

الا بذکرا... تعلمُنَ القلوب

جمعه

۱۸۸/۸/۸

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 ۸۸-۸۹

تعداد سوالات: ۱۵۰

زمان: ۱۵۰ دقیقه

تعداد صفحات: ۲۴

مشخصات را وطلب

نام:

نام خانوادگی:

داوطلب همیز 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.

مرگز سنجش آموزش پزشکی

تک باخته شناسی

سؤال ۱ - در کدام جنس از تک باخته های زیر تعداد گونه های بیماری زا برای انسان از همه بیشتر است؟

(ب) *Leishmania*(الف) *Plasmodium*(د) *Entamoeba*(ج) *Trypanosoma*

سؤال ۲ - افزایش IgM در کدامیک از بیماری های زیر تشانگر حاد بودن بیماری نمی باشد؟

(ب) شاگاس

(الف) توکسپلاسموز اکتسابی

(د) تربیانوزومیاریس افریقا

(ج) لیشمانیوز احشایی

سؤال ۳ - روش رنگ آمیزی اختصاصی جهت مشاهده بلفاروپلاست در تازکداران کدامیک از موارد زیر است؟

(ب) Leishman

(الف) Giemsa

(د) Wright

(ج) Feulgen

سؤال ۴ - در پاتوژن کدامیک از تربیانوزومی زیر *Pseudocyst* در بدن میزان مهره دار نقش مهمی دارد؟

(ب) *T.brucei*(الف) *T.cruzi*(د) *T.evansi*(ج) *T.gambiense*

سؤال ۵ - در حال حاضر معتمدترین روش تعیین سویه های (Strain) انکل های جنس لیشمانیا کدام است؟

(ب) Monclonal antibody

(الف) Nested PCR

(د) Neguchi - Adler test

(ج) Isoenzyme

سؤال ۶ - استفاده از کدامیک از آنتی بیوتیک های زیر جهت درمان لیشمانیوز های جلدی و احشایی کاربرد دارد؟

(ب) کلیندامایسین

(الف) تتراسیکلین

(د) پارامومایسین

(ج) جنتامایسین