

## الا بذكرها... قطمئن القلوب

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

### معاونت آموزشی

دبيرخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی

#### سؤالات آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی (Ph.D)

رشته: انگل شناسی پزشکی

سال تحصیلی ۹۱-۹۲

تعداد سوالات: ۱۵۰

زمان: ۱۵۰ دقیقه

تعداد صفحات: ۱۸

مشخصات داوطلب

نام: .....

نام خانوادگی: .....

داوطلب عزیز

لطفاً 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.

مرکز سنجش آموزش پزشکی

iranpuyesh.ir

## تک‌ياخته‌شناسي

**سوال ۱ – روش (QBC) می‌تواند در شناسایی کدام انگل کاربرد بیشتری داشته باشد؟**

- (d) *Cyclospora*      (e) *Encephalitozoon*      (f) *Trypanosoma*      (g) *Trichomonas*      (b) *P. falciparum*      (c) *P. vivax*      (d) *P. ovale*      (e) *P. malariae*

**سوال ۲ – سویه Chesson در کدام یک از گونه‌های مalaria وجود دارد؟**

- (f) *P. vivax*      (g) *P. falciparum*      (b) *P. ovale*      (c) *P. malariae*

**سوال ۳ – عامل اصلی red-water fever کدام است؟**

- (f) *Plasmodium falciparum*      (b) *Haemoproteus columbae*      (g) *Babesia divergense*      (d) *Leucocytozoon smithi*

**سوال ۴ – به گامتوسیت‌های کدام یک از تک‌ياخته‌های زیر گفته می‌شود؟**

- (d) *Leucocytozoon*      (e) *Plasmodium*      (f) *Babesia*      (g) *Haemoproteus*

**سوال ۵ – عامل مalariaی بوقلمون کدام است؟**

- (f) *Leucocytozoon simondi*      (b) *Leucocytozoon smithi*      (g) *Haemoproteus columbae*      (d) *Haemoproteus meleagridis*

**سوال ۶ – به مalariaی ناشی از انتقال خون چه می‌گویند؟**

- (d) Indigenous      (e) Induced      (f) Imported      (g) Introduced

**سوال ۷ – افزایش بیلیروبین در ادرار در آلدگی به کدام تک‌ياخته رخ می‌دهد؟**

- (f) *Toxoplasma gondii*      (b) *Leishmania donovani*      (g) *Trypanosoma cruzi*      (d) *Plasmodium falciparum*

**سوال ۸ – Recrudescence با تکثیر کدام یک از اشکال انگل‌های Malaria ایجاد می‌شود؟**

- (f) مروزنیت‌های نسجی اولیه  
 (b) مروزنیت‌های نسجی ثانویه  
 (g) اشکال غیرجنسی خونی  
 (d) اشکال جنسی رشد نکرده انگل