

خود آزمائی «پرورش و بهداشت اسب»

۱- تعداد ضربان قلب اسب کدامیک از موارد زیر است؟
 الف - ۱۰ تا ۲۰ ضربان در دقیقه
 ب - ۳۰ تا ۴۰ ضربان در دقیقه
 ج - ۵۰ تا ۶۰ ضربان در دقیقه
 د - ۷۰ تا ۸۰ ضربان در دقیقه

۲- در تک سمی‌ها برای کدامیک از بیماریهای زیر از واکسن استفاده می‌شود؟
 الف - مسمومیت و کزاز
 ب - آنفولانزا و پنومونی
 ج - کزاز و آنفولانزا
 د - مسمومیت و پنومونی

۳- بیماری که در آن مفصل درشتنی‌ای قلمی (Hock) دژنره و دچار آتریت شده و لنگش در اندام خلفی بوجود می‌آید جزء کدامیک از ناراحتی‌های زیر می‌باشد؟
 الف - Navicular dis.
 ب - Sprains
 ج - Side bone
 د - Bone spavin

۴- در اسبی بعد از ۱۵ دقیقه تمرین علائم تعریق شدید، اکراه در حرکت، تنفس شدید، افزایش ضربان قلب، افزایش خفیف درجه حرارت، عدم تطابق، تلاش و سعی در ادرار که به سختی انجام می‌گیرد و رنگ ادرار از معمولی تا قرمز و قهوه‌ای تیره متغیر است و درد و حساسیت در ناحیه کمر در ملامسه حساس است، در این حالت به کدام بیماری مشکوک می‌شوید؟
 الف - آنفولانزا
 ب - شاربن
 ج - مسمومیت با خرزهره
 د - آزو توری

۵- کوچک بودن اندازه معده که در اثر خوردن علوفه یا سیب تخمیر شده حادث می‌شود در کدامیک از دسته‌های زیر قرار می‌گیرد؟
 الف - کولیک معده
 ب - کولیک اسپاسمودیک
 ج - کولیک تیمپانیک
 د - انباشتگی ناشی از غذا

۶- در گله‌ای در تعدادی از اسبها افزایش درجه حرارت تا ۴۱ درجه سانتیگراد، ترشحات آبکی متمایل به چرکی بینی، سرفه خشک، بزرگ شدن غدد زیر فک پائینی، کونژنکتیویت، دپرسیون و کاهش اشتها دیده می‌شود، همچنین بیماری در گله به سرعت شیوع پیدا می‌کند کدامیک از بیماریهای زیر مشکوک می‌شوید؟
 الف - هرپس و پروس اسبی
 ب - آنفولانزا
 ج - مسمومیت
 د - پنومونی

۷- عامل بیماری تنفسی انسدادی مزمن (Chronic obstructive pulmonary disease) کدامیک از

موارد زیر است؟

الف - عوامل باکتریایی
 ب - عوامل ویروسی
 ج - هاگ و گرد و غبار
 د - عوامل انگلی

۸- متداولترین تومور اسب کدامیک از موارد زیر است؟
 الف - ملانوما
 ب - سارکومئید
 ج - پاپیلوما
 د - هیچکدام

۹- کدامیک از عوامل زیر باعث سقط جنین در اسب می‌شود؟
 الف - هرپس ویروس اسبی
 ب - جنین دوقلو
 ج - درجه حرارت بالا
 د - هر سه مورد

۱۰- در هنگام خونگیری اگر اسب دچار هیجان باشد کدامیک از فاکتورهای خونی زیر بیشتر دچار تغییر می‌شود؟
 الف - گلبولهای سفید
 ب - گلبولهای قرمز
 ج - پلاکتها
 د - پروتئین

۱۱- در بیماری دوشنبه کدامیک از فاکتورهای زیر افزایش پیدا می‌کند؟
 الف - کراتینین
 ب - کراتین کیناز
 ج - SGPT
 د - SGOT

۱۲- سن بلوغ و طول دوره استروس در مادبان چقدر می‌باشد؟
 الف - ۱۰ تا ۱۲ ماه و ۲۵ تا ۳۰ روز
 ب - ۱۵ تا ۲۰ ماه و ۲۵ تا ۳۰ روز
 ج - ۱۲ تا ۱۵ ماه و ۲۱ تا ۲۳ روز
 د - ۱۲ تا ۱۵ ماه و ۲۵ تا ۳۰ روز

۱۳- اسبهای با پشت (طول کمر) کوتاه در صورت ابتلا به کمر درد بیشتر دچار عارضه در کدام قسمت بدن می‌شوند؟
 الف - لیگامانها
 ب - عضلات
 ج - ستون مهره‌ها
 د - پوست

۱۴- محل لارو و انگل بالغ *Parascaris equorum* به ترتیب در کدامیک از اندامهای اسب می‌باشد؟
 الف - سکوم - روده باریک
 ب - روده باریک - ریه و کبد
 ج - کبد و ریه - روده باریک

د - سکوم - کبد و ریه

۱۵- تخمک‌گذاری در اسب با توجه به موارد زیر در کدام حالت افزایش می‌یابد؟
 الف - با بلند شدن طول روز
 ب - با کوتاه شدن طول روز
 ج - الف و ب
 د - هیچکدام

۱۶- زمان آبستنی در اسب چند روز طول می‌کشد؟
 الف - ۲۵۰ روز
 ب - ۲۸۰ روز
 ج - ۳۱۰ روز
 د - ۳۴۰ روز

۱۷- ازدیاد حساسیت نسبت به نور (Photo-sensitivity) در اثر کدامیک از عوامل زیر امکان بروز دارد؟
 الف - مصرف شبدر و بیماری کبدی
 ب - مصرف شبدر و بیماری کلیه
 ج - مصرف گندم و بیماری کبد
 د - مصرف گندم و بیماری کلیه

۱۸- در اسب کدامیک از داروهای زیر بر روی کرمهای نواری مؤثر است؟
 الف - آیپورمکتین
 ب - مبندازال
 ج - پیرانتل
 د - تیباندازال

۱۹- جهت همزمانی در مادبان از PGF α در چه زمانهای از سیکل استفاده می‌شود؟
 الف - روز ۵ و روز ۲۰
 ب - روز صفر و روز ۱۴
 ج - روز ۱۰ و روز ۲۳
 د - روز ۱ و روز ۸

۲۰- در گله‌ای به فاصله یک روز پس از تولد، ضعف و گیجی و اکراه در خوردن شیر، تنفس سریع و خمیازه‌های مکرر مشاهده شد. ضربان قلب افزایش یافته و خستگی به حدی ادامه می‌یابد که کره قادر به ایستادن نمی‌باشد، یرقان بعد از یک تا دو روز در حیوان دیده شد، هموگلوبینوری و کلاپس دستگاه تنفس و همچنین تیره شدن غشاهای مخاطی از دیگر علائم می‌باشد. به کدامیک از بیماری زیر مشکوک می‌شوید؟
 الف - بازیوز
 ب - تیلریوز
 ج - لیتوسپیروز
 د - ایزواریترولیز جنینی

تهیه و تنظیم: دکتر محمدرضا قلعه‌نوئی

پاسخ در صفحه ۲۰۰