

جمهوری اسلامی ایران  
سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور

**طراحی بناهای درمانی (۳)**  
**(جلد چهارم)**  
**راهنمای گروه‌بندی و مشخصات فنی**  
**تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان**

نشریه شماره ۲۸۷-۳

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

۱۳۸۴

انتشارات سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور ۸۹/۱۰/۸۴

## فهرست برگه

طراحی بناهای درمانی (۳) / [تهریه کننده] سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور، معاونت امور فنی، دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله. - تهران: سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور، معاونت امور اداری، مالی و منابع انسانی، مرکز مدارک علمی، موزه و انتشارات، ۱۳۸۴.

چ: مصور، نقشه. - (سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور. دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله؛ نشریه شماره ۲۸۷-۳) (انتشارات سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور؛ ۸۴/۰۰/۸۹ - ۸۴/۰۰/۸۶)

ISBN 964-425-678-6: (دوره)

ISBN 964-425-667-0: (۱.ج)

ISBN 964-425-668-9: (۲.ج)

ISBN 964-425-669-7: (۳.ج)

ISBN 964-425-670-0: (۴.ج)

فهرستنويسي براساس اطلاعات فيبا.

Health buildings design (3)

ص. ع. به انگلیسي:

كتابنامه.

مندرجات: ج.۱. راهنمای برنامه ریزی و طراحی معماری بخش اعمال زایمان. - ج.۲. راهنمای طراحی تأسیسات مکانیکی بخش اعمال زایمان. - ج.۳. راهنمای طراحی تأسیسات برقی بخش اعمال زایمان. - ج.۴. راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان.

ا. بیمارستانها - طرح و ساختمان. ۲. بیمارستانها - بخش زایمان - طرح و ساختمان. الف. سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور. دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله. ب. سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور. مرکز مدارک علمی، موزه و انتشارات.

۷۲۵/۵۱

RG ۵۰۰ / ۴۲

[TA ۳۶۸ س/ ۲۸۷-۳ ش. ۱۳۸۴]

كتابخانه ملي ايران

ISBN 964-425-670-0

شابک ۰-۶۷۰-۴۲۵-۹۶۴ (جلد چهارم)

طراحی بناهای درمانی (۳)، جلد چهارم: راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی  
تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان

ناشر: سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور، معاونت امور اداری، مالی و منابع انسانی، مرکز مدارک علمی، موزه و انتشارات

چاپ اول، ۱۰۰۰ نسخه

قيمت: ۱۰۰۰۰ ریال

تاریخ انتشار: سال ۱۳۸۴

ليتوگرافی: قاسملو

چاپ و صحافی: چاپ اتحاد

كارشناس فنی امور چاپ: مجتبی امیرحسینی  
همه حقوق برای ناشر محفوظ است.

(P)

بسمه تعالی

ریاست جمهوری

سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور  
رئیس سازمان

۱۰۱/۶۹۵۴۰

شماره :

۱۳۸۴/۴/۲۱

تاریخ :

بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران

موضوع : طراحی بناهای درمانی ۳

به استناد آیین 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)، سوراخ ۱۳۷۵/۴/۴ هیأت محترم وزیران)، به پیوست نشریه شماره ۲۸۷-۳ دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله این سازمان، با عنوان «طراحی بناهای درمانی ۳» از نوع گروه سوم، در مجموعه چهار جلدی با عنوان زیر ابلاغ می‌گردد:

جلد یکم : راهنمای برنامه‌ریزی و طراحی معماری-بخش اعمال زایمان

جلد دوم : راهنمای طراحی تأسیسات مکانیکی-بخش اعمال زایمان

جلد سوم : راهنمای طراحی تأسیسات برقی-بخش اعمال زایمان

جلد چهارم : راهنمای گروه‌بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی-بخش اعمال زایمان

دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور، پیمانکاران و عوامل دیگر می‌توانند از این نشریه به عنوان راهنمای استفاده نمایند و در صورتی که روش‌ها، دستورالعمل‌ها و راهنمایی‌های 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.

حمید شرکت

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 آن را برای استفاده به جامعه مهندسی کشور عرضه نموده است. با وجود تلاش فراوان، این اثر مصون از ایرادهایی نظیر غلطهای مفهومی، فنی، ابهام، ایهام و اشکالات موضوعی نیست.

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

- ۱ شماره بند و صفحه موضوع مورد نظر را مشخص کنید.
- ۲ ایراد مورد نظر را به صورت 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 می‌شود.

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



## پیش گفتار

طراحی و اجرای بناهای عمومی ، از جمله بیمارستان ها ، با توجه به وسعت ، پراکندگی ، پیچیدگی عملکرد و روابط بین آن ها 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 کارایی بناها خواهد شد ، بلکه علاوه بر افزایش عمر مفید ساختمان ها ، انجام امور برنامه ریزی و بودجه گذاری خرد و کلان را برای دست اندر کاران تسهیل می نماید.

معاونت امور فنی در راستای وظایف و مسئولیت های قانونی ، بر اساس ماده ۲۳ قانون برنامه و بودجه و نظام فنی و اجرایی طرح های عمرانی کشور (مصوب ۷۵/۳/۲۳ هیات محترم وزیران) و به منظور ایجاد هماهنگی و یکنواختی در برنامه ریزی و طراحی (معماری ، تاسیسات برقی و مکانیکی) بناهای درمانی با تشکیل گروهی از کارشناسان ذیصلاح در دفتر امور فنی ، تدوین معیارها و کاهش خطر پذیری ناشی از زلزله ، اقدام به تدوین معیارهای طراحی مورد نیاز این بخش از فعالیت های عمرانی کشور نمود.

تدوین ضوابط و معیارهای طراحی بناهای درمانی در مجموعه ای با عنوان کلی " طراحی بناهای درمانی " ، به تدریج از طرف سازمان در حال تهیه و انتشار می باشد. سری اول این مطالعات به بیمارستان های عمومی اختصاص دارد. تا کنون ۲ مجموعه از سری اول " طراحی بناهای درمانی " به شرح زیر از طرف سازمان انتشار یافته است.

- مجموعه ۱ ۲۸۷-۱ پختن های بستری داخلی/جراحی

- مجموعه ۱ ۲۸۷-۲ پختن های مراقبت ویژه I.C.U.

مجموعه حاضر (۲۸۷-۳) شامل چهار جلد است که به معماری ، تاسیسات مکانیکی ، تاسیسات برقی و تجهیزات بخش اعمال زایمان اختصاص دارد و توسط کارشناسان زیر با توجه به رشته 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 برنامه ریزی و طراحی معماری بخش اعمال زایمان " جلد یکم از مجموعه سوم است .

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

## معاون امور فنی



# طراحی بنای درمانی ۳

## راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی پخش اعمال زایمان

### فهرست

۹

### مقدمه

#### فصل یکم : تعریف و گروه بندی تجهیزات بیمارستانی

۱۳	.....	۱-۱
۱۴	.....	۲-۱

#### فصل دوم : سیستم های تجهیزات بیمارستانی در بخش اعمال زایمان

۱۸	.....	۱-۲
۱۸	.....	۲-۲
۱۹	.....	۳-۲
۲۳	.....	۴-۲
۲۴	.....	۵-۲
۲۶	.....	۶-۲

پیوست شماره ۱ - تعداد و مشخصات فنی تجهیزات هر اتاق - جدول های ۱-۳۱ تا ۳-۳۱



## مقدمه

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

کتاب سوم در مورد بخش اعمال زایمان است که شامل سه رشته معماری ، تاسیسات مکانیکی و تاسیسات برقی می باشد.

" کتاب حاضر تحت عنوان " راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بخش اعمال زایمان " چهارمین جلد از کتاب سوم 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 اعمال زایمان " تبعیت کند.

در این راهنمای 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 اقسام 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 مطالعه کتاب تنها به انتقال ساده ای این تحقیقات اکتفا نشده و از تجربه ای ده ها سال طراحی ، اجرا و بهره برداری تاسیسات مکانیکی بناهای درمانی کشور نیز بهره گرفته است ، تا رهنمودهای آن به شرایط مشخص ایران نزدیک باشد.



## طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
فصل یکم: تعریف و گروه بندی تجهیزات بیمارستانی

۱۳

### ۱ تعریف و گروه بندی تجهیزات بیمارستانی

#### ۱-۱ تعریف

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

"تجهیزات بیمارستان شامل همه‌ی اقلام لازم برای انجام خدمات بیمارستان است و همه‌ی اقلام  
فنی و غیر فنی (مثلاً مبلمان) را در بر می‌گیرد. مواد مصرفی کوتاه مدت ، از قبیل سوخت ، نوشت  
افزار ، مواد خوراکی ، لوازم پانسمان ، تجهیزات به حساب نمی‌آیند."

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

"تجهیزات بیمارستان شامل همه‌ی 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 می‌باشد. اقلام مربوطه به هزینه‌های جاری بهره برداری ، از قبیل مواد  
خوراکی ، سوخت ، دارو ، لوازم پانسمان ، کاغذ ، فرم‌های چاپی و مواد پاک کننده ، تجهیزات به  
حساب نمی‌آیند."

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 راهنمای پیشنهاد می‌شود.

"عبارت "تجهیزات بیمارستان" همه‌ی اقلامی را که برای تسهیل انجام خدمات تشخیصی ، درمانی  
و پشتیبانی بیمارستان مورد نیاز است ، در بر می‌گیرد. اقلام مصرفی کوتاه مدت ، از قبیل مواد  
خوراکی ، سوخت ، دارو ، لوازم پانسمان ، نوشت افزار ، فرم‌های چاپی ، مواد پاک کننده ، تجهیزات  
محسوب نمی‌شوند."

## طراحی بنایی درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
فصل یکم: تعریف و گروه بندی تجهیزات بیمارستانی

۱۴

تجهیزات بیمارستانی اقلام ساختمان را در بر نمی گیرد و اقلامی مانند لوله کشی ، کابل کشی و  
کانال کشی اجزای ساختمان می باشند

### 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 ترمیمال های  
خروجی تاسیسات مکانیکی و برقی)

**گروه II** - اقلامی که اثر مشخص بر فضا و یا بر ساختمان بنا یا بر مهندسی تاسیسات مکانیکی و  
برقی دارند و نصب آن ها در قرارداد پیمانکار پیش بینی می شود ولی تهیه ی آن ها در قرارداد  
 جداگانه ای به عهده پیمانکار گذاشته می شود.

**گروه III** - اقلامی مانند گروه II ولی با این تفاوت که تهیه و نصب آن ها در قرارداد جداگانه ای  
( جدا از قرارداد اصلی ساختمان) پیش بینی می شد.

**گروه IV** - اقلامی که طبق موافقت نامه ای جداگانه ای (نسبت به قرارداد ساختمان) تهیه می شوند  
و عموماً 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 انتستیتو 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 عموماً در قرارداد ساختمان  
پیش بینی شده اند. قفسه ها ، کانترهای بیمارستان ، آسانسورها ، دیگ های آب گرم و بخار ،  
استریلایزرها ، چراغ های اتاق عمل ، صندلی و تخت دندان پزشکی ، تخت کالبد شکافی و  
تجهیزات ثابت دیگر ، از این گروه اند.

## طرایحی بناهای درمانی ۳

### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان فصل یکم: تعریف و گروه بندی تجهیزات بیمارستانی

۱۵

**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 جابجایی هستند. اقلامی مانند تخت بستری ، مبلمان دفتری ، دستگاه های رادیوگرافی و فلوروسکوپی ، تخت اتاق عمل ، چادر اکسیژن ، ساتریفوژها ، ترازووها و همه ای تجهیزات متحرک چرخ دار ، از این قبیل اند.

**گروه III - اقلام بادوامی** 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 را در بر می گیرد.

#### ۴-۲-۱ معیارهای گروه بندی در کشور ما

۱-۴-۲-۱ معیارهایی که مبنای گروه بندی تجهیزات بیمارستان در دو کشور نامبرده در بالا قرار گرفته است ، تماماً با ضوابط و روند جاری تهیه و نصب این تجهیزات در کشور ما مطابقت ندارد.

۲-۴-۲-۱ 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.

۳-۴-۲-۱ 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 به 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 بنابر این در جریان پیشرفت کارهای ساختمانی باید نوع آن ها مشخص باشد تا بتوان جای مناسب و سرویس های لازم را به طور دقیق برای نصب آن ها پیش بینی کرد. برخی از اقلام 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 شوند و بر اجزای ساختمان و تاسیسات اثر می گذارند ، اصطلاحاً به عنوان "تجهیزات ثابت" شناخته شده اند.

## طراحی بنایی درمانی ۳

### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان فصل یکم: تعریف و گروه بندی تجهیزات بیمارستانی

۱۶

معیار دیگری که در انتخاب تجهیزات، در مراحل طراحی و اجرای ساختمان، باید رعایت شود امکان جابجایی برخی از اقلام تجهیزات، در هر یک از فضاهای است. این کار به منظور شناخت حجم فضای کار، گردش کار و حرکت بیمار و پرسنل در آن فضا و رابطه‌ی 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 نمی‌شوند ولی بدون جانمایی نهایی و شناخت تقریبی ابعاد آن‌ها، پیش‌بینی جای کافی و مناسب و حل مسائل راهبری آن‌ها در فضا، ممکن نیست. بنابر این 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 می‌شود:

گروه I - شامل تجهیزاتی است که بر جای ثابتی برای همیشه نصب می‌شوند. تجهیزاتی که به شبکه‌های تاسیسات مکانیکی و برقی به طور دائمی متصل می‌شوند در این گروه قرار می‌گیرند (تجهیزات ثابت)

گروه II - شامل تجهیزاتی است که، هر چند جای ثابتی ندارند و قابل جابجایی می‌باشند، ولی ابعاد و موقعیت آن‌ها بر فضا و اجزاء ساختمان و تاسیسات تأثیر معین دارد.

