

کد کنترل

855

A

عصر پنج شنبه  
۱۴۰۳/۱۲/۰۲

دفترچه شماره ۱۳ از ۳



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری  
سازمان سنجش آموزش کشور

علم و تحقیق، کلید پیشرفت کشور است.  
مقام معظم رهبری

## آزمون ورودی دوره‌های دکتری (نیمه‌تمترک) – سال ۱۴۰۴ جراحی دامپزشکی (دستیاری) – (کد ۲۷۰۱)

مدت زمان پاسخگویی: ۱۰۵ دقیقه

تعداد سؤال: ۷۵ سؤال

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سؤال‌ها

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شماره	تا شماره
۱	اصول جراحی و هوشبری – جراحی عمومی دام‌های بزرگ – جراحی عمومی دام‌های کوچک – بیماری‌های اندام‌های حرکتی – رادیولوژی و سونوگرافی	۷۵	۱	۷۵

استفاده از ماشین حساب مجاز نیست.

این آزمون نمره منفی دارد.

\* داوطلب گرامی، عدم درج مشخصات و امضا در مندرجات کادر زیر، بهمنزله عدم حضور شما در جلسه آزمون است.

اینجانب ..... با شماره داوطلبی ..... با آگاهی کامل، یکسان بودن شماره صندلی خود با شماره داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخ نامه و دفترچه سؤالات، نوع و کد کنترل درج شده بر روی جلد دفترچه سؤالات و پایین پاسخ نامه ام را تأیید می نمایم.

امضا:

اصول جراحی و هوشبری - جراحی عمومی دام‌های بزرگ - جراحی عمومی دام‌های کوچک - بیماری‌های اندام‌های حرکتی - رادیولوژی و سونوگرافی:

- ۱ کدام یک از ترکیبات زیر، ماندگاری بیشتری در فضای عروقی (intravascular space) دارد؟
  - Hypertonic saline (۲)
  - Dextrose % ۵ + saline % ۹ (۴)
- ۲ شایع ترین اختلال اسید و باز در یک اسب ۳۵۰ کیلوگرمی سالم حین عمل آرتروسکوپی در طی بیهوشی استنشاقی با ایزووفلوران، کدام است؟
  - Metabolic acidosis (۲)
  - Respiratory acidosis (۴)
- ۳ برای بیهوشی یک اسب ۴۰۰ کیلوگرمی، از دتموئیدین (۱ درصد با دُز ۲۰ µg/kg) و از دیازپام (۰/۵ درصد با دُز ۵ mg/kg) برای پیش‌بیهوشی و کتابیین (۱۰ درصد با دُز ۲ mg/kg) برای القاء بیهوشی استفاده می‌شود. حجم نهایی این داروها، به ترتیب، چند میلی‌لیتر خواهد بود؟
  - (۱) ۸، ۴ و ۰/۸
  - (۲) ۶ و ۰/۸
  - (۳) ۱۲ و ۱/۸
- ۴ کدام داروی مخدر، بیشترین طول اثر ضددردی را دارد؟
  - Buprenorphine (۲)
  - Morphine (۴)
- ۵ تجویز دُز بالای کدام دارو می‌تواند باعث بروز زخم‌های گوارشی شود؟
  - (۱) پروپوفل
  - (۲) کتوپروفن
  - (۳) مدتومیدین
- ۶ داروی انتخابی برای مقابله با کاهش ضربان قلب (Bradycardia) ناشی از تحریک عصب واگ، کدام است؟
  - Epinephrine (۲)
  - Atropine (۴)
- ۷ کدام دارو، برای بیهوشی یک بیمار مبتلا به نارسایی کلیوی مناسب نیست؟
  - Etomidate (۲)
  - Propofol (۴)
- ۸ Ephedrine (۱)
- ۹ Dopamine (۳)
- ۱۰ Alfaxalone (۱)
- ۱۱ Ketamine (۳)

