

دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

دانشکده پیراپزشکی

قالب نگارش طرح درس

مخاطبان: دانشجویان ترم ۳ فناوری اطلاعات سلامت

عنوان درس: بیماریهای شناسی ۲

درس پیش نیاز:

تعداد و نوع واحد ( نظری - عملی ) : ۲ واحد نظری

ساعت مشاوره: آزاد

زمان ارائه درس: شنبه ها ساعت ۱۶-۱۴ نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

مدرس: بیژن صبور

هدف کلی: آشنایی کلی با بیماریهای دستگاه خون و نئوپلاسم، غده، اعصاب، دستگاه ادراری تناسلی

اهداف کلی جلسات: (جهت هر جلسه یک هدف):

۶- بیماریهای خون و سیستم خونساز: لوسمی ها، لنفوم، مونونوکلئوز عفونی

۶- بیماریهای خون و سیستم خونساز: لوسمی ها، لنفوم، مونونوکلئوز عفونی

۶- بیماریهای خون و سیستم خونساز: لوسمی ها، لنفوم، مونونوکلئوز عفونی

۶- بیماریهای سرطان

۹- بیماریهای دستگاه ادراری: بیماریهای عفونی کلیه، تومورهای کلیه، سنگ های کلیوی،

۱۰- بیماریهای دستگاه ادراری: بیماریهای مادرزادی کلیه و سندروم های مهم کلیه

۱۰- بیماریهای دستگاه ادراری: بیماریهای مادرزادی کلیه و سندروم های مهم کلیه

۱۰- بیماریهای دستگاه ادراری: بیماریهای مادرزادی کلیه و سندروم های مهم کلیه

۱۲- بیماریهای متابولیسم و غدد: بیماریهای غده پانکراس

۱۳- بیماریهای متابولیسم و غدد: بیماریهای غده تیروئید، بیماریهای ناشی از اختلال بیضه و تخمدانها

۱۲- بیماریهای متابولیسم و غدد: بیماریهای غده هیپوفیز، بیماریهای غده فوق کلیوی

۱۳- بیماریهای متابولیسم و غدد: بیماریهای غده تیروئید، بیماریهای ناشی از اختلال بیضه و تخمدانها

۱۴- بیماریهای مغز و اعصاب مرکزی و محیطی: تومورهای مغزی، علل هیدروسفالی، بیماریهای مادرزادی

مغز و اعصاب

۱۵- بیماریهای مغز و اعصاب مرکزی و محیطی: بیماریهای عفونی سیستم عصبی، ضایعات عروقی مغز شامل

خونریزیها و ایسکمی

۱۵- بیماریهای مغز و اعصاب مرکزی و محیطی: بیماریهای عفونی سیستم عصبی، ضایعات عروقی مغز شامل

خونریزیها و ایسکمی

۱۵- بیماریهای مغز و اعصاب مرکزی و محیطی: بیماریهای عفونی سیستم عصبی، ضایعات عروقی مغز شامل

