

بسمه تعالی

طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی 1 - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی-کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه اول - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: طرز برخورد با بیماران در شرایط بحرانی

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجوی	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: ۱- مفهوم ارتباط در شرایط بحرانی را بداند ۲- با نحوه انتقال، پذیرش بیمار آشنا باشد ۳- قادر به کمک رسانی به بیماران اورژانسی (قلبی، تنفسی، تروما، حوادث ویژه) باشد. ۴- قادر به همکاری در تیم احیاء قلبی ریوی و مغزی در برقراری راه هوایی بیمار و استفاده مناسب از امکانات موجود باشد.	شناختی	سخنرانی	۱. حضور منظم و به موقع در کلیه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	کلاس درس	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجو:

۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره

۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره

۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره

۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1.Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی-کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه دوم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: علل و عوامل مرگ‌های ناگهانی و توقف قلبی ریوی

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجویان	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجویان بتوانند: ۱- علائم هشدار دهنده مرگ قلبی و علائم توقف قلب را بدانند ۲- تعریف، علل و عوامل مستعد کننده توقف قلبی را بیان کنند. ۳- اتیولوژی توقف قلبی را شرح دهد. ۴- انواع ایست های قلبی را بدانند و تعریف کنند. ۵- زمان طلایی در ACLS و BCLS را بیان کنند.	شناختی	سخنرانی	۱. حضور منظم و به موقع در کلیه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	کلاس درس	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجویان:

- ۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره ۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره ۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره ۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1.Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی-کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه سوم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: زنجیره بقا و روش‌های اولیه جهت تجدید حیات قلب (BCLS)

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: ۱- حلقه های زنجیره بقا را توضیح دهد. ۲- با مفهوم Bystander CPR آشنا شود. ۳- روش های اولیه و مختلف برقراری راه هوایی و مانورهای مرتبط را بیان کند. ۴- انواع تنفس مصنوعی را یادگرفته و توضیح دهد. ۵- روش های درست ماساژ خارج قلبی را به صورت یک نفره و دو نفره توضیح دهد.	شناختی	سخنرانی	۱. حضور منظم و به موقع در کلیه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	کلاس درس	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجو:

۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره ۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره ۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره ۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1.Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی - کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه چهارم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: (ادامه جلسه سوم) روش های اولیه جهت تجدید حیات قلب BCLS

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجوی	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: ۱- نحوه کنترل تنفس و تعداد تنفس در سه گروه سنی (بزرگسالان، کودکان و شیرخواران) را بیان کند. ۲- نحوه کنترل نبض، میزان فشردن قفسه سینه و ریت آن را در سه گروه سنی بیان کند. ۳- نسبت تهویه به ماساژ را در سه گروه سنی بیان کند. ۴- نحوه و موارد استفاده از دستگاه دفیبریلاتور خارجی اتوماتیک (AED) را بیان کند. ۵- عوارض احیای قلبی ریوی (شکستگی دنده ها، پارگی احشاء و ...) را ذکر کند.	شناختی	سخنرانی	۱. حضور منظم و به موقع در کلبه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	کلاس درس	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجو:

۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره

۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره

۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره

۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1. Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی-کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه پنجم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: تمرین و انجام عملی BCLS و مطالب گفته شده در جلسه ۳ و ۴

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجوی	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: یادگیری و تمرین عملی و کسب مهارت‌های CPR	شناختی - حرکتی	-	۱. حضور منظم و به موقع در کلبه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	Skill lab	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجوی:

۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره

۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره

۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره

۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1. Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی ۱ - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی - کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵) - عملی (۰/۲۵) واحد

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه ششم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: روش‌های پیشرفته جهت تجدید حیات قلب و ریه (ACLS)