- ۸ کدام مورد، از عوارض تجویز بی کربنات سدیم محسوب نمی شود؟
- (۱) Alkalemia (۲) Hyponatremia (۳) Hypokalemia (۴) Paradoxical cerebral acidosis
- ۹ در استریلیزاسیون بهوسیله پلاسمای از کدام یک از موارد زیر استفاده می شود؟
- (۱) کبالت ° ۶ (۲) گلوترآلدئید (۳) اشعه ماورای بنسن (۴) پراکسید هیدروژن
- ۱۰ متعاقب کدام روش بعد از استریلیزاسیون، نیاز به هوادهی وجود دارد؟
- (۱) پلاسمای (۲) اتیلن اکساید (۳) گلوترآلدئید (۴) اشعه های یونیزه کننده
- ۱۱ برای ایجاد برش ابتدایی در اندام های توخالی مثل معده، بهتر است از کدام روش استفاده شود؟
- (۱) Slide cutting (۲) Press cutting (۳) Scrap cutting (۴) Saw cutting
- ۱۲ کدام مورد، تفاوت بین نخ تکرشته ای و چندرشته ای را بیان می کند؟
- (۱) آسیب وارد در هنگام عبور از بافت، در نخ های چندرشته ای کمتر از نخ های تکرشته ای است. (۲) خاصیت موئینگی نخ های چندرشته ای، کمتر از نخ های تکرشته ای است. (۳) نخ های چندرشته ای، انعطاف پذیرتر از نخ های تکرشته ای هستند. (۴) گره نخ های تکرشته ای، مطمئن تر از نخ های چندرشته ای است.
- ۱۳ یک قلاوه سگ با علائم بالینی دیسترس تنفسی، وجود صداهای کراکل در دو طرف قفسه سینه، اتساع ورید و داج و سیانو تیک بودن غشا های مخاطی، به کلینیک ارجاع داده شده است. براساس این علائم، حیوان مبتلا به کدام نوع شوک است؟
- (۱) هیپوولمیک (۲) کاردیوژنیک (۳) تروماتیک (۴) نوروژنیک
- ۱۴ کدام مورد، در خصوص دهیدراتاسیون از نوع هیپوتونیک درست است؟
- (۱) معمول ترین شکل دهیدراتاسیون بوده که در حدود ۹۰ درصد سگ ها و گربه هایی که دچار کم آبی می شوند، رخ می دهد. (۲) تغییری در اسمولاریته مایعات خارج سلولی و حرکت مایعات بین فضاهای داخل و خارج سلول ایجاد نمی شود. (۳) تونوسیته مایعات خارج سلولی، بیشتر از تونوسیته مایعات داخل سلولی می شود. (۴) مایعات، از فضای خارج سلولی به سمت داخل سلول ها حرکت می کند.
- ۱۵ ازوفاگوتومی، در کدام گروه از جراحی ها قرار می گیرد؟
- (۱) تمیز - آلوده (clean) (۲) تمیز (clean-contaminated) (۳) آلوده (dirty) (۴) کثیف (contaminated)
- ۱۶ کدام مورد، در خصوص بی حسی داخل رگی اندام های حرکتی در گاو درست است؟
- (۱) تورنیکت می تواند برای ۹۰ دقیقه بدون عارضه در محل باقی بماند. (۲) بدون نیاز به بستن تورنیکت، دارو در یکی از وریدها تزریق می شود. (۳) بعد از پایان جراحی، تورنیکت بی درنگ از دور اندام حرکتی باز می شود. (۴) بعد از بستن تورنیکت، دارو در شریان سطحی و پایین تورنیکت تزریق می شود.

