

توضیحات:

- کارشناس پیشگیری و مبارزه با بیماری های دامی
- حیطه تخصصی
- شامل ۷۰ سوال
- با قابلیت پرینت

سوالات استخدامی

کارشناس پیشگیری و مبارزه

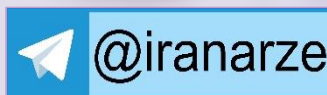
با بیماری های دامی

سال ۱۳۹۷ (کد 302B)

برای دانلود رایگان جدیدترین سوالات استخدامی کارشناس پیشگیری و مبارزه با بیماری های دامی اینجا بزنید

برای دانلود رایگان جدیدترین سوالات استخدامی دستگاه های اجرایی، اینجا بزنید

« انتشار یا استفاده غیر تجاری از این فایل، بدون حذف لوگوی ایران عرضه، مجاز می باشد »



- ❖ مدیریت بهداشت و بیماری‌های دام، طیور، آبزیان و... - صفحه ۲
- ❖ اپیدمیولوژی دامپزشکی - صفحه ۵
- ❖ ایمنی‌شناسی کاربردی دامپزشکی - صفحه ۶
- ❖ بیماری‌های مشترک بین انسان و حیوان - صفحه ۷

مدیریت بهداشت و بیماری‌های دام، طیور، آبزیان و...

۱- محل صحیح ورود تروکار به شکمبه گاو مبتلا به نفخ، کدام است؟ (iranarze.ir)

(۱) دومین فضای بین دنده‌ای از آخر (۲) حد فاصل کشکک زانو و پشت قوس دنده‌ای

(۳) مرکز مثلث تهیگاهی (۴) فاصله بین دنده‌ای نهم تا یازدهم

۲- حداقل چند ساعت تأخیر در زمان تب شیر، می‌تواند به نشانگان ماده گاو زمین‌گیر منجر شود؟ (iranarze.ir)

(۱) ۱۲ (۲) ۴ (۳) ۷ (۴) ۹

۳- مسمومیت با آلکالوئیدهای ارگو، موجب ضایعات شدید کدام اندام‌ها می‌شود؟ (iranarze.ir)

(۱) ادراری تناسلی (۲) کلیه (۳) کبد (۴) پاها

۴- تخریب گلبول‌های قرمز همگون در نوزادان (NI)، در کدام حیوانات شایع‌تر است؟ (iranarze.ir)

(۱) کره اسب (۲) بچه شتر (۳) توله سگ (۴) گوساله

۵- یافته طبیعی در توشه رکتال گاو، در سمت راست محوطه بطنی چیست؟ (iranarze.ir)

(۱) لمس لوپ‌های روده به صورت مجزا (۲) در سمت راست، هیچ عضوی قابل لمس نیست.

(۳) کیسه شکمی شکمبه (۴) شیردان

۶- کدام تغییر در جیره، می‌تواند شانس ابتلا به CCN را در گاو افزایش دهد؟ (iranarze.ir)

(۱) افزایش گوگرد (۲) افزایش سلنیوم (۳) کاهش گوگرد (۴) کاهش سلنیوم

۷- کمبودهای انرژی و پروتئین در دام‌های بزرگ دچار سوء تغذیه، به کدام شکل هستند؟ (iranarze.ir)

(۱) به جیره غذایی وابسته است. (۲) به تدرت همزمان اتفاق می‌افتند.

(۳) معمولاً با هم هستند. (۴) وابسته به فصل است.

۸- احتمال باز باقی ماندن مجرای ادراری (بیوراکوس) در کدام دام، بیشتر است؟ (iranarze.ir)

(۱) بره (۲) گوساله (۳) کره اسب (۴) بزغاله

۹- کدام جراحی پوست، حاوی چرک است؟ (iranarze.ir)

(۱) Wheal (۲) Vesicle (۳) Nodule (۴) Pustule

۱۰- تهیه شده توسط ایران عرضه) کدام یک از علل زیر، در ابتلا به کلی سپتی سمی در سالن‌های طیور، نقش بیشتری دارد؟ (iranarze.ir)

(۱) پرندگان پرواز آزاد (۲) گرد و خاک زیاد در سالن (۳) سوسک بستر (۴) موش

۱۱- کدام مورد، محتمل ترین منبع آلودگی با تیپ C کلستریدیوم بوتولینوم در گله‌های طیور است؟ (iranarze.ir)

- (۱) بستر (۲) لاشه‌های تلف شده (۳) خوراک (۴) لاور حشرات

۱۲- کدام از پرندگان زیر، مخزن طبیعی ویروس آنفلوانزای پرندگان محسوب می‌شوند؟ (iranarze.ir)

