

جمهوری اسلامی ایران
سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور

طراحی بناهای درمانی (۱)

(جلد چهارم)

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزان

بیمارستانی

بخش های بسترهای داخلی / جراحی

نشریه شماره ۲۸۷-۱

معاونت امور فنی
دفتر امور فنی، تدوین معیارها و
کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله

فهرست برگه

سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور. دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله

طراحی بناهای درمانی (۱) / معاونت امور فنی، دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله. - تهران: سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور، معاونت امور اداری و مالی، دفتر انتشارات علمی و مدارک تخصصی، ۱۳۸۳.

۴ ج: مصور. - (سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور. دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله، ۲۸۷) (انتشارات سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور؛ ۸۳/۰۰/۶۰ - ۸۳/۰۰/۶۳)

ISBN 964-425-553-4 (set)

مربوط به بخشنامه شماره ۱۰۱/۱۲۱۹۰۷ مورخ ۱۳۸۳/۷/۷

كتابنامه

مندرجات: ج.۱. راهنمای برنامه ریزی و طراحی معماری بخش‌های بسترهای داخلی/جراحی. - ج.۲. راهنمای طراحی تأسیسات مکانیکی بخش‌های بسترهای داخلی/جراحی. - ج.۳. راهنمای طراحی تأسیسات برقی بخش‌های بسترهای داخلی/جراحی. - ج.۴. راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش‌های بسترهای داخلی/جراحی.

۱. بیمارستانها - طرح و ساختمان - استانداردها.
۲. بیمارستانها - وسائل و تجهیزات - استانداردها.
۳. تأسیسات - استانداردها. الف. سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور. دفتر انتشارات علمی و مدارک تخصصی. ب. عنوان. ج. فروست.

TA ۳۶۸ س/۲۸۷-۱ ش ۱۳۸۳

ISBN 964-425-552-6

شابک ۶-۵۵۲-۴۲۵-۹۶۴ (جلد چهارم)

طراحی بناهای درمانی (۱): جلد چهارم: راهنمای گروه‌بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش‌های بسترهای داخلی/جراحی

ناشر: سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور، معاونت امور اداری و مالی، دفتر انتشارات علمی و مدارک تخصصی.

چاپ اول، ۱۵۰۰ نسخه

قیمت: ۸۰۰۰ ریال

تاریخ انتشار: سال ۱۳۸۳

لیتوگرافی، چاپ و صحافی: قاسملو

همه حقوق برای ناشر محفوظ است.



بسمه تعالیٰ

ریاست جمهوری

سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور
نیکو سازمان

شماره:	۱۰۱/۱۲۱۹۰۷	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ:	۱۳۸۳/۷/۷	
موضوع : طراحی بناهای درمانی		

به استناد آینه نامه استانداردهای اجرایی طرح‌های عمرانی، موضوع ماده ۲۳ قانون برنامه و بودجه و در چهارچوب نظام فنی و اجرایی طرح‌های عمرانی کشور (مصوبه شماره ۲۴۵۲۵/ت/۱۴۸۹۸ هـ، مورخ ۱۳۷۵/۴/۴)، هیأت محترم وزیران، به پیوست نشریه شماره ۱-۲۸۷ دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله این سازمان، با عنوان «طراحی بناهای درمانی ۱» از نوع گروه سوم، در مجموعه چهار جلدی با عنوان زیر ابلاغ می‌گردد:

جلد یکم : راهنمای برنامه‌ریزی و طراحی معماری بخش‌های بسترهای داخلی/جراحی

جلد دوم : راهنمای طراحی تأسیسات مکانیکی بخش‌های بسترهای داخلی/جراحی

جلد سوم : راهنمای طراحی تأسیسات برقی بخش‌های بسترهای داخلی/جراحی

جلد چهارم : راهنمای گروه‌بندی و مشخصات فنی تجهیزات بخش‌های بسترهای داخلی/جراحی

دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور، پیمانکاران و عوامل دیگر می‌توانند از این نشریه به عنوان راهنما استفاده نمایند در صورتی که روش‌ها، دستورالعمل‌ها و راهنمایی بهتری در اختیار داشته باشند، رعایت مفاد این نشریه الزامی نیست.

عوامل یاد شده باید نسخه‌ای از دستورالعمل‌ها، روش‌ها یا راهنمایی‌های جایگزین را برای دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله، ارسال دارند.

حمدید شرکاء

معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان

اصلاح مدارک فنی

خواننده گرامی :

دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور با استفاده از نظر کارشناسان برجسته مبادرت به تهیه این دستورالعمل نموده و آنرا برای استفاده به جامعه مهندسی کشور عرضه نموده است . با وجود تلاش فراوان ، این اثر مصون از ایرادهایی نظیر غلطهای مفهومی ، فنی ، ابهام ، ابهام و اشکالات موضوعی نیست .

از این رو ، از شما خواننده گرامی صمیمانه تقاضا دارد در صورت مشاهده هرگونه ایراد و اشکال فنی مراتب را بصورت زیرگزارش فرمایید :

- ۱- شماره بند و صفحه موضوع مورد نظر را مشخص کنید .
- ۲- ایراد مورد نظر را بصورت خلاصه بیان دارید .
- ۳- در صورت امکان متن اصلاح شده را برای جایگزینی ارسال نمایید .
- ۴- نشانی خود را برای تماس احتمالی ذکر فرمایید .

کارشناسان این دفتر نظرهای دریافتی را به دقت مطالعه نموده و اقدام مقتضی را معمول خواهند داشت.
پیشایش از همکاری و دقت نظر جنابعالی قدردانی می شود .

نشانی برای مکاتبه : تهران، خیابان شیخ بهائی، بالاتر از ملاصدرا، کوچه لادن، شماره ۲۴ سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی
کشور ، دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله
www.mpor.org/fanni/S.htm صندوق پستی ۱۹۹۱۷ - ۴۵۴۸۱

پیش گفتار

طراحی و اجرای بناهای عمومی مانند بیمارستان‌ها با توجه به وسعت، پراکنده‌گی، پیچیدگی عملکرد و روابط بین آن‌ها از درجه اهمیت زیادی برخوردار است. اجرا و به کار گیری اصول و مبانی فنی صحیح و هماهنگ شده در کشور نه تنها موجب بهبود کیفیت طراحی و کارآیی بناهای خواهد شد، بلکه علاوه بر افزایش عمر مفید ساختمان‌ها، انجام امور برنامه‌ریزی و بودجه گذاری خرد و کلان را برای دست اندرکاران تسهیل می‌نماید.

معاونت امور فنی در راستای وظایف و مسئولیت‌های قانونی، بر اساس ماده ۲۳ قانون برنامه و بودجه و نظام فنی و اجرایی طرح‌های عمرانی کشور (مصوب ۷۵/۳/۲۳ هیات محترم وزیران) و به منظور ایجاد هماهنگی و یکنواختی در برنامه‌ریزی و طراحی (معماری، تاسیسات برقی و مکانیکی) بیمارستان‌ها با تشکیل گروهی از کارشناسان ذیصلاح در دفتر تدوین ضوابط و معیارهای فنی، اقدام به تدوین معیارهای طراحی مورد نیاز این بخش از فعالیت‌های عمرانی کشور نمود.

تدوین ضوابط و معیارهای طراحی بیمارستان در مجموعه‌ای با عنوان کلی "طراحی بناهای درمانی" در آینده، به تدریج از طرف سازمان انتشار خواهد یافت. سری اول این مجموعه شامل چهار کتاب است که به معماری، تاسیسات مکانیکی، تاسیسات برقی و تجهیزات بخش‌های بسترهای داخلی/جراحی اختصاص دارد و توسط کارشناسان زیر با توجه به رشتہ تخصصی خود تالیف شده است.

مهندس مهدی قائمیان کارشناس ارشد معماری

مهندس حشمت الله منصف کارشناس ارشد تاسیسات مکانیکی

مهندس یونس قلی زاده طیار کارشناس ارشد تاسیسات برقی

کتاب حاضر به نام "راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بخش‌های بسترهای داخلی/جراحی" چهارمین کتاب از سری اول این مجموعه است.

معاونت امور فنی به این وسیله از تلاش و کوشش تالیف کنندگان سری اول این مجموعه، هم چنین کارشناسان دیگری که درباره پیش‌نویس آن اظهار نظر کرده اند قدردانی می‌نماید و انتظار دارد در آینده نیز دیگر صاحب نظران و کارشناسان برای ارتقاء و استمرار این کار پژوهشی، ما را بیش از پیش یاری رسانند.

معاونت امور فنی

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی فهرست

مقدمه

فصل یکم : کلیات ۱۳

۱۳	۱-۱	تعريف
۱۴	۱-۲	گروه بندی تجهیزات

فصل دوم : تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی ۱۸

۱۸	۱-۲	کلیات
۱۸	۲-۲	تجهیزات اتاق به اتاق
۱۹	۳-۲	ضد عفونی و استریل
۲۰	۴-۲	گردش رخت
۲۲	۵-۲	توزيع خواراک
۲۳	۶-۲	دفع زباله
۲۴	۷-۲	میزها و قفسه ها و ترولی سیستم

پیوست شماره ۱ - تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق جدول ۱-۱ تا ۱-۲۸

مقدمه

در شروع مطالعات کلی " طراحی بناهای درمانی " ، بیمارستان عمومی مورد نظر قرار گرفته است که ابتدا بخش ها و قسمت های مختلف آن مورد مطالعه قرار می گیرد و سپس به کل بیمارستان پرداخته می شود.

اولین سری مطالعات در مورد بخش های بسترهای داخلی/جراحی است که در سه رشته معماری ، تاسیسات مکانیکی و تاسیسات برقی انجام گرفته است .

کتاب حاضر تحت عنوان " راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بخش های بسترهای داخلی/جراحی " چهارمین کتاب از سری اول مطالعات می باشد.

در تالیف این کتاب کوشش شده است که جدول های تجهیزات فضاهای این بخش ها از مفاهیم ارائه شده در باره عملکرد فضاهای ، در " کتاب راهنمای طراحی معماری بخش های بسترهای داخلی/جراحی " تبعیت کند.

در این راهنما تعریف و گروه بندی تجهیزات بیمارستانی ارائه ، و در پیوست شماره ۱ آن این تجهیزات به صورت اتاق به اتاق (Room by Room) جدول شده است . در تنظیم مشخصات اقلام تجهیزات هر اتاق کوشش شده است که ، تا حد امکان ، از محصولات ساخت ایران استفاده شود.

این کتاب با استفاده از آخرین متون تحقیقاتی منتشر شده از طرف موسسات پژوهشی برخی از کشورهای پیشرفته در مورد بیمارستان تالیف شده است . ولی در تدوین مطالب کتاب تنها به انتقال ساده ای این تحقیقات اکتفا نشده و از تجربه ای ده ها سال طراحی ، اجرا و بهره برداری از تجهیزات بناهای درمانی کشور نیز بهره گرفته است ، تا رهنمودهای آن به شرایط مشخص ایران نزدیک باشد.

۱ طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی / جراحی
فصل یکم - کلیات

۱۲

کلیات

۱

تعریف

۱-۱

سازمان ملی بهداشت (National Health Service) وابسته به وزارت بهداشت کشور انگلستان تعریف زیر را برای تجهیزات بیمارستانی ادامه داده است :

"تجهیزات بیمارستان شامل همه اقلام لازم برای انجام خدمات بیمارستان است و همه اقلام فنی و غیر فنی (مثلًا مبلمان) را دربر می گیرد. مواد مصرفی کوتاه مدت از قبیل سوخت ، نوشت افزار ، مواد خوراکی ، دارو، لوازم پانسمان ، تجهیزات به حساب نمی آیند."

انستیتو ملی بهداشت (National Institute of Health) وابسته به وزارت بهداشت کشور آمریکا تعریف زیر را برای تجهیزات بیمارستان ارائه داده است :

"تجهیزات بیمارستان شامل همه اقلام لازم برای تسهیل انجام خدمات بیمارستان ، از قبیل حسابداری ، آمار ، نگهداری ساختمان و محوطه ، رخت شویی ، اتاق انتظار ، بهداشت عمومی و خدمات مربوط به آن می باشد. اقلام مربوط به هزینه های جاری بهره برداری ، از قبیل مواد خوراکی ، سوخت ، دارو ، لوازم پانسمان ، کاغذ ، فرم های چاپی و مواد پاک کننده تجهیزات به حساب نمی آیند."

تعریف تجهیزات بیمارستان در منابع دیگر کم و بیش با تعاریف دو منبع بالا مشابهت دارد.

تعریف زیر که تا حدودی با شرایط طراحی ، تدارک ، نصب ، تحويل و بهره برداری در کشور انطباق یافته است ، در این راهنما پیشنهاد می شود.

"عبارت "تجهیزات بیمارستان" همه اقلامی را که برای تسهیل انجام خدمات تشخیصی ، درمانی و پشتیبانی بیمارستان مورد نیاز می باشد، در بر می گیرد. اقلام مصرفی کوتاه مدت از قبیل مواد خوراکی، سوخت ، دارو، لوازم پانسمان ، نوشت افزار ، فرم های چاپی ، مواد پاک کننده ، تجهیزات محسوب نمی شوند. "تجهیزات بیمارستانی" اقلام ساختمان را در بر نمی گیرد و اقلامی مانند لوله کشی ، کابل کشی و کانال کشی اجزای ساختمان می باشند"

طراحی بنایی درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی / جراحی
فصل یکم - کلیات

۱۴

۲-۱ گروه بندی

۱-۲-۱ گروه بندی تجهیزات در منابع خارجی عمدتاً بر اساس زمان تهیه و نصب هر یک از اقلام آن و تقسیم وظایف بین پیمانکاران و نمایندگان کارفرما استوار است.

