

عصر
جمعه

۹۳/۳/۲۳

یادخدا آرمانی

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
معاونت آموزشی
دیرخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی
مرکز سنجش آموزش پزشکی

سال تحصیلی ۹۳-۹۴

سوالات آزمون ورودی دوره کارشناسی ارشد

رشته

علوم تشریحی

تعداد سوالات: ۱۶۰

زمان: ۱۶۰ دقیقه

تعداد صفحات: ۱۸

امیدوارم

مشخصات داوطلب: نام:

نام خانوادگی:

شماره داوطلب:

۷ داوطلب عزیز:

خواهشمند است قبل از شروع پاسخگویی، دفترچه سوالات را از نظر تعداد صفحات به دقت مورد بررسی قرار داده و در صورت وجود هرگونه اشکال به مسئولان جلسه اطلاع دهید.

تشریح عمومی

- ۱ - کدامیک از مهره‌های زیر دارای زائد خاری کوتاه و چهارگوش است و یک رویه مفصلی در سطح خارجی تنہ دارد؟
- (d) S1 (e) L2 (f) T12 (g) C8
- ۲ - ورید آزیگوس به کدامیک از وریدهای زیر تخلیه می‌شود؟
- (a) براکیوسفالیک راست
 (b) کمری صعودی راست
 (c) اجوف تحتانی
 (d) اجوف فوقانی
- ۳ - کنار تحتانی ریه راست در خط میدآگزیلاری در مقابل کدام دنده قرار دارد؟
- (d) دوازدهم (e) هشتم (f) ششم
- ۴ - رأس قلب از کدام حفره قلبی تشکیل شده است؟
- (d) بطن چپ (e) بطن راست (f) دهلیز چپ
- ۵ - مجرای توراسیک، لنف همه موارد زیر را دریافت می‌کند، بجز:
- (d) اندام تحتانی چپ (e) اندام راست شکم (f) نیمه راست شکم (g) ریه راست
- ۶ - همه عناصر تشریحی زیر در تشکیل بستر معده (**Stomach bed**) شرکت دارند، بجز:
- (a) غده فوق کلیوی چپ
 (b) ورید طحالی
 (c) سطح قدامی تنہ پانکراس
 (d) لایه فوقانی مزوکولون عرضی
- ۷ - همه عضلات زیر به فاسیای توراکولومبار اتصال دارند، بجز:
- (d) پهن پشتی (e) مایل خارجی شکم (f) مایل داخلی شکم (g) عرضی شکم
- ۸ - همه موارد زیر در مورد حلقه عمقی کانال اینگوینال درست است، بجز:
- (a) عضله مایل داخلی شکم در جلوی آن قرار دارد.
 (b) عصب ایلیواینگوینال از طریق آن وارد کانال اینگوینال می‌شود.
 (c) عروق اپی گاستریک تحتانی در سمت داخل آن قرار دارند.
 (d) مثلث اینگوینال یا مثلث هسلباخ نسبت به آن داخلی‌تر است.
- ۹ - کدامیک از عناصر تشریحی زیر، خلف صفاقی است؟
- (d) آپاندیس (e) کولون سیگموئید (f) کولون صعودی (g) کولون عرضی
- ۱۰ - همه شریان‌های زیر از شربان مزانتریک فوقانی جدا می‌شوند، بجز:
- (d) پانکراتیکو دئودنال تحتانی (e) کولیک میانی (f) ایلیوکولیک (g) کولیک چپ