



دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گراش

معاونت آموزشی

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

واحد برنامه ریزی درسی

طرح دوره¹ ویژه دوره‌های کارآموزی / کارورزی

اطلاعات کلی دوره:

عنوان دوره کارآموزی / کارورزی: کارآموزی پرستاری بزرگسالان/سالمنان 3

نام بیمارستان / مرکز بالینی: مرکز آموزشی-درمانی امیرالمؤمنین علی (ع) گراش

نام بخش / گروه: گروه پرستاری/ بخش های داخلی، جراحی، اتفاقات و اتاق عمل

مسئول دوره: افسانه روستا

مدرسین دوره: اسماعیل پارسایی منش - افسانه روستا - فرحناز صادقی خرمی - پیمان نظری - فاطمه زاهدی

اطلاعات تماس مسئول دوره: 9-07152448101/ داخلی 227

طول دوره: 102 ساعت (18 جلسه)

توصیف کلی دوره:

کسب مهارت در بررسی نیازهای مراقبتی بیماران به نحو سیستماتیک و انجام مراقبت های پرستاری و درمانی از مددجویان در بخش های نورولوژی، نورو سرجری، ENT، داخلی، عفونی و اتاق عمل با تاکید مراقبت ها در حیطه پرستاری و درمانی و آموزش به بیمار و خانواده وی مدنظر می باشد .

اهداف/پیامدهای یادگیری مورد انتظار²:

(1) با بیمار، همراه وی و پرسنل بخش ارتباط مناسب داشته باشد.

¹ Course Plan

² Expected Learning Outcomes

- 2) مایعات دریافتی و دفعی بیمار را بررسی و ثبت و با توجه به نتایج در صورت نیاز، مایعات لازم را جایگزین نماید.
- 3) وضعیت پوست بیمار را بررسی و اقدامات مناسب را در جهت پیشگیری از زخم بستر و مراقبت از آن بعمل آورد.
- 4) بر اساس جمع آوری اطلاعات طرح مراقبتی پرستاری را با توجه به نیاز مددجو در اختلالات مغز و اعصاب، پوست، گردش خون، بیماری های کبد و غدد، عفونی، چشم و گوش تعیین و اجرا نماید.
- 5) فرآیند آموزش در رابطه با بیماری، عوارض و داروها جهت بیمار و خانواده وی اجرا نماید.
- 6) مایعات 24 ساعته وریدی را با روش های اصولی محاسبه کرده و سپس به بیمار تزریق نماید.
- 7) شناخت کافی در رابطه با انواع سرم ها (ایزوتونیک، هیپوتونیک و هیپرتونیک) و کاربرد آنها پیدا کند.
- 8) با رعایت اصول و نکات لازم از بیمار خونگیری نماید.
- 9) مقادیر طبیعی در آزمایشات روتین را بیان کند و موارد غیر طبیعی را گزارش دهد.
- 10) داروهای اختصاصی در بیماری های نورولوژی، هماتولوژی، اندوکراین را بشناسد و مراقبت های پرستاری مربوط به آنها را اجرا نماید.
- 11) معاینات فیزیکی مربوط به سیستم عصبی را در بیمار با اصول صحیح انجام دهد.
- 12) GCS را در مددجویی که دچار آسیب مغزی شده است تعیین نماید.
- 13) علائم اختصاصی و تیپیک سکته مغزی را بشناسد و بتواند اقدامات لازم را انجام دهد.
- 14) در بیماری که دچار صدمات طناب نخاعی شده بتواند اقدامات و مراقبت های اولیه را انجام دهد.
- 15) گذاشتن سوند فولی برای بیمار را با اصول صحیح انجام دهد و مراقبت های مربوطه را به عمل آورد.
- 16) گذاشتن لوله بینی معده ای برای بیمار را با اصول صحیح انجام دهد و مراقبت های مربوطه را به عمل آورد.
- 17) با رعایت اصول صحیح جهت بیمار راه وریدی مناسب را باز نماید.
- 18) از بیمار نمونه جهت انجام کشت (ادرار/خلط و خون) جمع آوری کند.

19) بیمار را قبل از انجام تست های تشخیصی مانند سی تی اسکن، MRI، نوار عصب عضله، نوار مغز، تست LP

و بیوپسی مغز استخوان آماده نماید.

