

## فصل سوم : پیشگیری از بیماری ها (بارم نوبت خرداد ۳,۵ نمره)

### درس هفتم : بیماری های واگیر (بارم نوبت اول ۳ نمره)

مفهوم "خ" در سال طرح سوال : سوالات نهایی خارج از کشور می باشد.

شماره صفحه	متن و پاسخ سوالات	سال طرح سوال
	مقدمه	
۶۷	امروزه با استفاده از واکسیناسیون، تعدادی از بیماری های واگیردار کنترل شده اند. <u>درست</u>	دی ۱۴۰۰ (خ)
۶۷	دو مورد از عواملی که باعث شده امروزه تعداد زیادی از بیماری های واگیر کنترل شوند را بنویسید. <u>۱. رعایت بهداشت فردی ۲. بهسازی محیط ۳. بهبود وضعیت تغذیه ۴. استفاده از واکسیناسیون</u>	دی ۹۹ (خ) شهریور ۱۴۰۱ (خ) دی ۱۴۰۱
۶۷	در بیماری های واگیردار، بیماری از طریق یک عامل ..... (ویروس، باکتری، قارچ) به فرد سالم انتقال می یابد. <u>بیماری زا</u>	خرداد ۹۹ (خ)
۶۷	علت نگرانی و خطر در مورد بیماری های واگیردار چیست؟ <u>نگرانی و خطر این دسته از بیماری ها در آن است که می توانند باعث همه گیری شوند و تعداد زیادی از افراد جامعه را مبتلا کنند.</u>	دی ۹۸ شهریور ۱۴۰۰
۶۷	بیماری های واگیردار را می توان بر اساس شیوه های ( <u>انتقال</u> - درمان) به پنج دسته طبقه بندی کرد.	دی ۹۸
۶۷	نگرانی و خطر بیماری های ..... در آن است که می توانند تعداد زیادی از افراد جامعه را مبتلا کنند. <u>واگیردار</u>	شهریورماه ۱۴۰۲
	بیماری هایی که از طریق دستگاه گوارش منتقل می شوند.	
۶۷	بیش از نیمی از بیماری ها و مرگ های کودکان خردسال در اثر میکروب هایی ایجاد می شوند که از طریق دستگاه ..... و منتقل می شوند. <u>گوارش</u>	شهریور ۱۴۰۱
۶۷	اسهال خونی از بیماری هایی است که از طریق دستگاه (تناسلی - <u>گوارش</u> ) منتقل می شود.	شهریور ۹۸
	بیماری هایی که از طریق دستگاه تنفس منتقل می شوند.	
۶۸	مهمترین بیماری های ویروسی که از طریق دستگاه تنفسی انتشار می یابند، سرماخوردگی و ..... می باشند. <u>آنفلوآنزا</u>	خرداد ۹۸
۶۸	راه انتقال بیماری کرونا کدام دستگاه بدن می باشد؟ <u>دستگاه تنفس</u>	دی ۱۴۰۲
۶۸	یک مورد از مهم ترین بیماری های ویروسی که از طریق دستگاه تنفسی انتشار می یابند را نام ببرید. <u>سرما خوردگی - آنفلوآنزا</u>	خرداد ۹۸ (خ) دی ۱۴۰۰ (خ)
۶۷	در بیماری آنفلوآنزا برخلاف کرونا، ویروس از طریق عطسه یا سرفه عفونی به دیگران سرایت می کند. <u>نادرست (همانند)</u>	شهریورماه ۱۴۰۲
۶۸	بیماری آنفلوآنزا چگونه به دیگران سرایت می کند؟ توضیح دهید. <u>در این بیماری، ویروس به وسیله قطرات کوچکی که به هنگام عطسه و سرفه عفونی فرد بیمار در هوا پخش می شود به دیگران سرایت می کند.</u>	خرداد ۹۹
	بیماری هایی که از طریق پوست و مخاط منتقل می شوند.	
۶۹	یکی از شایع ترین بیماری های انگلی که از طریق پوست و مو به دیگران سرایت می کند ..... است. <u>پدیكلوزیس</u>	خرداد ۹۹
۶۹	پدیكلوزیس یکی از شایع ترین بیماری های ..... است که از طریق پوست و مو به دیگران سرایت می کند. <u>انگلی</u>	دی ۹۹ (خ)
۶۹	پدیكلوزیس یکی از شایع ترین بیماری های ( <u>انگلی</u> - ویروسی) است.	شهریور ۹۸
۶۹	بیماری پدیكلوزیس از چه طریقی به دیگران سرایت می کند؟ <u>پوست و مو</u>	شهریور ۹۹
۶۹	پدیكلوزیس یکی از شایع ترین بیماری های ( <u>انگلی</u> / ویروسی / باکتریایی) است که از طریق پوست و مو به	دی ۱۴۰۲

	دیگران سرایت می کند .											
