



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: گروه داخلی - جراحی نام درس: مراقبت های پرستاری اورژانس ۲ نوع و تعداد واحد: نظری ۱/۵ واحد، کارآموزی ۲ واحد پیش نیاز/هم نیاز: پرستاری اورژانس ۱ رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی ارشد، پرستاری مراقبت های اورژانس روز و ساعت کلاس: نیمسال دوم تحصیلی

اطلاعات اساتید همکار	اطلاعات مسئول درس
مدرس ان همكار: دكتور رقيه اسمعيلي - دكتور مرضيه پازوكيان - دكتور ميترا زندی زمان و محل ملاقات: دانشكده پرستاری و مامایی تلفن تماس: پست الكترونيك اساتيد:	نام مسئول درس: دكتور محبوبه عبدالرحيمي رتبه علمي: استاديار رشته تحصيلي: پرستاری محل كار: دانشكده پرستاری و مامایی تلفن تماس: 02188655363 پست الكترونيك: mahbobehabdolrahimi@gmail.com
تاريخ آخرين ويرايش طرح درس: ۱۴۰۲/۱۱/۳	



شرح درس:

این درس بیماری های سیستم های گوارشی، عصبی غدد درون ریز و ادراری را توضیح میدهد و شرح اقدامات مورد نیاز جهت اداره بیماران اورژانس با تشخیص ها و اختلالات سیستم گوارشی، نورولوژیک، غدد درون ریز و ادراری را بیان میکند.

هدف کلی:

هدف این واحد درسی آشنایی با اصول مراقبت و اداره بیماران مبتلا به صدمات گوارشی، عصبی، غدد درون ریز و ادراری می باشد.

اهداف اختصاصی: (توانمندی های مورد انتظار)

پس از پایان درس انتظار می رود فراگیرنده بتواند:

- ۱-۱- آناتومی دستگاه گوارش را شرح دهند.
- ۱-۲- فیزیولوژی دستگاه گوارش را توضیح دهند.
- ۱-۳- نحوه بررسی دقیق بیمار از نظر صدمات شکمی را توضیح دهند.
- ۱-۴- روش های ارزیابی کلینیکی و پاراکلینیکی دستگاه گوارش را بیان نمایند.
- ۱-۵- تشخیص های رایج در دستگاه گوارش را بیان نمایند.
- ۱-۶- فوریت های رایج در دستگاه گوارش را شرح دهند.
- ۱-۷- ترومای شکمی همراه پارگی (ترومای نافذ شکمی) را شرح دهند.
- ۱-۸- تکنیک های تشخیصی در ترومای شکم را با اندیکاسیون و کنترااندیکاسیون هر کدام شرح دهند.
- ۱-۹- ترومای شکمی همراه با کوفتگی یکی از احشاء (ترومای غیر نافذ شکمی) را توضیح دهند.
- ۱-۱۰- اصول مراقبت پرستاری و اداره مصدوم با صدمه احتمالی طحال را بیان نمایند.
- ۱-۱۱- اصول مراقبت پرستاری و اداره مصدوم با صدمه احتمالی پانکراس و دئودنوم را بیان نمایند.
- ۱-۱۲- اصول مراقبت پرستاری و اداره مصدوم با صدمه احتمالی کبد و سیستم صفاوی را توضیح دهند.
- ۱-۱۳- اصول مراقبت پرستاری و اداره مصدوم با پارگی یا آسیب دیافراگم را توضیح دهند.
- ۱-۱۴- اصول مراقبت پرستاری و اداره مصدوم با پارگی یا آسیب دیواره شکم را بیان نمایند.
- ۲-۱- اصول مراقبت پرستاری و اداره مصدوم با پارگی یا آسیب احشاء تو خالی (معدة، روده، کولون) را شرح دهند.
- ۲-۲- اصول مراقبت پرستاری و اداره مصدوم با ترومای شکمی تا ۷۲ ساعت بعد از صدمه را توضیح دهند.
- ۲-۳- نارسایی کبدی را توضیح دهند.
- ۲-۴- علل نارسایی کبدی را بر شمارند.
- ۲-۵- عوارض نارسایی کبدی (آسیت، زردی، سندرم هپاتورنال، آنسفالوپاتی کبدی، خون ریزی مری، هایپرتانسیون ورید پورتو...) را شرح دهند.
- ۲-۶- اصول مراقبت پرستاری و اداره عوارض نارسایی کبدی (آسیت، زردی، سندرم هپاتورنال، آنسفالوپاتی کبدی، خون ریزی مری، هایپرتانسیون ورید پورتو...) را شرح دهند.



