

## فیزیوپاتولوژی و بیماریهای داخلی و جراحی و عفونی ۲

تعداد واحد: ۳

نوع واحد: نظری

پیشنیاز: فیزیوپاتولوژی و بیماریهای داخلی و جراحی و عفونی ۲

کد درس: ۱۵-۲

هدف:

۱. شناخت نیازهای اساسی و تشخیص حالات انسان در هنگام سلامت و بیماری بویژه زن باردار مبتلا به بیماریهای فردی، پوست و آمیزشی، عفونی، گوش و حلق و بینی، چشمی، ارتوپدی و اعصاب، اثرات آنها در بارداری و زایمان و بعد از زایمان و تشخیص مشکلات و احتیاجات مادر و تصمیم مناسب در انتخاب اولویتهای در اجرای مراقبتهای.
۲. کاربرد یافته های علمی و ارائه خدمات به بیماران یا زنان باردار و آسیب پذیر و فراهم آوردن کمکهای پزشکی لازم در موارد لزوم
۳. تشخیص مسئولیتهای و محدودیتهای حرفه ای، پایبند بودن به رعایت اصول اخلاقی و موازین اسلامی در هنگام ارائه خدمات بمنظور حفظ جان مادر و بچه و تامین سلامت آنها.

سرفصل دروس: ( ۵۱ ساعت )

(ب) جراحی غدد ( ۲ ساعت )

شامل جراحیهای تیروئید، پاراتیروئید و آدرنال

(ج) پوست آمیزشی ( ۸ ساعت )

۱. مروری بر آناتومی، فیزیولوژی، سمیولوژی، علائم و اصول درمان بیماریهای پوستی
۲. درماتیت، کهیر و آلرژی، پسوریازیس
۳. بیماریهای طاولی پوست
۴. بیماریهای پوستی در حاملگی
۵. بیماریهای انگلی، میکروبی و قارچی و ویروسی پوست
۶. بیماریهای مقاربتی شامل سیفلیس، سوزاک UTI، شانگر، LGV، دونوانرز، ایدز، هرپس، زگیل، کچلی کشاله ران و تریچومونا
۷. خالها، پیگمانتاسیون، خارش، تومورها
۸. سل و جذام و بیماریهای کلاژن

(د) عفونی ( ۸ ساعت )

۱. مروری بر ویروسلانس میکروبی، پاتورانز عفونتها
۲. مروری بر مکانیسم های نخاعی بدن و اصول درمان با آنتی بیوتیکها
۳. مروری بر تب: کنترل درجه حرارت بدن، افزایش و کاهش درجه حرارت، انواع تب، نحوه مواجهه با آن

۴. مروری بر انواع بیماریهای مهم عفونی باکتریایی، انگلی و تک یاخته ای، ویروسی و غیره نظیر عفونتهای استرپتوکوکی و استافیلوکوکی، مننژیت، اورتریت، وبا، هموفیلوس سالمونلا، شیکلا، بروستا، سیفلیس، کزاز، بتولیسیم، باکترئیدها، سل، آمیب، مالاریا توکسوپلازما، آنفولانزا - هیپاتیت - هرپس - هاری - ایدز - عفونتهای کلامیدیایی و میکوپلاسمایی - عفونتهای قارچی و کرمی

#### هـ) گوش حلق و بینی ( ۶ ساعت )

۱. آناتومی و فیزیولوژی گوش و ادیومتری
۲. بیماریهای رایج و شایع گوش : گوش خارجی ، پرده ، صماخ ، اوتیت مابانی و عوارض آن ، بیماریهای گوش درونی و ناشنوایی، سرگیجه، آسیبهای گویایی و بیماریهای اعصاب مربوطه
۳. آناتومی و فیزیولوژی بینی و حلق و حنجره و بیماریهای مهم بینی و حنجره شامل سینوزیت ، پولیپ، لوزه، لوزه سوم و ...
۴. آناتومی و فیزیولوژی و بیماریهای مهم آن
۵. مسائل مهم گوش و حلق و بینی در حاملگی و در نوزاد

#### و - چشم ( ۶ ساعت )

۱. آناتومی و فیزیولوژی چشم ( کره چشم، پلکها، مجاری اشکی، اعصاب و ماهیچههای کاسه چشم ) ، معاینه عمومی چشم ، داروهای چشمی
۲. امراض چشمی : ملتحمه و کیسه و مجرای اشکی ، امراض قرنیه و پوششهای کره چشم و عصب چشم مارتینیت حاملگی ، عفونتهای چشم ویژه در نوزاد
۳. امراض عدسی چشم و عیوب انکساری
۴. استرابیسم ، گلوکوم ، کاتاراکت
۵. اورژانسهای چشمی ورود مواد، پارگی ، خونریزی و ...
۶. عوارض بیماریهای عمومی بر چشم ( دیابت ، فشار خون ، بیماریهای عفونی )
۷. سر درد و چشم

#### ز- ارتوپدی حرکتی ( ۴ ساعت )

۱. مروری بر معاینات مفاصل و استخوانها و بررسی بیمار و نوزاد از نظر ارتوپدی ، آزمایشات تشخیصی و عکسبرداری
۲. مروری بر تعریف و انواع شکستگی ها و دررفتگی ها
۳. شکستگی ها و دررفتگی های مهم و پارگی های لیگمانها
۴. عفونتهای استخوانی و مفصلی
۵. ناهنجاریهای مادرزادی شایع
۶. نرمی استخوان و پوکی استخوان
۷. سندروم کانال کارپ - فلجهای عضلانی و سایر موارد مهم

#### ح) اعصاب ( ۶ ساعت )

۱. مروری بر معاینات نورولوژیک ، تاریخچه، فعالیت عالیه قشری، حافظه، تکلم، شناخت انواع آفازی ، آپراکسی ، راههای هرمی و خارج هرمی، اختلالات مخچه ای رفلکسها، معاینات حس و حرکتی
۲. سردردها ( تشخیص و درمان ) - فیزیولوژی دردها
۳. گردش خون مغزی و ضایعات عروث مغزی
۴. صرع دمانس
۵. فلجیهای عصبی عضلات
۶. ضایعات اعصاب محیطی و ضایعات نخاعی
۷. اغما - سرگیجه
۸. افزایش فشار داخل جمجمه - ضایعات فضا گیر مغز

#### ط) جراحی اعصاب ( ۲ ساعت )

شامل ضربه های جمجمه و خونریزی مغزی ، ضربه نخاع و خونریزی آن ، ضایعات عروق داخل مغز –  
بیماریهای مادرزادی و تومورها

### ی ( جراحی عروق ( ۲ ساعت )

شامل انواع انسداد عروق ، آتوريسم ، آمبولی شریانی و ریوی و واریس ها.

\* توجه این درس باید فقط توسط متخصصین داخلی و جراحی در هر قسمت تدریس شود .