



## طرح دوره (Course Plan)

دانشکده	پزشکی □ دندانپزشکی □ پرستاری ■ پیراپزشکی □ توانبخشی □ بهداشت □ تغذیه و علوم غذایی □
گروه آموزشی	ارشد اورژانس
رشته /گرایش	پرستاری
مقطع تحصیلی فراگیران	کاردانی □ کارشناسی پیوسته □ کارشناسی ناپیوسته □ کارشناسی ارشد ■ دکترای حرفه ای □ دکترای تخصصی □
عنوان واحد درسی	ارائه خدمات سلامت در فوریت ها، حوادث و بلایا
نوع واحد درسی	تئوری ■ عملی ■ کارآموزی □ کارورزی □
تعداد واحد / ساعت	تعداد واحد : ۱ + ۵ / زمان ( ساعت ) : ۴-۲ شنبه ها
کد درس	۱۱
پیش نیاز /هم نیاز	ندارد
نام و نام خانوادگی مدرس / مدرسین	نصیرامانت
رشته تحصیلی مدرس	سلامت در بلایا و فوریت ها
مقطع تحصیلی مدرس	دکترا
رتبه علمی	استادیار
پست الکترونیک	Nasir23a@hotmail.com
آدرس / شماره تماس	دانشکده پرستاری و مامایی ، ۰۲۳-۳۳۶۵۴۱۹۰
اهداف کلی (شرح توصیف درس)	هدف کلی این درس آشنایی دانشجویان با اصول ارتقای ایمنی و آمادگی پرسنل و مراکز بهداشتی-درمانی برای ارائه خدمات سلامت به افراد آسیب دیده ناشی از بلایا و اورژانس ها می باشد
اهداف اختصاصی	دانشجویان پرستاری در این درس با شرح اقدامات مرتبط با اصول مدیریت خطر بلایا در مراکز بهداشتی و در نقشها و مسئولیتهای پرستاران در مراحل مختلف چرخه ی حوادث و بلایا آشنا شده و اصول و مراحل کاهش آسیب ارتقای ایمنی و آمادگی مراکز بهداشتی درمانی را فرا میگیرند و همچنین با وظایف و توانمندیهای مورد نیاز پرستاران جهت پاسخگویی و امدادسانی به مصدومین ناشی از اورژانسها و بلایا آشنا خواهند شد.
پیامدهای یادگیری :	حیطه شناختی دانشجو چگونگی تحلیل خطر و اصول برنامه ریزی و پاسخ بیمارستانها در برابر بلایا، تدوین برنامه ریزی و را اندازی سامانه فرماندهی حادثه و طراحی و اجرای و ارزیابی تمرین
	حیطه عاطفی دانشجو جهت مشارکت برای انجام اقدامات و هماهنگی در مراکز درمانی و آمادگی پرسنل در شرایط بلایا و اورژانسها نگرش مثبت نشان دهد.
	حیطه روانی حرکتی اقدامات لازم جهت برنامه ریزی و انجام پروژه عملی و هماهنگی های لازم جهت آمادگی و ارتقای مراکز بهداشتی-درمانی، و پرسنل و همچنین اقدامات مدیریتی در شرایط اورژانس را انجام دهد.

		(مانور) در حوادث و بلایا ، مدیریت مصدومین انبوه در حوادث و بلایا را می داند و توضیح می دهد	
□ نمایش عملی	سخنرانی توسط دانشجو (ارائه سمینار ■)	■ سخنرانی و تدریس توسط استاد	روش های تدریس
■ کارگاه آموزشی	یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL) □	■ پرسش و پاسخ	
□ یادگیری مبتنی بر تیم (TBL)	□ بیمار شبیه سازی شده	■ بحث گروهی	
□ آموزش مجازی	□ Bedside teaching	□ ایفای نقش	
	یادگیری مبتنی بر پروژه ■ Project-Based Learning	□ Concept Map نقشه مفهومی	
سایر ( لطفا قید نمایید ) :			
حضور و غیاب ■ تکالیف کلاسی ■ امتحانات ■ اخلاق دانشجویی ■			ضوابط آموزشی و سیاست های مدیریتی کلاس
سایر:			

### منابع اصلی درس :

۱. اردلان و همکاران. درسنامه سلامت در حوادث و بلایا. وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، معاونت بهداشت. ۱۳۹۵.

