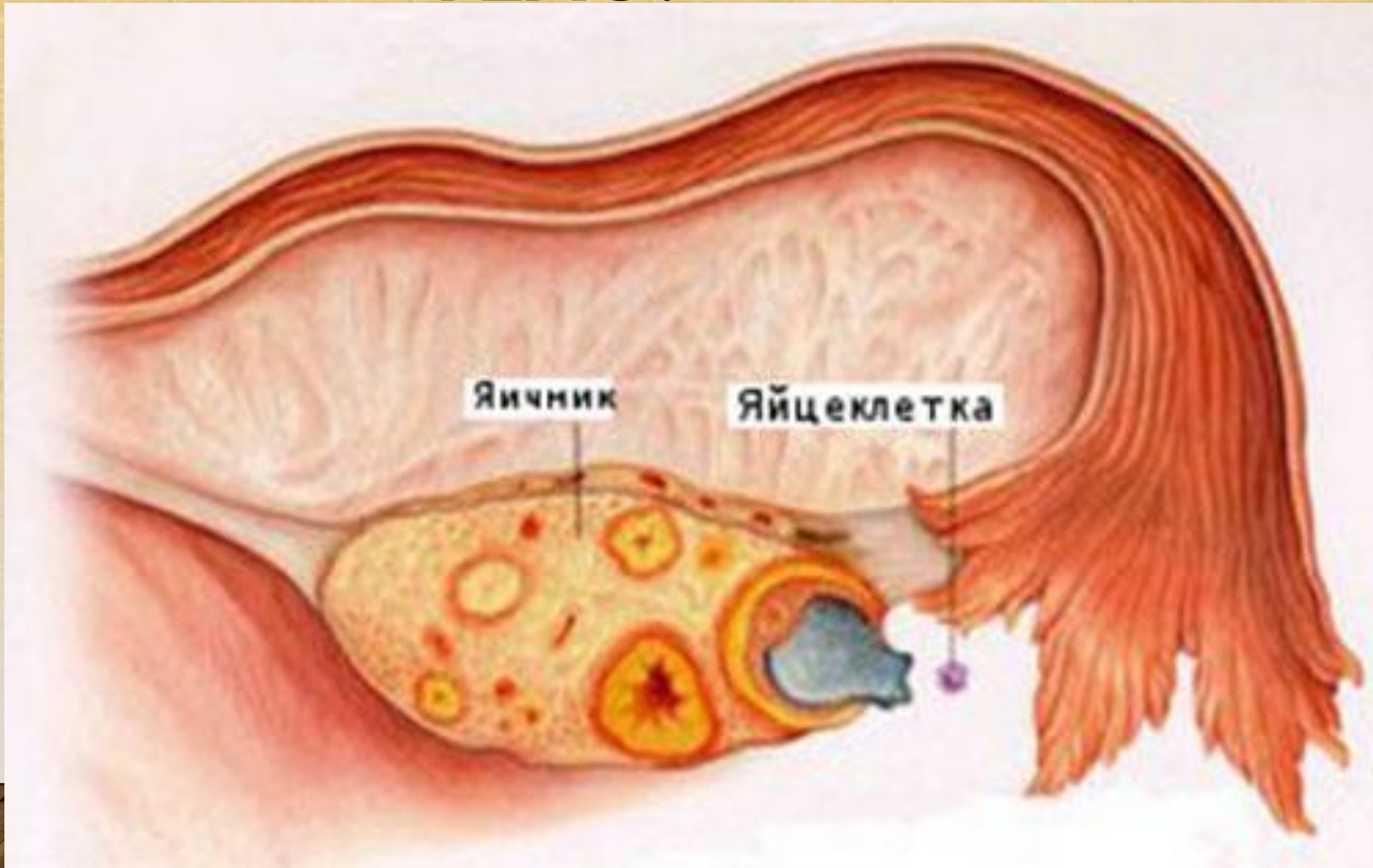
# ГДЕ И КОГДА ФОРМИРУЕТСЯ ЖЕЛТОЕ ТЕЛО?



