

# طرح «وره دوس نفری



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی کیلان  
دانشگاه پرستاری و مامایی شید بخشی رشت

تعداد واحد و نوع واحد(نظری/عملی): (۱ نظری - ۱ عملی)	نام و شماره درس: مراقبت در جابجایی و انتقال بیمار
مدت زمان ارائه درس: تمام طول ترم	رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته گروه فوریت های پزشکی
محل برگزاری: دانشکده پرستاری رشت / مرکز مهارت بالینی دانشگاه	دروس پیش نیاز:
تلفن و روزهای تماس: ۰۹۱۱۳۸۷۳۸۹۲	نام مسئول برنامه: آقای هوشیاری
	آدرس ایمیل: <a href="mailto:mrfhzkh1@yahoo.com">mrfhzkh1@yahoo.com</a>

مقدمه:

از آنجا که در موضوع برحورد و انتقال ، یکی از مهمترین الزامات نحوه بلند کردن و جابجایی بیمار به منظور به حداقل رساندن صدمات ناشی از حمل و نقل می باشد؛ در این درس دانشجو ضمن فرآگیری اصول مربوطه از قبیل نحوه فیکس کردن، نحوه بلند کردن و انتقال فردی و یا جند نفری ، چگونگی انتقال از برانکارد ببروی تخت، چگونگی انتقال صحیح در آمبولانس و... آشنا شده و در کلاس و اتاق مهارت آموزی و پس از نمایش فیلم و اسلاید با همدیگر و با استفاده از شبیه ساز همه مراحل را تمرین میکنند.

هدف کلی درس:

مروری بر کلیه تکنیک ها و مهارت های صحیح حرکت و انتقال مصدوم در شرایط مختلف داشته و در مرکز مهارت بالینی در مرکز شبیه سازی شده تمرین نماید.

اهداف احتسابی درس:

اهداف ویژه: در پایان این واحد آموزشی از دانشجو انتظار می رود:

- مروری بر نحوه برقراری ارتباط مناسب با بیمار و همراهان را توضیح دهد (حیطه شناختی).
- مروری بر اصول کلی نحوه حمل بیمار و عوارض ناشی از جابجایی نادرست را شرح دهد (حیطه شناختی).
- مروری بر روش های دسترسی به مصدوم و اصول و مکانیک بدن جهت کشیدن بیمار را توضیح دهد (حیطه شناختی).
- مروری بر نحوه توزیع وزن اشیاء بر روی نقاط مختلف بدن را توضیح دهد (حیطه شناختی).

۵- مروری بر انواع روش های بلند کردن بیمار شامل روش قدرتی، دیاموند و غیره در تخت های روان و برانکارد را توضیح دهد (حیطه شناختی)

۶- مروری بر اصول جابجایی بیمار در موارد اورژانسی، اضطراری، و غیر اضطراری را شرح دهد (حیطه شناختی).

۷- توانایی بکار گیری اصول جابجایی و حمل مصدوم در بیماران داخلی را توضیح و اجراء نماید

۸- توانایی بکار گیری اصول جابجایی و حمل مصدوم در مصدومین ترومایی (تروما سر، نخاع، اسکلتی، و.....) را اجرا نماید.

۹- توانایی روش های رها سازی بیماران در عملیات اضطراری و غیر اضطراری و روش خارج کردن سریع را توضیح دهد (حیطه شناختی)  
- تجزیه و تحلیل )

۱۰- کاربرد انواع برانکارد و روش های انتقال بیمار به برانکارد، از برانکارد به تخت و غیره را نماید. (حیطه شناختی)

۱۱- با بکار گیری تجهیزات RESCUE , SEARCH در صحنه حادثه آشنا شده و نام برده و توضیح دهد.

جدول زمانبندی ارائه برنامه درس نظری . مراقبت در جابجایی و انتقال بیمار  
نیمسال اول ۱۴۰۴-۱۴۰۳

ردیف	تاریخ	ساعت	موضوع جلسه	مدرس	روش های آموزش	امکانات مورد نیاز	عرصه آموزش
۱			مروری بر نحوه برقراری ارتباط با مصدوم و همراهان - اصول کلی ۱ نحوه حمل بیمار و عوارض ناشی از جابجایی نادرست	آقای هوشیاری	سخنرانی فعال بحث گروهی	پاورپوینت	تئوری
۲			اصول و مکانیک بدن جهت کشیدن و جابجایی مصدوم - نحوه توزیع وزن اشیاء بر روی نقاط مختلف بدن،				تئوری
۳			انواع روش های بلند کردن بیمار شامل روش قدرتی، دیاموند و غیره- روش های دسترسی به مصدوم				تئوری
۴			اصول کلی مصدوم و جابجایی در وضعیت های مختلف مکانی / تکنیک انتقال خیلی فوری				تئوری