- ۱۷ کدام مورد، درخصوص پرولاپس واژن در گاو درست است؟
- (۱) در اکثر موارد، بلافصله بعد از زایمان اتفاق می‌افتد.
  - (۲) از قسمت خلف اتصال واژنی - وستیبولی اتفاق می‌افتد.
  - (۳) بعد از جا زدن آن، نیازی به جراحی و تنگ کردن کانال تناسلی نیست.
  - (۴) افزایش فشار داخلی شکمی و شلی بافت همبند اطراف واژن، عامل مستعد کننده ایجاد آن در ثلث آخر آبستنی در گاو است.
- کدام روش زیر، جهت جوانه‌زدایی شاخ در گوساله‌ها استفاده نمی‌شود؟
- Dehorning Paste (۲)                          Buddex Dehorner (۱)  
Roberts Dehorner (۴)                          Keystone Dehorner (۳)
- ۱۸ در تکنیک **Penile Fixation** برای ایجاد گاو نر فحل‌یاب، کدام ساختار قضیب به کدام ناحیه تثبیت می‌شود؟
- (۱) تونیکا واژینالیس به عضله مستقیم شکم
  - (۲) تونیکا آلبورژینه به خط سفید
  - (۳) تونیکا آلبورژینه به خط سفید
  - (۴) تونیکا واژینالیس به خط سفید
- ۱۹ جهت ترمیم پارگی درجه ۳ رکتوواژینال به روش **Goetz bites** (۶) در هر بخیه، سوزن چندبار از مخاط واژن عبور می‌کند؟
- ۴ (۲)                          ۲ (۱)  
۸ (۴)                          ۶ (۳)
- ۲۰ کدام مورد، درخصوص جابه‌جایی شیردان در گاو درست است؟
- (۱) جابه‌جایی شیردان به سمت راست در گوساله‌ها اتفاق نمی‌افتد.
  - (۲) وقوع جابه‌جایی شیردان به راست، بیشتر از جابه‌جایی به سمت چپ است.
  - (۳) معمولاً جابه‌جایی شیردان به سمت چپ، در گاوهای بالای ۷ سال اتفاق می‌افتد.
  - (۴) در گوساله‌های زیر یک سال، جابه‌جایی شیردان به سمت راست همراه با چرخش، بیشتر از جابه‌جایی شیردان به سمت چپ اتفاق می‌افتد.
- ۲۱ در گاو مبتلا به اسیدوز، کدام پارامترها به ترتیب درخصوص pH شکمبه، ضربان قلب و میزان دهیدراتاسیون، بیان کننده ضرورت انجام عمل جراحی تخلیه شکمبه (**Rumenotomy**) است؟
- (۱) کمتر از ۵ - بیشتر از ۱۰۰ عدد در دقیقه - بیشتر از ۸ درصد
  - (۲) کمتر از ۷ - بیشتر از ۱۰۰ عدد در دقیقه - بیشتر از ۴ درصد
  - (۳) کمتر از ۵ - بیشتر از ۸ عدد در دقیقه - بیشتر از ۴ درصد
  - (۴) کمتر از ۷ - بیشتر از ۸ عدد در دقیقه - بیشتر از ۸ درصد
- ۲۲ در تکنیک **Right Paralumbar Pyloropexy**، جهت درمان جراحی جابه‌جایی شیردان کدام مورد زیر درست است؟
- (۱) محل ورود سوزن جهت تثبیت شیردان، در انتهای پیلور و ابتدای دوازدهه است.
  - (۲) احتمال نفوذ سوزن به داخل لومن، کمتر از تکنیک **Abomasopexy** است.
  - (۳) فقط جهت درمان جابه‌جایی شیردان به طرف راست کاربرد دارد.
  - (۴) محل ورود سوزن جهت تثبیت شیردان، در ناحیه انتروم پیلور است.
- ۲۳ در عارضه جابه‌جایی شیردان به سمت راست همراه با چرخش در گاو، کدام مورد درست است؟
- (۱) چرخش شیردان حول محور پرده چادرینه بزرگ است.
  - (۲) چرخش شیردان حول محور پرده چادرینه کوچک است.
  - (۳) فراوانی وقوع این عارضه، بیشتر از وقوع جابه‌جایی شیردان به چپ است.
  - (۴) برخلاف جابه‌جایی شیردان به چپ، این عارضه از موارد و جراحی‌های اورژانسی نیست.

