



شناسه سند:	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی دانشکده پرستاری و مامایی دفتر توسعه آموزش طرح دوره نظری و عملی
------------	---

اطلاعات مربوط به درس
گروه آموزشی ارائه دهنده: داخلی-جراحی نام درس: مراقبتهای پرستاری اورژانس ۱ نوع و تعداد واحد: ۱/۵ پیش نیاز/هم نیاز: نظریه ها و الگوهای پرستاری و کاربرد آن ها، داروشناسی اورژانس رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی ارشد پرستاری اورژانس روز و ساعت کلاس: سه شنبه ۱-۳

اطلاعات اساتید همکار	اطلاعات مسئول درس
مدرس ان همكار: دكتور فاطمه حسن دوست زمان و محل ملاقات: سه شنبه ۱-۳ تلفن تماس: پست الکترونیک اساتید: f.hasandoost@sbmu.ac.ir	نام مسئول درس: دکتر محبوبه عبدالرحیمی رتبه علمی: استادیار رشته تحصیلی: آموزش پرستاری محل کار: دانشکده پرستاری و مامایی شهید بهشتی تلفن تماس: پست الکترونیک: m-abdolrahimi@sbmu.ac.ir
تاریخ آخرین ویرایش طرح درس: ۰۱/۹/۲۶	



شرح درس:

در این درس دانشجویان با مفاهیم پایه و اساسی نظیر ساختار بخش اورژانس و ویژگی فعالیتها در اورژانس پیش بیمارستانی، بخش های اورژانس، تعداد پرسنل مورد نیاز و ویژگی های آنها، ارزیابی، پایش و انتقال بیمار آشنا می شوند. امید است که دانشجویان دیدی کل نگر به مراقبتهای اورژانسی پیدا کند و تفاوت بین مراقبت اورژانسی و غیر اورژانسی را درک کند.

هدف کلی:

آشنایی دانشجویان با مفاهیم پایه، ساختار بخش و ویژگی فعالیتها در سطوح مختلف ارائه خدمات مراقبت اورژانسی از مرحله پیش بیمارستان تا بخش اورژانس

اهداف اختصاصی: (توانمندی های مورد انتظار)

پس از پایان درس انتظار می رود فراگیرنده بتواند:

- تعاریف پرستاری و مراحل اورژانس پیش بیمارستانی و بخش اورژانس (کینتیک تروما، ارزیابی اولیه و معاینه ثانویه، ارائه مراقبت های پرستاری در صحنه حادثه، جابه جایی و اعزام مددجویان به بخش های اورژانس، فرایند پذیرش و پایش همودینامیک و پاراکلینیک) را بیان کند.
- حداقل های مورد نیاز اورژانس پیش بیمارستانی و بخش های اورژانس و ویژگی های آنها (تجهیزات و انواع آمبولانس، نیرو، دارو، فضای فیزیکی) را توضیح دهد.
- ملاحظات قانونی و پزشکی در عملکرد پرستار اورژانس را شرح دهد.
- کاربرد شواهد تحقیقی و دستورالعمل های بالینی مصوب در مورد مددجویان با مسمومیت را شرح دهد.
- کاربرد شواهد تحقیقی و دستورالعمل های بالینی مصوب در مورد مددجویان با سوختگی را شرح دهد.
- کاربرد شواهد تحقیقی و دستورالعمل های بالینی مصوب در مورد مددجویان با خونریزی و شوک را شرح دهد.
- کاربرد شواهد تحقیقی و دستورالعمل های بالینی مصوب در مورد مددجویان با گزش حشرات، خزندگان و حیوانات را شرح دهد.
- کاربرد شواهد تحقیقی و دستورالعمل های بالینی مصوب در مورد مددجویان با گرما زدگی و سرما زدگی را شرح دهد.
- کاربرد شواهد تحقیقی و دستورالعمل های بالینی مصوب در مورد مددجویان با برق گرفتگی و غرق شدگی را شرح دهد.
- تریاژ و انواع آن (Emergency، SAVE، SALT، CHILDREN، Reverse، Military، VIP، START) را توضیح دهد.



- با تیم تخصصی مشغول در بخش اورژانس و برقراری ارتباط حرفه ای با آنها (دیسپیچ و سامانه ثبت اطلاعات نظیر آسایار) آشنا شود.
- کاربرد شواهد تحقیقی در حوادث عروقی را شرح دهد.
- کاربرد شواهد تحقیقی درد و خودکشی را توضیح دهد.
- چگونگی مستندسازی و گزارش نویسی در موارد اورژانسی را به کار ببندد.
- کاربرد فن آوری سلامت الکترونیک در پرستاری اورژانس را شرح دهد.
- کاربرد سیستم های هوشمندسازی در پرستاری اورژانس را توضیح دهد.