۶۹	در آلودگی به شپش سر، عامل بیماری در کدام نواحی بدن زندگی می کند؟ (دو مورد) <u>در ناحیه عقب سر در قسمت گردن و در پشت گوش</u>	دی ۱۴۰۰ شهریور ۱۴۰۱										
۷۰	بیماری پدیکلوزیس (شپش سر) چگونه منتقل می شود؟ <u>از راه وسایل شخصی مثل برس، کلاه، روسری، لباس وسایل خواب، وسایل سلمانی و حمام</u>	خرداد ۹۸ (خ)										
۶۹	در پدیکلوزیس عامل بیماری از طریق عطسه یا سرفه عفونی منتقل می شود. <u>نادرست</u> <u>(پدیکلوزیس از راه وسایل شخصی مثل شانه، برس، کلاه، روسری، لباس، وسایل خواب، وسایل سلمانی و حمام به دیگران منتقل می شود.)</u>	شهریور ۱۴۰۱										
بیماری هایی که از طریق دستگاه تناسلی منتقل می شوند.												
۷۰	بیماری سوزاک از طریق دستگاه ..... منتقل می شود. <u>تناسلی</u>	خرداد ۱۴۰۰										
۷۰	کدام بیماری از طریق دستگاه تناسلی منتقل می شود؟ ۱. اسهال خونی ۲. <u>سوزاک</u>	خرداد ۹۹										
۷۰	بیماری سوزاک جزء بیماری هایی است که از طریق خون و ترشحات بدن منتقل می شود. <u>نادرست</u> <u>(از طریق دستگاه تناسلی منتقل می شود)</u>	شهریور ۱۴۰۱ (خ)										
۷۰	دو مورد از علائم بیماری هایی که از طریق دستگاه تناسلی منتقل می شوند را بنویسید. <u>زخم یا ضایعات جلدی (پوستی) در نواحی تناسلی - ترشح غیرطبیعی (از نظر حجم، رنگ و بو) از مجرای تناسلی - غدد متورم در ناحیه تناسلی، درد در نواحی پایین شکم - عفونت های غیرمعمول - سوزش ادرار</u>	خرداد ۱۴۰۱ (خ)										
۷۰	مرده زایی از عوارض جدی بیماری های منتقله از طریق ..... است. <u>دستگاه تناسلی</u>	دی ۱۴۰۰										
۷۰	یکی از عوارض جدی بیماری هایی که از طریق دستگاه تناسلی منتقل می شود، مرده زایی می باشد. <u>درست</u>	شهریور ۱۴۰۱										
۷۰	عقیمی و نازایی می تواند از عوارض درمان نشدن بیماری های منتقله از طریق ..... باشد. <u>دستگاه تناسلی</u>	دی ۱۴۰۰ (خ)										
۷۰	در صورت درمان نشدن بیماری های منتقله از طریق کدام دستگاه بدن، عوارضی همچون عقیمی و نازایی ایجاد می شود؟ <u>دستگاه تناسلی</u>	شهریورماه ۱۴۰۲										
۷۰	یک مورد از عوارض جدی ناشی از درمان نشدن بیماری هایی که از طریق دستگاه تناسلی منتقل می شوند را بنویسید. <u>این بیماری ها در صورت درمان نشدن می توانند عوارض جدی مانند عقیمی و نازایی، زایمان زودرس، مرده زایی و ... برای بیمار به همراه داشته باشند.</u>	دی ۹۸										
۷۰	از عوارض جدی عدم درمان بیماری هایی که از طریق دستگاه تناسلی منتقل می شوند یک مورد را بنویسید. <u>عقیمی و نازایی - زایمان زودرس - مرده زایی</u>	دی ۹۹ (خ) خرداد ۱۴۰۰										
۶۷- ۶۹-۷۰	جدول زیر در رابطه با برخی از بیماری های واگیردار و روش انتشار آنها است. هریک از موارد سمت راست با یکی از عبارات سمت چپ ارتباط منطقی دارد. شماره مربوط به عبارت مناسب را در برگه پاسخ بنویسید.	خرداد ۹۹										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>عبارت ها</th> <th>موارد</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>الف. اسهال خونی</td> <td>۱. دستگاه تناسلی</td> </tr> <tr> <td>ب. سوزاک</td> <td>۲. خون و ترشحات بدن</td> </tr> <tr> <td>ج. پدیکلوزیس</td> <td>۳. دستگاه گوارش</td> </tr> <tr> <td></td> <td>۴. پوست و مو</td> </tr> </tbody> </table>			عبارت ها	موارد	الف. اسهال خونی	۱. دستگاه تناسلی	ب. سوزاک	۲. خون و ترشحات بدن	ج. پدیکلوزیس	۳. دستگاه گوارش		۴. پوست و مو
عبارت ها	موارد											
الف. اسهال خونی	۱. دستگاه تناسلی											
ب. سوزاک	۲. خون و ترشحات بدن											
ج. پدیکلوزیس	۳. دستگاه گوارش											
	۴. پوست و مو											
<u>۳. دستگاه گوارش      ب. ۱. دستگاه تناسلی      ۴. پوست و مو</u>												
بیماری هایی که از طریق خون و ترشحات منتقل می شوند.												
