



کد محصول
ES1217



آخرین بروزرسانی
۲۲ دی ۱۴۰۳

سوالات استخدامی

پزشک عمومی

- ✓ مطابق با منابع آخرین آزمون برگزار شده
- ✓ نسخه رایگان شامل ۵۱ سوال (تعداد کمتر و تنها برخی دارای پاسخ)
- ✓ برای تهیه نسخه اصلی، با ۱۰۱ سوال به همراه پاسخنامه تشریحی، به سایت ایران عرضه مراجعه نمایید.



لینک های مفید آزمون استخدامی پزشک عمومی

منابع پزشک عمومی	خرید این محصول
خرید سوالات وزارت بهداشت	خرید سوالات استخدامی ۱۰ سال اخیر
اخبار آزمون	شبکه های اجتماعی ایران عرضه (فایل های رایگان + تخفیفات هفتگی + اخبار)
آخرین بروزرسانی ها: ۱۴۰۳/۱۰/۲۲ سوالات موجود آپدیت شد.	
(برای مشاهده هر بخش روی آن بزنید )	

فهرست مطالب

❖ فصل اول: سوالات اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های واگیردار و غیر واگیردار تالیف ایران عرضه

۱۴۰۳

◀ بخش اول: بیماری های واگیردار - {صفحه ۴ - ۵۱ سوال}



در هر بخش، تنها ۴ سوال ابتدایی دارای پاسخنامه تشریحی می باشد. در صورت تمایل به دریافت سوالات بیشتر با جواب تشریحی می توانید این محصول را از سایت ایران عرضه خریداری نمایید.

خرید محصول

❖ فصل اول: سوالات اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های واگیردار و غیر واگیردار تالیف ایران عرضه ۱۴۰۳ با پاسخنامه تشریحی

◀ بخش اول: بیماری های واگیردار

۱- در کدام گزینه همه بیماری های مشمول گزارش مراقبتهای بین المللی بیان شده است؟ (منبع ایران عرضه)

(۱) طاعون، آنفلوآنزای انسانی، فلج اطفال (۲) فلج شل حاد، طاعون، آنفلوآنزا

(۳) تیفوس، وبا، سیاه زخم تنفسی (۴) آنفلوآنزا، طاعون، مالاریا

☑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۱ ← بیماری های مشمول گزارش مراقبتهای بین المللی:

۱- وبا، ۲- طاعون، ۳- تب زرد، ۴- تیفوس، ۵- تب راجعه شپشی (اندمیک) ۶- فلج اطفال، ۷- آنفلوآنزای انسانی با زیرگروه جدید، ۸- تبهای خونریزی دهنده ۹- آبله ۱۰- سارس
بیماری های مشمول گزارش فوری (تلفن-ایمیل...):

۱- فلج شل حاد، ۲- سرخک، ۳- سندرم سرخجه مادرزادی ۴- دیفتتری ۵- مننژیت ۶- وبا ۷- طاعون ۸- مالاریا ۹- عوارض متعاقب ایمن سازی (موارد مرگ، بستری در بیمارستان، آبسه، لنفادنیت و هرگونه عارضه ای که منجر به تشویشعمومی شود) ۱۰- تیفوس ۱۱- بوتولیسم ۱۲- سیاه زخم تنفسی ۱۳- کزاز نوزادان ۱۴- تب زرد ۱۵- هر نوع حیوان گزیدگی ۱۶- تب های خونریزی دهنده ویروسی ۱۷- هرگونه افزایشبروز در سایر بیماریهای عفونی
بیماری های مشمول گزارش غیرفوری(کتبی):

۱-سل ۲- جذام ۳- سیاه سرفه ۴- کزاز بالغین ۵- تب تیفوئید ۶- انواع هپاتیتویروسی ایدز و عفونت HIV ۸- بیماریهای آمیزشی ۹- عوارض متعاقب ایمنسازی (غیر از موارد فوری) ۱۰-سالمک، کالا آزار ۱۱- بروسلوز (تب مالت) ۱۲- سیاه زخم جلدی ۱۳- تب راجعه ۱۴- شیگلوز- ۱۵- لپتوسپیروز ۱۶- فاسیولازیس ۱۷- شسیتوزومیازیس

۲- کدام گزینه از راههای انتقال مستقیم بیماری می باشد؟

(۱) مواد و یا اشیاء آلوده از قبیل اسباب بازی (۲) تماس جنسی

(۳) ذرات هوای آلوده (۴) نیش زدن ناقل

☑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۲ ← انتقال مستقیم بیماری از راههای زیر انجام می شود:

رسیدن بدون واسطه و ضرورتاً فوری عامل عفونی را به محل ورودش در بدن، که ممکن است منجر به ایجاد عفونت در انسان و یا حیوان گردد انتقال مستقیم گویند. این روش انتقال شامل: دست زدن، گاز گرفتن، بوسیدن، تماس جنسی، یا با پرتاب مستقیم قطرات کوچک به هنگام عطسه، سرفه، خروج آب دهان، خواندن و یا صحبت کردن (در فاصله یک متر باکتر) به ملتحمه چشم یا داخل بینی و دهان اتفاق افتد.

۳- به میزبانی که انگل در آن به حالت لاروی یا غیرجنسی باشد، چه گفته میشود؟

(۱) میزبان نهایی (۲) بومی (۳) میزبان ثانویه (۴) حامل

☑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۳ ← میزبان (موجودات زنده): به انسان یا موجودات زنده دیگر مانند پرندگان، جانوران و بندپایان که در حالت طبیعی محل جایگزینی یا گذران زندگی یک عامل عفونی بیماری زا باشد میگویند.
حامل: به شخص یا حیوانی که عامل عفونی را بدون نشان دادن علائم بیماری در خود نگه می دارد و قادر به انتقال عامل بیماری زا به دیگران است.

میزبان نهایی: میزبانی که عامل بیماریزا یا انگل در آن به مرحله بلوغ برسد و یا مرحله جنسی خود را بگذراند میزبان نهایی یا اولیه نامیده می شود. پشه آنوفل در مالاریا.

میزبان واسطه یا ثانوی: میزبانی که انگل در آن به حالت لاروی یا غیرجنسی باشد میزبان واسطه ای یا ثانوی نامیده می شود. مالاریا در انسان.

بومی: وجود بیماری یا عامل بیماریزا به صورت دائم یا همیشگی در یک منطقه ی جغرافیایی یا گروه جمعیتی معین بیماری بومی یا اندمیک گفته می شود. مانند سالک در حومه - کازرون- فراشبند.

۴- کدام گزینه درباره مخزن عفونت صحیح است؟

(۱) هر میزبان نمی تواند یک مخزن باشد. (۲) میزبان باید موجود زنده باشد.

(۳) یک مخزن می تواند یک میزبان باشد. (۴) همه موارد

☑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۲ ← مخزن عفونت: انسان، جانور، بندپا، گیاه- خاک یا ماده و یا ترکیبی از این ها که یک عامل عفونی بیماری زا در حالت عادی در آن زندگی کند و تکثیر یابد و بقای عامل عفونی در درجه اول وابسته به آن باشد.

* نکته: هر میزبان می تواند یک مخزن باشد ولی یک مخزن نمی تواند یک میزبان باشد (میزبان باید موجود زنده باشد)

۵- منظور از پاندمیک چیست؟

(۱) وقوع یک بیماری به صورت پراکنده هم از نظر زمانی و هم از نظر مکانی.

(۲) وقوع موارد یک بیماری در یک جامعه یا در یک منطقه.

(۳) وجود بیماری یا عامل بیماری زا به صورت دائم یا همیشگی در یک منطقه ی جغرافیایی.

(۴) نوعی همه گیری که در یک منطقه وسیعی از دنیا روی می دهد.

۶- کدام گزینه درباره حذف بیماری به درستی بیان شده است؟

۱) کاستن از موارد بیماری و انتقال آن تا سطح بسیار کم.

۲) دستیابی به وضعیتی که دیگر موردی از بیماری در جایی بروز نکند.

۳) قطع همه انواع انتقال عفونت به وسیله پایان دادن به عامل عفونی بیماریزا.

۴) دستیابی به وضعیتی که دیگر استمر تدابیر مبارزه با بیماریها ضرورت نداشته باشد.

۷- «به موارد جدید یک بیماری در یک جمعیت معین در یک دوره ی زمانی معین» چه چیزی گفته می شود؟

۱) شیوع (۲) اپیدمی (۳) زئونوز (۴) ب روز

۸- در بین عوامل عفونی بیماری زا، کدام عامل بیش از همه دچار تحول و تغییر شده و بیماریهای نوپدید مشترک ایجاد میکنند؟

۱) باکتری ها (۲) قارچ ها (۳) انگل ها (۴) ویروسها

۹- تقریباً یک سوم موارد اسهال شیرخواران و کودکان زیر ۵ سال در کشورهای توسعه یافته و در حال توسعه که در بیمارستان بستری میشوند، از نوع اسهال..... است.

