

بسمه تعالی

فرم معرفی دروس نظری و علمی - دانشگاه علوم پزشکی ایلام

دانشکده: پیراپزشکی	گروه آموزشی: اتاق عمل
نام درس: اصول پیشرفته مراقبت در اتاق بهبودی	نیمسال: اول 89-90
روز و ساعت برگزاری: شنبه ساعت 8-10	محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی
تعداد و نوع واحد: 2 واحد نظری	دروس پیش نیاز: ندارد
مسئول درس: رئیسی فر	آدرس دفتر: دانشکده پیراپزشکی
آدرس ایمیل: a.raiesifar@gmail.com	

اهداف کلی:

دانشجو با تجهیزات و مفاهیم اساسی مرتبط با اتاق ریکاوری آشنا گردد و توانایی لازم به منظور اجرای دستورالعمل های مراقبت بالینی پایه را در این بخش بدست آورد.

اهداف اختصاصی:

در پایان دوره انتظار می رود دانشجو قادر باشد که:

- 1 - تجهیزات و اصول موجود در اتاق ریکاوری را نام ببرد.
- 2 - مراقبت های عمومی بعد از عمل جراحی در اتاق ریکاوری را شرح دهد.
- 3 - اصول و روش های اکسیژن درمانی با تاکید بر اکسیژن درمانی در اتاق ریکاوری را بیان کند.
- 4 - فیزیولوژی مایعات بدن را شرح دهد.
- 5 - کاربردهای افتراقی انواع محلول های مورد استفاده در اتاق ریکاوری را بیان کند.
- 6 - حداقل سه مورد برگه مربوط به گازهای خون شریانی را تفسیر نماید.
- 7 - کاربرد هر کدام از روش های مهم کنترل درد در اتاق ریکاوری را بیان نماید.
- 8 - مراقبت های ویژه بعد از عمل جراحی در اتاق ریکاوری را شرح دهد.
- 9 - کاربرد افتراقی انواع داروهای مورد استفاده در اتاق ریکاوری را بیان نماید.
- 10 - اصول برخورد با انواع شوک را بیان نماید.
- 11 - کاربرد های افتراقی انواع فرآورده های خونی مورد استفاده در اتاق ریکاوری را بیان نماید.
- 12 - مراحل ترخیص بیمار از اتاق ریکاوری را بیان نماید.

روش تدریس:

سخنرانی- پرسش و پاسخ - بحث گروهی

وظایف دانشجویان:

- مطالعه مباحث جلسه قبلی و آمادگی جهت پرسش شفاهی
- مطالعه مباحث مربوط به هر جلسه و شرکت فعال در کلاس

نحوه ارزشیابی:

- پرسش شفاهی و ارائه کنفرانس 15٪ نمره کل
- امتحان میان ترم 20٪ نمره کل
- حضور و غیاب 5٪ نمره کل
- امتحان پایان ترم 60٪ نمره کل

منابع:

- اصول مراقبت های ویژه در اتاق بهبودی، فاطمه قارداشی، رویا اکبر زاده، 1388.
- اصول بیهوشی و مراقبت های ویژه، خسرو نقیعی، 1380.

- سیاست مسئول دوره در برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو
در کلاس درس: کسر نمره و برخورد طبق ضوابط آموزشی

برنامه زمانی تشکیل جلسات

شماره جلسه	موضوع درس
1	آشنایی با تجهیزات و اصول اتاق ریکاوری
2	مراقبت های عمومی بعد از عمل
3	مراقبت های عمومی بعد از عمل
4	اصول اکسیژن درمانی
5	اصول اکسیژن درمانی
6	اصول مایع درمانی
7	انواع محلول ها*
8	اختلالات اسید و باز
9	آزمون میان ترم
10	کنترل درد*
11	مراقبت های ویژه
12	داروهای اتاق ریکاوری*
13	داروهای اتاق ریکاوری
14	شوک*
15	فراورده های خونی- برنامه ترخیص*

* موضوعات پیشنهادی جهت کنفرانس دانشجویی