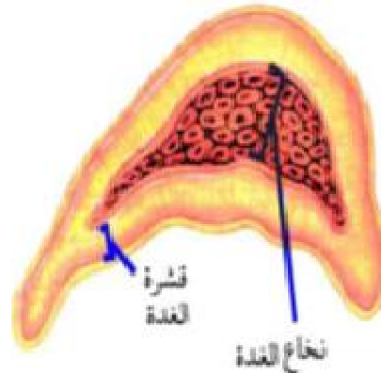


أسئلة الوحدة الثانية التنظيم الهرموني

أسئلة الوحدة الثانية (التنظيم الهرموني)

س : اختر الإجابة الصحيحة من بين الأقواس و ضع تحتها خط :

- ١- يستخدم لتشجيع نمو البراعم و الأوراق (السيتوكينين - الجبريلين - الأبيسك - الإيثين)
- ٢- أحد الهرمونات التالية مستقبلاته داخل سيتوبلازم الخلية الهدف (التستوستيرون - الأدرينالين - الميلاتين - الأنسولين)
- ٣- يرمز لهرمون المنشط لحويصلات المناسل بالرمز (STH - FSH - TSH - MSH)
٤- الغدة التي تقع على السطح الأمامي للقصبة الهوائية (النخامية - الكظرية - الدرقية - الجاردرقية)
- ٥- عندما يتحرك عضو النبات عكس اتجاه المثير يسمى إنتقام (متعادل - حر - سالب - موجب)
- ٦- توجد الخلايا العصبية الفارزة في (النخامية - الهيبيوثلامس - المشيمة - الدرقية)
- ٧- الهرمون الذي يعمل على اطلاق الحليب من الثدي عند الرضاعة هو (البرولاكتين - الأدرينالين - الأنسولين - الأوكسيتوسين)
- ٨- يدخل اليود في تركيب الشيروكسين بنسبة (%٦٥ - %٥٥ - %٦٠)
- ٩- هرمون الجاسترين يفرز من بعض خلايا (اللافافي - المعدة - الإثنى عشر - البنكرياس)
- ١٠- ينتمي هرمون الاندروجين إلى الهرمونات (الببتيدية - المعدنية - الجنسية - السكرية)
- ١١- يصاب الإنسان بمرض كزار الجاردرقية اذا نقص املاح (بوتاسيوم - صوديوم - كلسيوم - كلور) في الدم
- ١٢- يسمى الشكل التالي بالغدة (النخامية - الدرقية - الكظرية - المناسل)



- T.me/Doctor_future1
- T.me/kabooltep
- T.me/smartpeople11
- T.me/Third_secondary17

الله أعلم *تفيق*