



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی جهرم - دانشکده پرستاری و سیر پزشکی

طرح درس (دوره ای)

کارشناسی پیوسته هوشبری

واحد درسی

معرفی بیمار

تهیه کنندگان:

اساتید گروه پرستاری با همکاری کمیته طرح درس EDO دانشکده پرستاری و مرکز
مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

تدوین کننده: خانم پیشگر

مهرماه 1400

دانشگاه علوم پزشکی جهرم - گروه بیهوشی

نام درس: معرفی بیمار	تعداد واحد : ۲ واحد نظری
رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته هوشبری	زمان ارائه درس: نیمسال اول 1400-1401
اساتید گروه: خانم زهرا پیشگر، فاطمه اثنا عشریه	زمان تشکیل درس: سه شنبه ۱۰-۱۲
محل آموزش: دانشکده پرستاری و پیراپزشکی	مسئول درس:
پیشنیاز : بیهوشی ۴	

هدف کلی :

۱. مرور مطالب آموخته شده در طی دروس نظری، عملی و کارآموزی بصورت گزارش
۲. شرح موارد واقعی case presentation و بررسی تجارب بالینی و بیماران دیده شده در بیمارستان ها
۳. مرور نکات آموزشی بر اساس بیماران واقعی

اهداف اختصاصی:

دانشجویان پس از طی دوره باید در راستای هر هدف کلی به اهداف رفتاری زیر دست یابند:

- ۱-۱. مرور مطالب نظری آموخته شده
- ۱-۲. بحث پیرامون عوارض بیماری بر اساس تجارب بالینی
- ۱-۳. ارائه بیماران واقعی بر اساس تجارب قبلی
- ۲-۱. مرور روش های مانیتورینگ آموخته شده
- ۲-۲. ارائه بیماران واقعی بر اساس نتایج بیهوشی و جراحی
- ۲-۳. بحث پیرامون نکات آموزشی بیماران بر اساس تجارب بالینی

۳-۱. مرور نکات عملی و روشهای بیهوشی آموخته شده

۳-۲. ارائه بیماران واقعی بر مبنایمراقبت های پس از جراحی و بیهوشی

۳-۳. بحث پیرامون نکات آموزشی بیماران بر عواقب و نتایج بیماری

روش و استراتژی های تدریس :

- به روش سخنرانی و پرسش و پاسخ همراه با وسایل کمک آموزشی با شرکت فعالانه دانشجو در کلاس می باشد.
- دانشجو با مرور گزارش های بیماران خود و سایر دانشجویان در قالب بیماران واقعی در جراحی های و بیهوشی های خاص با مواردی که دچار عارضه شده اند به نکات آموزشی آنها واقف می شود.

امکانات کمک آموزشی:

- وایت برد و ماژیک، کامپیوتر و ویدئو پروژکتور

نحوه ارزشیابی:

- بصورت کوئیز، سوالات سر کلاسی، آزمون تئوری میان ترم و پایان ترم
- آزمون بصورت چهارگزینه ای، جاخالی، صحیح و غلط و تشریحی برگزار می گردد.

نحوه محاسبه نمره کل درس:

- آزمون میان ترم: %۴۵
- آزمون پایان ترم: %۴۵
- حضور فعالانه سر کلاس: %۱۰

حد نمره قبولی:

- تئوری ۱۰ نمره

منابع درسی (برطبق سرفصل های وزارت خانه و منابع در دسترس):

- Robert K. Stoelting, Ronald D. Miller. **Basics of Anesthesia**. Churchill Livingstone. Latest ed.
- Nagelhout J. and zaglaniczny k. **Nurse Anesthesia**. Sanders/Elsevier. Latest ed.
- Nagelhout J.& et al. **Handbook of Nurse Anesthesia**. Sanders/Elsevier. Latest ed.
- Robert K. Stoelting; et al. **Anesthesia And Co-Existing Disease**. Sanders/Elsevier. Latest ed.

تعداد جلسات	روش تدریس	سرفصل مطالب	مدرس	اکنات مورد نیاز
اول	سخنرانی - پرسش و پاسخ	بیماریهای قلبی، بیهوشی در جراحی های قلب	پیشگر	وایت بورد، کامپیوتر، ویدیو پروژکتور
دوم	سخنرانی - پرسش و پاسخ	بیماری های ریوی، بیهوشی در جراحی های ریه	پیشگر	وایت بورد، کامپیوتر، ویدیو پروژکتور
سوم	سخنرانی - پرسش و پاسخ	بیماری های استخوان و مفاصل، بیهوشی در جراحی های ارتوپدی	پیشگر	وایت بورد، کامپیوتر، ویدیو پروژکتور

وایت بورد، کامپیوتر، ویدیو پروژکتور	پیشگر	بیماری های ارولوژی، بیهوشی در جراحی های ارولوژی	سخنرانی - پرسش و پاسخ	چهارم
وایت بورد، کامپیوتر، ویدیو پروژکتور	اثنا عشریه	بیماری های اعصاب، بیهوشی در جراحی های ستون فقرات و مغز	سخنرانی - پرسش و پاسخ	پنجم
وایت بورد، کامپیوتر، ویدیو پروژکتور	اثنا عشریه	بیماری های زنان و مامایی، بیهوشی در جراحی های زنان و اورژانس های آن	سخنرانی - پرسش و پاسخ	ششم
وایت بورد، کامپیوتر، ویدیو پروژکتور	اثنا عشریه	بیهوشی در جراحی های چشم و گوش حلق و بینی	سخنرانی - پرسش و پاسخ	هفتم
وایت بورد، کامپیوتر، ویدیو پروژکتور	اثنا عشریه	اصول احیای قلبی ریوی و بیهوشی از راه دور	سخنرانی - پرسش و پاسخ	هشتم