

بسم الله الرحمن الرحيم



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کرمانشاه

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کرمانشاه

دانشکده بهداشت

گروه آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت

عنوان درس: برنامه ملی مبارزه با بیماری‌های واگیر

مخاطبان: دانشجویان کارشناسی نایپیوسته بهداشت عمومی ترم چهار

تعداد واحد (یا سهم استاد از واحد): ۲ واحد نظری، ۱۷ جلسه

ساعت پاسخگویی به سوالات فراگیر: شنبه از ساعت ۱۰/۱۵ الی ۰۸/۱۵

زمان ارائه درس (روز، ساعت و نیمسال تحصیلی): یکشنبه ۰۸:۱۵ الی ۱۰:۱۵ نیمسال دوم تحصیلی ۹۸-۹۹

مدرس: دکتر مهدی میرزابی علوی‌جه (دکتری تخصصی آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت و MPH سیاستگذاری سلامت؛ استادیار

گروه آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت؛ دانشکده بهداشت؛ دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کرمانشاه)

درس پیش نیاز: ندارد

هدف کلی درس:

آشنایی دانشجویان با برنامه‌های ملی مبارزه با بیماری‌های واگیر

شرح درس:

آشنایی با بیماری‌های مهمی که از طرف وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی برای آن‌ها برنامه مبارزه در سطح ملی تدوین

و در دست اجراست و آشنایی با روش‌های عملی مبارزه با این بیماری‌ها.

اهداف کلی جلسات:

- ۱- آشنایی با کلیات مبارزه با بیماری‌های عفونی شامل؛ چگونگی ایجاد عفونت، زنجیره عفونت
- ۲- آشنایی با کلیات مبارزه با بیماری‌های عفونی شامل؛ راههای انتقال و انتشار عفونت و راهبردهای مبارزه با بیمارهای واگیر
- ۳- آشنایی با برنامه ملی ایدز
- ۴- آشنایی با برنامه ملی سایر بیماری‌های آمیزشی
- ۵- آشنایی با برنامه ملی بیماری تب مالت
- ۶- آشنایی با برنامه ملی بیماری هاری
- ۷- آشنایی با برنامه ملی بیماری لیشمانیوز
- ۸- آشنایی با برنامه ملی بیماری تب کریمه کنگو
- ۹- آشنایی با برنامه ملی بیماری وبا
- ۱۰- آشنایی با برنامه ملی بیماری بوتولیسم
- ۱۱- آشنایی با برنامه ملی بیماری فاسیولیازیس
- ۱۲- آشنایی با برنامه ملی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن
- ۱۳- آشنایی با برنامه ملی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن
- ۱۴- آشنایی با برنامه ملی بیماری آنفولانزا
- ۱۵- آشنایی با برنامه ملی بیماری سل
- ۱۶- آشنایی با برنامه ملی بیماری مalaria
- ۱۷- آشنایی با برنامه ملی بیماری‌های دارای مراقبت مرزی (IHR)

اهداف ویژه رفتاری به تفکیک اهداف کلی هر جلسه:

جلسه اول
هدف کلی: آشنایی با کلیات مبارزه با بیماری‌های عفونی شامل؛ چگونگی ایجاد عفونت، زنجیره عفونت
اهداف رفتاری
۱ در مورد اهمیت مبارزه با بیماری‌های عفونی توضیح دهد. ۲ در مورد چگونگی ایجاد عفونت توضیح دهد. ۳ زنجیره عفونت را تعریف کند. ۴ چگونگی مبارزه با زنجیره عفونت را شرح دهد.
در پایان دانشجو:
۱ بتواند در مورد اهمیت مبارزه با بیماری‌های عفونی توضیح دهد. ۲ بتواند در مورد چگونگی ایجاد عفونت توضیح دهد. ۳ بتواند زنجیره عفونت را تعریف کند. ۴ بتواند چگونگی مبارزه با زنجیره عفونت را شرح دهد.