۲. مجموعه کتاب [استاندارد برنامه ریزی و طراحی بیمارستان ایمن](#)، بخش اورژانس. وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، معاونت بهداشت. ۱۳۹۰.

۳. خانکه و همکاران، آمادگی بیمارستان در حوادث و بلایا (HDP)، آخرین ویرایش

4. Daily, E. & Powers, R. International disaster nursing, latest edition

5. Regional Office of world health Organization & pan American Health Organization, Natural Disaster: Protecting the public's Health, Washington D.C Pan American Health Organization (PAHO) last Edition

6. Walter, J. and S. International of Red cross and red crescent, world disasters report: focus on recovery: international federation of red cross and red crescent societies. Last edition

### برنامه عناوین درس در هر دوره

شماره جلسه	عناوین کلی درس در هر جلسه	تاریخ ارائه	ساعت ارائه	روش تدریس	مواد و وسایل آموزشی	*روش ارزشیابی
۱	تعاریف، ترمینولوژی مشترک، اصول و مبانی مدیریت حوادث و بلایا، پرستاری در حوادث و بلایا	شنبه	۱۶-۱۸	سخنرانی،	پاورپوینت	حضور فعال در کلاس، ارائه پروژه ۵۰٪، امتحان پایان ترم ۵۰٪
۲	بیمارستانهای آماده و ایمن در بلایا اصول برنامه ریزی و پاسخ بیمارستانها در برابر بلایا - ارتقای ظرفیت بیمارستانها در اورژانسها و بلایا	شنبه	۱۶-۱۸	سخنرانی،	//	//
۳	راه اندازی سامانه فرماندهی حادثه (HICS) مرکز هدایت عملیات (EOC or HCC) نقشها و عملکرد آن	شنبه	۱۶-۱۸	//	//	//

۴	تخلیه بیمارستان در اورژانسها و بلایا	شنبه	۱۶-۱۸	//	//	//
۵	طراحی اجرا و ارزیابی تمرین مانور در حوادث و بلایا (۱)	شنبه	۱۶-۱۸	//	//	//
۶	طراحی اجرا و ارزیابی تمرین مانور در حوادث و بلایا (۲)	شنبه	۱۶-۱۸	//	//	//
	مدیریت مصدومین انبوه در حوادث و بلایا	شنبه	۱۶-۱۸			
۷	شاخص ایمنی بیمارستانی (HSI)	شنبه	۱۶-۱۸	//	//	//
۸	بازدید از مرکز مدیریت بحران شهر سمنان	شنبه	۱۶-۱۸	//	//	//
۹	بازدید از کمیته ی کاهش خطر حوادث و بلایای بیمارستان کوثر	شنبه	۱۶-۱۸	//	//	//
۱۰	پروژه عملی شناسایی مخاطرات و بررسی آسیب پذیری و نقشه‌ی خطر واحدهای تابعه دانشگاه علوم پزشکی سمنان (۱)	شنبه	۱۶-۱۸	//	//	//
۱۱	پروژه عملی شناسایی مخاطرات و بررسی آسیب پذیری و نقشه‌ی خطر واحدهای تابعه دانشگاه علوم پزشکی سمنان (۲)	شنبه	۱۶-۱۸	//	//	//
۱۲	پروژه عملی شناسایی مخاطرات و بررسی آسیب پذیری و نقشه‌ی خطر واحدهای تابعه دانشگاه علوم پزشکی سمنان (۳)	شنبه	۱۶-۱۸	//	//	//

تاریخ امتحان پایان ترم: طبق برنامه‌ریزی آموزشی

تاریخ امتحان میان ترم:

\* توجه: لطفاً روش ارزشیابی (شماره مربوطه ذیل) به تفکیک عناوین درس را در جدول فوق در ستون مربوطه قید گردد.

۱- آزمون کتبی:			روش ارزشیابی
الف: تشریحی (۱- گسترده پاسخ * ۲- کوتاه پاسخ *)			
ب: عینی (۱- چند گزینه‌ای * ۲- جورکردنی ۳- صحیح / غلط)			
۲- مشاهده عملکرد (چک لیست)	۳- انجام تکالیف عملی و پروژه *	۴- مصاحبه (شفاهی)	
۵- مشارکت کلاسی	۶- آزمون (کوئیز)	۷- سایر (لطفاً قید نمایید)	

امضاء: دکتر نصیرامانت

تاریخ تکمیل فرم: ۱۴۰۳/۰۶/۲۵