20) مراقبت های قبل و بعد از جراحی نوروسرجری (مانند دیسک و...) را ارائه نماید.

21) معیارهای موریس و برادن را برای مددجویان محاسبه کند.

22) آشنایی کامل با بیماری های مختلف نورولوژیکی (MS، MG، افزایش ICP، سکته مغزی، تشنج و...) داشته باشد و بتواند

مراقبت و آموزش های لازم را به بیمار ارائه دهد.

23) قطره های مربوط به چشم و گوش را به شیوه ی صحیح برای بیمار استفاده کند.

24) با بیماری های چشمی (کاتاراکت، گلوکوم و...) آشنایی کامل داشته باشد و بتواند مراقبت های قبل و پس از جراحی را ارائه

نماید.

25) با انواع مختلف بیماری های گوش (اوتیت، سوراخ شدن پرده صماخ و...) آشنایی لازم را کسب نماید و بتواند مراقبت های

پرستاری مربوط به آن را ارائه دهد.

26) با ترانسفوزیون خون و مراقبت های قبل و پس از آن اطلاعات کافی پیدا کند.

27) با انواع بیماری های خونی (انواع کم خونی ها، لوسمی، لنفوما و...) و داروهای مرتبط با آن آشنایی کامل کسب نماید.

28) علائم تیپیک و معاینات فیزیکی مربوط به کوله سیستیت حاد و پانکراتیت حاد را بتواند شناسایی کند و بیمار را برای جراحی

آماده کند.

29) نسبت به انواع اختلالات کبدی (آسیت، سیروز، نارسایی کبدی، انواع هپاتیت، سرطان کبد و...)، داروها و مراقبت های

اختصاصی آن اطلاعات لازم را کسب نماید.

30) با بیماری های عفونی شایع (ایدز، سفلیس، زونا، آبله مرغان و...) آشنایی لازم را کسب نماید و بتواند داروهای مصرفی،

چگونگی راه انتقال و مراقبت های پرستاری آن را بیان کند.

31) آشنایی کامل با بیماری دیابت، عوارض حاد و مزمن، انواع داروها و مراقبت های اختصاصی آن پیدا کند.

32) با انواع اختلالات سیستم اندوکرین مانند: دیابت بی مزه، تومورهای غده هیپوفیز، هیپرتیروئیدیسم، هیپوتیروئیدیسم، سندرم کوشینگ و ... آشنایی لازم را کسب نماید و بتواند علایم، داروهای مصرفی و مراقبت های پرستاری آن را بیان کند.

33) در بیمار دچار سوختگی بتواند مراقبت های اولیه را ارائه دهد و درصد سوختگی را بیان کند.

34) با انواع بیماری های پوستی (سلولیت، هرپس، زرد زخم، انواع آکنه، درماتیت، پسوریازیس و ...) آشنایی لازم پیدا کند و بتواند مراقبت های پرستاری اختصاصی مربوط به این بیماری ها را ارائه دهد.

35) اطلاعات لازم درباره نحوه پوشیدن گان به روش باز و بسته را کسب نماید.

36) اطلاعات لازم در مورد نحوه صحیح اسکراب و خشک کردن دست را کسب نماید.

37) نحوه انتقال بیمار از اتاق عمل به اتاق ریکاوری و مراقبت از آن را کسب نماید.

38) سعی کند حداقل سه نمونه مختلف از جراحی ها را (ارتوپدی، شکمی، نوروسرجری، رینوپلاستی و ...) در اتاق عمل مشاهده کند و آن را برای مربی شرح دهد.

39) در مراقبت از بیماران اصول کنترل عفونت را رعایت نماید.

40) نیازهای تغذیه ای بیماران را بتواند شناسایی کند.

41) ارائه ی گزارش کامل پرستاری حداقل برای هر بخش 1 عدد

شرح وظایف، تکالیف و مسؤولیت های کارآموزان/کارورزان در طی دوره بالینی (قوانین و ضوابط دوره):

✚ دانشجویان موظف به رعایت آیین نامه اجرایی که پوشش مناسب و اخلاق حرفه ای مصوب شورای آموزشی دانشگاه می باشند.