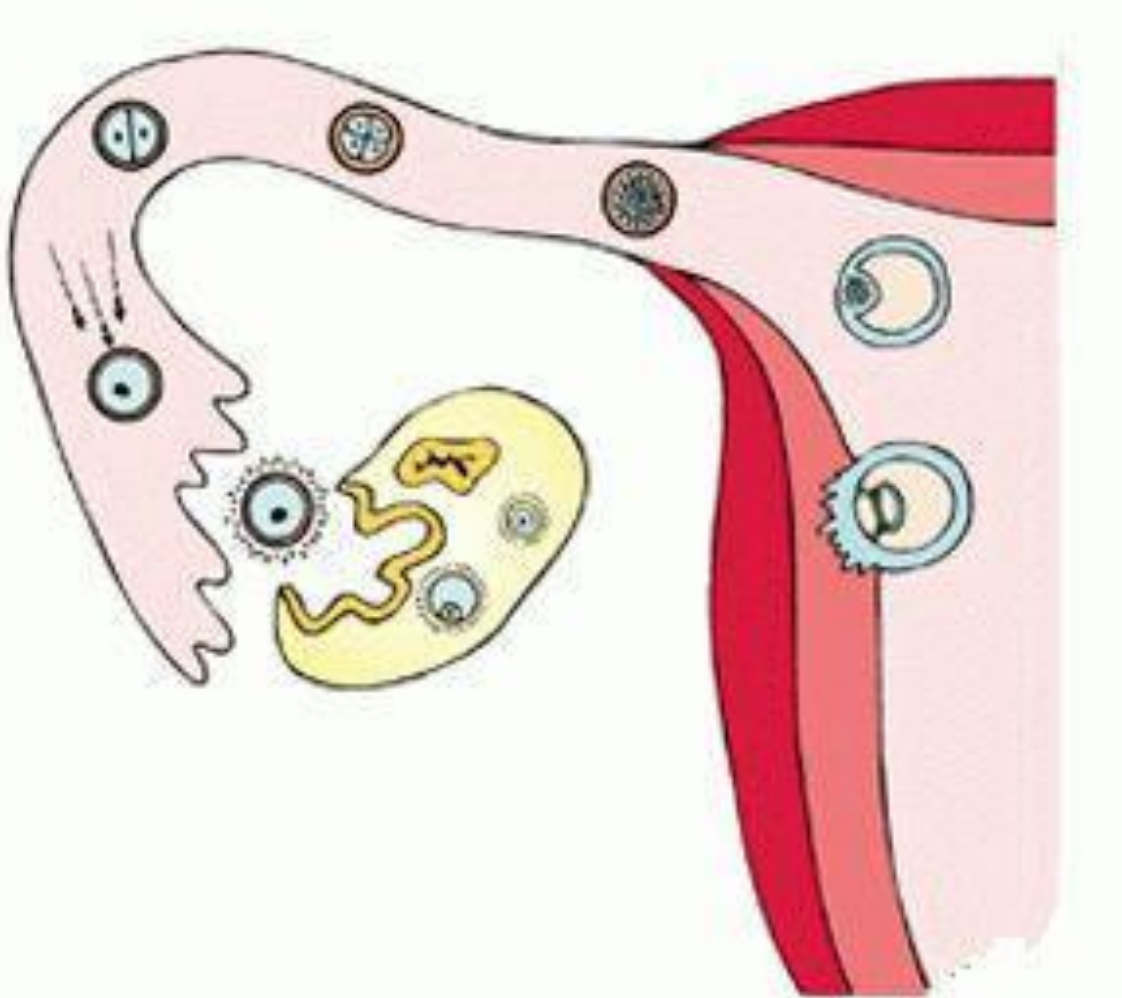
# ЧТО СТИМУЛИРУЕТ РОСТ ЖЕЛТОГО ТЕЛА?