تئوری				تکنیک انتقال فوری و غیر فوری مصدوم ( مصدومین داخلی - ترومایی)			۵
تئوری				روش رها سازی خیلی فوری- غیر فوری			۶
تئوری				کاربرد تجهیزات حمل و انتقال مصدوم / دستورالعمل و احتیاطات ایمنی حمل مصدوم			۷
تئوری				تجهیزات نجات و جستجوی مصدوم			۸

جدول زمانبندی ارائه برنامه درس عملی . مراقبت در جابجایی و انتقال بیمار

نیمسال اول ۱۴۰۴ - ۱۴۰۳

ردیف	تاریخ	ساعت	موضوع جلسه	مدرس	روش های آموزش	امکانات مورد نیاز	عرصه آموزش
۱			کشیدن از مچ ، ) کشیدن پیراهن، کشیدن باپتو انتقال Emergency اورژانسی ( ۱ دست ، کشیدن از مچ پا ، کشیدن زیر بغل با ساعد	آقای هوشیاری	عملی : روش ۵ گام شبیه سازی / باز خورد ساختار مند / فرایند دریغینگ	ویدیو پروژکشن و . مدل های شبیه ساز و امکانات مورد نیاز اجرای مهارن حمل و انتقال مصدوم	عملی
۲			خارج سازی سریع یک نفره ، خارج Urgent انتقال اضطراری ( ۲ سازی سریع دو یا سه نفره				عملی
۳			: بلند کردن مستقیم از زمین ، Non urgent اضطراری ۳ حمل مستقیم، بلند کردن اندام				عملی
۴			انواع روش های بلند کردن بیمار شامل روش قدرتی، دیاموند ، یک ۴ دستی و حمل روی پله ها				عملی
۵			انواع روش های بلند کردن یک نفره : روش کول گرفتن ، روش بغل کردن(گهواره ای)، روش تکیه گاه ( عصای انسانی ) ، حمل زینی				عملی
۶			انواع روش های بلند کردن دو نفره : حمل از عقب و پهلو ،				عملی

				حمل زنیلی(حمل انتهای)، روش تکیه گاه دونفره، حمل جایگاه دو دستی ، حمل جایگاه دو دست موافق، حمل جایگاه سه دستی ، حمل جایگاه چهار دستی و حمل با استفاده از صندلی		
عملی				انواع روش های بلند کردن گروهی (بیش ازدونفر): حمل زنیلی دوبل، ۷ حمل آغوشی سه نفره، حمل زیگزاگی		۸/۷

منابع اصلی درس (عنوان کتاب، نام نویسنده، سال و محل انتشار، نام ناشر، شماره فصول یا صفحات مورد نظر در این درس-در صورتی که مطالعه همه کتاب یا همه مجلدات آن به عنوان منبع ضروری نباشد).

- ۱- میستوویچ جوزف، اورژانس های پیش بیمارستانی پایه
- ۲- بلدوبرایان، اورژانس های طب پیش بیمارستانی میانی
- ۳- browner , bruce D et al. emergency care and transportation of the sicked & injured. AAOS 8. SUNBURY. 2002.
- ۴- Rhonda. J back. intermediated emergency care & transportation of the sickbed and injured. 2005
- ۵- زانوس ، مریم پاشا و سایر همکاران. فوریت های پزشکی در اورژانس پیش بیمارستانی. وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی، سازمان اورژانس کشور. معاون آموزشی. ۱۴۰۰
- ۶- منابع مطالعه بیشتر:
- دستورالعمل های پیش بیمارستانی ، معاون درمان وزرات متبوع
- دستورالعمل های پیش بیمارستانی معاون محترم دانشگاه

- مدل شبیه ساز
- تجیزات حمل و نقل مصدوم ( انواع برانکارد و ... بندک های ثابت کننده ، بی حرکت کننده سر و .. کلاه کاسکت و ..)

نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

$\checkmark$    $\checkmark$  الف) دلیل ترمیم آمیان دوره

ساعت	تاریخ	نمره	روش آزمون
	بعد از هماهنگی با نماینده کلاس و آموزش	۱۰ نمره	آزمون کتبی
	بعد از هماهنگی با نماینده کلاس و آموزش	۱۰ نمره	آزمون عملی

مقررات و انتظارات از دانشجو: (توسط گروه تعیین می گردد)

هر دانشجو طی دوره ملزم به رعایت مقررات آموزشی به شرح زیر است:

- رعایت حسن اخلاق و شئونات اسلامی
- حضور همه گروه ها در برنامه آموزشی مهارت آموزی و برنامه خود تمرینی مرکز مهارت بالینی و آمپولانس آموزشی