گروه III - شامل تجهیزاتی است که، جای مشخص ندارند و عموماً در انبارها، داخل قفسه‌ها، روی میزهای کار و یا روی کف قرار می‌گیرند. ابعاد و 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.

### طراحی بناهای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان

فصل یکم: تعریف و گروه بندی تجهیزات بیمارستانی

۱۷

(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 پیشرفت کارهای ساختمانی صورت گیرد.

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

۲-۶-۲-۱ 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 اعمال زایمان  
فصل دوم: سیستم های تجهیزات بیمارستانی در بخش اعمال زایمان

۱۸

### سیستم های تجهیزات بیمارستانی در بخش اعمال زایمان

۲

#### کلیات

۱-۲

- بررسی و انتخاب سیستم تجهیزات بیمارستانی در این بخش با استفاده از مدارک زیر ارائه شده است :
- ”راهنمای برنامه ریزی و طراحی معماری بخش اعمال زایمان“
  - ”فصل نهم - عمل کرد فضاهای بخش اعمال زایمان“

جانمایی تجهیزات بیمارستانی در این بخش با استفاده از مدارک زیر ارائه شده است.

- ”راهنمای برنامه ریزی و طراحی معماری بخش اعمال زایمان“
- ”فصل دهم - نقشه اتاق ها و فضاهای بخش اعمال زایمان“

#### تجهیزات اتاق به اتاق

۲-۱-۲

- جدول های تجهیزات فضاهای مختلف، بخش اعمال زایمان در پیوست شماره ۱ آمده است . در این جدول ها برای هر قلم از تجهیزات ، ستون های زیر پیش بینی شده است :

#### مشخصات کلی

۱-۲-۲

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 راهنمایی نمی توان مشخصات دقیق هر یک از اقلام تجهیزات (از جمله نوع مصالح ، اجزای دستگاه و غیره) را به دست داد. تهیه ای این مشخصات دقیق ، برای هر پروژه ای معین و در زمان طراحی و اجرای آن باید صورت گیرد.

#### اندازه هی تقریبی

۲-۱-۲-۲

حدود تقریبی اندازه هی هر قلم از تجهیزات نیز ، در مراحل اولیه هی طراحی ، مورد نیاز طراح می باشد. اطلاع از این اندازه ها ، به خصوص به هنگام جانمایی تجهیزات و پیش بینی فضای لازم برای دست رسانی ، بهره برداری و نگهداری هر یک ، ضرورت دارد. در مواردی که اندازه هی برخی اقلام در بیمارستان های ۱۰۰ تا ۳۰۰ تخت با بیمارستان های ۳۰۰ تا ۱۰۰۰ تخت متفاوت است ، در جدول ها نشان داده شده است.

### طراحی بناهای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بهخش اعمال زایمان  
فصل دوم: سیستم های تجهیزات بیمارستانی در بهخش اعمال زایمان

۱۹

تعداد ۳-۱-۲-۲

تعداد هر یک از اقلام تجهیزات در هر فضا ، در این جدول ها نسبتا دقیق است ، هر چند در موارد نادری تعداد برخی اقلام در بیمارستان های ۱۰۰ تا ۳۰۰ تخت با بیمارستان های ۳۰۰ تا ۱۰۰۰ تخت متفاوت است و در جدول ها نشان داده شده 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 "۱-۵-۲" گروه بندی پیشنهادی تجهیزات بیمارستانی برای ایران ، در این راهنمای باید مورد توجه قرار گیرد.

ضد عفونی و استریل ۳-۲

کلیات ۱-۳-۲

در بهخش اعمال زایمان ابزار ، لوازم ، لگنچه ها و انواع رخت استریل به طور روزمره ، در فضاهای زیر ، مورد نیاز است.

- اتاق های درد ، زایمان طبیعی و ریکاوری
- اتاق زایمان سزارین

لوازم استریل در زایمان طبیعی و زایمان سزارین برای موارد زیر لازم است :

- زنان باردار در مرافق درد ، زایمان طبیعی و ریکاوری
- نوزاد در اتاق درد ، زایمان و ریکاوری
- زنان باردار در جریان عمل سزارین
- نوزاد در اتاق عمل سزارین

لوازم استریل به دو صورت به این فضاهایی رسید:

## طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان

فصل دوم: سیستم های تجهیزات بیمارستانی در بخش اعمال زایمان

۲۰

- به صورت بسته های استریل (Sterile Packs) ، که قبل طبق فرم های استاندارد

آماده شده و به فضای مورد نیاز فرستاده می شود.

- به صورت ابزار ، لگنچه و غیره ، که به طور جداگانه آماده و به فضای مورد نیاز

فرستاده می شود.

رونده استریل کردن ابزار و دیگر لوازم روند طولانی و پیچیده ای است که نمی تواند در داخل بخش

اعمال زایمان انجام گیرد. عمدۀ ترین مراحل این روند عبارت است از:

شستشو (Washing) -

تمیز کردن (Cleaning) -

ضد عفونی (Disinfection) -

استریل (Sterilizing) -

بنابر این مناسب است که نیاز بخش اعمال زایمان به لوازم و ابزار استریل برنامه ریزی شود و پس

از آماده شدن در مرکز استریل بیمارستان ، به صورت بسته ها (Packs) یا به صورت جداگانه ، به

بخش اعمال زایمان فرستاده شود.

(الف) تنها موردی که ممکن است در بخش اعمال زایمان به استریل کردن در همین بخش نیاز افتد آن

است که یکی از اقلام ابزار استریل به دلیل (مثلاً افتادن روی زمین) غیر استریل (Unsterile)

شود. در چنین حالتی می توان از طریق باز کردن یک بسته (Pack) استریل دیگر به قطعه‌ی

استریل مورد نیاز دست رسی پیدا کرد.

(ب) به منظور پرهیز از باز کردن یک بسته‌ی جدید مناسب است یک دستگاه استرالایزر سریع رومیزی

برقی ، در اتاق آماده سازی استریل اتاق عمل زایمان سازارین نصب شود تا ، در صورت احتمال

چنین مواردی ، بتوان آن قطعه را در زمان کوتاه استریل کرد.

محل نگهداری بسته های استریل که از مرکز استریل بیمارستان می رسد، در فضاهای زیر است :

(الف) در قسمت زایمان طبیعی محل نگهداری لوازم استریل اتاق دارو و کار تمیز است.

## طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
فصل دوم: سیستم های تجهیزات بیمارستانی در بخش اعمال زایمان

۲۱

(ب) در قسمت زایمان سزارین محل نگهداری لوازم استریل اتاق آماده سازی استریل است.

روش حمل و نگهداری لوازم استریل ۲-۳-۲

لوازم استریل از مرکز استریل بیمارستان در ترویی های استریل به بخش اعمال زایمان حمل می شود. ۱-۲-۳-۲

لوازم استریل قسمت زایمان طبیعی ، در اتاق دارو و کار تمیز این بخش ، در قفسه های مخصوص لوازم استریل نگهداری می شود. ۲-۲-۳-۲

پس از تخلیه های لوازم استریل ترویی ها برای ضد عفونی به مرکز استریل بازگشت داده می شود. (الف)

برای فرستادن لوازم استریل به اتاق های درد، زایمان و ریکاوری دست کم یک ترویی استریل در اتاق دارو و کار تمیز پارک می شود. (ب)

در هر اتاق درد ، زایمان و ریکاوری همواره یک ترویی استریل ، با لوازم آن ، پارک می شود. (پ)

لوازم استریل سزارین ، در اتاق آماده سازی استریل ، در داخل قفسه های مخصوص لوازم استریل نگهداری می شود. ۳-۲-۳-۲

پیش از هر عمل زایمان سزارین بسته های استریل روی ترویی استریل در این اتاق چیده می شود. (الف)

- محل پارک این ترویی در اتاق آماده سازی استریل است .

این ترویی ها ، هر بار پس از استفاده ، برای ضد عفونی به مرکز استریل فرستاده می شود ، و برای پارک در اتاق آماده سازی استریل ، بازگشت داده می شود. (ب)

تسبیش و ضد عفونی لگن ها و لگنچه ها ۳-۳-۲

لگن ها و لگنچه ها در بخش اعمال زایمان در موارد زیر به کار می روند: ۱-۳-۳-۲

## طراحی بنایی درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان

فصل دوم: سیستم های تجهیزات بیمارستانی در بخش اعمال زایمان

۲۲

- لگن های مدفوع زنان باردار بستری در مراحل مختلف در اتاق معاينه ، در اتاق درد، زایمان و ریکاوری یا در مرحله ای آمادگی برای زایمان سازارین
- لگنچه های مورد استفاده در اتاق معاينه ، اتاق درد، زایمان و ریکاوری ، یا در اتاق زایمان سازارین ، به منظور جمع آوری و تخلیه ای انواع مالیات

برای شستشو و ضد عفونی این لگن ها و لگنچه ها لازم است در فضاهای زیر لگن شوی خودکار نصب شود::

- اتاق کار کثیف در قسمت زایمان طبیعی
- اتاق کار کثیف در قسمت زایمان سازارین

در انتخاب نوع و نصب لگن شوی (Bedian Washer Sanitizer) نکات زیر باید مورد 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 منظور پرهیز از لوله کشی بخار در بخش اعمال زایمان و مشکلات آن از نظر کنترل عفونت و نگهداری ، ترجیح دارد که از انتخاب لگن شوی بخارخودداری شود و لگن شوی از نوعی انتخاب شود که گرم کن برقی داشته باشد.

(پ) برخی سازندگان خارجی نوعی لگن شوی عرضه کرده اند که می توان لگن مدفوع را در آن تخلیه کرد و بعد دستگاه را برای شستشو و ضد عفونی راه اندازی نمود. در این حالت دیگر لازم نیست برای تخلیه ای مدفوع ، پیش از لگن شوی « یک دستگاه کلینیکال سینک جداگانه ای نصب شود. چون این نوع لگن شوی در کشور ساخته نمی شود لازم است پیش از ورود لگن به دستگاه لگن شوی ، یک دستگاه کلینیکال سینک نصب شود.

## طرهای بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
فصل دوم: سیستم های تجهیزات بیمارستانی در بخش اعمال زایمان

۲۳

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

۴-۲ گردش رخت

۱-۴-۲ در بخش اعمال زایمان انواع رخت های زیر مورد نیاز است:

- رخت زنان باردار
- رخت نوزادان
- ملافه ها و روپالشی ها
- پارچه های استریل که در بسته های استریل (Sterile Packs) قرار دارد.
- روپوش کارکنان

۲-۴-۲ گردش رخت در بخش اعمال زایمان از سیستم عمومی گردش رخت در بیمارستان تعییت می کند.  
این سیستم شامل عناصر زیر است:

۱-۲-۴-۲ انواع رخت کثیف بخش جمع آوری و در اتاق جمع آوری کثیف بخش، در ترولی رخت کثیف نگهداری و آماده های حمل به رخت شوی خانه های مرکزی بیمارستان می شود.

ممکن است قطعاتی از رخت، که در جریان کارهای زایمان به شدت آلوده و عفونی شده باشند،  
ناگزیر باید به مرکز زباله سوز بیمارستان فرستاده شوند. در این حالت این قسمت از رخت در کیسه های جداگانه و مارک دار به ترولی زباله جمع آوری کثیف بخش منتقل می شوند.

۲-۲-۴-۲ قطعاتی از رخت، که لازم است پس از شسته شدن، به منظور استریل کردن، به بخش استریل بیمارستان حمل شوند، در کیسه های جداگانه های مارک دار، در ترولی های رخت کثیف نگهداری می شوند.

۳-۴-۲ تعویض رخت کارکنان ممکن است مرکزی، منطقه ای یا محلی باشد.

### طراحی بناهای درمانی <sup>۳</sup>

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
فصل دوم: سیستم های تجهیزات بیمارستانی در بخش اعمال زایمان

۲۴

اگر تعویض رخت کارکنان مرکزی یا منطقه ای باشد، کارکنان بخش در رختکن فقط روپوش مخصوص بخش اعمال زایمان را می پوشند و هنگام خروج این روپوش را در ترولی رخت کثیف قرار می دهند.

(الف) کارکنان اتاق عمل زایمان سازارین روپوش ، کلاه ، دهان بند ، دستکش و غیره را از بسته های استریل دریافت می کنند و پس از استفاده ، برای شستشو ، در ترولی رخت کثیف بخش قرار می دهند.

(ب) حمل رخت استریل ، از مرکز استریل بیمارستان به بخش اعمال زایمان ، در داخل بسته های استریل (Sterile Packs) صورت می گیرد.

توزيع خواراک ۵-۲

کلیات ۱-۵-۲

زنان باردار ، در مدتی که در اتاق دیده زایمان طبیعی و ریکاوری هستند با هیچ نوع خوردنی و نوشیدنی تغذیه نمی شوند. تخلیه ای کامل روده ای این زنان در ورود به این اتاق ضروری است.

زنان باردار ، قبل از زایمان سازارین، تخلیه کامل می شوند و در جریان عمل سازارین هیچ نوع تغذیه ای برای آن ها صورت نمی گیرد.

فعالیت اصلی آبدارخانه ای این بخش منحصراً مربوط به کارکنان است.

تجهیزات اصلی مورد نیاز آبدارخانه ای بخش اعمال زایمان در جدول های پیوست شماره ۱ آمده است.

