



لیست توانمندی عمومی پرسنل پرستاری

ردیف	گویه	توضیحات
۱	آراستگی یونیفرم و اتیکت و نظم اداری	زیورآلات-کوتاهی ناخن-کفش و ورود و خروج
۲	توضیح هر پروسیجر برای بیمار و نحوه ارتباط درمانی مناسب	ساده و یزبان بیمار -گشاده رویی-معرفی پرستار و شناسایی بیمار
۳	مرتب بودن یونیت بیمار	آراستگی بیمار و محیط اطراف-بهداشت فردی
۴	کنترل علائم حیاتی بیمار (BP-T-P-R)، سطح هوشیاری بیمار و ثبت موارد	تکنیک صحیح - بررسی پرونده
۵	اصول صحیح دارو دادن و تزریقات (IV-IM-SC)	گرفتن IV - آماده کردن دارو-تنظیم سرم
۶	اصول صحیح NG.Tube زدن (گاوژ و لاواژ)	پوزیشن مناسب-شستن دست
۷	ساکشن کردن ترشحات بیمار	
۸	انواع نمونه گیری و اصول صحیح چک آزمایشات	
۹	اصول صحیح سنداژ ادراری و مراقبت از آن	
۱۰	پانسمان زخم-بخیه- درن-هموواگ-چست تیوب	
۱۱	نحوه انجام انما	
۱۲	کاردکس و گزارش نویسی در پرونده	
۱۳	کنترل و ثبت I&O بیمار	
۱۴	اصول صحیح اکسیژن درمانی	
۱۵	اصول صحیح انجام CPR (بزرگسال-اطفال)	
۱۶	نحوه بکارگیری صحیح وسایل حفاظت فردی	پوشیدن و خارج کردن گان-دستکش-ماسک-عینک و...
۱۷	محاسبات دارویی (دوپامین- نیتروگلیسرین-دوبوتامین و...)	رقیق کردن-محاسبه قطرات
۱۸	آشنایی با دارو و تجهیزات ترالی احیاء	
۱۹	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه DC.Shoke	
۲۰	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه مانیتورینگ	
۲۱	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه پمپ انفوزیون	
۲۲	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه ونتیلاتور	
۲۳	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه گلوکومتر	
۲۴	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه ECG	
۲۵	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه لارنگوسکوپ	
۲۶	آشنایی با مهارتهای هفتگانه کامپیوتر و سیستم HIS	
۲۷	انجام آموزش به بیمار طبق نیاز	زمان پذیرش، بستری و حین ترخیص
	انجام پروسیجر در حین مراقبت از بیمار	طی زمان ارزیابی



لیست توانمندی پرسنل هوشبری

ردیف	گویه	توضیحات
۱	آراستگی یونیفرم و اتیکت و نظم اداری	زیورآلات-کوتاهی ناخن-کفش- همکاری در ارزیابی
۲	توضیح هر پروسیجر برای بیمار و نحوه ارتباط درمانی مناسب قبل از بیهوشی و تطبیق پرونده با بیمار	ساده و بزبان بیمار-گشاده رویی-معرفی پرستار و شناسایی بیمار- بررسی پرونده
۳	مرتب بودن و چک کردن ترالی و ماشین بیهوشی متناسب بانوع عمل و شرایط بیمار	
۴	کنترل و مانیتورینگ علائم حیاتی بیمار (BP-T-P-R) قبل از عمل و ثبت آن	تکنیک صحیح-بررسی پرونده
۵	اصول صحیح دارو دادن و تزریقات (IV-IM-SC)	گرفتن IV -آماده کردن دارو-تنظیم سرم
۶	اصول صحیح NG.Tube زدن و ساکشن کردن آن	پوزیشن مناسب-شستن دست
۷	ساکشن کردن ترشحات بیمار	
۸	انواع نمونه گیری و اصول صحیح چک آزمایشات و پرونده بیمار	
۹	اصول ثبت چارت بیهوشی هنگام عمل و نحوه صحیح گزارش نویسی در پرونده	
۱۰	اصول گرفتن شرح حال و سابقه بیماری بصورت کلامی قبل از بیهوشی	NPO بودن و...
۱۱	نحوه صحیح درخواست خون و فرآورده های خونی	
۱۲	بررسی راه هوایی بیمار برای اینتوباسیون	
۱۳	کنترل و ثبت I&O بیمار	
۱۴	اصول صحیح اکسیژن درمانی	
۱۵	اصول صحیح انجام CPR (بزرگسال-اطفال)	
۱۶	نحوه بکارگیری صحیح وسایل حفاظت فردی	پوشیدن و خارج کردن گان-دستکش-ماسک-عینک و...
۱۷	محاسبات دارویی (دوپامین- نیتروگلیسرین-دوبوتامین و...)	رقیق کردن-محاسبه قطرات
۱۸	آشنایی با دارو و تجهیزات ترالی احیاء	
۱۹	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه DC.Shoke	
۲۰	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه مانیتورینگ	
۲۱	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه پمپ انفوزیون و پمپ سرنگ	
۲۲	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه بیهوشی و ونتیلاتور	
۲۳	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه گلوکومتر	
۲۴	آشنایی با نحوه کار بادرستگاه لارنگوسکوپ	
۲۵	هماهنگی با متخصص بیهوشی و جراح	
۲۶	همراهی، کنترل و تحویل بیمار به ریکاوری	چک سطح هوشیاری و...
۲۷	اصول حفاظت از خود و بیمار در برابر اشعه و عوامل تهدید کننده	اشعه X-اشعه UV- کوتر-برق گرفتگی-مواد شیمیایی و...
۲۸	اصول حفاظت از بیمار حامله و جلوگیری از موارد تهدید کننده حاملگی	
۲۹	انجام پروسیجر در حین مراقبت از بیمار	طی زمان ارزیابی



