

به نام آن که جان را فکرت آموخت

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان
دانشکده پرستاری و مامایی

گروه آموزشی سلامت بزرگسالان

شناسنامه درس *Course Syllabus*

عنوان درس: پرستاری بزرگسالان / سالمندان (۲) شماره درس: ۵۱۱۳۵۴

نوع و تعداد واحد: ۳ واحد نظری دروس پیش نیاز: پرستاری بزرگسالان / سالمندان (۱)

فراگیران (رشته، مقطع، ترم): پرستاری ترم ۴ نیمسال تحصیلی: دوم ۴۰۳-۴۰۲

زمان کلاس: دوشنبه ۲-۴ و سه شنبه ۸-۱۰ مکان کلاس:

مسئول درس: دکتر وجیهه آتشی زمان حضور در دفتر کار: دوشنبه ۲-۴

شماره تماس: ۳۷۹۲۷۵۵۱

Email : vajiheatashi@nm.mui.ac.ir

اساتید درس: دکتر یوسفی، دکتر بابایی، دکتر آتشی، دکتر باقری، دکتر سهیلی

شرح درس: در این درس مفاهیم زیربنائی در مراقبت از بیماران مبتلا به بیماریهای سیستم قلب و عروق، تنفس و دستگاه ادراری با ذکر علائم، نشانه ها، آزمایشات تشخیصی، درمان، عوارض، اصول مراقبتهای پرستاری از پیشگیری تا نوتوانی با توجه به فرآیند پرستاری ارائه خواهد شد.

اهداف کلی:

در پایان این دوره انتظار می رود

۱- دانشجویان بتوانند با کلیات و مفاهیم زیربنائی در مراقبت از بیماران مبتلا به بیماریهای سیستم قلب و عروق، از پیشگیری تا نوتوانی با تأکید بر آموزش بیمار و خانواده وی آشنا شده و با یافته های علمی در مراقبت از بیماران در جهت رفع نیاز آنها بکوشند

۲- با بیماران مبتلا به بیماریهای تنفس فوقانی و تحتانی، از پیشگیری تا نوتوانی با تأکید بر آموزش بیمار و خانواده وی آشنا شده و با یافته های علمی در مراقبت از بیماران در جهت رفع نیاز آنها بکوشند

۳- با بیماران مبتلا به بیماریهای ادراری از پیشگیری تا نوتوانی با تأکید بر آموزش بیمار و خانواده وی آشنا شده و با یافته های علمی در مراقبت از بیماران در جهت رفع نیاز آنها بکوشند

اهداف رفتاری:

اهداف رفتاری سیستم قلب و عروق، تنفس ادراری تناسلی:

۸۰٪ دانشجویان در پایان دوره قادر باشند که :