- ۲-۷- هپاتیت و انواع آن را توضیح دهند.
- ۲-۸- علل ایجاد هپاتیت را شرح دهند.
- ۲-۹- عوارض ایجاد هپاتیت را بیان نمایند.
- ۲-۱۰- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به هپاتیت را شرح دهند.
- ۲-۱۱- علل خون ریزی دستگاه گوارش را توضیح دهند.
- ۲-۱۲- عوارض خون ریزی دستگاه گوارش را بیان نمایند.
- ۲-۱۳- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به خون ریزی دستگاه گوارش را شرح دهند.
- ۲-۱۴- سندرم حاد کمپارتمان شکمی را بشناسند.
- ۳-۱- علل ایجاد سندرم حاد کمپارتمان شکمی را بیان نمایند.
- ۳-۲- اصول مراقبت پرستاری و اداره مصدوم با سندرم حاد کمپارتمان شکمی را توضیح دهند.
- ۳-۳- مفهوم شکم حاد را بیان نمایند.
- ۳-۴- علل ایجاد شکم حاد را شرح دهند.
- ۳-۵- انواع انسداد در سیستم گوارش را توضیح دهند.
- ۳-۶- تظاهرات بالینی انسداد روده کوچک، روده بزرگ، کولون و مجاری صفراوی را شرح دهند.
- ۳-۷- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به انسداد روده کوچک، روده بزرگ، کولون و مجاری صفراوی را توضیح دهند.
- ۳-۸- تظاهرات بالینی خوردن جسم خارجی را توضیح دهند.
- ۳-۹- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیماری که یک جسم خارجی خورده است را بیان نمایند.
- ۳-۱۰- علل التهابات شکمی با یا بدون پارگی احشاء (پانکراتیت حاد، پریتونیت، آپاندیسیت، کوله سیستیت، گاستروانتریت) را توضیح دهند.
- ۳-۱۱- عوارض التهابات شکمی با یا بدون پارگی احشاء (پانکراتیت حاد، پریتونیت، آپاندیسیت، کوله سیستیت، گاستروانتریت) را شرح دهند.
- ۳-۱۲- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به التهابات شکمی با یا بدون پارگی احشاء (پانکراتیت حاد، پریتونیت، آپاندیسیت، کوله سیستیت، گاستروانتریت) را بیان نمایند.
- ۴-۱- آناتومی دستگاه عصبی را بشناسند.
- ۴-۲- فیزیولوژی دستگاه عصبی را بیان نمایند.
- ۴-۳- نحوه بررسی و معاینه دستگاه عصبی بیماری با را شرح دهند.
- ۴-۴- تشخیص های رایج در دستگاه عصبی را بیان نمایند.
- ۴-۵- نحوه خون رسانی مغزی را شرح دهند.
- ۴-۶- اختلالات خون رسانی مغزی را توضیح دهند.
- ۵-۱- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به صدمات نورولوژیک را شرح دهند.
- ۵-۲- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به اختلالات خون رسانی مغزی را شرح دهند.
- ۵-۳- مفهوم وضعیت هوشیاری را بشناسند.
- ۵-۴- روشهای بررسی وضعیت هوشیاری را بیان نمایند.
- ۵-۵- انواع ضربات سر و مجمله را نام ببرند.
- ۵-۶- انواع ضربه های مغزی را بیان نمایند.