- ۲۵ در خصوص عارضه پارگی رحم در گاو، کدام مورد درست است؟
- (۱) اگر از پارگی رحم یک هفته گذشته باشد، از طریق گردن رحم می‌توان آن را بخیه زد.
  - (۲) عمدتاً رحم، در اثر حرکات شدید جنین در طول مراحل زایمان پاره می‌شود.
  - (۳) بعضی از پارگی‌های کوچک سطح پشتی رحم، نیاز به درمان جراحی ندارند.
  - (۴) عمدتاً پارگی در سطح شکمی رحم ایجاد می‌شود.
- ۲۶ در لایه‌اتومی اکتسافی محوطه بطئی اسب از خط وسط، جهت دستری به ایلئوم، کدام باند (*Teniae*) سکوم بهتر است دنبال شود؟
- |             |            |
|-------------|------------|
| Lateral (۲) | Dorsal (۱) |
| Ventral (۴) | Medial (۳) |
- ۲۷ در فرایند التیام زخم‌های باز، کدام مورد ارتباطی به عملکرد بافت گرانوله تشکیل شده در زخم ندارد؟
- (۱) بافت گرانوله به علت گستردگی ساختار عروقی، سد محافظتی در مقابل عفونت زخم است.
  - (۲) تشکیل بافت گرانوله جهت عبور زخم از مرحله التهابی فرایند التیام، ضروری است.
  - (۳) بافت گرانوله، بستری برای وقوع پدیده تشکیل بافت پوششی جدید است.
  - (۴) بافت گرانوله، محوری برای وقوع پدیده جمع شدگی زخم است.
- ۲۸ کدام مورد، از عوامل مستعد‌کننده تشکیل بافت گرانوله اضافی (**Exuberant Granulation Tissue Formation**) در اسب نیست؟
- (۱) جنسیت
  - (۲) نحوه مراقبت از زخم
  - (۳) موقعیت آناتومیکی زخم
  - (۴) حساسیت نژادی (اسب‌های بزرگ جثه سنگین تر از  $36^{\circ}$  کیلوگرم و بلندتر از  $14^{\circ}$  سانتی‌متر)
- ۲۹ کدام مورد، از روش‌های درمان گاو شیرخوار (**Self Suckling**) نیست؟
- |                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Nasal Ring with burr (۲)   | Ventral glossectomy (۱) |
| Trasection of Frenulum (۴) | Lateral glossectomy (۳) |
- ۳۰ کبد در گوساله، باقی‌مانده کدام ساختار نافی است؟
- (۱) اوراکوس
  - (۲) شریان نافی
  - (۳) ورید نافی
  - (۴) شریان سلیاک
- ۳۱ کدام تکنیک، برای درمان جراحی عارضه **Urovagina** استفاده می‌شود؟
- |            |             |
|------------|-------------|
| Buhner (۲) | Aenes (۱)   |
| Shires (۴) | Caslick (۳) |
- ۳۲ شایع‌ترین علت جراحی مثانه در کره‌اسب تازه‌متولد، کدام است؟
- (۱) تصحیح حالب نابه‌جا
  - (۲) ترمیم پارگی مثانه
  - (۳) برداشت تومورهای مثانه
  - (۴) خارج کردن سنگ مثانه
- ۳۳ کشش بیش از حد روی بخیه در کدام یک از نواحی بدن، **Tourniquet effect** ایجاد می‌کند؟
- |                |                   |
|----------------|-------------------|
| lower limb (۲) | head and neck (۱) |
| upper body (۴) | upper limb (۳)    |
- ۳۴ کدام روش، جزو روش‌های کمتر تهاجمی در درمان جابه‌جایی شیردان در گاو است؟
- |                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| left flank abdomasopexy (۲)        | Toggle pin (۱)             |
| Right Para median abdomasopexy (۴) | Right flank omentopexy (۳) |

