

اطلاعات مربوط به مدرس :				
پرستاری	رشته تحصیلی:	کارشناسی ارشد	آخرین مدرک تحصیلی:	میثم حسینی امیری
0	سابقه آموزشی :	هوشبری	گروه آموزشی:	مربی
				0
				سابقه تدریس درس مورد نظر:
سایر مدرسین:				
اطلاعات مربوط به فراگیران:				
اول	نیمسال تحصیلی:	کارشناسی پیوسته	مقطع:	هوشبری
				1395
اطلاعات مربوط به درس : کارآموزی ۲				
9	تعداد جلسه	1	تعداد واحد:	کارآموزی
				51
اطلاعات مربوط به ارزشیابی :				
Osce، شفاهی، پرسش و پاسخ و در طول دوره	نوع امتحان پایان ترم :		نوع امتحان میان ترم :	سازنده- پایانی
		15 درصد	تکالیف (پژوهش و ترجمه):	اجزاء نمره نهایی
		10 درصد	حضور فعال:	
		45 درصد	امتحان پایان ترم:	
		5 درصد	ارتباط با گروه پرسنل و بیمار:	
		5 درصد	نظم و انضباط:	
		5 درصد	کنترل عفونت و موارد ایمنی:	
		5 درصد	مسئولیت پذیری:	
اطلاعات مربوط به نحوه تدریس :				
شیوه آموزش	استراتژی آموزشی	فعالیت های دانشجو	رسانه های آموزشی	عرصه آموزش
پرسش و پاسخ، مشاهده، نمایش، Case report	دانشجو محور(آموزش مهارت های بالینی)	حضور منظم و فعال در اتاق عمل- رعایت نظم و انضباط در محیط کارآموزی- مسئولیت پذیری در محیط کارآموزی- انجام تکالیف و ارائه کنفرانس طبق زمان مشخص شده- کنترل عفونت و رعایت موارد ایمنی در اتاق عمل .	کتاب ماژیک و وایت برد بیمار و تجهیزات بیمارستان	بیمارستان
				شماره جلسه:
				1
اهداف کلی:				آشنایی با ارزیابی بیمار قبل از بیهوشی و انتخاب روش بیهوشی مناسب

ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)
1	چگونگی ارزیابی بیمار قبل از بیهوشی را بیان نماید.
2	راه هوایی بیمار را با استفاده از روش مالماتی ارزیابی نماید.
شماره جلسه: 2	
اهداف کلی: آشنایی با القای بیهوشی	
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)
1	چگونگی آماده سازی بیمار برای القا بیهوشی (تجهیزات ، وسایل و داروها و ...) را توضیح داده و مشارکت نماید.
2	در آماده سازی بیمار برای القا بیهوشی مشارکت نماید.
3	در القاء بیهوشی عمومی تحت نظر متخصص بیهوشی مشارکت نماید.
شماره جلسه: 3	
اهداف کلی: آشنایی با پایش ارگانهای حیاتی و عوارض بیهوشی	
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)
1	ارگانهای حیاتی و صحنه عمل را طبق اصول آموخته شده پایش نماید.
2	عوارض مرحله قبل، حین و بعد از بیهوشی را توضیح دهد.
3	در مراقبت و پایش بیمار مشارکت نماید.
شماره جلسه: 4	
اهداف کلی: آشنایی با اکسیژن درمانی و اصول کلی مایع درمانی	
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)
1	سیستم های تجویز اکسیژن را طبق دستور به کار گیرد.
2	اصول کلی مایع درمانی و انتقال خون را بیان نماید.
3	در انتقال خون و مایع درمانی مشارکت نماید.
شماره جلسه: 5	
اهداف کلی: آشنایی با اداره راه هوایی مشکل	
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)
1	وسایل و تجهیزات در ارتباط با اداره راه هوایی مشکل را بیان نماید.
2	در اداره راه هوایی مشکل مشارکت نماید.
شماره جلسه: 6	
اهداف کلی: آشنایی با بیحسی ناحیه ای	
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)
1	روشهای انجام بیحسی ناحیه ای و بروز عوارض احتمالی را بیان نماید.
2	وسایل و تجهیزات مورد نیاز برای انجام بی حسی های ناحیه ای را نام ببرد.
3	داروهای مورد نیاز برای انجام بی حسی های ناحیه ای را نام ببرد.

4	در آماده سازی وسایل، تجهیزات و داروهای مورد نیاز برای انجام بی حسی های ناحیه ای مشارکت نماید.
5	در مراقبت از بیمار در حین و بعد از بی حسی های ناحیه ای مشارکت نماید.
شماره جلسه: 7	
اهداف کلی: آشنایی با بلوک های عصبی محیطی	
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)
1	روشهای انجام بلوکهای عصبی محیطی را توضیح دهد.
2	وسایل و تجهیزات لازم را به منظور انجام بلوکهای عصبی محیطی آماده نماید.
3	عوارض بلوکهای عصبی محیطی را توضیح دهد.
4	مراقبتهای لازم پس از انجام بلوکهای عصبی محیطی را توضیح دهد.
شماره جلسه: 8	
اهداف کلی: آشنایی با روشهای استقرار بیمار بر روی تخت عمل	
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)
1	انواع روشهای استقرار بیمار بر روی تخت عمل را توضیح دهد.
2	عوارض و توجهات لازم در انواع روشهای استقرار بر روی تخت عمل را توضیح دهد.
شماره جلسه: 9	
اهداف کلی: آشنایی با هوش آوری بیمار	
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)
1	اصول آماده سازی وسایل و تجهیزات جهت هوش آوری بیمار را بیان نماید.
2	در آماده سازی وسایل و تجهیزات جهت هوش آوری بیمار مشارکت نماید.
3	درمرحله هوش آوری بیمار تحت نظر متخصص بیهوشی مشارکت نماید.

رفرنس ها:

Hines RL, Marschall KE. Stoelting's Anesthesia & Co-Existing Disease. 5th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins 2008. Ronald D. Miller. Millers Anesthesia. 7th ed. Elsevier; 2009. استولتینگ. اصول بیهوشی میلر. ترجمه دکتر امید مرادی مقدم. تهران: انتشارات اندیشه رفیع ۱۳۹۰ .