



بسمه تعالی

فرم طرح درس

مشخصات کلی درس:

عنوان واحد درسی: اورژانس های داخلی ۳	نوع واحد درسی (نظری/عملی): نظری	تعداد واحد (نظری/عملی): ۰,۷۵ واحد نظری
کد درس:	عنوان درس پیش نیاز یا هم نیاز: -	زمان برگزاری آموزش (روز - ساعت): ۱۲ ساعت نظری
محل برگزاری آموزش: کلاس ۱۰۶	تعداد جلسات: ۶	سایر:

مشخصات فراگیران:

رشته تحصیلی: فوریت پزشکی	مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته	نیمسال تحصیلی: اول ۱۴۰۳-۱۴۰۴
تعداد فراگیران: ۲۰	گروه آموزشی: فوریت پزشکی	دانشکده: علوم پزشکی ساوه

مشخصات مدرس / مدرسین:

نام و نام خانوادگی: مریم سعیدی	رشته تحصیلی: پرستاری	مقطع تحصیلی: دکترای تخصصی
رتبه علمی: دانشیار	گروه آموزشی: پرستاری	پست الکترونیک: maryamsaeedi2009@gmail.com
تلفن:	روزهای حضور در گروه: یکشنبه و سه شنبه	آدرس دفتر: پردیس دانشکده: علوم پزشکی ساوه



بسمه تعالی

ضوابط آموزشی:

وظایف و تکالیف دانشجو:	شرکت در بحث های کلاسی آمادگی جهت پرسش و پاسخ در هر جلسه مراجعه به منابع ذکر شده و تکمیل مطالب ارائه شده در کلاس
مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو:	تعداد غیبت مجاز یک جلسه است.

شیوه ارزیابی:

روش های ارزیابی:	میزان نمره از ۲۰	نوع آزمون: (شفاهی، کتبی، چندگزینه ای، جورکردنی، صحیح-غلط، تشریحی، پاسخ کوتاه، کامل کردنی)
آزمون پایان ترم	۱۴ نمره	چندگزینه ای، پاسخ کوتاه
کوئیز، پرسش و پاسخ کلاسی	۵ نمره	
حضور منظم و فعال در کلاس و شرکت در بحث ها	۱ نمره	



آشنایی دانشجویان با مفاهیم و اصول کلی مراقبت فوری پیش بیمارستانی در اورژانس سیستم غدد و متابولیسم					هدف کلی درس:
شماره جلسه	هدف کلی جلسه	اهداف رفتاری	حیطه: (شناختی، نگرشی- عاطفی، روان- حرکتی)	روش تدریس (سخنرانی، بحث، TBL، PBL و ...)	مواد و وسایل آموزشی: (وایت برد، سایت و...)
۱	آشنایی کلی با سیستم اندوکراین و عملکرد هورمون ها، مروری بر آناتومی و فیزیولوژی غده هیپوفیز	۱- فیزیولوژی و عملکرد سیستم اندوکراین و هورمون ها را توضیح دهد . ۲- عملکرد هورمون ها را بر سلول ها و ارگان های هدف توضیح دهد. ۳- آناتومی و فیزیولوژی غده هیپوفیز را شرح دهد. ۴- علل، تشخیص، تظاهرات بالینی، عوارض و درمان دیابت بیمزه را شرح دهد.	شناختی شناختی شناختی شناختی	سخنرانی، بحث گروهی	وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور
۲	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی غده تیروئید، روش های تشخیصی، درمان و مراقبت های اورژانسی و پیش بیمارستانی کم کاری تیروئید	۱- آناتومی و فیزیولوژی غده تیروئید را شرح دهد. ۲- عملکرد هورمون های تیروئید را توضیح دهد. ۳- روش های تشخیصی اختلالات تیروئید را شرح دهد. ۴- پاتوفیزیولوژی، علایم، تشخیص، درمان و مراقبت های پیش بیمارستانی کم کاری تیروئید را شرح دهد.	شناختی شناختی شناختی شناختی	سخنرانی، بحث گروهی	وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور
۳	علل، علایم، روش های تشخیصی، درمان و مراقبت های اورژانسی و پیش بیمارستانی اختلالات تیروئید	۱- پاتوفیزیولوژی، علایم، تشخیص، درمان و مراقبت های پیش بیمارستانی پر کاری تیروئید را شرح دهد. ۲- پاتوفیزیولوژی، علایم، تشخیص، درمان و مراقبت های پیش بیمارستانی تومورهای تیروئید را شرح دهد. ۳- پاتوفیزیولوژی، علایم، تشخیص، درمان و مراقبت های پیش بیمارستانی گواتر را شرح دهد. ۴- پاتوفیزیولوژی، علایم، تشخیص، درمان و مراقبت های پیش بیمارستانی سرطان تیروئید را شرح دهد.	شناختی شناختی شناختی شناختی		



بسمه تعالی

وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور	سخنرانی، بحث گروهی	شناختی شناختی شناختی	۱- آناتومی و فیزیولوژی غده پاراتیروئید را بیان کند. ۲- عملکرد هورمون پاراتورمون را شرح دهد ۳- پاتوفیزیولوژی، علایم، تشخیص، درمان و مراقبت های اورژانسی و پیش بیمارستانی هر یک از اختلالات پاراتیروئید شامل پرکاری و کم کاری را شرح دهد.	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی غده پاراتیروئید، پاتوفیزیولوژی، درمان و مراقبت های اورژانسی و پیش بیمارستانی اختلالات پاراتیروئید	۴
وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور	سخنرانی، بحث گروهی	شناختی شناختی شناختی	۱- آناتومی و فیزیولوژی غده پاراتیروئید را بیان کند. ۲- عملکرد هورمون های آدرنال را شرح دهد. ۳- پاتوفیزیولوژی، علایم، تشخیص، درمان و مراقبت های اورژانسی و پیش بیمارستانی هر یک از اختلالات غده آدرنال (فئوکروموسیتوما، آدیسون، سندرم کوشینگ) را شرح دهد.	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی غده آدرنال، پاتوفیزیولوژی، درمان و مراقبت های اورژانسی و پیش بیمارستانی اختلالات آدرنال	۵
وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور	سخنرانی، بحث گروهی	شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی	۱- پاتوفیزیولوژی بیماری دیابت را شرح دهد. ۲- علایم بیماری دیابت را بیان کند. ۳- روش های تشخیصی برای بررسی بیماری دیابت را توضیح دهد. ۴- مداخلات درمانی و مراقبت های اورژانسی و پیش بیمارستانی در بیماری دیابت را شرح دهد. ۵- مداخلات درمانی و مراقبت های اورژانسی و پیش بیمارستانی را در هیپوگلیسمی و هیپرگلیسمی را شرح دهد.	آشنایی با بیماری دیابت، پاتوفیزیولوژی، روش های تشخیصی و علایم بیماری دیابت، درمان و مراقبت های اورژانسی و پیش بیمارستانی بیمار مبتلا به دیابت	۶

معرفی منابع درس:

منبع	منبع اصلی
میسستویچ جوزف، هفن برنت، کارن کیت. اورژانس های طبی پیش بیمارستانی پایه. آخرین چاپ بلد سو برایان، پوتر رابرت، چری ریچارد. اورژانس های طبی پیش بیمارستانی میانی. آخرین چاپ بلد سو برایان، پوتر رابرت، چری ریچارد. اورژانس های طبی پیش بیمارستانی پیشرفته. آخرین چاپ	