

پی اچ دی تست؛ فحستین وب سایت تخصصی آزمون دکتری

کد کنترل



231E

231

E

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 بافت‌شناسی مقایسه‌ای – کد (۲۷۲۵)

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؛ بافت‌شناسی – کالبدشناسی مقایسه‌ای – جنین‌شناسی	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 متخلفین برای مقررات رفتار می‌شود.

۱۳۹۹

آخرین اخبار و اطلاعات آزمون دکتری در وب سایت پی اچ دی تست

پی اچ دی تست؛ نخستین وب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۲

آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه‌تممرکز) – کد (۲۷۲۵) – ۲۳۱E

* 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- در کدام پستاندار سلول اووسیت در زمان آزاد شدن از تخدمان فاقد سلول‌های تاج شعاعی است؟
۱) اسب ۲) گریه ۳) سگ ۴) گوسفند
- ۲- کدام فولیکول تخدمان پرده شفاف (**zona pellucida**) ندارد?
۱) فولیکول بالغ ۲) فولیکول آغازین ۳) فولیکول اولیه ۴) فولیکول ثانویه
- ۳- کدام قسمت از مجاري ناقل اسپرم توسط سلول‌های سرتولی هم پوشیده شده است?
۱) شبکه بیضه ۲) دفران ۳) لوله‌های مستقیم ۴) اپی دیدیه
- ۴- همه موارد زیر مربوط به تفاوت پانکراس و غدد برازی می‌باشند، به جز:
۱) وجود آسینی‌های سروزی ۲) وجود جزایر لانگر هانس ۳) تمرکز ریبوزوم در قاعده سلول‌های آسینی ۴) وجود سلول‌های مرکز آسینی
- ۵- اجسام هاسال تیموس از کدام سلول‌ها به وجود می‌آیند?
۱) رتیکولر پوششی آندودرمی ۲) مزانشیمی ۳) رتیکولر پوششی مژودرمی ۴) لنفوبلاست
- ۶- در اعضای لنفاوی بیشتر کدام نوع کلارن شرکت دارد?
۱) نوع چهار ۲) نوع دو ۳) نوع یک ۴) نوع سه
- ۷- در کدام لایه از اپیدرم پوست، بین زوائد سلولی اتصالات دسموزومی وجود دارد?
۱) لایه شفاف ۲) لایه خاردار ۳) لایه زایگر ۴) لایه دانه‌دار
- ۸- روده کدام حیوان سلول‌های پانت ندارد?
۱) گوسفند ۲) اسب ۳) سگ ۴) گاو
- ۹- غده برازی مولار در کدام حیوان دیده می‌شود?
۱) اسب ۲) گاو ۳) سگ ۴) گریه
- ۱۰- سلول‌های پارالوئال یا لوئینی کوچک از کدام اجزا مشتق می‌شوند?
۱) گرانولوزا ۲) تکای داخلی ۳) تکای خارجی ۴) فولیکولی
- ۱۱- وزیکول‌های هوایی در ریه پرنده‌گان از لحاظ ساختاری و عملکردی مشابه کدام ساختار در ریه پستانداران است?
۱) مجرای آلوئولی ۲) آلوئول ۳) کیسه آلوئولی ۴) برونشیول تنفسی
- ۱۲- سلول‌های تمایز نیافته در کدام ناحیه معده وجود دارند?
۱) گردن غدد معده ۲) تنہ غدد معده ۳) قاعده غدد معده ۴) قسمت سطحی پیت یا کفت

