

دانشگاه شهید چمران اهواز  
معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی  
طرح درس ویژه درس های تحصیلات تکمیلی دانشگاه

نام و نام خانوادگی استاد: معصومه عزتی گیوی	مرتبه علمی: استادیار	آدرس ایمیل: <b>Ezzatigivim@scu.ac.ir</b>
دانشکده: دامپزشکی	گروه: علوم پایه	نیمسال تحصیلی: اول ۹۸-۹۹
دوره تحصیلی: تخصصی جراحی	نام درس: کلینیکال فارماکولوژی	تعداد واحد: ۱ واحد نظری
<p align="right"><b>اهداف یادگیری</b></p> <p>۱: مروری بر اصول فارماکولوژی (فارماکوکینتیک و فارماکودینامیک)، محاسبات دارویی  ۲: مروری بر انواع مایع درمانی و درمان در انواع شوک  ۳: مروری بر داروهای بیهوشی، آرامبخش ها و ضد دردها با هدف بررسی یافته های جدید  ۴: بررسی پروتکل های بیهوشی در انواع جراحی ها</p> <p>*در تمامی مباحث، یافته های جدید با هدف دستیابی به اثرات تخصصی تر و عوارض جانبی کمتر داروها مورد توجه و بحث قرار می گیرد</p>		
<p align="right"><b>مواد و امکانات آموزشی:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تدریس با استفاده از پاورپوینت انجام می شود.</li> <li>• از فیلم های کمک آموزشی و کتاب های آموزشی فارسی و لاتین نیز استفاده خواهد شد.</li> </ul>		
<p align="right"><b>روش تدریس:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• سخنرانی استاد</li> <li>• ارائه پاورپوینت توسط استاد</li> <li>• ارائه فیلم های آموزشی</li> <li>• سمینار کلاسی شامل تعیین موضوع سمینار کلاسی برای هر فرد در اولین جلسات و نظارت بر روند آماده سازی مطالب</li> <li>• پرسش و پاسخ در کلاس</li> </ul>		
<p align="right"><b>وظایف دانشجو:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- حضور مفید، منظم و فعال در کلاس</li> <li>- رفع ابهامات و بیان سوال در کلاس</li> <li>- ارائه سمینار کلاسی</li> <li>- مطالعه ی مباحث تدریس شده و آمادگی برای شرکت در کوئیزهای کلاسی</li> <li>- شرکت در پرسش و پاسخ های کلاسی</li> </ul>		

شیوه آزمون و ارزیابی:

حضور مرتب و فعال در کلاس	۵ نمره
کوئیزهای کلاسی	۱۰ نمره
سمینار کلاسی	۱۵ نمره
امتحان پایان ترم از نوع امتحان کتبی	۷۰ نمره

نمره ۱۰۰ جمع

همکاران ارجمند می‌توانند برای آگاهی بیشتر درباره روش‌ها و فنون تدریس و به‌ویژه روش تهیه طرح درس، نگاه کنند به: حسن شعبانی، مهارت‌های آموزشی و پرورشی (روشها و فنون تدریس)، ۲ جلد، تهران: سازمان مطالعه و تدوین کتب علوم انسانی دانشگاهها (سمت)، ۱۳۹۰.

- جلسه ۱: معارفه، بیان مشخصات درس، وظایف دانش‌جویان، نحوه برگزاری جلسات، نحوه ارزشیابی، تعیین منابع درسی، اهمیت درس فارماکولوژی، بیان کلیات، مفاهیم و اصطلاحات فارماکولوژی
- جلسه ۲: مروری بر اصول فارماکولوژی (فارماکوکینتیک و فارماکودینامیک) و محاسبات دارویی
- جلسه ۳: مروری بر انواع مایع درمانی و درمان انواع شوک
- جلسه ۴-۵: مروری بر داروهای بیهوشی، آرامبخش‌ها و ضد دردها با هدف بررسی یافته‌های جدید
- جلسه ۶: بررسی پروتکل‌های بیهوشی در انواع جراحی‌ها
- جلسه ۷: مروری بر مراقبت‌های دارویی پس از جراحی