✚ دانشجویان ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات بیمارستان ها و درمانگاه ها می باشند.

✚ دانشجویان رأس ساعت 7:30 در شیفت صبح و 13:30 در شیفت عصر در بخش های مربوطه حاضر باشند.

✚ غیبت موجه بیش از یک روز به ازاء هر واحد کارآموزی منجر به حذف درس و غیبت غیر موجه بیش از یک روز به ازاء هر واحد درسی منجر به اخذ نمره صفر می گردد.

✚ غیبت موجه به میزان برابر و غیبت غیرموجه به میزان دو برابر باید جبران گردد.

بدون اجازه محل کارآموزی را ترک نکند.

دروس تئوری مورد نیاز برنامه را گذرانده باشد.

قادر باشد با سایر دانشجویان و پرسنل ارتباط برقرار کرده و کار نماید.

تنظیم طرح فرآیند پرستاری بر روی بیمار انتخابی و ارائه آن در گروه (حداقل 1 فرایند در هر بخش جمعاً 3 فرآیند)

شرکت در امتحانات (pretest) در شروع هر بخش و (posttest) در پایان هر بخش

تنظیم محتوای آموزشی و ارائه آن به بیمار و خانواده وی (حداقل یک آموزش به بیمار در هر بخش جمعاً 3 عدد)

روش های تدریس مورد استفاده در طول دوره:

بحث گروهی، پرسش و پاسخ، کنفرانس های دوره ای، مورنینگ، آموزش مبتنی بر شواهد

نحوه ارزیابی کارآموزان/کارورزان:

▪ نوع ارزیابی (تکوینی/تراکمی)

هر دو مورد ارزیابی تکوینی و تراکمی استفاده خواهد گردید.

▪ روش ارزیابی دانشجو

ارزیابی فراگیر مطابق لاگ بوک و در حیطه ها و روش های مختلفی انجام خواهد پذیرفت. بدین گونه که کسب

نمره مناسب از مهارت ها، فعالیت ها، تجارب بالینی، ارزشیابی عمومی، کنفرانس ها، آزمون پیش کارآموزی و پس

کارآموزی از ملاک های ارزیابی می باشد.

▪ سهم ارزشیابی هر نوع/روش در نمره نهایی دانشجو

مهارت ها (6)	فعالیت ها (4)	تجارب بالینی (3)	ارزشیابی عمومی (1)	کنفرانس بالینی و دارویی (2)	ارائه لاگ بوک تکمیل شده در موعد مقرر (1)	آزمون پیش کارآموزی و پایان کارآموزی (3)	جمع نمره (20)

منابع یادگیری:

- 1) سالمی، صدیقه، نجفی طاهره، اصول و فنون پرستاری پوتروپری، آخرین ویرایش
- 2) موسوی، ملیحه السادات، علیخانی، مریم روشهای پرستاری بالینی آخرین ویرایش
- 3) فهرست بازبینی دستورات عمل های فن پرستاری، مربیان گروه فن پرستاری و داخلی – جراحی. آخرین ویرایش
- 4) Black, J.M, etal: Medical- Surgical, Clinical Management out comes Elsevier saunders. Last ed
- 5) Smeltzer, S.C, Bare B.G, Brunner and suddarths' Text Book of Medical Surgical Nursing. Lipincott co. Last ed
- 6) Skidmore. R.L, Mosby's drug guide for nurses, mosby Elsevier, USA. Last ed

برنامه زمانبندی دوره:

روزهای هفته	شنبه	یکشنبه	دوشنبه
نوع فعالیت	1) با بیمار، همراه وی و پرسنل بخش ارتباط مناسب داشته باشد.	1) با بیمار، همراه وی و پرسنل بخش ارتباط مناسب داشته باشد.	1) با بیمار، همراه وی و پرسنل بخش ارتباط مناسب داشته باشد.
	2) مایعات دریافتی و دفعی بیمار را بررسی و ثبت و با توجه به نتایج در صورت نیاز ، مایعات لازم را جایگزین نماید.	2) مایعات دریافتی و دفعی بیمار را بررسی و ثبت و با توجه به نتایج در صورت نیاز ، مایعات لازم را جایگزین نماید.	2) مایعات دریافتی و دفعی بیمار را بررسی و ثبت و با توجه به نتایج در صورت نیاز ، مایعات لازم را جایگزین نماید.
	3) وضعیت پوست بیمار را بررسی و اقدامات مناسب را در جهت پیشگیری از زخم بستر و مراقبت از آن بعمل آورد.	3) وضعیت پوست بیمار را بررسی و اقدامات مناسب را در جهت پیشگیری از زخم بستر و مراقبت از آن بعمل آورد.	3) وضعیت پوست بیمار را بررسی و اقدامات مناسب را در جهت پیشگیری از زخم بستر و مراقبت از آن بعمل آورد.
	4) بر اساس جمع آوری اطلاعات طرح مراقبتی پرستاری را با توجه به نیاز مددجو در اختلالات مغز و اعصاب، پوست، گردش خون، بیماری های کبد و غدد، عفونی ، چشم و گوش تعیین و اجرا نماید.	4) بر اساس جمع آوری اطلاعات طرح مراقبتی پرستاری را با توجه به نیاز مددجو در اختلالات مغز و اعصاب، پوست، گردش خون، بیماری های کبد و غدد، عفونی ، چشم و گوش تعیین و اجرا نماید.	4) بر اساس جمع آوری اطلاعات طرح مراقبتی پرستاری را با توجه به نیاز مددجو در اختلالات مغز و اعصاب، پوست، گردش خون، بیماری های کبد و غدد، عفونی ، چشم و گوش تعیین و اجرا نماید.

<p>5) فرآیند آموزش در رابطه با بیماری، عوارض و داروها جهت بیمار و خانواده وی اجرا نماید.</p> <p>6) مایعات 24 ساعته وریدی را با روش های اصولی محاسبه کرده و سپس به بیمار تزریق نماید.</p> <p>7) شناخت کافی در رابطه با انواع سرم ها (ایزوتونیک، هیپوتونیک و هیپرتونیک) و کاربرد آنها پیدا کند.</p> <p>8) با رعایت اصول و نکات لازم از بیمار خونگیری نماید.</p> <p>9) مقادیر طبیعی در آزمایشات روتین را بیان کند و موارد غیر طبیعی را گزارش دهد.</p> <p>10) داروهای اختصاصی در بیماری های نورولوژی، هماتولوژی، اندوکراین را بشناسد و مراقبت های پرستاری مربوط به آنها را اجرا نماید.</p> <p>11) معاینات فیزیکی مربوط به سیستم عصبی را در بیمار با اصول صحیح انجام دهد.</p> <p>12) GCS را در مددجویی که دچار آسیب مغزی شده است تعیین نماید.</p>	<p>5) فرآیند آموزش در رابطه با بیماری، عوارض و داروها جهت بیمار و خانواده وی اجرا نماید.</p> <p>6) مایعات 24 ساعته وریدی را با روش های اصولی محاسبه کرده و سپس به بیمار تزریق نماید.</p> <p>7) شناخت کافی در رابطه با انواع سرم ها (ایزوتونیک، هیپوتونیک و هیپرتونیک) و کاربرد آنها پیدا کند.</p> <p>8) با رعایت اصول و نکات لازم از بیمار خونگیری نماید.</p> <p>9) مقادیر طبیعی در آزمایشات روتین را بیان کند و موارد غیر طبیعی را گزارش دهد.</p> <p>10) داروهای اختصاصی در بیماری های نورولوژی، هماتولوژی، اندوکراین را بشناسد و مراقبت های پرستاری مربوط به آنها را اجرا نماید.</p> <p>11) معاینات فیزیکی مربوط به سیستم عصبی را در بیمار با اصول صحیح انجام دهد.</p> <p>12) GCS را در مددجویی که دچار آسیب مغزی شده است تعیین نماید.</p>	<p>5) فرآیند آموزش در رابطه با بیماری، عوارض و داروها جهت بیمار و خانواده وی اجرا نماید.</p> <p>6) مایعات 24 ساعته وریدی را با روش های اصولی محاسبه کرده و سپس به بیمار تزریق نماید.</p> <p>7) شناخت کافی در رابطه با انواع سرم ها (ایزوتونیک، هیپوتونیک و هیپرتونیک) و کاربرد آنها پیدا کند.</p> <p>8) با رعایت اصول و نکات لازم از بیمار خونگیری نماید.</p> <p>9) مقادیر طبیعی در آزمایشات روتین را بیان کند و موارد غیر طبیعی را گزارش دهد.</p> <p>10) داروهای اختصاصی در بیماری های نورولوژی، هماتولوژی، اندوکراین را بشناسد و مراقبت های پرستاری مربوط به آنها را اجرا نماید.</p> <p>11) معاینات فیزیکی مربوط به سیستم عصبی را در بیمار با اصول صحیح انجام دهد.</p> <p>12) GCS را در مددجویی که دچار آسیب مغزی شده است تعیین نماید.</p>
--	--	--

