



# مشاوره تحصیلی هپیوا

تخصصی ترین سایت مشاوره کشور

مشاوره تخصصی ثبت نام ، انتخاب رشته و برنامه ریزی

آزمون دکتری وزارت علوم و بهداشت

برای ورود به صفحه مشاوره آزمون دکتری کلیک کنید

تماس با مشاور تحصیلی آزمون دکتری

۹۰۹۹۰۷۱۷۸۹

تماس از تلفن ثابت

کد کنترل

230

E

230E

دفترچه شماره (۱)  
صبح جمعه  
۹۸/۱۲/۹



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری  
سازمان سنجش آموزش کشور

«اگر دانشگاه اصلاح شود مملکت اصلاح می شود.»  
امام خمینی (ره)

## آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه‌تمترکز) – سال ۱۳۹۹

### رشته آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای – کد (۲۷۲۴)

مدت پاسخ‌گویی: ۱۲۰ دقیقه

تعداد سؤال: ۹۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سوالات

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شماره	تا شماره
۱	مجموعه دروس تخصصی: گالبدشناسی پایه – گالبدشناسی مقایسه‌ای – جنین‌شناسی – یافت‌شناسی	۹۰	۱	۹۰

این آزمون نمره منفی دارد.

استفاده از ماشین حساب مجاز نیست.

حق چاپ، تکثیر و انتشار سوالات به هر روش (الکترونیکی و...) پس از برگزاری آزمون، برای تعلیمی اشخاص حقیقی و حقوقی تنها با مجوز این سازمان مجاز می‌باشد و با مخالفین برای مقررات رفتار می‌شود.

۱۳۹۹

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

اینجانب ..... با شماره داوطلبی ..... با آگاهی کامل، یکسان بودن شماره صندلی خود را با شماره داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخ‌نامه و دفترچه سوالات، نوع و کد کنترل درج شده بر روی دفترچه سوالات و پائین پاسخ‌نامه‌ام را تأیید می‌نمایم.

امضا:

				-۱ کدام برش آناتومی، بدن پستانداران اهلی را به نیمه‌های پشتی و شکمی تقسیم می‌کند؟
Trausverse (۴)	Horizontal (۳)	Median (۲)	Sagittal (۱)	
(۴) هایپوگاستر	(۳) اپیگاستر	(۲) مزوگاستر		-۲ ناحیه اینگوینال مربوط به کدام یک از نواحی شکم است؟
(۴) جمجمه	(۳) کنجدی	(۲) مج		-۳ کدام استخوان از نوع نامنظم است؟
(۴) یک	(۳) دو	(۲) سه		-۴ استخوان‌های مج پا شامل چند ردیف است؟
Trochanter (۴)	Tubercle (۳)	Tuberosity (۲)	Tuber (۱)	
				-۵ کدام بخش استخوان جناغ هیچ اتصالی با دندنه‌ها ندارد؟
Endomysium (۴)	Perimysium (۳)	Epimysium (۲)	Xiphoid process (۱)	
(۴) سین دسموز	(۳) سینویال	(۲) فیبروز	2nd sternbrae (۳)	
Pivot (۴)	Condylar (۳)	Plane (۲)	Saddle (۱)	
Ethmoide (۴)	Sphenoid (۳)	Occipital (۲)	Frontal (۱)	
(۴) بینایی	(۳) شنوایی	(۲) حسی		-۶ بافت همبند اطراف کل عضله چه نام دارد؟
Vagus (۴)	Trigeminal (۳)	Hypoglossal (۲)	Accessory (۱)	
Neopallium (۴)	Archypallium (۳)	Palcopallium (۲)	Spinal cord (۱)	
				-۷ مفصل آرنج کدام یک از انواع مفاصل محسوب می‌شود؟
				-۸ مفصل Atlantoaxial از کدام نوع است؟
				-۹ کدام یک از استخوان‌های زیر جزء استخوان‌های زوج جمجمه است؟
				-۱۰ کدام یک از استخوان‌های زیر جزء استخوان‌های زوج جمجمه است؟
				-۱۱ لوب گیجگاهی مغز مربوط به کدام یک از مناطق است؟
				-۱۲ کدام زوج از اعصاب سری (Cranial nerves) دارای نقش پاراسمپاتیک است؟
				-۱۳ پیاز بویایی مربوط به کدام یک از قسمت‌های زیر می‌باشد؟

