

فرم طرح درس ترمی

دانشگاه آزاد اسلامی واحد فلاورجان

دفتر مطالعه توسعه آموزش دانشکده پرستاری و مامائی

نام و شماره درس: نشانه‌شناسی و معاینات فیزیکی (کد درس: ۳۸)	نیمسال اول / دوم / تابستان: دوم، ۱۳۹۵-۱۳۹۴
دانشکده: پرستاری و مامایی	گروه آموزشی: مامائی
نام مدرس و آدرس الکترونیکی: شمیلا مشرف Shamila.mosharraf@yahoo.com	رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته مامائی
روز و ساعت برگزاری: چهارشنبه، ۱۱/۱۵-۱۲	محل برگزاری: دانشکده پرستاری و مامائی
تعداد و نوع واحد(نظری/عملی): ۱ واحد نظری	دروس پیش‌نیاز: تشریح ۱ و ۲، فیزیولوژی ۱ و ۲، ایمنی‌شناسی، میکروب‌شناسی، انگل و قارچ‌شناسی
نام مسئول درس: شمیلا مشرف	تلفن و روزهای تماس: یکشنبه تا چهارشنبه ۳۷۴۲۰۱۳۵، داخلی ۱۹۳

هدف کلی درس:

- در این درس دانشجویان با اصول معاینات بالینی، گرفتن شرح حال و چگونگی انجام معاینات فیزیکی آشنا

می‌گردند.

اهداف اختصاصی درس:

از دانشجو انتظار می‌رود در پایان دوره:

ردیف	عنوان
۱	قسمت‌های مختلف شرح حال را نام ببرد و روش گرفتن شرح حال را توضیح دهد.
۲	روش‌های مختلف برقراری ارتباط با بیمار را شرح دهد.
۳	انواع روش‌های معاینه فیزیکی (مانورها) را نام ببرد و هر کدام را توضیح دهد (مشاهده، لمس، دق و سمع)
۴	ابزار و وسایل مورد نیاز در معاینه فیزیکی را نام ببرد و کاربرد هر کدام را توضیح دهد.
۵	قسمت‌های مختلف پوست را نام ببرد و وظیفه پوست را توضیح دهد.
۶	ضمائم پوستی را نام ببرد و وظیفه هر کدام را توضیح دهد.
۷	انواع ضایعات پوستی را تعریف کند (ضایعات اولیه، ثانویه، قابل لمس، غیرقابل لمس و ...)
۸	ضایعات عروقی پوست را تعریف کند.
۹	ضایعات ناخن را شرح دهد.
۱۰	قسمت‌های مختلف چشم را نام ببرد و نقش هر کدام را شرح دهد.
۱۱	معاینه فیزیکی چشم را توضیح دهد. (بررسی تطابق، میدان بینایی، حدت بینایی، حرکات چشم، رفلکس‌های مردمک به نور، معاینه ته چشم)
۱۲	قسمت‌های مختلف گوش را نام ببرد و کار هر کدام را توضیح دهد.
۱۳	روش معاینه گوش با اتوسکوپ را شرح دهد.
۱۴	اختلالات مربوط به گوش و شنوایی را توضیح دهد. (اوتیت، اختلالات شنوایی هدایتی و حسی - عصبی)
۱۵	معاینه فیزیکی گوش را شرح دهد. (معاینه حدت شنوایی، هدایت استخوانی صوت، هدایت هوایی صوت، تست، Rine و weber)
۱۶	روش معاینه حفره دهان را توضیح دهد. (معاینه لثه، دندان‌ها، زبان، حلق)
۱۷	غدد لنفاوی ناحیه صورت و گردن را نام ببرد و محل هر کدام را توضیح دهد.
۱۸	روش معاینه گردن را شرح دهد. (معاینه تیروئید، غدد لنفاوی، شریان کاروتید، ورید ژوگولر)
۱۹	قسمت‌های قدام و خلف قفسه سینه را توضیح دهد. (دنده‌ها، استخوان جناغ سینه، استخوان کتف و ستون مهره‌ها)
۲۰	انواع صداها قلبی و محل آناتومیک سمع هر کدام را توضیح دهد.

۲۱	قسمت‌های مختلف ریه و راه‌های هوایی را توضیح و محل‌های آناتومیک هر کدام را شرح دهد.
۲۲	روش معاینه قسمت قدامی و خلفی ریه را شرح دهد.
۲۳	روش سمع قفسه سینه را توضیح دهد.
۲۴	صداهاى طبيعى ريه را نام ببرد و هر کدام را توضیح دهد.
۲۵	صداهاى غيرطبيعى ريه را نام ببرد و هر کدام را توضیح دهد.
۲۶	روش دق ریه را توضیح دهد.
۲۷	روش تعیین حدود طبیعی ریه را با استفاده از روش دق توضیح دهد.
۲۸	حدود پستان‌ها را روی قفسه سینه توضیح دهد.
۲۹	قسمت‌های مختلف پستان را توضیح دهد.
۳۰	روش خودآزمایی پستان (SBE) را شرح دهد.
۳۱	انواع ضایعات پستان را نام ببرد و هر کدام را توضیح دهد (نیپل فرو رفته، orange، Dimpling، skin، ترشحات نیپل، تومورهای خوش خیم و بدخیم)
۳۲	انواع تقسیم‌بندی روی شکم را توضیح دهد.
۳۳	اندام‌های موردنظر در معاینه شکم را نام ببرد و محل هر کدام را شرح دهد.
۳۴	روش معاینه کلیه‌ها را شرح دهد. (لمس و دق کلیه)
۳۵	روش معاینه کبد را شرح دهد. (لمس و دق)
۳۶	روش معاینه طحال را شرح دهد. (لمس و دق)
۳۷	نحوه انجام سمع شکم را توضیح دهد. (سمع صدای روده و بروئیت)
۳۸	قسمت‌های مختلف دستگاه تناسلی داخلی و خارجی را نام ببرد.
۳۹	روش گرفتن پاپ‌اسمیر را شرح دهد.
۴۰	روش معاینه دو دستی دستگاه تناسلی داخلی را توضیح دهد. (تعیین اندازه رحم، پوزیشن رحم، لمس لوله و تخمدان‌ها، پرولاپس رحم، سیستوسل و رکتوسل)

ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس
۱	۹۴/۱۱/۱۴	۱۱/۱۵-۱۲	مراحل معاینه بالینی و گرفتن شرح حال و چگونگی برقراری ارتباط با بیمار	مشرف
۲	۹۴/۱۱/۲۱	۱۱/۱۵-۱۲	ادامه مراحل معاینه بالینی	مشرف
۳	۹۴/۱۱/۲۸	۱۱/۱۵-۱۲	آماده کردن بیمار برای معاینه، مانورها و ابزار مورد استفاده برای معاینه فیزیکی	مشرف
۴	۹۴/۱۲/۵	۱۱/۱۵-۱۲	معاینه فیزیکی پوست (آناتومی، وظایف، ضمام پوستی، انواع ضایعات پوستی و ...)	مشرف
۵	۹۴/۱۲/۱۲	۱۱/۱۵-۱۲	ادامه معاینه فیزیکی پوست و ضمام پوستی	مشرف
۶	۹۴/۱۲/۱۹	۱۱/۱۵-۱۲	معاینه فیزیکی چشم (آناتومی چشم، بررسی تطابق و میدان بینایی، حدت بینایی و ...)	مشرف
۷	۹۴/۱۲/۲۶	۱۱/۱۵-۱۲	ادامه معاینه فیزیکی چشم	مشرف
۸	۹۵/۱/۱۹	۱۱/۱۵-۱۲	معاینه فیزیکی گوش (آناتومی گوش، تست‌های شنوایی، معاینه با اتوسکوپ و ...)	مشرف
۹	۹۵/۱/۲۶	۱۱/۱۵-۱۲	معاینه فیزیکی حلق، بینی و سینوس	مشرف
۱۰	۹۵/۲/۲	۱۱/۱۵-۱۲	معاینه فیزیکی گردن (تیروئید، شریان کاروتید، ورید ژوگولار و غدد لنفاوی سر و گردن)	مشرف
۱۱	۹۵/۲/۹	11/15-12	ادامه معاینه فیزیکی گردن	مشرف
۱۲	۹۵/۲/۱۶	۱۱/۱۵-۱۲	معاینه فیزیکی قفسه سینه (ریه، قلب، پستان‌ها)	مشرف
۱۳	۹۵/۲/۱۹ برانی	۱۱/۱۵-۱۲	ادامه معاینه فیزیکی قفسه سینه	مشرف
۱۴	۹۵/۲/۲۳	۱۱/۱۵-۱۲	معاینه فیزیکی شکم (کلیه، کبد، طحال)	مشرف

مشرف	معاینه فیزیکی دستگاه تناسلی	۱۱/۱۵-۱۲	۹۵/۲/۳۰	۱۵
پزشک مدعو	معاینه فیزیکی اعصاب و روان	۱۱/۱۵-۱۲	۹۵/۳/۲ انی	۱۶
پزشک مدعو	معاینه فیزیکی اندامها و ستون فقرات	۱۱/۱۵-۱۲	۹۵/۳/۶	۱۷

تاریخ امتحان پایان ترم: طبق تقویم گروه

تاریخ امتحان میان ترم: ———

روش تدریس:

- سخنرانی (همراه پرسش و پاسخ)

وسایل کمک آموزشی:

- وایت برد و ماژیک، ویدئو پروژکتور، اسلاید، ماکت و مولاژ

فعالیت‌های دانشجوی:

- حضور به موقع در کلاس و شرکت در بحث‌های کلاس و پرسش و پاسخ
- ارائه تکالیف درسی (ارائه تحقیق با استفاده از مجلات و جستجوی اینترنتی در مورد بعضی از مطالب تدریس شده که در زمان مشخص شده در پایان تدریس به صورت شفاهی و یا کتبی ارائه نمایند).
- مطالعه منابع معرفی شده در جلسه اول و ارائه تحقیق در موارد تعیین شده
- شرکت در امتحانات پایان ترم و کسب نمره قبولی

منابع اصلی درس:

ردیف	عنوان
۱	تشخیص فیزیکی میچر، آخرین چاپ
۲	معاینات بالینی باربارابتیز، آخرین چاپ

نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

بارم	در طول ترم
۱ نمره	تحقیق و فعالیت کلاسی
۱۹ نمره	امتحان پایان ترم
۲۰ نمره	جمع نمره

سیاست مسؤل دوره در مورد برخورد با غیبت و تأخیر دانشجو در کلاس درس

- غیبت بیش از سه جلسه کلاس: حذف درس

- هر جلسه تأخیر در کلاس: کسر ۰/۲۵ نمر