- ۱- خلاصه ای از آناتومی فیزیولوژی دستگاه قلب و عروق و بررسی و شناخت بیماران قلبی را توضیح دهد
- ۲- تعریف، شیوع، اتیولوژی Risk Factors، پاتوفیزیولوژی، تظاهرات بالینی، تدابیر طبی، تدابیر جراحی، تست های تشخیصی بیماریهای شریان کرونری را شرح دهد.
- ۳- آنژین قفسه صدری Stable/ unstable را با ذکر تعریف، شیوع، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی پیشگیری در ۳ سطح، عوامل خطرزا، علائم، نشانه ها، تشخیص، درمان، فرآیند پرستاری و نوتوانی آن را شرح دهد.
- ۴- انفارکتوس حاد میوکارد را با ذکر علائم، نشانه ها، تشخیص، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، انواع، تدابیر طبی، فرآیند پرستاری، پیشگیری، نوتوانی آن را توصیف نماید.
- ۵- نارسائی احتقانی قلب را با ذکر علائم، نشانه ها، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، انواع، تشخیص، درمان، تدابیر طبی، فرآیند پرستاری، پیشگیری، نوتوانی را توضیح دهند
- ۶- آندوکاردیت عفونی، پریکاردیت، میوکاردیت را تعریف، انواع، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص، درمان، تدابیر طبی، فرآیند پرستاری، پیشگیری نوتوانی را ذکر نمایند.
- ۸- بیماریهای عروق محیطی (آنوریسم، نارسائی شریانی، نارسائی وریدی بیماری بورگر، رینود، اختلالات وریدی، DVT واریس)، تعریف، اتیولوژی، درمان، فرآیند پرستاری آن را توصیف نمایند.
- ۹- بیماریهای دریچه ای قلب (نارسائی و تنگی دریچه میترال و آئورت) را با ذکر علائم، نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، تشخیص، درمان، فرآیند پرستاری آن شرح دهد
- ۱۰- مشکلات پرستاری مربوط به بیماران مبتلا به اختلالات قلب و عروق را تشخیص داده و برنامه ریزی صحیح پرستاری جهت رفع این مشکلات را طراحی نماید.
- ۱۱- بیماری پرفشاری خون را با ذکر علائم، نشانه ها، تشخیص، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، انواع، تدابیر طبی، فرآیند پرستاری، پیشگیری، نوتوانی آن را توصیف نماید.
- ۱۲- مراقبتهای پرستاری در دارودرمانی بیماریهای قلبی را توضیح دهد.
- ۱۳- خلاصه ای از آناتومی فیزیولوژی، تست های تشخیصی و اصطلاحات تنفسی را توضیح دهد
- ۱۴- اکسیژن تراپی و نبولایز تراپی را توضیح داده و مقادیر طبیعی بلاگاز را بداند
- ۱۵- پنومونی و آمبولی را با ذکر علائم، نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص، درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی آن را شرح دهد.
- ۱۶- COPD و آسم را با ذکر علائم، نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص، درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی آن را شرح دهد.
- ۱۷- بیماریهای پلور، فضای پلور، را با ذکر علائم، نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص، درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی را شرح دهد.
- ۱۸- بیماری های شغلی ریه و بیماری های بدخیم ریه با ذکر علائم، نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص و درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی آن را شرح دهد.

۱۹- مشکلات پرستاری مربوط به بیماران مبتلا به اختلالات ریه را تشخیص داده و برنامه ریزی صحیح پرستاری جهت رفع این مشکلات را طراحی نماید.

۲۰- آناتومی فیزیولوژی، تست های تشخیصی و اصطلاحات سیستم اداری را توضیح دهد

۲۱- مشکلات دفعی: احتباس ادراری، بی اختیاری ادرار، مثانه نوروژنیک را با ذکر علائم، و نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص و درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی توضیح دهند.

۲۲- انواع سنگ های دستگاه ادراری را با ذکر علائم، و نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص و درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی توضیح دهند.

۲۳- اختلالات مادرزادی سیستم ادراری، صدمات دستگاه ادراری را با ذکر علائم، و نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص و درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی توضیح دهند.

۲۴- اختلالات عفونی سیستم ادراری: سیستیت، آبسه کلیه، پیلونفریت، گلودرولونفریت را با ذکر علائم، و نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص و درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی توضیح دهند.

۲۵- تومورهای دستگاه ادراری (سرطان کلیه و مثانه) را با ذکر علائم، و نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص و درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی توضیح دهند.

۲۶- بیماری های حاد و مزمن مزمن کلیه را از نظر اتیولوژی، تظاهرات بالینی و آزمایشگاهی و رویکرد مراقبتی/درمانی با هم مقایسه نماید

۲۷- نکات مهم در بررسی و شناخت بیماران مبتلا به بیماری حاد و مزمن کلیه؛ تشخیص های پرستاری و برنامه ریزی مراقبتی مبتنی بر تشخیص های پرستاری برای مبتلایان را توضیح دهند

۲۸- اختلالات سیستم تناسلی مردان و زنان را از نظر اتیولوژی، تظاهرات بالینی و آزمایشگاهی و رویکرد مراقبتی/درمانی بررسی کند

روش تدریس (در جلسات حضوری، آفلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

شیوه تدریس اصلی در این درس به روش برگزاری حضوری، سخنرانی و پرسش و پاسخ و ارائه تکالیف کلاسی خواهد بود. در صورت امکان برگزاری کلاس وارونه به عنوان روش تدریس در نظر گرفته خواهد شد.

ابزار مورد نیاز تدریس: استفاده از سامانه نوید و نرم افزار پاورپوینت و کامپیوتر.

