

بسم الله الرحمن الرحيم



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کرمانشاه

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کرمانشاه

دانشکده بهداشت

گروه بهداشت عمومی

عنوان درس: برنامه ملی مبارزه با بیماری‌های واگیر

مخاطبان: دانشجویان کارشناسی نایپوسته بهداشت عمومی ترم دو

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

ساعت پاسخگویی به سوالات فراغیر: دوشنبه از ساعت ۰۸:۰۰ تا ساعت ۰۹:۰۰

زمان ارائه درس (روز، ساعت و نیمسال تحصیلی): یکشنبه از ساعت ۱۰:۱۵ تا ساعت ۱۰:۱۵ نیمسال اول تحصیلی ۹۷-۹۸

مدرس: دکتر مهدی میرزاچی علوی‌جه

درس پیش نیاز: ندارد

هدف کلی درس:

آشنایی دانشجویان با برنامه‌های ملی مبارزه با بیماری‌های واگیر

شرح درس:

طراحی یک برنامه آموزشی اساس فرآیند آموزش را تشکیل می‌دهد که در آن با استفاده از روش‌های علمی اهداف آموزشی

انتخاب و روش آموزشی متناسب با آن‌ها پیشنهاد می‌گردد و با کمک طراحی و تهیه رسانه‌های آموزشی، آن برنامه اجرا

می‌گردد و پس از اجرا مورد ارزشیابی قرار می‌گیرد.

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 در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه دوم

هدف کلی: آشنایی با کلیات مبارزه با بیماری‌های عفونی شامل؛ راههای انتقال و انتشار عفونت و راهبردهای مبارزه با بیمارهای واگیر در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه سوم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری ایدز در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه چهارم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی سایر بیماری‌های آمیزشی

در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه پنجم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری تب مالت

در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه ششم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری هاری

در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه هفتم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری لیشمانیوز

در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه هشتم

هدف کلی: ی با برنامه ملی بیماری تب کریمه کنگو

در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه نهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری وبا

در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه دهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری بوتولیسم

در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه یازدهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری فاسیولیازیس

در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه دوازدهم

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

در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه سیزدهم

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

در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه چهاردهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری آنفولانزا

در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه پانزدهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری سل

در پایان دانشجو قادر باشد:

- 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.

جلسه شانزدهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری مalaria

در پایان دانشجو قادر باشد:

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

جلسه هفدهم

هدف کلی: آشنایی با برنامه ملی بیماری‌های دارای مراقبت مرزی (IHR)

در پایان دانشجو قادر باشد:

- ۱ راههای انتقال بیماری‌های دارای مراقبت مرزی (IHR) را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری‌های دارای مراقبت مرزی (IHR) در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راههای پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری‌های 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- پیدومپولژی و کنترل بیماری‌های شایع در ایران دکتر عزیزی، حاتمی، جانقbanی (آخرین ویرایش)

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

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

سنجدش و ارزشیابی

ساعت	تاریخ	نمره	روش آزمون	آزمون
۱۰:۱۵-۰۸:۱۵	از جلسه سوم هر جلسه	۲	کتبی، پرسش و پاسخ	تکالیف کلاسی و حضور فعال در کلاس
۱۰:۱۵-۰۸:۱۵	۱۳۹۷/۰۸/۲۷	۴	ترکیبی	آزمون میان دوره
۱۰:۱۵-۰۸:۱۵		۱۴	ترکیبی	آزمون پایان دوره

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.

جدول زمانبندی درس: برنامه ملی مبارزه با بیماری‌های واگیر

کلاس شماره ۳ دانشکده بهداشت

روز و ساعت جلسه: یکشنبه ساعت (۱۵:۰۸-۱۵:۰۰)

جلسه	تاریخ	موضوع درس	مدرس
۱	۱۳۹۷/۰۶/۲۵	آشنایی با کلیات مبارزه با بیماری‌های عفونی شامل؛ چگونگی ایجاد عفونت، زنجیره عفونت	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۲	۱۳۹۷/۰۷/۰۱	آشنایی با کلیات مبارزه با بیماری‌های عفونی شامل؛ راههای انتقال و انتشار عفونت و راهبردهای مبارزه با بیماری‌های واگیر	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۳	۱۳۹۷/۰۷/۰۸	آشنایی با برنامه ملی ایدز	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۴	۱۳۹۷/۰۷/۱۵	آشنایی با برنامه ملی سایر بیماری‌های آمیزشی	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۵	۱۳۹۷/۰۷/۲۲	آشنایی با برنامه ملی بیماری تب مالت	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۶	۱۳۹۷/۰۷/۲۹	آشنایی با برنامه ملی بیماری هاری	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۷	۱۳۹۷/۰۸/۰۶	آشنایی با برنامه ملی بیماری لیشمانیوز	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۸	۱۳۹۷/۰۸/۱۳	آشنایی با برنامه ملی بیماری تب کریمه کنگو	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۹	۱۳۹۷/۰۸/۲۰	آشنایی با برنامه ملی بیماری وبا	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۰	۱۳۹۷/۰۸/۲۷	آشنایی با برنامه ملی بیماری بوتولیسم	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۱	۱۳۹۷/۰۹/۱۱	آشنایی با برنامه ملی بیماری فاسیولیازیس	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۲	۱۳۹۷/۰۹/۱۸	آشنایی با برنامه ملی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۳	۱۳۹۷/۰۹/۲۵	آشنایی با برنامه ملی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۴	۱۳۹۷/۱۰/۰۲	آشنایی با برنامه ملی بیماری آنفولانزا	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۵	۱۳۹۷/۱۰/۰۹	آشنایی با برنامه ملی بیماری سل	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۶	۱۳۹۷/۱۰/۱۶	آشنایی با برنامه ملی بیماری مalaria	دکتر مهدی میرزاپی علویجه
۱۷	۱۳۹۷/۱۰/۱۶	آشنایی با برنامه ملی بیماری‌های دارای مراقبت مرزی (IHR)	دکتر مهدی میرزاپی علویجه