

طرح درس

سال تحصیلی :	تاریخ ارائه درس :
دانشکده : دانشکده پرستاری و مامائی حضرت فاطمه (س)	نوع درس : ۲ واحد نظری
مقطع / رشته: کارشناسی پیوسته هوشبری	نام مدرس : سید علیرضا مؤیدی
نام درس (واحد) :	تعداد دانشجو :
ترم : ۲	مدت کلاس : ۲ ساعت

جلسه : اول
اهداف : معرفی درس، طرح درس، منابع و مقدمه ای بر درس شناختی: فراگیر بتواند بیان کند که به چه رده ای از ابزار ابزار پزشکی می گویند مهارتی: فراگیر بتواند روش شناسنامه دار کردن ابزار و تجهیزات را انجام دهد . نگرشی : فراگیر بتواند بیان مند که روش های استفاده و نگهداری هر ابزار چگونه است .

روش تدریس

حضورى : بله	مجازى:
-------------	--------

نحوه تعامل استاد و دانشجو: انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی
--

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی ارزشیابی تکمیلی : ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم
--

جلسه : دوم

اهداف : شناخت ابزار عمومی اتاق عمل
شناختی: فراگیر بتواند ابزار و تجهیزات عمومی درون اتاق عمل را شناسایی کند .
مهارتی: فراگیر بتواند کاربرد ابزار و تجهیزات عمومی در اتاق عمل را بیان کند .
نگرشی : جایگاه و ایمن نگه داشتن هر کدام از ابزار و تجهیزات عمومی را بیان کند .

روش تدریس

حضورى : بله

مجازى:

نحوه تعامل استاد و دانشجو:

انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی

ارزشیابی تکمیلی : ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه : سوم

اهداف : شناخت منابع گازهای طبی
شناختی: فراگیر منابع نگهداری گازهای طبی را بیان کند.
مهارتی: فراگیر نحوه محاسبه میزان گازهای طبی در دسترس را بداند .
نگرشی : فراگیر اهمیت استفاده بهینه از منابع گازی را شرح دهد .

روش تدریس

حضورى : بله	مجازى:
-------------	--------

نحوه تعامل استاد و دانشجو:
انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی
ارزشیابی تکمیلی: ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه : چهارم
اهداف : شناخت ابزار باز کردن راه هوایی
شناختی: ابزار مختلف باز کردن راه هوایی توسط فراگیر بیان شود .
مهارتی: فراگیر بتواند کاربرد هر کدام از ابزاری که برای باز نگه داشتن راه هوایی استفاده می شود بیان کند .
نگرشی : فراگیر روش انتخاب هر کدام از ابزار باز کننده راه هوایی در موقعیت های مناسب با آن ابزار شرح دهد .

روش تدریس

حضورى : بله	مجازى:
-------------	--------

نحوه تعامل استاد و دانشجو:
انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی

ارزشیابی تکمیلی : ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه : پنجم

اهداف : شناخت وسایل اداره راه هوایی
شناختی: فراگیر انواع لوله ها و ابزاری که برای باز نگه داشتن راه هوایی استفاده می شود بیان کند .
مهارتی: فراگیر بتواند سایز مناسب لوله های تراشه را برای افراد انتخاب کند .
نگرشی : فراگیر بتواند محاسن و معایب هر کدام از ابزار بازنگه دارنده راه هوایی را بیان کند .

روش تدریس

مجازی:

حضوری : بله

نحوه تعامل استاد و دانشجو:

انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی

ارزشیابی تکمیلی : ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه : ششم

اهداف : شناخت سیستم های تنفسی
شناختی: فراگیر بتواند سیستم باز و نیمه باز و نیمه بسته و بسته را شرح دهد .
مهارتی: فراگیر بتواند خصوصیات هر کدام از سیستم ها را توضیح دهد.

نگرشی : فراگیر بتواند معایب و محاسن هر کدام از سیستم ها را شرح دهد .

روش تدریس

مجازی:	حضوری : بله
--------	-------------

نحوه تعامل استاد و دانشجو:

انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی / مشاهده یک نمونه افعی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی

ارزشیابی تکمیلی : ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه : هفتم

اهداف : شناخت دستگاه های تنفس مصنوعی

شناختی: فراگیر بتواند انواع دستگاه های مصنوعی را نام ببرد

مهارتی: فراگیر بتواند کاربرد هر کدام از دستگاه های تنفس مصنوعی را شرح دهد .

نگرشی : فراگیر بتواند تفاوت های دستگاه های تنفس مصنوعی را شرح دهد .

روش تدریس

مجازی:	حضوری : بله
--------	-------------

نحوه تعامل استاد و دانشجو:

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی

ارزشیابی تکمیلی: ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه: هشتم

اهداف: شناخت کلی از ماشین بیهوشی

شناختی: فراگیر بتواند اجزای اصلی ماشین بیهوشی را نام ببرد

مهارتی: فراگیر بتواند سه دلیل اصلی استفاده از ماشین بیهوشی را نام ببرد.

