



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی گیلان  
دانشکده پرستاری و مامایی شهید بهشتی رشت

تعداد واحد و نوع واحد (نظری/عملی): ( ۵ / نظری - ۵ / عملی)	نام و شماره درس: مراقبت در جابجایی و انتقال بیمار
مدت زمان ارائه درس: تمام طول ترم	رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی ناپیوسته 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:mrhzhk@yahoo.com">mrhzhk@yahoo.com</a>

تذکره:

از آنجا که در موضوع برخورد 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 فراگیری اصول مربوطه از قبیل نحوه فیکس کردن، نحوه بلند کردن و انتقال فردی و یا چند نفری ، چگونگی انتقال از برانکارد بروی تخت، چگونگی انتقال صحیح در آمبولانس و... آشنا شده و در کلاسی و اتاق مهارت آموزی و پس از نمایش فیلم و اسلاید با همدیگر و با استفاده از شبیه ساز همه رماحل را تمرین میکنند.

هدف کلی درس:

با کلیه تکنیک ها و مهارت های صحیح حرکت و انتقال مصدوم در شرایط مختلف آشنا شده و در مرکز مهارت بالینی در محیز شبیه سازی شده تمرین نماید.

اهداف اختصاصی درس:

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

- ۱- مروری بر نحوه برقراری ارتباط مناسب با بیمار و همراهان را توضیح دهد (حیطه شناختی). جلسه اول
- ۲- روش های دسترسی به مصدوم و اصول و مکانیک بدن جهت کشیدن بیمار را توضیح دهد (حیطه شناختی). جلسه اول

- ۳- نحوه توزیع وزن اشیاء بر روی نقاط مختلف بدن را توضیح دهد (حیطه شناختی). جلسه اول
- ۴- انواع روش های بلند کردن بیمار شامل روش قدرتی، دیاموند و غیره در تخت های روان و برانکاردر را توضیح دهد (حیطه شناختی) جلسه اول
- ۵- اصول جابجایی بیمار در موارد اورژانسی، اضطراری، و غیر اضطراری را شرح دهد (حیطه شناختی). جلسه دوم و سوم
- ۶- روش های رها سازی بیماران در عملیات اضطراری و غیر اضطراری و روش خارج کردن سریع را توضیح دهد (حیطه شناختی) جلسه دوم
- ۷- انواع برانکاردر و روش های انتقال بیمار به برانکاردر، از برانکاردر به تخت و غیره را توضیح دهد (حیطه شناختی) جلسه چهارم
- ۸- با تجهیزات RESCUE , SEARCH در صحنه حادثه آشنا شده و نام برده و توضیح دهد. جلسه چهارم

جدول زمانبندی ارزش برنامہ درس نظری . مراقبت در جابجایی و انتقال بیمار							
نیمسال اول / دوم همراه ۱۴۰۴-۱۴۰۳							
ردیف	تاریخ	ساعت	موضوع جلسه	مدرس	روش های آموزش	امکانات مورد نیاز	عرصه آموزش
۱	مهره	۱۷-۱۵	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	پاورپونت	شناختی
۱			اصول و مکانیک بدن جهت کشیدن و جابجایی مصدوم - نحوه توزیع وزن اشیاء بر روی نقاط مختلف بدن، انواع روش های بلند کردن بیمار شامل روش قدرتی، دیاموند و غیره- روش های دسترسی				
۱			دستورالعمل ها و احتیاط های ایمنی لازم برای حمل بیمار و تجهیزات مصدوم- تکنیک های انتقال و حمل بیمار-				

				تجهیزات نجات و جستجوی مصدوم در صحنه حادثه			
				اصول جابجایی بیمار در موارد اورژانسی، اضطراری، و غیر اضطراری			۳ و ۲
				روش های خارج کردن بیماران در عملیات اضطراری و غیر اضطراری ۲ و ۳ و ۴ نفره و روش خارج کردن سریع			۳
				انواع برانکارد و ویژگی های آنها و روش های انتقال بیمار به برانکارد، از برانکارد به تخت و غیره			۴
				حمل مصدومین داخلی و ترومایی در شرایط فوری			۴