خونریزیها و ایسکمی

## اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه:

- ۹- بیماریهای دستگاه ادراری (آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها -بیماریهای دستگاه ادراری(بیماریهای مادرزادی کلیه ، گلو مری، عفونی و...)  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- ۹- ساختمان و عملکرد دستگاه ادراری را شرح دهد.
  - ۲- ۹- عملکرد کلیه ، وظایف آن و نقش کلیه ها در بدن را توضیح دهد.
  - ۳- ۹- اختلالات مادرزادی کلیه: علل،علائم ، نحوه تشخیص و درمان آن را توضیح دهد.
  - ۴- ۹- اختلالات گلو مری کلیه: علل،علائم ، نحوه تشخیص و درمان آن را توضیح دهد.
  - ۵- ۹- بیماریهای عفونی کلیه: علل،علائم ، نحوه تشخیص و درمان آن را توضیح دهد.
- ۱۰- بیماریهای دستگاه ادراری: اختلالات مثانه، سندروم های مهم کلیه، سنگ های کلیوی، تومورهای کلیه و...  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- ۱۰- اختلالات مثانه ای را توضیح دهد.
  - ۲- ۱۰- انواع سنگ های ادراری و علل ایجاد سنگ و نحوه درمان هر یک را بطور مفصل شرح دهد.
  - ۳- ۱۰- اختلالات پیشابراه را توضیح دهد.
  - ۴- ۱۰- نئوپلاسم های حالب و نحوه تشخیص و درمان آن را شرح دهد.
  - ۵- ۱۰- نارسایی کلیه و انواع حاد و مزمن آن را توضیح دهد.
  - ۶- ۱۰- سرطان کلیه را بیان نماید.
- ۱۲- بیماریهای های غدد مترشحه داخلی (آزمایشات تشخیصی ،پانکراس،فوق کلیوی هیپوفیز و...)  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- ۱۲- آزمایشات تشخیصی آن را شرح دهد.
  - ۲- ۱۲- دیابت شیرین -علل-انواع-علائم- تشخیص و درمان) آن را شرح دهد.
  - ۳- ۱۲- انواع عوارض دیابت را توضیح دهد.
  - ۴- ۱۲- علل کم کاری و پرکاری غده فوق کلیوی و نحوه تشخیص و درمان آن را شرح دهد.
  - ۵- ۱۲- فنوکروموسیتوم و آدیسون را توضیح دهد.
  - ۶- ۱۲- غده هیپوفیز و انواع اختلالات آن را شرح دهد.
- ۱۳- بیماریهای های غدد مترشحه داخلی ( تیروئید، پاراتیروئید ، بیماریهای ناشی از اختلال بیضه و تخمدانها هیپوفیز و...)  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- ۱۳- آزمایشات تشخیصی آن را شرح دهد.
  - ۲- ۱۳- علل کم کاری و پرکاری غده تیروئید و نحوه تشخیص و درمان آن را شرح دهد.
  - ۳- ۱۳- علل کم کاری و پرکاری غده پاراتیروئید و نحوه تشخیص و درمان آن را شرح دهد.
  - ۴- ۱۳- بیماریهای ناشی از اختلال بیضه
  - ۵- ۱۳- بیماریهای ناشی از اختلال تخمدانها
- ۱۴- بیماریهای دستگاه مغز و اعصاب (آزمایشات تشخیصی بیماریهای عفونی سیستم عصبی، ضایعات عروقی مغز شامل خونریزیها و ایسکمی ، صرع و...)  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- ۱۴- علل شایع و روش های تشخیصی مغز و اعصاب را شرح دهد.
  - ۲- ۱۴- بیماریهای عفونی سیستم عصبی: علل-انواع-علائم- تشخیص و درمان را توضیح دهد.
  - ۳- ۱۴- مننژیت: علل-انواع-علائم- تشخیص و درمان را توضیح دهد.
  - ۴- ۱۴- ضایعات عروقی مغز: علل-انواع-علائم- تشخیص و درمان را توضیح دهد.

۱۴-۵- سگته مغزی: علل- انواع- علائم- تشخیص و درمان را توضیح دهد.

۱۵- بیماریهای دستگاه مغز و اعصاب: تومورهای مغزی، علل هیدروسفالی، بیماریهای مادرزادی مغز و اعصاب و...

۱۵-۱- بیماریهای مادرزادی مغز: انواع- علل- علائم- تشخیص و درمان را توضیح دهد.

۱۵-۲- هیدروسفالی: انواع- علل- علائم- تشخیص و درمان را توضیح دهد

۱۵-۳- صرع: علل- انواع- علائم- تشخیص و درمان را توضیح دهد.

۱۵-۴- تومورهای مغزی: علل- انواع- علائم- تشخیص و درمان را توضیح دهد.

