



دانشگاه آزاد اسلامی واحد کازرون
دانشکده: پزشکی
گروه آموزشی: اعصاب
طرح درس: مقدمات بیماریهای اعصاب

I. مشخصات درس :

• نام درس : مقدمات بیماریهای اعصاب	• کد درس : 184
• تعداد واحد/ ساعت : 0.5 واحد / 9 ساعت نظری	• نیمسال / سال تحصیلی: مقدمات بالینی 1
• زمان ارائه : هماهنگی بین استاد و دانشجو	• پیش نیاز : -----

II. مدیریت درس :

• گروه ارائه دهنده : اعصاب	•
• مسئول برنامه : دکتر یوسفیان	• رشته تخصصی : نورولوژیست
• مرتبه علمی / سابقه تدریس : استادیار 2/	• ایمیل : Marziehyousefian18@yahoo.com

III. مشخصات فراگیران :

• رشته / مقطع : پزشکی / دکتری	• تعداد و توزیع جنسی: متغیر / 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	الف) در مواجهه با هر یک از علائم و شکایات شایع و مهم: 1- تعریف آن را بیان کند. 2- معاینات فیزیکی لازم (focused history taking and physical exam) برای رویکرد به آن را شرح دهد. 3- 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: 1- تعریف، اتیولوژی، و اپیدمیولوژی بیماری را شرح دهد. 2- مشکلات بیماران مبتلا به بیماریهای شایع و مهم را توضیح دهد. 3- روشهای تشخیص بیماری را شرح دهد. 4- 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. 5- 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	• 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	ج) نسبت به مسائل مهمی که مراعات آن در محیط بالینی این حیطه ضرورت دارد توجه کند.

V. محتوای ضروری آموزشی :

- تعیین محل آسیب در نورولوژی
- اختلالات هشیاری، وضعیت نباتی و مرگ مغزی (مفاهیم، پاتوفیزیولوژی، نکات کلیدی معاینه و شرح حال)
- رویکرد به بیمار دچار ضعف عضلانی
- سکتة مغزی (مفاهیم، پاتوفیزیولوژی، اتیولوژی و علائم بالینی)
- اختلالات تشنجی (تعاریف، طبقه بندی، علائم بالینی و تشخیص افتراقی)
- رویکرد به سرگیجه و اختلالات تعادلی
- کمر درد، درد گردن و درد اندامها
- سردرد (تعاریف، طبقه بندی، و نکات کلیدی شرح حال و معاینه)

VI. شرح درس

- در این درس، دانشجو باید از طریق حضور در کلاس درس، مرکز یادگیری مهارت های 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 :**
- a. Aminoff Michael J , et al . clinical neurology. Last edition
- b. کتاب بیماریهای مغز و اعصاب تالیف اعضای کمیته علمی انجمن مغز و اعصاب ایران

- .XIV روش ارزیابی دانشجو و محاسبه نمره**

ارزیابی شامل	نمره	توضیحات
• حضور فعال در کلاس	3	
• رعایت اصول اخلاقی و رفتاری در محیط آموزشی		
• انجام تکالیف		
امتحان میان ترم :	17	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 :**
- از طریق مسئول آموزش

- .XVI مقررات آموزشی :**
- غیبت بیش از 3 جلسه از 17 جلسه آموزشی موجب حذف درس می گردد.
 - حداقل نمره قبولی این درس تخصصی 12 است.

XVI. جدول زمان بندی کلاس مقدمات بیماریهای اعصاب

محتوای ضروری (9 ساعت نظری)	مدت /ساعت	ارائه کننده
1- تعیین محل آسیب در نورولوژی	1.5	دکتر یوسفیان
2- اختلالات هشیاری، وضعیت نباتی و مرگ مغزی (مفاهیم، پاتوفیزیولوژی، نکات کلیدی معاینه و شرح حال)	1	دکتر یوسفیان
3- رویکرد به بیمار دچار ضعف عضلانی	1	دکتر یوسفیان
4- سکته مغزی (مفاهیم، پاتوفیزیولوژی، اتیولوژی و علائم بالینی)	1.5	دکتر یوسفیان
5- اختلالات تشنجی (تعاریف، طبقه بندی، علائم بالینی و تشخیص افتراقی)	1	دکتر یوسفیان
6- رویکرد به سرگیجه و اختلالات تعادلی	1	دکتر یوسفیان
7- کمر درد، درد گردن و درد اندامها	1	دکتر یوسفیان
8- سردرد (تعاریف، طبقه بندی، و نکات کلیدی شرح حال و معاینه)	1	دکتر یوسفیان