۷۰	راه انتقال کدام یک متفاوت است؟ <u>۱. هپاتیت      ۲. بیماری انگلهای روده ای      ۳. وبا      ۴. اسهال خونی</u>	دی ۱۴۰۰										
۷۰	دو نمونه از بیماری هایی که از طریق خون و ترشحات بدن انتقال می یابند را بیان کنید. <u>هپاتیت - ایدز</u>	دی ۹۹ (خ)										

۹۹ خرداد	بیماری هپاتیت چگونه به وجود می‌آید؟ <u>گاهی به علل مختلف، از جمله آلودگی ناشی از ویروس، کبد التهاب پیدا می‌کند که این امر موجب وارد آمدن آسیب به کبد و مختل کردن فعالیت آن می‌شود. به این وضعیت بیماری هپاتیت گفته می‌شود.</u>								
شهریور ۱۴۰۰	از انواع هپاتیت، دو مورد از شایع‌ترین آنها را نام ببرید. <u>هپاتیت B و C</u>								
۹۹ خرداد	کدام یک از انواع هپاتیت شایع‌تر است؟ ۱. نوع A و B      ۲. <u>نوع B و C</u> ۳. نوع C و D      ۴. نوع E و G								
دی ۹۹	جدول زیر در رابطه با بیماری‌های واگیردار و راه‌های انتقال آنها است. هر یک از موارد ستون "الف" با یکی از موارد ستون "ب" ارتباط منطقی دارد. آنها را پیدا کنید و در برگه پاسخ نامه بنویسید. <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <tr> <td>"الف"</td> <td>"ب"</td> </tr> <tr> <td>سوزاک</td> <td>۱. پوست و مو</td> </tr> <tr> <td>ب. وبا</td> <td>۲. دستگاه تناسلی</td> </tr> <tr> <td>پدیکلوزیس</td> <td>۳. دستگاه گوارش</td> </tr> </table> <u>۲. دستگاه تناسلی      ب. ۳. دستگاه گوارش      ۱. پوست و مو</u>	"الف"	"ب"	سوزاک	۱. پوست و مو	ب. وبا	۲. دستگاه تناسلی	پدیکلوزیس	۳. دستگاه گوارش
"الف"	"ب"								
سوزاک	۱. پوست و مو								
ب. وبا	۲. دستگاه تناسلی								
پدیکلوزیس	۳. دستگاه گوارش								
۹۹ خرداد	جدول زیر در رابطه با بیماری‌های واگیردار و شیوه انتقال آنها است. برای پاسخ هر یک از موارد الف، ب و ج، یک مورد نام ببرید. <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <tr> <th>نام بیماری</th> <th>شیوه انتقال و انتشار</th> </tr> <tr> <td>آنفلوآنزا</td> <td>الف .....</td> </tr> <tr> <td>ب. ....</td> <td>دستگاه تناسلی</td> </tr> <tr> <td>وبا</td> <td>ج .....</td> </tr> </table> <u>دستگاه تنفسی      ب. سوزاک، تبخال تناسلی، زگیل تناسلی      دستگاه گوارش</u>	نام بیماری	شیوه انتقال و انتشار	آنفلوآنزا	الف .....	ب. ....	دستگاه تناسلی	وبا	ج .....
نام بیماری	شیوه انتقال و انتشار								
آنفلوآنزا	الف .....								