- ۷-۵- روشهای بررسی مصدوم دچار صدمات سر و جمجمه را شرح دهند.
- ۸-۵- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به ضربات سر و جمجمه توضیح دهند.
- ۹-۵- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به ضربه های مغزی را شرح دهند.
- ۱۰-۵- مفهوم وضعیت هوشیاری را بشناسند.
- ۱۱-۵- روشهای بررسی وضعیت هوشیاری را بیان نمایند.
- ۱۲-۵- انواع ضربات سر و جمجمه را نام ببرند.
- ۱۳-۵- انواع ضربه های مغزی را بیان نمایند.
- ۱۴-۵- روشهای بررسی مصدوم دچار صدمات سر و جمجمه را شرح دهند.
- ۱۵-۵- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به ضربات سر و جمجمه توضیح دهند.
- ۱۶-۵- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به ضربه های مغزی را شرح دهند.
- ۱-۶- مفهوم افزایش فشار داخل جمجمه را بشناسند.
- ۲-۶- روشهای بررسی افزایش فشار داخل جمجمه را بیان نمایند.
- ۳-۶- مفهوم حوادث عروقی مغز را بشناسد.
- ۴-۶- انواع خون ریزی داخل جمجمه را بیان نمایند.
- ۵-۶- روشهای بررسی مصدوم دچار افزایش فشار داخل جمجمه را شرح دهند.
- ۶-۶- روشهای بررسی مصدوم دچار حوادث عروقی مغز را شرح دهند.
- ۷-۶- روشهای بررسی مصدوم دچار خون ریزی داخل جمجمه را شرح دهند.
- ۸-۶- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به افزایش فشار داخل جمجمه را شرح دهند.
- ۹-۶- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به حوادث عروقی مغز را شرح دهند.
- ۱۰-۶- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به خون ریزی داخل جمجمه را شرح دهند.
- ۱۱-۶- مفهوم تشنج و صرع را بشناسد.
- ۱۲-۶- انواع تشنج و صرع را بیان نمایند.
- ۱۳-۵- روشهای بررسی مصدوم دچار تشنج و صرع را شرح دهند.
- ۱۴-۶- روشهای بررسی مصدوم دچار صدمات طناب نخاعی را شرح دهند.
- ۱۵-۶- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به تشنج و صرع را شرح دهند.
- ۱۶-۶- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به صدمات طناب نخاعی را شرح دهند.
- ۱-۷- آناتومی سیستم غدد را بشناسند.
- ۲-۷- فیزیولوژی سیستم غدد را بیان نمایند.
- ۳-۷- نحوه بررسی و معاینه سیستم غدد را شرح دهند.
- ۴-۷- تشخیص های رایج در سیستم غدد را بیان نمایند.
- ۱-۸- مفهوم پرکاری و کم کاری غده تیروئید را بشناسند.
- ۲-۸- مفهوم پرکاری و کم کاری غده پارا تیروئید را بشناسند.
- ۳-۸- روشهای بررسی بیمار مبتلا به پرکاری و کم کاری غده پارا تیروئید را بیان نماید.
- ۴-۸- روشهای بررسی بیمار مبتلا به پرکاری و کم کاری غده تیروئید را شرح دهد.
- ۵-۸- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به پرکاری و کم کاری غده تیروئید را شرح دهد.
- ۶-۸- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به پرکاری و کم کاری غده پارا تیروئید را شرح دهد.



- ۹-۱- مفهوم دیابت و فوریت های آن را بشناسند.
 - ۹-۲- روشهای بررسی بیمار مبتلا به دیابت و فوریت های آن را بیان نماید.
 - ۹-۳- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به دیابت و فوریت های آن را شرح دهد.
 - ۹-۱- مفهوم کتواسیدوز دیابتی را بشناسند.
 - ۹-۲- روشهای بررسی بیمار مبتلا به کتواسیدوز دیابتی را بیان نماید.
 - ۹-۳- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به کتواسیدوز دیابتی را شرح دهد.
 - ۹-۴- مفهوم کوماهای هایپراسمولار را بشناسند.
 - ۹-۵- روشهای بررسی بیمار مبتلا به کوماهای هایپراسمولار را بیان نماید.
 - ۹-۶- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به کوماهای هایپراسمولار را شرح دهد.
 - ۱۰-۱- آناتومی دستگاه ادراری را شرح دهند.
 - ۱۰-۲- فیزیولوژی دستگاه ادراری را توضیح دهند.
 - ۱۰-۳- نحوه بررسی دقیق بیمار از نظر صدمات ادراری را توضیح دهند.
 - ۱۰-۴- روش های ارزیابی کلینیکی و پاراکلینیکی دستگاه ادراری را بیان نمایند.
 - ۱۰-۵- تشخیص های رایج در دستگاه ادراری را بیان نمایند.
 - ۱۱-۱- فوریت های رایج در دستگاه ادراری را شرح دهند.
 - ۱۱-۲- اصول مراقبت پرستاری و اداره مصدوم با صدمه احتمالی کلیه، مثانه و مجاری ادراری را شرح دهند.
 - ۱۱-۳- علل التهابات شکمی با یا بدون پارگی احشاء (پیلونفریت، گلومرونفریت) را توضیح دهند.
 - ۱۱-۴- عوارض التهابات شکمی با یا بدون پارگی احشاء (پیلونفریت، گلومرونفریت) را شرح دهند.
 - ۱۱-۵- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به التهابات شکمی با یا بدون پارگی احشاء (پیلونفریت، گلومرونفریت) را بیان نمایند.
 - ۱۲-۱- انواع اختلالات تعادل مایع و الکترولیت را بشناسند.
 - ۱۲-۲- روشهای بررسی اختلالات تعادل مایع و الکترولیت را بیان نمایند.
 - ۱۲-۳- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به اختلالات تعادل مایع و الکترولیت را شرح دهند.
 - ۱۲-۳- انواع انسداد در سیستم ادراری را توضیح دهند.
 - ۱۲-۴- تظاهرات بالینی انسداد مجاری ادراری را شرح دهند.
 - ۱۲-۵- اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به انسداد مجاری ادراری را بیان نمایند.
- 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



