



## تصحيح الفرض الاول

القسم : 2 اداب و فلسفة

ع ك	ع ج	التصحيح
20ن	11ن	<p><b>الجزء الاول :</b> 1/انجاز منحنى تغيرات نسبة الغلوكوز في الدم بدلالة ساعات اليوم :</p> <p>تغيرات الغلوكوز</p> <p>ساعات النهار</p> <p>1.1 0.8 0.5</p> <p>6 سا 12 سا 6 سا</p>
	09ن	<p><b>2/التحليل :</b> -ترتفع نسبة السكر بعد تناول وجبة غنية بالسكر ثم لا تلبث أن تستعيد القيمة المرجعية -تنخفض نسبة السكر أثناء العمل ثم لا تلبث أن تستعيد قيمتها المرجعية التفسير : -هناك جهاز ذاتي ينظم التحلون ويبقيه في القيمة المرجعية و يكون ذلك بفضل غدة البنكرياس عن طريق الهرمونات انسولين وغلوكاغون. استنتاج : -تنقص نسبة السكر في الدم في القيمة المرجعية بفضل تنظيم البنكرياس لها . 3/نقول عن البنكرياس انه غدة صماء لانه يلقي بالهرمونات التي يفرزها مباشرة في الدم كما تؤثر على الاعضاء المستهدفة .</p> <p><b>الجزء الثاني :</b> -غدة/الهضمي/الافراز/الداخلي/استنصال/هضمية/السكري/دانم/بلازما.</p>