

طرح دوره (Course Plan)



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان همدان
معاونت آموزشی دانشگاه

مرکز مطالعه و توسعه آموزش علوم پزشکی

پزشکی □ دندانپزشکی □ پرستاری ■ پیراپزشکی □ توانبخشی □ بهداشت □ تغذیه و علوم غذایی □			دانشکده
			گروه آموزشی
پرستاری/اورژانس			رشته/گرایش
کاردانی □ کارشناسی پیوسته □ کارشناسی ناپیوسته □ کارشناسی ارشد ■			مقطع تحصیلی فراگیران
مراقبت‌های پرستاری اورژانس 1			عنوان واحد درسی
تئوری ■ عملی □ کارآموزی □ کارورزی □			نوع واحد درسی
تعداد واحد: 0/26 واحد نظری زمان (ساعت): یکشنبه (14-16) هفته 9-14			تعداد واحد / ساعت
08			کد درس
نظریه ها و الگوهای پرستاری و کاربرد آن ها، داروشناسی اورژانس			پیش نیاز/هم نیاز
دکتر آمنه یعقوب زاده			نام و نام خانوادگی مدرس
پرستاری			رشته تحصیلی مدرس
دکتری			مقطع تحصیلی مدرس
استادیار			رتبه علمی
a.yaghoobzadeh@yahoo.com			پست الکترونیک
دانشکده پرستاری و مامایی، 023-33654326			آدرس / شماره تماس
آشنایی دانشجویان با مفاهیم پایه، ساختار بخش و ویژگی فعالیت ها در سطوح مختلف ارائه خدمات مراقبتی اورژانس از مرحله پیش بیمارستان تا بخش اورژانس			اهداف کلی (شرح توصیف درس)
* آشنایی با حداقل های مورد نیاز اورژانس پیش بیمارستانی و بخش های اورژانس و ویژگی ها آن * آشنایی با تیم چند تخصصی در بخش اورژانس و برقراری ارتباطات حرفه ای با آنها * آشنایی با شواهد تحقیقی و دستورالعمل های بالینی مصوب در مورد مددجویان بخش اورژانس در مورد مددجویان با مسمومیت، سوختگی، خونریزی و شوک، گزش حشرات، خندگان و حیوانات، گرمزدگی و سرمزدگی، برق گرفتگی، غرق شدگی، حوادث عروقی، درد و خودکشی * آشنایی با تریاژ و انواع آن			اهداف اختصاصی
پیامدهای یادگیری :	حیطه شناختی	حیطه عاطفی	حیطه روانی حرکتی
	شناخت تجهیزات و حداقل های مورد نیاز در بخش اورژانس بیمارستانی و پیش بیمارستانی، آشنایی با چگونگی برقراری ارتباط حرفه ای، شناخت دستورالعمل های بالینی مصوب در مورد مددجویان بخش اورژانس و آشنایی با انواع تریاژ	دانشجو تمایل به یادگیری در خصوص تجهیزات بخش اورژانس بیمارستانی و پیش بیمارستانی، برقراری ارتباط حرفه ای و شناخت دستورالعمل های بالینی مصوب و تریاژ نشان دهد.	دانشجو بتواند در عمل موارد ذکر شده را اجرا نماید.

<input type="checkbox"/> نمایش عملی <input type="checkbox"/> کارگاه آموزشی <input type="checkbox"/> یادگیری مبتنی بر تیم (TBL) <input type="checkbox"/> آموزش مجازی <input type="checkbox"/> Project-Based Learning	<input type="checkbox"/> سخنرانی توسط دانشجو <input type="checkbox"/> یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL) <input type="checkbox"/> بیمار شبیه سازی شده <input type="checkbox"/> Bedside teaching <input type="checkbox"/> یادگیری مبتنی بر پروژه	<input checked="" type="checkbox"/> سخنرانی و تدریس توسط استاد <input checked="" type="checkbox"/> پرسش و پاسخ <input type="checkbox"/> بحث گروهی <input type="checkbox"/> ایفای نقش <input type="checkbox"/> نقشه مفهومی Concept Map	روش های تدریس
حضور و غیاب ■ تکالیف کلاسی ■ امتحانات ■ اخلاق دانشجویی ■ سایر:			ضوابط آموزشی و سیاست های مدیریتی کلاس