<p>13 (علائم اختصاصی و تیپیک سکتة مغزی را بشناسد و بتواند اقدامات لازم را انجام دهد.</p> <p>14) در بیماری که دچار صدمات طناب نخاعی شده بتواند اقدامات و مراقبت های اولیه را انجام دهد.</p> <p>15 (گذاشتن سوند فولی برای بیمار را با اصول صحیح انجام دهد و مراقبت های مربوطه را به عمل آورد.</p> <p>16 (گذاشتن لوله بینی معده ای برای بیمار را با اصول صحیح انجام دهد و مراقبت های مربوطه را به عمل آورد.</p> <p>17 (با رعایت اصول صحیح جهت بیمار راه وریدی مناسب را باز نماید.</p> <p>18 (از بیمار نمونه جهت انجام کشت (ادرار/خلط و خون) جمع آوری کند.</p> <p>19 (بیمار را قبل از انجام تست های تشخیصی مانند سی تی اسکن، MRI، نوار عصب عضله، نوار مغز، تست LP و بیوپسی مغز استخوان آماده نماید.</p>	<p>13 (علائم اختصاصی و تیپیک سکتة مغزی را بشناسد و بتواند اقدامات لازم را انجام دهد.</p> <p>14) در بیماری که دچار صدمات طناب نخاعی شده بتواند اقدامات و مراقبت های اولیه را انجام دهد.</p> <p>15 (گذاشتن سوند فولی برای بیمار را با اصول صحیح انجام دهد و مراقبت های مربوطه را به عمل آورد.</p> <p>16 (گذاشتن لوله بینی معده ای برای بیمار را با اصول صحیح انجام دهد و مراقبت های مربوطه را به عمل آورد.</p> <p>17 (با رعایت اصول صحیح جهت بیمار راه وریدی مناسب را باز نماید.</p> <p>18 (از بیمار نمونه جهت انجام کشت (ادرار/خلط و خون) جمع آوری کند.</p> <p>19 (بیمار را قبل از انجام تست های تشخیصی مانند سی تی اسکن، MRI، نوار عصب عضله، نوار مغز، تست LP و بیوپسی مغز استخوان آماده نماید.</p>	<p>13 (علائم اختصاصی و تیپیک سکتة مغزی را بشناسد و بتواند اقدامات لازم را انجام دهد.</p> <p>14) در بیماری که دچار صدمات طناب نخاعی شده بتواند اقدامات و مراقبت های اولیه را انجام دهد.</p> <p>15 (گذاشتن سوند فولی برای بیمار را با اصول صحیح انجام دهد و مراقبت های مربوطه را به عمل آورد.</p> <p>16 (گذاشتن لوله بینی معده ای برای بیمار را با اصول صحیح انجام دهد و مراقبت های مربوطه را به عمل آورد.</p> <p>17 (با رعایت اصول صحیح جهت بیمار راه وریدی مناسب را باز نماید.</p> <p>18 (از بیمار نمونه جهت انجام کشت (ادرار/خلط و خون) جمع آوری کند.</p> <p>19 (بیمار را قبل از انجام تست های تشخیصی مانند سی تی اسکن، MRI، نوار عصب عضله، نوار مغز، تست LP و بیوپسی مغز استخوان آماده نماید.</p>
---	---	---

