

إلا به طهر... تطمئن القلوب

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

معاونت آموزشی

دبیرخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی

سؤالات آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی Ph.D رشته انگل شناسی

سال تحصیلی ۸۸-۸۷

تعداد سؤالات: ۱۵۰

زمان: ۱۵۰ دقیقه

تعداد صفحات: ۲۰

مشخصات داوطلب

نام:

نام خانوادگی:

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

مرکز سنجش آموزش پزشکی

آبان ماه ۸۷

تک یاخته شناسی

سؤال ۱- گامتوسیت کدام پلاسمودیوم دیرتر از بقیه در خون محیطی ظاهر می شود؟

(الف) اووال

(ب) فالسی پاروم

(ج) مالاریه

(د) ویواکس

سؤال ۲- در مقاومت دارویی پلاسمودیوم فالسی پاروم نسبت به کلروکین در مرحله R III کدامیک از موارد زیر صحیح است؟

(الف) تجویز دارو با بهبود بالینی ظاهری همراه است.

(ب) میزان پارازیتمی کاهش پیدا می کند.

(ج) درمان در کاهش تعداد انگل و از بین بردن علائم بالینی مؤثر نیست.

(د) علائم بالینی از بین می روند ولی پارازیتمی افزایش می یابد.

سؤال ۳- در مالاریای فالسی پاروم، پریماکین به منظور جلوگیری از کدامیک از موارد زیر تجویز می شود؟

(الف) Relapse

(ب) Recrudescence

(ج) Sequestration

(د) Transmission

سؤال ۴- در حال حاضر موارد مالاریای فالسی پاروم در ایران چند درصد موارد مالاریا است؟

(الف) کمتر از ۵

(ب) ۱۵-۱۰

(ج) ۲۵-۲۰

(د) بیش از ۲۵

سؤال ۵- گامتوسیت کدامیک از جنس های تک یاخته ای زیر شبیه گامتوسیت پلاسمودیوم فالسی پاروم است؟

(الف) هیپاتوسیسیتیس

(ب) هموپروتوس

(ج) لکوسیتوزون

(د) توکسوپلاسما

سؤال ۶- آنمی ناشی از مالاریای فالسی پاروم از چه نوعی است؟

(الف) همولیتیک

(ب) میکروسیتیک

(ج) ماکروسیتیک

(د) نرموسیتیک

سؤال ۷- اخیراً انتقال طبیعی کدامیک از پلاسمودیوم های زیر از طریق پشه به انسان گزارش شده است؟

(الف) کالیناسوم

(ب) برگه ای

(ج) رایکتوم

(د) ناولزی

سؤال ۸- Ray bodies در بابزیوز چیست ؟

(الف) تروفوزوئیت

(ب) گامتوسیت

(ج) مروزوئیت

(د) گامت