وظایف فراگیران (در جلسات حضوری، آفلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

- ارائه تکالیف بارگذاری شده در سامانه در موعد مقرر
- در جلسات حضوری/ آنلاین با رعایت نظم کلاسی به موقع حضور داشته باشد
- انجام فعالیتهای یادگیری نظیر انجام تکلیف، شرکت در آزمون و شرکت در بحث های گروهی و پاسخدهی سوالات به منزله به عنوان فعالیت کلاسی محسوب میشود.
- شرکت در آزمونهای میان ترم و پایان ترم و کوییز الزامی است.

- کسب حدنصاب نمره به منظور قبول شدن در این واحد درس ۱۰ از ۲۰ می باشد.

قوانین و مقررات کلاس (در جلسات حضوری، آفلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

- آئین نامه رفتار و پوشش حرفه ای دانشجویان طبق شیوه نامه اجرائی موجود در سایت دانشکده پرستاری، قسمت معاونت آموزشی، اداره خدمات آموزشی، رعایت گردد.

- بر اساس مصوبه آئین نامه آموزشی نحوه برخورد با غیبت دانشجویان در کلاس به شرح زیر است:
الف) غیبت در جلسات درس تا سقف مشخص شده در آئین نامه آموزشی مربوطه در صورتی مجاز خواهد بود و مشمول کسر نمره نخواهد گردید که با ارائه مدارک مستند و گواهی معتبر و تأیید شده و با تشخیص مدیر گروه مربوطه مجاز شناخته شود.

ب) نحوه برخورد با غیبت غیر موجه دانشجو در کلاس درس در سقف کمتر از ۴/۱۷ (چهار هفدهم) بشرح زیر می باشد:

✓	یک جلسه غیبت غیرموجه	قابل بخشش
✓	دو جلسه غیبت غیرموجه	کسر ۱ نمره
✓	سه جلسه غیبت غیرموجه	کسر ۲ نمره
✓	چهار جلسه غیبت غیرموجه	کسر ۴ نمره

ج) در خصوص نحوه برخورد با تعطیلی کلاس (غیر مجاز) که به صورت گروهی انجام می شود به ازای هر جلسه استاد می تواند تا سقف ۲ نمره کسر نماید.

* بدیهی است غیبت بیش از حد مجاز (۴/۱۷) منجر به نمره صفر در درس خواهد بود و در صورت مجاز بودن غیبتها با ارائه مستندات و اخذ موافقت شورای آموزشی دانشکده، موجب حذف درس خواهد شد.

نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

ردیف	فعالیت	نمره از ۲۰
۱	انجام تکالیف کلاسی / کوئیز / ارائه	۱
۲	آزمون میان ترم	۸
۳	آزمون پایان ترم	۱۱
	جمع نهایی	۲۰

منابع اصلی و محتوای ضروری یادگیری:

- برونر سودارث. پرستاری داخلی جراحی. بیماریهای داخلی دستگاه تنفس. ترجمه. تهران. نشر سالمی / جامعه نگر. آخرین ویرایش
- برونر سودارث. پرستاری داخلی جراحی. بیماریهای داخلی دستگاه کلیه و مجاری ادرار. ترجمه. تهران. نشر سالمی / جامعه نگر. آخرین ویرایش
- برونر سودارث. پرستاری داخلی جراحی. بیماریهای داخلی دستگاه قلب و عروق. ترجمه. تهران. نشر سالمی / جامعه نگر. آخرین ویرایش

-Brunner, Lillian Suddarth, Doris. Text book of Medical-Surgical Nursing. JB lippincot .philadelphia
2022.

جدول زمان بندی کلاس

عنوان درس: پرستاری بزرگسالان ۲ شماره درس: ۵۱۱۳۵۴ نیمسال تمصیلی و سال: دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۲
 رشته تمصیلی: پرستاری فراگیران: گروه ۱ زمان: دوشنبه ۴-۲ سه شنبه ۱۰-۸