# ЧТО ПРОДУЦИРУЕТ ЖЕЛТОЕ ТЕЛО?



# ОВУЛЯЦИЕЙ НАЗЫВАЮТ ...



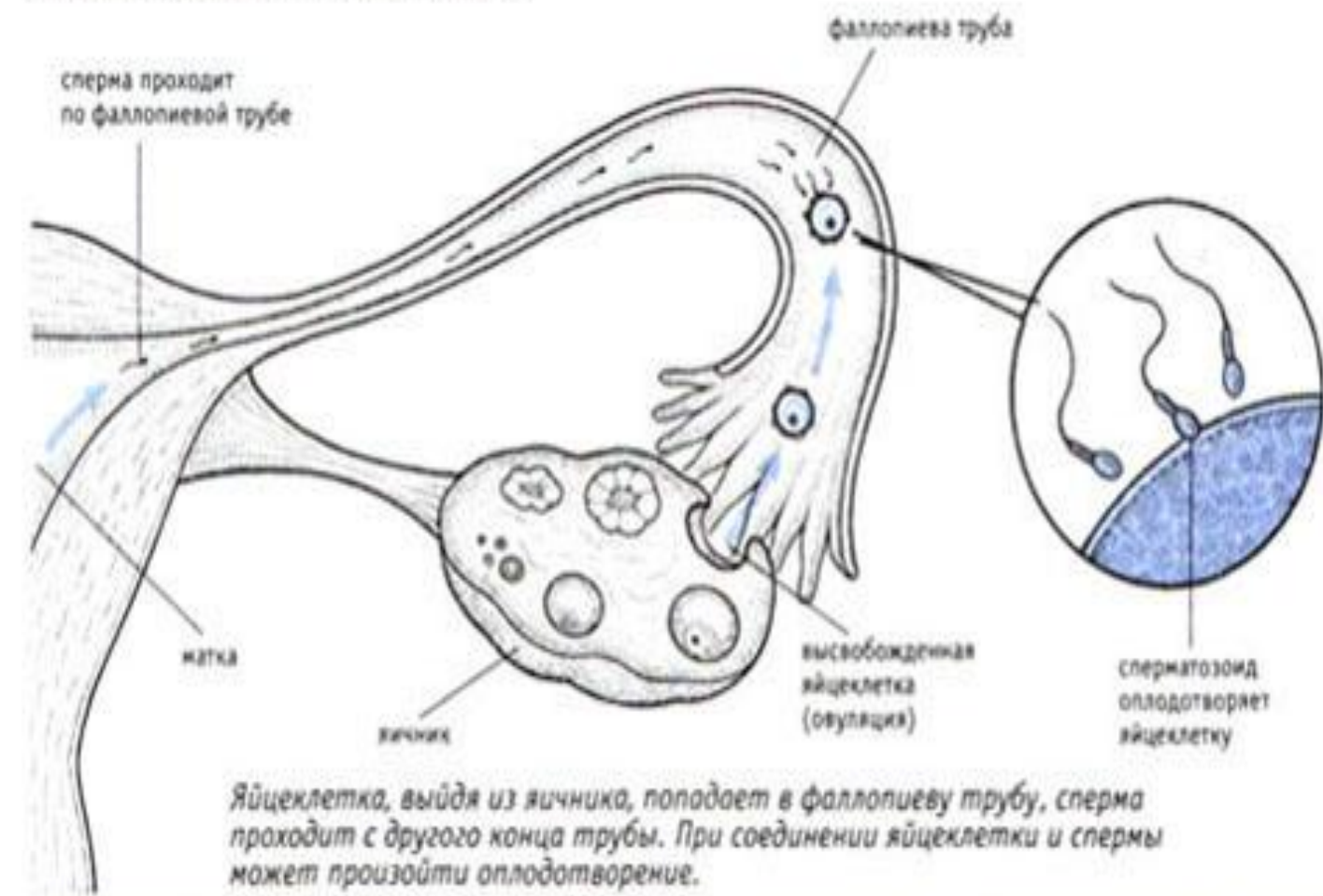
