

## بیماریهای ریشه

سرفصل دروس : (۳۴ ساعت)

۱ ساعت

۱- مروری بر آنا تومی دستگاه تنفس

۲- مروری بر نشانه های اختصاصی دستگاه تنفس و مکانیسم ایجاد مدارهای

تنفس طبیعی و غیر طبیعی و روش های تشخیص آزمایشگاهی

۳- تهونیه و پرفوزیون، تبادل گازها و کنترل تنفس

۴- تعادل اسیدو باز

۵- فیزیوپاتولوژی، علائم، تشخیص و درمان آستمورینیت آلرژیک

۶- فیزیوپاتولوژی، علائم، تشخیص و درمان بیماریهای انسدادی ریبیه ایترال کنیت، برنشیت ساده و مزمن، آهفیرم

۷- فیزیوپاتولوژی، علائم، تشخیص و درمان بیماریهای ملتهب ریبه (حساپیتی)، شغلی، گرانولومی، واکولیتها وغیره.

۸- فیزیوپاتولوژی، علائم، تشخیص و درمان آمبولی و انفارکتوس ریبه

۹- مکانیسمهای دفعه ای ریبه و فیزیوپاتولوژی، علائم، تشخیص و درمان عفونتهای غیرسلی ریبه (وبروسی، باکتریا ائی، تارچی ...)

۱۰- فیزیوپاتولوژی، علائم، تشخیص و درمان آبسه ریبه و بزنشکتازی

۱۱- فیزیوپاتولوژی، علائم، تشخیص و درمان بیماریهای سل

۱۲- اختلالات جنبه ای فیزیوپاتولوژی تجمع مایع، انتباش آمبولیزم پنوموتراکس و نشوپلاسمها

۱۳- تسمورهای ریبه

۱۴- فیزیوپاتولوژی، نلکم، تشخیص و درمان ARDS و نارسائی حاد و مزمن ریوی

۱۵- نشانه های ریات ریوی بیماریهای سیستمیک

۱۶- بیماریهای متفرقه (دراختیار استاد)