ب. ....	دستگاه تناسلی								
وبا	ج .....								
شهریور ۱۴۰۱	احتمال مزمن شدن بیماری در مبتلایان به هپاتیت نوع (C - B) بیشتر است.								
دی ۹۹	احتمال مزمن شدن بیماری در مبتلایان هپاتیت نوع ..... بیشتر است. A. ۱      B. ۲ <u>C. ۳</u> D. ۴								
۹۹ خرداد	زمانی که هپاتیت B به صورت مزمن درآید، چه عوارض بعدی را می‌تواند به دنبال داشته باشد؟ <u>باعث مشکلات کبدی می‌شود.</u>								
۹۹ خرداد (خ)	مزمن شدن بیماری هپاتیت B در بعضی از افراد باعث بروز چه مشکلاتی می‌شود؟ <u>باعث مشکلات کبدی می‌شود.</u>								
دی ۱۴۰۱	کدام یک از نظر درستی یا نادرستی با سایر گزینه‌ها متفاوت است؟ <u>۱. امروزه برای پیشگیری از ابتلا به همه انواع هپاتیت، از واکسن استفاده می‌شود. نادرست (فقط هپاتیت B نه همه)</u> ۲. پدیکلوزیس از شایع‌ترین بیماری‌های انگلی است. ۳. پایبندی به اصول دینی، اخلاقی و خانوادگی می‌تواند تا حد زیادی از ابتلا به بیماری سوزاک جلوگیری کند. ۴. احتمال مزمن شدن بیماری در هپاتیت نوع C بیشتر است.								
دی ۱۴۰۰	برای پیشگیری از ابتلا به بیماری (دیابت نوع دو - هپاتیت B) میتوان از واکسن آن استفاده کرد.								
دی ۱۴۰۰ (خ)	برای پیشگیری از ابتلا به بیماری (هپاتیت B - هپاتیت A) می‌توان از واکسن آن استفاده کرد.								
۹۸ خرداد شهریور ۹۹	در صورت ابتلای یکی از اعضای خانواده یا نزدیکان به بیماری هپاتیت B، برای جلوگیری از انتقال بیماری به دیگر اعضا، رعایت چه نکاتی ضروری است. (دو مورد)      ۱. <u>آزمایش خون اعضا یا نزدیکان و اطمینان از عدم ابتلا به بیماری      ۲. تزریق واکسن      ۳. استفاده نکردن از وسایل مشترک با بیمار      ۴. عدم تماس با مایعات و خون بیمار      ۵. عدم تماس با پوست بریده یا زخم شده بیمار      ۶. استفاده نکردن از وسایل تیز و برنده (تیغ - ناخن گیر) متعلق به بیمار</u>								

۷۱	<p>فردی از اعضای یک خانواده به بیماری هپاتیت B مبتلا شده است، برای جلوگیری از انتقال این بیماری به دیگر اعضای خانواده، رعایت چه نکاتی ضروری است؟ (ذکر سه مورد)</p> <p><u>۱. آزمایش خون اعضا یا نزدیکان و اطمینان از عدم ابتلای آنها به بیماری ۲. تزریق واکسن هپاتیت B ۳. استفاده نکردن از وسایل مشترک با بیمار</u></p> <p><u>۴. عدم تماس با مایعات و خون بیمار ۵. عدم تماس با پوست بریده یا زخم شده بیمار ۶. استفاده نکردن از وسایل تیز و برنده مثل تیغ و ناخن گیر متعلق به شخص بیمار</u></p>	شهریورماه ۱۴۰۲														
۷۰- ۶۹-۶۷	<p>در جدول زیر عبارت‌هایی در مورد بیماری‌های واگیردار آورده شده است. عبارت‌های مربوط به هم را مشخص کنید و در برگه پاسخ بنویسید. (در ستون ب، دو مورد اضافه است).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>"ستون الف"</th> <th>"ستون ب"</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>الف - متنوع‌ترین نوع بیماری که از طریق خون و ترشحات بدن منتقل می‌شود.</td> <td>۱. ایدز</td> </tr> <tr> <td>ب. شایع‌ترین بیماری انگلی که از طریق پوست و مو منتقل می‌شود.</td> <td>۲. سوزاک</td> </tr> <tr> <td>ج - نوعی بیماری که ممکن است سبب زایمان زودرس شود.</td> <td>۳. هپاتیت</td> </tr> <tr> <td>د. از بیماری‌هایی که بیش از نیمی از مرگ کودکان را سبب می‌شود.