

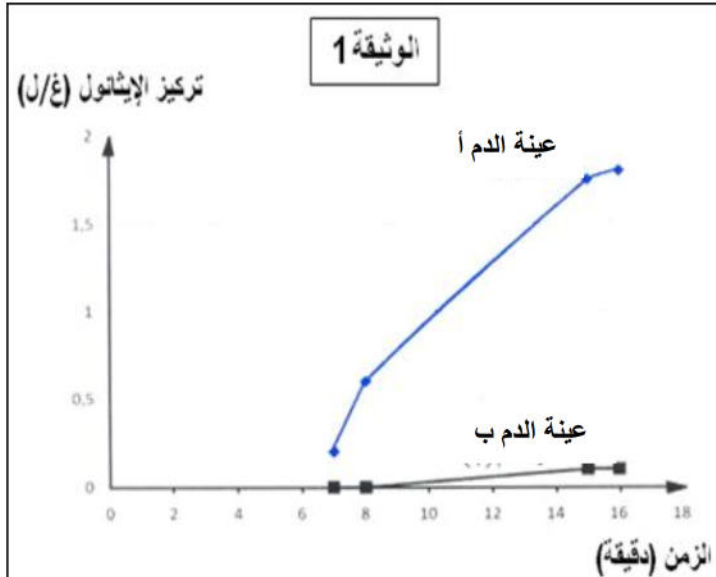
العام الدراسي: 2020 . 2021

الفرض الأول للثلاثي الأول.

المستوى: 1 ج م عتك 1 و 2.

مدة الفرض: 45 دقيقة.التمرين (20 نقطة):

متلازمة التخمر الذاتي المعروفة أيضاً باسم متلازمة التخمر المعوي، بالإنكليزية: ***gut fermentation syndrome***، هي حالة مرضية نادرة تتمثل في إنتاج معدلات مرتفعة من كحول الإيثanol عن طريق التخمر الداخلي الذاتي في الجهاز الهضمي. وتتجدر الإشارة إلى أن الكحول ينتج بكميات قليلة جداً خلال عملية الهضم. تتمثل بعض أعراضه في: التسمم الكحولي، الدوخة والإرتباك، الهديان، جفاف الجسم... إلخ. نهدف في هذا التمرين إلى دراسة أسباب هذا المرض.



**الجزء 1:** يعني الشخص أ من أعراض مرض التخمر الذاتي، لذلك طلب الطبيب بقياس كمية الإيثanol في دم شخص أ وشخص ب غير مصاب (شاهد)، بعد تناول وجبة غذائية غنية بالسكريات. النتائج مماثلة في الوثيقة 1.

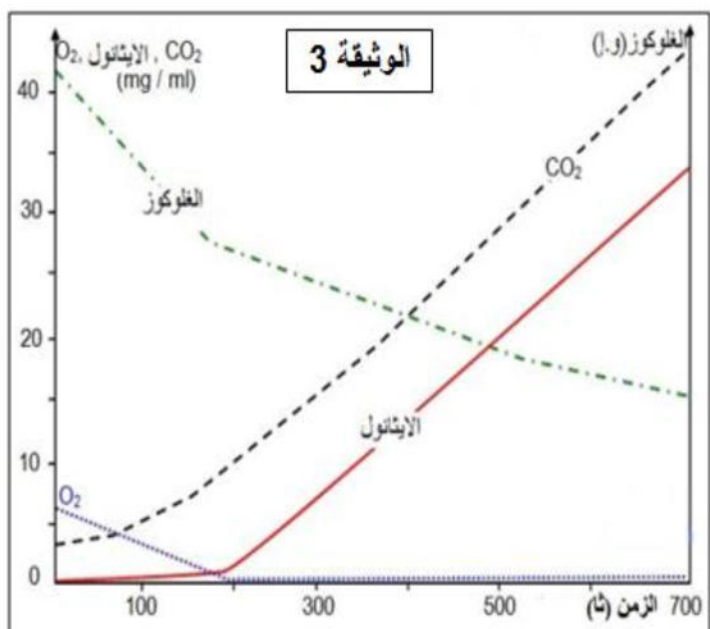
1- حل الوثيقة 1 ثم حدد المشكلة العلمية المدروسة.

2- قدم فرضيتين تفسر بهما سبب مرض متلازمة التخمر الذاتي.

**الجزء 2:** للمصادقة على صحة إحدى الفرضيتين نقوم بإنجاز تجربتين:

**التجربة 1:** نقوم بزراعة عينات من الكيلوس المعوي للشخص أ المصاب و بـ الغير مصاب في وسط حيوي. ثم نحسب عدد المستعمرات لأنواع من الكائنات المجهرية اللاهوائية. هذه الأخيرة، تتواجد طبيعياً في الجهاز الهضمي للإنسان. النتائج موضحة في جدول الوثيقة 2.

**التجربة 2:** تم قياس تركيز كل من: الغلوكوز، الإيثanol، O<sub>2</sub> و CO<sub>2</sub> بدلالة الزمن في وسط هوائي مغلق بإحكام، به الكائنات الحية المجهرية المكتشفة في التجربة 1. النتائج موضحة في الوثيقة 3.



العدد عند الشخص ب	العدد عند الشخص أ	الكائنات المجهرية التخمرية
+	+++++	<i>Hafnia alvei</i>
+	+++++	<i>Klebsiella</i>
+	+++++	خميرة: <i>candida albicans</i>

**الوثيقة 2**

-1- أدرس الوثيقتين 2 و 3 لتصديق على صحة إحدى الفرضيات المقترنة.