- (۱) اردک (۲) قرقاول (۳) بوقلمون (۴) ماکیان

۱۳- مقاوم ترین ویروس در مقابل دما، ویروس کدام بیماری است؟ (iranarze.ir)

- (۱) نیوکاسل (۲) آنفلوانزا (۳) مارک (۴) بورس عفونی

۱۴- کدام یک از میزبان‌های زیر، می‌تواند به عنوان بهترین میزبان مخلوط کننده (Mixing vessel) یا بازآرایی دهنده (Reassortment) ویروس‌های آنفلوانزا

در پانژئوسی آنفلوانزای طیور به حساب آید؟ (iranarze.ir)

- (۱) پرندگان زینتی (۲) خوک (۳) پرندگان مهاجر آبی (۴) پرندگان خشکی زی

۱۵- دمای مناسب سالن پرورش جوجه گوشتی در روز اول پرورش، حدود چند درجه سانتی گراد است؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۳۰ (۲) ۲۵ (۳) ۲۰ (۴) ۱۵

۱۶- بهترین دما برای پرورش ماهی قزل آلاي رنگین کمان، چند درجه سانتی گراد است؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۱۲ تا ۱۵ (۲) ۱۶ تا ۱۸ (۳) ۱۰ تا ۱۲ (۴) ۳۲ تا ۲۷

۱۷- ماهی کپور معمولی، در شرایط طبیعی، در کدام بخش از استخرهای پرورشی قرار می‌گیرد؟ (iranarze.ir)

- (۱) ورودی آب (۲) خروجی آب (۳) لابه‌های فوقانی استخر (۴) کف استخر

۱۸- نیاز اکسیژنی در کدام یک از ماهیان پرورشی زیر، بیشتر است؟ (iranarze.ir)

- (۱) سرگنده (۲) کپور معمولی (۳) کپور نقره‌ای (۴) قزل آلاي رنگین کمان

۱۹- وجود کدام اسید چرب در تغذیه قزل آلاي رنگین کمان، باید مورد توجه بیشتری قرار گیرد؟ (iranarze.ir)

- (۱) لینولنیک (۲) لینولئیک (۳) آراشیدونیک (۴) سیکلوپروپینونیک

۲۰- کدام ورید را عمدتاً برای تزریق وریدی (تنظیم توسط فروشگاه ایران عرضه) در گربه استفاده می‌کنند؟ (iranarze.ir)

- (۱) Jugular (۲) Saphenous (۳) Femoral (۴) Cephalic

۲۱- زردی، از مشخصات درمانگاهی کدام مسمومیت است؟ (iranarze.ir)

- (۱) آرسنیک (۲) مس (۳) سرب (۴) سیانید

۲۲- حساس ترین حیوانات به آلکالوئید پیرولیزیدین، کدام‌اند؟ (iranarze.ir)

- (۱) گوسفند و بز (۲) سگ و گربه (۳) گاو و اسب (۴) جوندگان و طیور

۲۳- شدت درد در بیماری‌های معدی- روده‌ای اسب، چگونه است؟ (iranarze.ir)

- (۱) اغلب با شدت ضایعه مرتبط است. (۲) کاملاً با شدت ضایعه مرتبط است.

- (۳) ارتباط ناچیزی با هم دارند. (۴) بسته به بیمار، متفاوت است.

۲۴- روند گسترش ضایعات ریوی در پلوروپنومونی واگیر گاو، به کدام صورت است؟ (iranarze.ir)

- (۱) گرانولوماتوز (۲) کارنوز (۳) نکروتیک (۴) فیبرینی

۲۵- کدام یک از داروهای زیر، در درمان سوءهضم ساده و هیپوموتیلیتی شکمبه، مؤثر تر و با عوارض جانبی کمتری همراه است؟ (iranarze.ir)

(۱) فیزوستیگمین (۲) متوکلوپرامید (۳) نتوستیگمین (۴) کابامیل کولین

۲۶- اولین تغییر پاتولوژیک در روند پولیوانسفالومالاسی ناشی از کمبود تیامین، کدام است؟ (iranarze.ir)

(۱) ادم (۲) نکروز (۳) خونریزی (۴) آماس

۲۷- کدام یک از عواقب کلی سپتی سمی، شایع تر است؟ (iranarze.ir)

(۱) مننژیت (۲) آنسفالیت (۳) التهاب مفاصل و تاندون‌ها (۴) التهاب قسمت‌های مختلف چشم