</td> <td>۴. پدیکلوزیس</td> </tr> <tr> <td></td> <td>۵. وبا</td> </tr> <tr> <td></td> <td>۶. آنفلوآنزا</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>الف - ۳. هپاتیت ب. ۴. پدیکلوزیس ۲. سوزاک د. ۵. وبا</u></p>	"ستون الف"	"ستون ب"	الف - متنوع‌ترین نوع بیماری که از طریق خون و ترشحات بدن منتقل می‌شود.	۱. ایدز	ب. شایع‌ترین بیماری انگلی که از طریق پوست و مو منتقل می‌شود.	۲. سوزاک	ج - نوعی بیماری که ممکن است سبب زایمان زودرس شود.	۳. هپاتیت	د. از بیماری‌هایی که بیش از نیمی از مرگ کودکان را سبب می‌شود.	۴. پدیکلوزیس		۵. وبا		۶. آنفلوآنزا	خردادماه ۱۴۰۲ (خ)
"ستون الف"	"ستون ب"															
الف - متنوع‌ترین نوع بیماری که از طریق خون و ترشحات بدن منتقل می‌شود.	۱. ایدز															
ب. شایع‌ترین بیماری انگلی که از طریق پوست و مو منتقل می‌شود.	۲. سوزاک															
ج - نوعی بیماری که ممکن است سبب زایمان زودرس شود.	۳. هپاتیت															
د. از بیماری‌هایی که بیش از نیمی از مرگ کودکان را سبب می‌شود.	۴. پدیکلوزیس															
	۵. وبا															
	۶. آنفلوآنزا															
۶۹- ۶۷-۷۰	<p>جدول زیر در رابطه با بیماری‌های واگیردار و راه انتقال آنها است. هر یک از موارد «الف» با یکی از موارد «ب» ارتباط منطقی دارد. آنها را پیدا کنید و در برگه پاسخ بنویسید.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>"الف"</th> <th>"ب"</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>پدیکلوزیس</td> <td>۱. خون</td> </tr> <tr> <td>ب. هپاتیت</td> <td>۲. دستگاه گوارش</td> </tr> <tr> <td>ج. وبا</td> <td>۳. پوست و مو</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>۳. پوست و مو ب. ۱. خون ج. ۲. دستگاه گوارش</u></p>	"الف"	"ب"	پدیکلوزیس	۱. خون	ب. هپاتیت	۲. دستگاه گوارش	ج. وبا	۳. پوست و مو	خرداد ۱۴۰۰						
"الف"	"ب"															
پدیکلوزیس	۱. خون															
ب. هپاتیت	۲. دستگاه گوارش															
ج. وبا	۳. پوست و مو															
۶۹ ۶۷ ۶۸ ۷۰	<p>راه انتقال هر یک از بیماری‌های واگیردار زیر را تعیین کنید.</p> <p>الف - پدیکلوزیس <u>پوست و مخاط</u></p> <p>ب. وبا <u>گوارش</u></p> <p>ج. کرونا <u>تنفس</u></p> <p>د. هپاتیت <u>خون و ترشحات بدن</u></p>	دی ۱۴۰۱ (خ)														
<b>اج آی وی / ایدز</b>																
۷۲	ویروس نقص ایمنی انسانی که سبب بیماری عفونی می‌شود، چه نام دارد؟ <u>اج آی وی (HIV)</u>	خرداد ۹۸														
۷۲	عامل بیماری ایدز چه نام دارد؟ <u>ویروس اج آی وی</u>	دی ۱۴۰۰														
۷۲	آلودگی با ویروس اج آی وی یک بیماری عفونی غیرقابل کنترل است. <u>نادرست</u> <u>(آلودگی با ویروس اج آی وی یک بیماری عفونی قابل کنترل است)</u>	خرداد ۱۴۰۱ (خ)														
<b>علائم اج آی وی / ایدز</b>																
۷۳	در فرد آلوده به اج آی وی (HIV) در دوران پنجره، نتیجه آزمایش آنتی بادی مثبت است. <u>نادرست</u> <u>(منفی است)</u>	خرداد ۹۹														
۷۳	در دوران پنجره ویروس اج آی وی در بدن فرد هست ولی نتیجه آزمایش <u>(منفی = مثبت)</u> است.	دی ۹۸														
۷۳	نتیجه آزمایش فرد در دوران پنجره چه خواهد بود؟ <u>منفی</u>	دی ۱۴۰۰														
۷۳	چرا در دوران پنجره نتیجه آزمایش HIV منفی است؟	خرداد ۱۴۰۱														