اساتید درس: دکتر یوسفی، دکتر بابایی، دکتر آتشی، دکتر سهیلی

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس

ردیف	تاریخ/ ساعت	عنوان جلسه	نوع جلسه	فعالیت یادگیری	مدرس
۱	۴۰۲/۱۱/۱۶ ۲-۴	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی ادراری، تاریخچه سلامت، معاینات فیزیکی تست های تشخیصی و علائم و نشانه های شایع در اختلالات کلیوی ادراری	حضور		دکتر آتشی
۲	۴۰۲/۱۱/۱۷ ۸-۱۰	معرفی درس، آناتومی و فیزیولوژی دستگاه تنفس و علائم و نشانه ها آزمایشات و گرافها در دستگاه تنفس	حضور		دکتر یوسفی
۳	۴۰۲/۱۱/۲۳ ۲-۴	فرایند پرستاری در اختلالات مادرزادی سیستم ادراری، خدمات دستگاه ادراری	حضور		دکتر آتشی
۴	۴۰۲/۱۱/۲۴ ۸-۱۰	اکسیژن درمانی و فیزیوتراپی قفسه سینه	حضور		دکتر یوسفی
۵	۴۰۲/۱۱/۳۰ ۲-۴	فرایند پرستاری در مشکلات دفعی: احتباس ادراری، بی اختیاری ادرار، مثانه نوروزنیک	حضور		دکتر آتشی
۶	۴۰۲/۱۲/۱ ۸-۱۰	فرایند پرستاری در بیماریهای دستگاه تنفس فوقانی، التهاب گلو	حضور		دکتر یوسفی
۷	۴۰۲/۱۲/۷ ۲-۴	...فرایند پرستاری در سنگ های ادراری: بررسی و شناخت بیماران مبتلا (تاریخچه و معاینات بالینی و آزمایشات)، تئوری های تشکیل سنگ و خطر سازها	حضور		دکتر آتشی
۸	۴۰۲/۱۲/۸ ۸-۱۰	فرایند پرستاری در بیماریهای دستگاه تنفس فوقانی، بینی و حنجره	حضور		دکتر یوسفی
۹	۴۰۲/۱۲/۱۴ ۲-۴	فرایند پرستاری در مبتلایان به اختلالات عفونی سیستم ادراری: سیستیت، آبسه کلیه، پیلونفریت، گلودونفریت	حضور		دکتر آتشی
۱۰	۴۰۲/۱۲/۱۵ ۸-۱۰	فرایند پرستاری در بیمار مبتلا به پنومونی و آمبولی	حضور		دکتر یوسفی
۱۱	۴۰۲/۱۲/۲۱ ۲-۴	فرایند پرستاری در تومورهای دستگاه ادراری (سرطان کلیه و مثانه)، / نارسایی حاد	حضور		دکتر آتشی
۱۲	۴۰۲/۱۲/۲۲ ۸-۱۰	فرایند پرستاری در بیمار مبتلا به COPD فرایند پرستاری در بیمار مبتلا به آسم	آنلاین		دکتر یوسفی
۱۳	۴۰۳/۱/۲۰ ۲-۴	مروری بر آناتومی فیزیولوژی سیستم قلب و عروق، علائم و نشانه ها بررسی و شناخت سیستم قلب و عروق، ریسک فاکتور ها، تست های تشخیصی	حضور		دکتر بابایی
۱۴	۴۰۳/۱/۲۱ ۸-۱۰	فرایند پرستاری در بیمار تحت جراحی قفسه صدی	حضور		دکتر یوسفی
۱۵	۴۰۳/۱/۲۷	آنژین صدی-تعریف-انواع - ریسک فاکتورها - پاتوفیزیولوژی-تشخیص-	حضور		دکتر بابایی