۲-۲-۱ سازمان ملی بهداشت کشور انگلستان تجهیزات بیمارستان را به چهار گروه، به ترتیب زیر، تقسیم کرده است:

گروه I - اقلامی که تهیه و نصب آن ها در قرارداد ساختمان مندرج است. (از جمله ترمینال های خروجی تاسیسات مکانیکی و برقی)

گروه II - اقلامی که اثر مشخص بر فضا و یا بر ساختمان بنایا برمهندسی تاسیسات مکانیکی و برقی دارد و نصب آن ها در قرارداد پیمانکار پیش بینی می شود ولی تهیه ای آن ها در قرارداد جداگانه ای به عهده ی پیمانکار گذشته می شود.

گروه III - اقلامی مانند گروه II ولی با این تفاوت که تهیه و نصب آن ها در قرارداد اصلی ساختمان) پیش بینی می شود.

گروه IV - اقلامی که طبق موافقت نامه ای جداگانه ای (نسبت به قرارداد ساختمان) تهیه می شوند و معمولاً در انبارها نگهداری می شوند. این اقلام هیچ اثری در طرح فضا، ساخت بنا و یا بر مهندسی تاسیسات مکانیکی و برقی ندارند.

۳-۲-۱ انسیتو ملی بهداشت کشور آمریکا تجهیزات بیمارستان را به سه گروه، به ترتیب زیر تقسیم کرده است:

گروه I - اقلامی که به نحوی به اجزای ساختمان متصل می شوند و معمولاً در قرارداد ساختمان پیش بینی شده اند، قفسه ها، کاترها، بیمارستان، آسانسورها، دیگ های آب گرم و بخار، استریلایزرها، چراغ های اتاق عمل، صندلی و تخت دندان پزشکی، تخت کالبدشکافی و تجهیزات ثابت دیگر، از این گروه اند.

گروه II - اقلامی که در مدت ۵ سال یا بیشتر فرسوده می شوند و معمولاً از طریق قرارداد اصلی ساختمان خریداری نمی شوند. این گروه اقلام بزرگ مبلمان و تجهیزاتی را در بر می گیرد که منطقاً جای ثابتی در ساختمان دارند ولی قابل جابجاشدن هستند. اقلامی ، مانند تخت بستری ، مبلمان دفتر، دستگاه های رادیوگرافی و فلوروسکوپی ، تخت اتاق عمل ، چادر اکسیژن ، سانتریفیوژها ، ترازووها ، همه ای تجهیزات متحرک چرخ دار ، از این قبیل اند.

گروه III - اقلام با دوامی که دست کم تا ۵ سال فرسوده نمی شوند و معمولاً از طریق قرارداد اصلی ساختمان خریداری نمی شوند. این گروه اقلام کوچک با قیمت واحد کم و مناسب برای نگهداری در انبار رادربر می گیرد. اقلامی مانند ظروف چینی ، قاشق چنگال ، ظروف آشپزخانه ، سطل زباله ، لگن بیمار، رخت ، ظروف شیشه ای آزمایشگاه ، کاتاتر، ابزار جراحی ، ملافه و پتو، از این قبیل اند.

معیارهای گروه بندی در کشورما

۴-۲-۱

معیارهایی که مبنای گروه بندی تجهیزات بیمارستان در دو کشور نام برده در بالا قرار گرفته است ، تماماً با ضوابط و روند جاری تهیه و نصب این تجهیزات در کشورما مطابقت ندارد.

۱-۴-۲-۱

شرایط تعیین پیمانکاران ، تقسیم وظایف و تدارک اقلام تجهیزاتی در شرایط کنونی کشور طوری است که نمی توان گروه بندی تجهیزات را بر مبنای قرارداد پیمانکار استوار کرد.

۲-۴-۲-۱

زمان نصب اقلام تجهیزاتی به هر حال معیاری است که بر گروه بندی تجهیزات تاثیر قطعی دارد. برخی از اقلام تجهیزات لازم است در جریان پیشرفت کارهای ساختمانی نصب شوند، یا ضرورت دارد برای نصب آن ها پیش بینی هایی صورت گیرد، چون این اقلام در اتصال با اجزای ساختمان قرار می گیرند. بسیاری از اقلام تجهیزات به شبکه های لوله کشی آب ، فاضلاب ، بخار ، تخلیه ای هوا، گاز یا شبکه های کابل کشی داخل ساختمان متصل می شوند و بنابراین در جریان پیشرفت کارهای ساختمان باید نوع آن ها مشخص باشد تا بتوان جای مناسب و

۳-۴-۲-۱

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی / جراحی
فصل یکم - کلیات

۱۶

سرвис های لازم را به طور دقیق برای نصب آن ها پیش بینی کرد. برخی از تجهیزات به کمک وسایل مکانیکی به کف ، دیوار ، یا سقف فضاهای مهار می شوند و لازم است به هنگام کارهای ساختمانی پیش بینی های لازم برای نصب این دستگاه ها به عمل آید. همه ای این قبیل تجهیزات ، که به نحوی به اجزای ساختمان و سرویس های تاسیساتی متصل می شوندو براجزای ساختمان و تاسیسات اثر می گذارند . اصطلاحاً به عنوان " تجهیزات ثابت " شناخته شده اند.

معیار دیگری که در انتخاب تجهیزات ، در مراحل طراحی و اجرای ساختمان ، باید رعایت شود ، لزوم جایگایی برخی از اقلام تجهیزات ، در هر یک از فضاهای است . این کار به منظور شناختن حجم فضای کار ، گردش کار و حرکت بیمار و پرسنل در آن فضا و رابطه ای کارکرد آن با فضاهای مجاور اهمیت دارد. این امر در مورد اقلامی که ابعاد بزرگ دارند بیشتر صادق است . تعدادی از این اقلام به اجزای ساختمان و تاسیسات متصل نمی شوند ولی بدون جانمایی نهایی و شناخت تقریبی ابعاد آن ها ، پیش بینی جای کافی و مناسب و حل مسایل راهبری آن ها در آن فضا ، ممکن نیست . بنابراین گروه بندی تجهیزات باید با توجه به نیازهای طراحی و عمل کرد فضاهای نیز صورت گیرد.

۵-۲-۱ گروه بندی پیشنهادی تجهیزات بیمارستانی برای ایران

با توجه به نکاتی که در (۴-۲-۱) آمده ، گروه بندی تجهیزات بیمارستان ، برای شرایط کنونی کشور ، به صورت زیر پیشنهاد می شود:

گروه I - شامل تجهیزاتی است که در جای ثابتی برای همیشه نصب می شوند .
تجهیزاتی که به شبکه های تاسیسات مکانیکی و برقی به طور دائمی متصل می شوند در این گروه قرار می گیرند (تجهیزات ثابت)

گروه II - شامل تجهیزاتی است که ، هرچند جای ثابتی ندارند و قابل جایی می باشند ، ولی ابعاد و موقعیت آن ها بر فضای اجزای ساختمان و تاسیسات تاثیر معینی دارد.

گروه III - شامل تجهیزاتی است که جای مشخصی ندارند و در انبارها ، داخل قفسه ها ، یا میزهای کارو یا روی کف قرار می گیرند. ابعاد و

طراحی بناهایی درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بستری داخلی / جراحی فصل یکم - کلیات

۱۷

موقعیت این گروه از تجهیزات بر فضا ، ساختمان و تاسیسات آن اثر معینی ندارد.

۶-۲-۱ اثر گروه بندی تجهیزات در طراحی و اجرا

در طراحی ، تدارک و نصب تجهیزات گروه I الزامات زیر باید رعایت شود:

(الف) سیستم خدمات این گروه از تجهیزات در مرحله‌ی طراحی بررسی و انتخاب شود

(ب) برای انتخاب دستگاه‌ها محاسبات ظرفیت صورت گیرد.

(پ) محل استقرار این تجهیزات در طرح مشخص شود.

(ت) مشخصات فنی این تجهیزات در مرحله‌ی طراحی تهیه شود.

(ث) تدارک این گروه از تجهیزات در جریان پیشرفته کارهای ساختمانی صورت گیرد.

(ج) در جریان پیشرفته کارهای ساختمانی برای نصب این تجهیزات پیش‌بینی‌های لازم به عمل آید.

در طراحی و تدارک تجهیزات گروه II الزامات زیر باید رعایت شود:

(الف) سیستم خدمات این تجهیزات در مرحله‌ی طراحی بررسی و انتخاب شود.

(ب) محل استقرار این تجهیزات در طرح مشخص شود.

(پ) مشخصات فنی این تجهیزات در مرحله‌ی طراحی تهیه شود.

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
فصل دوم – تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی

۱۸

تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی

۲

کلیات

۱-۲

بررسی و انتخاب سیستم های تجهیزات بیمارستانی در این بخش ها با استفاده از مدارک زیر ارائه شده است:

"راهنمای برنامه ریزی او طراحی معماری بخش های بسترهای داخلی/جراحی"
"فصل یازدهم – عملکرد فضاهای بخش های بسترهای داخلی/جراحی"

جانمایی تجهیزات بیمارستانی در این بخش ها با استفاده از نقشه های زیر ارائه شده است.

۲-۱-۲

"راهنمای برنامه ریزی او طراحی معماری بخش های بسترهای داخلی/جراحی"
"فصل دوازدهم – نقشه های اتاق ها و فضاهای بخش بسترهای داخلی/جراحی"

تجهیزات اتاق به اتاق

۲-۲

جدول های تجهیزات فضاهای مختلف بخش های بسترهای داخلی/جراحی در پیوست شماره ۱ آمده است ، در این جدول ها ، برای هر قلم از تجهیزات ، ستون های زیر پیش بینی شده است :

۱-۲-۲

مشخصات کلی : در این ستون فقط به کلی ترین مشخصات هر قلم از تجهیزات اشاره شده است . به دلیل تنوع محصولات سازندگان داخلی و خارجی ، در این راهنمای نمی توان مشخصات دقیق هر یک از اقلام تجهیزات (از جمله نوع مصالح ، اجزای دستگاه و غیره) را به دست داد. تهییه های این مشخصات دقیق ، برای هر پروژه می معین و در زمان طراحی و اجرای آن باید صورت گیرد.

۱-۱-۲-۲

اندازه های تقریبی: حدود تقریبی اندازه های هر قلم از تجهیزات در مراحل اولیه طراحی نیز ضرورت دارد. اطلاع از این اندازه ها ، به خصوص برای جانمایی تجهیزات و مطالعه های فضای کارموردنیاز هر یک ضرورت دارد.

۲-۱-۲-۲

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بستری داخلی/جراحی فصل دوم - تجهیزات بیمارستانی بخش های بستری داخلی/جراحی

۱۹

تعداد : ۳-۱-۲-۲
تعداد هر یک از اقلام تجهیزاتی در هر فضا ، در این جدول ها ، دقیق است . در برخی دووارد این تعداد بر حسب سطح بیمارستان (ناحیه ای ، منطقه ای ، قطبی و کشوری) متفاوت است .

گروه : ۴-۱-۲-۲
در ستون آخر این جدول ها گروه هر قلم از تجهیزات معین شده است . این گروه بندی با توجه به ردیف "۵-۲-۱" گروه بندی پیشنهادی تجهیزات بیمارستان برای ایران" در این راهنمای باید مورد توجه قرار گیرد.

۳-۲ ضد عفونی و استریل

۱-۳-۲ در بخش های بستری داخلی/جراحی خدمات استریل کردن ابزار و لوازم صورت نمی گیرد، بسته های استریل (Sterile Packs) مورد نیاز عموماً از مرکز استریل بیمارستان به این بخش ها می رسد و در اتاق کار تمیز نگهداری می شود.

۲-۳-۲ کار مهم ضد عفونی در بخش های بستری داخلی/جراحی مربوط به شستشوی ضد عفونی لگن بیمار است . به این منظور پیش بینی یک دستگاه لگن شوی (Bedpan Washer Sanitizer) در اتاق کار کثیف بخش ضروری است . فقدان لگن شوی در این بخش ها موجب انتقال بیماری از یک بیمار به بیمار دیگر و انتشار عفونت در بخش می شود.

۱-۲-۳-۲ در انتخاب نوع و نصب لگن شوی نکات زیر بایدمورد توجه قرار گیرد.

(الف)

لگن شوی بیمارستانی در انواع زیر عرضه می شود:

- با آب سرد و بخار
- با آب سرد و آب گرم و گرم کن برقی

(ب)

به دلایلی که در "راهنمای طراحی تاسیسات مکانیکی بخش های بستری داخلی/جراحی (۴-۴) لوله کشی بخار" آمده ، ترجیح دارد که از انتخاب لگن شوی بخاری خودداری شود و لگن شوی از نوعی انتخاب شود که گرم کن برقی داشته باشد.

طراحتی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی فصل دوم - تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی

۲۰

(پ) برخی سازندگان خارجه نوعی لگن شوی می سازند که می توان لگن بیمار را در آن خالی کرد و بعد دستگاه را برای شستشو و ضد عفونی راه اندازی نمود . در این حالت دیگر لازم نیست آنلینیکال سینک جداگانه ای نصب شود. چون این نوع لگن شوی در کشور ساخته نمی شود ناگزیر لازم است پیش از ورود لگن به دستگاه لگن شوی ، برای تخلیه ای لگن بیمار یک دستگاه کلینیکال سینک هم نصب شود.

(ت) در برخی موارد از لگن های یک بار مصرف برای بیماران استفاده می شود و لگن شوی در این بخش ها حذف می شود. این راه حل هر چند از نظر کنترل عفونت قابل قبول است ولی از نظر اقتصادی توصیه نمی شود .

۳-۳-۲ وظیفه ای مهم دیگری که در این بخش در زمینه ای ضد عفونی باید مورد توجه قرار گیرد، در اتاق ایزوله و پیش ورودی آن مطرح می شود. ظروف خوارک ، رخت و هرگونه لوازمی که از اتاق ایزوله خارج می شود، پیش از ورود به راهرو بخش ، لازم است در پیش ورودی اتاق ایزوله ضد عفونی شود. ظروف و لوازم در سطل های محلول قرار می گیرد ، رخت کثیف بیمار در کیسه ای مارک دار جداگانه (عفونی) بسته می شود، روپوش و کفش پرستار در پیش ورودی توزیع می شود و در کیسه ای مارک دار جداگانه بسته می شود.