	<b>چون سطح آنتی بادی تولید شده به حد قابل تشخیص نرسیده است.</b>	
۷۳	در بیماری ایدز، در دوران ..... علیرغم اینکه ویروس در بدن فرد وجود دارد، نتایج آزمایش منفی است. <b>پنجره</b>	خردادماه ۱۴۰۲
۷۴	مرحله پیشرفته اچ آی وی را ..... می نامند که همراه با بیماری های مختلف و علائم شدید است. <b>ایدز</b>	خرداد ۹۸ (خ) خرداد ۱۴۰۰
۷۲ و ۷۴	مرحله انتهایی و پیشرفته از اچ آی وی را ..... می نامند. <b>ایدز</b>	خرداد ۹۹
۷۴	در بیماری ایدز به دلیل سرکوب سیستم .....، عفونت های دیگری در فرد بروز پیدا می کند. <b>ایمنی</b>	شهریور ۱۴۰۱ (خ)
۷۴	چرا مرحله پیشرفته اچ آی وی (ایدز) همراه با بیماری های مختلف از جمله بدخیمی ها و سرطان است؟ <b>به دلیل سرکوب سیستم ایمنی</b>	دی ۱۴۰۱ (خ)
۷۴	چرا در بیماری ایدز احتمال ابتلا به سرطان بیشتر است؟ <b>به دلیل سرکوب سیستم ایمنی</b>	خرداد ۱۴۰۱ (خ) شهریور ۱۴۰۱
۷۴	در حال حاضر داروهای مناسبی که بر علیه ایدز وجود دارند، چه نقشی را ایفا می کنند؟ <b>می توانند تعداد ویروس را در خون به شدت کم کرده و مانع پدید آمدن علائم «مرحله ایدز» شوند.</b>	شهریور ۱۴۰۱ (خ)
۷۴	اصلی ترین روش پیشگیری در همه بیماری های عفونی از جمله اچ آی وی چیست؟ <b>مانع ورود میکروارگانیسم به بدن شویم.</b>	خرداد ۹۸ (خ) شهریور ۹۹
۷۴ ش	اچ آی وی آزمایش تشخیصی اختصاصی دارد و در آزمایش های متداول و معمول انجام شده، مشخص نمی شود. <b>درست</b>	شهریورماه ۱۴۰۲
۷۴ ش	اچ آی وی با آزمایش های متداول و معمول مشخص می شود و نیاز به آزمایش تشخیصی اختصاصی ندارد. <b>نادرست</b> <b>(اچ آی وی آزمایش تشخیصی اختصاصی دارد و در آزمایش های متداول و معمول انجام شده مشخص نمی شود.)</b>	خردادماه ۱۴۰۲
۷۴	در ارتباط با بیماری های واگیردار به پرسش های زیر پاسخ دهید. الف - اصلی ترین روش پیشگیری در همه بیماری های عفونی چیست؟ <b>مانع ورود میکروارگانیسم به بدن شویم.</b> ب - کدام ویروس در سرکوب سیستم ایمنی فرد مبتلا موثر است؟ <b>ویروس اچ آی وی</b>	خردادماه ۱۴۰۲ (خ)
<b>چگونه می توانیم از خود در برابر آلوده شدن به اچ آی وی محافظت کنیم؟</b>		
۷۵	تصاویر زیر کدام راه انتقال ویروس اچ آی وی را نشان می دهد؟ <b>دریافت خون و فرآورده های خونی آلوده</b> <b>ب. بارداری و شیردهی مادر مبتلا به بیماری</b>	خرداد ۹۹ (خ)
	 <p>الف</p> <p>ب</p>	
۷۵	دو مورد از راه های انتقال ویروس اچ آی وی را بنویسید. <b>۱. بارداری و شیردهی مادر مبتلا به بیماری ۲. تزریق با وسایل مشترک ۳. اشتغال در محیط های آلوده ۴. دریافت خون و فرآورده های خونی آلوده ۵. رفتارهای جنسی پرخطر</b>	شهریور ۹۸
۷۵	بهترین راه پیشگیری از ابتلا به ایدز را بنویسید. <b>۱. عدم استفاده از سرنگ و سوزن مصرف شده ۲. پرهیز از رفتارهای جنسی پرخطر</b>	دی ۹۷
۷۵	دو راه اصلی پیشگیری از انتقال اچ آی وی (HIV) را بنویسید. <b>عدم استفاده از سرنگ و سر سوزن مصرف شده و پرهیز از رفتارهای جنسی پرخطر</b>	خرداد ۹۹ دی ۱۴۰۰
۷۵	ویروس HIV تنها در (گلوبول قرمز / پلاکت / <b>گلوبول سفید</b> ) قادر به ادامه حیات است.	دی ۱۴۰۱
۷۵	ویروس اچ آی وی در کدام سلول های بدن ما، قادر به ادامه حیات است؟ <b>گلوبول های سفید</b>	دی ۱۴۰۱ (خ)
۷۵	ویروس اچ آی وی تنها در گلوبول های سفید قادر به ادامه حیات است. <b>درست</b>	خرداد ۹۹ (خ)
