

الابدكرا... تمنن القلوب

وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی
معاونت آموزشی و امور دانشجویی

دیرخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و ...

www.zanko.sh
op

سوالات آزمون ورودی دوره کارشناسی ارشد رشته ...

سال ۸۶-۸۷

تعداد سوالات : ۱۵۰
صفحات : ۱۲
زمان : ۱۳۰ دقیقه

مشخصات داوطلب

نام :

نام خانوادگی :

داوطلب عزیز لطفا قبل از شروع پاسخگویی ، دفترچه سوالات را از نظر تعداد صفحات به دقت مورد بررسی قرار
داده و در صورت وجود هر گونه اشکال به مسئولین جلسه اطلاع دهید.

مرکز سنجش آموزش پزشکی

میکروپ شناسی (ویروس شناسی)

سوال ۱- کدامیک از ویروس‌های زیر در افراد نرمال از نظر سیستم ایمنی (Immunocompetent) عفونت پایدار (Persistent) بوجود می‌آورد؟

- الف) پولیوویروس تیپ یک
ب) JC
ج) RSV (ویروس سن سی شیال تنفسی)
د) نوروالک

سوال ۲- ژنوم کدامیک از خانواده‌های ویروسی زیر دارای RNA دو رشته‌ای قطعه قطعه می‌باشد؟

الف) رتروویریده
ب) رتروویریده
ج) بونیا ویریده
د) ارتومیکسوویریده

سوال ۳- ویروس نیوکاسل با کدامیک از ویروس‌های زیر قرابت آنتی ژنیکی دارد؟

الف) سرخک
ب) پارانفلوانزا
ج) اورین
د) RSV (ویروس سن سی شیال تنفسی)

سوال ۴- آزمایش Hemadsorption برای تشخیص کدامیک از ویروس‌های زیر کاربرد دارد؟

الف) آدنو
ب) انفلوانزا
ج) RSV (ویروس سن سی شیال تنفسی)
د) کرکساکسی

سوال ۵- کدامیک از ویروس‌های زیر دارای کپسید با تقارن بیست وجهی (Icosahedral) می‌باشد؟

الف) واریولا
ب) Orf
ج) پاپیلوما
د) مولوسکوم کنتاژیوزوم

سوال ۶- VPg در انتهای اسیدنوکلئیک کدامیک از ویروس‌های زیر وجود دارد؟

الف) پولیو
ب) HIV
ج) سرخک
د) سرخجه

سوال ۷- ویروس تب کهنه‌ای کلرادو (Colorado tick fever) جزء کدامیک از خانواده‌های ویروسی زیر است؟

الف) بونیا ویریده
ب) رتروویریده
ج) کوروئناویریده
د) رتروویریده

سوال ۸- کدامیک از ویروس‌های زیر سبب ناهنجاری جنینی می‌شود؟

الف) CMV (ویروس سیتومگال)
ب) راینو
ج) Sandfly Fever Virus
د) پارانفلوانزا

سوال ۹- کدامیک از خانواده‌های ویروس زیر ژنوم دیپلنوئید دارد؟

الف) ارتومیکسوویریده
ب) آدنو ویریده
ج) رتروویریده
د) بونیا ویریده

سوال ۱۰- آنزیم پروتئاز در ویریون کدامیک از ویروس‌های زیر وجود دارد؟

الف) سرخجه
ب) اورین
ج) HTLV-1
د) هپاتیت B

سوال ۱۱- کدام عبارت زیر در مورد عامل بیماری جنون گاوی (BSE) صحیح است؟

الف) RNA تک رشته‌ای دارد.
ب) RNA دو رشته‌ای دارد.
ج) دارای آنزیم RT است.
د) فاقد اسید نوکلئیک می‌باشد.