۴-۲ گردش رخت

۱-۴-۲ گردش رخت در بخش های بسترهای داخلی/جراحی از سیستم عمومی گردش رخت در بیمارستان تبعیت می کند. در این سیستم رخت های کثیف بخش جمع آوری و در اتاق جمع آوری کثیف بخش در ترولی حمل رخت کثیف نگهداری و آماده می حمل به رختشوی خانه هی مرکزی بیمارستان می شود . در این سیستم رخت تمیز از رختشوی خانه هی مرکزی بیمارستان به این بخش ها تحویل و تازمان توزیع در انبار رخت تمیز بخش نگهداری می شود.

۲-۴-۲ سیستم عمومی گردش رخت در بیمارستان به این ترتیب پیشنهاد می شود که انواع رخت کثیف بخش ها که هر روز جمع می شود در روز بعد و در رختشوی خانه هی مرکزی شستشو، ضد عفونی و اتوکشی و توزیع می شود. به این منظور از هر تکه رخت پنج دست ، به ترتیب زیر لازم است :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی فصل دوم - تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی

۲۱

- یک دست در بخش ها مورد استفاده است
- یک دست در انبار رخت تمیز بخش نگهداری می شود.
- یک دست در حال جمع شدن است (کثیف)
- یک دست در رخت شوی خانه در مراحل شستشو، ضد عفونی و اتوکشی است .
- یک دست نو در انبار مرکزی بیمارستان نگهداری می شود

۳-۴-۲

محاسبات ظرفیت برای جمع آوری رخت کثیف هر بخش بسترهای داخلی/جراحی ، حمل به رخت شوی خانه ، شستشو ، ضد عفونی و اتوکشی و حمل رخت تمیز تا آن بخش با این پیش فرض انجام می گیرد که انواع رخت بخش هر روز تعویض می شود.

۱-۳-۴-۲

در برخی بیمارستان ها معمول است که هفته ای دو بار تعویض رخت صورت می گیرد، یا با جابه جا شدن هر بیمار رخت هم عوض می شود. از نظر حفظ محیط بهداشتی بخش و کنترل عفونت ، در این راهنمای سیستم تعویض روزانه ی رخت در این بخش ها توصیه می شود.

۴-۴-۲

وزن تقریبی بار خشک رخت کثیف که هر روز از یک بخش بسترهای داخلی/جراحی باید جمع آوری و به رختشوی خانه حمل شود ، به ترتیب زیر ، حدود $\frac{3}{2}$ کیلو گرم بر تخت پیشنهاد می شود.

- لباس بیمار :

- مردانه شامل کت و شلوار به وزن $\frac{8}{0}$ کیلو گرم متوسط
- زنانه شامل پیراهن بلند به وزن $\frac{4}{0}$ کیلو گرم متوسط
- ملافه : دو عدد هر یک به وزن $\frac{6}{0}$ کیلو گرم
- روبالشی : دو عدد هر $\frac{2}{0}$ کیلو گرم
- حوله ی دستی : یک عدد
- حوله ی حمام : دو عدد هر یک به وزن $\frac{3}{0}$ کیلو گرم (دوروز یکبار)
- پتو : یک عدد به وزن $\frac{3}{0}$ کیلو گرم (ده روز یکبار)
- اتاق معاینه ی بخش : دو عدد ملافه ($\frac{4}{0}$ روز یکبار)

جمع

$\frac{3}{2}$ کیلو گرم

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
فصل دوم - تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی

۲۲

رخت پرسنل از طریق بخش به رختشوی خانه فرستاده نمی شود . سیستم جمع آوری ، شستشو و اتوکشی رخت پرسنل از سیستم عمومی گردش رخت کل بیمارستان تعیت می کند.

تجهیزات مورد نیاز برای جمع آوری رخت کثیف ، حمل رخت تمیز و انبار رخت تمیز در " پیوست شماره ۱ نشان داده شده است "

توزيع خوراک

کلیات

۱-۵-۲

توزيع خوراک در بخش های بسترهای داخلی/جراحی از سیستم عمومی تولید و توزیع خوراک در بیمارستان تعیت می کند. در این راهنمای سیستم عمومی تولید و توزیع خوراک در بیمارستان از نوع غیر مرکزی پیشنهاد می شود. این سیستم شامل اجزای زیر است :

انواع خوراک گرم در ظرف های بزرگ و با تزویلی گرم از آشپزخانه مركزی به آبدارخانه های بخش های بسترهای می رسد.

آماده سازی سینی خوراک هر بیمار در آبدارخانه های بخش ، که برای دو بخش بسترهای داخلی/جراحی پیش بینی شده است ، انجام می گیرد.

خوراک هر بیمار با تزویلی مخصوص سینی ، از آبدارخانه تا تخت هر بیمار ، حمل می شود.

سینی خوراک هر بیمار رژیمی در آشپزخانه مركزی آماده می شود و برای توزیع در داخل بخش ، به آبدارخانه های مخصوص در بخش بسترهای داخلی/جراحی وارد می شود.

شستشوی ظروف بیماران و نگهداری ظروف تمیز این بخش ها در آبدارخانه ، که برای دو بخش بسترهای پیش بینی شده است ، صورت می گیرد.

در این سیستم آبدارخانه که در فضای مشترک دو بخش بسترهای داخلی/جراحی قرار دارد باید برای انجام وظایف زیر تجهیزات و فضای مورد نیاز را داشته باشد.

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
فصل دوم - تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی

۲۳

- پارک ترولی گرم
- پارک ترولی سینی
- میز سینی چینی برای بیماران
- یخچال برای انواع خوراک سرد
- میز کار برای تهییه و توزیع چای
- اجاق رومیزی (برقی یا گازی)
- قفسه های ظروف تمیز
- ترولی حمل ظروف کشیف
- ماشین ظرف شویی خودکار

مبانی محاسبات ظرفیت ۲-۵-۲

آبدارخانه‌ی مشترک دو بخش بسترهای داخلی/جراحی فقط برای آماده سازی و توزیع خوراک بیماران است . توزیع خوراک کارکنان در این آبدارخانه صورت نمی گیرد.

ظرفیت آبدارخانه برای دوبخش (هر بخش بسترهای ۳۰ تخت با ضریب اشغال ۸۵ درصد) باید محاسبه شود.

خوراک بیماران رژیمی در آبدارخانه‌ی بخش سینی چینی نمی شود. نسبت تعداد خوراک رژیمی در حدود ۱۵-۲۰ درصد پیش بینی می شود.

برای شستشوی ظروف بیماران دو بخش بسترهای داخلی/جراحی یک ماشین ظرفشویی ، با ظرفیت ۲۰ سبد در ساعت ، کافی است . ماشین ظرفشویی باید با گرم کن برقی انتخاب شود تا از مشکلات لوله کشی بخار در این بخش ها جلوگیری به عمل آید.

تجهیزات مورد نیاز آبدارخانه‌ی مشترک دو بخش بسترهای داخلی/جراحی در جدول های پیوست شماره‌ی ۱ پیشنهاد شده است .

دفع زباله ۶-۲

زباله‌ی هر بخش ، در شبانه روز ، از فضاهای بخش با ترولی زباله جمع آوری می شود. محل استقرار ترولی زباله اتاق جمع آوری کثیف بخش است . زباله هر

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
فصل دوم - تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی

۲۴

بخش از این اتاق با ترولی زباله به محل دفع زباله‌ی بیمارستان حمل می‌شود.
ترولی زباله در واقع کیسه‌های زباله را حمل می‌کند.

قراردادن سطل زباله در فضاهای مختلف بخش ، در پاکیزه نگاه داشتن و بهداشت
محیط نقش مهمی دارد. در فضاهایی که دستشویی پیش‌بینی شده است مناسب
ترین محل سطل زباله، زیر دستشویی (یاسینک) می‌باشد. هر سطل زباله باید
کیسه‌ی زباله مناسب خود را داشته باشد

درمورد سیستم جمع آوری زباله‌ی بخش های بسترهای داخلی/جراحی توجه به نکات
زیرضروری است :

انواع زباله‌ی بخش ، بر حسب درجه‌ی آلودگی و خطر انتشار عفونت تفکیک شود.

برای انواع زباله کیسه‌هایی با رنگ‌های متفاوت پیش‌بینی شود. از جمله برای
زباله‌ی عفونی و نیز زباله‌ی محتوی قطعات نوک تیز (از جمله سرنگ) ، کیسه
های با جنس ، رنگ و هارک متفاوت در نظر گرفته شود.

برای محاسبه‌ی مقدار زباله‌ی بخش های بسترهای داخلی/جراحی ، مبانی زیر
توصیه می‌شود:

- بیمارستان عمومی ۴ کیلو گرم بر تخت
- بیمارستان آموزشی ۴/۲۵ کیلو گرم بر تخت

میز ها و قفسه ها و ترولی سیستم ۷-۲

میز ها و قفسه های بیمارستان شامل میزهای کارکنار دیوار یا وسط و قفسه های
زمینی ، دیواری یا ایستاده (کمد) است . در انتخاب جنس و ساخت این میزها و
قفسه ها نکات زیر باید مورد توجه قرار گیرد:

جنس میز ها و قفسه ها ، به خصوص در فضاهای تر ، باید در برابر رطوبت مقاوم
باشد

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی فصل دوم - تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی

۲۵

۲-۱-۷-۲ سطوح خارجی و داخلی میزها و قفسه ها به آسانی قابل بازدید و تمیز کردن باشد.

۳-۱-۷-۲ قفسه های زمینی و دیواری به سطوح کف و دیوار فضاهای مهار شود

۲-۷-۲ در طراحی بیمارستان های مدرن کشورهای صنعتی گرایش روزافزونی به سمت "تروولی سیستم" و کاهش تعداد قفسه های ثابت دیده می شود. در این سیستم سهولت بیشتر برای دست رسی سریع به لوازم مورد نیاز خدمات درمانی و پشتیبانی وجود دارد. و حمل و نقل این لوازم آسان تر است . عملکرد این سیستم شامل عناصر زیر است :

۱-۲-۷-۲ انواع تروولی های گوناگون دارای اندازه ، شکل و ساخت متفاوت ، هر یک مخصوص یک کارکرد معین ، مورد نیاز است .

۲-۲-۷-۲ لوازم مورد نیاز برای هر کارکرد همواره در داخل تروولی مخصوص آن ، به طور کامل قرار دارد.

۳-۲-۷-۲ برحسب نیاز هر کارکرد، تروولی مخصوص آن به محل حمل می شود. و لوازم مربوط به آن کار را در اختیار پرسنل قرار می دهد . به عنوان مثال می توان به تروولی پانسیمان اشاره کرد که محل پارک آن اتاق دارو و کار تمیز است ولی ، در زمان معاينه و درمان بیمار ، به اتاق معاينه و درمان حمل می شود و لوازم را نزدیک به تخت بیمار در اختیار پزشک و پرستار قرار می دهد.

۴-۲-۷-۲ پس از هر باراستفاده از لوازم داخل تروولی لازم است تروولی بازدید شود ، لوازم آن دوباره کامل گردد و در صورت لزوم تروولی تمیز و ضد عفونی شود.

۳-۷-۲ گرایش کامل به تروولی سیستم در بیمارستان های کشور ، از جمله در بخش های بسترهای داخلی/جراحی، به دلایل زیر عملی نیست:

۱-۳-۷-۲ لازمه‌ی استفاده از این سیستم آشنا شدن کارکنان بیمارستان ها با روش های عمل آن است . این کاری است تدریجی و به زمان زیادی نیاز دارد.

۲-۳-۷-۲ لازمه‌ی استفاده از این سیستم دست رسی به انواع تروولی های مورد نیاز است . هنوز تعداد کمی از انواع این تروولی ها توسط سازندگان داخلی ساخته و عرضه

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
فصل دوم - تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی

۲۶

می شود. آشنایی سازندگان با انواع این ترولی ها و نیاز بناهای درمانی به آن ها و ساخت و عرضه‌ی آن ها امری است تدریجی و به زمان زیادی نیاز دارد.

با توجه به نکات بالا ، در این راهنما ، سیستم ترکیبی قفسه های ثابت و ترولی های مختلف پیشنهاد و در جدول های تجهیزات بیمارستان (پیوست ۱) توصیه شده است . ۴-۷-۲

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی / جراحی

تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

پیوست شماره ۱

- این پیوست تعداد و مشخصات کلی تجهیزات بیمارستانی هر اتاق را ، به صورت

جدول ، نشان می دهد.

- برای مطالعه نکاتی که در متن گزارش درباره این جدول های پیوست آمده ، به

شماره زیر مراجعه شود.

