



دانشگاه آزاد اسلامی واحد کازرون
دانشکده: پزشکی
گروه آموزشی: عفونی
طرح درس: مقدمات بیماری های عفونی

I. مشخصات درس :

• نام درس : مقدمات بیماری های عفونی	• کد درس : ۱۸۶
• تعداد واحد/ ساعت: ۱ واحد / ۱۷ ساعت نظری	• نیمسال / سال تحصیلی: مقدمات بالینی ۳
• زمان ارائه : هماهنگی استاد و دانشجو	• پیش نیاز : -----

II. مدیریت درس :

• گروه ارائه دهنده : عفونی	•
• مسئول برنامه :	• رشته تخصصی :
• مرتبه علمی / سابقه تدریس :	• ایمیل :

III. مشخصات فراگیران :

• رشته / مقطع : پزشکی / دکتری	• تعداد و توزیع جنسی: مختلط
-------------------------------	-----------------------------

IV. هدف کلی دوره : اجرای برنامه ی مقدمات بالینی تعیین شده در رشته بیماری های جراحی از سوی وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی . در پایان این درس باید دانشجو بر اساس محتوای ضروری درس توانمندیهای زیر را در حیطه های شناختی ، مهارتی و عاطفی کسب نماید

توانمندیهای شناختی	<ul style="list-style-type: none"> • الف) در مواجهه با هر یک از علائم و شکایات شایع و مهم: <ol style="list-style-type: none"> ۱- تعریف آن را بیان کند. ۲- معاینات فیزیکی لازم (focused history taking and physical exam) برای رویکرد به آن را شرح دهد. ۳- تشخیص های افتراقی مهم را مطرح کند و گامهای ضروری برای رسیدن به تشخیص و مدیریت مشکل بیمار را پیشنهاد دهد. • ب) در مورد بیماریهای شایع و مهم: <ol style="list-style-type: none"> ۱- تعریف، اتیولوژی، و اپیدمیولوژی بیماری را شرح دهد. ۲- مشکلات بیماران مبتلا به بیماریهای شایع و مهم را توضیح دهد. ۳- روشهای تشخیص بیماری را شرح دهد. ۴- مهمترین اقدامات پیشگیری در سطوح مختلف، مشتمل بر درمان و توانبخشی بیمار را بر اساس شواهد علمی و گایدلاینهای بومی در حد مورد انتظار از پزشک عمومی توضیح دهد. ۵- در مواجهه با سناریو یا شرح موارد بیماران مرتبط با این بیماریها، دانش آموخته شده را برای استدلال بالینی و پیشنهاد رویکردهای تشخیصی یا درمانی به کار بندد.
توانمندیهای مهارتی	<ul style="list-style-type: none"> • بتواند با توجه به مورد (case) مطرح شده در کلاس ، ضمن بررسی شرح حال بیمار فرضی ، دانش آموخته شده در این درس را برای تحلیل مشکلات وی و رسیدن به تشخیص یا پاسخ به پرسش های بالینی مطرح شده به کارگیرد.
توانمندیهای عاطفی/نگرشی	<p>ج) نسبت به مسائل مهمی که مراعات آن در محیط بالینی این حیطه ضرورت دارد توجه کند.</p>

V. محتوای ضروری آموزشی :

- اصول پیشگیری از بیماریهای عفونی
- اصول اولیه بررسی های آزمایشگاهی در بیماریهای عفونی
- اصول کنترل عفونت بیمارستانی و ایزولاسیون
- اصول مراقبت فردی در برابر عفونت ها
- برخورد با بیمار تب دار و تب بدون علایم لوکالیزه
- سپسیس و شوک سپتیک
- برخورد با بیمار با بزرگی غدد لنفاوی
- برخورد با بیمار با تب و راش
- عفونت پوست و بافت نرم
- عفونتهای ویروسی و باکتریال دستگاه گوارش

- عفونتهای انگلی شایع دستگاه گوارش
- عفونتهای شایع دستگاه تنفسی فوقانی
- عفونتهای شایع دستگاه تنفسی تحتانی
- عفونتهای بیمارستانی

VI. شرح درس

- در این درس، دانشجو باید از طریق حضور در کلاس درس، مرکز یادگیری مهارتهای بالینی Skill Lab، کارگاه آموزشی، و انجام تکالیف فردی و گروهی به اهداف مشخص دست یابد.
- فعالیتهای یادگیری این درس باید ترکیب متوازی از آموزش نظری، مطالعه فردی و بحث گروهی، بررسی موارد بیماری، و انجام سایر تکالیف یادگیری را شامل شود.

VII. راهبرد آموزشی :

- آموزش مبتنی بر مسئله
- آموزش مبتنی بر موضوع

IX. روش یاددهی :

- سخنرانی تعاملی
- ارائه مورد case presentation
- Case base discussion

X. مسئولیت دانشجو (یادگیری) :

- حضور فعال در کلاس
- رعایت اخلاق و منش حرفه ای در کلاس و محیط آموزشی
- حضور در امتحان
- انجام تکالیف محول شده

XI. رسانه ها و وسایل آموزشی مورد نیاز :

در کلاسهای حضوری : سالن کنفرانس / ویدئو پروژکتور /
در کلاسهای مجازی : لینک کلاس و نرم افزار معرفی شده از سوی مدرس /

XII. اساتید مشارکت کننده در برنامه :

•

XIII. منابع درسی :

.....

XIV. روش ارزیابی دانشجو و محاسبه نمره

ارزیابی شامل	نمره	توضیحات
• حضور فعال در کلاس	۳	
• رعایت اصول اخلاقی و رفتاری در محیط آموزشی		
• انجام تکالیف		

امتحان میان ترم :	۱۷	سوالات چند گزینه ای / تشریحی / شفاهی / ...
امتحان پایان ترم :		سوالات چند گزینه ای / تشریحی / شفاهی / ...

XV. روش گزارش نتایج ارزیابی و پاسخگویی به اعتراضات دانشجو :

XVI. مقررات آموزشی :

- غیبت بیش از ۲ جلسه از ۱۷ جلسه آموزشی موجب حذف درس می گردد.
- حداقل نمره قبولی این درس تخصصی ۱۲ است.

XVI. جدول زمان بندی کلاس مقدمات بیماریهای عفونی

محتوای ضروری	مدت /ساعت	ارائه کننده
۱. اصول پیشگیری از بیماریهای عفونی		
۲. اصول اولیه بررسی های آزمایشگاهی در بیماریهای عفونی		
۳. اصول کنترل عفونت بیمارستانی و ایزولاسیون		
۴. اصول مراقبت فردی در برابر عفونت ها		
۵. برخورد با بیمار تب دار و تب بدون علایم لوکالیزه		
۶. سپسیس و شوک سپتیک		
۷. برخورد با بیمار با بزرگی غدد لنفاوی		
۸. برخورد با بیمار با تب و راش		
۹. عفونت پوست و بافت نرم		
۱۰. عفونتهای ویروسی و باکتریال دستگاه گوارش		
۱۱. عفونتهای انگلی شایع دستگاه گوارش		
۱۲. عفونتهای شایع دستگاه تنفسی فوقانی		
۱۳. عفونتهای شایع دستگاه تنفسی تحتانی		
۱۴. عفونتهای بیمارستانی		