وظایف آبدارخانه ۲-۵-۲

کارکنان بخش اعمال زایمان معمولاً به هنگام صرف ناهار و شام ، در غذا خوری اصلی بیمارستان پذیرایی می شوند.

### طراحی بناهای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان

فصل دوم: سیستم های تجهیزات بیمارستانی در بخش اعمال زایمان

۲۵

در زمان ناهار یا شام ممکن است برخی از کارکنان این بخش درگیر فعالیت های مربوط به زایمان طبیعی یا سازارین باشند. در چنین مواردی خوراک گرم یا سرد از آشپزخانه ی مرکزی بیمارستان ، با ترولی ، به این بخش حمل می شود.

غیر از صباحانه ، ناهار و شام ، کارکنان این بخش در همه ی ساعت های شباهه روز ممکن است با نوشیدنی های گرم و سرد و برخی خوراکی های سبک ، که در آبدارخانه تهیه می شود، پذیرایی شوند. ۲-۲-۵-۲

مناسب است آبدارخانه ی بخش در طراحی نزدیک به اتاق استراحت کارکنان پیش بینی شود.

### الف) روش توزیع ۳-۵-۲

خوراک گرم از آشپزخانه ی مرکزی بیمارستان ، طبق برنامه ی پیش بینی شده ، با ترولی گرم به آبدارخانه ی بخش می رسد و در این محل پارک می شود. ۱-۳-۵-۲

در صورتی که برخی از کارکنان درگیر فعالیت های زایمان باشند، خوراک گرم در ترولی گرم ، تا هنگام مصرف ، باقی می ماند. این ترولی در محل پارک خود با کابل مخصوص به پریز برق متصل است و خوراک را همچنان گرم نگاه می دارد. ۲-۳-۵-۲

انواع خوراک سرد (شیر ، ماست ، سالاد ، نان و غیره) از آشپزخانه ی مرکزی بیمارستان ، با ترولی غیر سرد (Non-Refrigerated) ، طبق برنامه پیش بینی شده ، به آبدارخانه ی بخش می رود. ۳-۳-۵-۲

### شستشوی ظروف ۴-۵-۲

شستن ظروف کوچک (فنجان چای و قهوه ، لیوان و غیره) در سینک شستشوی آبدارخانه با دست صورت می گیرد و در قفسه های آبدارخانه نگهداری می شود. ۱-۴-۵-۲

شستشوی ظروف بزرگ (سینی و بشقاب خوراک) ، برای شستشو ، به آشپزخانه ی مرکزی بیمارستان حمل می شود. ۲-۴-۵-۲

### دفع زیاله ۶-۲

## طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
فصل دوم: سیستم های تجهیزات بیمارستانی در بخش اعمال زایمان

۲۶

۱-۶-۲ سیستم دفع زباله‌ی بخش اعمال زایمان از سیستم مرکزی دفع زباله‌ی بیمارستان تعیت می‌کند.

۲-۶-۲ انواع زباله

۱-۲-۶-۲ انواع زباله‌ی این بخش، که لازم است از هم جدا باشد، به ترتیب زیر است:

(الف) زباله‌ی معمولی (Trash)

(ب) زباله‌ی بیولوژیک (Garbage)

(پ) زباله‌ی مواد نوک تیز

(ت) زباله‌ی عفونی (Infectious)

۲-۲-۶-۲ هریک از انواع زباله‌ها در کیسه‌ی جدآگانه‌ی مارک دار قرار می‌گیرد و با ترولی زباله به اتاق جمع آوری کثیف حمل می‌شود.

(الف) زباله‌ی مواد نوک تیز ممکن است به جای کیسه، در جعبه‌های پلاستیکی یک بار مصرف قرار گیرد. و به دستگاه زباله سوز بیمارستان حمل شود.

۳-۶-۲ جمع آوری و تفکیک

۱-۳-۶-۲ جمع آوری و تفکیک دقیق زباله در بخش اعمال زایمان اهمیت زیادی در پاکیزه نگاه داشتن و بهداشت محیط و کنترل عفونت دارد.

۲-۳-۶-۲ نقش سطل زباله در فضاهای مختلف بخش بسیار مهم است. در فضاهایی که دستشویی پیش‌بینی شده، مناسب‌ترین محل سطل زباله زیر دستشویی است. هر سطل زباله باید کیسه‌ی زباله‌ی مخصوص خود را داشته باشد.

### طراحی بناهای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
فصل دوم: سیستم های تجهیزات بیمارستانی در بخش اعمال زایمان

۲۷

۳-۳-۶-۲ تفکیک زباله در کیسه های مارک دار مختلف به کنترل عفونت کمک می کند. تفکیک زباله در کیسه های جداگانه ، نه فقط در داخل بخش ، بلکه در سراسر مسیر انتقال زباله تا محل دفع زباله ای بیمارستان نیز ، در کنترل انتشار عفونت و بهداشت محیط اهمیت زیادی دارد.



## طراحی بناهای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات فنی تجهیزات هر اتاق

### پیوست شماره ۱

- این پیوست گروه ، تعداد و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی هر اتاق را ، به صورت جدول نشان می دهد.

- برای مطالعه ای نکاتی که درمتن گزارش درباره ای جدول های این پیوست آمده ، به شماره ای زیر مراجعه شود.

۲-۲ تجهیزات اتاق به اتاق



## ۳ طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

### فهرست جداول ها

پیش ورودی بخش	۳-۱
رختکن کارکنان زن	۳-۲
رختکن کارکنان مرد	۳-۳
توالت و دستشویی کارکنان	۳-۴
جمع آوری کیف	۳-۵
معاینه	۳-۶
درد، زایمان و ریکاوری	۳-۷
دوش، تولات و دستشویی	۳-۸
انبار تجهیزات	۳-۹
ایستگاه پرستاری (۱۰۰ تا ۳۰۰ تختخواب)	۳-۱۰
ایستگاه پرستاری (۳۰۰ تا ۱۰۰۰ تختخواب)	۳-۱۱
پارک تجهیزات پزشکی	۳-۱۲
دازو و کارت میز (۱۰۰ تا ۳۰۰ تختخواب)	۳-۱۳
دازو و کارت میز (۳۰۰ تا ۱۰۰۰ تختخواب)	۳-۱۴
آزمایشگاه	۳-۱۵
انبار رخت تمیز	۳-۱۶
انبار تجهیزات پزشکی	۳-۱۷
کار کیف	۳-۱۸
اتاق نظافت	۳-۱۹
اتاق سرپرستار	۳-۲۰
اتاق پزشک کشیک	۳-۲۱
دوش، توال و دستشویی	۳-۲۲
اتاق استراحت کارکنان	۳-۲۳
آبدارخانه های بخش	۳-۲۴
آمادگی سازارین	۳-۲۵
عمل سازارین	۳-۲۶
آماده سازی استریل (سازارین)	۳-۲۷
اسکراب (سازارین)	۳-۲۸
ریکاوری (سازارین)	۳-۲۹
کار کیف (سازارین)	۳-۳۰
اتاق برق	۳-۳۱



طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱

بخش : اعمال زایمان

اتاق : پیش و رودی

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
جاکفسی	چوبی ، دو طبقه ، مخصوص تعویض کفش در پیش و رودی	۵۰×۳۵×۶۰	۳	II
میز کنترل	چوبی ، رویه و بدنه با روکش سیستیک ۱	۱۰۰×۷۵×۷۵	۱	II
صندلی	اسکلت فلزی با رنگ کوره ای ، نشیمن و پشتی از چرم	۶۰×۶۰×۸۰	۱	II

یادداشت :

۱- در بخش اعمال زایمان با ظرفیت بیش از ۲۵۰ زایمان در سال

طراحی پناهای درمانی ۳

واهنجامی گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳-۲

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : رختکن کارکنان زن

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
کمد رخت	ایستاده ، از ورق فولادی ، با رنگ آستری یا رنگ نهایی سفید، شامل دو قفسه روی هم برای دو نفر ، هر قفسه با در لولایی ، برای یک نفر جداینه و دستگیره و قفل کرومده ۱	۳۳×۵۰×۱۸۰		I
کمد رخت	ایستاده ، از ورق فولادی ، با رنگ آستری یا رنگ نهایی سفید، دستگیره و قفل کرومده ، شامل رخت آویز در ارتفاع ، یک طبقه ی کوتاه در بالا و جاکشی در زیر ، با در لولایی سرتاسری ۱	۳۳×۵۰×۱۸۰		I
قفسه ی ایستاده	قفسه ی ایستاده ، از ورق فولادی زنگ ، ناپذیر ، بادرهای لولایی و طبقات ۲	۱۰۰×۴۵×۱۸۰	۱	I
قلاب رخت آویز	نوع فلزی کرومده، مخصوص نصب به دیوار		۸	I
صندلی	فلزی ، با روکش چرمی و 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 باز کابین تعویض رخت ، از جنس مقاوم در برابر رطوبت	-	۱	II
دوش	نوع کمر تلفنی ، با شیر مخلوط کرومده ، علم و سردوش کرومده، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
کف شوی	نوع چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه ی چدنی قابل برداشتن	-	۱	I

یادداشت :

۱- تعداد کمد باید برای هر ظرفیت زایمان در سال محاسبه شود

۲- مخصوص نگهداری رخت استریل

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۳-۲

بخش : اعمال زایمان

اتاق : رختکن کارکنان زن

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
رخت آویز	نوع فلزی کروم، مخصوص نصب به دیوار در کابین دوش	-	۱	I
ریل برای پرده	ریل فلزی با رنگ کوره‌ای، مخصوص نصب در ارتفاع بالای ورودی به کابین دوش	-	۱	I
پرده	مخصوص آویختن به ریل در طرف باز کابین دوش، از جنس مقاوم در برابر رطوبت	-	۱	II
ریل حوله‌ی حمام	مخصوص نصب به دیوار کابین دوش، از لوله‌ی فولادی کروم	-	۱	I
سطل رخت کثیف	پلاستیکی، با کیسه‌ی مارک دار	Ø۳۵×۴۰	۱	III
ساعت	ساعت دیواری باطری دار، صفحه‌ی سفید با قطر حداقل ۲۵ سانتی متر	-	۱	I

: یادداشت

**طراحی بناهای درمانی**

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتفاق

بخش : اعمال زایمان

اتفاق : رختکن کارکنان مرد

جدول شماره ۳-۳

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، برای یک نفر جداگانه و دستگیره و قفل کرومی ۱	۳۳×۵۰×۱۸۰		I
کمد رخت	ایستاده، از ورق فولادی، با رنگ آسترید و رنگ نهایی سفید، دستگیره و قفل کرومی، شامل رخت آویز در ارتفاع، یک طبقه ی کوتاه در بالا و جاکشی در زیر، با در لولایی سرتاسری	۳۳×۵۰×۱۸۰		I
قفسه ی ایستاده	قفسه ی ایستاده، از ورق فولادی زنگ ناپذیر، بادرهای لولایی و طبقات ۲	۱۰۰×۴۵×۱۸۰	۱	I
قالاب رخت آویز	نوع فلزی کرومی، مخصوص نصب به دیوار	-	۳	I
صندلی	فلزی، با روکش چرمی و 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 باز کابین تعویض رخت، از جنس مقاوم در برابر رطوبت	-	۱	II
دوش	نوع کمر تلفنی، با شیر مخلوط کرومی، علم و سردوش کرومی، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
کف شوی	نوع چدنی، قطر نامی ۳ اینچ، با سیفون و شبکه ی چدنی قابل برداشتن	-	۱	I

یادداشت :

۱- تعداد کمد باید برای هر ظرفیت زایمان در سال محاسبه شود

۲- مخصوص نگهداری رخت استریل

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان

تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۳

بخش : اعمال زایمان

اتاق : رختکن کارکنان مرد

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
رخت آویز	نوع فلزی کروم، مخصوص نصب به دیوار در کابین دوش	-	۱	I
ریل برای پرده	ریل فلزی با رنگ کوره ای، مخصوص نصب در ارتفاع بالای ورودی به کابین دوش	-	۱	I
پرده	مخصوص آویختن به ریل در طرف باز کابین دوش، از جنس مقاوم در برابر رطوبت	-	۱	II
ریل حوله‌ی حمام	مخصوص نصب به دیوار کابین دوش، از لوله‌ی فولادی کروم	-	۱	I
سطل رخت کثیف	پلاستیکی، با کیسه‌ی مارک دار	Ø۳۵×۴۰.	۱	III
ساعت	ساعت دیواری باطری دار، صفحه‌ی سفید با قطر حداقل ۲۵ سانتی متر	-	۱	I

یادداشت :

## طراحی بناهای درمانی

### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر آناق

جدول شماره ۳-۴

بخش : اعمال زایمان

آناق : توالت و دستشویی، کارکنان ۱

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید، بدون پایه، شیر مخلوط کرومہ با فرمان آرجی (یا الکترونیک) روی دستشویی، بدون درپوش تخلیه، با طبقات و لوازم استاندارد، مخصوص نصب به دیوار	۶.۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی، دردار، با فرمان پایی و کیسه زباله	Ø ۲۷×۳۵	۱	III
آینه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی	۵۰×۴۰	۱	II
ظرف صابون مایع	دیواری، کرومہ یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری، کرومہ یا پلاستیکی، مخصوص حوله ای کاغذی	-	۱	II
توالت شرقی	از چینی سفید، نوع تخت، با فلاش تانک و همه ای قطعات و لوازم استاندارد	۵۶×۴۵×۲۷	۱	I
شیر مخلوط	مخصوص نصب به دیوار نزدیک توالت شرقی، با شلنگ کرومہ به طول تقریبی ۸۰ سانتی متر و افشارنک و قلاب اتصال به دیوار	-	۱	I
رخت آویز	نوع فلزی کرومہ، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I

یادداشت :

- تجهیزات این جدول برای یک کابین است و به تعداد کابین های پیش بینی شده در برنامه فیزیکی تکرار می شود.