پی اچ دی تست؛ فحستین و ب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۳

آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه‌تمام) – کد (۲۷۲۵) – ۲۳۱E

- ۱۳- کدام یک از ارگانل‌های سلولی قادر به انجام تقسیم سلولی مستقیم می‌باشد؟
۱) لیزوژوم ۲) میتوکندری ۳) دستگاه گلزی
- ۱۴- سلول‌های عصبی گانگلیوئن در کدام یک از غدد درون‌ریز حضور دارند؟
۱) اپی‌فیز ۲) پاراتیروئید ۳) تیروئید
- ۱۵- کدام یک از لوله‌های ادراری بلا فاصله در ادامه لوله‌های پروگزیمال قرار دارند؟
۱) هنله نازک ۲) دیستال ۳) هنله ضخیم
- ۱۶- اپتیلیوم پارابرونش پرنده‌گان از چه نوعی است؟
۱) سنگفرشی ساده ۲) استوانه‌ای شبه مطبق ۳) استوانه‌ای ساده
- ۱۷- کدام یک از سلول‌های عصبی منشأ مژودرمی دارند؟
۱) میکروگلی ۲) پروتوپلاسمی ۳) آستروسیت فیبروز
- ۱۸- در کدام ساختار در پستانداران غضروف به شکل حلقه کامل وجود دارد؟
۱) برونشیول ۲) برونش ثانویه ۳) نای
- ۱۹- کدام ساختار از اجزاء تشکیل‌دهنده نفرون نیست؟
۱) قوس هنله ۲) کیسول بومن ۳) مجاري جمع‌کننده
- ۲۰- اسپرما توزوئید پس از عبور از کدام مجرأ قدرت تحرک و بارور کنندگی لازم را به دست می‌آورد؟
۱) جهنده (ازالی) ۲) اپیدیدیم ۳) واپران
- ۲۱- کدام سلول سازنده ماتریکس و کلازن بافت همبندی است؟
۱) فیبروبلاست ۲) ماست سل ۳) رتیکولر
- ۲۲- کدام گزینه سلول پایه بافت استخوانی محسوب می‌گردد؟
۱) استئو کلاست ۲) استئو سیت ۳) استئوپلاست
- ۲۳- سطوح داخلی کدام ساختار توسط مژوتلیوم پوشیده شده است؟
۱) اندام‌های احساسی ۲) عروق خونی ۳) حفره‌های سروزی
- ۲۴- همه پرزهای زیر در زبان گاو وجود دارند، به جز:
۱) نخی شکل ۲) برگی شکل ۳) عدسی شکل
- ۲۵- سلول‌های سازنده عاج کدامند؟
۱) اودونتوبلاست ۲) آملوبلاست
- ۲۶- کدام سلول پیش‌ساز ماکروفاژ بافتی است؟
۱) پلاسماسل ۲) نوتروفیل ۳) فیبروبلاست
- ۲۷- کدام یک در مورد ساختمان بافت‌شناسی روده بزرگ صدق می‌کند؟
۱) فقدان ماهیچه مخاطی ۲) افزایش سلول‌های جامی ۳) وجود کرک
- ۲۸- بافت همبند سخت یا متراکم در مقایسه با بافت همبند سست، در کدام مورد متفاوت است؟
۱) حضور عروق بیشتر ۲) وجود رشته‌های کمتر ۳) وجود رشته‌ها و عروق کمتر

پی اچ دی تست؛ فحستین و ب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۴

آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه متمرکز) – کد (۲۷۲۵) – ۲۳۱E