نگرشی: فراگیر بتواند دلیل قرار گیری هر قسمت از ماشین بیهوشی را در جای خود بیان کند.

روش تدریس

حضور: بله

مجازی:

نحوه تعامل استاد و دانشجو:

انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی / استفاده از سیمولاتور

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی

ارزشیابی تکمیلی: ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه: نهم

اهداف : شناخت روش آماده سازی ماشین بیهوشی

شناختی: فراگیر بتواند روش آماده سازی ماشین بیهوشی را بیان کند .

مهارتی: فراگیر بتواند با سیمولاتور آماده سازی ماشین بیهوشی را شرح دهد .

نگرشی : فراگیر بتواند ایرادات قابل رفع توسط کارشناس هوشبری که در آماده سازی پیش می آید شرح دهد.

روش تدریس

مجازی:	حضوری : بله
--------	-------------

نحوه تعامل استاد و دانشجو:

انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی

ارزشیابی تکمیلی : ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه : دهم

اهداف : شناخت وسایل پایش

شناختی: فراگیر بتواند ابزار های پایش بیمار را دسته بندی کند .

مهارتی: فراگیر بتواند کاربرد هر کدام از وسایل پایش را شرح دهد .

نگرشی : فراگیر بتواند محدوده عملکردی هر دستگاه را شرح دهد .

روش تدریس

حضورى : بله	مجازى:
-------------	--------

نحوه تعامل استاد و دانشجو:
انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی
ارزشیابی تکمیلی: ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه : یازدهم
اهداف : شناخت دستگاه پالس اکسی متر و کپنو گراف
شناختی: فراگیر بتواند در مورد هر کدام از دستگاه ها توضیح دهد .
مهارتی: فراگیر بتواند نحوه عملکرد هر کدام از دستگاه ها را توضیح دهد .
نگرشی : فراگیر بتواند ایرادات قابل رفع توسط کاربر را شرح دهد .

روش تدریس

حضورى : بله	مجازى:
-------------	--------

نحوه تعامل استاد و دانشجو:
انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی

ارزشیابی تکمیلی: ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه: دوازدهم

اهداف: شناخت دستگاه سرنگ پمپ و اینفیوژن پمپ
شناختی: فراگیر کاربرد هر کدام از دستگاه ها توضیح دهد.
مهارتی: فراگیر نحوه کار با هر کدام از دستگاه ها توضیح دهد
نگرشی: فراگیر نحوه رفع آلام های هر کدام از دستگاه ها توضیح دهد

روش تدریس

حضور: بله

مجازی:

نحوه تعامل استاد و دانشجو:

انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی

ارزشیابی تکمیلی: ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه: سیزدهم

اهداف: شناخت دستگاه شوک
شناختی: فراگیر بتواند انواع و قسمت های مختلف دستگاه شوک را بیان کند
مهارتی: فراگیر نحوه کار با هر کدام از دستگاه ها توضیح دهد
نگرشی: فراگیر نحوه رفع آلام های هر کدام از دستگاه ها توضیح دهد

روش تدریس

مجازی:	حضوری : بله
--------	-------------

نحوه تعامل استاد و دانشجو: انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی
--

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی ارزشیابی تکمیلی : ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم
--

جلسه :
اهداف :
شناختی:
مهارتی:
نگرشی :

روش تدریس

مجازی:	حضوری : بله
--------	-------------

نحوه تعامل استاد و دانشجو: انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی
--

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی

ارزشیابی تکمیلی: ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه: چهاردهم

اهداف: معرفی تخت و برانکاد اتاق عمل

شناختی: فراگیر بتواند انواع تخت ها و برانکادهای اتاق عمل را توضیح دهد

مهارتی: فراگیر نحوه کار با تخت و برانکاد را توضیح دهد

نگرشی: فراگیر نحوه پوزیشن دادن تخت ها را توضیح دهد

روش تدریس

حضور: بله

مجازی:

نحوه تعامل استاد و دانشجو:

انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی

ارزشیابی تکمیلی: ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه: پانزدهم

اهداف: شناخت تورنیکت

شناختی: فراگیر انواع تورنیکت ها را نام ببرد.

مهارتی: فراگیر نحوه عملکرد هر کدام از تورنیکت ها را شرح دهد .
نگرشی : فراگیر محل استفاده از هر کدام از تورنیکت ها را توضیح دهد

روش تدریس

مجازی:	حضوری : بله
--------	-------------

نحوه تعامل استاد و دانشجو:
انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی
ارزشیابی تکمیلی : ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم

جلسه : شانزدهم
اهداف : معرفی ساکشن ها شناختی: فراگیر انواع ساکشن ها را توضیح دهد مهارتی: فراگیر نحوه کار با ساکشن ها توضیح دهد نگرشی : فراگیر ایرادات قابل رفع توسط کار بر را دستگاه ساکشن شرح دهد

روش تدریس

مجازی:	حضوری : بله
--------	-------------

نحوه تعامل استاد و دانشجو:

انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره کار کلاسی

ارزشیابی تکمیلی: ۱۸ نمره آزمون میان ترم و پایان ترم