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳-۵

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : جمع آوری کثیف

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 در پوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارde مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار ، با فرمان پایی و کیسه‌ی زباله	Ø ۲۷×۳۵	۱	III
طرف صابون مایع	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله‌ای	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی ، مخصوص حوله‌ی کاغذی	-	۱	II
کف شوی	نوع چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه‌ی چدنی قابل برداشتن	-	۱	I
تروولی رخت کثیف	از لوله‌ی فولادی زنگ ناپذیر ، با کیسه‌ی بزرگ‌تری به شکل استوانه‌ای قابل بستن ، چرخ‌های لاستیکی گردان ، یک چرخ ترمز دار	Ø ۵۰×۷۵	۲	II
تروولی زباله	استوانه‌ای ایستاده ، بدنه از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، محفظه قابل برداشتن از روی پایه ، در با دستگیره از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، چرخ‌های لاستیکی گردان ، یک چرخ ترمز دار	Ø ۵۰×۸۰	۲	II

یادداشت :

## طراحی بناهای درمانی

### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر آتاق

جدول شماره ۳۶

بخش : اعمال زایمان

آتاق : معاینه

نام	مشخصات آکلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
تخت معاینه	اسکلت فلزی با چرخ های لاستیکد گردان تمزدار، پایه و رویه شامل دو قسمت قابل جدا شدن، قسمت سر با امکان تغییر ارتفاع، رویه تخت چرمی که روی تشک ابری (Foam) را می پوشاند، به انضمام پایه های قابل اتصال به تخت برای نگهداشتن پای زن باردار، لگن متصل به اسکلت زیر تخت، وکلیه قطعات و لوازم استاندارد، مخصوص معاینه ای زنان باردار	۱۹۰×۸۰×۷۵	۱	II
میز تحریر	اسکلت فلزی با رنگ نهایی کوره ای، رویه چوبی، روکش سنتیک	۱۰۰×۵۵×۷۵	۱	II
صندلی	اسکلت فلزی، رویه چرمی، پایه قابل تنظیم در ارتفاع، با چرخ های لاستیکی گردان، دسته و پشتی	۵۰×۴۰×۹۰	۱	II
دستشویی	از چینی سفید بدون پایه، شیر مخلوط کرومہ 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، دردار، با فرمان ہلپی و کیسه ای زباله	Ø ۲۷×۳۵	۱	III
جا حوله ای	دیواری، کرومہ یا پلاستیکی، مخصوص حوله ای کاغذی	-	۱	II
ظرف صابون مایع	دیواری، کرومہ یا پلاستیکی	-	۱	II

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتفاق

ادامه ی جدول شماره ۳-۶

بخش : اعمال زایمان

اتفاق : معاینه

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
رخت آویز	نوع فلزی کروم، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
خروجی اکسیژن	نوع دیواری ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر	-	۱	I
خروجی خلاء	نوع دیواری ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر	-	۱	I
چراغ معاینه ی سیار	چراغ معاینه ی سیار با لامپ هالوژن ، قابل تنظیم از برق ۲۳۰ 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 هر خانه ، دیفیوزر پلاستیک شیری رنگ ، لامپ های فلورسنت با اجزاء مربوطه ، بدنه فلزی ، گیره های غلطکی فیلم رادیولوژی ، قابل تنظیم از برق ۲۲۰ ولت و لوازم استاندارد	۷۴×۱۶×۵۴	۱	I
ساعت	ساعت دیواری باطری دار، صفحه سفید با قطر حداقل ۲۵ سانتی متر ، با همه ی لوازم استاندارد	-	۱	I

یادداشت :

### طراحی بناهای درمانی ۳

#### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : درد، زایمان و دیکاوری ۳

جدول شماره ۷۳

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
تخت زایمان طبیعی	اسکلت فلزی با چرخ های لاستیکی گردان ترمزدار، پایه و رویه شامل دو قسمت قابل جدا شدن ، قسمت سر با امکان تغیر ارتفاع ، رویه‌ی تخت چرمی که روی تشک ابری (Foam) را می پوشاند، به انضمام پایه‌های قابل اتصال به تخت برای نگهدارشتن پای زن باردار، لگن متصل به اسکلت زیر تخت ، و کلیه‌ی قطعات و لوازم استاندارد مخصوص زایمان طبیعی	قسمت سر ۹۰×۱۰۷×۱۱۰ قسمت پای ۷۵×۸۸×۱۱۰	۱	II
ریل برای پرده	ریل فلزی با رنگ کوره ای ، نصب به سقف ، مخصوص ورودی به اتاق	-	۱	I
پرده	مخصوص اویختن به ریل سقفی در ورود به اتاق	-	۱	II
خروجی اکسیژن	زیر کنسول یا دیواری ۱	-	۱	I
خروجی گاز بیهوشی	زیر کنسول یا دیواری ۱ و ۲	-	۱	I
خروجی خلاء	زیر کنسول یا دیواری ۱	-	۱	I
دستشویی	از چینی سفید گود ، بدون پایه ، شیر مخلوط با فرمان 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 ه کیسه‌ی زباله	Ø ۲۷×۳۵	۱	III

یادداشت :

- ۱- مخصوص تخت مادر
- ۲- مخلوط گاز اکسیژن و گاز بیهوشی

### طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳-۷

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : درد، زایمان و ریکاوری ۳

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
تخت زایمان طبیعی	اسکلت فلزی با چرخ های لاستیکی گردان ترمزدار، پایه و رویه شامل دو قسمت قابل جدا شدن ، قسمت سر با امکان تغیر ارتفاع ، رویه‌ی تخت چرمی که روی تشك ابری (Foam) را می پوشاند، به انضمام پایه های قابل اتصال به تخت برای نگهدارشتن پای زن باردار، لگن متصل به اسکلت زیر تخت ، و کلیه‌ی قطعات و لوازم استاندارد، مخصوص زایمان طبیعی	قسمت سر $90 \times 107 \times 110$ قسمت پا $75 \times 88 \times 110$	۱	II
ریل برای پرده	ریل فلزی با رنگ کوره‌ای ، نصب به سقف ، مخصوص ورودی به اتاق	-	۱	I
برده	مخصوص اوپختن به ریل سقفی در ورود به اتاق	-	۱	II
خروجی اکسیژن	زیر کنسول یا دیواری ۱	-	۱	I
خروجی گاز بیهوشی	زیر کنسول یا دیواری ۱ و ۲	-	۱	I
خروجی خلاء	زیر کنسول یا دیواری ۱	-	۱	I
دستشویی	از چینی سفید گود ، بدون پایه ، شیر مخلوط با فرمان الکترونیک روی دستشویی ، بدون دریوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد ، مخصوص نصب به دیوار	$60 \times 43 \times 24$	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار، با فرمان پایی و کیسه زباله دیواری، کرومیه یا پلاستیکی ، با فرمان الکترونیک	$\varnothing 27 \times 35$	۱	III
ظرف صابون مایع	دست خشک کن دیواری ، کرومیه یا پلاستیکی ، با گرم کن برقی ، فرمان الکترونیک	-	۱	II
آینه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی	$50 \times 40$	۱	II

یادداشت :

- ۱- مخصوص تخت مادر
- ۲- مخلوط گاز اکسیژن و گاز بیهوشی
- ۳- مخصوص هر اتاق درد، زایمان و ریکاوری

## طراحی بناهای درمانی

### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۳۷

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : درد، زایمان و دیکاوری

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
صندلی دسته و پشتی	اسکلت فلزی ، رویه چرمی ، با چرخ‌های لاستیکی گردان ، کنسول بالای تخت	۵۰×۴۰×۹۰	۱	II
کنسول بالای تخت	کنسول بالای تخت بیمار از نوع روکار ، بر بدن فلزی ، چراغ روشنایی عمومی با لامپ فلورسنت ، چراغ روشنایی مطالعه و معاینه با لامپ فلورسنت ، پریزهای برق نرمال و اضطراری ، پریز تلفن ، پلاگ احضار پرستار ، کلید قطع و وصل روشنایی عمومی و معاینه و مطالعه ، خروجی گازهای طبی ، ترمیمال های مدارهای مربوطه و لوازم استاندارد ۱ و ۲	۱۴۰×۱۲×۲۰	۱	I
چراغ معاینه سیار	چراغ معاینه سیار با لامپ هالوژن ، قابل تغییر از برق ۲۲۰ ولت ، با پایه 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 ۲۲	۴۰×۴۰×۱۴۰	۱	I
ساعت	ساعت دیواری باطری دار ، صفحه سفید با قطر حداقل ۲۵ سانتی متر با همه لوازم استاندارد	-	۱	I
گهواره نوزاد	مخصوص استقرار روی ترولی ، از لوله های فولادی زنگ ناپذیر ، کف از شیکه ای فولادی زنگ ناپذیر ، صفحات جنبی از ورق پلاستیکی ، ترولی از لوله های فولادی با زنگ کوره ای سفید ، چهار چرخ لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	گهواره ۶۶×۳۹×۲۸ ترولی ۹۶×۵۰×۹۵۴۵	۱	I
دستگاه تجدید حیات نوزاد	تجهیز به گرم کن (Warmer) متحرک با سیستم کنترل اتوماتیک و دستی ، دارای کلیه ابزار تنفسی مخصوص نوزاد و ساکشن . و امکان اندازه گیری ضربان قلب ، تنفس ، فعالیت عضلات وغیره	۱۰۰×۶۰×۱۸۰	۱	II

- یادداشت : ۱- برای بیمارستان های منطقه ای ، قطبی و کشوری
- ۲- برای بیمارستان های ناحیه ای استفاده از چراغ بالای تخت توصیه می شود
- ۳- برای بیمارستان های ناحیه چراغ معاینه سیار . برای بیمارستان های منطقه ای ، قطبی و کشوری نوع سقفی آن توصیه می شود.

طراحی بناهای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی پختن اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۳۷

پختن : اعمال زایمان

اتاق : درد، زایمان و ریکاوری

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
مونیتورینگ جنین	دستگاه مانیتورینگ جنین با عملکرد خارج از رحم جهت استقرار روی ترولی یا پایه مخصوص . دارای صفحه مانیتور برای نشان دادن تعداد ضربان قلب جنین ، نشان دهنده منحنی ضربان قلب ، کارکرد با باطری قابل شارژ در زمان استفاده ، امکان حداقل ۱۲ ساعت حافظه برای هر جنین ، دارای قطعه دیسک اتصال روی شکم زن باردار با کمربند مخصوص عملکرد دستگاه بوسیله امواج مواری صوت است.	۴۰×۲۵×۴۰	۱	II
مبل راحتی	مخصوص نشستن هم راه مادر ، اسکلت فلزی روکش چرمی ، با پشتی	۶۰×۶۰×۵۵	۱	II
خروجی اکسیژن	مخصوص دستگاه تجدید حیات یا انکوباتور نوزاد ، دیواری	-	۱	I
خروجی هواي فسرده	مخصوص دستگاه تجدید حیات یا انکوباتور نوزاد ، دیواری	-	۱	I
خروجی خلاء	مخصوص دستگاه تجدید حیات یا انکوباتور نوزاد ، دیواری	-	۱	I

یادداشت :

## طراحی بناهای درمانی

### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی پختن اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳-۸

بخش : اعمال زایمان

اتاق : دوش ، توالت و دستشویی ۱

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید، بدون پایه ، شیر مخلوط با فرمان 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	۰۷۷×۳۵	۱	III
ظرف صابون مایع	دیواری، کرومی یا پلاستیکی ، با فرمان الکترونیک	-	۱	II
دست خشک کن	دیواری ، کرومی یا پلاستیکی ، با آگرم کن برقی ، فرمان الکترونیک	-	۱	II
آینه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی	۵۰×۴۰	۱	II
توالت غربی	از چینی سفید، مخصوص نصب روی گف ، با فلاش تانک ، با قطعات و لوازم استاندارد	۷۰×۴۶	۱	I
Grab دستگیره Rail)	مخصوص توالت غربی ، برای نصب به دیوار ، از لوله فولادی کرومی	-	۱	II
شیر مخلوط	مخصوص نصب به دیوار نزدیک توالت غربی ، با شلنگ کرومی	-	۱	I
دوش	نوع کمر تلفنی ، با شیر مخلوط کرومی ، علم و سردوش کرومی ، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
کف شوی	نوع چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه ی چدنی قابل برداشتن	-	۱	I
دستگیره ی هدایت	مخصوص فضای دوش ، سرتاسری نز طول دیوارها ، برای نصب به دیوار ، از لوله ی فولادی کرومی	-	۱	II

یادداشت :

۱- مخصوص هر اتاق درد ، زایمان و ریکاوری

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۸

بخش : اعمال زایمان

اتاق : دوش ، توالت و دستشویی ۱

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

یادداشت :

۱- مخصوص هر اتاق درد، زایمان و ریکاوری

طراحی بناهای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی پخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳۹

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : ابزار تجهیزات ۱

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
ترولی بسته های استریل	مخصوص نگهداری بسته های استریل ، اسکلت از لوله و پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، طبقه ها مشبك از مفتول های فولادی زنگ ناپذیر با کلاف ، ۴ عدد چرخ لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمز دار	۹۵×۶۱×۱۱۵	۱۱	II
ترولی ابزار پزشکی	مخصوص چیدن سینی های ابزار استریل پزشکی ، اسکلت از لوله و پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، طبقه های رو از ورق فولادی زنگ ناپذیر با لبه های برگشته به سمت بالا ، ۴ عدد چرخ لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمز دار	۷۰×۴۵×۹۰	۱	II
پایه سرم	اسکلت از لوله و پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، میله و قاب نگهداری سرم ، سه عدد چرخ لاستیکی گردان ، یک چرخ ترمز دار	۵۸×۵۸×۳۶۰	۱	II