۲۸- کدام یک از موارد زیر، در فیزیوپاتولوژی سندرم آسیت، فاقد اهمیت برجسته است؟ (iranarze.ir)

(۱) افزایش بازده قلبی (۲) هیپرتروفی بطن چپ قلب

(۳) افزایش فشار خون سرخرگی ریوی (۴) افزایش ترشح هورمون اریتروپوئیتین و افزایش هماتوکریت

۲۹- کدام ویروس زیر، به اغلب مواد ضد عفونی کننده بسیار مقاوم است. همچنین به کلروفرم به مدت ۱۵ دقیقه، اتیل اتر ۵۰ درصد به مدت ۱۸ ساعت و به استون

۹۰ درصد، مدت ۲۴ ساعت مقاوم است؟ (iranarze.ir)

(۱) ویروس کم خونی عفونی جوجه‌ها (۲) ویروس بورس عفونی

(۳) ویروس التهاب عفونی حنجره و نای (۴) ویروس نیوکاسل

۳۰- حضور کدام یک از آنزیم‌های زیر، در روند بیماری‌زایی ویروس‌های آنفلوآنزای طیور با پاتوتیپ MPAI ضروری است (تهیه شده توسط ایران عرضه) ؟

(۱) آنزیم‌های فورین (۲) آنزیم‌های شبه تریپسین

(۳) آنزیم‌های دستگاه گلژی (۴) آنزیم‌های وزیکول‌های سیتوپلاسمی

۳۱- کدام یک از نشانی‌های کالبدگشایی زیر، در بیماری کرایزی عفونی ماکیان معمولاً مشاهده می‌شود؟ (iranarze.ir)

(۱) آماس نزل‌های و هموراژیک حاد مخاط چشم و بافت‌های زیرجلدی (۲) آماس نزل‌های حاد غشاهای بینی و سینوس

(۳) پنومونی و تورم کیسه‌های هوایی (۴) تورم شدید مفاصل بال و پا

۳۲- کدام دارو، برای درمان کوکسیدیوز به کار نمی‌رود؟ (iranarze.ir)

(۱) سولفاکینوکسالین (۲) مونسنین سدیم (۳) آمپرولیوم (۴) دیکلازوریل

۳۳- کدام یک از انگل‌های زیر، بر روی پوست ماهی قرار می‌گیرد؟ (iranarze.ir)

(۱) ژیروداکتیلوس (۲) هگزامیتا (۳) میکسوبولوس (۴) دیپلوستوموم

۳۴- کدام یک از انگل‌های سخت پوست زیر، در استخرهای ماهی آب شیرین در ایران، شایع است؟ (iranarze.ir)

(۱) ایزوپودا (۲) سالمینکولا (۳) لرنه آ (۴) پزودو تراکلیاستس

۳۵- مهم‌ترین بیماری باکتریایی در پرورش ماهی قزل آلا رنگین کمان در کشور، کدام است؟ (iranarze.ir)

(۱۳) نوکاردیوزیس (۲) استرپتوکوکوزیس (۳) نکروز عفونی لوزالمعده (۴) سل

۳۶- عامل کوری انگلی در ماهی، کدام است؟ (iranarze.ir)

(۱) بوتریوسفالوس (۲) کلینوستوموم (۳) دیپلوستوموم (۴) ژیروداکتیلوس

۳۷- کدام مورد در خصوص انتروپاتی غیراختصاصی در خرگوش، صحیح است؟ (iranarze.ir)

(۱) شیردهی، یکی از عوامل مستعد کننده بروز این بیماری است.

(۲) افزایش حرکات دستگاه گوارش، از عوامل بروز انتروپاتی در خرگوش است.

۳- استفاده از آنتی بیوتیک‌های وسیع الطیف در پیشگیری از بیماری مؤثر است.

۴- استفاده از جیره با فیبر بالاتر از ۱۸٪ به دلیل یبوست، سبب بروز بیماری می‌شود.

۳۸- شیوع بیماری آکاریوز در زنبور عسل، بیشتر در کدام مناطق کشور است؟ (iranarze.ir)

(۱) شرقی (۲) جنوبی (۳) غربی (۴) شمالی

۳۹- کدام بیماری در کبوتران جوان، بیشتر در دهان به صورت دانه یا لکه‌های زرد دیده می‌شود و نوعی گلودرد محسوب می‌شود؟ (iranarze.ir)

(۱) آبله (۲) تریکوموناس (۳) استریپتوکوکوس (۴) نیوکاسل

۴۰- (تنظیم توسط فروشگاه ایران عرضه) عامل آبله کپور (Carp pox) کدام است؟ (iranarze.ir)