جلسه دوم
هدف کلی: آشنایی با کلیات مبارزه با بیماری‌های عفونی شامل؛ راههای انتقال و انتشار عفونت و راهبردهای مبارزه با بیمارهای واگیر
اهداف رفتاری
۱ در مورد راههای انتقال و انتشار بیمارهای عفونی توضیح دهد. ۲ فرآیند مبارزه با انتقال و انتشار بیمارهای عفونی را شرح دهد. ۳ راهبردهای مبارزه با بیمارهای واگیر را شرح دهد.
در پایان دانشجو:
۱ بتواند در مورد راههای انتقال و انتشار بیمارهای عفونی توضیح دهد. ۲ بتواند فرآیند مبارزه با انتقال و انتشار بیمارهای عفونی را شرح دهد. ۳ بتواند راهبردهای مبارزه با بیمارهای واگیر را شرح دهد.

جلسه سوم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری ایدز

اهداف رفتاری

- ۱ راههای انتقال بیماری ایدز را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری ایدز در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماران را شرح دهد.

در پایان دانشجو قادر باشد:

- ۱ بتواند راههای انتقال بیماری ایدز را نام ببرد.
- ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری ایدز در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ بتواند راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماران را شرح دهد.

جلسه چهارم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی سایر بیماری‌های آمیزشی

اهداف رفتاری

- ۱ راههای انتقال بیماری‌ها را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری‌ها در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری‌ها را شرح دهد.

در پایان دانشجو:

- ۱ بتواند راههای انتقال بیماری‌ها را نام ببرد.
- ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری‌ها در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ بتواند راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری‌ها را شرح دهد.

جلسه پنجم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری تب مالت

اهداف رفتاری

- ۱ راههای انتقال بیماری تب مالت را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری تب مالت در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری تب مالت را شرح دهد.

در پایان دانشجو:

- ۱ بتواند راههای انتقال بیماری تب مالت را نام ببرد.
- ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری تب مالت در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ بتواند راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری تب مالت را شرح دهد.

جلسه ششم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری هاری

اهداف رفتاری

- ۱ راههای انتقال بیماری هاری را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری هاری در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری هاری را شرح دهد.

در پایان دانشجو:

- ۱ بتواند راههای انتقال بیماری هاری را نام ببرد.
- ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری هاری در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ بتواند راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری هاری را شرح دهد.

جلسه هفتم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری لیشمانیوز

اهداف رفتاری

- ۱ راههای انتقال بیماری لیشمانیوز را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری لیشمانیوز در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری لیشمانیوز را شرح دهد.

در پایان دانشجو:

- ۱ بتواند اوهای انتقال بیماری لیشمانیوز را نام ببرد.
- ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری لیشمانیوز در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ بتواند راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری لیشمانیوز را شرح دهد.

جلسه هشتم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری تب کریمه کنگو

اهداف رفتاری

- ۱ راههای انتقال بیماری تب کریمه کنگو را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری تب کریمه کنگو در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری تب کریمه کنگو را شرح دهد.

در پایان دانشجو:

- ۱ بتواند راههای انتقال بیماری تب کریمه کنگو را نام ببرد.
- ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری تب کریمه کنگو در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ بتواند راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری تب کریمه کنگو را شرح دهد.

جلسه نهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری وبا

اهداف رفتاری

- ۱ راههای انتقال بیماری وبا را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری وبا در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری وبا را شرح دهد.

در پایان دانشجو:

- ۱ بتواند راههای انتقال بیماری وبا را نام ببرد.
- ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری وبا در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ بتواند راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری وبا را شرح دهد.

جلسه دهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری بوتولیسم

اهداف رفتاری

- ۱ راههای انتقال بیماری بوتولیسم را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری بوتولیسم در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری بوتولیسم را شرح دهد.

در پایان دانشجو:

- ۱ بتواند راههای انتقال بیماری بوتولیسم را نام ببرد.
- ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری بوتولیسم در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ بتواند راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری بوتولیسم را شرح دهد.

