

# العلاقة الوظيفية بين المبيض والرحم

يتميز كل من المبيض والرحم بنشاط دوري متزامن مما يوحي بوجود علاقة بين نشاط هذين العضوين. لتتعرف على طبيعة العلاقة بين المبيض والرحم ، نقترح دراسة المعطيات التالية:

## المعطيات

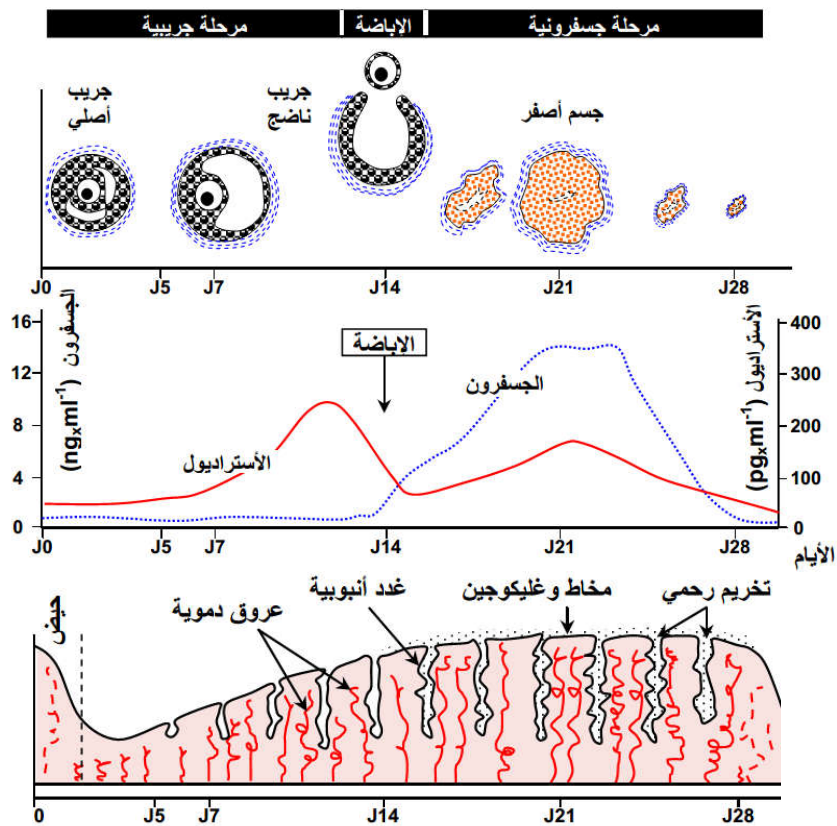
### الوثيقة 1 : تجارب الكشف عن تأثير المبيض على الرحم

**ملاحظات سريرية:** يؤدي استئصال المبيضين عند المرأة لأسباب مرضية إلى التوقف النهائي للدورات الجنسية والذي يتمظهر باختفاء الحيض مع ضمور تدريجي للرحم. أما الاستئصال الجراحي للرحم عند امرأة بالغة لأسباب طبية، لا يؤثر على نشاط مبيضيها، بحيث أن المبيضين يعملان بشكل دوري وعادي.

**تجارب:** للكشف عن العلاقة الوظيفية بين المبيضين والرحم تتجزء تجارب عند إناث الفران كما هو ممثل على الجدول التالي:

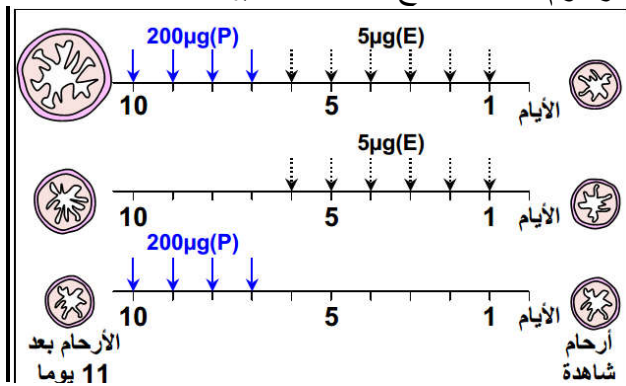
استئصال المبيضين وحقن يومي لمستخلصات المبيضين	استئصال المبيضين ثم زرعهما تحت الجلد	استئصال المبيضين	فرنان إناث شاهدة
تطور لمخاطية الرحم دون تغيرات يومية	تطور دورياً لمخاطية الرحم	عدم نمو مخاطية الرحم	تطور دورياً لمخاطية الرحم

### الوثيقة 3: الكشف عن تأثير الهرمونات المبيضية على الرحم



### الوثيقة 2 : تجارب تأثير الهرمونات المبيضية على أرحام حيوانات غير بالغة

لتحديد دور الهرمونات المبيضية في نمو مخاطية الرحم، حقنت إناث أرانب أليفة غير بالغة يومياً بالاستراديول (E) أو الجسفرون (P) أو هما معاً لمدة عشرة أيام. وفي اليوم الحادي عشر يستخلص رحم كل أنثى وتتجزء مقاطع عرضية لهذه الأعضاء، وتمثل الرسوم جانبي النتائج المحصل عليها.



## استئصال المطارات

- من خلال تحليلك للملاحظات السريرية والنتائج التجريبية، استنتج كيفية تأثير المبيضين على دورة الرحم.(وثيقة 1)
- بعد تحليلك للنتائج التجريبية ، استنتاج كيفية تأثير كل من الاستراديول والجسفرون على الرحم.(وثيقة 2)
- اربط العلاقة بين معطيات الوثيقة موضحا النشاط الدوري المتزامن لكل من المبيض والرحم.(وثيقة 3)