- ۲۹- همه موارد در مورد سلول‌های لیدیگ صحیح می‌باشد، به جز:
- (۱) دارای سیتوپلاسم اثوزینوفیلی هستند.
(۲) حاوی شبکه آندوپلاسمیک صاف فراوان هستند.
(۳) در بافت بینابینی بیضه قرار دارند.
(۴) جزئی از اپیتلیوم لوله‌های سمی نیفر هستند.
- ۳۰- کدام بخش از دستگاه گوارش در مکان غدد ترشحی ندارد؟
- (۱) سنگدان (۲) پیش معده (۳) مری
(۴) تک خارجی (۱) تک داخلی (۲) زونا پلوسیدا (۳) گرانولوزا
- ۳۱- کدام یک از لایه‌های فولیکول‌های تخدمانی بر روی پرده پایه قرار دارد؟
- (۱) تک خارجی (۲) تک داخلی (۳) گرانولوزا
- ۳۲- کدام سلول استخوانی مسئول ترشح استئوئید (osteoid) می‌باشد؟
- (۱) osteocyte (۲) osteoblast (۳) osteoclast
- ۳۳- کدام غده دارای ترشح از نوع برونریز و درونریز است؟
- (۱) غده هیپوفیز (۲) غده فوق کلیه (۳) تیروئید
- ۳۴- کدام تعریف در مورد «سارکوپلاسم» درست است؟
- (۱) شبکه آندوپلاسمی سلول عضلانی
(۲) غشای سلول عضلانی
(۳) سیتوپلاسم سلول عضلانی
- ۳۵- شبکه عصبی میانتریک در کدام لایه از روده قرار دارد؟
- (۱) دیواره عضلانی (۲) زیر مخاط (۳) سروز
- ۳۶- در کدام سلول خونی مشاهده جسم بار (Bar body) امکان پذیر است؟
- (۱) هر سه مورد (۲) بازوپلیل (۳) نوتروفیل
- ۳۷- سپیدپرده یا تونیک آبوزینه در همه اندام‌ها وجود دارد، به جز:
- (۱) پنیس (۲) بیضه (۳) کلیه
(۴) تخدمان
- ۳۸- سلول‌های پینالوسیت در کدام غده وجود دارند؟
- (۱) پاراتیروئید (۲) اپیفیز (۳) هیپوفیز
- ۳۹- در کدام بخش از معده نشخوارکنندگان در داخل پرزاها لایه ماهیچه‌ای سه لایه است؟
- (۱) هزارلا (۲) شیردان (۳) نگاری
- ۴۰- عقده‌های خونی «Haemal nodes» در کدام یک از حیوانات وجود دارد؟
- (۱) نشخوارکنندگان (۲) گوشخواران (۳) پرندگان
- ۴۱- کدام بافت لنفاوی ندول لنفاوی ندارد؟
- (۱) لوزه کامی (۲) طحال (۳) آستروسیت‌ها
- ۴۲- دیواره بطن‌های مغز توسط کدام سلول‌ها پوشیده شده‌اند؟
- (۱) سلول‌های اپاندیمی (۲) آستروسیت‌ها (۳) اولیگو دوندروسیت
- ۴۳- کدام ساختار در سد تصفیه‌ای کلیه مشارکت ندارد؟
- (۱) تنہ سلولی پودوسیت‌ها
(۲) اندوتیلیوم روزنهدار مویرگ‌ها
(۳) دیافراگم شکاف تصفیه‌ای
- (۴) بازال لامینای مشترک بین اندوتیلیوم و پدسلیل‌ها

پی اچ دی تست؛ فحستین و ب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۵

آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه متمرکز) – کد (۲۷۲۵) – ۲۳۱E

- ۴۴- فولیکول‌های کدام حیوان در قسمت مرکزی تخدمان است؟
۱) گوسفند ۲) گاو ۳) اسب
- ۴۵- کدام سلول در اپی درم پوست دارای عمل حسی می‌باشد؟
۱) کراتینوسیت ۲) مرکل ۳) لانگرهانس
- ۴۶- پرتوهای مرکزی کلیه از کدام مجاری تشکیل شده‌اند؟
۱) هنله نزولی ۲) بلینی ۳) هنله صعودی
- ۴۷- غشای پایه در کدام عدد اندوکرین دیده می‌شود؟
۱) هیپوفیز ۲) پاراتیروثید ۳) تیروئید
- ۴۸- کدام ساختار در مرکز یک سارکومر سلول عضله مخطط قرار می‌گیرد؟
A band (۴) M line (۲) Z line (۱)
- ۴۹- کدام لایه در سیستم اعصاب مرکزی فاقد عروق خونی است؟
۱) ماده خاکستری ۲) نرم شامه ۳) سخت شامه
- ۵۰- هلال سروزی یا ریانوزی، از مشخصات کدام عدد می‌باشد؟
۱) غدد سرومومکوسی ۲) غدد سروزی ۳) غدد موکوسی
- ۵۱- سلول مرکز آسینی در ساختمان کدام یک از عدد دیده می‌شود؟
۱) آسینی‌های غده پانکراس ۲) آسینی‌های غده براقی بنانگوشی
۳) آسینی‌های غده براقی تحت فکی ۴) آسینی‌های غده براقی زبر زبانی
- ۵۲- کدام ارگان دارای کپسول سروزی است؟
۱) طحال ۲) تیروئید
- ۵۳- ترشح شیر توسط سلول‌های آلتول‌های عدد پستانی به کدام روش صورت می‌گیرد؟
۱) آپوکرین ۲) مروکرین ۳) هولوکرین
- ۵۴- در دیواره کدام ناحیه از مجاری تنفسی آلتول وجود دارد؟
۱) برونژیول انتهایی ۲) برونژیول تنفسی ۳) برونشن
- ۵۵- سلول‌های جامی، در بافت پوششی مخاط کیسه صفرای کدام پستانداران وجود دارد؟
۱) گاو و سگ ۲) خوک و سگ ۳) انسان و گربه
- ۵۶- مژه‌های ثابت (استتروسیلیا) در کدام اندام مشاهده می‌گردند؟
۱) میزانی ۲) بیضه ۳) میزراه
- ۵۷- جوانه‌های چشایی در همه پرزهای زبر وجود دارند، به جز:
۱) برگی شکل ۲) جامی شکل ۳) مخروطی شکل
- ۵۸- سلول‌های کدام لوله ادراری کلیه دارای رأس مساوکی و تخطيط قاعده‌ای هستند؟
۱) لوله پیچیده نزدیک ۲) لوله پیچیده دور
۳) قوس هنله
- ۵۹- معده ساده کدام حیوان دارای بافت‌های پوششی استوانه‌ای ساده و سنگفرشی مطبق است؟
۱) گوسفند ۲) اسب ۳) سگ