جلسه یازدهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری فاسیولیازیس

اهداف رفتاری

- ۱ راههای انتقال بیماری فاسیولیازیس را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری فاسیولیازیس در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری فاسیولیازیس را شرح دهد.

در پایان دانشجو:

- ۱ بتواند راههای انتقال بیماری فاسیولیازیس را نام ببرد.
- ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری فاسیولیازیس در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ بتواند راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری فاسیولیازیس را شرح دهد.

جلسه دوازدهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن

اهداف رفتاری

- ۱ راه‌های انتقال بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راه‌های پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن را شرح دهد.

در پایان دانشجو:

- ۱ بتواند راه‌های انتقال بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن را نام ببرد.
- ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ بتواند راه‌های پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن را شرح دهد.

جلسه سیزدهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن

اهداف رفتاری

- ۱ راه‌های انتقال بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راه‌های پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن را شرح دهد.

در پایان دانشجو:

- ۱ بتواند راه‌های انتقال بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن را نام ببرد.
- ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ بتواند راه‌های پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن را شرح دهد.

جلسه چهاردهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری آنفولانزا

اهداف رفتاری

- ۱ راه‌های انتقال بیماری آنفولانزا را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری آنفولانزا در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راه‌های پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری آنفولانزا را شرح دهد.

در پایان دانشجو:

- ۱ بتواند راه‌های انتقال بیماری آنفولانزا را نام ببرد.
- ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری آنفولانزا در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ بتواند راه‌های پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری آنفولانزا را شرح دهد.

جلسه پانزدهم
هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری سل
اهداف رفتاری
<ol style="list-style-type: none"> ۱ راههای انتقال بیماری سل را نام ببرد. ۲ اپیدمیولوژی بیماری سل در کشور و استان را شرح دهد. ۳ راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری سل را شرح دهد.
در پایان دانشجو:
<ol style="list-style-type: none"> ۱ بتواند راههای انتقال بیماری سل را نام ببرد. ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری سل در کشور و استان را شرح دهد. ۳ بتواند راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری سل را شرح دهد.

جلسه شانزدهم
هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری مalaria
اهداف رفتاری
<ol style="list-style-type: none"> راههای انتقال بیماری Malaria را نام ببرد. اپیدمیولوژی بیماری Malaria در کشور و استان را شرح دهد. راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری Malaria را شرح دهد.
در پایان دانشجو:
<ol style="list-style-type: none"> ۱ بتواند راههای انتقال بیماری Malaria را نام ببرد. ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری Malaria در کشور و استان را شرح دهد. ۳ بتواند راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری Malaria را شرح دهد.

جلسه هفدهم
هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری های دارای مراقبت مرزی (IHR)
اهداف رفتاری
<ol style="list-style-type: none"> ۱ راههای انتقال بیماری های دارای مراقبت مرزی (IHR) را نام ببرد. ۲ اپیدمیولوژی بیماری های دارای مراقبت مرزی (IHR) در کشور و استان را شرح دهد. ۳ راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری های دارای مراقبت مرزی (IHR) را شرح دهد.
در پایان دانشجو:
<ol style="list-style-type: none"> ۱ بتواند راههای انتقال بیماری های دارای مراقبت مرزی (IHR) را نام ببرد. ۲ بتواند اپیدمیولوژی بیماری های دارای مراقبت مرزی (IHR) در کشور و استان را شرح دهد. ۳ بتواند راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری های دارای مراقبت مرزی (IHR) را شرح دهد.