- |    |   |   |                                       |
|----|---|---|---------------------------------------|
| ۱۴ | اجسام زانویی (Geniculate bodies) در کدام قسمت از مغز قرار دارند؟  | Mesencephalon (۲)                         | Mctencephalon (۱)                     |
| ۱۵ | کدام عصب دارای رشته‌های مختلط می‌باشد؟  | Diencephalon (۴)                          | Telencephalon (۳)                     |
| ۱۶ | (۱) عصب صورتی (۲) عصب زیر زبانی (۳) عصب فرعی<br>در استخوان اطلس کدام حیوان بریدگی (Alar notch) دیده می‌شود؟   | (۴) عصب دهلیزی حلزونی                     |                                       |
| ۱۷ | (۱) سگ (۲) اسب (۳) گاو<br>در استخوان بازوی کدام حیوان توبرکل بینابینی دیده می‌شود؟  | (۴) گوسفند                                |                                       |
| ۱۸ | (۱) گوسفند (۲) گاو (۳) اسب<br>دندۀ شناور در کدام حیوان دیده می‌شود؟   | (۴) سگ                                    |                                       |
| ۱۹ | (۱) الاغ (۲) سگ<br>در کدام حیوان Acetabular notch دارای دو بریدگی است؟  | (۴) اسب                                   |                                       |
| ۲۰ | (۱) بز (۲) سگ<br>کدام لیگامن特 بر روی دیواره جانبی لگن قرار دارد؟  | (۴) گاو                                   |                                       |
| ۲۱ | (۱) Broad sacrotuberal lig (۲) Iliolumbar lig (۳)<br>کدام عضله نقش لیگامنط‌های جانبی در مفصل شانه را به عهده دارند؟   | Ventral sacroiliac (۲)                    | Dorsal sacroiliac (۴)                 |
| ۲۲ | (۱) Subscapular (۲) Deltoides (۳) Nuchal lig<br>کدام حیوان بخش Lamellar ندارد؟  | Teres major (۴)                           | Teres minor (۳)                       |
| ۲۳ | (۱) گوسفند و بز (۲) سگ<br>کدام عضله در تشکیل تاندون مشترک پاشنه شرکت دارد؟  | (۴) اسب                                   |                                       |
| ۲۴ | (۱) عضله خیاطه (۲) عضله خم کننده عمقی انگشتان<br>عضله خم کننده طویل انگشتان در کدام حیوان وجود دارد؟  | (۴) عضله باز کننده سطحی انگشتان           |                                       |
| ۲۵ | (۱) گربه (۲) Teres major tuberosity (۳) Spine of scapula (۴)<br>کدام ایست؟  | Nuchal ligament (۲)                       | Trapezius Insertion                   |
| ۲۶ | ناودان واجی در بین کدام عضلات قرار دارد؟  | Humeral crest (۴)                         |                                       |
| ۲۷ | (۱) Omotransversarius و Brachiocephalicus (۲) Brachiocephalicus و Sternocephalicus (۳) Omohyoideus و Sternohyoideus (۴)<br>عضله Superficial gluteal در کدام حیوان مستقل نیست؟ | Omotransversarius و Brachiocephalicus (۲) | Sternothyroideus و Sternohyoideus (۴) |
| ۲۸ | (۱) سگ (۲) اسب (۳) گاو<br>سرخرگ Infraorbital از شاخه‌های کدام سرخرگ زیر است؟  | (۴) گربه                                  | Maxillary (۲)                         |
|    |   | Superficial temporal (۴)                  | Sphenoplatine (۱)                     |
|    |   |   | Occipital (۲)                         |