روش‌های یاددهی-یادگیری مرتبط:

سخنرانی بحث در گروه کوچک پرسش و پاسخ یادگیری مبتنی بر حل -

مسئله یادگیری مبتنی بر سناریو یادگیری مبتنی بر ارائه پروژه سایر (نام:)

تربیتی

لطفاً روش بکار گرفته شده از مجموع روش‌های حضوری و مجازی را نام ببرید:

آنلاین همزمان و پرسش و پاسخ

سرفصل و تقویم ارائه درس

شماره جلسه	سرفصل	روش یاددهی-یادگیری	تاریخ جلسه	مدرس
۱	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه گوارش آشنایی با بررسی و معاینه بیماری با صدمات دستگاه گوارش آشنایی با تشخیص‌های رایج در صدمات دستگاه گوارش	روش سخنرانی روش بحث گروهی، روش یادگیری مشارکتی	سه شنبه ۱۷-۱۵ ۱۱/۱۷	د زندی
۲	آشنایی با فوریت‌های مربوط به ترومای شکمی آشنایی با نارسایی کبدی آشنایی با هیپاتیت آشنایی با خون‌ریزی دستگاه گوارش	روش سخنرانی روش بحث گروهی، روش یادگیری مشارکتی	سه شنبه ۱۷-۱۵ ۱/۲۱	د زندی
۳	آشنایی با سندرم حاد کمپارتمان شکمی آشنایی با مفهوم شکم حاد	روش سخنرانی روش بحث گروهی، روش یادگیری مشارکتی	سه شنبه ۱۷-۱۵ ۱/۲۸	د زندی
۴	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه عصبی آشنایی با بررسی و معاینه دستگاه عصبی بیماری با صدمات نورولوژیک مروری بر تشخیص‌های رایج در صدمات دستگاه عصبی آشنایی با خون‌رسانی مغزی و اختلالات آن	روش سخنرانی روش بحث گروهی، روش یادگیری مشارکتی	۱۲/۱	د عبدالرحیمی
۵	آشنایی با مفهوم وضعیت هوشیاری آشنایی با روشهای بررسی وضعیت هوشیاری آشنایی با انواع ضربات سر و جمجمه آشنایی با ضربه‌های مغزی آشنایی با روشهای بررسی مصدوم دچار صدمات سر و جمجمه	روش سخنرانی روش بحث گروهی، روش یادگیری مشارکتی	۱۲/۸	د عبدالرحیمی

