

بیج شنبه

۹۵/۵/۷

پادشاه آرا خوشنویسان

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
معاونت آموزشی
دفترخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی
مرکز سنجش آموزش پزشکی

سوالات آزمون ورودی دکتری تخصصی (Ph.D)

سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته: انگل شناسی پزشکی

تعداد سوالات:	۱۵۰
زمان:	۱۵۰ دقیقه
تعداد صفحات:	۱۶

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 هرگونه اشکال به مسئولین جلسه اطلاع دهید.

توجه: استفاده از ماشین حساب مجاز نمی باشد.

تک یاخته شناسی

- ۱- کدام گونه از پلاسمودیوم‌ها با پلاسمودیوم ویواکس قرابت بیشتری دارد؟
 الف) *P. chabaudi* ب) *P. reichenovi* ج) *P. rodhaini* د) *P. cynomolgi*
- ۲- داروی Primaquine در مالاریای فالسیپاروم باعث جلوگیری از کدام مورد می‌شود؟
 الف) Recrudescence ب) Relapse ج) Transmission د) Sequestration
- ۳- در مناطق سردسیر دوره کمون کدام مالاریا طولانی‌تر گزارش شده است؟
 الف) *P. vivax* ب) *P. falciparum* ج) *P. ovale* د) *P. malariae*
- ۴- رسوب کمپلکس‌های ایمنی در دیواره گلومرولی در ابتلا به کدام گونه مالاریا شایع‌تر است؟
 الف) *P. vivax* ب) *P. falciparum* ج) *P. ovale* د) *P. malariae*
- ۵- انقباض عروق خونی محیطی در کدام یک از مراحل حمله مالاریا رخ می‌دهد؟
 الف) لرز ب) تب ج) تعریق د) پایان حمله
- ۶- در بیماری مالاریا معمولاً طحال از چه زمانی قابل لمس می‌گردد؟
 الف) یک تا ۲ هفته ب) یک تا ۲ ماه ج) ۳ تا ۴ ماه د) ۵ تا ۶ ماه
- ۷- مقاومت نسبی در مقابل *P. vivax* در مورد کدام فاکتور ژنتیک گزارش شده است؟
 الف) کم خونی داسی شکل
 ب) کمبود آنزیم G6PD
 ج) دافی منفی
 د) افزایش هموگلوبین F
- ۸- کدام انگل فقط گامتوسیت در خون محیطی میزبان اختصاصی دیده می‌شود؟
 الف) پلاسمودیوم ویواکس
 ب) پلاسمودیوم گالیناسوم
 ج) باسیلا میکروتی
 د) هموپروتئوس کولومبه
- ۹- *P. gallinaceum* به کدام زیر جنس پلاسمودیوم تعلق دارد؟
 الف) Vinckeia ب) Plasmodium ج) Haemamoeba د) Laverania
- ۱۰- در سه سال اخیر اکثر موارد مالاریای گزارش شده از ایران در کدام گزینه زیر قرار می‌گیرد؟
 الف) Imported ب) Induced ج) Introduced د) Indigenous
- ۱۱- در مرحله Elimination مالاریا کدام اقدام در اولویت می‌باشد؟
 الف) لاروکشی ب) بیماریابی و درمان ج) سم پاشی ابقایی د) بهسازی محیط