منابع:

- ۱- دستورالعمل‌های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی (آخرین ویرایش)
- ۲- کتاب جامع بهداشت عمومی دکتر حاتمی و همکاران (آخرین ویرایش)
- ۳- پیدومیپولزی و کنترل بیماری‌های شایع در ایران دکتر عزیزی، حاتمی، جانقرازی (آخرین ویرایش)

روش تدریس: «سخنرانی، بحث گروهی، ایفای نقش، مشارکت فردی و گروهی»

رسانه‌های کمک آموزشی: «وایت برد، ویدیو پروژکتور، رایانه»

سنجهش و ارزشیابی

آزمون	روش	سهم از نمره کل (بر حسب درصد)	تاریخ	ساعت
آزمون‌های دوره‌ای	ترکیبی	نیم نمره	از جلسه سوم تا انتهای ترم	
آزمون میان‌ترم	ترکیبی	یک نمره	۱۳۹۹/۰۱/۱۷	
آزمون پایان‌ترم	ترکیبی	۱۸/۵ نمره	آموزش دانشکده اعلام خواهد کرد	

مقررات درس و انتظارات از دانشجو:

از دانشجویان محترم انتظار می‌رود:

- ۱- حضور منظم و دقیق در جلسات درس داشته باشند.
- ۲- در بحث‌های گروهی و فعالیت‌های آموزشی مشارکت نمایند.
- ۳- در هر جلسه آمادگی پاسخ‌گویی به سؤالات مبحث قبلی را داشته باشند.
- ۴- از دیگر منابع و سایت‌های معتبر علمی استفاده نمایند.
- ۵- تلفن همراه خود را در کلاس خاموش نمایند.

نام و امضای مدرس: دکتر مهدی میرزایی علوجه

نام و امضای مدیر گروه: دکتر حسین اشتربیان

نام و امضای مسئول EDO دانشکده: دکتر رؤیا صفری

تاریخ ارسال:

تاریخ ارسال:

تاریخ تحويل:

تأیید مدیر گروه و امضا:

آیا طرح درس برای اولین بار تدوین شده: بله خیر

جدول زمانبندی درس: برنامه ملی مبارزه با بیماری‌های واگیر

کلاس شماره ۳ دانشکده بهداشت

روز و ساعت جلسه: یکشنبه ساعت ۱۵:۰۸ الی ۱۰:۱۵

جلسه	تاریخ	موضوع درس	مدرس
۱	۱۳۹۸/۱۱/۱۳	آشنایی با کلیات مبارزه با بیماری‌های عفونی شامل؛ چگونگی ایجاد عفونت، زنجیره عفونت	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۲	۱۳۹۸/۱۱/۲۰	آشنایی با کلیات مبارزه با بیماری‌های عفونی شامل؛ راههای انتقال و انتشار عفونت و راهبردهای مبارزه با بیمارهای واگیر	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۳	۱۳۹۸/۱۱/۲۷	آشنایی با برنامه ملی ایدز	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۴	۱۳۹۸/۱۲/۰۴	آشنایی با برنامه ملی سایر بیماری‌های آمیزشی	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۵	۱۳۹۸/۱۲/۱۱	آشنایی با برنامه ملی بیماری تب مالت	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۶	۱۳۹۸/۱۲/۲۵	آشنایی با برنامه ملی بیماری هاری	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۷	۱۳۹۹/۰۱/۱۷	آشنایی با برنامه ملی بیماری لیشمانیوز	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۸	۱۳۹۹/۰۱/۲۴	آشنایی با برنامه ملی بیماری تب کریمه کنگو	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۹	۱۳۹۹/۰۱/۳۱	آشنایی با برنامه ملی بیماری وبا	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۰	۱۳۹۹/۰۲/۰۷	آشنایی با برنامه ملی بیماری بوتولیسم	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۱	۱۳۹۹/۰۲/۱۴	آشنایی با برنامه ملی بیماری فاسیولیازیس	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۲	۱۳۹۹/۰۲/۲۱	آشنایی با برنامه ملی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۳	۱۳۹۹/۰۲/۲۸	آشنایی با برنامه ملی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۴	۱۳۹۹/۰۳/۱۱	آشنایی با برنامه ملی بیماری آنفلوانزا	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۵	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	آشنایی با برنامه ملی بیماری سل	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۶	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	آشنایی با برنامه ملی بیماری مالاریا	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۷	۱۳۹۹/۰۴/۰۱	آشنایی با برنامه ملی بیماری‌های دارای مراقبت مرزی (IHR)	دکتر مهدی میرزاپی علویجه