- ۳۵ - کدام مورد، در خصوص فتق مغابنی (**Inguinal Hernia**) در گاو نادرست است؟
- (۱) اکثراً غیرمستقیم (**Indirect**) هستند.
  - (۲) اکثراً در سمت چپ اتفاق می‌افتد.
  - (۳) اکثراً در گاوهای ماده بالغ اتفاق می‌افتد.
  - (۴) رخداد فتق مغابنی، بیشتر از فتق اسکروتال است.
- ۳۶ - در کدام مورد، Temporary Tarsorrhaphy استفاده نمی‌شود؟
- (۱) فلنجی پلکها
  - (۲) زخم‌های عمیق قرنیه
  - (۳) پروپتوزیس ناشی از ترومما
  - (۴) آگزوفتالمی
- ۳۷ - در یک سگ بالغ، برای حفظ باروری حیوان بعد از سزارین، برش در کدام قسمت از رحم باید ایجاد شود؟
- (۱) در سطح شکمی شاخ رحمی که بیشترین تعداد جنین را دارد.
  - (۲) در سطح پشتی شاخ رحمی که بیشترین تعداد جنین را دارد.
  - (۳) در سطح پشتی بدن رحم
  - (۴) در سطح شکمی بدن رحم
- ۳۸ - برای درمان حیوانی با عفونت مزمن گوش خارجی و بیماری گوش میانی، کدام روش درمانی بهتر است؟
- Vertical Ear Canal Ablation همراه با Lateral Ear Canal Resection (۱)
- Ventral Bulla Osteotomy همراه با Total Ear Canal Ablation (۲)
- Lateral Bulla Osteotomy همراه با Total Ear Canal Ablation (۳)
- Total Ear Canal Ablation همراه با آنتیبیوتیک‌های وسیع الطیف (۴)
- ۳۹ - در تثبیت شکستگی یک سوم تحتانی استخوان زند زبرین (**Radius**)، گچ‌گیری از کدام بخش شروع و تا کدام ناحیه ادامه می‌باید؟
- (۱) نوک انگشتان - بالای مفصل آرنج
  - (۲) نوک انگشتان - زیر مفصل آرنج
  - (۳) پایین کارپ - بالای مفصل آرنج
  - (۴) پایین کارپ - زیر مفصل آرنج
- ۴۰ - بهترین رهیافت برای انجام جراحی اصلاح **Patent Ductus Arteriosus (PDA)** کدام مورد است؟
- (۱) برداشت دو دنده ۴ و ۵ در سمت چپ
  - (۲) فضای بین دنده‌ای چهارم در سمت راست
  - (۳) بازکردن قفسه سینه از طریق برش روی جناغ
  - (۴) فضای بین دنده‌ای چهارم در سمت چپ
- ۴۱ - در خصوص نفروتومی، کدام مورد درست نیست؟
- (۱) در موارد هیدرونفروز شدید، نباید استفاده شود.
  - (۲) بهترین روش بستن برش روی کلیه، بخیه زدن کپسول است.
  - (۳) باعث کاهش فعالیت کلیه، به میزان ۵° - ۲۵° درصد می‌شود.
  - (۴) در موارد نارسایی حاد دوطرفه کلیه، باید با احتیاط استفاده شود.
- ۴۲ - آناتومی کیسه بیضه و بافت‌های پوششی بیضه در سگ‌ها به ترتیب کدام است؟
- (۱) پوست - تونیکا واژینالیس - تونیکا آلبوزینه - تونیکا دارتوس
  - (۲) پوست - تونیکا آلبوزینه - تونیکا دارتوس - تونیکا واژینالیس
  - (۳) پوست - تونیکا دارتوس - تونیکا واژینالیس - تونیکا آلبوزینه
  - (۴) پوست - تونیکا دارتوس - تونیکا آلبوزینه - تونیکا واژینالیس
- ۴۳ - کدامیک تعریف درستی از **Cystolithiasis** است؟
- (۱) ایجاد سوراخ در مثانه به منظور کاتترگذاری
  - (۲) حذف یا برداشت بخشی از مثانه
  - (۳) عرضه ایجاد سنگ در مثانه
  - (۴) خارج کردن سنگ از مثانه