منابع اصلی درس:

- American Academy of Orthopaedic Surgeons (AAOS) & American College of Emergency Physicians (ACEP), UMBC. Critical Care Transport. Jones & Bartlett Learning.
- Curtis K, Ramsden C, Shaban RZ, Fry M, Considine J. Emergency and Trauma Care for Nurses and Paramedics – eBook. Elsevier Health Sciences.
- Emergency Nurses Association. Sheehy's Emergency Nursing-E-Book: Principles and Practice. Elsevier Health Sciences.
- Fenske C, D'Amico D, Watkins K, Saunders T, Barbarito C. Health and Physical Assessment in Nursing. Pearson Education, Incorporated.
- Mcquillan KA, Makic MBF. Trauma nursing: from resuscitation through rehabilitation, Saunders.
- National Association of Emergency Medical Technicians (NAEMT). AMLS: Advanced Medical Life Support: An assessment based approach. Jones & Bartlett Learning.
- National Association of Emergency Medical Technicians (NAEMT). PHTLS: Prehospital Trauma Life Support: Prehospital Trauma Life Support. Jones & Bartlett Learning.
- Rebar CR, Heimgartner N. Emergency nursing made incredibly easy, Lippincott Williams and Wilkins.
- Sayre Visser L & Sivo Montejano A. Fast Facts for the Triage Nurse: An Orientation and Care Guide. Springer Publishing Company.
- Tener G & Ready R. Handbook for disaster nursing and emergency preparedness For Chemical, Biological, and Radiological Terrorism, and Other Hazards,. St Louis Mo: Springer Publishing Company.

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
1	بیان طرح درس آشنایی با حداقل های مورد نیاز اورژانس پیش بیمارستانی و بخش های اورژانس و ویژگی ها آن (تجهیزان، انواع آمبولانس، نیرو، دارو و فضای فیزیکی)	1404/08/25	14-16	سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ	کامپیوتر اسلاید اینترنت وایت برد و ماژیک	پرسش و پاسخ تکالیف پایان ترم
2	مروری بر برقراری ارتباط حرفه ای با تیم تخصصی مشغول در بخش اورژانس	1404/09/02	14-16	سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ	کامپیوتر اسلاید اینترنت وایت برد و	پرسش و پاسخ تکالیف پایان ترم

3	آشنایی با شواهد تحقیقی در حوادث عروقی (کد 724 و 247)	1404/09/09	14-16	سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ	کامپیوتر اسلاید اینترنت وایت برد و ماژیک	پرسش و پاسخ تکالیف پایان ترم
4	آشنایی با شواهد تحقیقی درد و خودکشی	1404/09/16	14-16	سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ	کامپیوتر اسلاید اینترنت وایت برد و ماژیک	پرسش و پاسخ تکالیف پایان ترم
5	مروری بر شواهد تحقیقی و دستورالعمل های بالینی مصوب در مورد مددجویان بخش اورژانس (مسمومیت، خونریزی، سوختگی و شوک)	1404/09/23	14-16	سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ	کامپیوتر اسلاید اینترنت وایت برد و ماژیک	پرسش و پاسخ تکالیف پایان ترم
6	آشنایی با تریاژ و انواع آن	1404/09/30	14-16	سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ	کامپیوتر اسلاید اینترنت وایت برد و ماژیک	پرسش و پاسخ تکالیف پایان ترم
تاریخ امتحان میان ترم: -			تاریخ امتحان پایان ترم:			
توجه: لطفاً روش ارزشیابی (شماره مربوطه ذیل) به تفکیک عناوین درس را در جدول فوق در ستون مربوطه قید گردد.						
روش ارزشیابی	1- آزمون کتبی: ترکیبی از موارد الف و ب الف: تشریحی (1- گسترده پاسخ) ب: عینی (1- چند گزینه ای 2- جورکردنی 3- صحیح /غلط)					
	2- مشاهده عملکرد (چک لیست)		3- انجام تکالیف عملی و پروژه		4- مصاحبه(شفاهی)	
	5- مشارکت کلاسی*		6- آزمون (کوئیز)		7- سایر (لطفاً قید نمایید)	
تاریخ تکمیل فرم: 1404/07/08			امضاء:			