

بنام خدا
دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
دانشکده پیراپزشکی
طرح درس **Lessen Plan**

عنوان درس : **بیماری های داخلی جراحی ۲**
مخاطبان: دانشجویان کارشناسی پیوسته ترم چهارم رشته هوشبری
تعداد و نوع واحد: ۲ واحد نظری
درس پیش نیاز: **بیماری های داخلی جراحی ۱**
زمان ارائه درس: شنبه ساعت ۱۶-۱۴ ساعت مشاوره : آزاد
نیسمال دوم سال تحصیلی ۹۹-۱۴۰۰
مدرس: ندا خالدیان

هدف کلی درس:

آشنایی با عملکرد سیستم های مختلف بدن در حالت سلامتی و بیماری و چگونگی ارزیابی، درمان و تمهیدات لازم در مراقبت از بیمار

اهداف کلی جلسات :

- ۱- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم عصبی (۱)
- ۲- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم عصبی (۲)
- ۳- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم عصبی (۳)
- ۴- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم کبد (۱)
- ۵- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم کبد (۲)
- ۶- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های غدد مترشحه داخلی
- ۷- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم گوارش
- ۸- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های تغذیه ایی
- ۹- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی سرطان
- ۱۰- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های کودک و نوزاد
- ۱۱- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سالمندان
- ۱۲- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های روانی
- ۱۳- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های اسکلتی و عضلانی
- ۱۴- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های گوش و حلق و بینی
- ۱۵- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های چشم
- ۱۶- آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های عفونی

اهداف ویژه رفتاری به تفکیک اهداف کلی هر جلسه
جلسه اول

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم عصبی (۱)

۱-۱- آناتومی سیستم عصبی را شرح دهد.

۱-۲- تغییرات سطح هوشیاری را فرا گیرد.

۱-۳- افزایش فشار داخل جمجمه را فرار گیرد.

۱-۴- جراحی داخل جمجمه را شرح دهد.

۱-۵- اختلالات تشنجی را توضیح دهد.

جلسه دوم

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم عصبی (۲)

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد:

۲-۱- سگته مغزی را شرح دهد.

۲-۲- سگته هموراژیک را تعریف نماید.

۲-۳- علائم بالینی و کلاسیک آسم را نام ببرد.

۲-۴- انواع صدمات سر را فرا گیرد.

۲-۵- صدمه به طناب نخاعی را شرح دهد.

جلسه سوم

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم عصبی (۳)

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد:

۳-۱- مننژیت را شرح دهد.

۳-۲- اختلالات اتوایمیون را نام برده و درمان آن ها را فرا گیرد.

۳-۳- انواع تومورهای مغزی را نام برده و درمان آن ها را شرح دهد

۳-۴- بیماری پارکینسون را فرا گیرد.

جلسه چهارم

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم کبد (۱)

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد:

۴-۱- آناتومی را شرح دهد.

۴-۲- تست های عملکرد کبد را فرا گیرد.

۴-۳- بیماری آسیت را شرح دهد.

۴-۴- آنسفالوپاتی کبدی را بشناسد.

۴-۵- انواع هیپاتیت را نام برده و درمان های آن ها را فرا گیرد.

۴-۶- سیروز کبدی را توضیح دهد.

جلسه پنجم

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم کبد (۲)

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد

۵-۱- پیوند کبد را توضیح دهد.

۵-۲- اختلالات کیسه صفرا را فرا گیرد.

۳-۵- جراحی کیسه صفرا را فرا گیرد.