د عبدالرحیمی	۱۲/۱۵	روش سخنرانی روش بحث گروهی، روش یادگیری مشارکتی	آشنایی با افزایش فشار داخل جمجمه آشنایی با حوادث عروقی مغز آشنایی با خون ریزی داخل جمجمه آشنایی با تشنج و صرع آشنایی با صدمات طناب نخاعی	۶
د پازوکیان	۱۱/۲۴	روش سخنرانی روش بحث گروهی، روش یادگیری مشارکتی	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی سیستم غدد آشنایی با بررسی و معاینه سیستم غدد مروری بر تشخیص های رایج در سیستم غدد	۷
د پازوکیان	۲/۴	روش سخنرانی روش بحث گروهی، روش یادگیری مشارکتی	آشنایی با پرکاری و کم کاری غده تیروئید آشنایی با پرکاری و کم کاری غده پاراتیروئید	۸
د پازوکیان	۲/۱۱	روش سخنرانی روش بحث گروهی، روش یادگیری مشارکتی	آشنای با دیابت و فوریت های آن آشنایی با کتواسیدوز دیابتی و کومای هایپر اسمولار	۹
د اسمعیلی	۲/۱۸	روش سخنرانی روش بحث گروهی، روش یادگیری مشارکتی	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه ادراری آشنایی با بررسی و معاینه بیماری با صدمات دستگاه ادراری آشنایی با تشخیص های رایج در صدمات دستگاه ادراری	۱۰
د اسمعیلی	۲/۲۵	روش سخنرانی روش بحث گروهی، روش یادگیری مشارکتی	فوریت های رایج در دستگاه ادراری اصول مراقبت پرستاری و اداره مصدوم با صدمه احتمالی کلیه، مثانه و مجاری ادراری علل، عوارض و اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار التهابات شکمی با یا بدون پارگی احشاء (پیلونفریت، گلو مرونفریت)	۱۱
د اسمعیلی	۳/۱	روش سخنرانی روش بحث گروهی، روش یادگیری مشارکتی	آشنایی با اختلالات تعادل مایع و الکترولیت و علل آن روشهای بررسی اختلالات تعادل مایع و الکترولیت اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به اختلالات تعادل مایع و الکترولیت انواع انسداد در سیستم ادراری تظاهرات بالینی انسداد مجاری ادراری اصول مراقبت پرستاری و اداره بیمار مبتلا به انسداد مجاری ادراری	۱۲

انتظارات از دانشجو/قوانین دوره:

▪ رفتار حرفه ای (حضور فعال در کلاس و.....) و مشارکت فعال در یادگیری مباحث داشته باشد.



- زیر بنای علمی مناسب جهت فراگیری مطالب مورد تدریس را کسب نماید.
 - با استفاده از بحث های مطرح شده، معلومات خود را از طریق مطالعات کتابخانه ای گسترش دهند.
 - در تهیه تکالیف خود منابع جدید علمی و یافته های پژوهشی را مورد استفاده قرار داده و استناد صحیح به این منابع داشته باشند.
 - مسئولیت یادگیری هر چه بیشتر خود را به عهده گرفته و تحت نظر مدرس مربوطه برنامه های آموزشی خود را دنبال نمایند.
 - به طور مداوم، منظم و مرتب بدون غیبت در کلاس های درس حضور یافته و در بحث های علمی شرکت موثر داشته باشند.
 - تکالیف خود را در زمان های تعیین شده ارائه نموده و با آمادگی کامل در جلسات آزمون نظری میان ترم و پایان ترم شرکت کنند.
 - غیبت در کلاس نباید از حد مجاز بیشتر باشد.
- روش ارزشیابی:

- ارزیابی تکوینی
- ارزیابی تراکمی

ردیف	روش ارزشیابی	سهم روش در نمره نهایی دانشجوی
۱	رفتار حرفه ای	۲
۲	میزان مشارکت در بحث ها و طرح سوال	۱
۳	ارائه یک مقاله مربوط به موضوع هر جلسه	۲
۴	ارائه پروژه	۵
۵	امتحان میان ترم	ندارد
۶	امتحان پایان ترم	۱۰

منابع درس: (آخرین ویرایش)

الف. کتب

1. Powers, Robert, and Elaine Daily, eds. International disaster nursing. Cambridge University Press, 2010.
2. McQuillan, Karen A., Mary Beth Flynn Makic, and Eileen Whalen. Trauma Nursing E-Book: From Resuscitation Through Rehabilitation. Elsevier Health Sciences, 2008.
3. Blaber, Amanda. "Emergency nursing made incredibly easy." Emergency Nursing Made Incredibly Easy (2010).

ب. مقالات

2. Kasper, Dennis, et al. Harrison's principles of internal medicine. McGraw-Hill Professional Publishing, 2015



ج. محتوای الکترونیک

3. Proehl, Jean A. Emergency Nursing Procedures E-Book. Elsevier Health Sciences, 2008.
4. Veenema, Tener Goodwin. ReadyRN E-Book: Handbook for Disaster Nursing and Emergency Preparedness. Elsevier Health Sciences, 2008.