(۱) انگل (۲) باکتری (۳) قارچ (۴) ویروس

اپیدمیولوژی دامپزشکی

۴۱- خطر رخداد یک بیماری در جمعیت را در کدام مطالعه زیر، می‌توان محاسبه کرد؟ (iranarze.ir)

(۱) مقطعی (۲) مورد - شاهدی (۳) هم گروهی (۴) تجربی

۴۲- ریشه کنی کدام بیماری، در چند سال اخیر در ایران انجام شده است؟ (iranarze.ir)

(۱) طاعون اسبی (۲) طاعون انسانی (۳) طاعون گاوی (۴) طاعون نشخوار کنندگان کوچک (PPR)

۴۳- می‌خواهیم رابطه بین وزن و دور سینه حیوان در گاوها را با یک نمودار مناسب نمایش دهیم. بهترین نمودار، کدام است؟ (iranarze.ir)

(۱) پراکنش (۲) هیستوگرام (۳) میله‌ای (۴) دایره‌ای

۴۴- کدام مورد در خصوص مقایسه خطای معیار با انحراف معیار، همواره صحیح است؟ (iranarze.ir)

(۱) هر دو مساوی هستند (۲) خطای معیار کوچک تر است

(۳) قابل مقایسه با یکدیگر نیستند (۴) خطای معیار مساوی یا بزرگ تر است.

۴۵- نوسان‌های تناوبی بیماری‌های در توزیع زمانی، معمولاً بر پایه کدام واحد زمانی مطرح می‌شود؟ (iranarze.ir)

(۱) ماه (۲) دهه (۳) هفته (۴) سال

۴۶- «رفنتار»، به عنوان کدام تعیین کننده در رخداد بیماری‌ها مطرح است؟ (iranarze.ir)

(۱) داخلی و ثانویه (۲) خارجی و ثانیه (۳) داخلی و اولیه (۴) خارجی و اولیه

۴۷- حساسیت یک آزمون تشخیصی، بیانگر کدام مورد است؟ (iranarze.ir)

(۱) توانایی آزمون در شناسایی صحیح افراد سالم (۲) احتمال سالم بودن فرد آزمون منفی

(۳) احتمال بیمار بودن فرد آزمون مثبت (۴) توانایی آزمون در شناسایی صحیح افراد بیمار

۴۸- به منظور تعیین عوارض بیماری در یک جامعه و تعیین حجم خدمات بهداشتی لازم برای آن، محاسبه کدام شاخص بایستی انجام گیرد؟

(۱) بروز (۲) شیوع (۳) بقا (۴) کشندگی

۴۹- کدام یک از موارد زیر، جزو روش‌های مبارزه با بیماری‌ها نیست؟ (iranarze.ir)

(۱) مبارزه و قطع راه‌های انتقال (۲) مبارزه با مخازن و منابع بیماری (۳) انجام آزمون غربالگری (۴) کاهش حساسیت میزبان

۵۰- همه‌گیری کدام بیماری، (تهیه شده توسط ایران عرضه) از نوع منبع مشترک است؟ (iranarze.ir)

- (۱) بوتولسم (۲) آنفلوانزا (۳) تب برفکی (۴) آبله
- ۵۱- وقوع ارولیتیبازیس در سگ، کدام نوع متغیر است؟ (iranarze.ir)
- (۱) فاصله‌ای (۲) نسبتی (۳) رتبه‌ای (۴) اسمی
- ۵۲- کدام فرم‌های فاسیولوز، در گاو معمول هستند؟ (iranarze.ir)
- (۱) تحتِ حاد و مزمن (۲) حاد و تحتِ حاد (۳) حاد و مزمن (۴) هر سه فرم حاد، تحتِ حاد و مزمن
- ۵۳- تورش یادآوری، در کدام یک از مطالعات زیر، بیشتر دیده می‌شود؟ (iranarze.ir)
- (۱) مقطعی (۲) هم گروهی (۳) مورد-شاهدی (۴) هم گروهی تاریخی
- ۵۴- مخزن اصلی ویروس آنفلوانزای پرندگان، کدام است؟ (iranarze.ir)
- (۱) گنجشک (۲) پرندگان آبی (۳) انسان (۴) خوک
- ۵۵- شناخته شده‌ترین فاکتور مستعدکننده رخداد سندرم کبد چرب در گاو شیری، کدام است؟ (iranarze.ir)
- (۱) سن (۲) شکم زایش (۳) جیره غذایی (۴) تولید زیاد