- ۴۴ - کدام مورد زیر، بیانگر تکنیک **Marsupialization** در درمان موکوسل است؟
- (۱) برداشت و حذف کامل موکوسل
  - (۲) آسپیره کردن موکوسل
  - (۳) قرار دادن درن پنرز در داخل موکوسل
  - (۴) شکافتن موکوسل و بخیه آن به لبه‌های مخاط
- ۴۵ - درخصوص فتق پرینه (**Perineal Hernia**)، کدام مورد درست است؟
- (۱) بهترین محل برش برای دسترسی به محتوای فتق، به فاصله ۱ تا ۲ سانتی‌متر و در سطح پشتی (**Dorsal**) مقعد است.
  - (۲) برای ترمیم فتق، معمولاً عضلات **Coccygeus** و **Levator ani** را به اسفنکتر خارجی مقعد بخیه می‌کنند.
  - (۳) در موارد وجود فتق به صورت دوطرفه، جراحی ترمیم فتق هر دو طرف در یک زمان توصیه می‌شود.
  - (۴) در سگ ماده عقیم‌نشده شایع‌تر است.
- ۴۶ - درخصوص شانت‌های کبدی (**Porto-Systemic Shunt-(PSS)**) در سگ‌ها، کدام مورد زیر درست است؟
- (۱) بهترین روش بستن شانت‌های خارج‌کبدی، بستن تدریجی آنها با استفاده از حلقه آمروئیدی است.
  - (۲) استفاده از حلقه آمروئید، در مورد شانت‌های داخلی‌کبدی هم به سهولت قابل انجام است.
  - (۳) جراحی بستن شانت‌های داخلی‌کبدی، نسبت به شانت‌های خارج‌کبدی، آسان‌تر است.
  - (۴) تنها شانت‌های اکتسابی، کاندید انجام جراحی هستند.
- ۴۷ - کدام مورد، به عنوان یکی از مشکلات جراحی در مری مطرح است؟
- (۱) عدم وجود لایه مخاطی در مری، بسته شدن متعاقب برش و بخیه را با تأخیر مواجه می‌کند.
  - (۲) مری در هر بار تنفس، دچار کشیدگی می‌شود و درنتیجه، محل بخیه همواره در معرض کشش است.
  - (۳) لایه سروز در دیواره خارجی مری نازک است و درنتیجه، بسته شدن با فیبرین در فاصله کمی پس از جراحی ممکن نیست.
  - (۴) حرکات دودی ضعیف در مری در مقایسه با سایر قسمت‌های لوله گوارشی، موجب تسریع در التیام برش‌های روی آن می‌شود.
- ۴۸ - درخصوص فتق مغابنی (**Inguinal Hernia**) در سگ‌ها، کدام مورد درست نیست؟
- (۱) برای دسترسی به کيسه فتق مغابنی در سگ‌های ماده، بهترین رهیافت برش خط میانی شکم (**Ventral Midline**) است.
  - (۲) برای بستن حلقه فتق، الزاماً باید از نخ‌های قابل جذب استفاده کرد.
  - (۳) در صورت یک‌طرفه بودن معمولاً در سمت چپ رُخ می‌دهد.
  - (۴) ممکن است با فتق‌های نافی و پرینه‌ای همراه باشد.
- ۴۹ - کدام روش، در درمان جراحی عارضه **Ectropion** استفاده می‌شود؟
- (۱) Modified Kuhnt-Szymanowski procedure
  - (۲) Hotz-Celsius procedure
  - (۳) Y-to-V correction
  - (۴) Eyelid tacking
- ۵۰ - شایع‌ترین محل باز شدن انتهای دیستال حالب نابجا (**Ectopic ureter**) در سگ‌های ماده، کدام است؟
- (۱) واژن
  - (۲) مثانه
  - (۳) میزراه
  - (۴) رحم
- ۵۱ - کدام مورد، درخصوص پارگی دیافراگم در حیوانات کوچک درست نیست؟
- (۱) مهم‌ترین چالش بعد از جراحی، پنوموتوراکس است.
  - (۲) میزان مرگ‌ومیر، در صورت انجام جراحی در ۲۴ ساعت اول کمتر است.
  - (۳) در صورتی که شرایط بیمار پایدار است، نباید جراحی را به تعویق انداخت.
  - (۴) در صورتی که نقیصه دیافراگم وسیع باشد، می‌توان از فلپ دیواره شکم برای ترمیم آن استفاده کرد.