۱) روتاویروسی (۲) کریپتوسپورییدیوز (۳) لژیونلوز (۴) عفونی

۱۰- دوره نهفتگی موارد بروز عفونت های روتاویروسی چه مدت است؟ (تالیف توسط سایت ایران عرضه)

۱) ۸ روز (۲) ۴ تا ۶ روز (۳) ۷۲ ساعت تا ۴ روز (۴) ۲۴ تا ۷۲ ساعت

۱۱- تنها علت همه گیری های اسهال خونی در ابعاد وسیع در مناطق مختلف دنیا چیست؟ (منبع سوالات سایت ایران عرضه)

۱) بیماری کلرا (۲) شیگلوز (۳) سالمونلوز (۴) همه موارد

۱۲- در بیماری شیگلوز تا چه مدت عامل عفونت در مدفوع وجود دارد؟

۱) ۲ هفته بعد از بیماری (۲) ۲ هفته بعد از شروع بیماری

۳) ۴ هفته بعد از بیماری (۴) ۴ هفته بعد از شروع بیماری

۱۳- کدام بیماری یک عفونت حاد روده کوچک است و اغلب به صورت اسهال آبکی حاد بروز میکند؟

۱) شیگلوز (۲) وبا (۳) سالمونلوز (۴) همه موارد

۱۴- کدام گزینه درباره بیمار وبا به درستی بیان نشده است؟

۱) عامل آن میکروب میله ای (باسیل) منحنی شکل به نام ویبریوکلرا می باشد.

۲) ویبریو کلرا بیشتر در آب وجود دارد.

۳) با ترشح سم (توکسین) موجب افزایش ترشح آب و املاح از دیواره روده می شود.

۴) پس از عبور از معده در روده بزرگ تکثیر می یابد.

۱۵- در بیماری وبا اولین علامت بیماری بعد از احساس پری شکم و صداهای اضافی روده ای چیست؟

۱) مدفوع خاکستری رنگ (۲) دل درد و دل پیچه

۳) استفراغ همراه با تب

۴) اسهال آبکی مکرر

۱۶- بر اساس معیارهای سازمان جهانی بهداشت در مناطقی که وبا می باشد، هر بیمار بالای پنج سال که با اسهال حاد آبکی و علائم در هیدراتاسیون (کم آبی شدید) مراجعه نماید مظنون به وبا تلقی می شود.

۱) آندمیک (۲) پاندمی (۳) اپیدمی (۴) اسپورادیک

۱۷- کدام گزینه در ارتباط با توصیه های بهداشتی بعد از مرگ بیماران مبتلا به وبا به درستی بیان نشده است؟

۱) غسل باید دارای لباس کار نایلونی مخصوص و چکمه و دستکش پلاستیکی باشد.

۲) غسل باید پس از اتمام غسل حمام گرم با سرکه و صابون بگیرد.

۳) ممنوعیت تهیه غذا توسط افرادی که مستقیماً با وی در تماس بوده اند.

۴) محیط و لباسهای کار غسل با محلول پر کلرین غلیظ یا هالامید ۵ در هزار ضد عفونی شود.

۱۸- حصبه توسط کدام گروه از باسیل ها ایجاد می شود؟

۱) سالمونلا (۲) شیگلا (۳) ویبریوکلا (۴) باسیلهای میله ای

۱۹- بیماری حصبه با کدام علامت شروع می شود؟

۱) حالت گیجی (۲) اسهال و استفراغ (۳) تب (۴) بی اشتها

۲۰- دوره کمون بیماری حصبه چند روز است؟ (منبع فروشگاه اینترنتی ایران عرضه)

۱) ۱ تا ۳ هفته (۲) ۲ تا ۴ هفته (۳) ۳ تا ۴ هفته (۴) ۱ تا ۷ هفته

۲۱- مبتلایان به هپاتیت E با چه علائمی، نیاز به بستری شدن در بیمارستان دارند؟

۱) اسهال، نارسایی کبد، زردی و حاملگی (۲) زردی و تب، سرگیجه، افزایش فشار خون

۳) نارسایی کبد، زردی و تب، افت فشار خون (۴) همه موارد

۲۲- عبارت زیر از اقدامات محیطی کدام بیماری می باشد؟

«غذا های دریایی باید به مدت ۴ دقیقه در حرارت ۸۵ الی ۹۰ درجه سانتی گراد قرار گرفته و سپس مصرف شوند»