پی اچ دی تست؛ فحستین و ب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۶

آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه متمرکز) – کد (۲۷۲۵) – ۲۳۱E

- ۶۰- کدام یک از سلول‌های غددی در معده به حالت بازو فیلی دیده می‌شوند؟
۱) سلول‌های اصلی
۲) سلول‌های مرزنشین
۳) سلول‌های موکوسی
۴) سلول‌های قاعده‌ای
- ۶۱- در کدام حیوان **Aacetabular notch** دارای دو بریدگی است؟
۱) بز
۲) سگ
۳) اسب
۴) گاو
- ۶۲- کدام لیگامنت بر روی دیواره جانبی لگن قرار دارد؟
۱) Ventral sacroiliac lig
۲) Dorsal sacroiliac lig
۳) Broad sacrotuberal lig
۴) Iliolumbar lig
- ۶۳- کدام عضله در تشکیل تاندون مشترک پاشنه شرکت دارد؟
۱) عضله خیاطه
۲) عضله خم کننده سطحی انگشتان
۳) عضله خم کننده عمقی انگشتان
۴) عضله باز کننده طویل انگشتان
- ۶۴- ناودان و داجی در بین کدام عضلات قرار دارد؟
۱) Omotransversarius و Brachiocephalicus
۲) Brachiocephalicus و Sternocephalicus
۳) Sternothyroideus و Sternohyoideus
۴) Omohyoideus و Sternohyoideus
- ۶۵- ادامه سرخرگ بازویی (**Brachial**) در ناحیه ساعد چه نام دارد؟
۱) Ulnar
۲) Axillary
۳) Median
۴) Cranial interosseous
- ۶۶- گودی بیضی (**Oval fossa**) در کدام قسمت قلب مشاهده می‌گردد؟
۱) دیواره بین بطنی
۲) بطن چپ
۳) بطن راست
۴) دیواره بین دهیلزی
- ۶۷- پریکاردیوم سروزی احشایی کدام یک از لایه‌ها است؟
۱) اپی‌کارد
۲) میوکارد
۳) اندوکارد
۴) لایه لیفی
- ۶۸- جیب حلقی تک سمعی در مجاورت با کدام قسمت است؟
۱) Basihyoid
۲) Thyrohyoid
۳) Stylohyoid
۴) Ceratohyoid
- ۶۹- لوب جلویی شش راست کدام حیوان دارای دو قسمت است؟
۱) گاو
۲) سگ
۳) اسب
۴) گربه
- ۷۰- کدام عصب تنها عصب حرکتی دیافراگم می‌باشد؟
۱) فرنیک
۲) واگ
۳) زنجیره سمپاتیک
۴) واگوس‌مپاتیک
- ۷۱- در قسمت آزاد پنیس کدام حیوان بر جستگی اسفنجی وجود دارد؟
۱) گوسفتند
۲) بزر
۳) گاو
۴) لایه سطحی چادرینه بزرگ و لایه عمقی چادرینه بزرگ
- ۷۲- حفره صفاقی بین کدام یک از ساختارها قرار دارد؟
۱) صفاق احشایی و ارگان‌های احشایی
۲) صفاق جداری و صفاق احشایی
۳) چادرینه بزرگ و چادرینه کوچک
۴) لایه سطحی چادرینه بزرگ و لایه عمقی چادرینه بزرگ
- ۷۳- پوز عدسی در زبان کدام حیوان وجود دارد؟
۱) گاو
۲) سگ
۳) اسب
۴) گربه