یادداشت :

۱- مخصوص هر اتاق درد، زایمان و ریکاوری

### طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتفاق

جدول شماره ۳۱۰

بخش : اعمال زایمان

اتفاق : ایستگاه پرستاری ۲۱

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
میز گزارش نویسی	چوبی ، رویه و بدنه با روکش سنتیک	۲۰۰×۷۵×۷۵	۱	II
صندلی	اسکلت فلزی با رنگ کوره ای ، نشیمن و پشتی از چرم	۶۰×۶۰×۸۰	۴	II
قفسه	مخصوص فیلم های رادیولوژی ، چوبی ، رویه شبی دار با شکاف هایی برای فیلم مادران ، مخصوص نصب روی کف	۴۰×۵۰×۸۵	۱	II
قفسه	مخصوص فرم های کاغذی ، چوبی ، مخصوص نصب روی کف ، رویه شبی دار با شکاف هایی برای انواع فرم ها	۳۵×۵۰×۸۵	۱	II
پزشکی	اسکلت از پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، کلاسورهای پرونده با دو صفحه ای آلومینیومی با لولا و فنر ، با چهار چرخ لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۷۸×۶۳×۱۱۲	۱	II
جعبه های شیرها Valve Box	مخصوص گازهای طبی ، برای نصب در دیوار ، شامل شیرهای قطع و وصل سریع و فشار سنج ، با در شیشه ای و قفل ، برای اکسیژن ، خلاء ، هوای فشرده ، و گاز بیهوشی ۳	۳۵×۴۵×۱۰	۱	I
تابلو اعلانات	مخصوص نصب به دیوار ، چوبی	۸۰×۵۰	۱	III
سطله زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار ، با فرمان پایی و کیسه زباله	۰۲۷×۳۵	۱	III

#### یادداشت :

- ۱- این ایستگاه پرستاری مخصوص زایمان طبیعی است .
- ۲- برای بیمارستان های باظرفیت ۱۰۰ تا ۳۰۰ تختخواب
- ۳- در ایستگاه پرستاری یا در دید رس آن

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه ی جدول شماره ۳-۱۰

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : ایستگاه پرستاری ۱۱۰

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
نگاتسکوپ	نگاتسکوپ فیلم رادیولوژی دو خانه از نوع روکار دیواری ، کلید قطع و وصل برای هر خانه ، دیفیوژر پلاستیک شیری رنگ ، لامپ های فلاورسنست با اجزاء مربوطه ، بدنه فلزی ، گیره های غلطکی فیلم رادیولوژی ، قابل تعذیه از برق ۲۲۰ ولت و لوازم استاندارد	۷۴×۱۶×۵۴	۱	I
کامپیوتر	کامپیوتر برای استفاده در ایستگاه پرستاری شامل مونیتور رنگی ، صفحه کلید (Keyboard) کیس (Case) شامل CPU ، هارد دیسک ، دیسک خوان ، پورت ها، ورودی ها و خروجی شبکه و سایر متعلقات استاندارد . همراه با پرینتر و فاکس	-	۱	II
ساعت	ساعت دیواری ، باطری دار، صفحه سفید ۹ با قطر حداقل ۲۵ سانتی متر	-	-	I

یادداشت :

## طراحی بناهای درمانی

### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخشن اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتفاق

جدول شماره ۳-۱۱

بخش : اعمال زایمان

اتفاق : ایستگاه پرستاری ۲۹

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
میز گزارش نویسی	چوبی ، رویه و بدنه با روکش سینتیک	۲۰۰×۷۵×۷۵	۱	II
صندلی	اسکلت فلزی با رنگ کوره ای ، نشیمن و پشتی از چرم	۶۰×۶۰×۸۰	۵	II
قفسه	مخصوص فیلم های رادیولوژی ، چوبی ، رویه شیب دار با شکاف هایی برای فیلم مادران ، مخصوص نصب روی کف	۴۰×۵۰×۸۵	۱	II
قفسه	مخصوص فرم های کاغذی ، چوبی ، مخصوص نصب روی کف ، رویه شیب دار با شکاف هایی برای انواع فرم ها	۳۵×۵۰×۸۵	۱	II
تولی پرونده های پزشکی	اسکلت از پروفیل های فولادی زنگ نابزیر ، کلاسورهای پرونده با دو صفحه ای آلومینیومی با لولا و فتر ، با چهار چرخ لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۷۸×۶۳×۱۱۲	۱	II
جعبه ای شیرها Valve Box	مخصوص گازهای طبی ، برای نصب در دیوار ، شامل شیرهای قطع و وصل سریع و فشار سنج ، با در شیشه ای و قفل ، برای اکسیژن ، خلاء ، هوا فشرده ، و گاز بیهوشی ۳	۳۵×۴۵×۱۰	۱	I
تابلو اعلانات	مخصوص نصب به دیوار ، چوبی	۸۰×۵۰	۱	III
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار ، با فرمان پایی و کيسه زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III

#### یادداشت :

- ۱- این ایستگاه پرستاری مخصوص زایمان طبیعی است.
- ۲- برای بیمارستان های با ظرفیت ۳۰۰ تا ۱۰۰۰ تختخواب
- ۳- در ایستگاه پرستاری یا دردیدرس آن

۳ طراحی بنایی درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۱۱-۳

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : ایستگاه پرستاری ۲ و ۳

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
نگاتسکوب	نگاتسکوب فیلم رادیولوژی دو خانه از نوع روکار دیواری ، کلید قطع و وصل برای هر خانه ، دیفیوژرپلاستیک شیری رنگ ، لامپ های فلورسنت با اجزاء مربوطه ، بدنی فلزی ، گیره های غلطکی فیلم رادیولوژی ، قابل تنظیم از برق ۲۲۰ ولت و لوازم استاندارد	۷۶×۱۶×۵۴	۱	I
کامپیوتر	کامپیوتر برای استفاده در ایستگاه پرستاری شامل مونیتور رنگی صفحه کلید (Keyboard) کیس (Case) شامل CPU	-	۱	II
ساعت	ساعت دیواری ، باطری دار، صفحه سفید ۲۵ سانتی متر با قطر حداقل	-	-	I

یادداشت :

### Traffahی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳-۱۲

بخش : اعمال زایمان

اتاق : پارک تجهیزات پزشکی

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
تروولی اورژانس	<p>تروولی اورژانس شامل:</p> <p>تروولی برای استقرار دستگاه دیفیریلاتور (Defibrillator) و دارو، مجهز به چهار چرخ لاستیکی گردان، بدنه و رویه از ورق لولادی زنگ ناپذیر باله های برگشته به طرف بالا در سه طرف، دارای هفت ردیف کشوی مخصوص در قسمت فوقانی برای داروها و میکروسیستم ها.</p> <p>- دستگاه دیفیریلاتور برای استقرار روی تروولی اورژانس، دارای اسکوپ منحنی های نوار قلب (ECG) از نوع (Non Fade) حافظه دار، سیستم سنکرونیزاسیون منحنی ECG با سیستم الکتروشوك، دستک های تخلیه انرژی الکتریکی روی قفسه سینه بیمار، سلکتورها و شستی های تنظیم میزان انرژی و انتخاب حالت، کلید قطع و وصل، پرینتر نوار قلب با قلم مخصوص با الکترودهای نوار قلب، باطری پشتیبان، سلکتورهای مخصوص برای گرفتن نوار قلب و سایر لوازم و امکانات استاندارد</p>	۱۰۰×۶۰×۱۸۰	۲	II
چراغ معاينه سیار	<p>چراغ معاينه سیار با لامپ هالوژن قابل تعذیه از برق ۲۰ 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</p>	۴۰×۴۰×۱۴۰	۱	II
دستگاه ساکشن سیار	<p>دستگاه ساکشن سیار با پمپ ساکشن قابل تعذیه از برق ۲۲۰ ولت و بدون نیاز به روغن کاری مرحله ای، دوبطربی ساکشن درجه بندی شده، دستگیره مخصوص، شیر اطمینان برای جلوگیری از سربریز شدن، تروولی چرخدار از جنس فولاد زنگ ناپذیر، کلیه قطع و وصل، چراغ سیگنال، اندیکاتور درجه ساکشن و لوازم استاندارد</p>	۴۴×۳۸×۸۵	۲	II

یادداشت :

## طراحی بناهای درمانی

### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۱۲-۳

بخش: اعمال زایمان

اتاق: پارک تجهیزات پزشکی

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستگاه سونوگرافی	دستگاه سونوگرافی میکروپرسوری با اسکنر (Scanner) خطی، مواراء صوت، طیف اکو دینامیکی گسترده قابل تنظیم و قابل انتقال به حافظه سیستم، مونیتور تصویر با قابلیت عکس برداری، دکمه های الفایی و عددی، سیستم های کنترل و تنظیم عمق اسکن، حد تقویت، طیف اکو دینامیکی، انتخاب ناحیه تصویر برای اسکوپ، مودهای (Modes) تصویر و تمرکز امواج، مواراء صوت، گیرنده و فرستنده مواراء صوت با لوازم استاندارد مربوطه	۷۵×۵۰×۱۱۰	۱	II
دستگاه بیهوشی	دستگاه بیهوشی و ونتیلاتور تنفسی با سیستم مونیتورینگ و با سیستم بیهوشی مدار بسته با لوله های اتصال و ماسک بیهوشی و تبخر کننده داروهای بیهوشی و حداقل برای دو نوع داروی بیهوشی، سیستم تنظیم میزان تزریق داروی بیهوشی، محل پر و تخلیه کردن داروی بیهوشی، نشان دهنده میزان داروی بیهوشی، شیر اطمینان قطع جریان $N_2O$ در موقع جریان اکسیژن، شیرهای کنترل فشار اکسیژن، فشار سنج های گازهای بیهوشی و اکسیژن، سنسور نشت گاز، پانل کنترل الکترونیکی با چراغ های سیگنال یا اعلام خطر و سیستم تنظیم دستگاه بیهوشی با دستگاه ونتیلاتور تنفسی، همراه با سایر متعلقات و لوازم استاندارد برای دستگاه بیهوشی و ونتیلاتور تنفسی	۸۰×۵۵×۱۲۵	۱	II
انکوباتور مخصوص حمل و نقل نوزاد	دارای تمام مشخصات انکوباتور نوزاد بعلاوه سیلندر جاسازی شده اکسیژن با ظرفیت ۱۰ لیتر نیروی الکتریکی توسط باطری با کارکرد ۳ ساعت قابل شارژ و غیره		۲	II

یادداشت:

طراحی بناهای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۱۲-۳

بخش: اعمال زایمان

اتاق: پارک تجهیزات پزشکی

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
ونتیلاتور تنفسی	دستگاه ونتیلاتور تنفسی دارای سیستم دمنده هوا و اکسیژن ، محفظه نشان دهنده چزر و مدی دم و بازدم با درجه بندی حجم هوای دم و بازدم ، کیسه کمکی دستی برای شرایط کار دستگاه بصورت دسی با لوله های اتصال مدار تنفسی ، سیستم های کنترل کننده میزان هوا، فشار هوا، اعلام خطر و غیره با نشان دهنده های میزان فشار هوا، پریود زمانی تنفس ، اعلام خطردیداری و شنیداری برای حالت نشت یا فشار زیاد ، قطع برق ، تامنظمه شدن ریتم تنفس و غیره با باطری نیکل کادمیوم و سایر لوازم استاندارد مربوطه	۵۰×۵۰×۱۱۰	۱	II

یادداشت:

## طراحی بناهای درمانی

### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱۳-۳

بخش : اعمال زایمان

اتاق : دارو و کارتیز ۱

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم ، فرمان الکترونیک روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد ، مخصوص نصب به دیوار فلزی یا پلاستیکی ، دردار ، با فرمان پایی و کیسه زیله	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زیله	دیواری ، کروم یا پلاستیکی ، با فرمان الکترونیک	Ø ۲۷×۳۵	۱	III
ظرف صابون مایع	دیواری ، کروم یا پلاستیکی ، با گرم کن برقی ، فرمان الکترونیک	-	۱	II
دست خشک کن	دیواری ، کروم یا پلاستیکی ، با گرم کن برقی ، فرمان الکترونیک	-	۱	II
قفسه ی زمینی با سینک	از ورق فولادی زنگ ناپذیر با درهای لولایی ، شامل یک لگن دررویه ، شیر مخلوط کروم با فرمان الکترونیک روی سینی ، بدون درپوش تخلیه ، با همه ای قطعات و لوازم استاندارد	۹۰×۵۰×۹۰	۱	I
قفسه ی زمینی	از ورق فولادی زنگ ناپذیر با درهای لولایی و رویه ای فولادی زنگ ناپذیر	۹۰×۵۰×۹۰	۱	I
قفسه ی دیواری	بدنه و درها از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، درها لولایی شیشه ای با دستگیره و قفل کروم ، مخصوص نصب به دیوار ، به صورت قطعات متصل به هم	۱۸۰×۳۰×۷۵	۱	I
میز نسخه پیچی	چوبی ، رویه با روکش سنتیک	۱۰۰×۵۰×۷۵	۱	II
صندلی	اسکلت فلزی ، روکش چرمی ، با چرخهای لاستیکی گردان	۶۰×۶۰×۸۰	۱	II
قفسه دارو	ایستاده ، قسمت بالا بادرهای کشویی شیشه ای ۳۰ سانتی مترعمق ، قسمت بین بادرهای لولایی ۵۰ سانتی مترعمق ، بادستگیره و قفل کروم ، بدنه ، درهای طبقات از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، با چراغ اعلام خبر بازشدن در	۱۰۰×۵۰×۲۱۳	۱	I

