

بسمه تعالی



دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد

دانشکده پرستاری و مامایی

نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

نام درس: نشانه شناسی تعداد واحد: ۱ نوع واحد: نظری مقطع و رشته تحصیلی: کارشناسی مامایی دروس پیشنیاز: تشریح ۱- تشریح ۲- فیزیولوژی ۱- فیزیولوژی ۲- ایمنی شناسی- میکروب شناسی نظری- انگل شناسی - قارچ شناسی تلفن داخلی دفتر: ساعات حضور در دفتر:	مدرس: دکتر رحمتی : Email مکان کلاس: دانشکده پرستاری مامایی روز کلاس: ساعت کلاس: تاریخ امتحان میان ترم: تاریخ امتحان پایان ترم:
--	--

مقدمه:

در طول این درس دانشجویان با اصول معاینه بالینی بیماران؛ گرفتن شرح حال و چگونگی انجام معاینات فیزیکی آشنا می شوند.

هدف کلی:

آشنایی کامل با اصول معاینه بالینی و گرفتن شرح حال و چگونگی انجام معاینات فیزیکی

اهداف رفتاری:

حیطه شناختی:

- ۱- اصول مصاحبه با بیمار و برخورد با بیمار را در بخش بیان کند
- ۲- نحوه شرح حال گیری را شرح دهد.
- ۳- نحوه انجام علائم حیاتی شرح دهد.
- ۴- مراحل معاینه پوست و مو و ناخن را بداند
- ۵- اختلالات موجود در جمجمه را توضیح دهد.
- ۶- معاینه گردن، تیروئید و غدد لنفاوی را توضیح دهد.
- ۷- مراحل معاینه چشم را توضیح دهد.
- ۸- مراحل معاینه گوش توضیح دهد.
- ۹- معاینه بینی و سینوسها را توضیح دهد.
- ۱۰- معاینه دهان، حلق و حنجره را توضیح دهد.
- ۱۱- نقاط و خطوط مرجع قفسه سینه را از روی اطلس بطور صحیح نام ببرد.
- ۱۲- تصویر اشکال قفسه سینه را شناسایی کند.
- ۱۳- معاینه تراشه را توضیح دهد.

- ۱۴- ترتیب پیشنهادی سمع قفسه سینه را به طور صحیح رعایت کند.
- ۱۵- صداهای غیر طبیعی ریه را در بالین بیمار توضیح دهد.
- ۱۶- معاینه شریانه‌های محیطی بیمار را توضیح دهد.
- ۱۷- مراحل معاینه قلب و عروق را توضیح دهد.
- ۱۸- صداهای قلبی را با نوار را تشخیص دهد.
- ۱۹- درجه بندی شدت نبض بیمار را توضیح دهد.
- ۲۰- معاینه ورید ژوگولار را توضیح دهد.
- ۲۱- تقسیمات شکم را از روی شکل نام ببرد.
- ۲۲- نقاط مرجع شکم نشان دهد.
- ۲۳- صداهای طبیعی دق شکم را لمس کند.
- ۲۴- روش لمس احشاء قابل لمس را توضیح دهد.
- ۲۵- ترتیب مراحل معاینه ژینتال را توضیح دهد.
- ۲۶- نکات مورد توجه در مشاهده را بیان کند.
- ۲۷- نمونه پاپ اسمیر را توضیح دهد.
- ۲۸- نحوه معاینه دو دستی رحم را بیان کند.
- ۲۹- مراحل معاینه دستگاه اسکلتی عضلانی را توضیح دهد.
- ۳۰- درجه استحکام عضلانی را تعیین کند.
- ۳۱- علائم التهاب مفصل را نام ببرد.
- ۳۲- معاینه اعصاب را بر روی دانشجوی دیگری به طور کامل توضیح دهد.
- ۳۳- سطح هوشیاری را تعیین کند.
- ۳۴- عملکرد مخچه را بررسی کند.
- ۳۵- معاینه ۱۲ زوج عصبی را توضیح دهد.
- ۳۶- معاینه رفلکس‌ها را توضیح دهد.