۷۵	ویروس اچ آی وی از کدام طریق منتقل می شود؟	دی ۱۴۰۰ (خ)

	<p>۱. رابطه عادی اجتماعی مثل سوار شدن در اتوبوس ۲. اشک و بزاق و از راه هوا ۳. <b>بارداری مادر مبتلا به بیماری</b> ۴. استخرهای مشترک</p>																																					
۷۵	<p>چرا پس از اقدام برای درمان افراد مبتلا به ایدز، تماس اتفاقی با خون و ترشحات این افراد منجر به انتقال ویروس به دیگری نخواهد شد؟ <b>زیرا مصرف دارو به کاهش ویروس اچ آی وی در خون و ترشحات جنسی منجر می شود.</b></p>	خرداد ۱۴۰۰																																				
۷۵	<p>چرا مصرف دارو در افراد مبتلا به ایدز، به پیشگیری از انتقال اچ آی وی به افراد دیگر کمک می کند؟ <b>زیرا مصرف دارو به کاهش ویروس اچ آی وی در خون (۲۵/۰) و ترشحات جنسی (۲۵/۰) منجر میشود.</b></p>	دی ۱۴۰۲																																				
۷۵	<p>برای هر یک از موارد زیر دلیل علمی بنویسید. ویروس HIV از طریق اشک و بزاق و از راه هوا (عطسه و سرفه) منتقل نمی شود. <b>از آنجا که ویروس HIV تنها در گلبولهای سفید قادر به ادامه حیات است و گلبول سفید هم فقط در خون و ترشحات جنسی وجود دارد لذا ویروس HIV از طریق تماسهای عادی منتقل نمی شود.</b></p>	دی ۹۸																																				
۷۵	<p>ویروس اچ آی وی از طریق اشک و بزاق منتقل می شود. <b>نادرست (نمی شود)</b></p>	شهریور ۹۹																																				
۷۵	<p>ویروس اچ آی وی از طریق استفاده از استخرهای مشترک منتقل می شود. <b>نادرست (نمی شود)</b></p>	دی ۹۹																																				
۷۵	<p>ویروس اچ آی وی از طریق <b>(نیش پشه - سرتگ مصرف شده)</b> منتقل نمی شود.</p>	دی ۹۹ (خ)																																				
۷۵	<p>ویروس اچ آی وی، از کدام راه زیر منتقل نمی شود؟ ۱. استفاده از سرویس های بهداشتی مشترک ۲. عطسه و سرفه ۳. نیش حشرات، مانند پشه ۴. <b>همه موارد</b></p>	خرداد ۱۴۰۱																																				
۷۵	<p>زندگی در کنار افراد مبتلا به ویروس اچ آی وی خطری برای دیگران محسوب نمی شود. <b>زیرا ویروس اچ آی وی از طریق تماس های عادی مانند کار کردن با یکدیگر، خوردن، آشامیدن و ... منتقل نمی شود.</b></p>	شهریور ۱۴۰۰																																				
	<p>جدول زیر در رابطه با بیماری ها است. هر یک از موارد ستون «الف» با یکی از موارد ستون «ب» ارتباط منطقی بیشتری دارد. شماره آنها را پیدا کنید و در برگه ی پاسخنامه بنویسید. (دو مورد در ستون «ب» اضافه است.)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>صفحه</th> <th>"ستون ب"</th> <th></th> <th>"ستون الف"</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>۶۵</td> <td>۱. کلسترول بالا از عوامل خطر ساز قابل پیشگیری آن است.</td> <td>۷</td> <td>کرونا</td> </tr> <tr> <td>۶۳</td> <td>۲. تغییر در خال های پوستی از علائم هشدار دهنده ی آن است.</td> <td>۴</td> <td>هپاتیت</td> </tr> <tr> <td>۵۹</td> <td>۳. مدت زمان طلایی برای نجات بیمار، تنها حدود سه ساعت است.</td> <td>۱</td> <td>دیابت نوع دو</td> </tr> <tr> <td>۷۱</td> <td>۴. با علائمی به صورت زردی بروز می کند.</td> <td>۵</td> <td>زگیل تناسلی</td> </tr> <tr> <td>۷۰</td> <td>۵. در صورت درمان نشدن، می تواند عوارضی مانند مرده زایی داشته باشد.