ردیف	تاریخ	ساعت	موضوع جلسه	مدرس	روش های آموزش	امکانات مورد نیاز	عرصه آموزش
۱			انواع روش های بلند کردن بیمار شامل روش قدرتی، دیاموند، یک ۴ دستی و حمل روی پله ها				
۱			انواع روش های بلند کردن دو نفره : حمل از عقب و پهلو ، حمل زنبیلی (حمل انتها)، 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				
۱			انواع روش های بلند کردن گروهی (بیش از دونفره): حمل زنبیلی دوبل، ۷ حمل آغوشی سه نفره، حمل زیگراگی				

				انواع روش های بلند کردن یک نفره: روش کول گرفتن، روش بغل کردن (گهواره ای)، روش تکیه گاه (عصای انسانی)، حمل زینی			۲
مدارت روان شناسی	تجهیزات عمل و انتقال مصدوم	گام شیبه ۵ جلسه روش ۱ سازی / بازخورد ساختار مند / فرایند دبیرفینگ	آقای پویشی	کشیدن از میچ ، ( : کشیدن پیراهن، کشیدن باپتو Emergency انتقال اورژانسی ( ۱ دست ، کشیدن از میچ پا ، کشیدن زیر بغل با ساعد	مراه		۳
				خارج سازی سریع یک نفره ، خارج Urgent انتقال اضطراری ( ۲ سازی سریع دو یا سه نفره / حمل مصدوم			۵۴
				جابجایی بیمار در موارد اورژانسی، اضطراری، و غیر اضطراری			۷۰۶
				حمل مصدومین ترومایی مصدوم با تروما سر / با ضایع نخاعی / شکستگی اندام فوقانی / تروما شکم / تروما لگن / مصدومین در کواه			۸۷
				بلند کردن مستقیم از زمین ، Non urgent ( انتقال غیر			۸

				اضطراری ۳ حمل مستقیم، بلند کردن اندام / حمل مصدوم			
--	--	--	--	--	--	--	--

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 بر کتاب یا بر مجلدات آن به عنوان منبع ضروری نباشد).

۱- میستویچ جوزف، اورژانس های پیش بیمارستانی پایه

۲- بلدسوبرایان، اورژانس های طب پیش بیمارستانی میانی

۳- browner , bruce D et al. emergency care and transportation of the sicked & injured. AAOS ۸. SUNBURY. ۲۰۰۲.

۴- Rhonda. J back. intermediated emergency care & transportation of the sickbed and injured. ۲۰۰۵

۵- منابع مطالعه بیشتر:

- دستورالعمل های پیش بیمارستانی ، معاون درمان وزرات متبوع

- دستورالعمل های پیش بیمارستانی معاون محترم دانشگاه

امکانات آموزشی

- مدل شبیه ساز
- تجهیزات حمل و نقل مصدوم ( انواع برانکاردر و... باند کشی، باند ساده ، بندک های ثابت کننده ، بی حرکت کننده سر و... کلاه کاسکت و.)

نمونه ارزشیابی دانشجو با نام مربوط به برارزشیابی:

الف) در طول ترم  ایمان دوره

ساعت	تاریخ	نمره	روش آزمون
	بعد از بناگلی با ناینده کلاس و آموزش	۱۰ نمره	آزمون کتبی
	بعد از بناگلی با ناینده کلاس و آموزش	۱۰ نمره	آزمون عملی

مقررات و انظارات اردانشجو: (توسط گروه تعیین می گردد)

برداشتجوی دوره ملزم بر رعایت مقررات آموزشی بر شرح زیر است:

- رعایت حسن اخلاق و شئون اسلامی
- حضور بر گردها، برنامه آموزشی مهارت آموزی و برنامه خودتقرینی مرکز مهارت باینی و آموختن آموزش