# ОПЛОДОТВОРЕНИЕ - ЭТО



# Оплодотворение происходит

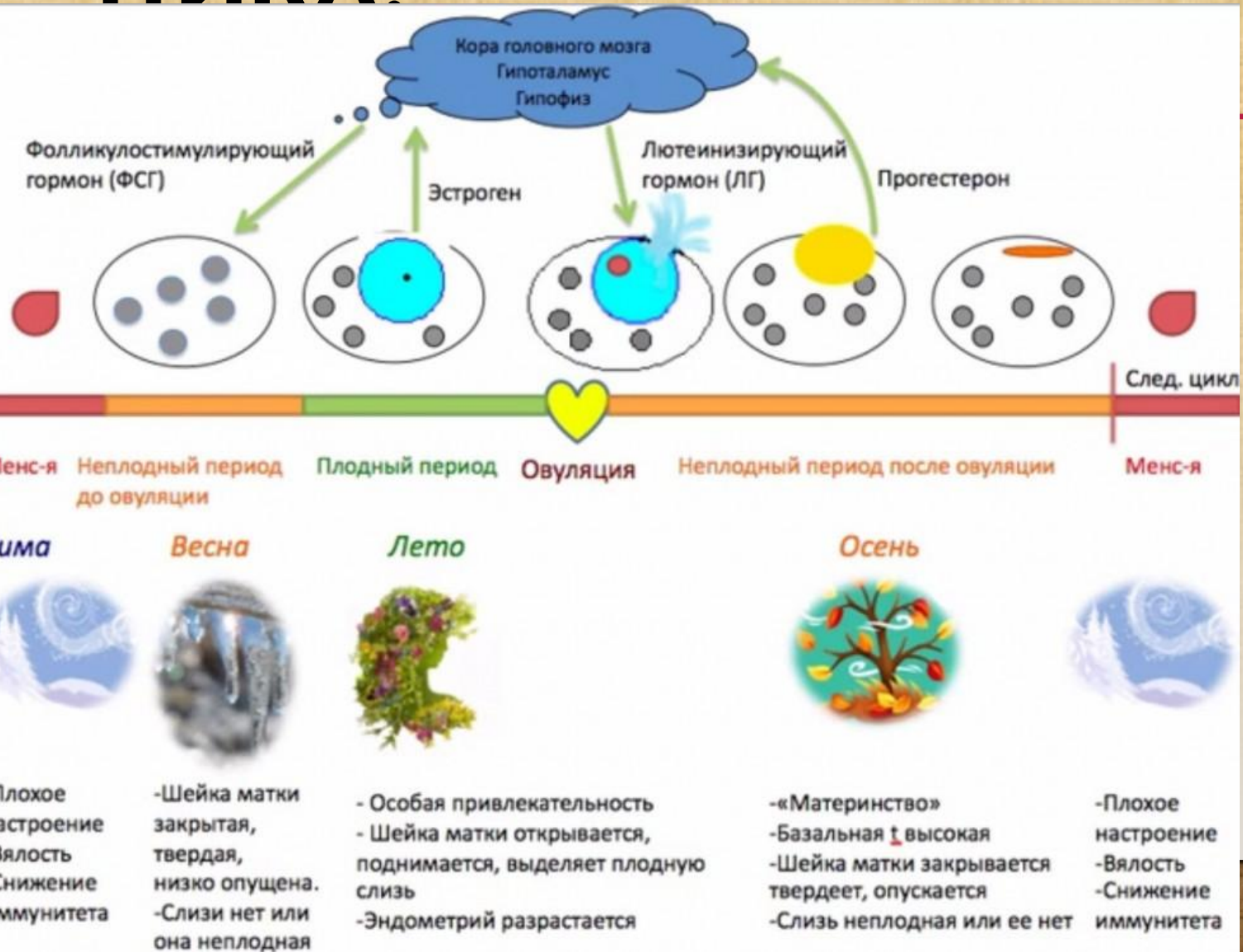
## В...