- ۲۹- ادامه سرخرگ بازویی (Brachial) در ناحیه ساعد چه نام دارد؟  
 Ulnar (۲) Cranial interosseous (۱)  
 Axillary (۴) Median (۳)
- ۳۰- عصب ساعدی جلدی خلفی (Caudal cutaneous nerve of forearm) شاخه حسی کدام عصب است؟  
 Ulnar n. (۴) Axillary n. (۳) Radial n. (۲) Median n. (۱)
- ۳۱- سرخرگ از کدام سرخرگ جدا می‌شود؟  
 Suprascapular (۲) Subscapular (۱)  
 Cranial circumflex humeral (۴) Thoracodorsal (۳)
- ۳۲- سرخرگ Caudal epigastric از کدام رگ جدا می‌شود؟  
 Deep femoral (۲) Caudal femoral (۱)  
 Popliteal (۴) Lateral circumflex femoral (۳)
- ۳۳- گودی بیضی (Oval fossa) در کدام قسمت قلب مشاهده می‌گردد؟  
 (۱) دیواره بین بطني (۲) بطん چپ (۳) بطن راست
- ۳۴- پربکار دیوم سروزی احتشایی کدام یک از لایه‌ها است؟  
 (۱) اپی کارد (۲) میوکارد (۳) اندوکارد
- ۳۵- حنجره کدام حیوان دارای زوائد میخی در غضروف آرتینوئید می‌باشد؟  
 (۱) گوسفند (۲) گاو (۳) اسب
- ۳۶- جیب حلقی تک سمی در مجاورت با کدام قسمت است؟  
 Basihyoid (۴) Thyrohyoid (۳) Stylohyoid (۲) Ceratohyoid (۱)
- ۳۷- laryngeal prominence مریبوط به کدام یک از غضروف‌های حنجره است؟  
 (۱) آرتینوئید (۲) کریکوئید (۳) تیروئید
- ۳۸- لوب جلویی شش راست کدام حیوان دارای دو قسمت است؟  
 (۱) گریه (۲) سگ (۳) اسب
- ۳۹- شش کدام حیوان در ظاهر یکپارچه است؟  
 (۱) سگ (۲) گاو (۳) اسب
- ۴۰- کدام عصب تنها عصب حرکتی دیافراگم می‌باشد؟  
 (۱) فرنیک (۲) واگ (۳) زنجیره سمباتیک
- ۴۱- در قسمت آزاد پنیس کدام حیوان بر جستگی اسفنجی وجود دارد؟  
 (۱) اسب (۲) گاو (۳) بز
- ۴۲- حفره صفاقی بین کدام یک از ساختارها قرار دارد؟  
 (۱) صفاق احتشایی و ارگان‌های احتشایی (۲) صفاق جداری و صفاق احتشایی  
 (۳) چادرینه بزرگ و چادرینه کوچک
- ۴۳- پوز عدسی در زبان کدام حیوان وجود دارد؟  
 (۱) گریه (۲) اسب (۳) سگ

- ۴۴- مجرای کدام یک از عدد برازی به گودی‌های جانبی زیر زبان باز می‌شود؟  
 Zygomatic (۴)      Mandibular (۳)      Parotid (۲)      Sublingual (۱)  
 ۱) چادرینه بزرگ      ۲) چادرینه کوچک      ۳) رباط کروناری  
 ۴) رباط گرد
- ۴۵- کبد توسط کدام ساختار به دیافراگرام متصل می‌شود؟  
 ۱) چادرینه بزرگ      ۲) چادرینه کوچک      ۳) رباط کروناری  
 ۴) رباط گرد
- ۴۶- پوز کوچک و بزرگ دوازده در کدام حیوان در مقابل هم قرار دارند؟  
 ۱) اسب      ۲) گاو      ۳) سگ  
 ۴) گوسفند
- ۴۷- در نشخوارکنندگان در داخل فضای Supraomental recess کدامین قسمت دستگاه گوارش قرار می‌گیرد؟  
 ۱) کبد      ۲) روزنوم      ۳) کيسه شکمی شکمبه      ۴) کيسه پشتی شکمبه
- ۴۸- در پانکراس کدام حیوان portal vein جهت عبور Pancreatic ring دیده می‌شود؟  
 ۱) گوسفند و بز      ۲) سگ      ۳) گاو  
 ۴) اسب
- ۴۹- در کدام حیوان دندان‌های ثنايا (Insicive) از نوع هیپسودونت هستند؟  
 ۱) گوسفند      ۲) اسب      ۳) سگ  
 ۴) گاو
- ۵۰- سرخرگ Internal carotid در کدام حیوان تحلیل رفته است؟  
 ۱) سگ      ۲) اسب  
 ۳) گاو      ۴) گریه
- ۵۱- عصب Infraorbital ادامه کدام عصب است؟  
 Mandibular (۵)      Maxillary (۴)      Facial (۲)      Trochlear (۱)  
 ۱) اعصاب Buccal از شاخه‌های کدام عصب است؟  
 ۲) Facial (۲)      ۳) Glossopharyngeal (۱)
- ۵۲- سرخرگ Transverse facial در کدام حیوان رشد بیشتری کرده قسمت اعظم عضلات صورت را خون‌رسانی می‌کند؟  
 ۱) گوسفند      ۲) اسب  
 ۳) سگ      ۴) گاو
- ۵۳- دندان‌های فک پائین توسط کدام سرخرگ خون‌رسانی می‌شوند؟  
 Inferior alveolar (۴)      Infraorbital (۳)      sphenopalatine (۲)      Caudal auricular (۱)
- ۵۴- سرخرگ Costocervical trunk در کدام حیوان از جدا می‌شود؟  
 ۱) گاو      ۲) اسب  
 ۳) سگ      ۴) گریه
- ۵۵- سرخرگ Vertebral در کدام حیوان از Costocervical trunk جدا می‌شود؟  
 ۱) گاو      ۲) اسب  
 ۳) سگ      ۴) گریه
- ۵۶- کدام یک از اعصاب قفسه سینه قوس آئورتا را دور می‌زند؟  
 Right recurrent laryngeal (۲)      Left common carotid (۱)  
 Left internal thoracic (۴)      Left recurrent laryngeal (۳)
- ۵۷- سرخرگ vertebral راست در تکسمی‌ها از شاخه‌های کدام رگ است؟  
 Right dorsal scapula (۲)      Right deep cervical (۱)  
 Brachiocephalic trunk (۴)      Right subclavian (۳)
- ۵۸- سرخرگ Ventral intercostal از کدام رگ منشاء می‌گیرد؟  
 Internal thoracic (۲)      Deep cervical (۱)  
 Costocervical trunk (۴)      Descending aorta (۳)
- ۵۹- نقطه کور در کدام قسمت چشم وجود دارد؟  
 ۱) شبکیه      ۲) مشیمیه  
 ۳) عنبیه      ۴) صلبیه