**یادداشت :**

۱- برای بیمارستان های ۱۰۰ تا ۳۰۰ تختخواب

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۱۳-۳

بخش : اعمال زایمان

اتاق : دارو و کارتیز

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
یخچال دارو	۱۰ فوتی ، اسکلت و بدنی یک پارچه از ورق فولادی با رنگ ضد زنگ و رنگ سفید نهایی کوره ای ، با قطعات و لوازم استاندارد	۶۱×۵۶×۱۴۷	۱	I
تروولی بسته های استریل	اسکلت و بدنی به طور کامل از لوله ، ورق و پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۹۵×۶۲×۱۱۵	۱	II
تروولی دارو	اسکلت و بدنی به طور کامل از لوله ، ورق و پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، شامل ۳۰ عدد کشو(ع طبقه هر طبقه ۵ کشو) مخصوص دارو ، با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۶۶×۶۲×۹۹	۱	II
ساعت	ساعت دیواری ، باطری دار ، صفحه سفید و با قطر حداقل ۲۵ سانتی متر ، با همه لوازم استاندارد	-	-	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱۴

بخش : اعمال زایمان

اتاق : دارو و کار تمیز ۱

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه و شیر مخلوط کروم با فرمان الکترونیک روی دستشویی ، بدون دربوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد ، مخصوص نصب به دیوار فلزی یا پلاستیکی ، دردار ، با فرمان پایی و کیسه زباله	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	دیواری ، کروم یا پلاستیکی ، با فرمان الکترونیک	Ø ۲۷×۳۵	۱	III
ظرف صابون مایع	دیواری ، کروم یا پلاستیکی ، با گرم کن برقی ، فرمان الکترونیک	-	۱	II
دست خشک کن	دیواری ، کروم یا پلاستیکی ، با گرم کن برقی ، فرمان الکترونیک	-	-	II
قفسه ی زمینی با سینک	از ورق فولادی زنگ ناپذیر با درهای لوایی ، شامل یک لگن در رویه ، شیر مخلوط کروم با فرمان الکترونیک روی سینک ، بدون در پوش تخلیه ، با همه ی قطعات پ لوازم استاندارد	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
قفسه زمینی	از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، با درهای لوایی و رویه از ورق فولادی زنگ ناپذیر	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
قفسه ی دیواری	بدنه و درها از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، درها لوایی شیشه ای با دستگیره و قفل کروم ، مخصوص نصب به دیوار ، به صورت قطعات متصل به هم	۲۰۰×۳۰×۷۵	۱	I
میز نسخه پیچی	چوبی ، رویه با روکش سنتیک	۱۰۰×۵۰×۷۵	۱	II
صندلی	اسکلت فلزی ، روکش چرمی ، با چرخ های لاستیکی گردان	۶۰×۶۰×۸۰	۱	II
قفسه دارو	ایستاده ، قسمت بالا با درهای کشوی شیشه ای ۳۰ سانتی متر عمق ، قسمت پایین با درهای لوایی ۵۰ سانتی متر عمق ، با دستگیره و قفل کروم ، بدنه ، درها و طبقات از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، با چراغ اعلام خبر باشدن	۱۰۰×۵۰×۲۱۳	۱	I

یادداشت :

۱- برای بیمارستان های ۳۰۰ تا ۱۰۰۰ تختخواب

طراحی بناهای درمانی

۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۱۴-۳

بخش : اعمال زایمان

اتاق : دارو و کارتیمیز

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
یخچال دارو	۱۰ فوتی ، اسکلت و بدنه یک پارچه از ورق فولادی با رنگ ضد زنگ و رنگ سفید نهایی کوره ای ، با قطعات و لوازم استاندارد	۶۱×۵۶×۱۴۷	۱	I
ترولی بسته های استریل	اسکلت و بدنه به طور کامل از لوله ، ورق و پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۹۵×۶۲×۱۱۵	۱	II
ترولی دارو	اسکلت و بدنه به طور کامل از لوله ، ورق و پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر ، شامل ۳۰ عدد کشو(ع طبقه هر طبقه ۵ کشو) مخصوص دارو ، با چرخ های لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	۶۶×۶۲×۹۹	۱	II
ساعت	ساعت دیواری ، باطری دار ، صفحه سفید و با قطر حداقل ۲۵ سانتی متر ، با همه لوازم استاندارد	-	-	I

یادداشت :

◆ طراحی بناهای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱۵-۳

بخش : اعمال زایمان

اتاق : آزمایشگاه

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 ، بارهای لولایی ، دستگیره و قفل کرومی ، با سینک کوچک (Cup Sink) ضد اسید و شیر آب سرد ، به انضمام شیرهای هوای فشرده و خلاء و پریزهای برق	۱۰۰×۷۵×۹۰	۱	I
میز آزمایشگاهی	مانند ردیف بالا ولی با پهنای متفاوت	۵۰×۷۵×۹۰	۱	I
میز آزمایشگاهی	مانند ردیف بالا با یک لگن شستشوی ضد اسید در رویه ، شیر مخلوط سرشلنجی ، سیفون ضد اسید و قطعات و لوازم استاندارد	۷۵×۷۵×۹۰	۱	I
هد آزمایشگاهی	شامل نمای شیشه ای در جلو با امکان تنفس شیشه در ارتفاع ، رویه ای داخلی مقاوم در برابر آتش ، اسید، رطوبت و انتقال الکتریسیته ، با سینک کوچک (Cup Sink) ضد اسید در رویه ، به انضمام پریزهای برق و خروجی های آب ، هوای فشرده و خلاء ، با فرمان شیرها از بیرون « یک قفسه با درهای لولایی در زیر هود .	۱۲۰×۸۰×۲۰۰	۱	I
یخچال بانک خون	به ظرفیت مناسب ، با ترمومتر و کلیه ای قطعات و لوازم استاندارد	۹۰×۷۰×۱۶۰	۱	I
یخچال فریزر	نوع فریزر دار با درجاتگانه ، اسکلت ، بدنه و درهاز ورق فولادی زنگ ناپذیر، درها لولایی با دستگیره و قفل کرومی، با کلیه ای قطعات و لوازم استاندارد به گنجایش ۱۲ فوت مکعب	۷۰×۷۵×۱۴۰	۱	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۱۵

بخش : اعمال زایمان

اتاق : آزمایشگاه

گروه	تعداد	اندازه تقریبی سانتی متر	مشخصات کلی	خام
II	۱	۲۰۰×۷۰×۷۵	میز کامپیوتر، چوبی، با روکش سنتیک، یک عدد کشو	میز کامپیوتر
II	۳	۶۰×۶۰×۸۰	اسکلت فلزی، رویه چرمی، با پرچهای لاستیکی گردان، کامل با پشتی	صندلی
I	۱	۶۰×۴۴×۲۴	از چینی سفید، بدون پایه، شیر مخلوط کرومeh با فرمان الکترونیک روی دستشویی، بدون درپوش تخلیه، با قطعات و لوازم استاندارد، مخصوص نصب به دیوار	دستشویی
III	۱	Ø۲۷×۳۵	فلزی یا پلاستیکی، دردار، با فرمان پایی و کیسه زباله	سطله زباله
II	۱	-	دیواری، کرومeh یا پلاستیکی، با فرمان الکترونیک	ظرف صابون مایع
II	۱	-	دیواری، کرومeh یا پلاستیکی، با فرمان الکترونیک و گرم کن برقی	دست خشک کن
I	۱	-	ساعت دیواری باطری دار، با صفحه سفید و با قطر حداقل ۲۵ سانتی متر و لوازم استاندارد	ساعت
I	۱	-	کامپیوتر برای استفاده در ایستگاه پرستاری شامل مونیتور رنگی (Keyboard) کیس (Case) شامل CPU، هارد دیسک، دیسک خوان، پورت ها، ورودی ها و خروجی شبکه و سایر متعلقات استاندارد. همراه با پرینتر و فاکس مناسب	کامپیوتر

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱۶-۳

بخش : اعمال زایمان

اتاق : انبار رخت تمیز

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
قفسه های ایستاده	از ورق فولادی زنگ ناپذیر، ۵ طبقه، با درهای لولایی و دستگیره و قفل کروم	۱۰۰×۴۵×۲۱۳	۲	I
ترویلی رخت تمیز	اسکلت از لوله های فولادی زنگ ناپذیر، طبقه ها مشبك از مفتوح فولادی زنگ ناپذیر، ۳ طبقه، از سه طرف با حفاظ از لوله های فولادی زنگ ناپذیر، از یک طرف باز، با چرخ های لاستیکی گردان، دو چرخ ترمزدار	۱۱۵×۵۵×۱۵۳	۱	II

یادداشت :

## طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخشن اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۱۷-۳

بخش : اعمال زایمان

اتاق : اتبار تجهیزات پزشکی

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
قفسه ایستاده	از ورق فولادی زنگ ناپذیر، شامل طبقات و درهای لولایی از ورق فولادی زنگ ناپذیر، با دستگیره و قفل کرومہ	۱۰۰×۴۵×۲۱۳	۱	I
قفسه ایستاده	مانند ردیف بالا ولی بدون در	۱۰۰×۴۵×۲۱۳	۱	I
وتیلاتور تنفسی	دستگاه ووتیلاتور تنفسی دارای سیستم دمنده هوا و اکسیژن، محفظه نشان دهنده جزر و مدی دم و بازدم با درجه بندی حجم هوای دم و بازدم، کیسه کمکی دستی برای شرایط کار دستگاه بصورت دستی با لوله های اتصال مدار تنفسی، سیستم های کنترل کننده میزان هوا، فشار هوا، اعلام خطر و غیره با نشان دهنده های میزان هوا، فشار هوا، پریود زمانی تنفس، اعلام خطر دیداری و شنیداری برای حالت نشت یا فشار زیاد، قطع برق، نامنظم شدن ریتم تنفس و غیره با باطری نیکل کادمیوم و سایر لوازم استاندارد مربوطه	۵۰×۸۵×۱۱۰	۱	II
پمپ های تزریق	پمپ های تزریق جهت تزریق سرم، دارو و خون با محفظه مخصوص جهت مایعات، پمپ برقی مخصوص جهت تزریق، سیستم های تنظیم و درجه بندی، اتصالات و میکروست های لازم و مخصوص بیمار با سایر لوازم استاندارد مربوطه	۲۵×۱۰×۱۰	۲	II
دستگاه ساکشن	دستگاه ساکشن سیار با پمپ ساکشن قابل تعذیه 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 سرریز شدن، ترولی چرخدار از جنس فولاد زنگ ناپذیر، کلید قطع و وصل، چراغ سیگنال، اندیکاتور درجه ساکشن و لوازم استاندارد	۴۴×۳۸×۸۵	۲	II

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه ۱، جدول شماره ۱۷۵-۳

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : انبار تجهیزات پزشکی

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستگاه بیهوشی	دستگاه بیهوشی و ونتیلاتور تنفسی با سیستم مونیتورینگ و با سیستم بیهوشی مدار بسته با لوله های اتصال و ماسک بیهوشی و تبخیر کننده داروهای بیهوشی و حداقل برای دونوع داروی بیهوشی ، سیستم تنظیم میزان تزریق داروی بیهوشی ، محل پر و تخلیه کردن داروی بیهوشی ، نشان دهنده میزان داروی بیهوشی ، شیر اطمینان قطع چیان $N_2O$ در موقع جریان اکسیژن ، شیر های کنترل فشار اکسیژن ، فشار سنج های گازهای بیهوشی و اکسیژن ، سنسور نشت گاز ، پانل کنترل الکترونیکی با چراغ های سیگنال یا اعلام خطر و سیستم تنظیم دستگاه بیهوشی با دستگاه ونتیلاتور با مشخصات عمومی اعلام شده در شرح دستگاه ونتیلاتور تنفسی ، همراه با سایر متعلقات و لوازم استاندارد برای دستگاه بیهوشی و ونتیلاتور تنفسی	۸۰×۵۵×۱۲۵	۱	II
پایه سرم	اسکلت از لوله و بروفیل های فولادی زنگ ناپذیر، میله و قلاب نگهداری سرم ، سه چرخ لاستیکی گردان ، یک چرخ ترمزدار	۵۸×۵۸×۲۶۰	۱	II

یادداشت :

### ◊ طراحی بناهای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳-۱۸

بخش : اعمال زایمان

اتاق : کار کیف ۱

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید، بدون پایه، شیر مخلوط کروم با فرمان 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، دردار، با فرمان پایه و کيسه زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
ظرف صابون مایع	دیواری، کرومی یا پلاستیکی، با فرمان الکترونیک	-	۱	II
دست خشک کن	دیواری، کرومی یا پلاستیکی، با گرم کن برقی و فرمان الکترونیک	-	۱	II
قسسه ی زمینی با سینک	از ورق فولادی زنگ ناپذیر، با درهای لوایی، شامل یک لگن در رویه، با شیر مخلوط کرومی، با فرمان الکترونیک، روی سینی، بدون دربوش تخلیه، با همه ی قطعات و لوازم استاندارد	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
قسسه زمینی	از ورق فولادی زنگ ناپذیر، با درهای لوایی و رویه از ورق فولادی زنگ ناپذیر	۷۵×۵۰×۹۰	۱	I
قسسه دیواری	بدنه، طبقات و درهای لوایی از ورق فولادی زنگ ناپذیر با دستگیره و قفل کرومی	۱۰۰×۳۰×۷۵	۱	I
قسسه دیواری	مانند ردیف بالا ولی با پهنای متفاوت	۷۵×۳۰×۷۵	۱	I
کلینیکال سینک	از چینی سفید یا ساخته شده از ورق فولادی زنگ ناپذیر، با فلاش تانک، شیرهای سرد و گرم، شیر سرشلنگی با شلنگ کرومی مخصوص آب سرد، شبکه ی کرومی روی لگن سینک، به انضمام همه ی قطعات و لوازم استاندارد	۴۶×۴۰×۱۲۵	۱	I