۲-۲ تجهیزات اتاق به اتاق

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

فهرست جدول ها

اتاق بسترهای ۴ تختخوابی	۱-۱
اتاق بسترهای یک تختخوابی	۱-۲
اتاق دوش ، توالت و دستشویی (بسترهای یک تختخوابی)	۱-۳
اتاق بسترهای ایزوله	۱-۴
اتاق دوش ، توالت و دستشویی (بسترهای ایزوله)	۱-۵
پیش ورودی ایزوله	۱-۶
ایستگاه پرستاری	۱-۷
اتاق دارو و کارتیز	۱-۸
اتاق کارکنیف	۱-۹
اتاق جمع آوری کنیف	۱-۱۰
اتاق نظافت بخش	۱-۱۱
اتاق معاينه و درمان	۱-۱۲
اتاق وان درمان	۱-۱۳
اتاق سرپرستار	۱-۱۴
اتاق روز	۱-۱۵
اتاق توالت و دستشویی بیماران	۱-۱۶
حمام بیماران	۱-۱۷
انبار مواد و تجهیزات	۱-۱۸
انبار رخت تمیز	۱-۱۹
اتاق دوش ، توالت و دستشویی معلول	۱-۲۰
آبدارخانه	۱-۲۱
انتظار عیادت کنندگان	۱-۲۲
اتاق توالت و دستشویی کارکنان زن یامرد	۱-۲۳
اتاق برق	۱-۲۴
اتاق کفرانس و نمایش بیمار	۱-۲۵
آزمایشگاه تحقیقاتی	۱-۲۶
رخت کن کارکنان زن	۱-۲۷
رخت کن کارکنان مرد	۱-۲۸

طراحی بناهای درمانی ۱

**راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق**

جدول شماره ۱-۱

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : بسترهای ۴ تختخوابی

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
تخت بیمارستانی	تخت بیمارستانی ، مخصوص بسترهای بیمار، اسکلت فولادی با رنگ کوره ای ، کف از شبکه ای فولادی با رنگ کوره ای ، طرف سر قابل تنظیم تا ارتفاع ۸۰ سانتی متر ، با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۲۰۰×۹۰×۵۰	۴	II
میز روی تخت بیمار	اسکلت از لوله فولادی با رنگ نهایی کوره ای ، رویه از روکش های سنتیک ، با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۴۰×۷۵	۴	II
ریل برای پرده	ریل فلزی با رنگ کوره ای ، نصب به سقف ، دور فضای تخت	-	۴	I
پرده ای دور تخت	مخصوص آویختن به ریل سقفی ، قابل حرکت در تمام طول ریل ، بدون برخورد با مانع	-	۴	II
قفسه ای کنار تخت	از ورق فولادی گالوانیزه یارنگ آستری و رنگ نهایی کوره ای ، رویه از روکش های سنتیک مقاوم در برابر رطوبت	۴۵×۴۵×۸۸	۴	II
صندلی	مخصوص نشستن بیمار و ملاقات کنندگان ، اسکلت فلزی ، روکش چرمی ، با پشتی	۶۰×۶۰×۸۰	۴	II
یچجال	۷ فوتی ، اسکلت و بدنه یکپارچه از ورق فولادی با رنگ خدنگ و رنگ سفید نهایی کوره ای ، با قطعات و لوازم استاندارد	۵۶×۶۰×۱۳۲	۱	I
دستشویی	از چینی سفید بدون پایه ، شیر مخلوط کرومی با فرمان آرنجی (یا الکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد ، مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار با فرمان پایی و کیسه زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
آینه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی	۵۰×۴۰	۱	II

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بستری داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه جدول شماره ۱-۱

بخش : بستری داخلی/جراحی

اتاق : بستری ۴ تختخوابی

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
ظرف صابون مایع	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ای کاغذی	-	۱	II
خروجی اکسیژن	نوع دیواری ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر (یا زیر کنسول روی تخت)	-	۲	I
خروجی خلاء	نوع دیواری ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر (یا زیر کنسول روی تخت)	-	۲	I
دماسنجد	دیواری ، بیمارستانی	-	۴	I
کنسول بالای تخت	کنسول بالای تخت بیماراز نوع دوکار، با بدنه فلزی ، چراغ روشنایی عمومی با لامپ فلورسنت ، چراغ روشنایی مطالعه و معاینه با لامپ فلورسنت ، پریزهای برق نرمال و اضطراری ، پریز تلفن ، پلاگ اخضار پرسنل ، کلید قطع و وصل روشنایی عمومی و معاینه و مطالعه ، خروجی گازهای طبی ، محفظه های عبور مدارهای برقی و گازهای طبی ، ترمینال های مدارهای مربوطه و لوازم استاندارد ۱ و ۲	۶۰×۶۰×۸۰	۴	I

یادداشت :

- ۱- برای بیمارستان های منطقه ای ، قطبی و کشوری
- ۲- برای بیمارستان های ناحیه ای استفاده از چراغ بالای تخت توصیه می شود.

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بستری داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۲

بخش : بستری داخلی/جراحی

اتاق : بستری یک تختخوابی

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
تخت بیمار	تخت بیمارستانی ، مخصوص بستری بیمار ، اسکلت فولادی با رنگ کوره ای ، کف از شبکه ای فولادی با رنگ کوره ای ، طرف سر قابل تنظیم تا ارتفاع ۸۰ سانتی متر ، با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمز دار	۲۰۰×۹۰×۵۰	۱	II
میز روی تخت بیمار	اسکلت از لوله ای فولادی با رنگ نهایی کوره ای ، رویه از روکش های سنتیک با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمز دار	۴۰×۷۵	۱	II
قفسه ای کنار تخت	از ورق های فولادی گالوانیزه با رنگ آستری و رنگ نهایی کوره ای ، رویه از روکش های سنتیک مقاوم در برابر رطوبت	۴۵×۴۵×۸۸	۱	II
مبل راحتی	نوع تختخواب شو ، مخصوص هم راه بیمار ، اسکلت فلزی ، روکش پارچه ای مخصوص مبل	۶۰×۶۰×۸۰	۱	II
یخچال	۷ فوتی ، اسکلت و بدنه یک پارچه از ورق فولادی با رنگ ضد زنگ و رنگ سفید نهایی کوره ای ، با قطعات و لوازم استاندارد	۵۶×۶۰×۱۳۲	۱	I
خروجی اکسیژن	نوع دیواری ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر (یا زیر کنسول روی تخت)	-	۱	I
خروجی خلاء	نوع دیواری ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر (یا زیر کنسول روی تخت)	-	۱	I
دماسنجد	دیواری ، بیمارستانی	-	۱	I
کنسول بالای تخت	کنسول بالای تخت بیماراز نوع روکار ، بادنه فلزی ، چراغ روشنایی عمومی با لامپ فلورسنت ، چراغ روشنایی مطالعه و معاینه بالامپ فلورسنت ، پریزهای برق نرمال و اضطراری ، پریز تلفن ، پلاگ احضار پرستار ، کلید قطع و وصل روشنایی عمومی و معاینه و مطالعه ، خروجی گازهای طبی ، محفظه های عبور مدارها ای برقی و گازهای طبی ، ترمینال های مدارهای مربوطه و لوازم استاندارد ۱ و ۲	۱۴۰×۱۲×۲۰	۱	I

یادداشت :

- ۱- برای بیمارستان های منطقه ای ، قطبی و کشوری
- ۲- برای بیمارستان های ناحیه ای استفاده از چراغ بالای تخت توصیه می شود.

۱ طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی / جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۳

بخش : بسترهای داخلی / جراحی

اتاق : دوش ، توالت و دستشویی (بسترهای تختخوابی)

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (با الکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد مخصوص قصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
دستگیره ای هدایت بیمار (Grab Rail)	مخصوص دستشویی بیمار ، برای نصب به دیوار ، از لوله ای فولادی کروم	-	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، در دار ، با فرمان پلی و کیسه ای زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
آینه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی	۵۰×۴۰	۱	II
ظرف صابون مایع	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ای کاغذی	-	۱	II
توالت غربی	از چینی سفید ، مخصوص نصب روی کف ، با فلاش تانک	۷۰×۴۶	۱	I
دستگیره ای هدایت بیمار (Grab Rail)	مخصوص توالت غربی بیمار ، برای نصب به دیوار ، از لوله ای فولادی کروم	-	۱	II
شیر مخلوط	مخصوص نصب به دیوار نزدیک توالت غربی ، با شلنگ کروم	-	۱	I
دوش	نوع کمرتلنی ، با شیر مخلوط کروم ، علم و سردوش کروم ، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
کف شوی	نوع چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه ای چدنی قابل برداشت	-	۱	I
دستگیره ای هدایت بیمار (Grab Rail)	مخصوص فضای دوش ، سرتاسری در طول دیوارها ، برای نصب به دیوار ، از لوله ای فولادی کروم	-	۱	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بستrij داخلی / جراحی تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۴

بخش : بستrij داخلی / جراحی

اتاق : اتاق بستrij ابزوله

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی	تعداد	گروه
تخت بیمار	تخت بیمارستانی ، مخصوص بستrij بیمار، اسکلت فولادی با رنگ کوره ای ، کف از شبکه ی فولادی با رنگ کوره ای ، طرف سرقابل تنظیم تا ارتفاع ۸۰ سانتی متر ، با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۲۰۰×۹۰×۵۰	۱	II
میز روی تخت بیمار	اسکلت از لوله ی فولادی با رنگ نهایی کوره ای ، رویه از روکش های سنتیک ، با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۴۰×۷۵	۱	II
قسسه ی کنار تخت	از ورق های فولادی گالوانیزه با رنگ آستری و رنگ نهایی کوره ای ، رویه از روکش های سنتیک مقاوم در برابر رطوبت	۴۵×۴۵×۸۸	۱	II
مبل راحتی	نوع تختخواب شو ، مخصوص هم راه بیمار ، اسکلت فلزی ، روکش پارچه ای مخصوص مبل	۶۰×۶۰×۸۰	۱	II
یخچال	۷ فوتی ، اسکلت و بدنه یک پارچه از ورق فولادی با رنگ ضد زنگ و رنگ سفید نهایی کوره ای ، با قطعات و لوازم استاندارد	-	۱	I
خروجی اکسیژن	نوع دیواری ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر (یا زیر کنسول روی تخت)	-	۱	I
خروجی خلاء	نوع دیواری ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر (یا زیر کنسول روی تخت)	-	۱	I
دما سنج	دیواری ، بیمارستانی	-	۱	I
کنسول بالای تخت	کنسول بالای تخت بیماراز نوع روکار ، بادنه فلزی ، چراغ روشتابی عمومی بالامپ فلورسنت ، چراغ روشتابی مطالعه و معاینه با لامپ فلورسنت ، پریزهای برق نرمال و اضطراری، پریز تلفن ، پلاگ احضار پرستار، کلید قطع و وصل روشتابی عمومی و معاینه و مطالعه ، خروجی گازهای طبی ، محفظه های عبورمدارهای برقی و گازهای طبی ، ترمینال های مدارهای مربوطه و لوازم استاندارد ۱ و ۲	۱۴۰×۱۲×۲۰	۱	I

یادداشت :

- ۱- برای بیمارستان های منطقه ای ، قطبی و کشوری
- ۲- برای بیمارستان های ناحیه ای استفاده از چراغ بالای تخت توصیه می شود.

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۵

بخش : بسترهای داخلی/جراحی
اتاق : دوش ، توالت و دستشویی (بسترهای ایزوله)

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (با الکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
دستگیره هدایت بیمار (Grab Rail)	مخصوص دستشویی بیمار ، برای نصب به دیوار ، از لوله فولادی کروم	-	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، در دار ، با فرمان پایی و کیسه زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
آینه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی	۵۰×۴۰	۱	II
ظرف صابون مایع	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی ، مخصوص حوله کاغذی	-	۱	II
توالت غربی	از چینی سفید ، مخصوص نصب رهی کف ، با فلاش تانک	۷۰×۴۶	۱	I
دستگیره هدایت بیمار (Grab Rail)	مخصوص توالت غربی بیمار ، برای نصب به دیوار ، از لوله فولادی کروم	-	۱	II
شیر مخلوط	مخصوص نصب به دیوار نزدیک توالت غربی ، با شلنگ کروم	-	۱	I
دوش	نوع کمرتلفنی ، با شیر مخلوط کروم ، علم و سردوش کروم ، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
کف شوی	نوع چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه چدنی قابل برداشتن	-	۱	I
دستگیره هدایت بیمار (Grab Rail)	مخصوص فضای دوش ، سرتاسی در طول دیوارها ، برای نصب به دیوار ، از لوله فولادی کروم	-	۱	I

یادداشت :

طراحی بنایی درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۱-۵

بخش : بسترهای داخلی/جراحی
اتاق : دوش ، توالت و دستشویی (بسترهای ابزوله)

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
رخت آویز دوش	نوع فلزی کروم ، مخصوص نصب به دیوار خارج از فضای دوش	-	۱	I
ریل برای پرده	ریل فلزی با رنگ کوره ای ، نصب به سقف	-	۱	I
پرده	مخصوص آویختن به ریل در طرف باز فضای دوش ، قابل حرکت در طول ریل ، از جنس مقاوم در برابر آب و رطوبت	-	۱	II
ریل حوله‌ی حمام	مخصوص نصب به دیوار در خارج از فضای دوش ، برای آویختن حوله‌ی حمام ، از لوله‌ی فولادی کروم	-	۱	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۶

بخش : بسترهای داخلی/جراحی
اتاق : پیش ورودی اتاق ایزوله

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (یا الکترونیک) روی دستشویی ، بدون دربوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، در دار ، با فرمان پاییر و کیسه‌ی زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
ظرف صابون مایع	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله‌ای	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی ، مخصوص حوله‌ی کاغذی	-	۱	II
رخت آویز	نوع فلزی کرومی ، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
سینک و قفسه‌ی زمینی	شامل یک لگن شستشو از فولاد زنگ نایزیر ، مخصوص نصب روی قفسه‌ی زمینی با درهای لولایی ، از ورق فولاد زنگ نایزیر ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (یا الکترونیک) روی سینک ، بدون دربوش تخلیه ، با همه‌ی قطعات و لوازم استاندارد	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
سطل محلول	فلزی یا پلاستیکی ، مخصوص تهیه محلول‌های ضد عفونی	Ø۳۵×۴۰	۱	III
قفسه دیواری	از ورق فولادی زنگ نایزیر با درهای اولایی ، مخصوص نصب به دیوار بالای سینک	۱۰۰×۳۰×۷۵	۱	I
سطل رخت کثیف	پلاستیکی ، با کیسه‌ی مارک دار	Ø۳۵×۴۰	۱	III