ایمنی‌شناسی کاربردی دامپزشکی

- ۵۶- غدد لنفاوی، در کدام یک از حیوانات زیر دیده می‌شود؟ (iranarze.ir)
- (۱) ماهیان استخوانی (۲) دوزیستان (۳) پستانداران (۴) خزندگان
- ۵۷- کدام مورد، صحیح است؟ (iranarze.ir)
- (۱) نوتروفیل و ماکروفاژها، هر دو یاخته‌های بیگانه خوارند. (۲) نوتروفیل‌ها و ماکروفاژها، هیچ کدام بیگانه خوار نیستند. (۳) ماکروفاژها تنها یاخته‌های بیگانه خوارند. (۴) نوتروفیل‌ها تنها یاخته‌های بیگانه خوارند.
- ۵۸- کدام نوع ازدیاد حساسیت، با واسطه یاخته انجام می‌شود؟ (iranarze.ir)
- (۱) دو (۲) چهار (۳) سه (۴) یک
- ۵۹- بیماری خودایمن، عمدتاً در کدام دوران با سن رخ می‌دهد؟ (iranarze.ir)
- (۱) سنین متوسط به بالا (۲) دوران کودکی (۳) دوران لاروی (۴) سن نقشی ندارد.
- ۶۰- کدام یک از ترکیبات زیر، با توقف رونوشت برداری از سایتوکاين‌ها، مانع فعال شدن یاخته آمی‌شود (تنظیم توسط فروشگاه ایران عرضه)؟
- (۱) سیکلوفسفامسیدها (۲) آزاتیوپرین‌ها (۳) کلرامبوسیل‌ها (۴) سیکلوسپورین‌ها
- ۶۱- استعداد ژنتیکی فرد برای حساس شدن به آلرژی‌های محیطی که با تولید پادتن‌های IgE اختصاصی همراه باشد را چه می‌نامند؟ (iranarze.ir)
- (۱) آلرژن (۲) آتوپی (۳) آلرژی (۴) ایمونوپاتولوژی
- ۶۲- بیماری‌های خودایمن، در کدام حیوان زیر، شایع‌تر است؟ (iranarze.ir)
- (۱) گوسفند (۲) گاو (۳) سگ (۴) بز
- ۶۳- آنتی‌ژن‌های کدام مورد زیر، مهم‌ترین آنتی‌ژن برای تهیه واکسن ضد مالاریا محسوب می‌شود؟ (iranarze.ir)
- (۱) اسپوروزوئیتی (۲) مروزوئیتی (۳) تروفوزوئیتی (۴) شیزونت
- ۶۴- واکسیناسیون علیه کدام بیماری، در صنعت پرورش ماهی در ایران انجام می‌گیرد؟ (iranarze.ir)

- (۱) فلاووباکتریوزیس
(۲) برانشیومایکوزیس
(۳) سپتی سمی هموراژیک باکتریایی
(۴) استرپتوکوکوزیس
۶۵- کدام یک از واکسن‌های بیماری نیوکاسل، برای واکسیناسیون طیور روستایی در مناطق گرمسیری مناسب‌تر است؟ (iranarze.ir)
Lasota (۱) V4 (۲) F (۳) B1 (۴)

بیماری‌های مشترک بین انسان و حیوان

- ۶۶- کدام یک از بیماری‌های زیر، توسط خرگوش به انسان منتقل نمی‌شود؟ (iranarze.ir)
(۱) جرب (۲) عفونت قارچی پوست (۳) پاستورلوز (۴) کیست هیداتیک
۶۷- کدام یک از بیماری‌های زیر، توسط شیر دام آلوده می‌تواند به انسان منتقل شود؟ (iranarze.ir)
(۱) هاری (۲) توکسوپلاسموز (۳) تب مالت (۴) پاستورلوز
۶۸- کدام بیماری، توسط تماس با خون و یا بافت بدن دام‌های آلوده به انسان منتقل می‌شوند؟ (iranarze.ir)
(۱) تب کریمه کنگو (۲) تب مالت (۳) کیست هیداتیک (۴) سنوروسریرالیس
۶۹- ویروس آنفلوانزای پرندگان، از کدام طریق به انسان منتقل نمی‌شود؟ (iranarze.ir)
(۱) تماس با پرندگان وحشی آلوده (۲) خوراکی (۳) تماس با پرندگان و طیور پرورشی آلوده (۴) تماس با محیط آلوده
۷۰- (تهیه شده توسط ایران عرضه) مهم‌ترین ناقل بیماری توکسوپلاسموز به انسان، کدام حیوان است؟ (iranarze.ir)
(۱) گاو (۲) سگ (۳) گوسفند (۴) گربه