اهداف اختصاصی	حیطه‌های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجوی	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می‌رود در پایان جلسه دانشجوی بتواند: ۱- مفهوم ACLS را بیان کند. ۲- نحوه باز کردن راه هوایی با استفاده از وسایل (ایروی)، لوله داخل تراشه، LMA و کریکوتیروتومی) را بداند. ۳- انواع تنفس مصنوعی با استفاده از آمبویگ، دستگاه تنفس مصنوعی را بیان کند. ۴- روش‌های پیشرفته جهت برقراری سریع سیرکولاسیون را ذکر کند. ۵- نحوه برقراری راه وریدی جهت تجویز داروها و سرم‌های لازم را بداند ۶- نحوه استفاده از برخی از داروهای اورژانسی را در صورت عدم وجود مرگ بیان کند.	شناختی	سخنرانی	۱. حضور منظم و به موقع در کلیه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث‌های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	کلاس درس	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

☆ شیوه ارزشیابی دانشجوی:

۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره

۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره

۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت‌های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره

۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1. Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی - کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه هفتم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: ارائه فیلم آموزشی CPR

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجوی	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: مرور مطالب گفته شده و مشاهده جدیدترین فیلم آموزشی CPR انجمن قلب آمریکا Association American Heart	شناختی	-	۱. حضور منظم و به موقع در کلبه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	کلاس درس	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجو:

۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره

۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره

۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره

۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1. Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی-کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه هشتم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: داروهای شایع مورد مصرف در عملیات CPR

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجوی	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: ۱- با داروهای آدنوزین، آمیودارون، آتروپین، دیلتیازم، دوپامین، اپی نفرین، اسمولول، لیدوکائین، منیزیم، متوپرولول، وازوپرسین و وراپامیل آشنا شود. ۲- میزان و دوز و مکانیسم هر کدام از داروهای فوق را بداند. ۳- موارد مصرف هر کدام از داروهای فوق را با توجه به ریتم بیمار بیان کند	شناختی	سخنرانی	۱. حضور منظم و به موقع در کلبه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	کلاس درس	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجو:

۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره ۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره ۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره ۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1.Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی - کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه نهم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: اختلالات شایع ریتم قلب

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: ۱- نحوه مانیتورینگ ریتم قلب را بداند. ۲- انواع ارست های بدون نبض (Pulsless Arrest) را بیان کند. ۳- نحوه درمان اورژانسی (الگوریتم) ریتم های PEA, VT, VF و آسیستول را بیان کند. ۴- الگوریتم درمانی برادیکاردی و تاکیکاردی را بداند.	شناختی شناختی شناختی شناختی	سخنرانی	۱. حضور منظم و به موقع در کلیه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	کلاس درس	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجو:

- ۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره ۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره ۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره ۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1.Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی - کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه دهم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: دستگاه الکتروشوک، دفیبریلاسیون و کاردیوورسیون

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: موارد استفاده از دستگاه شوک را بداند ۱- فرق بین کاردیوورسیون و دفیبریلاسیون را بیان کند ۲- ریتم های قابل درمان با دفیبریلاسیون یا کاردیوورسیون را شرح بدهد. ۳- نحوه استفاده و بکارگیری دستگاه شوک را بیان کند	شناختی شناختی شناختی	سخنرانی	۱. حضور منظم و به موقع در کلیه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	کلاس درس	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجو:

۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره ۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره ۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره ۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1.Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی - کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه یازدهم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: امتحان میان ترم

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: ۱- آشنایی دانشجویان با نمونه سئوالات ۲- ترغیب دانشجویان جهت مطالعه و مرور مطالب گفته شده			۱. حضور منظم و به موقع در کلبه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	کلاس درس	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجو:

۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره ۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره ۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره ۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1.Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی - کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه دوازدهم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: اورژانس های قلبی

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجوی	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: ۱- آناتومی و فیزیولوژی قلب و عروق را مرور کند. ۲- بروز، ابتلا و مرگ و میر ناشی از بیمار قلبی - عروقی را شرح دهد. ۳- عوامل خطر ساز مستعد کننده بیماری رگهای عروق کرونر را بیان کند. ۴- آئین صدری و انفارکتوس حاد میوکارد را تعریف کرده و نحوه مواجهه با بیماران فوق را توضیح دهد. ۵- نارسایی احتقانی قلب را تعریف کرده و نحوه مواجهه با بیماران فوق را توضیح دهد. ۶- سایر عوامل درد قفسه سینه را توضیح و ذکر نماید.	شناختی	سخنرانی	۱. حضور منظم و به موقع در کلیه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	کلاس درس	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