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۷

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : ایستگاه پرستاری

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
میز گزارش نویسی	چوبی با روکش سنتیک ۱	۱۲۰×۵۰×۷۵	۱	II
میز گزارش نویسی	چوبی با روکش سنتیک ۲	۲۴۰×۵۰×۷۵	۱	II
صندلی	اسکلت فلزی ، روکش پارچه ای ، با چرخ های لاستیکی گردان ۱	۶۰×۶۰×۸۰	۳	II
صندلی	اسکلت فلزی ، روکش پارچه ای ، با چرخ های لاستیکی گردان ۲	۶۰×۶۰×۸۰	۵	II
قفسه	مخصوص فیلم های رادیولوژی ، چوبی ، رویه شبی دار با شکاف هایی برای فیلم بیماران ، برای نصب روی کف	۴۰×۵۰×۸۵	۱	II
قفسه	مخصوص انواع فرم های کاغذی ، چوبی ، مخصوص نصب روی کف ، رویه شبی داربا شکاف هایی برای انواع فرم ها	۳۵×۵۰×۸۵	۱	II
تربولی پرونده های پزشکی	اسکلت از پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر، کلاسورهای پرونده با دوصفحه‌ی آلومینیومی با لوله و فنر ، با چهار عدد چرخ لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۷۸×۶۳×۱۱۲	۱	II
تابلو اعلانات	مخصوص نصب به دیوار ، چوبی	۸۰×۵۰	۱	III
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار ، با فرمان پایی و کیسه زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
جبهه‌ی شیرها (Valve Box)	مخصوص گازهای طبی ، برای نصب در دیوار، شامل شیرهای قطع و وصل سریع و فشار سنج ، بادرشیشه‌ای و قفل ، برای اکسیژن و خلاء	۳۵×۲۵×۱۰	۱	I

پادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه ی جدول شماره ۱-۷

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : ایستگاه پرستاری

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
تروولی اورژانس	تروولی اورژانس شامل : - تروولی برای استقرار دستگاه دیفیبریلاتور(Defibrillator) و دارو. مجہز به چهار چرخ لاستیکی گردان ، بدنه و رویه از ورق فولادی زنگ ناپذیر با لبه های برگشته به طرف بالا در سه طرف ، دارای هفت ردیف کشو برای داروها و میکروست ها. - دستگاه دیفیبریلاتور برای استقرار روی تروولی اورژانس ، دارای اسکوپ منحنی های نوار قلب(ECG) از نوع (Nonfade) حافظه دار، سیستم سنکرونیزاسیون منحنی ECG با سیستم الکتروشوك ، دستک های تخلیه انرژی الکتریکی روی قفسه سینه بیمل، سلکتورها و شستی های تنظیم میزان انرژی و انتخاب حالت ، کلید قطع ووصل ، پرینتر نوار قلب با قلم مخصوص ، الکترودهای نوار قلب ، باطری پشتیبان ، سلکتورهای مخصوص برای گرفتن نوار قلب و سایر لوازم و امکانات استاندارد	۱۰۰×۶۰×۱۸۰	۱	II
نگاتسکوپ	فیلم رادیولوژی دوخانه از نوع روتکاردیواری، کلید قطع و وصل برای هرخانه ، دیفیوزر پلاستیک شیری رنگ ، لامپ های فلورسنت با اجزاء مربوطه ، بدنه فلزی ، گیره های غلطکی فیلم رادیولوژی ، قابل تعذیه از برقن ۲۲۰ ولت و لوازم استاندارد	۷۴×۱۶×۵۴	۱	I
کامپیوتر	کامپیوتر برای استفاده در ایستگاه پرستاری شامل مونیتورنگی ، صفحه کلید (Keyboard)، کیس (Case) شامل CPU ، هارد دیسک ، دیسک خوان ، پورت ها ، ورودی ها و خروجی شبکه و سایر متعلقات استاندارد	-	۱	II
ساعت	ساعت دیواری ، باطری دار، صفحه سفید و با قطر حداقل ۲۵ سانتی متر	-	۱	I

یادداشت :

- ۱- در بیمارستان های ناحیه ای
- ۲- در بیمارستان های منطقه ای ، قطبی و آتشوری
- ۳- در ایستگاه پرستاری یا در دیدرس آن

طراحی بناهای درمانی ۱

**راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق**

جدول شماره ۱-۸

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : دارو و کار تیز

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (یا الکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد ، مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، در دار ، با فرمان پایی و کیسه ای زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
ظرف صابون مایع	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ای کاغذی	-	۱	II
سینک و قفسه زمینی	شامل یک لگن شستشو، از فولاد زنگ ناپذیر، مخصوص نصب روی قفسه ای زمینی با درهای لولایی ، از ورق فولاد زنگ ناپذیر، شیر مخلوط کرومی با فرمان آرنجی (یا الکترونیک) روی سینک ، بدون درپوش تخلیه ، با همه ای قطعات و لوازم استاندارد	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
قفسه زمینی	رویه ، درها و بدن از ورق فولادی زنگ ناپذیر، درها لولایی دوجداره با دستگیره و قفل کرومی	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
قفسه دیواری	بدنه و درها از ورق فولادی زنگ ناپذیر، با درهای لولایی شیشه ای و دستگیره و قفل کرومی ، مخصوص نصب به دیوار	۱۰۰×۳۰×۷۵	۲	I
یخچال	۱۰ فوتی ، اسکلت و بدن یکپارچه از ورق فولادی با رنگ ضد زنگ و رنگ سفید نهایی کوره ای ، با قطعات و لوازم استاندارد	۶۱×۵۶×۱۴۷	۱	I
قفسه دارو	ایستاده ، قسمت بالا بادرهای کشوی شیشه ای ۳۰ سانتی متر عمق، قسمت پایین درهای لولایی ۵۰ سانتی متر عمق ، با دستگیره و قفل کرومی ، بدن ، درها و طبقات از ورق فولادی زنگ ناپذیر، باچراغ اعلام خبری ازشدن	۱۰۰×۵۰×۲۱۳	۱	I

یادداشت :

۱- طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی / جراحی تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه ای جدول شماره ۱-۸

بخش : بسترهای داخلی / جراحی

اتاق : دارو و کارتیز

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
میز توزیع دارو	چوبی ، رویه از روکش های سینتیک سفید ، جاپا در زیر ۱	۱۰۰×۵۰×۷۵	۱	II
میز توزیع دارو	چوبی ، رویه از روکش های سینتیک سفید ، جاپا در زیر ۲	۲۰۰×۵۰×۷۵	۱	II
صندلی	اسکلت فلزی ، روکش چرمی ، با چرخ های لاستیکی گردان ۱	۶۰×۶۰×۸۰	۱	II
صندلی	اسکلت فلزی ، روکش چرمی ، با چرخ های لاستیکی گردان ۲	۶۰×۶۰×۸۰	۲	II
ترولی دارو	اسکلت و بدنه به طور کامل از لوله ، ورق و پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، شامل ۳۰ عدد کشو (۶ طبقه هر طبقه ۵ کشو) مخصوص دارو، با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۶۶×۶۲×۹۹	۱	II
ترولی پانسمان	اسکلت و بدنه به طور کامل از لوله ، ورق و پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، قفسه ای زیر ۵۰ طبقه با در لولایی شیشه ای ، رویه از ورق فولادی زنگ ناپذیر با حفاظ آلمینیومی ، گیره برای سطح زباله ، با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۷۰×۴۶×۷۵	۱	II
اجاق رومیزی (Hot Plate)	نوع برقی ، با دو صفحه چدنی گرم ، بدنه از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، با لوازم حفاظت الکتریکی ، در لولایی گردان	۴۷×۲۷×۱۲	۱	II
ساعت	دیواری باطری دار ، صفحه سفید ، به قطر حداقل ۲۵ سانتی متر ، با همه ای لوازم استاندارد	-	۱	I

یادداشت :

- ۱- در بیمارستان های ناحیه ای
- ۲- در بیمارستان های منطقه ای ، قطبی و کشوری

طراحی بناهای درمانی ۱

**راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق**

جدول شماره ۱-۹

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : کارکثیف

گروه	تعداد	اندازه تقریبی سانتی متر	مشخصات کلی	نام
I	۱	۶۰×۴۴×۲۴	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (یا الکترونیک) روی دستشویی ، بدون دربوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد ، مخصوص نصب به دیوار	دستشویی
III	۱	Ø۲۷×۳۵	فلزی یا پلاستیکی ، در دار ، با فرمان پایی و کیسه ای زباله	سطل زباله
II	۱	-	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی	طرف صابون مایع
II	۱	-	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ای کاغذی	حا حوله ای
I	۱	۱۰۰×۵۰×۹۰	شامل یک لگن شستشو، ازفولاد زنگ ناپذیر، مخصوص نصب روی قفسه ای زمینی با درهای لولایی ، از ورق فولادی زنگ ناپذیر، شیر مخلوط کروم ، با فرمان آرنجی (یا الکترونیک) روی سینی ، بدون دربوش تخلیه ، با همه ای قطعات و لوازم استاندارد	سینک باقفسه ای زمینی
I	۱	۵۰×۵۰×۹۰	رویه ، درها و بدنه از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، درها لولایی دوچاره با دستگیره و قفل کروم	قفسه ای زمینی
I	۱	۱۰۰×۳۰×۷۵	بدنه و درها از ورق فولادی زنگ ناپذیر، درها لولایی شبشه ای با دستگیره و قفل کروم ، مخصوص نصب به دیوار	قفسه دیواری
I	۱	۴۶×۴۶×۶۳	از چینی سفید یا ساخته شده از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، با فلاش تانک ، شیرهای دیواری سرد و گرم ، شیر سرشلنگی با شبکه کروم مخصوص آب سرد، شبکه ای کروم روی لگن سینک ، با همه ای قطعات و لوازم استاندارد	کلینیکال سینک
I	۱	-	نوع چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه ای چدنی قابل برداشتن	کف شوی

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۱-۹

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : کارکنیف

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
لگن شوی	مخصوص کار با آب سرد و آب گرم مصرفی ، باگرم کن برقی ، اتاقک شستشو از ورق فولادی زنگ ناپذیر یا چدنی لعاب دار ، شامل مخزن آب ، پمپ افزایش فشار ، کنترل های خودکار ، و همه ی قطعات و لوازم استاندارد ، مخصوص نصب روی کف	۶۰×۴۰×۱۲۵	۱	I
طبقه‌ی نگهداری لگن	از فولاد زنگ ناپذیر مخصوص نگهداری لگن ، برای نصب به دیوار ، به گنجایش ۶ لگن ، با سینی قطره گیر	۸۶×۲۸×۳۳	۱	I
طبقه نگهداری ظرف ادرار	از فولاد زنگ ناپذیر مخصوص نگهداری ظرف های ادرار ، برای نصب به دیوار ، به گنجایش ۶ ظرف	۸۸×۲۰×۲۰	۱	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بستری داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۱۰

بخش : بستری داخلی/جراحی

اتاق : جمع آوری کیف

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آنجلی (یا الکترونیک) روی دستشویی ، بدون دریوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، در دار، با فرمان پایی و کیسه ای زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
ظرف صابون مایع	دیواری ، کروم یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری ، کروم یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ای کاغذی	-	۱	II
کف شوی	نوع چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه ای چدنی قابل برداشتن	-	۱	I
ترویل رخت کیف	از لوله های فولادی زنگ ناپذیر ، با کیسه ای بزرگی به شکل استوانه ای قابل بستن ، چرخ های لاستیکی گردان ، یک چرخ ترمز دار	Ø۵۰×۷۵	۲	II
ترویل زباله	استوانه ای ایستاده ، بدنه از ورق فولادی زنگ ناپذیر، محفظه قابل برداشتن از روی پایه ، در با ستگیره از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، چرخ های لاستیکی گردان ، یک چرخ ترمز دار	Ø۵۰×۸۰	۲	II

یادداشت :

۱ طراحی بنای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی / جراحی تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۱۱

بخش : بسترهای داخلی / جراحی

اتاق : نظافت بخش

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
قفسه ی زمینی	رویه ، بدنه و درها ازورق فولادی زنگ ناپذیر، درها لولایی دوجداره ، با دستگیره و قفل کروم	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
قفسه دیواری	بدنه و درهای ورق فولادی زنگ ناپذیر ، درها لولایی ، دوجداره با دستگیره و قفل کروم ، مخصوص نصب به دیوار	۱۰۰×۳۰×۷۵	۱	I
ترویی نظافت	اسکلت از پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر، شامل سه طبقه سینی ازورق فولادی زنگ ناپذیر و یک کیسه ی برزنی جمع آوری زباله ، عدد چرخ لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۹۰×۵۵×۱۱۰	۱	II
کف شوی	نوع چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه ی چدنی قابل برداشتن	-	۲	I
شیر سرشلنجی	برای آب سرد و آب گرم مصرفی ، دیواری ، کروم	-	۲	I
سطل محلول	فلزی یا پلاستیکی ، مخصوص تهیه ی محلول های ضد عفونی	Ø۳۵×۴۰	۱	II
قلاب	دیواری ، کروم ، مخصوص آویختن تی و جارو	۴۰×۸	۱	II
ماشین کف ساب	برقی ، مخصوص تمیز کردن کف فضاهای بخش ، شامل موتور الکتریکی ، برس های دور ، چرخ های لاستیکی گردان و همه ی قطعات و لوازم استاندارد ۱	-	۱	II
دستشویی	از چینی سفید بدون پایه ، شیر مخلوطا کروم با فرمان آرنجی (بالکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد ، مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار با فرمان پایه و کیسه زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
ظرف صابون مایع	دیواری ، کروم یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری، کروم یا پلاستیکی، مخصوص حوله ی کاغذی	-	۱	II

یادداشت :

۱- در هر طبقه ساختمان فقط در یکی از اتاق های نظافت قرار می گیرد.