- ۶۰ استخوان چکشی به کدام پرده گوش متصل است؟  
 ۱) پرده وستیبولاو ۲) پرده گرد  
 ۳) پرده بیضی
- ۶۱ همه ساختارهای زیر در سم گاو وجود دارد به جز:  
 ۱) White line ۲) Bar ۳) Quarters
- Bulb ۴ Vagina ۴
- ۶۲ پوسته صدفی تخم مرغ توسط کدام ساختار تولید می‌شود؟  
 ۱) Magnum ۲) Infundibulum ۳) Uterus
- ۶۳ دیورتیکول مکل در دستگاه گوارش کدام حیوان دیده می‌شود؟  
 ۱) مرغ ۲) اسب ۳) گاو
- ۶۴ در پرندگان ادرار در کدام ناحیه به کلواک می‌ریزد؟  
 ۱) رژنوم ۲) پروکتوئوم ۳) کوبروئوم
- ۶۵ Fureculum به کدام استخوان اطلاق می‌شود؟  
 ۱) Sternum ۲) Clavicula ۳) Scapula
- Coracoid ۴
- ۶۶ در کدام گونه، اوویست اولیه در تخمک‌گذاری آزاد می‌شود؟  
 ۱) سگ ۲) گوسفند ۳) اسب
- ۶۷ کدام سلول در بیضه دارای ۲۱ کروموزوم است؟  
 ۱) اسپرماتوزوئید ۲) اسپرماتید ۳) اسپرماتولسیت ثانویه
- ۶۸ در کدام گونه تخمک‌گذاری خودبه‌خودی انجام می‌شود؟  
 ۱) گربه ۲) گاو ۳) خرگوش
- ۶۹ اسپرم‌های بالغ در کدام بخش حضور دارند؟  
 ۱) بدنه آپی دیدیم ۲) سر آپی دیدیم ۳) دم آپی دیدیم
- ۷۰ اولین سلول‌هایی که از طریق گره اولیه به داخل نفوذ می‌یابند، در تشکیل کدام ساختار نقش دارند؟  
 ۱) Notochord ۲) Intracmbryonic mesoderm
- ۷۱ در دستگاه گوارش کدام قسمت منشا مشترکی از For gut و Midgut دارد؟  
 ۱) کولون عرضی ۲) ایلئوم ۳) دوازده
- ۷۲ لایه‌های ماهیچه‌ای دوازده از کدام لایه منشأ می‌گیرند؟  
 ۱) مزودرم احتشائی ۲) اکتودرم ۳) مزودرم سوماتیک
- ۷۳ دستگاه ادراری و تناسلی از کدام قسمت به وجود می‌آیند؟  
 ۱) اندودرم ۲) مزودرم بینایشی ۳) مزودرم کنار محوری
- ۷۴ منشاء ملانوسیت‌های موجود در پوست، چیست؟  
 ۱) اکتودرم و مزودرم ۲) اندودرم ۳) مزودرم
- ۷۵ کلیواز ( تقسیم سلول تخم ) در کدام دسته از حیوانات به صورت ناقص است؟  
 ۱) خزندگان ۲) نشخوارکنندگان ۳) تکسمی‌ها
- ۴) پرندگان ۴) سگ ۴) اورودئوم ۴) شتر ۴) لوله‌های منی‌ساز ۴) معده ۴) انودرم ۴) سلول‌های ستیغ عصبی ۴) مزودرم