☆ شیوه ارزشیابی دانشجوی:

- ۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره ۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره ۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره ۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

منابع اصلی درس:

1. Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی - کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه سیزدهم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: شوک و خونریزی

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجوی	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: ۱- انواع متفاوت خونریزی و شوک را شرح دهد. ۲- در مورد پاتوفیزیولوژی خونریزی و شوک توضیح دهد. ۳- در مورد یافته های بالینی مرتبط با خونریزی و شوک توضیح دهد. ۴- در مورد برنامه درمانی و کنترل خونریزی و شوک توضیح دهد.	شناختی	سخنرانی	۱. حضور منظم و به موقع در کلبه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	کلاس درس	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجو:

۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره ۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره ۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره ۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1.Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی-کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه چهاردهم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: ارائه عملی روش های پایه تجدید حیات قلب

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: ۱- با اصول ماساژ قلب آشنا بوده و بتواند ماساژ قلبی استاندارد را بر روی مانکن نشان بدهد. ۲- روش های برقراری راه هوایی را بلد باشد و به روش عملی نشان دهد. ۳-	شناختی-حرکتی	-	۱. تمرین و ارائه عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	Skill lab	۱/۱۵ ساعت	ویدئوپروژکتور (PowerPoint) وایت برد	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجو:

۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره

۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره

۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره

۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1.Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی 1- کد ۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی-کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه پانزدهم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: ارائه عملی روش های پیشرفته تجدید حیات قلب

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: ۱- دستگاه دفیبریلاسیون را سریعاً آماده نماید. ۲- یک راه وریدی جهت برقراری مایعات و تزریقات وریدی تعبیه نماید. ۳- در صورت لزوم نحوه انتوباسیون درست را نشان دهد.	حرکتی	-	۱. حضور منظم و به موقع در کلبه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	Skill lab	1/۱۵ ساعت	مانکن های آموزشی	امتحان پایان ترم

🌟 شیوه ارزشیابی دانشجو:

- ۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره ۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره ۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره ۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره

1. Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed .

منابع اصلی درس:

بسمه تعالی

فرم طرح درس:

نام و کد درس: فوریت‌های پزشکی - کد ۱۱۱۴۹۶۱۶

رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی پیوسته

ترم: ترم ۳ کارشناسی پیوسته

نیمسال اول / دوم / تابستان: اول

روز و ساعت برگزاری: دوشنبه - ساعت ۱۱،۱۵-۱۰

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی-کلاس ۴

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری (۰/۷۵ واحد) - عملی (۰/۲۵ واحد)

دروس پیش نیاز: - آناتومی - فیزیولوژی

شماره تماس: ۳۳۳۴۸۵۷۴

مدرس یا مدرسین: خسرو کلاهدوزان

جلسه شانزدهم - مدرس: خسرو کلاهدوزان

هدف کلی: ارائه عملی روش‌های پیشرفته تجدید حیات قلب

اهداف اختصاصی	حیطه‌های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می‌رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: ۱- نحوه استفاده عملی از دستگاه مانیتور را نشان دهد. ۲- ریتم‌های مختلف و شایع مرتبط با ایست قلبی را نشان داده و تعریف کند. ۳- داروهای مختلف مورد استفاده در اریتمی‌ها را بیان کند و دوز و نحوه بکارگیری آنها را شرح دهد.	حرکتی-شناختی	-	۱. حضور منظم و به موقع در کلیه جلسات درس ۲. شرکت فعال در بحث‌های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه، ارائه یک مقاله ۳. تمرین عملی مباحث تدریس شده روی مانکن	Skill lab	۱/۱۵ ساعت	دستگاه مانیتور-مانکن	امتحان پایان ترم

★ شیوه ارزشیابی دانشجو:

۱- آزمون میان ترم ۲۰٪ نمره ۲- آزمون پایان ترم ۶۰٪ نمره ۳- کنفرانس و ترجمه و ارائه مقالات و فعالیت‌های جانبی دیگر ۱۰٪ نمره ۴- شرکت فعال در کلاس ۱۰٪ نمره