



بسمه تعالی
دانشکده علوم پزشکی مراغه
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
طرح دوره ترمی course plan

<p>نام درس: مراقبت های جامع پرستاری در بخش های ویژه (ICU) * نیمسال تحصیلی دوم ۹۷-۹۸ دانشکده: علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی مراغه * رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پرستاری ترم ۶ * تعداد واحد: ۱ * درس پیشنهادی: دروس پرستاری بزرگسالان و سالمندان * روز و ساعت برگزاری: پنجشنبه ها ساعت ۸:۳۰ تا ۱۰ * محل برگزاری: کلاس شماره: ۲ * گروه آموزشی: داخلی-جراحی</p>	
<p>نام مدرسین: آقای مقصودی نام مسوول درس: آقای مقصودی آدرس دفتر:، تلفن: پست الکترونیک: smko.umsu@yahoo.com روزهای تماس با مسئول درس: شنبه ها از ساعت ۸ تا ۱۶</p>	
<p>هدف کلی درس: آشنا کردن دانشجویان با اصول مراقبت های پرستاری در بخش های مراقبت ویژه آی سی یو با تاکید بر اصول مراقبت در مراحل حاد و تحت حاد و آموزش به بیمار و خانواده آن ها</p>	
<p>اهداف اختصاصی: از فراگیران انتظار می رود در پایان دوره قادر باشند:</p> <ol style="list-style-type: none">۱. آناتومی و فیزیولوژی دستگاه تنفس را به اختصار شرح دهند.۲. مکانیک تهویه، انتقال اکسیژن، دی اکسید کربن و منحنی تجزیه اکسیژن را توضیح دهند.۳. حجم ها و ظرفیت های ریوی را توضیح و ارتباط میان آن ها را بیان کنند.۴. ARDS و نارسایی حاد تنفسی را با تاکید بر پاتوفیزیولوژی، علایم و نشانه ها، درمان و مراقبت های جامع پرستاری مورد بحث قرار دهند.۵. اکسین درمانی و موارد استفاده از آن را شرح دهند.۶. اختلالات اسید و باز و تفسیر گازهای خون شریانی را به تفصیل شرح دهند.۷. انواع روش های برقراری راههای هوایی مصنوعی با تاکید بر مراقبت های پرستاری را بیان کنند.۸. موارد استفاده از تهویه مکانیکی، روش های تهویه مکانیکی و مدهای مختلف ونتیلاتور را توضیح دهند.۹. نحوه تنظیم ونتیلاتور را شرح دهند.۱۰. معیارهای جداسازی و مراحل مختلف جداسازی از ونتیلاتور را توضیح دهند.۱۱. فرایند مراقبت پرستاری و مداخلات پرستاری مورد نیاز از بیماران تحت تهویه مکانیکی را مورد بحث و بررسی قرار دهند.۱۲. مراقبت های پرستاری قبل و بعد از اعمال جراحی قلب در آی سی یو را به تفصیل شرح دهد.	
<p>شیوه تدریس و مواد و وسایل آموزشی: سخنرانی ، پرسش و پاسخ کلاسی ، بحث گروهی ، نمایش فیلم و اسلاید</p>	
<p>نحوه ارزشیابی دانشجو: ۱- حضور فعال، مداوم و بدون غیبت (۱۰٪)</p>	

۲- پروژة کلاسی (۵٪)

۳- امتحان میان ترم (۲۰٪)

۴- امتحان پایان ترم (۶۵٪)

مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجوی و نیز وظایف و تکالیف دانشجو:

*** در تمام جلسات کلاس درس بدون تاخیر حضور یابند و در صورت تاخیر بیش از ۱۰ دقیقه از ورود به کلاس اجتناب کرده و بدین ترتیب در حفظ نظم کلاس سهیم باشند.

