

سلسلة 3 للمناعة



ضع علامة X في خانة صحيح أو خطأ مع تصحيح العبارات الخاطئة:

ص	خ	العبارات
		1- النقاهاة هي المرحلة التي تلي إصابة الشخص بمرض معين لاستعادة صحته وعافيته ومناعته الطبيعية.
		2- يملك الجسم ذاكرة مناعية قادرة على حفظ نوعية مولد المضاد.
		3- وجود أجسام مضادة في المصل دليل على إصابة ميكروبية.
		4- تستهدف عملية التلقيح، العلاج السريع للمصاب.
		5- يمكن إعطاء مصل حيوان كالحصان ممنوع ضد مرض ما لشخص أصيب بهذا المرض.
		6- تتجول خلايا الدم البيضاء في الجسم، وتدمر مسببات المرض التي تصيبه.
		7- يعتبر الجلد والأغشية المخاطية حواجز طبيعية تتدخل في الإستجابة المناعية غير النوعية.
		8- يعتمد مبدأ الإنقاء على حقن الجسم بمضادات حيوية.
		9- تعتبر البلعمة وسيلة دفاع نوعية ومكتسبة.
		10- تتكون جميع اللقفاويات في الغدة السعترية.
		11- تنشأ اللقفاويات T في النخاع الشوكي، وتستكمل نضجها في الغدة السعترية.
		12- جميع المتعضيات المجهرية ممرضة.
		13- تزيد العلية من حدة وخطورة البكتيريا الممرضة.
		14- تتمثل خطورة الجراثيم اللاهوائية في إفراز السمين.
		15- تمكن مضادات الأجسام من إبطال مفعول مولدات المضاد دون التمييز بينها.
		16- البلعميات عبارة عن كريات حمراء مفصصة النواة.
		17- الإستجابة الإلتهابية استجابة مناعية نوعية.
		18- الإستمصال لا يكسب الجسم مناعة نشيطة ودائمة.
		19- الفيروسات كائنات غير حية لأنها غير قادرة على الحياة بذاتها وتحتاج لخلية عائل لتصنع نسخ مماثلة لها.
		20- تتجلى خطورة الحمات في تكاثرها السريع وإنتاجها للسمين وتوفرها على علية.