

سوالات چهار جوابی مربوط به بازآموزی

مقاله «تداخل‌های آنتی‌بیوتیکی»

۱- مصرف همزمان تری‌متوپریم و سولفامتوکسازول ایجاد می‌کند؟

الف - Simple additive effect ب - Synergy

ج - antagonism د - indifference

۲- سینرژی حاصله بین مسیلینام و سفالکسین با کدام مکانیسم است؟

الف - Biochemical interaction ب - Enhancement of permeability

ج - Protection د - Differential population effect

۳- سفالکسین ترجیحاً به کدامیک باند می‌شود؟

الف - PBP₁ ب - PBP₂

ج - PBP₃ د - PBP₄

۴- کدامیک ترجیحاً به PBP₂ متصل می‌شود؟

الف - ایمپنم ب - آرترونام

ج - تموسیلین د - سفرادین

۵- ماکرولیدها بر کدامیک اثر چندانی ندارند؟

الف - استرپتوکوکها ب - استافیلوکوکها

ج - هموفیلوس انفلوانزا د - آنتروباکتری‌ها

۶- سینرژی بین پنی‌سیلین‌ها و آمینوگلیکوزیدها از کدام نوع است؟

الف - بیوشیمیایی ب - افزایش آپ‌تیک

ج - حفاظت د - هیچ کدام

۷- مقاوم بودن استرپتوکوکها در مقابل آمینوگلیکوزیدها نتیجه کدام است؟

الف - عدم توانایی عبور از غشاء خارجی ب - عدم توانایی عبور از سلولس و ال

ج - عدم توانایی از غشاء سیتوپلاسمی د - تولید آنزیم مخرب

۸- در شیمی درمانی سل توام درمانی برای ایجاد چه نوع مکانیسم سینرژی است؟

الف - ایجاد راه بندان متوالی ب - افزایش آپتیک

ج - مهار آنزیم د - سایپرشن مقاومت

مقاله « گیاهان دارویی موثر بر بیماری‌های تنفسی »

۹- کدام یک از دم کردنی‌های گیاهی زیر برای تسکین علایم سرماخوردگی استفاده نمی‌شوند؟

الف - زیرفون ب - آقطی سیاه

ج - بهار نارنج د - پوست بید

۱۰- در تسکین علایم سرماخوردگی توسط اسانس‌ها کدام یک از روش‌های زیر کاربرد ندارد؟

الف - خوراکی ب - مالیدنی

ج - استنشاقی د - دهان شویه

۱۱- کدام یک از اسانس‌های زیر در تسکین علایم سرماخوردگی به کار نمی‌رود؟

الف - نعنا ب - اوکالیپتوس

ج - کافور د - گل سرخ

۱۲- استفاده از اسانس‌ها در تسکین علایم سرماخوردگی کدام گروه از بیماران زیر منع مصرف دارد؟

الف - مبتلایان به آسم ب - کودکان زیر ۲ سال

ج - مبتلایان به سیاه سرفه د - هر سه

۱۳- تیمول، ماده عمده کدام یک از اسانس‌های زیر است؟

الف - انیس ب - آویشن

ج - رازیانه د - اوکالیپتوس

۱۴- کدام یک از گیاهان زیر به صورت دهان شویه به کار می‌رود؟

الف - رازیانه ب - رَوْفَا

ج - بابونه د - شیرین بیان

- ۱۵- کدام یک از مکانیزم‌های زیر برای خلط‌آورهای گیاهی پیشنهاد شده است؟
الف - کاهش ویسکوزیته خلط
ب - مکانیزم رفلکسی ششی - گوارشی
ج - روان کردن ترشحات جامد
د - هر سه
- ۱۶- اثر خلط‌آوری گیاهان ساپونین‌دار از طریق کدام یک از مکانیزم‌های زیر است؟
الف - مکانیزم رفلکسی ششی - گوارشی
ب - کاهش ویسکوزیته خلط
ج - روان کردن ترشحات جامد
د - ب و ج
- ۱۷- برای درمان سینوزیت باکتریایی و فارنژیت استرپتوکوکی کدام یک از گیاهان زیر را توصیه می‌کنید؟
الف - رازیانه
ب - انیس
ج - آویشن
د - هیچ کدام
- ۱۸- اهمیت ریشه ختمی، برگ و گل پنیرک و اسفرزه به خاطر داشتن کدام یک از ترکیبات زیر است؟
الف - اسانس
ب - موسیلاژ
ج - ساپونین
د - آلكالوئید
- ۱۹- مکانیزم اثر گیاه جینگو در درمان آسم چیست؟
الف - اثر خلط‌آوری
ب - گشاد کردن برونش
ج - آنتاگونیست PAF
د - الف و ب
- ۲۰- عوارض آلدوسترون‌نسیسم اولیه (شامل هیپرتانسیون، ادم، ناراحتی قلبی و...) در اثر مصرف کدام یک از گیاهان زیر مشاهده شده است؟
الف - رازیانه
ب - شیرین بیان
ج - جینگو
د - اوکالیپتوس

لطفاً از تغییر اندازه (بزرگ یا کوچک کردن) پاسخ نامه خودداری فرمایید و فتوکپی پاسخ‌ها را نزد خود نگه دارید.

پاسخنامه ۱۰



نام و نام خانوادگی..... استان..... شهرستان..... شماره نظام پزشکی.....
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