

دانشگاه علوم پزشکی قم - دانشکده پزشکی

ICM 2

نفرولوژی

ورودی ۹۹

مسئول درس: آقای دکتر ثقفی

مکان:

شروع درس: ۱۴۰۲/۹/۴

پایان درس: ۱۴۰۲/۹/۱۵

ایام هفته	تاریخ	عنوان	ساعت	استاد
شنبه	۱۴۰۲/۹/۴	مروری بر زیست شناسی ملکولی، ساختمان کلیه، فیزیولوژی کلیه، فیلتریشن گلومرولی	۹-۱۰	آقای دکتر ثقفی
		فیزیوپاتولوژی نشانه های بیماریهای کلیه (هماچوری، پروتئینوری، دیزوری، پلی اوری، الیگوری و ادم)	۱۰-۱۲	
یکشنبه	۱۴۰۲/۹/۵	نفریت بینابینی حاد (اتیولوژی، خصوصیات بالینی)، نفریت بینابینی مزمن (اتیولوژی، خصوصیات بالینی، علل اختصاصی شامل انسداد، پیلونفریت و ریفلکس، لیتم، مسکن ها، پرتو تابی، واختلالات متابولیک) (تعریف، اپیدمیولوژی، فاکتورهای خطر، اتیولوژی و پاتوژنز) UTI	۸-۱۲	خانم دکتر معصومی
دوشنبه	۱۴۰۲/۹/۶	بیماریهای گلومرولی: تعریف سندرم های بالینی (نفریتیک و نفریتیک، RPGN)، بیماریهای گلومرولی با تظاهر سندروم نفریتیک (مینیمال چنج، FSGS، نفروپاتی مامبرانوس و همراه HIV) بیماریهای گلومرولی با تظاهر سندروم نفریتیک (IgA، PSGN) نفروپاتی، ANCA associated vasculitis، MPGN و گودپاسچر و لوپوس و کرایوگلوبولینمی،	۸-۱۲	خانم دکتر معصومی
سه شنبه	۱۴۰۲/۹/۷	روشهای پاراکلینیکی ارزیابی بیماریهای کلیوی (آنالیز ادراری، روشهای اندازه گیری عملکرد کلیوی، تصویر برداری و بیوپسی کلیه) بیماریهای گلومرولی: دیس پرو تنیمی و آمیلوئیدوز، گلومرولونفریت همراه هیپرتانسیون، B، TTP-HUS، سندرم آپورت، TBM (هماچوری راجعه خوش خیم)، بیماری فابری و نفروپاتی دیابت،	۸-۱۲	آقای دکتر ثقفی
چهارشنبه	۱۴۰۲/۹/۸	نقل و انتقال مواد در کلیه و فیزیوپاتولوژی آب و الکترولیت (هیپوناترمی، هیپر ناترمی، هیپوکالمی، هیپر کالمی)	۸-۱۰	خانم دکتر معصومی
		بیماریهای عروقی کلیه (انسداد شریان کلیه، بیماریهای ایسکمیک کلیه، دیسیلازی فیبروموسکولار، آتروآمبولی کلیه، نفرآنژیواسکلروز هایپر تانسیون مزمن و بدخیم، اسکلرودرمی، TTP، HUS، و آنتی فسفولیپید و ترومبوز ورید کلیوی) بارداری و کلیه	۱۰-۱۲	
پنجشنبه	۱۴۰۲/۹/۹			
جمعه	۱۴۰۲/۹/۱۰			
شنبه	۱۴۰۲/۹/۱۱	فیزیوپاتولوژی نارسایی حاد کلیه (آسیب حاد کلیه، تعریف، سبب شناسی، تشخیص افتراقی، ارزیابی تشخیصی، نحوه برخورد با بیمار و نکروز توبولی ایسکمیک و نفروتوکسیک حاد پره رنال، رنال، پست رنال، رابدو میولیز) و اندیکاسیون های دیالیز اورژانس سنگهای کلیوی (انواع سنگها، تظاهرات بالینی، پاتوژنز، ارزیابی و درمان)	۸-۱۲	آقای دکتر ثقفی
یکشنبه	۱۴۰۲/۹/۱۲	ادامه نقل و انتقال مواد در کلیه و فیزیوپاتولوژی آب و الکترولیت (هیپوناترمی، هیپر ناترمی، هیپوکالمی، هیپر کالمی) اختلالات اسید و باز (اسیدوز و آلکالوز متابولیک، اسیدوز و آلکالوز تنفسی)	۸-۱۲	خانم دکتر معصومی
دوشنبه	۱۴۰۲/۹/۱۳	فیزیوپاتولوژی نارسایی مزمن کلیه (مراحل CKD، تظاهرات بالینی و آزمایشگاهی، سندروم اورمیک، ارزیابی و درمان)	۸-۱۰	خانم دکتر معصومی
سه شنبه	۱۴۰۲/۹/۱۴	بیماریهای ارثی و کیستیک کلیه (انواع کیستها، پاتوژنز، نحوه برخورد)، بارت تر، گیتلمن، لیدل و RTA ها دیالیز (همودیالیز، آشنایی با دستگاه دیالیز، دسترسی عروقی و عوارض حاد همودیالیز، دیالیز صفاقی و اندیکاسیون و کنتررا اندیکاسیونها و عوارض) و پیوند کلیه (ویژگیهای دهنده و گیرنده، رد حاد پیوند، عفونتهای پس از پیوند و آشنایی با داروهای پیوند)	۸-۱۲	آقای دکتر ثقفی
چهارشنبه	۱۴۰۲/۹/۱۵	Case Discussion	۸-۱۲	گروه اساتید
فرجه آزمون کلیه				
امتحان کلیه				

نام درس	تعداد جلسه	مسئول درس	رفرانس
فیزیوپاتولوژی	۱۶ جلسه	آقای دکتر ثقفی	سیسیل و هاریسون