لیست توانمندی پرسنل اتاق عمل

ردیف	گویه	توضیحات
۱	آراستگی یونیفرم و اتیکت و نظم اداری	زیورآلات-کوتاهی ناخن-کفش- همکاری در ارزیابی
۲	توضیح پروسیجربرای بیمار ونحوه ارتباط درمانی مناسب بابیمار و همراهان	ساده و بزبان بیمار-گشاده رویی-معرفی پرستار و شناسایی بیمار
۳	برقراری ارتباط موثر و مداوم با تیم درمان و رعایت اخلاق حرفه ای	
۴	کنترل پرونده بیمار (نوع و موضع عمل، اجازه عمل و آمادگیهای لازم ، نداشتن زیورآلات، لیست عمل، دستبند مشخصات)	
۵	مشارکت و همکاری با جراح در انجام پروسیجرهای جراحی	
۶	کنترل و اطمینان از سالم بودن دستگاهها و تجهیزات مورد نیاز عمل	کوتر، ساکشن، چراغ سیالتیک، تورنیکت
۷	اطلاع از وجود لوازم و امکانات مورد نیاز جراحی (پیچ و پلاک ارتوپدی، وسایل مصرفی بیمار و...) و گزارش کمبودها	
۸	آشنایی با روشهای استریلیزاسیون و ضد عفونی و بکارگیری آنها	
۹	اصول صحیح سنداژ اداری و مراقبت از آن	
۱۰	کنترل و اطمینان از استریل بودن ست ها و وسایل مصرفی	
۱۱	اصول صحیح انتقال بیمار به اتاق عمل و انتقال بر روی تخت جراحی	
۱۲	تنظیم تخت جراحی و چراغهای سیالتیک بر حسب نوع پوزیشن بیمار	
۱۳	آشنایی با انواع پوزیشن های جراحی	
۱۴	اصول صحیح پرپ و درپ محل عمل	
۱۵	آشنایی با دارو و تجهیزات ترالی احیاء	
۱۶	اصول صحیح انجام CPR (بزرگسال- اطفال)	
۱۷	شمارش صحیح و ثبت گاز، لنگاز، درن ها، وسایل جراحی قبل از اتمام عمل ها به همراه تیم جراحی	
۱۸	کنترل و رعایت نکات استریل در حین عمل	
۱۹	کنترل علائم حیاتی بیمار (BP-T-P-R)، سطح هوشیاری بیمار و ثبت موارد	
۲۰	اصول نگهداری و جمع آوری نمونه ها و بیوپسی بیمار بر طبق سیاست بیمارستان	
۲۱	ثبت مشخصات و نوع بیوپسی بر روی ظروف نمونه	
۲۲	آشنایی با نحوه کار بادستگاه DC.Shoke	
۲۳	آشنایی با تورنیکه و ثبت و کنترل زمان تورنیکه	
۲۴	ایفای نقش پرستار سیار حین و پس از پایان عمل جراحی	
۲۵	اصول صحیح شستن دست-پوشیدن گان و دستکش	
۲۶	اصول صحیح پوشاندن ترالی ست با پوشش های استریل	
۲۷	اصول صحیح قراردادن لوازم ست ها و مرتب چیدن روی ترالی	
۲۸	کنترل لوازم جراحی درون ست ها ، قبل و پایان عمل طبق شناسنامه ست	
۲۹	اصول صحیح پانسمان پایان عمل	
۳۰	مشارکت در شستشوی اتاق عمل	
۳۱	اصول صحیح بخیه زدن	