- ۵۲- کدام مورد، از عوارض عمل جراحی **Total Ear Canal Ablation** نیست؟
- |                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Facial nerve paralysis (۲) | Vestibular dysfunction (۱) |
| Severe hemorrhage (۴)      | Horner syndrome (۳)        |
- ۵۳- کدام مورد، درخصوص پیومتر در حیوانات کوچک درست نیست؟
- (۱) احتمال وقوع این بیماری در گربه‌ها، بیشتر از سگ‌ها است.
  - (۲) حیوانات مبتلا ممکن است دچار ازوتمی پیش‌کلیوی شوند.
  - (۳) اشريشيا کلی، رایج‌ترین باکتری دخیل در این بیماری است.
  - (۴) در این بیماری ممکن است افزایش یا کاهش قندخون اتفاق افتد.
- ۵۴- شایع‌ترین تومور در سگ‌های ماده عقیم‌نشده کدام است؟
- |                |          |
|----------------|----------|
| (۲) پوست       | (۱) رحم  |
| (۴) غدد پستانی | (۳) واژن |
- ۵۵- کدام نخ را برای دوختن پروتز خارج لومن در جراحی کلپس نای توصیه می‌کنید؟
- |                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Poly Diaxanone (۲) | Silk (۱)           |
| Cat Gut (۴)        | Poly Propylene (۳) |
- ۵۶- کدام استخوان در گاو، کاملاً در درون جعبه شاخی سم قرار دارد؟
- |                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
| Metacarpal bone (۲) | Proximal Phalanx bone (۱) |
| Coffin bone (۴)     | Middle phalanx bone (۳)   |
- ۵۷- کدام مورد، درخصوص تعریف عارضه **Sweeny** در اسب‌ها درست است؟
- (۱) آتروفی عضلات **Infraspinatus** و **Supraspinatus**
  - (۲) دیستروفی عضله **Semitendinosus**
  - (۳) آتروفی عضله **Gastrocnemius**
  - (۴) دیستروفی عضله **Deltoid**
- ۵۸- در ۴۸ ساعت اول پس از رخداد التهابات حاد تاندون، کدام مورد زیر کاربرد دارد؟
- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| (۲) کمپرس یخ | (۱) دیاترمی     |
| (۴) ماساژ    | (۳) کیسه آب گرم |
- ۵۹- کدام یک از ناهنجاری‌های شکل ظاهری (**Conformation**)، موجب عوارض شدیدتری می‌شود؟
- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| base wide - toe out (۲)   | base wide - toe in (۱)   |
| base narrow - toe out (۴) | base narrow - toe in (۳) |
- ۶۰- کدام مورد، درخصوص عارضه بدشکلی خمشی مادرزادی (**Congenital Flexural deformity**) در گوساله درست است؟
- (۱) بیشتر در مفصل **Metatarsophalangeal** مشاهده می‌شود.
  - (۲) گاهی با سایر عوارض مادرزادی (مانند شکاف کام) همراه است.
  - (۳) معمولاً تنها در یکی از اندام‌ها مشاهده می‌شود.
  - (۴) همیشه بلافاصله بعد از تولد مشاهده می‌شود.
- ۶۱- شایع‌ترین علامت در استئوکندرایتیس دیسیکنس (**OCD**) مزمن مفصل شانه در اسب، کدام است؟
- |                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| (۲) بلند شدن مرحله جلویی گام    | (۱) افزایش میزان خم‌شگی مفصل کارپ |
| (۴) افتادگی مفصل <b>Fetlock</b> | (۳) آتروفی عضلات                  |

-۶۲ در صورت جایه‌جایی استخوان بند سوم به صورت Sinking در اسب مبتلا به لامیناپیس، کدام علامت مشاهده می‌شود؟

- (۱) وجود فرورفتگی در محل اتصال پوست ناحیه بخلق و نوار تاجی سم
- (۲) کاهش فاصله کورتکس بند سوم و دیواره پشتی سم در رادیوگرافی
- (۳) افزایش فاصله حلقه‌های سم در ناحیه پنجه
- (۴) باریک شدن خط سفید

-۶۳ در یک رأس اسب مبتلا به لنگش در یکی از اندام‌های قدامی، لنگش در همه موقع در یورتمه مشاهده می‌شود. شدت لنگش براساس سیستم درجه‌بندی AAEP، کدام است؟

- |       |       |
|-------|-------|
| ۲ (۲) | ۱ (۱) |
| ۴ (۴) | ۳ (۳) |

-۶۴ در سندروم ناویکولار در اسب‌ها، کدام مورد درست است؟

- (۱) شیوع آن در اسب‌های کورس، بیشتر است.
- (۲) اسب‌های عرب و پونی‌ها، کمتر مبتلا می‌شوند.
- (۳) اکثرآ تنها یکی از اندام‌های قدامی مبتلا می‌شوند.
- (۴) اندام‌های خلفی و قدامی، به یک اندازه در معرض ابتلا قرار دارند.