۱) هپاتیت A (۲) هپاتیت E (۳) اسهال حاد خونی (۴) وبا

۲۳- آلودگی به هپاتیت B&C در نواحی با شیوع بالا از چه سنی اتفاق می افتد؟

۱) پس از بلوغ (۲) ۳۰ تا ۴۹ سالگی (۳) آغاز تولد (۴) ۶ سالگی

۲۴- دوره عفونت زدایی در بیماری هپاتیت B&C چه مدت است؟

۱) ۴۸ ساعت اولیه بیماری (۲) دو هفته بعد از اتمام درمان

۳) بعد از ریشه کن شدن علائم بیماری (۴) در تمام مدت مثبت بودن بیماری

۲۵- کدام گزینه درباره هپاتیت مزمن درست بیان شده است؟

۱) هپاتیت B در ۷۰ درصد موارد آلودگی به صورت دارای علامت یا مبتلا به یرقان است.

۲) در گروهی که هیپاتیت همراه با زردی ظاهر می شود، خطر مزمن شدن بیشتر است.

۳) در نوزادان و افراد با ضعف ایمنی، معمولا زردی دیده می شود.

۴) ۹۰ درصد نوزادانی که قبل یا حین تولد آلوده می شوند، ممکن است به ناقل سالم تبدیل شوند.

۲۶- کدام نوع هیپاتیت علت اصلی بیماری مزمن کبدی و کارسینومای سلول کبدی در دنیا است؟

A (۱) B (۲) C (۳) D (۴)

۲۷- کدام نوع از انواع هیپاتیت ها ممکن است با هم فرد را آلوده کند؟

A و B (۱) B و D (۲) G و D (۳) D و A (۴)

۲۸- دوره کمون هیپاتیت D چه مدت است؟

(۱) ۶ تا ۸ روز (۲) ۱۴ روز (۳) ۱۴ تا ۱۶ روز (۴) نامشخص

۲۹- عبارت زیر توصیف کدام گزینه است؟

«بیماری بیشتر بصورت آلودگی خانوادگی است و هنگامی که کسی در یک خانواده دچار شود دیگران هم ممکن است آلوده شوند».

(۱) آمیبیازیس (۲) شیگلوز (۳) سالمونلوز (۴) هیپاتیت

۳۰- کدام بیماری یک بیماری انگلی محسوب می شود؟ - طراحی شده توسط ایران عرضه -

(۱) هیپاتیت ها (۲) شیگلوز (۳) هیداتید (۴) وبا

۳۱- کدام نوع کرم، کرمی است دراز، استوانه ای شکل و دو انتهای آن باریک برنگ سفید شیری یا گلی رنگ است؟

(۱) آسکاریس (۲) اکسیو (۳) اکی نوکوکوس (۴) ژیا ردیا لامبلیا

۳۲- ابتلا به کدام بیماری می تواند سبب انسداد روده گردد؟

(۱) ژیا ردیا (۲) اکسیو (۳) آسکاریس (۴) عفونت روده

۳۳- طول عمر کرم آسکاریس معمولا چه مدت است؟

(۱) ۵ ماه (۲) ۷ ماه (۳) ۱۰ ماه (۴) ۱۲ ماه

۳۴- کدام گزینه به درستی کرم کدو را معرفی کرده است؟

(۱) کرمی نواری شکل، پهن و بند بند است.

(۲) کرمی است دراز و استوانه ای شکل.

(۳) از دو قسمت سر و بدن درست شده است. قسمت سر دارای دو ردیف قلاب و چهار باد کش است.

(۴) باریک برنگ سفید شیری یا گلی رنگ است. بالغ بطول ۲۰ تا ۴۵ سانتی متر و بقطر ۳ تا ۶ میلی متر است.