Процесс овуляции и оплодотворения

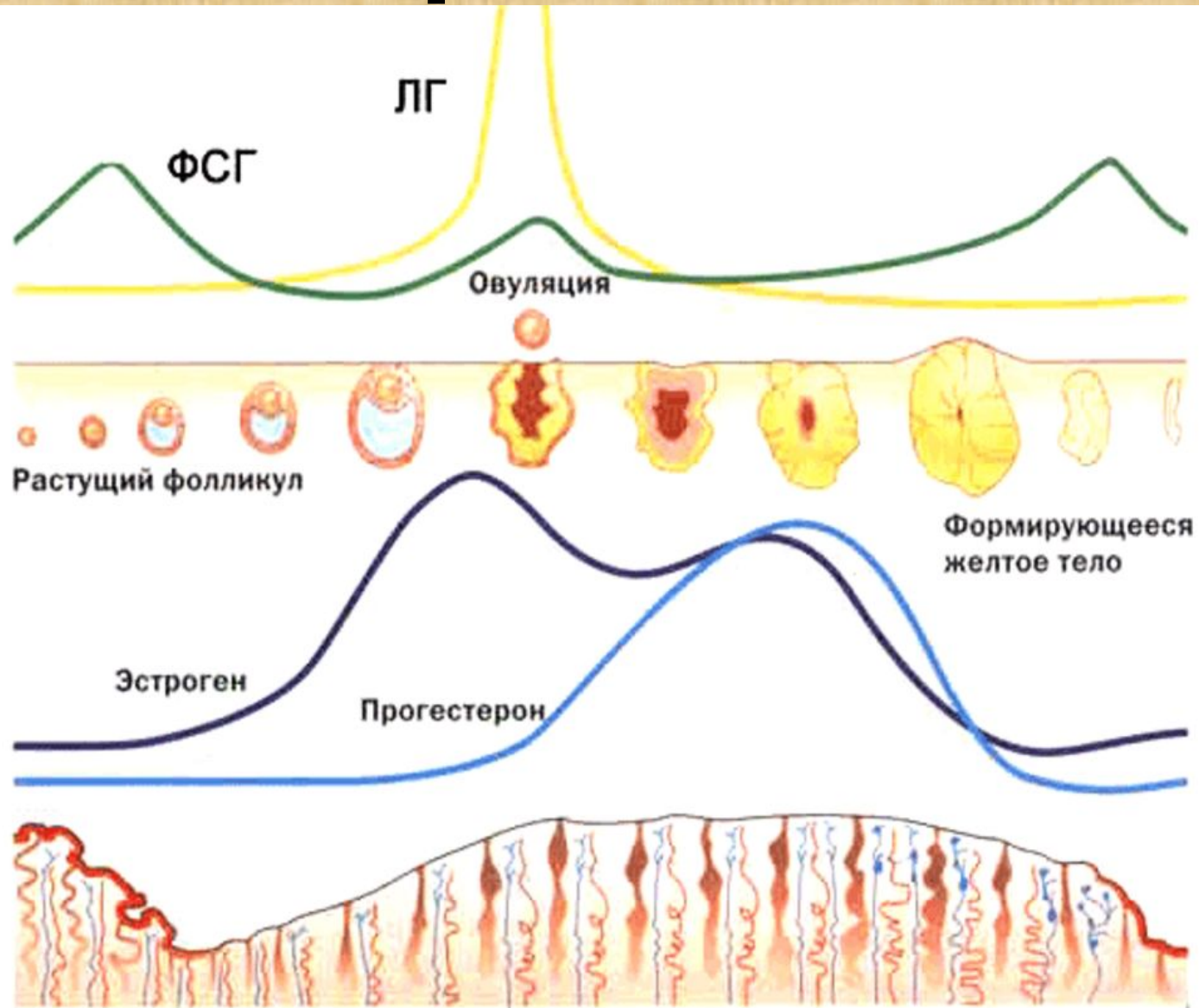




