



طرح درس (Lesson Plan)

نام دانشکده: علوم پزشکی	گروه آموزشی: داخلی	مقطع تحصیلی: فیزیوپات گروه داخلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲
نام درس: بیماری های کیستیک کلیه		
مدرس و مسئول درس: دکتر شهرام غیاثوند		
زمان برگزاری کلاس: ۱ جلسه ی ۹۰ دقیقه ای		
تعداد در گروه:	تعداد گروه:	
هدف کلی درس: آشنایی با بیماری کلیه کیستیک (علائم - تشخیص و درمان)		

شماره جلسه	اهداف اختصاصی
	<p>در پایان درس انتظار می رود که دانشجو:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ فراگیران باید بتوانند تفاوت های بین انواع بیماری های کلیه کیستیک شامل<ul style="list-style-type: none">▪ کیست های ساده▪ بیماری کلیه پلی کیستیک اتوزومال غالب▪ بیماری کلیه پلی کیستیک اتوزومال مغلوب▪ کیست های کلیه در بیماری های ژنتیکی دیگر را توضیح دهند.✓ عوامل ژنتیکی و محیطی که می توانند در ایجاد این بیماری ها نقش داشته باشند را شناسایی کنند.✓ توانایی شناسایی علائم بالینی<ul style="list-style-type: none">▪ درد در ناحیه کلیه▪ تغییر در الگوی ادرار (خون در ادرار، تغییر در حجم ادرار)▪ علائم ناشی از عوارض (عفونت، فشار خون بالا)که می تواند به تشخیص بیماری کمک کند را پیدا کنند.✓ با تکنیک های مختلف تشخیصی و تفسیر نتایج آن ها آشنا شوند.✓ اهمیت مدیریت علائم (کنترل درد و فشار خون) را درک کرده و بتوانند گزینه های درمانی مناسب (جراحی - پیوند کلیه) را انتخاب کنند.
منابع:	سیسبیل
امکانات آموزشی:	سیستم رایانه - ویدئو پروژکتور - پوینتر - powerpoint - تخته وایت برد - اینترنت



<ul style="list-style-type: none"> ❖ استفاده از پاورپوینت ❖ سخنرانی‌های تدریسی ❖ بحث‌های گروهی 	<p>روش و فنون تدریس:</p>
<ul style="list-style-type: none"> ❖ استفاده از فیلم‌های آموزشی ❖ تعیین منابع اصلی و توصیه شده برای مطالعه دانشجویان ❖ ارائه تمرینات عملی و کارگاه‌های آموزشی برای دانشجویان 	<p>روش ارائه درس:</p>
<ul style="list-style-type: none"> ❖ مشارکت فعال دانشجو در حین تدریس ❖ پرسش و پاسخ درون کلاس‌های آموزشی ❖ مطالعه موردی (case review) برای تحلیل وضعیت بیمار ❖ شبیه‌سازی موارد بالینی برای شناسایی علائم بیماری 	<p>فعالیت‌های یادگیری دانشجو:</p>
<p>آزمون پایان ترم بصورت تستی و چهار گزینه ای</p>	<p>نحوه ارزیابی:</p>