منابع:

سیسیل آخرین چاپ

۱- بیماریهای داخلی و جراحی یروئر آخرین چاپ

۴- مطالب ارائه شده توسط استاد

روش تدریس:

سخنرانی- بحث گروهی

وسایل آموزشی:

وایت برد- ویدئوپروژکتور- کتاب

### سنجش و ارزشیابی

ساعت	تاریخ	سهم از نمره کل (بر حسب درصد)	روش	آزمون
ساعت کلاس	هر دو هفته یکبار	۵٪	شفاهی	کوئیز
ساعت کلاس	هفته هفتم	۲۰٪	کتبی (تستی - تشریحی)	آزمون میان دوره
-	طبق تقویم دانشگاهی	۶۰٪	کتبی (تستی - تشریحی)	آزمون پایان ترم
-	کلیه جلسات	۵٪	-	حضور فعال در کلاس
-	تا پایان ترم	۱۰٪	-	تکالیف دانشجوی

### مقررات کلاس و انتظارات از دانشجو:

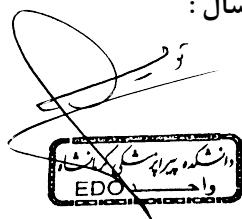
۱. حضور منظم و به موقع در تمام جلسات درس

۲. شرکت فعال در بحث های گروهی

۳. مراجعه به منابع اعلام شده و مطالعه موضوعات مربوطه

نام و امضای مسئول EDO دانشکده

تاریخ ارسال:



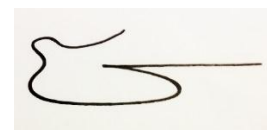
دانشکده بهداشت کاشان  
EDO

نام و امضای مدیر گروه:

تاریخ ارسال:

نام و امضای مدرس:

تاریخ تحویل:



طرح درس قبلآ تدوین شده است ؟ بله ■ خیر □ تائید وامضای مدیر گروه

جدول زمان بندی درس: بیماری شناسی ۲ دانشجویان ترم ۳ فناوری اطلاعات سلامت

نیمسال اول ۱۴۰۱ - ۱۴۰۰

روز و ساعت جلسه : شنبه ها ساعت ۱۶-۱۴ کلاس ۱۳

مدرس	موضوع هر جلسه	تاریخ	جلسه
صبور	تعریف سلامتی و بیماری ، منشاء بیماریهای ، طبقه بندی آنها ، روشهای تشخیصی و...	۱۴۰۰/۶/۲۰	۱
صبور	بیماریهای سیستم تنفسی (۱)	۱۴۰۰/۶/۲۷	۲
صبور	بیماریهای سیستم تنفسی (۱)	۱۴۰۰/۷/۳	۳
صبور	بیماریهای سیستم گردش خون (۱)	۱۴۰۰/۷/۱۰	۴
صبور	بیماریهای سیستم گردش خون (۱)	۱۴۰۰/۷/۱۷	۵
صبور	بیماریهای خون و لنف	۱۴۰۰/۷/۲۴	۶
صبور	بیماریهای دستگاه گوارش (۱)	۱۴۰۰/۸/۱	۷
صبور	بیماریهای دستگاه گوارش (۲) - امتحان میان ترم	۱۴۰۰/۸/۸	۸
صبور	بیماریهای دستگاه ادراری (۱)	۱۴۰۰/۸/۱۵	۹
صبور	بیماریهای دستگاه ادراری (۲)	۱۴۰۰/۸/۲۲	۱۰
صبور	بیماریهای مفاصل - استخوان - عضلات	۱۴۰۰/۸/۲۹	۱۱
صبور	بیماریهای های غدد مترشحه داخلی (۱)	۱۴۰۰/۹/۶	۱۲
صبور	بیماریهای های غدد مترشحه داخلی (۲)	۱۴۰۰/۹/۱۳	۱۳
صبور	بیماریهای دستگاه اعصاب (۱)	۱۴۰۰/۹/۲۰	۱۴
صبور	بیماریهای دستگاه اعصاب (۲)	۱۴۰۰/۹/۲۷	۱۵
صبور	بیماریهای عفونی	۱۴۰۰/۱۰/۴	۱۶
	امتحان پایان ترم	طبق برنامه	