

بسمه تعالی



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 ناپیوسته بهداشت عمومی ترم دو

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

ساعت پاسخگویی به سؤالات فراگیر: دوشنبه از ساعت ۰۸/۰۰ تا ساعت ۰۹/۰۰

زمان ارائه درس (روز، ساعت و نیمسال تحصیلی): یکشنبه از ساعت ۰۸/۱۵ تا ساعت ۱۰/۱۵ نیمسال اول تحصیلی ۹۸-۹۷

مدرس: دکتر مهدی میرزایی 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 آنفلانزا
- ۱۵- آشنایی با برنامه ملی بیماری سل
- ۱۶- آشنایی با برنامه ملی بیماری مالاریا
- 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 بیماری‌های عفونی توضیح دهد.
- ۲ فرآیند مبارزه با انتقال و انتشار بیماری‌های عفونی را شرح دهد.
- ۳ راهبردهای مبارزه با بیماری‌های 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 فاسیولیاژیس

در پایان دانشجو قادر باشد:

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

در پایان دانشجو قادر باشد:

- ۱ راه‌های انتقال بیماری مالاریا را نام ببرد.
- ۲ اپیدمیولوژی بیماری مالاریا در کشور و استان را شرح دهد.
- ۳ راه‌های پیشگیری، تشخیص و ارجاع بیماری مالاریا 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- پیدومیپولژی و کنترل بیماری‌های شایع در ایران دکتر عزیزی، حاتمی، جانقربانی (آخرین ویرایش)

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

رسانه های کمک آموزشی: «وایت برد، ویدیو پروژکتور، رایانه»

## سنجش 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 دانشجوی:

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

روز و ساعت جلسه : یکشنبه ساعت (۰۸:۱۵-۱۰:۱۵) کلاس شماره ۳ دانشکده بهداشت

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