حیطه نگرشی

۱. با علاقه و دقت به درس گوش می دهد و در بحث گروهی فعالانه مشارکت دارد
۲. با انگیزه به درس توجه دارد و ابراز عقیده می کند

حیطه مهارتی

در رابطه با مبحث مثال و تجارب بالینی را ارائه می دهد

چگونگی فعالیت استاد:
حضور و غیاب - پرسش های حین درس - تکالیف ارجاعی برای دانشجویان در خارج از کلاس - طرح سوالات - امتحان پایان ترم
شیوه تدریس:
سخنرانی و پرسش و پاسخ و بحث گروهی
وسایل کمک آموزشی:
ویدیو پروژکتور و ارائه پاورپوینت . وایت بورد / ماژیک.

چگونگی فعالیت دانشجوی:	حضور فعال در کلاس - پاسخ به سوالات اعلامی در کلاس - ارایه پاسخ به سوالات اعلامی در خارج از کلاس و تحویل پاسخ ها
تکالیف دانشجوی:	انجام پروژه کلاسی
نحوه ارزیابی دانشجوی:	۱- امتحان میان ترم ۲۵٪ - ۲- کوئیزهای کلاسی ۵٪ - ۳- فعالیت کلاسی ۵٪ ۴- حضور و غیاب ۵٪ - ۵- امتحان پایان ترم ۶۰٪

جدول زمانبندی درس : نشانه شناسی نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

ردیف	تاریخ	رئوس مطالب
۱		- آشنایی با اصول مصاحبه با بیمار و برخورد با بیمار - آشنایی با روش صحیح شرح حال گیری
۲		- آشنایی با مراحل معاینه پوست و مو و ناخن
۳		- آشنایی با اختلالات موجود در جمجمه
۴		- آشنایی با معاینه گردن ، تیروئید و غدد لنفاوی
۵		- آشنایی با مراحل معاینه چشم
۶		- آشنایی با مراحل معاینه گوش
۷		- آشنایی با معاینه بینی و سینوسها
۸		- آشنایی با معاینه دهان ، حلق و حنجره
۹		- آشنایی با نقاط و خطوط مرجع قفسه سینه ؛ تصویراشکال قفسه سینه - آشنایی با چگونگی انجام معاینه تراشه
۱۰		- آشنایی با ترتیب پیشنهادی سمع قفسه سینه - آشنایی با صداهای طبیعی و غیر طبیعی ریه
۱۱		- آشنایی با معاینه شریانهای محیطی - آشنایی با مراحل معاینه قلب و عروق - تشخیص صداهای قلبی با نوار - آشنایی با درجه بندی شدت نبض - آشنایی با معاینه ورید ژوگولار
۱۲		- آشنایی با تقسیمات شکم را از روی شکل - آشنایی با نقاط مرجع شکم - سمع شکم - دق شکم - آشنایی با روش لمس احشاء قابل لمس
۱۳		- آشنایی با ترتیب مراحل معاینه ژینتال و دقت به نکات قابل توجه در مشاهده - آشنایی با چگونگی انجام پاپ اسمیر - آشنایی با چگونگی انجام معاینه دو دستی رحم
۱۴		- آشنایی با مراحل معاینه دستگاه اسکلتی عضلانی - تعیین درجه استحکام عضلانی - آشنایی با علائم التهاب مفصل
۱۵		- انجام معاینه اعصاب بر روی دانشجوی دیگر به طور کامل - تعیین سطح هوشیاری
۱۶		- آشنایی با چگونگی بررسی عملکرد مخچه - آشنایی با معاینه ۱۲ زوج عصبی
۱۷		- آشنایی با چگونگی معاینه رفلکس ها

منبع اصلی درس: نشانه شناسی باربارابیتز و سایر منابع مرتبط روز