

### ساختار طرح درس روزانه

سال تحصیلی : ۱۴۰۱	تاریخ ارائه درس : هر سال تحصیلی
دانشکده : پزشکی	نوع درس :
مقطع / رشته: دستیار تخصصی چشم پزشکی	نام مدرس : دکتر معصومه سادات معصوم پور
نام درس (واحد) :	تعداد دانشجو : ۳۶ نفر
ترم :	مدت کلاس : ۲ ساعت

منبع درس : اطلس ها و text book گلوکوم- عکس های پاراکلینیکی جمع آوری شده در درمانگاه- کتاب آکادمی	
امکانات آموزشی : فیلم آموزشی- power point - پرینت های دستگاه ها و عکس	
عنوان درس : perimetry	
هدف کلی درس : آشنایی با نکات مهم در تفسیر، اساس تصویربرداری و آرتیفکت تصویر برداری perimetry در بیماران گلوکوم	
<p>اهداف جزئی :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• دانشجو باید بتواند:</li> <li>• اهمیت و لزوم درخواست تست پریمتری (میدان بینایی) را توضیح دهد.</li> <li>• انواع استراتژیهای مورد استفاده را نام ببرد.</li> <li>• با تفسیر کامل نتیجه پریمتری آشنا باشد.</li> <li>• قابل اعتماد بودن تست را به خوبی ارزیابی کند.</li> <li>• درباره اعداد ثبت شده در nueric map توضیح دهد.</li> <li>• اهمیت و لزوم pattern deviation را شرح دهد.</li> <li>• انواع آسیب های گلوکومی را توضیح دهد.</li> <li>• آرتیفکت ها در تصویر برداری را نام ببرد.</li> <li>• شدت آسیب گلوکومی را دسته بندی کند.</li> </ul>	
روش آموزش : سخنرانی / کارگاه	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : ۵ دقیقه
• کلیات درس	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بخش اول درس</li> <li>▪ پرسش و پاسخ و استراحت</li> <li>▪ بخش دوم درس</li> </ul>
	مدت زمان : ۹۰ دقیقه
	مدت زمان - دقیقه
	مدت زمان : - دقیقه
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان : ۱۰ دقیقه
• ارزشیابی درس	مدت زمان : ۱۵ دقیقه