-۶۵ جایه‌جایی نوار تاجی سم همراه با تغییر موقعیت خط سفید به سمت مرکز سم، در کدام عارضه مشاهده می‌شود؟

- |              |                        |
|--------------|------------------------|
| Canker (۲)   | White Line disease (۱) |
| Keratoma (۴) | Trush (۳)              |

-۶۶ بهترین روش برای بررسی حالب‌ها در سگ و گربه چیست؟

Cystography with negative contrast media (۱)

- |                             |
|-----------------------------|
| Intravenous pyelography (۲) |
| Plain radiography (۳)       |
| Ultrasonography (۴)         |

-۶۷ در سگ‌های دارای سندروم برائیوسفال، کدام مورد در رادیوگرافی به آسانی دیده نمی‌شود؟

- |                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| Tracheal Hypoplasia (۲) | Soft palate elongation (۱) |
| Laryngeal collapse (۴)  | Soft palate thickening (۳) |

-۶۸ در کدام ناحیه، احتمال دیدن عارضه OCD در تصاویر رادیوگرافی در سگ بیشتر است؟

- |                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Carnial aspect of humeral head (۲) | Caudal aspect of humeral head (۱)  |
| Caudal aspect of femoral head (۴)  | Carnial aspect of femoral head (۳) |

-۶۹ در عارضه استئوپروزیس تغذیه‌ای در بجه‌گربه‌ها، اولین نشانه کاهش دانسیته استخوانی در رادیوگرافی، در کدام ناحیه مشاهده می‌شود؟

- |                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Pelvis (۲)            | Skull (۱)      |
| Spinous Processes (۴) | Long Bones (۳) |

-۷۰ برای بررسی دقیق استخوان اسپلینت شماره ۴ اندام قدامی اسب، چه حالت‌گماری پیشنهاد می‌شود؟

- |  |  |
|--|--|
| Dorsolateral-palmaromedial oblique (۲) | Dorsomedial-palmarolateral oblique (۱) |
| Lateral (۴)                            | Dorsopalmar (۳)                        |

- |     |  |  |  |
|-----|--|--|--|
| -۷۱ | در بیماری ناویکولار اسپ، کدام نشانه رادیوگرافی، جزو نشانه‌های شایع‌تر در گیری استخوان ناویکولار است؟                         | Radiolucent Cysts (۲)                        | Cortical Erosions (۱)                          |
| -۷۲ | در مفصل کارپ اسپ، بروز slab Fracture در کدام مورد، بیشتر اتفاق می‌افتد؟  | Enthesophytes of the Extremities (۴)         | Changes in synovial fossa shape (۳)            |
| -۷۳ | در تشخیص رادیوگرافی عارضه Side Bone در اندام قدمای اسپ، به منظور درجه‌بندی (Grading) عارضه، از چه حالت‌گماری استفاده می‌شود؟ | Third carpal Bone in dorsal plane (۱)        | Third carpal Bone in sagittal plane (۲)        |
| -۷۴ | نمای رادیوگرافی Flared Metaphysis، در کدام بیماری زیر مشاهده می‌شود؟   | Intermediate carpal Bone in dorsal plane (۳) | Intermediate carpal Bone in sagittal plane (۴) |
| -۷۵ | تکنیک رادیوگرافی Penn-Hip برای ارزیابی رادیوگرافی کدامیک از موارد زیر، در مفصل لگنی-رانی استفاده می‌شود؟                     | Hypervitaminosis-A (۲)                       | Hypertrophic Osteodystrophy (۱)                |
| -۷۶ | Hip DJD (۲)  | Rickets (۴)                                  | Multiple Myeloma (۳)                           |
| -۷۷ | Hip Dysplasia (۱)  | Avascular Necrosis of Femoral Head (۴)       | Chip fragments of Hip Joint (۳)                |



