



سوالات چهار جوابی مربوط به بازآموزی

۱ - مقاله «نگاهی کوتاه به سفالوسپورین‌های نسل سوم»

۱- کدامیک از سفالوسپورین‌های زیر روی عفونت‌های مخلوط هوازی و غیرهوازی شکم و دستگاه تناسلی زنان موثر است.

الف - سفتریآکسون
ب - سفوتاکسیم
ج - سفزازیدیم
د - سفتری‌زوکسیم

۲- متابولیت کدامیک فعال بوده و با داروی اصلی اثر سینرژیک دارد.

الف - سفوتاکسیم
ب - سفتری‌زوکسیم
ج - سفیکسیم
د - سفتری‌آکسون

۳- سفالوسپورین‌های نسل سوم روی کدام میکروارگانیسم زیر بی‌تاثیرند.

الف - کلیسیلا پنومونیا
ب - لیستریا مونوسیتوژن
ج - پرتئوس میرابیلیس
د - گونوکوکسی

۴- شایعترین عارضه سفالوسپورین‌های نسل سوم کدام است.

الف - افزایش آنزیم‌های کبدی
ب - حملات مغزی
ج - بثورات جلدی و تب
د - عارضه شبه دی‌سولفیرام

۵- کدامیک خوراکی بوده و روی پسودومونا آئروژنیوزا هم موثر است.

الف - سیفکسیم
ب - سفاماندول
ج - سفپیم
د - سفوپرازول

۶- در بیماری که مبتلا به گونوکسی است و به سفالوسپورین‌ها آلرژی دارد کدام داروی زیر را می‌توان به عنوان جانشینی انتخاب کرد.

الف - ترکیبات کینولون
ب - دوکسی‌سیکلین
ج - کلرآمفنیکول
د - سولفامتوگزازول



۲ - مقاله «کلیاتی پیرامون داروهای ترکیبی»

- ۷- برای ساخت اوسرین از همه مواد زیر استفاده می‌شود به غیر از:
- الف - وازلین
ب - گلیسرین
ج - اسیداستئاریک
د - کلسترول
- ۸- اوسرین خوب و مناسب حداقل تا چند درصد حجم خودش آب جذب می‌کند؟
- الف - ۱۰ درصد
ب - ۲۰ درصد
ج - ۵۰ درصد
د - ۱۰۰ درصد
- ۹- لانولین را به عنوان پایه به طور معمول برای کدام دارو مورد استفاده قرار می‌دهیم؟
- الف - هیدروکینون
ب - سالیسیلیک اسید
ج - گوگرد
د - دیترانول
- ۱۰- استفاده از «متابی سولفیت سدیم» به کرم ساختنی هیدروکینون ۳٪ به کدام دلیل است؟
- الف - بالا بردن حلالیت هیدروکینون
ب - کاهش عوارض دارو
ج - ممانعت از اکسیداسیون
د - هیچکدام
- ۱۱- محلول شماره ۱ و ۲ به ترتیب کدام است؟
- الف - محلول شماره ۱: هیپوسولفیت سدیم - محلول شماره ۲: اسیدکلریدریک
ب - محلول شماره ۱: متابی سولفیت سدیم - محلول شماره ۲: اسید تارتریک
ج - محلول شماره ۱: اسید کلریدریک - محلول شماره ۲: بی کربنات سدیم
د - محلول شماره ۱: اسیداستیک گلاسیال - محلول شماره ۲: آب اکسیژنه
- ۱۲- علت افزودن یدور پتاسیم به ید متالیک در تهیه محلول تنتورید کدام است؟
- الف - بالا بردن میزان ید آزاد شده
ب - افزایش حلالیت ید
ج - پایداری بیشتر محلول
د - جلوگیری از ید



- ۱۳- محلول شولز را که حاوی اسید سیتریک است برای کدام هدف به کار می‌بریم؟
الف - ایجاد دیورز ب - ضد عفونی کردن ادرار
ج - قلیایی کردن ادرار د - اسیدی کردن ادرار
- ۱۴- برای تهیه بنزوات در پایه آب مقطر کدامیک از مواد زیر بکار می‌رود؟
الف - بنزوات سدیم ب - اسانس برگامون
ج - روغن زیتون د - تری اتانولامین
- ۱۵- محلول الکل بوریکه معمولاً حاوی چند درصد اسید بوریک است؟
الف - یک درصد ب - دو درصد
ج - پنج درصد د - ده درصد

۳- مقاله «بررسی مجدد کوآموکسی کلاو»

- ۱۶- دلیل کمتر بودن میزان مقاومت پاتوژنهای دستگاه ادراری نسبت به نیتروفورانتوئین کدام است؟
الف - گستردگی طیف اثر دارو
ب - تجویز دارو در موارد محدود توسط پزشکان
ج - طولانی بودن دوره‌های درمان با آن
د - استفاده از دوزهای بالای دارو
- ۱۷- کلاوولانیک اسید چه خاصیتی دارد؟
الف - باکتری‌سید ب - باکتریواستاتیک
ج - ضد ویروس د - هیچکدام
- ۱۸- در درمان سینوزیت حاد کودکان داروی مناسب کدام است؟
الف - کلرامفنیکل ب - کوآموکسی کلاو
ج - آموکسی سیلین د - بخور پنی سیلین
- ۱۹- دلیل وجود کلاوولانیک اسید در کنار آموکسی سیلین کدام است؟
الف - گسترده کردن طیف ضد میکروبی
ب - ایجاد سینرژیسیم دارویی
ج - مهار آنزیم بتالاکتاماز
د - عبور آسان تر دارو از غشای میکروارگانیزمها



۲۰- در همه موارد زیر می‌توان نسبت به تجویز «کوآموکسی کلاو» اقدام کرد. به جز:

الف- پنوموکوکسی مقاوم به پنی‌سیلین

ب- نیسریا گونوره مولد بتالاکتاماز

ج- استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به پنی‌سیلین

د- Bacteroides fragilis



پاسخنامه



نام و نام خانوادگی: کد بازآموزی:

تعداد پاسخهای صحیح: تعداد پاسخهای غلط: نمره به درصد: نمره بازآموزی:

(الف)	(ب)	(ج)	(د)		(الف)	(ب)	(ج)	(د)	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۱	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۲	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۲
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۳	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۳
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۴	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۴
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۵	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۵
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۶	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۶
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۷	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۷
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۸	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۸
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۹	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۹
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۲۰	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۰