

صبح شنبه

۹۹/۴/۲۸

کد ۱۷۳

به نام آنکه جان را فکرت آموخت

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

معاونت آموزشی

دبیرخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی

مرکز سنجش آموزش پزشکی

سوالات آزمون ورودی دکتری تخصصی (Ph.D)

سال تحصیلی ۱۴۰۰ - ۱۳۹۹

رشته: فارماکولوژی

تعداد سئوالات: ۱۰۰

زمان پاسخگویی: ۱۰۰ دقیقه

تعداد صفحات: ۱۴ صفحه

دروس مورد آزمون:

فارماکولوژی

بیوشیمی بالینی

فیزیولوژی

* سوالات استعداد تحصیلی در دفترچه جداگانه ارائه می شود.

داوطلب عزیز

لطفا قبل از شروع پاسخگویی:

دفترچه سوالات را از نظر تعداد صفحات به دقت مورد بررسی قرار داده و در صورت وجود هرگونه اشکال به مسئولین جلسه اطلاع دهید.

توجه: استفاده از ماشین حساب مجاز نمی باشد.

iranpuyesh.ir

فارماکولوژی

فارماکولوژی

- ۱- بیشترین اثر مینرالوکورتیکوئیدی متعلق به کدامیک از کورتیکواستروئیدهای زیر می‌باشد؟
- الف) فلودروکورتیزون
ب) پردنیزون
ج) دگزامتازون
د) تریامسینولون
- ۲- کدامیک از داروهای زیر مستقیماً سبب تحریک ترشح رنین می‌شود؟
- الف) آگونیست‌های گیرنده آلفا - ۱
ب) آگونیست‌های گیرنده آلفا - ۲
ج) آگونیست‌های گیرنده بتا - ۱
د) آگونیست‌های گیرنده بتا - ۲
- ۳- مکانیسم عمل دابی گاتران عبارت است از:
- الف) مهار فاکتور انعقادی II
ب) مهار فاکتور انعقادی VII
ج) مهار فاکتور انعقادی IX
د) مهار فاکتور انعقادی X
- ۴- کدامیک از داروهای مدر برای پیشگیری از تشکیل سنگ‌های کلیوی کلسیمی مصرف می‌شود؟
- الف) مهارکننده‌های آنزیم کربنیک انهدراز
ب) دیورتیک‌های لوپ
ج) دیورتیک‌های تیازیدی
د) دیورتیک‌های نگهدارنده پتاسیم
- ۵- کدامیک از گروه‌های دارویی زیر فلج تطابق ایجاد می‌کند؟
- الف) آنتی کولین استرازاها
ب) آنتاگونیست‌های موسکارینی
ج) آگونیست‌های آلفا - ۲
د) آنتاگونیست‌های آلفا - ۲
- ۶- کدام داروی ضد هیپرتانسیون زیر از طریق باز کردن کانال پتاسیم پس‌بار قلبی را کم می‌کند؟
- الف) اسمولول
ب) نیتروپروساید
ج) تری‌متافان
د) دیازوکساید
- ۷- کدامیک از کینولون‌های زیر بر روی باکتری‌های بی‌هوازی موثر است؟
- الف) موکسی فلوکسازین
ب) افلوکسازین
ج) لووفلوکسازین
د) سیپروفلوکسازین