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <p>۷۶- در کدام حیوان اپیتلیوم کوریون در تماس با اپیتلیوم رحم است؟</p> <p>(۱) اسب<br/>(۲) سگ<br/>(۳) گوسفند<br/>(۴) گاو</p>                      | <p>۷۷- کدام جفت مربوط به سگ است؟</p> <p>(۱) تخمک پستانداران اهلی از کدام نوع است؟</p> <p>(۲) Discoid<br/>(۳) Zonary<br/>(۴) Diffuse</p>                 | <p>۷۸- تخمک پستانداران اهلی از کدام نوع است؟</p> <p>(۱) کم زرده و مژولسیتال<br/>(۲) متوسط زرده و مژولسیتال<br/>(۳) پر زرده و تولوسیتال<br/>(۴) کم زرده ایزولسیتال</p> |
| <p>۷۹- کوریون از کدام یک از موارد زیر مشتق می‌شود؟</p> <p>(۱) اسپلکنوبولور خارج رویانی<br/>(۲) پوشش داخلی روده خلفی<br/>(۳) توده سلول داخلی</p> | <p>۸۰- در کدام گونه آلانتوئیس نسبت به بقیه توسعه بیشتری می‌باشد؟</p> <p>(۱) خوک<br/>(۲) گربه<br/>(۳) انسان<br/>(۴) گاو</p>                              | <p>۸۱- کدام ساختار در مرکز یک سارکومر سلول عضله مخطط قرار می‌گیرد؟</p> <p>(۱) A-band<br/>(۲) H-band<br/>(۳) Z-Line<br/>(۴) M-Line</p>                                 |
| <p>۸۲- ژله وارتون به کدام بافت پیوندی زیر اطلاق می‌گردد؟</p> <p>(۱) رتیکولر<br/>(۲) مزانشیمی<br/>(۳) موکوسی<br/>(۴) پیگمانته</p>                | <p>۸۳- پولپ سفید و پولپ قرمز در کدام یک از ارگان‌های لنفاوی دیده می‌شوند؟</p> <p>(۱) لوزه<br/>(۲) طحال<br/>(۳) غده لنفاوی<br/>(۴) تیموس</p>             | <p>۸۴- بافت پوششی کدام اعضاء دارای سلول‌های جامی است؟</p> <p>(۱) کیسه صفرا و پوست<br/>(۲) روده و عروق خونی<br/>(۳) معده و کیسه صفرا<br/>(۴) روده و نای</p>            |
| <p>۸۵- سلول‌های پانت در کدام یک از نواحی حضور دارند؟</p> <p>(۱) در مخاط روده باریک<br/>(۲) در زیر مخاط روده بزرگ<br/>(۳) در مخاط معده</p>       | <p>۸۶- پودوسیت در کدام ارگان دیده می‌شود؟</p> <p>(۱) تیموس<br/>(۲) پانکراس<br/>(۳) طحال<br/>(۴) کلیه</p>  | <p>۸۷- منشأ کدام یک از سلول‌های بافت استخوانی با بقیه متفاوت است؟</p> <p>(۱) استئوپرورزنیتور<br/>(۲) استئوکلاست<br/>(۳) استئوبلاست<br/>(۴) استئوسیت</p>               |
| <p>۸۸- در کدام اندام غدد لیبرکون وجود دارند؟</p> <p>(۱) آپاندیس<br/>(۲) معده<br/>(۳) کانال مقعدی<br/>(۴) مری</p>                                | <p>۸۹- شبکه بیضه‌ای پستانداران اهلی در کدام ناحیه است؟</p> <p>(۱) بین لوله‌های منی‌ساز<br/>(۲) بین اپی‌دیدیم و کپسول بیضه<br/>(۳) داخل مدیاستن بیضه</p> | <p>۹۰- اسکلت قلب در سگ از کدام نوع تشکیل شده است؟</p> <p>(۱) غضروف فیبرو<br/>(۲) استخوان<br/>(۳) غضروف شفاف</p>   |