جلسه ششم

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های غدد مترشحه داخلی

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۶- دیابت و درمان آن را شرح دهد.
- ۲-۶- غده تیروئید و عملکرد آن را فرا گیرد.
- ۳-۶- طوفان تیروئیدی را توضیح دهد.
- ۴-۶- سندرم کوشینگ و درمان آن را فرا گیرد

جلسه هفتم

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم گوارش

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۷- اختلالات مری را تعریف و طبقه بندی کند.
- ۲-۷- بیماری فتق هیاتال و درمان آن را فرا گیرد.
- ۴-۷- بیماری زخم پپتیک و عوامل موثر بر آن را شرح دهد.
- ۴-۷- پانکراتیت را تعریف و راه های تشخیص آن را فرا گیرد.
- ۵-۷- گاستریت و درمان آن را توضیح دهد.
- ۶-۷- پریتونیت و درمان آن را شرح دهد.

جلسه هشتم

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های تغذیه ایی

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۸- چاقی مرضی را شرح دهد.
- ۲-۸- سوءتغذیه و دلایل آن را فرا گیرد.
- ۴-۸- بیماری نقرس را بشناسد.
- ۴-۸- پورفیری را شرح دهد.

جلسه نهم

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی سرطان

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۹- اپیدمیولوژی سرطان را فرا گیرد.
- ۲-۹- پاتوفیزیولوژی و گسترش سرطان را بشناسد.
- ۳-۹- راه های تشخیص سرطان و عوامل موثر بر آن را بشناسد.
- ۴-۹- روش های درمانی سرطان و انواع آنها را شرح دهد.

جلسه دهم

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های کودک و نوزاد

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۱۰- بیماری های کودک و نوزاد را نام ببرد.
- ۲-۱۰- بیماری های مادرزادی را شرح دهد.
- ۴-۱۰- درمان ها و مراقبت های بیماری های کودکان را فرا گیرد.

جلسه یازدهم
هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سالمندان

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد:

- ۱-۱- تفاوت های فیزیکی و شناختی سالمندان را فرا گیرد
- ۱-۲- عوامل افسردگی در سالمندان را شرح دهد.
- ۱-۴- دمانس و دلیریوم را بشناسد.
- ۱-۵- آلزایمر و درمان آن را فرا گیرد.
- ۱-۶- اختلالات مرتبط با سالمندی را توضیح دهد.

جلسه دوازدهم
هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های روانی

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد:

- ۱-۱۲- اصول طبقه بندی بیماری های روان را شرح دهد.
- ۱-۲-۱۲- علل و علائم بیماری های روانی را شرح دهد.
- ۱-۳-۱۲- راه های درمان بیماری های روانی را توضیح دهد.
- ۱-۴-۱۲- نحوه برخورد با این بیماران را شرح دهد.

جلسه سیزدهم
هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های اسکلتی و عضلانی

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۱۳- شکستگی ها و علل ، علائم ، تشخیص، و درمان آن را شرح دهد.
- ۱-۲-۱۳- عفونت های سیستم اسکلتی علل ، علائم ، تشخیص و درمان را شرح دهد.
- ۱-۳-۱۳- استئوپوروز و نحوه تشخیص و درمان آن را توضیح دهد.

جلسه چهاردهم
هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های گوش و حلق و بینی

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۱۴- عملکرد و ارزیابی گوش ها را بشناسد و توضیح دهد.
- ۱-۲-۱۴- انسداد راه هوایی فوقانی را توضیح دهد.
- ۱-۳-۱۴- عفونت گوش را شرح دهد.
- ۱-۴-۱۴- اورژانس های گوش و حلق و بینی را شرح دهد.

جلسه پانزدهم
هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های چشم

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۱۵- گلوکوم را بشناسد.

- ۲-۱۵- کاتاراکت و عوامل موثر بر آن را شرح دهد.
- ۳-۱۵- اورژانس های مربوط به چشم را نام برده و آن را شرح دهد.
- ۴-۱۵- سندرم چشم خشک را توضیح دهد.

جلسه شانزدهم

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های عفونی

اهداف ویژه: در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۱۶- مکانیسم های کنترل دمای بدن را بشناسد.
- ۲-۱۶- مکانیسم های دفاعی بدن در برابر عفونت ها را فرا گیرد.
- ۳-۱۶- بیماری های عفونی را نام برده و درمان آن ها را فرا گیرد.
- ۴-۱۶- راه های پیشگیری از انتقال عفونت را فرا گیرد.