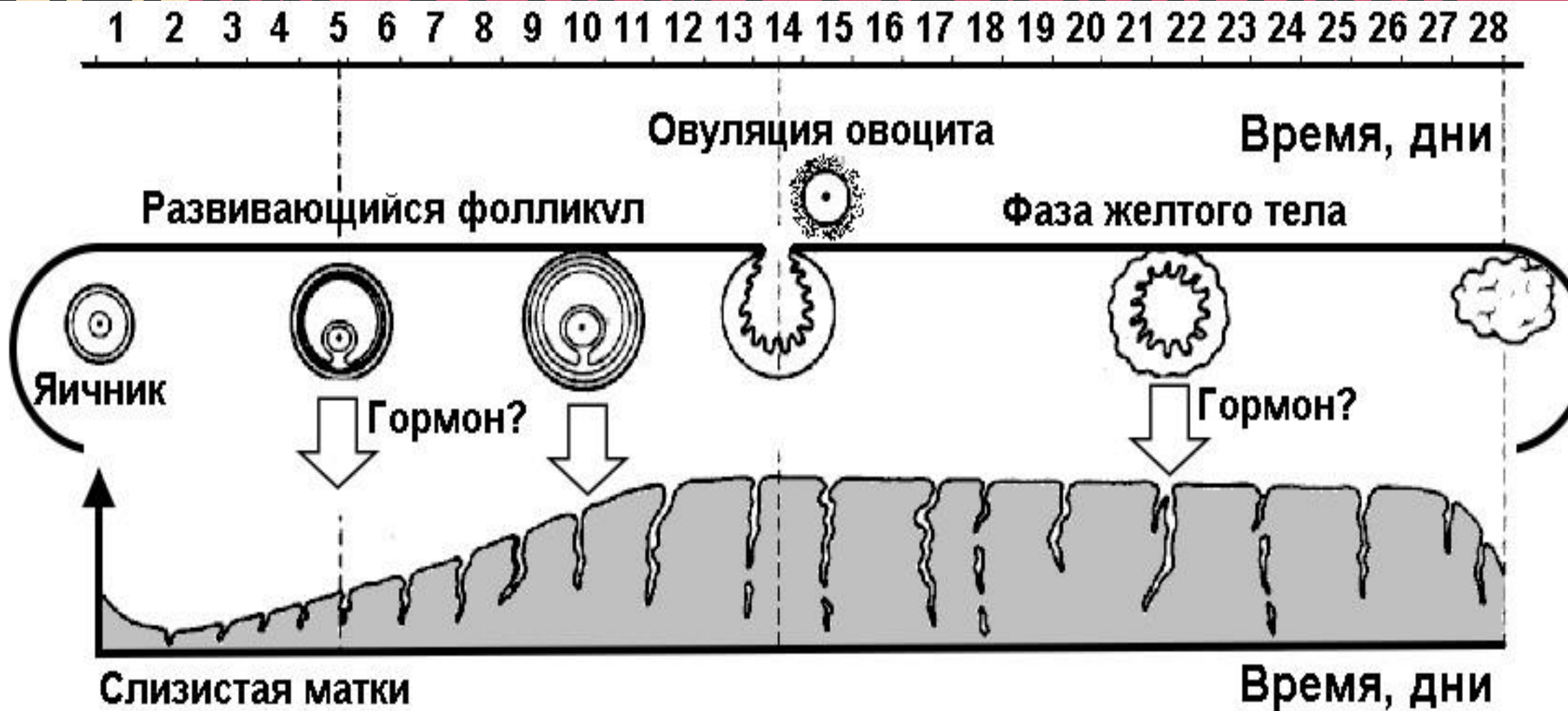
# ЧТО ТАКОЕ МЕНСТРУАЛЬНЫЙ ЦИКЛ?