یادداشت :

۱- مخصوص بخش زایمان طبیعی

طراحی بنای درمانی <sup>۳</sup>

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۱۸-۳

بخش : اعمال زایمان

اتاق : کارکنیف

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
لگن شوی	مخصوص کار با آب سرد و آب گرم مصرفی، با گرم کن برقی، اتاقک شستشو از ورق فولادی زنگ ناپذیر یا چدنی لعاب دار، شامل مخزن آب، بمپ افزایش فشار، کنترل های خودکار، و همه‌ی قطعات و لوازم استاندارد، مخصوص نصب روی کف	۶۰×۴۰×۱۲۵	۱	I
طبقه نگهداری لگن	از ورق فولادی زنگ ناپذیر، مخصوص نگهداری لگن، برای نصب به دیوار، به گنجایش ۶ لگن، با سینی قطره گیر	۸۶×۲۸×۳۳	۲	II
کف شوی	نوع چدنی، قطر نامی ۳ اینچ، با سیفون و شبکه‌ی چدنی قابل برداشت	-	۱	I

یادداشت :

### ◊ طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳-۱۹

بخش : اعمال زایمان

اتاق : نظافت

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
قفسه زمینی	رویه ، بدنه و درهای لولایی از ورق فولادی زنگ ناپذیر با دستگیره ، قفل کروم	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
قفسه دیواری	بدنه و درها از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، درها لولایی دو جداره با دستگیره و قفل کروم ، مخصوص نصب به دیوار	۱۰۰×۳۰×۷۵	۱	I
ترویل نظافت	اسکلت از پروفیل های فولادی زنگ ناپذیر، شامل سه طبقه سینی از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، با یک کیسه ی برزنتی جمع آوری زباله ، چهار عدد چرخ لاستیکی گردان .	۹۰×۵۵×۱۱۰	۱	II
کف شوی	نوع چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شیکه ی چدنی قابل برداشت	-	۲	I
شیر سرشلنگی	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
دستشویی	از چینی سفید، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (بالکترونیک) روی دستشویی ، بدون دربوش 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 ، کروم یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری ، کروم یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ی کاغذی	-	۱	II

یادداشت :

◊ طراحی بنای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳-۲۰

بخش : اعمال زایمان

اتاق : سپرستار

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
میز تحریر	اسکلت فلزی با رنگ نهایی کوره ای، رویه چوبی با روکش سنتیک ، با کشو، دستگیره و قفل کروم	۱۰۰×۵۵×۷۵	۱	II
صندلی سپرستار	اسکلت فلزی ، رویه چرمی ، با دسته و پشتی ، پایه ها قابل تنظیم درارتفاع ، با چرخ های لاستیکی هر دان	۶۰×۴۰×۹۰	۱	II
مبل راحتی	مخصوص نشستن زنان باردار و هم راههن ، اسکلت فلزی با روکش چرمی ، با پشتی	۶۰×۶۰×۸۵	۴	II
فایل کابینت	فلزی ، با رنگ آستری ورنگ سفید نهایی ، چهار طبقه ، با دستگیره و قفل کروم	۴۰×۵۰×۱۵۰	۱	II
ساعت	ساعت دیواری باطری دار ، صفحه سفید و قطر حداقل ۲۵ سانتی متر و لوازم استاندارد	-	۱	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی <sup>۳</sup>

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳۲۱

بخش : اعمال زایمان

اتاق : کشیک ۱

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
میز تحریر	اسکلت فلزی با رنگ نهایی کوره ای ، رویه چوبی با روکش سنتیک ، با کشو ، دستگیره و قفل کروم	۱۰۰×۵۵×۷۵	۱	II
صندلی پزشک	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	اسکلت فلزی ، روکش چرمی ، با پشتی	۶۰×۶۰×۸۵	۲	II
فایل کایینت	فلزی ، با رنگ آستری و رنگ سفید نهایی ، چهار طبقه با دستگیره و قفل کروم	۴۰×۵۰×۱۵۰	۱	II
تخت خواب	چوبی ، با تشك و روکش چرمی	۲۰۰×۹۰×۸۰	۱	II
قفسه کنار تخت	از ورق فولادی گالوانیزه ، با رنگ آستری و رنگ نهایی کوره ای ، رویه از روکش های سنتیک مقاوم در برابر رطوبت	۴۵×۴۵×۸۸	۱	II
قفسه ای جا کنایی	چوبی ، با رنگ هایی سفید ، سه طبقه	۱۰۰×۲۵×۷۵	۱	II
رخت آویز	نوع فلزی کروم ، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
ساعت	ساعت دیواری باطری دار ، صفحه سفید ، حداقل قطر ۲۵ سانتی متر و لوازم استاندارد	-	۱	I

یادداشت :

۱ - اتاق پزشک کشیک با دوش و توالت و دسشویی

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳-۲۲

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : دوش ، توالت و دستشویی ۱

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دوش	نوع کمر تلفنی ، با شیر مخلوط کرومیه ، علم و سردوش کرومیه ، مخصوص نصب به دیوار	-	۱	I
کف شوی	نوع چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه ی چدنی قابل برداشتن	-	۱	I
ریل حوله ی حمام	مخصوص نصب به دیوار ، از لوله ی فولادی کرومیه	-	۱	I
دستشویی	از چینی سفید ، بدون پایه ، شیر مخلوط کرومیه 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 ، کیسه زباله	Ø۲۷×۳۵	۱	III
آینه	مخصوص نصب به دیوار بالای دستشویی ،	۵۰×۴۰	۱	II
ظرف صابون مایع	دیواری ، کرومیه یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله ای	دیواری ، کرومیه یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ی کاغذی	-	۱	II
توالت غربی	از چینی سفید ، مخصوص نصب روی کف ، با فلاش تانک و همه ی قطعات و لوازم استاندارد	۷۰×۴۶	۱	I
شیر مخلوط	مخصوص نصب به دیوار نزدیک توالت غربی ، با شلنگ کرومیه به طول تقریبی ۸۰ سانتی متر ، افسانک و قلاب اتصال به دیوار	-	۱	I

پادداشت :

۱- مخصوص اتاق پزشک کشیک

طراحی بناهای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳-۲۳

بخش : اعمال زایمان

اتاق : استراحت کارکنان

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
مبل راحتی	اسکلت چوبی با روکش چرمی	۶۰×۶۰×۵۵	۴	II
میز کوتاه	چوبی ، با روکش سنتیک ، چهار گوش	۱۰۰×۱۰۰×۵۰	۱	II
ساعت	ساعت دیواری ، باطری دار، صفحه سفید و با قطر حداقل ۲۵ سانتی متر ، با همه لوازم استاندارد	-	-	I

یادداشت :

### ۳ طراحی بناهای درمانی

#### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۲۴

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : آبدارخانه‌ی بخش

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
قفسه زمینی با سینک	بدنه ، رویه و درهای فولادی از ورق فولادی زنگ ناپذیر، با دستگیره و قفل کروم، با یک لگن شستشو در رویه، شیرهای مخلوط کروم به برای نصب روی سینی، سیفون وزیرآب کروم، به انضمام کلیه‌ی قطعات و لوازم استاندارد	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
قفسه زمینی	بدنه ، رویه ، طبقات و درهای لولایی از ورق فولادی زنگ ناپذیر با دستگیره و قفل کروم،	۱۲۰×۵۰×۹۰	۱	I
قفسه زمینی	مانند ریف بالا ولی با پهنای متفاوت	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
قفسه دیواری	بدنه ، طبقات و درهای لولایی از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، با دستگیره و قفل کروم	۱۰۰×۳۰×۷۵	۱	I
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 قصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار ، با فرمان پایی و کیسه زباله	۰۲۷×۳۵	۱	III
ظرف صابون مایع	دیواری ، کروم یا پلاستیکی	-	۱	II
جا حوله‌ای	دیواری ، کروم یا پلاستیکی	-	۱	II
اجاق برقی	رومیزی ، با دو صفحه چدنی گرم در رویه ، بدنه از ورق فولادی زنگ ناپذیر، با لوازم حفاظت الکتریکی ، در لولایی گردان	۴۷×۳۷×۱۲	۱	II
هد آشپزخانه‌ای طرفه	مخصوص نصب روی اجاق برقی ، از ورق آلومینیومی، سه	۶۰×۴۰×۶۰	۱	I

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۳-۲۴

بخش : اعمال زایمان

اتاق : آبدارخانه‌ی بخش

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
ترموس چای	با گرم کن برقی ، به گنجایش ۲۰ لیتر	۰۳۲×۵۷	۱	II
یخچال	اسکلت فولادی ، بدنه و درها از ورق فولادی زنگ ناپذیر، درها لولایی ، با قفل و دستگیره‌ی کرومیه ، با همه‌ی قطعات و لوازم استاندارد ، به گنجایش ۱۰ فوت مکعب	۶۰×۶۵×۱۲۰	۱	I
کف شوی	نوع چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه‌ی چدنی قابل برداشت	-	۱	I
ساعت	ساعت دیواری ، باطری دار، صفحه سفید و با قطر حداقل ۲۵ سانتی متر ، با همه لوازم استاندارد	-	۱	I

: یادداشت

### طراحی بنایی درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتفاق

جدول شماره ۲۵-۳

بخش : اعمال زایمان  
اتفاق : آمادگی (سازارین)

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
تحت معاینه	اسکلت فلزی با چرخ های لاستیکی گردان ترمزدار، پایه و رویه شامل دو قسمت قابل جدا شدن ، قسمت سر با امکان تغییر ارتفاع ، رویه تخت چرمی که روی تشك ابری (Foam) را می بوشاند ، به انضمام پایه های قابل اتصال به تخت برای نگهداشتن پای زن باردار، لگن متصل به اسکلت زیر تخت ، وكلیه قطعات و لوازم استاندارد، مخصوص رعایته زنان باردار	۱۹۰×۸۰×۷۵	۱	II
دستشویی	از چینی سفید بدون پایه ، شیر مخلوط کروم با فرمان آرنجی (پلاستیک) روی دستشویی ، بدون دربوش تخلیه ، با قطعات و لوازم استاندارد، مخصوص نصب به دیوار	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
سطل زباله	فلزی یا پلاستیکی ، دردار، با فرمان پایی او کیسه زباله	۰۲۷×۸۳۵	۱	III
جا حوله ای	دیواری ، کروم یا پلاستیکی ، مخصوص حوله ای کاغذی	-	۱	II
ظرف صابون مایع	دیواری ، کروم یا پلاستیکی	-	۱	II
خروجی اکسیژن	نوع دیواری ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر	-	۱	I
خروجی خلاء	نوع دیواری ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر	-	۱	I
ساعت	ساعت دیواری باطری دار ، با صفحه سفید و با قطر ۲۵ سانتی متر و لوازم استاندارد	-	۱	I
چراغ معاینه سیار	چراغ معاینه سیار با لامپ هالوژن ، قابل تنظیم از برق ۲۲۰ ولت ، با پایه فلزی قابل تنظیم در ارتفاع ، بازوی قابل تنظیم در طول و زاویه ، دسته حرکت قابل استریل ، پایه چرخ دار ، کلیه قطع و وصل و لوازم استاندارد	۴۰×۴۰×۱۴۰	۱	II

یادداشت :

### طراحی بناهای درمانی

#### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتفاق

جدول شماره ۳-۲۶

بخش : اعمال زایمان

اتفاق : عمل سزارین

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
تحت عمل	تحت عمل، مخصوص عمل زایمان، از نوع قابل تنظیم برقی و یا هیدرولیکی و دستی ، با پنج شکن برای حالت دادن بیمار برای جراحی ، پایه و رویه قابل تنظیم ، رویه آنتی استاتیک ، قابل شستشو و قابل عبور برای اشعه ایکس رادیولژی ، ضمیمه های لازم برای کار عمومی درمانی و سایر لوازم استاندارد مربوطه .	۱۹۰×۵۴×۱۱۰	۱	I
دستگاه بیهوشی	دستگاه بیهوشی و ونتیلاتور تنفسی با سیستم مونیتورینگ و با سیستم بیهوشی مدار بسته با لوله های اتصال و ماسک بیهوشی و تبخیر کننده داروهای بیهوشی و حداقل برای دو نوع داروی بیهوشی ، محل پر و تخلیه کردن داروی بیهوشی ، نشان دهنده میزان داروی بیهوشی ، شیر اطمینان قطع جریان $N_2O$ در موقع جریان اکسیژن ، شیرهای کنترل فشار اکسیژن ، فشار سنج های گازهای بیهوشی و اکسیژن ، سنسور نشت گاز ، پانل کنترل الکترونیکی با چراغ های سیگنال ، اعلام خطر و سیستم تنظیم دستگاه بیهوشی با دستگاه ونتیلاتور با مشخصات عمومی اعلام شده در شرح دستگاه ونتیلاتور تنفسی ، همراه با سایر متعلقات و لوازم استاندارد برای دستگاه بیهوشی و ونتیلاتور تنفسی	۸۰×۵۵×۱۲۵	۱	II
دستگاه ساکشن	دستگاه ساکشن سیار با پمپ ساکشن قابل تغذیه 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 سرزیر شدن ، ترولی چرخدار از جنس فولاد زنگ ناپذیر، کلید قطع و وصل ، چراغ سیگنال ، انديکاتور درجه ساکشن و لوازم استاندارد	۴۴×۳۸×۸۵	۱	II