			علائم-درمان-فرآیند پرستاری	۲-۴	
دکتر یوسفی	حضوری		فرایند پرستاری در بیماریهای شغلی و سرطان ریه	۴۰۳/۱/۲۸ ۸-۱۰	۱۶
دکتر بابایی	حضوری		انفارکتوس حاد میوکارد، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، انواع -علائم - تشخیص، درمان، فرایند پرستاری	۴۰۳/۲/۳ ۲-۴	۱۷
دکتر یوسفی	حضوری		فرایند پرستاری از مردان مبتلا به اختلالات تناسلی (تومورهای خوش خیم، بدخیم، پروستات)	۴۰۳/۲/۴ ۸-۱۰	۱۸
دکتر بابایی	حضوری		نارسائی قلبی، تعریف، شیوع، اتیولوژی - پاتوفیزیولوژی-تشخیص، درمان، فرایند پرستاری	۴۰۳/۲/۱۰ ۲-۴	۱۹
دکتر یوسفی	حضوری		فرایند پرستاری از مردان مبتلا به اختلالات تناسلی (اختلالات بیضه).	۴۰۳/۲/۱۱ ۸-۱۰	۲۰
دکتر بابایی	حضوری		آندوکاردیت - پریکاردیت - میوکاردیت - تعریف - اتیولوژی - انواع -علائم - تشخیص - درمان - فرایند پرستاری	۴۰۳/۲/۱۷ ۲-۴	۲۱
دکتر سهیلی	حضوری		فرایند پرستاری از مددجویان مبتلا به اختلالات پستان (تومورهای خوش خیم/ بدخیم)	۴۰۳/۲/۱۸ ۸-۱۰	۲۲
دکتر بابایی	حضوری		اختلالات دریچه ای قلبی، تعریف، علائم، تشخیص، اتیولوژی - پاتوفیزیولوژی و درمان - فرآیند پرستاری، آبسه/ کیست/	۴۰۳/۲/۲۴ ۲-۴	۲۳
دکتر سهیلی	حضوری		فرایند پرستاری از زنان مبتلا به اختلالات سیستم تناسلی (عفونتهای تناسلی، تومورهای تناسلی و...)	۴۰۳/۲/۲۵ ۸-۱۰	۲۴
دکتر بابایی	حضوری		فرایند پرستاری در فشارخون بالا	۴۰۳/۲/۳۱ ۲-۴	۲۵
دکتر بابایی	حضوری		بیماری های عروق محیطی، DVT، واریس-تعریف- اتیولوژی علائم- تشخیص - درمان- فرایند پرستاری	۴۰۲/۳/۷ ۲-۴	۲۶

تاریخ امتحان پایان ترم: بر اساس تقویم آموزش

جدول زمان بندی کلاس

عنوان درس: پرستاری بزرگسالان ۲ شماره درس: ۵۱۱۳۵۴ نیمسال تمصیلی و سال: اول ۴۰۳-۴۰۲
 رشته تمصیلی: پرستاری فراگیران: گروه ۲ زمان: دوشنبه ۴-۲ سه شنبه ۱۰-۸

اساتید درس: دکتر بابایی، دکتر باقری، دکتر آتشی، دکتر سهیلی

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس					
ردیف	تاریخ / ساعت	عنوان جلسه	نوع جلسه	فعالیت یادگیری	مدرس
۱	۴۰۲/۱۱/۱۶ ۲-۴	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی ادراری، تاریخچه سلامت، معاینات فیزیکی و تست های تشخیصی و علائم و نشانه های شایع در اختلالات کلیوی	حضور		دکتر باقری
۲	۴۰۲/۱۱/۱۷ ۸-۱۰	معرفی درس، آناتومی و فیزیولوژی دستگاه تنفس و علائم و نشانه ها آزمایشات و گرافها در دستگاه تنفس	حضور		دکتر آتشی
۳	۴۰۲/۱۱/۲۳ ۲-۴	فرایند پرستاری در اختلالات مادرزادی سیستم ادراری، صدمات دستگاه ادراری	حضور		دکتر باقری
۴	۴۰۲/۱۱/۲۴ ۸-۱۰	اکسیژن درمانی و فیزیوتراپی قفسه سینه	حضور		دکتر آتشی
۵	۴۰۲/۱۱/۳۰ ۲-۴	فرایند پرستاری در مشکلات دفعی: احتباس ادراری، بی اختیاری ادرار، مثانه نوروژنیک	حضور		دکتر باقری
۶	۴۰۲/۱۲/۱ ۸-۱۰	فرایند پرستاری در بیماریهای دستگاه تنفس فوقانی، التهاب گلو...	حضور		دکتر آتشی
۷	۴۰۲/۱۲/۷ ۲-۴	فرایند پرستاری در سنگ های ادراری: بررسی و شناخت بیماران مبتلا (تاریخچه و معاینات بالینی و آزمایشات)، تئوری های تشکیل سنگ و خطر سازها	حضور		دکتر باقری
۸	۴۰۲/۱۲/۸ ۸-۱۰	فرایند پرستاری در بیماریهای دستگاه تنفس فوقانی، بینی و حنجره	حضور		دکتر آتشی
۹	۴۰۲/۱۲/۱۴ ۲-۴	فرایند پرستاری در مبتلایان به اختلالات عفونی سیستم ادراری: سیستیت، آبسه کلیه، پیلونفریت، گلومرولونفریت	حضور		دکتر باقری
۱۰	۴۰۲/۱۲/۱۵ ۸-۱۰	فرایند پرستاری در بیمار مبتلا به پنومونی و آمبولی	حضور		دکتر آتشی
۱۱	۴۰۲/۱۲/۲۱ ۲-۴	فرایند پرستاری در تومورهای دستگاه ادراری (سرطان کلیه و مثانه) / نارسایی حاد	حضور		دکتر باقری
۱۲	۴۰۲/۱۲/۲۲ ۸-۱۰	فرایند پرستاری در بیمار مبتلا به COPD فرایند پرستاری در بیمار مبتلا به آسم	حضور		دکتر آتشی
۱۳	۴۰۳/۱/۲۰ ۲-۴	فرایند پرستاری در بیمار تحت جراحی قفسه صدری های تشخیصی	حضور		دکتر آتشی

