

تعداد سؤالات: تستی: ۳۰ تشریحی: --

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: --

نام درس: زیست شناسی انگلها

رشته تحصیلی / کد درس: زیست شناسی (عمومی): ۱۱۱۲۰۴۴

مجاز است.

استفاده از:

۱. انگلی که در حالت جدایی از میزبان نابود می شود چه نام دارد؟

- الف - انگل یک میزبان
ب - انگل داخلی
ج - انگل اجباری
د - انگل دائمی

۲. کدامیک از انگل های زیر علاوه بر اثرات سوء ناشی از سموم تولیدی خود، به کمک بادکشهایش زخمهای شدید در روده میزبان به وجود می آورد؟

- الف - انتا موبا هیستولیتیکا
ب - فاسپولوپسیس بوسکی
ج - فیلاریا وشریا
د - آسکاریس

۳. در تغییر شدت بیماری در گواهی همه گیر بیماری های مالاریا، شیزتوزومیازیس و فیلاریازیس بسیار مهم است.

- الف - جنس
ب - ایمنی اکتسابی
ج - سن
د - سرم درمانی

۴. در تاژکداران و مژکداران دهان یاخته ای که برای وارد کردن غذا به درون بدن به کار می رود چه نام دارد؟

- الف - سیتوستوم
ب - تریکوسپست
ج - سیتوفارنکس
د - سیتوپیز

۵. کدامیک از تک یاخته های زیر ساکن دهان هستند؟

- الف - دی آنتاموبا فراژیلیس
ب - آنتامباژینژیاوالیس
ج - آندولیماکس نانا
د - یدامبابوتجلی

۶. میزبان بی مهره بیماری شاگاس چیست؟

- الف - پشه های جنس فلیوتوموس
ب - گلو سینا پالپالیس
ج - گلو سینا موری تانس
د - ساسهای جنس تریا تومیده

۷. کدامیک از تک یاخته های زیر باعث اختلال در جذب چربی ها می شود؟

- الف - انتا موبا هیستولیتیکا
ب - لیشمانیا دو نووانی
ج - ژیار دیا لامبلیا
د - تریپانوزوم کروز

۸. در ایران بالانتیدیازیس در کدام استانها دیده شده است؟

- الف - کردستان
ب - هرمزگان
ج - سیستان و بلوچستان
د - ایلام

۹. پشه آنوفل با مکیدن خون انسان بیمار کدام شکل از انگل مالاریا را وارد بدن خود می کند؟

- الف - گامتوسیت
ب - کریپتوزوئیت
ج - اسپروزوئیت
د - هیپنوزوئیت

تعداد سؤالات: تستی: ۳۰ تشریحی: --

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: --

نام درس: زیست شناسی انگلها

رشته تحصیلی / کد درس: زیست شناسی (عمومی): ۱۱۱۲۰۴۴

مجاز است.

استفاده از:

۱۰. کدام شکل انگل توکسوپلازماگونه‌ای ای باعث آلودگی گربه می شود؟
الف - اسپیت ب - گامتوسیت ج - تروفوزوئیت د - کیست
۱۱. کدام خانواده راسته میکسوسپوریده را هاگداران مخاطی نیز می نامند و همه ی آنها انگل ماهیان آب شیرین هستند؟
الف - کنیدوسپوریدیا ب - نوزوماتیده ج - بایزی ابده د - میکسوزوماتیده
۱۲. نوز مایامپیش انگل کدام جانور است؟
الف - کرم خاکی ب - زنبور عسل ج - کرم ابریشم د - ماهیها
۱۳. مهمترین راه مبارزه با شلیستوزومیاژیس ادراری چیست؟
الف - از بین بردن میزبانهای واسطه ب - شنا نکردن در آبهای آلوده ج - واکسیناسیون د - پیشگیری دارویی
۱۴. کدامیک از موجودات زنده زیر برای اکینوکوکوس گرانولوزوس میزبان واسطه محسوب نمی شود؟
الف - گاو ب - گرگ ج - انسان د - گوسفند
۱۵. کیست تنیاسازیناتا چه نام دارد؟
الف - سیستی سرکوس بوویس ب - سیستی سرکونید ج - سیستی سرکوس سلولزا د - کیست هیداتیک
۱۶. میزبان واسطه خارسران معمولاً یک است.
الف - نرم تن ب - بندپا ج - سستود د - نماتود
۱۷. کرمک در انسان در کدام اندام جفت گیری می کند؟
الف - نشیمنگاه ب - سکوم ج - بخش های پائینی روده ی بزرگ د - آپاندیس
۱۸. اسهال کوشین شینا در انسان توسط کدام کرم ایجاد می شود؟
الف - اکینو کوکوس گرانولوزوس ب - انتروبیوس ورمیکولاریس ج - اسکاریس لومبرکونیدس د - استرنژیلونیدس استرکورالیس
۱۹. کدام نوع انکیلوستوماها انگل انسان هستند؟
الف - دئودونال ب - برازیلنسیس ج - سیلانیکوم د - کانینوم
۲۰. کدامیک از کرمهای زیر لاروزا هستند؟
الف - اکسیور ب - آسکاریس ج - تریکوسفال د - تریشین