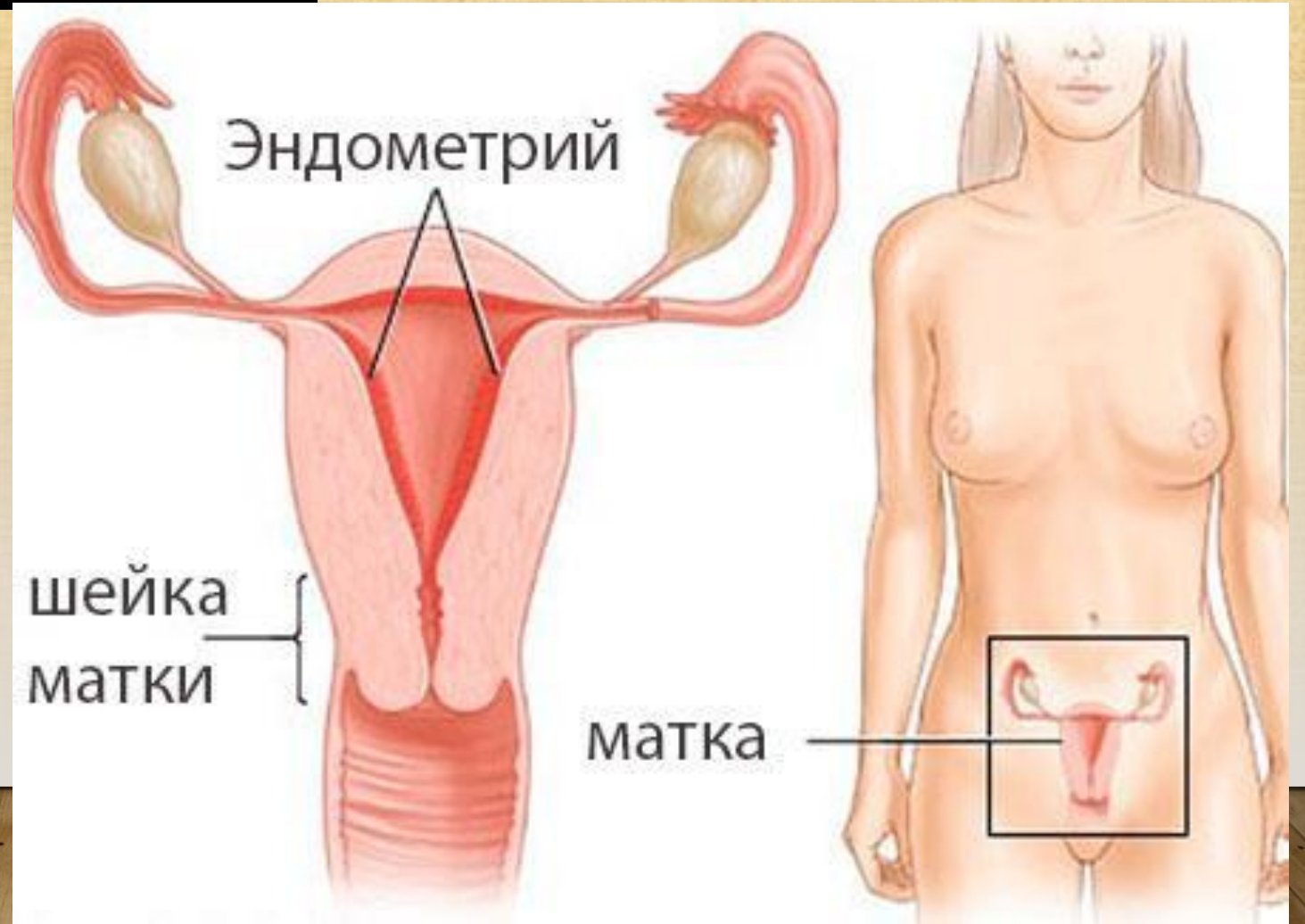
# КАКОЙ ГОРМОН ВЫДЕЛЯЕТ РАСТУЩИЙ ФОЛЛИКУЛ?



# НА КАКОЙ ДЕНЬ МЕНСТРУАЛЬНОГО ЦИКЛА ПРОИСХОДИТ ОВУЛЯЦИЯ?



# ЭНДОМЕТРИЙ В НОРМЕ РАЗРАСТАЕТСЯ ПОД ВЛИЯНИЕМ ГОРМОНА...ЗАЧЕМ?



# ФУНКЦИЯ ФИМБРИЙ НА ВОРОНКЕ МАТОЧНОЙ ТРУБЫ В ТОМ, ЧТОБЫ

...



# Чем грозит непроходимость маточной трубы?

---