<p>20) (مراقبت های قبل و بعد از جراحی نوروسرجری (مانند دیسک و...) را ارائه نماید.</p> <p>21) (معیارهای مورس و برادن را برای مددجویان محاسبه کند.</p> <p>22) (آشنایی کامل با بیماری های مختلف نورولوژیکی (MG, MS, افزایش ICP، سکته مغزی، تشنج و...) داشته باشد و بتواند مراقبت و آموزش های لازم را به بیمار ارائه دهد.</p> <p>23) (قطره های مربوط به چشم و گوش را به شیوه ی صحیح برای بیمار استفاده کند.</p> <p>24) (با بیماری های چشمی(کاتاراکت، گلوکوم و...) آشنایی کامل داشته باشد و بتواند مراقبت های قبل و پس از جراحی را ارائه نماید.</p> <p>25) (با انواع مختلف بیماری های گوش (اوتیت، سوراخ شدن پرده صماخ و ...) آشنایی لازم را کسب نماید و بتواند مراقبت های پرستاری مربوط به آن را ارائه دهد.</p>	<p>20) (مراقبت های قبل و بعد از جراحی نوروسرجری (مانند دیسک و...) را ارائه نماید.</p> <p>21) (معیارهای مورس و برادن را برای مددجویان محاسبه کند.</p> <p>22) (آشنایی کامل با بیماری های مختلف نورولوژیکی (MG, MS, افزایش ICP، سکته مغزی، تشنج و...) داشته باشد و بتواند مراقبت و آموزش های لازم را به بیمار ارائه دهد.</p> <p>23) (قطره های مربوط به چشم و گوش را به شیوه ی صحیح برای بیمار استفاده کند.</p> <p>24) (با بیماری های چشمی(کاتاراکت، گلوکوم و...) آشنایی کامل داشته باشد و بتواند مراقبت های قبل و پس از جراحی را ارائه نماید.</p> <p>25) (با انواع مختلف بیماری های گوش (اوتیت، سوراخ شدن پرده صماخ و ...) آشنایی لازم را کسب نماید و بتواند مراقبت های پرستاری مربوط به آن را ارائه دهد.</p>	<p>20) (مراقبت های قبل و بعد از جراحی نوروسرجری (مانند دیسک و...) را ارائه نماید.</p> <p>21) (معیارهای مورس و برادن را برای مددجویان محاسبه کند.</p> <p>22) (آشنایی کامل با بیماری های مختلف نورولوژیکی (MG, MS, افزایش ICP، سکته مغزی، تشنج و...) داشته باشد و بتواند مراقبت و آموزش های لازم را به بیمار ارائه دهد.</p> <p>23) (قطره های مربوط به چشم و گوش را به شیوه ی صحیح برای بیمار استفاده کند.</p> <p>24) (با بیماری های چشمی(کاتاراکت، گلوکوم و...) آشنایی کامل داشته باشد و بتواند مراقبت های قبل و پس از جراحی را ارائه نماید.</p> <p>25) (با انواع مختلف بیماری های گوش (اوتیت، سوراخ شدن پرده صماخ و ...) آشنایی لازم را کسب نماید و بتواند مراقبت های پرستاری مربوط به آن را ارائه دهد.</p>
---	---	---