دکتر بابایی	حضور	مروری بر آناتومی فیزیولوژی سیستم قلب و عروق، علائم و نشانه ها بررسی و شناخت سیستم قلب و عروق، ریسک فاکتور ها، تست	۴۰۳/۱/۲۱ ۸-۱۰	۱۴
دکتر آتشی	حضور	فرایند پرستاری در بیماریهای شغلی و سرطان ریه	۴۰۳/۱/۲۷ ۲-۴	۱۵
دکتر بابایی	حضور	آنژین صدری-تعریف-انواع - ریسک فاکتورها پاتوفیزیولوژی- تشخیص-علائم-درمان-فرایند پرستاری	۴۰۳/۱/۲۸ ۸-۱۰	۱۶
دکتر سهیلی	حضور	فرایند پرستاری از مددجویان مبتلا به اختلالات پستان(تومورهای خوش خیم/ بدخیم، آبسه/ کیست)	۴۰۳/۲/۳ ۲-۴	۱۷
دکتر بابایی	حضور	انفارکتوس حاد میوکارد، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، انواع - علائم -تشخیص، درمان،	۴۰۳/۲/۴ ۸-۱۰	۱۸
دکتر سهیلی	حضور	فرایند پرستاری از زنان مبتلا به اختلالات سیستم تناسلی (عفونتهای تناسلی، تومورهای تناسلی و....	۴۰۳/۲/۱۰ ۲-۴	۱۹
دکتر بابایی	حضور	فرایند پرستاری نارسائی قلبی، تعریف، شیوع، اتیولوژی- پاتوفیزیولوژی-تشخیص، - درمان- فرایند پرستاری	۴۰۳/۲/۱۱ ۸-۱۰	۲۰
دکتر یوسفی	حضور	فرایند پرستاری از مردان مبتلا به اختلالات تناسلی (تومورهای خوش خیم، بدخیم، پروستات)	۴۰۳/۲/۱۷ ۲-۴	۲۱
دکتر بابایی	حضور	آندوکاردیت -پریکاردیت - میوکاردیت -تعریف- اتیولوژی - انواع علائم- تشخیص- درمان- فرایند پرستاری	۴۰۳/۲/۱۸ ۸-۱۰	۲۲
دکتر یوسفی	حضور	فرایند پرستاری از مردان مبتلا به اختلالات تناسلی(اختلالات بیضه).	۴۰۳/۲/۲۴ ۲-۴	۲۳
دکتر بابایی	حضور	اختلالات دریچه ای قلبی، تعریف، علائم، تشخیص، -اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی ودرمان-فرایند پرستاری	۴۰۳/۲/۲۵ ۸-۱۰	۲۴
دکتر بابایی	حضور	فرایند پرستاری در فشارخون بالا	۴۰۳/۳/۱ ۸-۱۰	۲۵
دکتر بابایی	حضور	بیماری های عروق محیطی، DVT، واریس-تعریف- اتیولوژی علائم- تشخیص- درمان- فرایند پرستاری	۴۰۲/۳/۸ ۸-۱۰	۲۶

تاریخ امتحان پایان ترم: بر اساس تقویم آموزش