پی اچ دی تست؛ فحستین و ب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۷

آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه متمرکز) – کد (۲۷۲۵) – ۲۳۱E

Zygomatic (۴)	Mandibular (۳)	Parotid (۲)	Sublingual (۱)
(۴) گوسفند	(۳) گاو	(۲) اسب	(۱) پوز کوچک و بزرگ دوازدهه در کدام حیوان در مقابل هم قرار دارند؟
(۴) گاو	(۳) سگ	(۲) اسب	(۱) در کدام حیوان دندان‌های ثنايا (Insicive) از نوع هیپسودونت هستند؟
Inferior alveolar (۴)	Infraorbital (۳)	sphenopalatine (۲)	(۱) گوسفند
(۴) صلبیه	(۳) عناییه	(۲) مشیمیه	(۱) دندان‌های فک پائین توسط کدام سرخرگ خون‌رسانی می‌شوند؟
Bulb (۴)	Quarters (۳)	Bar (۲)	(۱) شبکیه
(۴) سگ	(۳) گاو	(۲) مرغ	(۱) نقطه کور در کدام قسمت چشم وجود دارد؟
(۴) گاو	(۳) اسب	(۲) همه ساختارهای زیر در سه گاو وجود دارد به جز:	(۱) دیورتیکول مکل در دستگاه گوارش کدام حیوان دیده می‌شود؟
(۴) شتر	(۳) خرگوش	(۲) گربه	(۱) در کدام گونه، اوویست اولیه در تخمک‌گذاری آزاد می‌شود؟
(۴) لوله‌های منی‌ساز	(۳) دم اپی دیدیم	(۲) سر اپی دیدیم	(۱) در کدام گونه تخمک‌گذاری خود به خودی انجام می‌شود؟
(۴) معده	(۳) دوازدهه	(۲) ایلئوم	(۱) اسپرم‌های بالغ در کدام بخش حضور دارند؟
(۴) مزودرم	(۳) مزودرم سوماتیک	(۲) اکتودرم	(۱) بدنی اپی دیدیم
(۴) مزودرم کثار محوری	(۳) اکتودرم غیرعصبی	(۲) اکتودرم	(۱) در دستگاه گوارش کدام قسمت منشا مشترکی از Midgut و For gut دارد؟
Discoid (۴)	Zonary (۳)	Diffuse (۲)	(۱) مزودرم احشائی
(۴) گاو	(۳) سلول‌های ستیغ عصبی	(۲) اکتودرم و مزودرم	(۱) لایه‌های ماهیچه‌ای دوازدهه از کدام لایه منشأ می‌گیرند؟
(۴) مزودرم	(۳) مزودرم	(۲) اکتودرم	(۱) اندودرم
(۴) مزودرم	(۳) اکتودرم بینایی	(۲) اکتودرم	(۱) منشاء ملانوسیت‌های موجود در پوست، چیست؟
(۴) مزودرم	(۳) اکتودرم غیرعصبی	(۲) اکتودرم و مزودرم	(۱) دستگاه ادراری و تناسلی از کدام قسمت به وجود می‌آیند؟
(۴) مزودرم	(۳) کم زرده و مزولسیتال	(۲) اندودرم	(۱) اکتودرم
(۴) مزودرم	(۳) پر زرده و تلولسیتال	(۲) کم زرده و مزولسیتال	(۱) کدام جفت مربوط به سگ است؟
(۴) انسان	(۳) انسان	(۲) گربه	(۱) تخمک پستانداران اهلی از کدام نوع است؟
(۴) خوک	(۳) کم زرده و ایزولسیتال	(۲) کم زرده و مزولسیتال	(۱) در کدام گونه آلانتوئیس نسبت به بقیه توسعه بیشتری می‌باید؟

پی اچ دی تست؛ فحستین و ب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۸

آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه‌تمثیر) – کد (۲۷۲۵) – ۲۳۱E