***در بحثهای کلاس بطور فعال شرکت نمایند.

***در آزمونهای میان دوره ای شرکت نمایند (در صورت غیبت در آزمونهای میان دوره ای، اگر غیبت غیر موجه باشد نمره صفر برای آن آزمون منظور خواهد شد و چنانچه غیبت موجه باشد، با ارائه گواهی معتبر لازم است دانشجو تا حد اکثر دو هفته بعد از تاریخ آزمون برای انجام امتحان به استاد مربوطه مراجعه نمایند، در غیر اینصورت نمره صفر منظور خواهد شد).

*** غیبت در کلاس نباید از حد مجاز ۴/۱۷ ساعات کلاس بیشتر باشد در صورتیکه غیبت بیش از حد مجاز باشد

الف- چنانچه غیبتها غیر موجه باشد، نمره صفر برای آن منظور خواهد شد.

ب- چنانچه بیش از ۱/۲ غیبتها غیر موجه باشد، آن واحد درسی حذف می شود.

ج- عدم غیبت کلاسی و حضور فعال در کلاس موجب اخذ ۰/۵ نمره می گردد.

تاریخ امتحان پایان ترم: طبق برنامه امتحانات دانشکده

* سایر تذکرات مهم برای دانشجویان: حضور فعال در کلاس و مشارکت در پرسش و پاسخ از اهمیت برخوردار است.

منابع اصلی

، عسگری، محمد رضا و سلیمانی، محسن. کتاب مرجع مراقبت های پرستاری ویژه در بخش ICU، CCU و دیالیز. نشر بشری. ۱۳۹۲.

ذاکری مقدم، معصومه و علی اصغر پور، منصوره. مراقبت های پرستاری ویژه در بخش های ICU، CCU و دیالیز. انتشارات اندیشه رفیع.

منابع برای یافتن مقاله و سایر اطلاعات مفید

جدول زمان بندی برنامه درسی اصول و مهارت های پرستاری

روز و تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	ملاحظات / آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
پنجشنبه ۹۷/۱۱/۱۸	۸ الی ۱۰	آشنایی با بخش های مراقبت ویژه و خصوصیات آن و وظایف پرستاران ویژه کار	آقای مقصودی	مطالعه از کتاب معرفی شده با توجه به اولویت
پنجشنبه ۹۷/۱۱/۲۵	۸ الی ۱۰	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی تنفس و پرستاری در ARDS	"	مطالعه از کتاب معرفی شده با توجه به اولویت
پنجشنبه ۹۷/۱۲/۲	۸ الی ۱۰	مدیریت راه های هوایی و اکسیژن درمانی	"	مطالعه از کتاب معرفی شده با توجه به اولویت
پنجشنبه ۹۷/۱۲/۹	۸ الی ۱۰	تفسیر گازهای خونی شریانی و اختلالات اسید و باز	"	مطالعه از کتاب معرفی شده با توجه به اولویت
پنجشنبه ۹۷/۱۲/۱۶	۸ الی ۱۰	تفسیر گازهای خونی شریانی و اختلالات اسید و باز	"	مطالعه از کتاب معرفی شده با توجه به اولویت
پنجشنبه ۹۷/۱۲/۲۳	۸ الی ۱۰	آشنایی با تهویه مکانیکی و انواع دستگاه ها و مدهای تهویه	"	مطالعه از کتاب معرفی شده با توجه به اولویت
پنجشنبه ۹۸/۱/۲۲	۸ الی ۱۰	تنظیمات دستگاه و آلارم ها، آماده سازی دستگاه	"	مطالعه از کتاب معرفی شده با توجه به اولویت
پنجشنبه ۹۸/۱/۲۹	۸ الی ۱۰	فرآیند جداسازی و عوارض تهویه مکانیکی	"	مطالعه از کتاب معرفی شده با توجه به اولویت
پنجشنبه ۹۸/۲/۵	۸ الی ۱۰	جراحی قلب باز و مراقبت های پرستاری آن	"	مطالعه از کتاب معرفی شده با توجه به اولویت