

أسئلة مراجعة درس المناعة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني الثانوي ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 20:17:21 2025-07-25

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني الثانوي



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني الثانوي والمادة علوم في الفصل الثاني

عرض بوربوينت لدرس المناعة

1

ملخص علم الأحياء المسار العام

2

إجابات اختبار أحياء عملي

3

نماذج اختبار نهائي مع الإجابة الجانب النظري

4

اختبار أحياء نهائي عملي مع الإجابة

5

مراجعة جهاز المناعة

اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

تعيش البكتيريا التي تهضم الزيوت الجلدية لتنتج الأحماض المثبطة لمسببات الأمراض معيشة :-			
تكافل	تطفل	افتراس	ذاتية
يعتبر اللعاب والدموع والإفرازات الأنفية :-			
حواجز كيميائية	حواجز جلدية	مناعة غير متخصصة	مناعة هرمونية
الخلايا التي تعيش فترات طويلة بعد تعرضها لمولد الضد في أثناء الاستجابة الأولية للمناعة تسمى :-			
الخلايا الذاكرة	الخلايا القاتلة	الخلايا البلازمية	الخلايا التائية المساعدة
خط الدفاع الأول في الجسم ضد المرض المعدي هو :-			
الجلد	الخلية التائية المساعدة	الجسم المضاد	البلعمة
تنتج الخلايا الليمفية في :-			
نخاع العظم	الطحال	العقد الليمفية	الغدة الزعترية
تحدث نتيجة حدوث مرض معد أو نتيجة التطعيم :-			
المناعة الإيجابية	المناعة السلبية	المناعة غير المتخصصة	الاستجابة الالتهابية
إذا أصيب شخص بمرض الجدري ، فإنه يتكون لديه خلايا			
ذاكرة	بلازمية	أكولة	تائية قاتلة
تطعيم الأطفال ضد مرض شلل الأطفال يعد			
مناعة إيجابية	مناعة سلبية	أجساماً مضادة	حماية مؤقتة
أي التالي مثلاً على المناعة السلبية :			
جسم مضاد لسلم العقرب	تطعيم ضد شلل الأطفال	حقن فيروس ضعيف	حقن فيروس ميت
أي الآتي ينتج الأجسام المضادة :-			
الخلايا البائية	الخلايا التائية القاتلة	الخلايا البلعمية	الخلايا التائية المساعدة
تقع فوق القلب وتلعب دوراً في تنشيط الخلايا التائية :-			
الغدة الزعترية	الغدة الكظرية	الغدة الكظرية	الغدة الصنوبرية
يعد الطحال أحد أجزاء الجهاز :-			
الليمفي	العصبي	العضلي	الدوري
تقوم العقد الليمفاوية في الجسم بـ :-			
المساهمة في الوقاية من الأمراض المعدية	تجديد كرات الدم الحمراء	وقف نزيف الدم	تنظيم ضغط الدم
المواد التي تفرزها خلايا الجسم المصابة بالفيروس وترتبط مع خلايا مجاورة لمنع تضاعف الفيروس هي :-			
الإنتروفيرون	البروتينات المتممة	المخاط	الليفي
أي مما يلي يعد من المناعة العامة في جسم الإنسان :-			
الدموع	الخلايا التائية القاتلة	الأجسام المضادة	الخلايا البائية
أي التالي يعد من المناعة غير المتخصصة في جسم الإنسان :-			
حمض الهيدروكلوريك	الأجسام المضادة	الخلايا البائية	الخلايا التائية القاتلة
المناعة التي تنتج الأجسام المضادة من الأم للجنين هي :-			
السلبية	الإيجابية	التطعيم	التحصين
المادة القادرة على قتل أو تثبيط المخلوقات الدقيقة تسمى :-			
مضاد حيوي	بريون	مضاد فيروسي	بريون
يقدر عدد البروتينات المتممة في بلازما الدم بحوالي بروتيناً :-			
20	12	10	8

السؤال الثاني :-

- عدد مكونات الجهاز الليمفي ؟

.....
.....

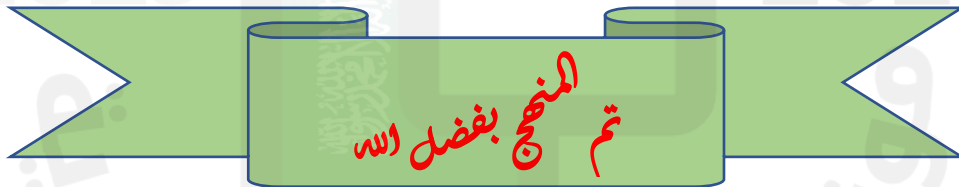
مثل للعقد الليمفاوية ؟

.....
- صنف نوع المناعة فيما يلي إلى (مناعة عامة - مناعة متخصصة - مناعة سلبية - مناعة إيجابية)

نوعها	المناعة
	التطعيم الثلاثي DPT
	شخص تعرض لالتهاب الكبد الوبائي A و B
	الخلايا التائية المساعدة
	الخلايا البائية
	الاستجابة الالتهابية
	الدفاع الخلوي
	الحواجز

- أين تذهب خلايا الدم الحمراء التالفة والهرمة ؟

.....



حسن عسيري