۳۵- نظارت بر تهیه و توزیع گوشت در کشتارگاهها و قصابی ها از راههای مراقبت و پیشگیری از کدام نوع انگل می باشد؟

(۱) کرم آسکاریس (۲) کرم کدو (۳) کرم اکسیو (۴) کرم ژیا ردیا

۳۶- کدام گزینه درباره بیماری اوریون به درستی بیان شده است؟

- ۱) اوریون یک بیماری عفونی دوران کودکی است که بیشتر کودکان زیر دو سال را مبتلا می سازد.
- ۲) این عفونت به غده های دیگر، مانند لوزالمعده، مغز، بیضه و تخمدان هم گسترش یابد.
- ۳) بیماری اوریون یک عفونت واگیردار نیست.
- ۴) تورم نمی تواند همزمان در هر دو طرف صورت بروز کند.

۳۷- اگر قبل، در طی و یا بعد از تورم غدد بزاقی، کودک دچار درد و سفتی گردن شود، علامت بروز ناشی از اوریون است که میتواند خطرناک باشد.

- ۱) التهاب غدد لنفاوی (۲) مننژیت (۳) سفلیس (۴) تیفوس

۳۸- دوره کمون بیماری اوریون چه مدت است؟

- ۱) ۶ تا ۷ روز (۲) دو هفته بعد از ابتلا (۳) ۱۶ تا ۱۸ روز (۴) ۴ روز پس از ابتلا

۳۹- در کدام بیماری، بیمار تا ۹ روز بعد از شروع علائم باید جداسازی شود؟

- ۱) اوریون (۲) مبتلا به آسکاریس (۳) شیگلوز (۴) هیپاتیت A

۴۰- در بیماری اوریون، اگر بیضه ها متورم و دردناک هستند، پزشک چه دارویی را ممکن است پیشنهاد کند؟

- ۱) ضد التهاب (۲) آنتی بیوتیک (۳) استامینوفن (۴) همه موارد

۴۱- کدام دسته از مبتلایان به آبله مرغان برای درمان نیاز به استفاده از ضد ویروس آسیکلوویر دارند؟

- ۱) کودکان زیر دو سال (۲) تمام مبتلایان (۳) مصرف کنندگان آسپرین (۴) مبتلایان به دیابت

۴۲- یکی از نشانه های مهم بیماری مخملک چیست؟

- ۱) گلو درد (۲) تب شدید (۳) استفراغ (۴) راشهای پوستی

۴۳- پوسته ریزی مخملک از بیماری تا ادامه دارد.

- ۱) سومین روز / ۱۲ روز (۲) هشتمین روز / ۳ هفته (۳) دومین روز / ۳ هفته (۴) هفته نخست / ۱۲ روز

۴۴- کدامیک از بیماری های زیر ویروسی نیست؟

- ۱) مخملک (۲) پولیو (۳) اوریون (۴) دیفتری

۴۵- با توجه به حساسیت و مقاومت در بیماری دیفتری، کدام گزینه درست است؟

- ۱) نوزادان متولد شده از مادران مصون مقاومت پاسیو دارند.
- ۲) ابتلا به شکل خفیف به مصونیت دائمی منجر نمیشود.
- ۳) واکسیناسیون میتواند برای تمام عمر مصونیت ایجاد کند.

۴) همه موارد.

۴۶- کدام بیماری به واسطه یک سم عصبی بسیار قوی ناشی از رشد باسیل غیر هوازی کلسترییدیوم تتانی در درون بافتهای نکروزه شده در زخمهای کثیف یا آلودگی بند ناف ایجاد میشود؟

۱) دیفتری (۲) مننژیت (۳) کزاز (۴) فلج شل حاد

۴۷- کدام عامل در بیماری کزاز سبب مرگ بیمار می شود؟

۱) تشنج عضلات تنفسی (۲) آلودگی سیستم عصبی

۳) زخمهای آلوده بند ناف (۴) تشنج عضلات قلب

۴۸- مخزن عامل بیماری کزاز چیست؟

۱) انسان (۲) حیوان (۳) محیط (۴) همه موارد

۴۹- کدام گزینه از درمان های کزاز نمی باشد؟

۱) شل کننده های عضلانی (۲) خواب آورها

۳) آنتی بیوتیک ها (۴) ضد التهاب ها

۵۰- سیاه سرفه میتواند منجر به..... گردد. (متعلق به سایت ایران عرضه)

۱) ذات الریه (۲) دیفتری (۳) اسپاسم عضلانی (۴) التهاب ریه

۵۱- شپش ناقل کدام بیماری است؟

۱) تیفوس و تب راجعه به صورت اپیدمیک (۲) تیفوس و مننژیت به صورت اپیدمیک

۳) کزاز و تب راجعه به صورت اپیدمیک (۴) حصه و تیفوس به صورت اپیدمیک