رویکرد آموزشی:

مجازی

روش های یاددهی-یادگیری مرتبط:

- کلاس آنلاین همزمان کلاس آنلاین غیر هم زمان کلاس وارونه روش های شبیه سازی
- بازی وارسازی فروم های گفت و گو

سایر (نام ببرید):

حضور

روش های یاددهی-یادگیری مرتبط:

- سخنرانی بحث در گروه کوچک پرسش و پاسخ یادگیری مبتنی بر حل -
- مسأله یادگیری مبتنی بر سناریو یادگیری مبتنی بر ارائه پروژه

سایر (نام ببرید):

ترکیبی

لطفا روش بکار گرفته شده از مجموع روش های حضوری و مجازی را نام ببرید:

شماره جلسه	سرفصل	روش یاددهی-یادگیری	تاریخ جلسه	مدرس
۱	تعاریف پرستاری و مراحل اورژانس پیش بیمارستانی و بخش اورژانس (ارزیابی اولیه و معاینه ثانویه، ارائه مراقبت‌های پرستاری در صحنه حادثه، جابه جایی و اعزام مددجویان به بخش های اورژانس، فرایند پذیرش و پایش همودینامیک و پاراکلینیک)	سخنرانی- پرسش و پاسخ	۰۱/۷/۲۶	دکتر محبوبه عبدالرحیمی
۲	حداقل های مورد نیاز اورژانس پیش بیمارستانی و بخش های اورژانس و ویژگی های آنها (تجهیزات و انواع آمبولانس، نیرو، دارو، فضای فیزیکی)	سخنرانی- پرسش و پاسخ	۰۱/۸/۳	دکتر محبوبه عبدالرحیمی
۳	کاربرد شواهد تحقیقی و دستورالعمل های بالینی مصوب در مورد مددجویان با مسمومیت، سوختگی، خونریزی و شوک	سخنرانی- پرسش و پاسخ	۰۱/۸/۱۰	دکتر محبوبه عبدالرحیمی
۴	کاربرد شواهد تحقیقی و دستورالعمل های بالینی مصوب در مورد مددجویان با گزش حشرات، خزندگان و حیوانات، گرما زدگی و سرما زدگی، برق گرفتگی و غرق شدگی	سخنرانی- پرسش و پاسخ	۰۱/۸/۱۷	دکتر محبوبه عبدالرحیمی
۵	تریاز و انواع آن (VIP، START، Reverse، Military، SAVE، SALT، CHILDREN (Emergency Severity Index	سخنرانی- پرسش و پاسخ	۰۱/۸/۲۴	دکتر محبوبه عبدالرحیمی
۶	کینتیک نروما	سخنرانی- پرسش و پاسخ	۰۱/۹/۱	دکتر محبوبه عبدالرحیمی

دکتر فاطمه حسن دوست	۰۱/۹/۸		آشنایی با تیم تخصصی مشغول در بخش اورژانس و برقراری ارتباط حرفه ای با آنها (دیسپیچ و سامانه ثبت اطلاعات نظیر آسایار)	۷
دکتر فاطمه حسن دوست	۰۱/۹/۱۵	سخنرانی- پرسش و پاسخ	کاربرد شواهد تحقیقی در حوادث عروقی	۸
دکتر فاطمه حسن دوست	۰۱/۹/۲۲	سخنرانی- پرسش و پاسخ	کاربرد شواهد تحقیقی درد و خودکشی	۹
دکتر فاطمه حسن دوست	۰۱/۹/۲۹	سخنرانی- پرسش و پاسخ	چگونگی مستندسازی و گزارش نویسی در موارد اورژانسی	۱۰
دکتر فاطمه حسن دوست	۰۱/۱۰/۱۳	سخنرانی- پرسش و پاسخ	کاربرد فن آوری سلامت الکترونیک	۱۱
دکتر فاطمه حسن دوست	۰۱/۱۰/۲۰	سخنرانی- پرسش و پاسخ	کاربرد سیستم های هوشمندسازی در پرستاری اورژانس	۱۲

انتظارات از دانشجوی/قوانین دوره:

رفتار حرفه ای (حضور فعال در کلاس و.....)

مشارکت فعال در یادگیری مباحث

تجزیه و تحلیل بخش اورژانس و ارائه خدمات پیش بیمارستانی با به کارگیری شواهد پژوهشی در بالین بیمار و فرایند چند تخصصی

روش ارزشیابی:

- ارزیابی تکوینی

- ارزیابی تراکمی

ردیف	روش ارزشیابی	سهم روش در نمره نهایی دانشجوی
۱	آزمون کتبی	۸ نمره
۲	ارائه کلاسی	۸ نمره
۳	مطالعه متون / مقالات تحقیقی	۴ نمره



منابع درس: (آخرین ویرایش)

الف. کتب

- 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.

ب. مقالات

ج. محتوای الکترونیک