<p>26) با ترانسفوزیون خون و مراقبت های قبل و پس از آن اطلاعات کافی پیدا کند.</p> <p>27) با انواع بیماری های خونی (انواع کم خونی ها، لوسمی، لنفوما و...) و داروهای مرتبط با آن آشنایی کامل کسب نماید.</p> <p>28) علایم تیپیک و معاینات فیزیکی مربوط به کوله سیستیت حاد و پانکراتیت حاد را بتواند شناسایی کند و بیمار را برای جراحی آماده کند.</p> <p>29) نسبت به انواع اختلالات کبدی (آسیت، سیروز، نارسایی کبدی، انواع هپاتیت، سرطان کبد و...)، داروها و مراقبت های اختصاصی آن اطلاعات لازم را کسب نماید.</p> <p>30) با بیماری های عفونی شایع (ایدز، سفلیس، زونا، آبله مرغان و...) آشنایی لازم را کسب نماید و بتواند داروهای مصرفی، چگونگی راه انتقال و مراقبت های پرستاری آن را بیان کند.</p>	<p>26) با ترانسفوزیون خون و مراقبت های قبل و پس از آن اطلاعات کافی پیدا کند.</p> <p>27) با انواع بیماری های خونی (انواع کم خونی ها، لوسمی، لنفوما و...) و داروهای مرتبط با آن آشنایی کامل کسب نماید.</p> <p>28) علایم تیپیک و معاینات فیزیکی مربوط به کوله سیستیت حاد و پانکراتیت حاد را بتواند شناسایی کند و بیمار را برای جراحی آماده کند.</p> <p>29) نسبت به انواع اختلالات کبدی (آسیت، سیروز، نارسایی کبدی، انواع هپاتیت، سرطان کبد و...)، داروها و مراقبت های اختصاصی آن اطلاعات لازم را کسب نماید.</p> <p>30) با بیماری های عفونی شایع (ایدز، سفلیس، زونا، آبله مرغان و...) آشنایی لازم را کسب نماید و بتواند داروهای مصرفی، چگونگی راه انتقال و مراقبت های پرستاری آن را بیان کند.</p>	<p>26) با ترانسفوزیون خون و مراقبت های قبل و پس از آن اطلاعات کافی پیدا کند.</p> <p>27) با انواع بیماری های خونی (انواع کم خونی ها، لوسمی، لنفوما و...) و داروهای مرتبط با آن آشنایی کامل کسب نماید.</p> <p>28) علایم تیپیک و معاینات فیزیکی مربوط به کوله سیستیت حاد و پانکراتیت حاد را بتواند شناسایی کند و بیمار را برای جراحی آماده کند.</p> <p>29) نسبت به انواع اختلالات کبدی (آسیت، سیروز، نارسایی کبدی، انواع هپاتیت، سرطان کبد و...)، داروها و مراقبت های اختصاصی آن اطلاعات لازم را کسب نماید.</p> <p>30) با بیماری های عفونی شایع (ایدز، سفلیس، زونا، آبله مرغان و...) آشنایی لازم را کسب نماید و بتواند داروهای مصرفی، چگونگی راه انتقال و مراقبت های پرستاری آن را بیان کند.</p>
---	---	---

<p>31 (آشنایی کامل با بیماری دیابت، عوارض حاد و مزمن، انواع داروها و مراقبت های اختصاصی آن پیدا کند.</p> <p>32 (با انواع اختلالات سیستم اندوکرین مانند: دیابت بی مزه، تومورهای غده هیپوفیز، هیپرتیروئیدیسم، هیپوتیروئیدیسم، سندرم کوشینگ و آشنایی لازم را کسب نماید و بتواند علایم، داروهای مصرفی و مراقبت های پرستاری آن را بیان کند.</p> <p>33 (در بیمار دچار سوختگی بتواند مراقبت های اولیه را ارائه دهد و درصد سوختگی را بیان کند.</p> <p>34 (با انواع بیماری های پوستی (سلولیت، هرپس، زرد زخم، انواع آکنه، درماتیت، پسوریازیس و) آشنایی لازم پیدا کند و بتواند مراقبت های پرستاری اختصاصی مربوط به این بیماری ها را ارائه دهد.</p>	<p>31 (آشنایی کامل با بیماری دیابت، عوارض حاد و مزمن، انواع داروها و مراقبت های اختصاصی آن پیدا کند.</p> <p>32 (با انواع اختلالات سیستم اندوکرین مانند: دیابت بی مزه، تومورهای غده هیپوفیز، هیپرتیروئیدیسم، هیپوتیروئیدیسم، سندرم کوشینگ و آشنایی لازم را کسب نماید و بتواند علایم، داروهای مصرفی و مراقبت های پرستاری آن را بیان کند.</p> <p>33 (در بیمار دچار سوختگی بتواند مراقبت های اولیه را ارائه دهد و درصد سوختگی را بیان کند.</p> <p>34 (با انواع بیماری های پوستی (سلولیت، هرپس، زرد زخم، انواع آکنه، درماتیت، پسوریازیس و) آشنایی لازم پیدا کند و بتواند مراقبت های پرستاری اختصاصی مربوط به این بیماری ها را ارائه دهد.</p>	<p>31 (آشنایی کامل با بیماری دیابت، عوارض حاد و مزمن، انواع داروها و مراقبت های اختصاصی آن پیدا کند.</p> <p>32 (با انواع اختلالات سیستم اندوکرین مانند: دیابت بی مزه، تومورهای غده هیپوفیز، هیپرتیروئیدیسم، هیپوتیروئیدیسم، سندرم کوشینگ و آشنایی لازم را کسب نماید و بتواند علایم، داروهای مصرفی و مراقبت های پرستاری آن را بیان کند.</p> <p>33 (در بیمار دچار سوختگی بتواند مراقبت های اولیه را ارائه دهد و درصد سوختگی را بیان کند.</p> <p>34 (با انواع بیماری های پوستی (سلولیت، هرپس، زرد زخم، انواع آکنه، درماتیت، پسوریازیس و) آشنایی لازم پیدا کند و بتواند مراقبت های پرستاری اختصاصی مربوط به این بیماری ها را ارائه دهد.</p>
---	---	---