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۱۲

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : معاينه و درمان

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
تحت معاينه	اسکلت چوبی با روکش ، رویه چرمی با لایه ای اسفنجی ، دارای یک شکن در طرف سر بیمار	۱۹۵×۶۵×۸۰	۱	II
میز تحریر	اسکلت فلزی با رنگ نهایی کوره ای ، رویه چوبی ، روکش سیستیک	۱۰۰×۵۵×۷۵	۱	II
صندلی	اسکلت فلزی ، رویه چرمی ، پایه قابل تنظیم درارتفاع ، با چرخ های لاستیکی گردان ، با دسته و پشتی	۵۰×۴۰×۹۰	۱	II
دستشویی	از چینی سفید بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (یالکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد ، مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار ، با فرمان پایی و کیسه ای زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
جا حوله ای	دیواری ، کروم یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ای کاغذی	-	۱	II
ظرف صابون مایع	دیواری ، کروم یا پلاستیکی	-	۱	II
تربولی پانسمان	اسکلت و بدنه از لوله ، ورق و پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، قفسه ای زیر دوطبقه با درهای لولایی شیشه ای ، رویه از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، حفاظ آلومینیومی ، گیره برای سطل زباله ، با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۷۰×۴۶×۷۵	۱	II
رخت آویز	نوع فلزی کروم ، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
سطل رخت کیف	پلاستیکی ، با کیسه ای برزنتی مارک دار	Ø۳۵×۴۰	۱	III

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بستری داخلی/جراحی تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۱-۱۲

بخش : بستری داخلی/جراحی

اتاق : معاینه و درمان

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
پایه سرم	اسکلت از لوله و پروفیل فولادی، زنگ ناپذیر ، با قلاب های نگهداری سرم ، ۳ عدد چرخ لاستیکی گردان ، یک چرخ ترمز دار	-	۱	II
خروجی اکسیژن	نوع دیواری ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر	-	۱	I
خروجی خلاء	نوع دیواری ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر	-	۱	I
چراغ معاینه سیار	چراغ معاینه سیار با لامپ هالوژن قابل تغذیه از برق ۲۲۰ ولت ، با پایه فلزی قابل تنظیم در ارتفاع ، بازوی فلزی قابل تنظیم در طول و زاویه ، دسته حرکت قابل استریل ، پایه چرخدار ، کلید قطع و وصل و لوازم استاندارد	۴۰×۴۰×۱۴۰	۱	II
نگاتسکوپ	نگاتسکوپ فیلم رادیولوژی ، دو خانه ، از نوع روکار دیواری ، کلید قطع و وصل برای هرخانه ، دیفیوزر پلاستیک شیری رنگ ، لامپ های فلورسنت با اجزاء مربوطه ، بدنه فلزی ، گیره های غلطکی فیلم رادیولوژی ، قابل تغذیه از برق ۲۰۰ ولت و لوازم استاندارد	۷۴×۱۶×۵۴	۱	I
ساعت	ساعت دیواری باطری دار، صفحه سفید با قطر حداقل ۲۵ سانتی متر ، با همه‌ی لوازم استاندارد	-	۱	I

یادداشت :

طراحی بنایی درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بستری داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۱۳

بخش : بستری داخلی/جراحی

اتاق : وان درمان

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
وان	برای نصب روی پایه ، فلزی لعادار، ارتفاع روی وان از کف ۸۰ سانتی متر ، با پیش بینی حرکت ، با همه ی قطعات و لوازم استاندارد	۱۷۰×۷۰	۱	I
دوش	نوع کمر تلفنی ، با شیر مخلوط کروم ، علم و سردوش کروم ، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
دستگیره ی هدایت بیمار (grab Rail)	برای نصب به دیوار نزدیک وان ، از لوله ی فولادی کروم	-	۱	I
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (بالکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد، مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار ، با فرمان پایی و کیسه زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
آینه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی	۵۰×۴۰	۱	II
ظرف صابون مایع	دیواری، کروم یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری، کروم یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ی کاغذی	-	۱	II
ریل حوله ی حمام	مخصوص نصب به دیوار ، از لوله ی فولادی کروم	-	۱	I
دستگیره هدایت بیمار(Grab Rail)	مخصوص دستشویی ، برای نصب به دیوار ، از لوله فولادی کروم	-	۱	I
توالت غربی	از چینی سفید، مخصوص نصب روی کف ، با فلاش تانک	۷۰×۴۶	۱	I
دستگیره هدایت بیمار(Grab Rail)	مخصوص توالت غربی ، برای نصب به دیوار، از لوله ی فولادی کروم	-	۱	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۱-۱۳

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : وان درمان

گروه	تعداد	اندازه تقریبی سانتی متر	مشخصات کلی	نام
I	۱	-	مخصوص نصب به دیوار نزدیک توالی، غربی، با شلنگ کرومہ	شیر مخلوط
I	۱	-	نوع فلزی کرومہ، مخصوص نصب به دیوار	رخت آویز
I	۱	-	نوع چدنی، قطر نامی ۳ اینچ، با سیفون و شبکه‌ی چدنی قابل برداشت	کف شوی
II	۱	۹۸×۴۴×۱۶۰	مخصوص شستشوی بیمار در داخل وان درمان، متحرک، اسکلت فولادی زنگ ناپذیر، صندلی نشستن بیمار مقاوم در برابر اثر آب، با چرخ‌های لاستیکی گردان، دو چرخ ترمزدار	ترولی حمل بیمار
I	۱	۵۰×۳۰×۷۵	بدنه و درها از ورق فولادی زنگ ناپذیر، درها لولایی، با دستگیره و قفل کرومہ، مخصوص نصب به دیوار	قفسه دیواری

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۱۴

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : سرپرستار بخش

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
میز تحریر	اسکلت فلزی با رنگ نهایی کوره ای ، رویه چوبی با روکش سینتیک ، با کشو ، دستگیره و قفل کروم	۱۰۰×۵۵×۷۵	۱	II
صندلی سرپرستار	اسکلت فلزی ، رویه چرمی با دسته و پشتی ، پایه ها قابل تنظیم در ارتفاع ، با چرخ های لاستیکی گردان	۶۰×۴۰×۹۰	۱	II
مبل راحتی	مخصوص نشستن بیمار و همراهان ، اسکلت فلزی ، روکش چرمی ، با پشتی	۶۰×۶۰×۵۵	۴	II
فایل کابینت	فلزی ، چهار طبقه ، با دستگیره و قفل کروم	۴۰×۵۰×۱۵۰	۱	II
نگاتسکوپ	نگاتسکوپ فیلم رادیولوژی ، یک خانه ، از نوع روکار دیواری ، کلید قطع و وصل ، دیفیوزر پلاستیکی ، شیری رنگ ، لامپ های فلوروسنت با اجزاء مربوطه ، بدنه فلزی و گیره های غلطکی فیلم رادیولوژی ، قابل تقدیم از برق ۲۲۰ ولت و لوازم استاندارد	۳۶×۱۶×۵۴	۱	I
ساعت	ساعت دیواری باتری دار ، صفحه سفید و قطر حداقل ۲۵ سانتی متر با همه ی لوازم استاندارد	-	۱	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۱۵

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : روز

گروه	تعداد	اندازه تقریبی سانتی متر	مشخصات کلی	نام
II	۱	۶۰×۶۰×۵۵	مخصوص نشستن بیمار و هم راهان ، اسکلت فلزی ، روکش چرمی ، با پشتی	مبل راحتی
II	۱	۷۵×۷۵×۵۰	چوبی با روکش سنتیک ، چهارگوشه	میز کوتاه
I	۱	-	ساعت دیواری باطری دار ، صفحه سفید ، حداقل قطر ۲۵ سانتی متر با همه‌ی لوازم استاندارد	ساعت

: یادداشت

۱ طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی / جراحی تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۱۶

بخش : بسترهای داخلی / جراحی
اتاق : توالت و دستشویی بیماران ۱

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان ، آرنجی (با الکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۳	I
دستگیره هدایت بیمار	مخصوص دستشویی بیمار ، برای نصب به دیوار ، از لوله فولادی کروم	-	۳	I
سلط زباله	فلزی یا پلاستیکی ، در دار ، با فرمان پایی و کیسه زباله	Ø۲۷×۳۵	۳	III
آینه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی	۵۰×۴۰	۳	II
ظرف صابون مایع	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی	-	۳	II
جا حوله ای	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی ، مخصوص حوله کاغذی	-	۳	II
رخت آویز	نوع فلزی کروم ، مخصوص نصب به دیوار	-	۳	I
توالت غربی	از چینی سفید ، مخصوص نصب روی کف ، با فلاش تانک و همه قطعات و لوازم استاندارد	۷۰×۴۶	۱	I
دستگیره هدایت بیمار	مخصوص توالت غربی بیمار ، برای نصب به دیوار ، از لوله فولادی کروم	-	۱	I
توالت شرقی	از چینی سفید ، نوع تخت ، با فلاش تانک ، و همه قطعات و لوازم استاندارد	۵۶×۴۵×۲۷	۲	I
دستگیره هدایت بیمار	مخصوص توالت شرقی بیمار ، برای نصب به دیوار ، از لوله فولادی کروم	-	۲	I
شیر مخلوط	مخصوص نصب به دیوار نزدیک توالت غربی یا شرقی ، با شلنگ کروم به طول تقریبی ۸۰ سانتی متر و افشارنک ، قلاب اتصال به دیوار	-	۳	I
کف شوی	نوع چدنی ، قطرنامی ۳ اینچ ، باسیفون و شبکه چدنی قابل برداشتن ، برای توالت غربی	-	۱	I

یادداشت :

۱- برای یک گروه ۳ تایی توالت و دستشویی بیماران

طراحی بنایی درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۱۷

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : حمام بیماران ۱

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (یا الکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۲	I
دستگیره هدایت بیمار	مخصوص دستشویی بیمار ، برای نصب به دیوار، از لوله ای فولادی کروم	-	۲	I
سطله زباله	فلزی یا پلاستیکی ، در دار، با فرمان پایه و کیسه ای زباله	Ø۲۷×۳۵	۲	III
آینه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی	۵۰×۴۰	۲	II
ظرف صابون مایع	دیواری ، کروم یا پلاستیکی	-	۲	II
جا حوله ای	دیواری ، کروم یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ای کاغذی	-	۲	II
قفسه دیواری	از ورق فولادی زنگ ناپذیر با درهای لولایی	۳۰×۱۵×۳۵	۲	I
صندلی	مخصوص نشستن بیمار، اسکلت فولادی زنگ ناپذیر بارویه مقاوم دربرابر آب و رطوبت ، با پشتی	۵۰×۴۰×۹۰	۲	II
رخت آویز	نوع فلزی کروم ، مخصوص نصب به دیوار	-	۲	I
ریل حوله ای حمام	مخصوص نصب به دیوار، از لوله ای فولادی کروم	-	۲	I
دوش ساده	با شیر مخلوط کروم ، علم و سردوش کروم	-	۲	I
کف شوی	نوع چدنی ، قطرنامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه ای چدنی	-	۲	I
دستگیره هدایت بیمار	مخصوص فضای دوش ، سرتاسری درطول دیوارها، برای نصب به دیوار، از لوله ای فولادی کروم	-	۲	I
ریل برای پرده	ریل فلزی با رنگ کوره ای ، نصب به سقف	-	۲	II
پرده	مخصوص آویختن به ریل در طرف بال فضای دوش ، قابل حرکت درطول ریل، از جنس مقاوم دربرابر آب و رطوبت	-	۲	II

یادداشت :

۱- برای یک گروه دوتایی حمام بیماران

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۱۸

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : ابزار مواد و تجهیزات

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
قفسه‌ی ایستاده	از ورق فولادی با رنگ آستری و رنگ نهایی ، شامل طبقات و درهای لولایی با دستگیره و قفل کروم	۱۰۰×۴۵×۲۱۳	۱	I
قفسه‌ی ایستاده	از ورق فولادی با رنگ آستری و رنگ نهایی ، با طبقات ، بدون در	۱۰۰×۴۵×۲۱۳	۱	I
چراغ معاينه سیار	چراغ معاينه سیار برای استفاده در اتاق های بخش بسترهای داخلی/جراحی با لامپ هالوژن قابل تنظیم از برق ۲۲۰ ولت ، با پایه فلزی قابل تنظیم در ارتفاع ، بازوی فلزی قابل تنظیم در طول وزاویه ، دسته حرکت قابل استریل ، پایه چرخدار، کلید قطع و وصل و لوازم استاندارد	۴۰×۴۰×۱۴۰	۲	II
دستگاه ساکشن سیار	دستگاه ساکشن سیار برای استفاده در اتاق های بخش بسترهای داخلی/جراحی با پمپ ساکشن قابل تنظیم از برق ۲۲۰ ولت و بدون نیاز به روغن کاری مرحله ای ، دو بطری ساکشن درجه بندی شده ، دستگیره مخصوص ، شیر اطمینان برای جلوگیری از سریز شدن ، ترولی چرخدار از جنس فولاد زنگ ناپذیر ، کلیه قطع و وصل ، چراغ سیگنال ، اندیکاتور درجه ساکشن و لوازم استاندارد	۴۴×۳۸×۸۵	۲	II

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بستری داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۱۹

بخش : بستری داخلی/جراحی

اتاق : انبار رخت تمیز

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
قفسه‌ی ایستاده	از ورق فولادی زنگ ناپذیر، شامل ۵ طبقه، درهای لولایی با دستگیره و قفل کروم	۱۰۰×۴۵×۲۱۳	۳	I
ترولی رخت تمیز	اسکلت از لوله‌های فولادی زنگ ناپذیر، طبقه‌ها مشبك از مقتول فولادی زنگ ناپذیر، ۳ طبقه، از ۳ طرف با حفاظ از لوله‌ی فولادی زنگ ناپذیر و از یک طرف باز، با چرخ‌های لاستیکی گردان، دو چرخ ترمز دار	۱۱۵×۵۵×۱۵۲	۱	II

یادداشت :