منابع: آخرین ویرایش ترجمه شده

1-Basics of Anesthesia. Robert K. Stoelting, Ronald D. Miller Latest ed
2- Nurse Anesthesia. Nagelhout J, Zaglaniczny. Latest ed

- ۳- بیماریهای داخلی هاریسون آخرین چاپ
- ۴- پرستاری بیماری های داخلی جراحی برونز و سودرات آخرین چاپ
- ۴- مطالب ارائه شده در کلاس

روش تدریس:
سخنرانی . پرسش و پاسخ ، بحث گروهی
رسانه های کمک آموزشی:
کامپیوتر و اینترنت، تخته وایت برد، ویدئوپروژکتور

سنجش و ارزشیابی


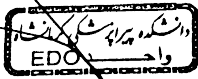
ساعت	تاریخ	نمره	روش آزمون	آزمون
۱۴-۱۴:۳۰	۱۴۰۰/۱/۲۸	۲۰ درصد نمره کل	چهار گزینه ای	آزمون میان دوره
۸:۳۰	طبق برنامه امتحانی	۷۰ درصد نمره کل	چهار گزینه ای	آزمون پایان ترم
	طی جلسات آموزشی	۱۰ درصد نمره کل	(تحقیق ،فعالیت در کلاس)	فعالیت های آموزشی

- مقررات درس و انتظارات از دانشجو:
- از دانشجویان محترم انتظار می رود که با توجه به اهمیت درس و تنوع منابع و توجه به محدودیت زمانی جهت هر چه بهتر برگزار شدن این واحد درسی به نکات زیر توجه فرمایید.
- حضور منظم و دقیق در کلاس
- شرکت در فعالیتهای داخل کلاسی و بحث گروهی
- رجوع به منابع معرفی شده
- مطرح کردن سوالات جلسه قبل در ابتدای جلسه بعدی
- خاموش کردن تلفن های همراه
- در صورت عدم تشکیل کلاس به هر علتی، کلاس جبرانی با هماهنگی آموزش تشکیل خواهد شد.

جدول زمانبندی درس بیماری های داخلی جراحی ۲
روز و ساعت جلسه کلاس: شنبه ها (ساعت ۱۶-۱۴)

مدرس	موضوع هر جلسه	تاریخ	جد سه
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم عصبی (۱)	۹۹/۱۰/۲۷	۱
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم عصبی (۲)	۹۹/۱۱/۴	۲
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم عصبی (۳)	۹۹/۱۱/۱۱	۳
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم کبد (۱)	۹۹/۱۱/۱۸	۴
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم کبد (۲)	۹۹/۱۱/۲۵	۵
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های غدد مترشحه داخلی	۹۹/۱۲/۲	۶
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سیستم گوارش	۹۹/۱۲/۹	۷
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های تغذیه ای	۹۹/۱۲/۱۶	۸
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی سرطان	۹۹/۱۲/۲۳	۹
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های کودک و نوزاد	۰۰/۱/۱۴	۱۰
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های سالمندان	۰۰/۱/۲۱	۱۱
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های روانی	۰۰/۱/۲۸	۱۲
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های اسکلتی و عضلانی	۰۰/۲/۴	۱۳
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های گوش و حلق و بینی	۰۰/۲/۱۱	۱۴
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های چشم	۰۰/۲/۱۸	۱۵
ندا خالدیان	آشنایی دانشجویان با انواع و طبقه بندی بیماری های عفونی	۰۰/۲/۲۵	۱۶

نام و امضای مسئول EDO دانشکده:

تاریخ ارسال:



نام و امضای مدیر گروه: ابراهیم عزتی

تاریخ ارسال: ۹۹/۱۰/۳۰




نام و امضای مدرس: ندا خالدیان

تاریخ تحویل: ۹۹/۱۰/۳۰

