

## طرح درس برنامه ملی مبارزه با بیماری ها

در گرایش مبارزه با بیماری ها (نیمسال اول 01-1400) - ورودی 99

تعداد و نوع واحد: یک واحد نظری

محل اجرا: مجتمع آموزش عالی بجنستان

پیش نیاز: ندارد

هدف کلی:

آشنائی دانشجویان کاردانی مبارزه با بیماریها با برنامه های ملی مبارزه با بیماری ها به منظور آمادگی دانشجویان برای شرکت در برنامه های پیشگیری و کنترل بیماری ها

اهداف اختصاصی:

دانشجو در پایان این درس باید:

- علت اهمیت توجه به برنامه های ملی مبارزه با بیماری ها را درک کند.
- ضمن آشنایی با نکات مهم ایمنسازی، با وضعیت ایمنسازی در ایران و سایر کشورهای جهان آشنا شود.
- ایمنسازی در شرایط ویژه را بیان نماید.
- اپیدمیولوژی و علایم بالینی بیماری های قابل پیشگیری با واکسن را شناخته، در مورد عوارض آنها شرح مختصری ارائه کند.
- اپیدمیولوژی و علایم بالینی بیماری های اسهالی را شناخته، در مورد عوارض آنها شرح مختصری ارائه کند.
- اپیدمیولوژی و علایم بالینی بیماری های حاد تنفسی را شناخته، در مورد عوارض آنها شرح مختصری ارائه کند.
- اپیدمیولوژی، علایم بالینی و عوارض ناشی از کمبود ید را شناخته، برنامه های کشوری مرتبط را شرح دهد.

روش تدریس:

این درس به صورت سخنرانی ارائه خواهد شد. لازم به ذکر است تا زمانی که کلاسها به صورت مجازی برگزار شود، ارائه دروس از طریق برگزاری کلاسهای آنلاین/آفلاین خواهد بود. در صورت آغاز حضوری کلاسها، دروس به صورت حضوری ارائه می گردند.

## جدول برنامه آموزشی و محتوی آموزشی جلسات

جلسه	عنوان جلسه	موضوعات مورد بحث	نام مدرس
اول	ارزیابی آغازین	معارفه، ارزیابی وضعیت آگاهی دانشجویان از مفاهیم و کلیات بیماری های شایع کشور، تبیین اهداف درس، نحوه ارائه درس و نوع ارزشیابی دانشجویان	دکتر علی عالمی
دوم	کلیات برنامه های ملی مبارزه با بیماری ها، کلیات ایمنسازی	اهمیت تدوین و اجرای برنامه های ملی مبارزه با بیماری ها، آشنایی با اصطلاحات رایج	دکتر علی عالمی
سوم	برنامه ایمنسازی کشوری	وضعیت ایمنسازی در ایران و سایر نقاط جهان واکسنهای مورد استفاده در EPI، شرایط نگهداری، زنجیره سرما، موارد و نحوه استفاده	خانم مهندس صابری
چهارم	ایمنسازی در شرایط ویژه	ایمنسازی در دوران بارداری، HIV/AIDS، سوء تغذیه، هموفیلی، سرطان، زردی پریش و پاسخ	خانم مهندس صابری
پنجم	بیماری های سرخک، سرخجه، اوریون، دیفتری، کزاز، سیاه سرفه	اپیدمیولوژی، علایم بالینی و عوارض بیماری های سرخک، سرخجه، اوریون، دیفتری، کزاز، سیاه سرفه عفونت	دکتر علی عالمی
ششم	بیماری های فلج اطفال، سل، هیپاتیت	اپیدمیولوژی، علایم بالینی و عوارض بیماری های فلج اطفال، سل، هیپاتیت	دکتر علی عالمی
هفتم	بیماری های اسهالی	اپیدمیولوژی، علایم بالینی و عوارض بیماری های اسهالی	دکتر علی قویدل
هشتم	نحوه برخورد با کودک مبتلا به اسهال و کم آبی	علایم و طبقه بندی کم آبی در کودکان، چارت دهیدراتاسیون، ORS، مصرف آنتی بیوتیکها، بستری شدن در بیمارستان و درمان وریدی	دکتر علی قویدل
نهم	بیماری های حاد تنفسی	اپیدمیولوژی بیماری های حاد تنفسی در ایران و سایر نقاط جهان، چارت ARI	دکتر علی قویدل
دهم	بیماری های ناشی از کمبود ید	اپیدمیولوژی، علایم بالینی و عوارض، برنامه کشوری برای کنترل کمبود ید	دکتر علی عالمی
<b>امتحان پایان ترم</b>			

### وظایف و تکالیف دانشجویان:

- حضور دانشجویان در جلسات درس
- مشارکت فعال در فرآیند آموزش از طریق شرکت در مباحث طرح شده در کلاس

### حضور و غیاب:

به ازای هر جلسه غیبت 0.5 نمره از نمره ارزشیابی نهائی دانشجو کسر می شود. در صورتیکه دانشجویی در طول ترم بیش از دو جلسه غیبت داشته باشد، طبق مقررات اداره آموزش با وی برخورد خواهد شد.

## نحوه ارزشیابی دانشجو:

حضور و غیاب کلاسی: 2 نمره

مشارکت در فعالیتهای کلاسی: 2 نمره

امتحان پایان ترم: 16 نمره

## منابع:

منبع اصلی:

- کتاب جامع بهداشت عمومی - چاپ چهارم-1398 (دکتر حسین حاتمی و همکاران)
- راهنمای جامع نظام مراقبت بیماری های واگیر
- سند ملی پیشگیری و مراقبت از بیماری های غیرواگیر و عوامل خطر مرتبط با آن
- مجموعه مداخلات اساسی بیماری مراقبت های غیرواگیر در نظام های بهداشتی اولیه ایران "ایراپن"
- آخرین بخشنامه ها و دستورالعملهای وزارت متبوع در باره برنامه های ملی مبارزه با بیماری ها