طراحی بنایی درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتفاق

جدول شماره ۱-۲۰

بخش : بسترهای داخلی/جراحی
اتفاق : دوش ، توالت و دستشویی معلول

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (یا الکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد برای نصب به دیوار، مخصوص معلول و صندلی چرخ دار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
دستگیرهای هدایت بیمار	مخصوص دستشویی بیمار ، برای نصب به دیوار ، از لوله ای فولادی کروم	-	۱	I
سلط زباله	فلزی یا پلاستیکی ، در دار ، با فرمان پایی و کیسه ای زباله	Ø۳۷×۳۵	۱	III
آننه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی	۵۰×۴۰	۱	II
ظرف صابون مایع	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ای کاغذی	-	۱	II
قفسه دیواری	از ورق فولادی زنگ ناپذیر با درهای لولایی	۳۰×۱۵×۳۵	۱	I
دوش	نوع کمرتلقni ، باشیر مخلوط کروم ، علم و سردوش کروم ، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
صندلی	مخصوص نشستن بیمار زیر دوش ، اسکلت فولادی زنگ ناپذیر ، رویه مقاوم در برابر آب و رطوبت ، با پشتی	۵۰×۴۰×۹۰	۱	II
دستگیرهای هدایت بیمار	مخصوص فضای دوش ، سرتاسری در طول دیوارها ، برای نصب به دیوار ، ازلوله ای فولادی کروم	-	۱	I
کف شوی	نوع چدنی ، قطرنامی ۳ اینچ، باسیفون و شبکه ای چدنی قابل برداشتن ، برای توالت غربی	-	۱	I
ریل برای پرده	ریل فلزی با رنگ کوره ای ، نصب به سقف	-	۱	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه ای جدول شماره ۱-۲۰

بخش : بسترهای داخلی/جراحی
اتاق : دوش ، توالت و دستشویی معلول

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
پرده	مخصوص آویختن به ریل در طرف باز یوش ، قابل حرکت در طول ریل ، از جنس مقاوم در برابر آب و رطوبت	-	۱	II
توالت غربی	از چینی سفید ، مخصوص نصب روی گف ، با فلاش تانک و همه ای قطعات و لوازم استاندارد	۷۰×۴۶	۱	I
دستگیره هدایت بیمار	مخصوص توالت غربی بیمار، برای نصب به دیوار، از لوله ای فولادی کروم	-	۱	I
شیر مخلوط	مخصوص نصب به دیوار نزدیک توالت، با شلنگ کروم به طول تقریبی ۸۰ سانتی متر، افشارنک و قلاب اتصال به دیوار	-	۱	I
رخت آویز	نوع فلزی کروم ، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
ریل حolle ای حمام	مخصوص نصب به دیوار ، از لوله ای فولادی کروم	-	۱	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۲۱

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : آبدارخانه

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
ترولی حمل خوراک گرم	اسکلت از لوله و پروفیل فولادی زنگ ناپذیر، سه عدد تشتک بن ماری در رویه ، یک طبقه از ورق فولادی زنگ ناپذیر در زیر، ۴ عدد چرخ لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار ، با گرم کن برقی	۱۰۴×۶۰×۸۵	۱	II
ترولی حمل سینی خوراک	مخصوص حمل خوراک از آبدارخانه به اتاق های بسترهای با اسکلت و ریل ها از پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر، ۴ عدد چرخ لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار ، ظرفیت ۱۸ سینی استاندارد (دوسینی در هر ردیف)	۱۰۰×۸۲×۱۳۶	۱	II
میز سینی چینی	اسکلت و پایه ها از پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، رویه از ورق فولادی زنگ ناپذیر با تقویت در زیر، یک طبقه مشبك در زیر	۲۰۰×۸۰×۸۵	۱	I
قفسه های دیواری	بدنه و درها از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، درهالولایی ، مخصوص نصب به دیوار	۱۰۰×۳۰×۷۵	۲	I
دستشویی	از چینی سفید بدون پایه ، شیر مخلوط کرومہ با فرمان آرنجی (بالکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد، مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار، با فرمان پایی و کیسه زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
ظرف صابون مایع	دیواری، کرومہ یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری، کرومہ یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ای کاغذی	-	۱	II
میز زیر احاق گاز	اسکلت رویه از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، یک طبقه ی مشبك در زیر	۱۵۰×۶۵×۸۵	۱	I

یادداشت :

◊ طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه ی جدول شماره ۱-۲۱

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : آبدارخانه

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
اجاق	رومیزی ، نوع گازی یا برقی ، با دو صفحه ی چدنی گرم در رویه ، بدنه از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، با لوازم حفاظت الکتریکی یا گازی ، در لولایی گردان ۱	۴۷×۲۷×۱۲	۱	II
هد	مخصوص نصب روی اجاق رومیزید ، از ورق آلومینیومی	۶۰×۴۰×۶۰	۱	I
قفسه زمینی	تمام از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، با درهای لولایی	۵۰×۵۰×۹۰	۲	I
قفسه دیواری	بدنه و درها از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، درها لولایی ، مخصوص نصب به دیوار	۱۰۰×۳۰×۷۵	۱	I
قفسه زمینی	با یک لگن شستشو از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، رویه و درهای لولایی از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، با شیرهای مخلوط کرومی برای نصب روی سینی	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
ترموس چای	با گرم کن برقی ، به گنجایش ۲۰ لیتر	Ø۳۲×۵۷	۱	II
یخچال ایستاده	اسکلت فولادی ، بدنه و درها از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، درهای لولایی با قفل و دستگیره کرومی ، با قطعات و لوازم استاندارد	۱۵۰×۸۰×۲۰۵	۱	I
کف شوی	چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه ی چدنی قابل برداشتن	-	۲	I
قفسه ی ایستاده	مخصوص نگهداری ظروف تمیز ، اسکلت فولادی ، بدنه و درهای لولایی شیشه ای از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، با قفل و دستگیره ی کرومی	۱۰۰×۴۵×۱۷۰	۲	I
تروولی حمل ظروف کشیف	اسکلت از لوله و پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، دو طبقه ، تشکیل به عمق ۱۰ سانتی متر با چرخ های لاستیکی گردان	۸۰×۶۰×۸۵	۱	II

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بستری داخلی/جراحی تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه ی جدول شماره ۱-۲۱

بخش : بستری داخلی/جراحی

اتاق : آبدارخانه

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
میز با سینک	با یک لگن شستشوگر ورق فولادی زنگ ناپذیر، رویه و پایه ها از ورق فولادی زنگ ناپذیر با شیرهای مخلوط کروم به برای نصب روی سینی با المان برقی در داخل لگن	۱۰۰×۶۵×۸۵	۱	I
میز ورود طروف کثیف	رویه و پایه ها از ورق فولادی زنگ ناپذیر، با قیف در رویه برای تخلیه ی مواد زائد داخل طروف	۱۰۰×۶۵×۸۵	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، برای قرار گرفتن زیر میزورود طروف کثیف	Ø۳۵×۴۰	۱	III
میز سبد های ظروف کثیف و تمیز	مخصوص نصب در ورود و خروج ماشین ظرفشویی ، رویه و پایه ها از پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، با یک طبقه مشبک درزبر	۷۵×۶۵×۸۵	۲	I
ماشین ظرف شویی	مخصوص شستن ظروف بیماران دو بخش بستری به مدت ۱ ساعت ، ظرفیت ۲۰ سبد در ساعت ، با گرم کن برقی ، شامل کلیه ی قطعات و لوازم استاندارد و کنترل های ایمنی	۷۰×۷۰×۱۸۰	۱	I
هدو	مخصوص نصب روی ماشین ظرف شویی ، از ورق آلومینیومی، به ضخامت ۱/۵ میلی متر	۸۰×۸۰×۶۰	۱	I
ساعت	ساعت دیواری باطری دار ، صفحه سفید ، با حداقل قطر ۲۵ سانتی متر و لوازم استاندارد	-	۱	I

یادداشت :

- ۱- اجاق رومیزی در بیمارستان های ناحیه ای برقی و در بیمارستان های منطقه ای ، قطبی و کشوری ممکن است برقی یا گازی باشد.

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۲۲

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : انتظار عیادت کنندگان

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
صندلی	مخصوص نشستن عیادت کنندگان ، لسلکلت فلزی ، روکش چرمی ، با پشتی	۴۵×۴۵×۸۸	۶	II
میز کوتاه	چوبی ، با روکش سینتیک ، چهار گوش	۷۵×۷۵×۵۰	۲	II
آب سرد کن	برقی ، بدنه ای خارجی از ورق فولادی زنگ ناپذیر، دستگاه سرد کننده با کنترل های ایمنی	۳۸×۴۶×۱۰۰	۱	I
ساعت	ساعت دیواری باطری دار، صفحه سفید ، با حداقل قطر ۲۵ سانتی متر و لوازم استاندارد	-	۱	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی / جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۲۳

بخش : بسترهای داخلی / جراحی

اتاق : توالت و دستشویی کارکنان زن یا مرد ۱

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی	سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (یا الکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴		۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، در دار ، با فرمان پایه و کیسه‌ی زباله	Ø۲۷×۳۵		۱	III
آینه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی	۵۰×۴۰		۱	II
ظرف صابون مایع	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی	-		۱	II
جا حوله‌ای	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی ، مخصوص حوله‌ی کاغذی	-		۱	II
رخت اویز	نوع فلزی کرومی ، مخصوص نصب به دیوار	-		۱	I
توالت شرقی	از چینی سفید ، نوع تخت ، با فلاش تانک ، و همه‌ی قطعات و لوازم استاندارد	۵۶×۴۵×۲۷		۱	I
شیر مخلوط	مخصوص نصب به دیوار نزدیک توالت شرقی ، با شلنگ کرومی به طول تقریبی ۸۰ سانتی متر و افشارنک ، قلاب اتصال به دیوار	-		۱	I

یادداشت :

۱- جدول تجهیزات توالت ، دستشویی کارکنان زن و کارکنان مرد با هم تفاوت ندارد.

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بستری داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۲۴

بخش : بستری داخلی/جراحی

اتاق : برق

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
تابلوی برق	تابلوی برق نرمال و تابلوی برق اضطراری توکار با کلید حفاظتی از نوع مینیاتوری برای مدارهای روشنایی و پریز، فیوز در صورت نیاز ، کلید قطع و وصل ، شینه های سه فاز، نول و اتصال زمین ، ترمینال های مدارهای خروجی ، بدنه فلزی ، در فلزی با قفل مخصوص ، صفحه فلزی نصب لوازم ، صفحه فلزی روی لوازم از نوع بازشو ، چراغ های سیگنال ، پلاک نام تابلو و سایر لوازم استاندارد	۶۰×۲×۸۰	۲	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی / جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۲۵

بخش : بسترهای داخلی / جراحی

اتاق : کنفرانس و نمایش بیمار

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
میز خطابهای استاد	چوبی	۶۰×۴۵×۱۲۰	۱	II
صندلی استاد	اسکلت فلزی ، رویه چرمی ، با دسته و پشتی ، چرخ های لاستیکی گردان	۵۰×۴۰×۹۰	۱	II
برانکار	برای نمایش بیمار، اسکلت از لوله و پروفیل های زنگ ناپذیر، با دستگیره ، پوشش رویه از برزنت سفید، ۴ عدد چرخ لاستیکی گردان، دو چرخ ترمزدار	۱۷۹×۶۰×۸۰	۱	II
تخته نوشtar	برای نصب به دیوار ، با روكش سنتتیک ، مخصوص نوشتن با مازیک ، قابل پاک کردن	۲۰۰×۱۰۰	۱	II
صندلی دانشجو	اسکلت فلزی ، با پشتی ، روکش چرمی ، با میز کوچک متصل به صندلی برای نوشتن دانشجو	۴۵×۴۵×۸۸	۳۰	II
دستشویی	از چینی سفید بدون پایه ، شیر مخلوط کرومی با فرمان آرنجی (بالکترونیک) روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه با قطعات و لوازم استاندارد، مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار، با فرمان پایی و کیسه زباله	Ø۲۷×۲۵	۱	III
آینه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی	۵۰×۴۰	۱	II
ظرف صابون مایع	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ای کاغذی	-	۱	II
چراغ معاینه سیار	چراغ معاینه با لامپ هالوژن قابل تنظیم از برق ۲۲۰ ولت ، با پایه فلزی قابل تنظیم در ارتفاع ، بازوی فلزی قابل تنظیم در طول وزاویه ، دسته حرکت قابل استریل، پایه چرخ دار، کلید قطع و وصل و لوازم استاندارد	۴۰×۴۰×۱۴۰	۱	I

یادداشت :

۱ طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۱-۲۵

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : کنفرانس و نمایش بیمار

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
نگاتسکوب	نگاتسکوب فیلم رادیولوژی ، دوخانه ، از نوع روکار دیواری ، کلید قطع ووصل برای هرخانه ، دیفیوزن پلاستیک مخصوص ، شیری رنگ ، لامپ های فلورسنت با اجزاء مربوطه ، بدن فلزی و گیره های غلطکی فیلم رادیولوژی ، قابل تقدیم از برق ۲۲۰ ولت و لوازم استاندارد	۷۴×۱۶×۵۴	۱	I
ساعت	ساعت دیواری باطری دار ، صفحه سفید ، قطر حداقل ۲ سانتی متر و لوازم استاندارد	-	۱	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

**راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق**

جدول شماره ۱-۲۶

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : آزمایشگاه تحقیقاتی

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
میز آزمایشگاهی	مخصوص کنار دیوار، چوبی با روکش ملامین سفید، رویه مقاوم در برابر آتش ، اسید ، رطوبت و انتقال الکتریسیته ، اتاژور طبقه ای اول چوبی ، اتاژور طبقه ای دوم شیشه ای ، ارتفاع کل اتاژور ۷۵ سانتی متر از رویه میز ، با درهای لوایی ، دستگیره و قفل کروم	۷۵×۷۵×۹۰	۱	I
میز آزمایشگاهی	مخصوص کنار دیوار، چوبی با روکش ملامین سفید ، رویه مقاوم در برابر آتش ، اسید ، رطوبت و انتقال الکتریسیته ، اتاژور دو طبقه ، جاپادر زیر ، با سینک کوچک (Cup Sink) ضد اسید ، شیر آب سرد و پریزهای برق آزمایشگاهی	۷۵×۷۵×۹۰	۲	I
میز آزمایشگاهی	با یک عدد سینک ضد اسید در رویه ، به اندازه تقریبی ۴۵×۴۰×۲۵ سانتی متر ، با شیرهای مخلوط سرد و گرم آزمایشگاهی ، میز چوبی با روکش ملامین سفید ، رویه مقاوم برابر آتش ، اسید ، رطوبت و انتقال الکتریسیته ، با دو طبقه اتاژور ، درهای لوایی با دستگیره و قفل کروم	۷۵×۷۵×۹۰	۱	I
قفسه ایستاده	اسکلت چوبی ، با روکش ملامین سفید ، درهای شیشه ای لوایی با دستگیره و قفل کروم	۷۵×۴۵×۲۱۳	۱	I
پنچال	۱۲ فوتی ، اسکلت و بدنه یکپارچه از ورق فولادی با رنگ ضد رنگ ، پوشش خارجی با رنگ لعابی سفید پخته ، با قطعات و لوازم استاندارد و کنترل های ایمنی	۷۰×۶۱×۱۶۰	۱	II
سانتریفیوژ	رومیزی ، برقی ، با قطعات و لوازم استاندارد	-	۱	II
انکوباتور	رومیزی ، برقی ، با قطعات و لوازم استاندارد	-	۱	II
ساعت	ساعت دیواری باطری دار، صفحه سفید و باقطر حداقل ۲۵ سانتی متر ولوازم استاندارد	-	۱	I

یادداشت :

۱ طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱-۲۷

بخش : بسترهای داخلی/جراحی

اتاق : رختکن کارکنان زن

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
کمد رخت	ایستاده ، از ورق فولادی ، با رنگ آستری و رنگ نهایی سفید، شامل دو قفسه روی هم برای دو نفر، هر قفسه با در لولایی جداگانه برای یک نفر با دستگیره و قفل کروم	۳۳×۵۰×۱۸۰	۱۲	I
کمد رخت	ایستاده ، از ورق فولادی ، با رنگ آستری و رنگ نهایی سفید، با دستگیره و قفل کروم ، شامل رخت آویز در ارتفاع ، یک طبقه ی کوتاه در بالا و جا کفشهای در زیر، با در لولایی	۳۳×۵۰×۱۸۰	۶	I
قلاب رخت آویز	نوع فلزی کروم ، مخصوص نصب به دیوار در داخل کابین تعویض رخت	-	۱	I
صندلی	فلزی ، با روکش چرمی ، با پشتی ، مخصوص یک نفر ، برای تعویض رخت در کابین	۶۰×۶۰×۸۰	۱	II
ریل برای پرده	ریل فلزی با رنگ کوره ای ، مخصوص نصب در ارتفاع بالای ورودی به کابین تعویض رخت	-	۱	I
پرده	مخصوص آویختن به ریل در طرف بلاز کابین تعویض رخت ، از جنس مقاوم در برابر رطوبت	-	۱	II

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

**راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بستری داخلی/جراحی
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق**

جدول شماره ۱-۲۸

بخش : بستری داخلی/جراحی

اتاق : رختکن کارکنان مرد

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
کمد رخت	ایستاده ، از ورق فولادی ، با رنگ آستری و رنگ نهایی سفید، شامل دو قفسه ی روی هم برای دو نفر ، هر قفسه با در لولایی جداگانه و دستگیره و قفل کروم	۳۳×۵۰×۱۸۰	۳	I
کمد رخت	ایستاده ، از ورق فولادی ، با رنگ آستری و رنگ نهایی سفید، با در لولایی ، دستگیره و قفل کروم ، شامل رخت آویز در ارتفاع ، یک طبقه ی کوتاه در بالا و جا کفشه در زیر	۳۳×۵۰×۱۸۰	۲	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی ۱

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش های بسترهای داخلی/جراحی
فهرست منابع

NHS ADB B Sheets, C Sheets

NHS ADB Definition

NIH Design Policy and Guidelines Room Data Sheets

HBN 4-1976 Ward Unit

HBN 4-1990 Adult Acute Ward

Design Guide Plates and Data Sheets Patient Care Area

Medical Planning Associates Equipment Guide

نقشه های تیپ میزها و قفسه های بیمارستان
شرکت خانه سازی ایران - ۱۳۶۶

نقشه های تیپ میزها و قفسه های آزمایشگاه
شرکت خانه سازی ایران - ۱۳۶۶

خواننده گرامی

دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله با گذشت بیش از سی سال فعالیت تحقیقاتی و مطالعاتی خود ، افزون بر چهارصد عنوان نشریه تخصصی - فنی ، در قالب آینه نامه ، ضابطه ، معیار ، دستورالعمل ، مشخصات فنی عمومی و مقاله ، بصورت تألیف و ترجمه تهیه و ابلاغ کرده است . نشریه پیوست در راستای موارد یاد شده تهیه شده تا در راه نیل به توسعه و گسترش علوم در کشور و بهبود فعالیت های عمرانی بکار برده شود. به این لحاظ برای آشنایی بیشتر ، فهرست عنوانین نشریاتی که طی دو سال اخیر به چاپ رسیده است باطلاع استفاده کنندگان و دانش پژوهان محترم رسانده می شود .

لطفاً برای اطلاعات بیشتر به سایت اینترنتی <http://tec.mpor.org.ir/fanni/s.htm>

مراجعه نمائید .

دفتر امور فنی، تدوین معیارها
و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله

سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور

معاونت امور فنی

فهرست نشريات

دفتر امور فنی، تدوین معیارها
و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله
در سال‌های (۸۱-۸۳)

ملاحظات	نوع دستورالعمل	تاریخ انتشار چاپ		شماره نشریه	عنوان نشریه
		آخر	اول		
	۱		۱۳۸۱	۲۲۴	آینین نامه روسازی آسفالتی راه های ایران
	۲ نوع ۲۲۵-۱		۱۳۸۲		ضوابط و معیارهای طرح و اجرای سیلوهای بتی
	۲ نوع ۲۲۵-۲		۱۳۸۱	۲۲۵	جلد اول - مشخصات فنی عمومی و اجرایی سازه و معماری سیلو (۲۲۵-۱)
					جلد دوم - مشخصات فنی عمومی و اجرایی تأسیسات برق سیلو (۲۲۵-۲)
					جلد سوم - مشخصات فنی عمومی و اجرایی تأسیسات مکانیکی سیلو (۲۲۵-۳)
	۳		۱۳۸۱	۲۴۰	راهنمای برگزاری مسابقات معماری و شهرسازی در ایران
	۳		۱۳۸۱	۲۴۵	ضوابط طراحی سینما
	۱		۱۳۸۱	۲۴۶	ضوابط و مقررات شهرسازی و معماری برای افراد معلول جسمی - حرکتی
	۳		۱۳۸۱	۲۴۷	دستورالعمل حفاظت و ایمنی در کارگاههای سدسازی
	۳		۱۳۸۱	۲۴۸	فرسایش و رسوبگذاری در محدوده آشکنها
	۲		۱۳۸۱	۲۴۹	فهرست خدمات مرحله توجیهی مطالعات ایزوتوپی و ردیابی مصنوعی منابع آب زیرزمینی
	۱		۱۳۸۲	۲۵۰	آینین نامه طرح و محاسبه قطعات بتن پیش تینیده
	۳		۱۳۸۱	۲۵۱	فهرست خدمات مطالعات بهسازی لرزه ای ساختمانهای موجود
	۳		۱۳۸۱	۲۵۲	رفتارسنجی فضاهای زیرزمینی در حین اجرا
	۱		۱۳۸۱	۲۵۳	آینین نامه نظارت و کنترل برعملیات و خدمات نقشه برداری
	۳		۱۳۸۱	۲۵۴	دستورالعمل ارزیابی پیامدهای زیست محیطی پروژه های عمرانی: جلد اول - دستورالعمل عمومی ارزیابی پیامدهای زیست محیطی پروژه های عمرانی (۲۵۴-۱)
	۱		۱۳۸۱	۲۵۴	جلد دوم - شرح خدمات بررسی اولیه و مطالعات تفصیلی ارزیابی اثارزیست محیطی طرح عمرانی (۲۵۴-۲)
	۳		۱۳۸۱	۲۵۴	جلد سوم - دستورالعمل های اختصاصی پروژه های آب(۲۵۴-۳)
	۳		۱۳۸۱	۲۵۵	دستورالعمل آزمایشهای آبشویی خاکهای شور و سدیمی در ایران
	۳		۱۳۸۱	۲۵۶	استانداردهای نقشه کشی ساختمانی
	۳			۲۵۷	دستورالعمل تهیه طرح مدیریت مناطق تحت حفاظت
	۳		۱۳۸۱	۲۵۸	دستورالعمل بررسیهای اقتصادی منابع آب
	۳		۱۳۸۱	۲۵۹	دستورالعمل آزمون میکروبیولوژی آب
	۳		۱۳۸۱	۲۶۰	راهنمای تعیین عمق فرسایش و روشهای مقابله با آن در محدوده پایه های پل
	۱		۱۳۸۱	۲۶۱	ضوابط و معیارهای فنی روشهای آبیاری تحت فشار مشخصات فنی عمومی آبیاری تحت فشار
	۲		۱۳۸۲	۲۶۲	فهرست جزئیات خدمات مطالعات تأسیسات آبگیری (مرحله های شناسایی ، اول و دوم ایستگاههای پمپاز)
	۲		۱۳۸۲	۲۶۳	فهرست جزئیات خدمات مهندسی مطالعات تأسیسات آبگیری (سردخانه سازی)
	۱		۱۳۸۲	۲۶۴	آینین نامه اتصالات سازه های فولادی ایران
	۳		۱۳۸۲	۲۶۵	بریایی آزمایشگاه آب
	۳		۱۳۸۲	۲۶۶	۱- دستورالعمل تعیین اسید یته و قلیائیت آب ۲- دستورالعمل تعیین نیتروژن آب

ملاحظات	نوع دستورالعمل	تاریخ انتشار چاپ		شماره نشریه	عنوان نشریه
		آخر	اول		
				۲۶۷	ایمنی نامه ایمنی راههای کشور ایمنی راه و حریم (جلد اول) ایمنی اینبه فنی (جلد دوم) ایمنی علان (جلد سوم) تجهیزات ایمنی راه (جلد چهارم) تأسیسات ایمنی راه (جلد پنجم) ایمنی بهرهبرداری (جلد ششم) ایمنی در عملیات اجرایی (جلد هفتم)
	۳		۱۳۸۲	۲۶۸	دستورالعمل تثبیت لایههای خاکریز و روپوشی راهها
	۳		۱۳۸۲	۲۶۹	راهنمای آزمایش‌های دانه‌بندی رسوب
تجدیدنظر دوم	۱		۱۳۸۳	۵۵	مشخصات فنی عمومی کارهای ساختمانی
	۳		۱۳۸۳	۲۷۰	معیارهای برنامه‌ریزی و طراحی کتابخانه‌های عمومی کشور
	۳		۱۳۸۲	۲۷۱	شرایط طراحی (DESIGN CONDITIONS) برای محاسبات تأسیسات، گرمایی، توضیح هوا و تهویه مطبوع مخصوص تعدادی از شهرهای کشور
	۳		۱۳۸۳	۲۷۲	راهنمای مطالعات بهره‌برداری از مخازن سدها
	۳		۱۳۸۳	۲۷۳	راهنمای تعیین بار کل رسوب رودخانه‌ها به روش اینشتین و کلبو
	۳		۱۳۸۳	۲۷۴	دستورالعمل نمونه‌برداری آب
	۱		۱۳۸۳	۲۷۵	ضوابط بهداشتی و ایمنی پرسنل تصفیه‌خانه‌های فاضلاب
				۲۷۶	شرح خدمات مطالعات تعیین حد بستر و حریم رودخانه یا مسیله
	۳		۱۳۸۳	۲۷۷	راهنمای بررسی پیشروی آب‌های شور در آبخوانهای ساحلی و روش‌های کنترل آن
	۳		۱۳۸۳	۲۷۸	راهنمای انتخاب ظرفیت واحدهای مختلف تصفیه‌خانه‌های فاضلاب شهری
	۱		۱۳۸۳	۲۷۹	مشخصات فنی عمومی زیرسازی راه‌آهن
				۲۸۰	مشخصات فنی عمومی راهداری
	۳		۱۳۸۳	۲۸۱	ضوابط عمومی طراحی شبکه‌های آبیاری و زهکشی
	۳		۱۳۸۳	۲۸۲	ضوابط هیدرولیکی طراحی ساختمان‌های تنظیم سطح آب و آبگیرها در کانال‌های روباز
				۲۸۳	فهرست خدمات مهندسی مرحله ساخت طرح‌های آبیاری و زهکشی
	۳		۱۳۸۳	۲۸۴	راهنمای بهره‌برداری و نگهداری از تصفیه‌خانه‌های فاضلاب شهری بخش دوم - تصفیه ثانویه
	۳		۱۳۸۳	۲۸۵	راهنمای تعیین و انتخاب وسایل و لوازم آزمایشگاه تصفیه‌خانه‌های فاضلاب
	۳		۱۳۸۳	۲۸۶	ضوابط طراحی سیستم‌های آبیاری تحت فشار
				۲۸۷	طراحی بنایی درمانی (۱) بخش بسترهای داخلی - جراحی تجهیزات ۲۸۷-۱
				۲۸۸	ایمنی نامه طرح هندسی راه‌آهن
				۲۸۹	راهنمای روش محاسبه تعدیل آحدهای پیمان‌ها
				۲۹۰	دستورالعمل تهیه، ارائه و بررسی پیشنهادهای تغییر، با نگاه مهندسی ارزش دستورالعمل تهیه و ارسال گزارش سالانه پیشنهادهای تغییر، با نگاه مهندسی ارزش
				۲۹۱	جزئیات تیپ کارهای آب و فاضلاب

**Islamic Republic of Iran
Management and Planning Organization (MPO)**

Health Buildings Design 
Volume 4

**Design Guide For Medical Equipment Specifications
of Medical/Surgical Care Units**

**Office of Deputy for Technical Affairs
Technical, Criteria Codification and Earthquake Risk Reduction
Affairs Bureau**