</td> <td>۸</td> <td>انگل های روده- ای</td> </tr> <tr> <td>۵۶</td> <td>۶. بروز آن با سطح کلسترول خون رابطه عکس دارد.</td> <td>۲</td> <td>سرطان</td> </tr> <tr> <td>۶۸</td> <td>۷. از طریق سرفه ی عفونی سرایت می کند.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>۶۷</td> <td>۸. در صورت شیوع، بهتر است از خوردن کاهو و سبزیجات خام خودداری شود.</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	صفحه	"ستون ب"		"ستون الف"	۶۵	۱. کلسترول بالا از عوامل خطر ساز قابل پیشگیری آن است.	۷	کرونا	۶۳	۲. تغییر در خال های پوستی از علائم هشدار دهنده ی آن است.	۴	هپاتیت	۵۹	۳. مدت زمان طلایی برای نجات بیمار، تنها حدود سه ساعت است.	۱	دیابت نوع دو	۷۱	۴. با علائمی به صورت زردی بروز می کند.	۵	زگیل تناسلی	۷۰	۵. در صورت درمان نشدن، می تواند عوارضی مانند مرده زایی داشته باشد.	۸	انگل های روده- ای	۵۶	۶. بروز آن با سطح کلسترول خون رابطه عکس دارد.	۲	سرطان	۶۸	۷. از طریق سرفه ی عفونی سرایت می کند.			۶۷	۸. در صورت شیوع، بهتر است از خوردن کاهو و سبزیجات خام خودداری شود.			خردادماه ۱۴۰۲
صفحه	"ستون ب"		"ستون الف"																																			
۶۵	۱. کلسترول بالا از عوامل خطر ساز قابل پیشگیری آن است.	۷	کرونا																																			
۶۳	۲. تغییر در خال های پوستی از علائم هشدار دهنده ی آن است.	۴	هپاتیت																																			
۵۹	۳. مدت زمان طلایی برای نجات بیمار، تنها حدود سه ساعت است.	۱	دیابت نوع دو																																			
۷۱	۴. با علائمی به صورت زردی بروز می کند.	۵	زگیل تناسلی																																			
۷۰	۵. در صورت درمان نشدن، می تواند عوارضی مانند مرده زایی داشته باشد.	۸	انگل های روده- ای																																			
۵۶	۶. بروز آن با سطح کلسترول خون رابطه عکس دارد.	۲	سرطان																																			
۶۸	۷. از طریق سرفه ی عفونی سرایت می کند.																																					
۶۷	۸. در صورت شیوع، بهتر است از خوردن کاهو و سبزیجات خام خودداری شود.																																					
۶۸- ۶۷-۷۰	<p>جدول زیر در مورد بیماری های واگیردار و شیوه انتقال آنها است. آن را تکمیل کنید.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>بیماری</th> <th>نوع انتقال</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>آنفلوآنزا</td> <td>"الف"</td> </tr> <tr> <td>"ب"</td> <td>خون</td> </tr> <tr> <td>وبا</td> <td>"ج"</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>دستگاه تنفس ب. هپاتیت و ایدز دستگاه گوارش</b></p>	بیماری	نوع انتقال	آنفلوآنزا	"الف"	"ب"	خون	وبا	"ج"	خرداد ۹۹ (خ)																												
بیماری	نوع انتقال																																					
آنفلوآنزا	"الف"																																					
"ب"	خون																																					
وبا	"ج"																																					

جدول زیر در رابطه با انتقال بیماری های واگیر است آن را کامل کنید.

۶۹-  
۷۰-۶۸

شیوه انتقال	نام بیماری
"الف"	پدیکلوزیس (شپش سر)
خون	"ب"
"ج"	آنفلوآنزا

از طریق پوست و مو    ب. هپاتیت - ایدز    از طریق دستگاه تنفسی