<p>35) اطلاعات لازم درباره نحوه پوشیدن گان به روش باز و بسته را کسب نماید.</p> <p>36) (اطلاعات لازم در مورد نحوه صحیح اسکراب و خشک کردن دست را کسب نماید.</p> <p>37) (نحوه انتقال بیمار از اتاق عمل به اتاق ریکاوری و مراقبت از آن را کسب نماید.</p> <p>38) (سعی کند حداقل سه نمونه مختلف از جراحی ها را (ارتوپدی، شکمی، نوروسرجری، رینوپلاستی و ...) در اتاق عمل مشاهده کند و آن را برای مربی شرح دهد.</p> <p>39) (در مراقبت از بیماران اصول کنترل عفونت را رعایت نماید.</p> <p>40) (نیازهای تغذیه ای بیماران را بتواند شناسایی کند.</p> <p>41) (ارائه ی گزارش کامل پرستاری حداقل برای هر بخش 1 عدد</p>	<p>35) اطلاعات لازم درباره نحوه پوشیدن گان به روش باز و بسته را کسب نماید.</p> <p>36) (اطلاعات لازم در مورد نحوه صحیح اسکراب و خشک کردن دست را کسب نماید.</p> <p>37) (نحوه انتقال بیمار از اتاق عمل به اتاق ریکاوری و مراقبت از آن را کسب نماید.</p> <p>38) (سعی کند حداقل سه نمونه مختلف از جراحی ها را (ارتوپدی، شکمی، نوروسرجری، رینوپلاستی و ...) در اتاق عمل مشاهده کند و آن را برای مربی شرح دهد.</p> <p>39) (در مراقبت از بیماران اصول کنترل عفونت را رعایت نماید.</p> <p>40) (نیازهای تغذیه ای بیماران را بتواند شناسایی کند.</p> <p>41) (ارائه ی گزارش کامل پرستاری حداقل برای هر بخش 1 عدد</p>	<p>35) اطلاعات لازم درباره نحوه پوشیدن گان به روش باز و بسته را کسب نماید.</p> <p>36) (اطلاعات لازم در مورد نحوه صحیح اسکراب و خشک کردن دست را کسب نماید.</p> <p>37) (نحوه انتقال بیمار از اتاق عمل به اتاق ریکاوری و مراقبت از آن را کسب نماید.</p> <p>38) (سعی کند حداقل سه نمونه مختلف از جراحی ها را (ارتوپدی، شکمی، نوروسرجری، رینوپلاستی و ...) در اتاق عمل مشاهده کند و آن را برای مربی شرح دهد.</p> <p>39) (در مراقبت از بیماران اصول کنترل عفونت را رعایت نماید.</p> <p>40) (نیازهای تغذیه ای بیماران را بتواند شناسایی کند.</p> <p>41) (ارائه ی گزارش کامل پرستاری حداقل برای هر بخش 1 عدد</p>	
افسانه روستا	افسانه روستا	افسانه روستا	مسئول خانم/اقا

شيفت صبح ساعت ۷:۳۰ الى ۱۳:۳۰	شيفت صبح ساعت ۷:۳۰ الى ۱۳:۳۰	شيفت صبح ساعت ۷:۳۰ الى ۱۳:۳۰	زمان انجام فعاليت
---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	-------------------------