یادداشت :

### طراحی بناهای درمانی ۳

#### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۲۶-۳

بخش : اعمال زایمان

اتاق : عمل سازارین

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
نگاتسکوب	نگاتسکوب فیلم رادیولئزی ، چهار خانه ، از نوع توکار دیواری ، کلید قطع و وصل برای هرخانه ، دیفیبرز پلاستیک شیری رنگ ، لامپ های فلورسنت و اجزاء مربوطه ، بدنه فلزی با رویه از جنس فولاد زنگ نایزیر، گیره های غلطکی فیلم رادیولئزی ، قابل تغذیه از برق ۲۲۰ ولت و لوازم استاندارد	۱۴۰×۱۶×۵۴	۱	I
ساعت کورنومتری	ساعت کورنومتری مخصوص اطاق های عمل از نوع ترانزیستوری کوراتر ، قابل تغذیه با باتری با سیستم نشان دهنده یک ثانیه ای با سیستم ثانیه شمار، دقیقه شمار ، ساعت شمار مستقل و قابل تنظیم برای هریک و بالا از لوازم استاندارد.	۴۵×۵۵×۲۵	۱	I
چراغ عمل	چراغ عمل با شدت روشنایی حدود ۱۰۰۰۰۰ لوکس در فاصله یک متری ، از نوع سقفی ، شامل محفظه لامپ ها ، بازو های کمکی جهت مانور در تمام جهات ، دسته حرکت قابل استریل ، لامپ های هالوژن کوراتر ، فیلتر های مخصوص مادون قرمز، رفلکتور نور سرد و قابل تنظیم و تمرکز نور، ترانسفورماتور تبدیل ۲۲۰ ولت به ۲۶ وات، بدون سایه و خیرگی ، درجه حرارت رنگ ۳۳۰۰ درجه کلوین با کلیه متعلقات و لوازم استاندارد مربوطه	۱۰۰×۶۰×۶۰	۱	I
دستگاه تجدید حیات نوزاد	تجهیز به گرم کن (Warmer) متحرک با سیستم کنترل اتوماتیک و دستی ، دارای کلیه ابزار تنفسی مخصوص نوزاد و ساکشن و امکان اندازه گیری ضربان قلب ، تنفس ، فعالیت عضلات و غیره	۱۰۰×۶۰×۱۸۰	۱	II
گهواره نوزاد	مخصوص استقرار روی تروولی ، از لوله های فولادی زنگ نایزیر، کف از شبکه ای فولادی زنگ نایزیر ، صفحات جنی از ورق پلاستیکی ، تروولی از لوله های فولادی بارنگ کوره ای سفید، چهار چرخ لاستیکی گردان ، دوچرخه ترمز دار	۶۶×۳۹×۲۸ تروولی ۹۵/۵×۵۰×۹۵/۵ گهواره	۱	I

یادداشت :

### ۳ طراحی بناهای درمانی

#### راهنمای گروه پندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتفاق

ادامه‌ی جدول شماره ۳-۲۶

بخش : اعمال زایمان

اتفاق : عمل سزارین

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
ستون گازهای طبی	سقفی برای تخت سزارین، متحرک در صفحه‌ی افقی ، قابل تغییر در ارتفاع ، شامل خروجی‌های زیر :	-	۱	I
خروجی گازهای طبی	- اکسیژن ۱ عدد - هوای فشرده ۱ عدد - گاز بیهوشی ۲ عدد - خلاء ۱ عدد - پریزهای برق ۲ عدد	-	۱	I
تروولی ابزار پزشکی	دیواری ، برای نوزاد ، در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متر	۷۰×۴۵×۹۰	۱	II
صندلی	مخصوص جراح ، متحرک ، با چرخ‌های لاستیکی گردان ، پایه‌ها از لوله‌های فولادی زنگ ناپذیر ، رویه و کنداکتو	۰۴.	۱	II
پایه سرم	از لوله‌ی فولادی زنگ ناپذیر ، با قلاب‌هایی در بالای آن ، متحرک با سه چرخ لاستیکی گردان ، یک چرخ ترمزدار	۵۸×۵۸×۲۶.	۲	III

یادداشت :

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۳-۲۶

بخش : اعمال زایمان

اتاق : عمل سازارین

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
گهواره نوزاد	مخصوص استقرار روی ترولی ، از لوله های فولادی زنگ ناپذیر، کف از شبکه ی فولادی زنگ ناپذیر، صفحات جنبی از ورق پلاستیکی ، ترولی از لوله های فولادی با رنگ کوره ای سفید ، چهار چرخ لاستیکی گردان ، دو چرخ ترمزدار	گهوار ۶۶×۳۹×۲۸ ترولی ۹۵×۵۰×۹۵/۵	۱	I
انکوباتور مخصوص حمل و نقل	دارای تمام مشخصات انکوباتور نوزاد بعلاوه سیلندر جاسازی شده اکسیژن با ظرفیت ۱۰ لیتر ، نیبروی الکترویکی توسط باطری با کارکرد ۳ ساعت قابل شارژ، و غیره	-	۲	II
لگن متحرک	شامل پایه ، لگن فولادی زنگ ناپذیر قبل برداشتن ، قابل تنظیم ارتفاع ، با چرخ های لاستیکی گردان	(قطر لگن) ۲۵	۲	II

یادداشت :

### طراحی بناهای درمانی

#### راهنمای گروه پندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخشن اعمال زایمان

#### تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳۷

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : آماده سازی استریل (سازارین)

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
قفشه‌ی لوازم استریل	قفشه‌ی ایستاده، شامل پایه‌ها و طبقات ازلوله و ورق فولادی زنگ ناپذیر، بدون بدنه‌ی اطراف و در، طبقات قابل تنظیم در ارتفاع، اتصال طبقات به پایه با پیچ و مهره، ۶ طبقه	۱۰۰×۴۵×۱۹۶	۱	I
ترولی بسته‌های استریل	اسکلت از پروفیل‌های فولادی زنگ ناپذیر، طبقات مشبك از مقوول‌ها و قاب فولادی زنگ ناپذیر، چهارچرخ لاستیکی گردان، دو چرخ ترمزدار	۹۹×۶۱×۱۱۵	۱	II
ترولی ابزار استریل	پایه‌ها و رویه از پروفیل‌ها و ورق فولادی زنگ ناپذیر، با تقویت و صدایگیری درزیر، مخصوص بازکردن بسته‌های استریل	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
استریلایزر رومیزی	نوع سریع رومیزی، با گرم کن برقی، بدنه‌ی خارجی و اتاقک از ورق فولادی زنگ ناپذیر، با کلیه‌ی قطعات و لوازم استاندارد و کنترل‌های خودکار	۵۹×۵۴×۵۷	۱	I
کابینت گرم	برای گرم کردن محلول‌ها، با گرم کن برقی، پوشش خارجی و سطوح داخلی اتاقک از ورق فولادی زنگ ناپذیر، مخصوص نصب روی کف	۶۰×۴۵×۱۲۰	۱	I
طبقه لگنجه نگهداری	از ورق فولادی زنگ ناپذیر، مخصوص نصب به دیوار، برای نگهداری ۶ لگن هم زمان	۸۸×۳۰×۳۰	۱	I

یادداشت :

طراحی بنایی درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر آتاق

جدول شماره ۳-۲۸

بخش : اعمال زایمان  
آتاق : اسکراب (سزارین)

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی آتاق عمل	برای نصب به دیوار ، مخصوص دو نفر ، لگن از ورق فولادی زنگ ناپذیر، دو دست شیر مخلوط روى سینی با فرمان الکترونیک ، با کلیه ی قطعات و لوازم استاندارد	۱۶۰×۴۵×۴۶	۱	I
قفسه ی دیواری	بدنه و طبقات از ورق فولادی زنگ ناپذیر، مخصوص نصب به دیوار	۷۵×۳۰×۷۵	۱	I

یادداشت :

### طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳۲۹

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : دیکاودری (سازارین)

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
خروجی گاز های طبی	خروجی های زیر ، در ارتفاع ۱۴۰۰ میلی متر به دیوار قرار می گیرد.	-	۱	I
دستشویی	- اکسیژن ۱ عدد - هوای فشرده ۱ عدد - خلاء ۱ عدد	۶۰×۴۴×۲۴	۱	I
ایستگاه پرستاری	از چینی سفید، بدون پایه ، شیر مخلوط کروم، با فرمان الکترونیک روی دستشویی ، بدون درپوش تخلیه ، با قطعات ولوازم استاندارد، مخصوص نصب به دیوار	۱۰۰×۵۵×۷۵	۱	II
صندلی	اسکلت فلزی با رنگ نهایی کوره ای سفید ، رویه چوبی با روکش سنتیک ، با یک عدد کشو ، دستگیره و قفل کروم	۶۰×۴۰×۹۰	۱	II
وتنیلاتور تنفسی	اسکلت فلزی ، رویه چرمی ، با دسته و پشتی ، پایه ها قابل تنظیم در ارتفاع ، با چرخ های لاستیکی گردان	۵۰×۵۰×۱۱۰	۱	II

یادداشت :

### طراحی بناهای درمانی

#### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۳-۲۹

بخش : اعمال زایمان

اتاق : ریکاوری (سازارین)

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
وتنیلاتور تنفسی	دستگاه وتنیلاتور تنفسی دارای سیستم دهنده هوا و اکسیژن ، محفظه نشان دهنده جزر و مدی دم و بازدم با درجه بندی حجم هوای دم و بازدم ، کیسه کمکی دستی برای شرایط کار دستگاه بصورت دستی با لوله های اتصال مدار تنفسی ، سیستم های کنترل کننده میزان هوا، فشار هوا، اعلام خطر و غیره با نشان دهنده های میزان فشار هوا پریود زمانی تنفس ، اعلام خطر دیداری و شنیداری برای حالت نشت یا فشار زیاد ، قطع برق ، نامنظم شدن ریتم تنفس و غیره با باطری نیکل کادمیوم و سایر لوازم استاندارد مربوطه	۵۰×۵۰×۱۱۰	۱	II
پمپ های تزریق	پمپ های تزریق جهت تزریق سرم ، دارو، خون با محفظه مخصوص جهت مایعات ، پمپ برگر مخصوص ، جهت تزریق ، سیستم های تنظیم و درجه بندی ، اتصالات و میکروست های لازم و مخصوص بیمار با سایر لوازم استاندارد مربوطه	۲۵×۱۰×۱۰	۲	II
مونیتورینگ سیار	دستگاه مونیتورینگ سیار جهت استقرار روی ترولی و دارای اسکوپ ECG ، و سیستم اندازه گیری چشم نشان دهنده منحنی ECG ، مقدار رقمی تعداد ضربان نیض ، سیستم اندازه گیری و نشان دهنده ریتم تنفس بیمار و امکانات اعلام خطر و تنظیم حد بالا و پایین و سایر پارامترهای حیاتی با کلیه الکترودها و لوازم استاندارد	۴۰×۲۵×۴۰	۱	II

یادداشت :

## ◊ طراحی بناهای درمانی

### راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳۰-۳

بخش : اعمال زایمان

اتاق : کارکنیف ۱ (سازارین)

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
دستشویی	از چینی سفید، بدون پایه، شیر مخلوط کروم با فرمان 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 کيسه زباله	۰۲۷×۳۵	۱	III
ظرف صابون مایع	دیواری، کرومی یا پلاستیکی، با فرمان الکترونیک	-	۱	II
دست خشک کن	دیواری، کرومی یا پلاستیکی، با گرم کن برقی و فرمان الکترونیک	-	۱	II
قسسه ی زمینی با سینک	از ورق فولادی زنگ ناپذیر، با درهای لولایی، شامل یک لگن در رویه، با شیر مخلوط کروم، با فرمان الکترونیک، روی سینی، بدون درپوش تخلیه، با همه ی قطعات و لوازم استاندارد	۱۰۰×۵۰×۹۰	۱	I
قسسه زمینی	از ورق فولادی زنگ ناپذیر، با درهای لولایی و رویه از ورق فولادی زنگ ناپذیر	۷۵×۵۰×۹۰	۱	I
قسسه دیواری	بدنه، طبقات و درهای لولایی از ورق فولادی زنگ ناپذیر با دستگیره و قفل کروم	۱۰۰×۳۰×۷۵	۱	I
قسسه دیواری	مانند ردیف بالا ولی با پهنهای متفاوت	۷۵×۳۰×۷۵	۱	I
کلینیکال سینک	از چینی سفید یا ساخته شده از ورق فولادی زنگ ناپذیر، با فلاش تانک، شیرهای سرد و گرم، شیر سرشلنگی با شلنگ کروم مخصوص آب سرد، شبکه ی کروم روی لگن سینک، به انضمام همه ی قطعات و لوازم استاندارد	۴۶×۴۰×۱۲۵	۱	I

یادداشت :

۱- مخصوص بخش زایمان سازارین

طراحی بناهای درمانی

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخشن اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

ادامه‌ی جدول شماره ۳۰

بخش : اعمال زایمان  
اتاق : کارکشیف (سازارین)

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
لگن شوی	مخصوص کار با آب سرد و آب گرم مصرفی ، با گرم کن برقی ، اتاقک شستشو از ورق فولادی زنگ ناپذیر یا چدنی لعاب دار ، شامل مخزن آب ، پمپ افزایش فشار ، کنترل های خودکار ، و همه‌ی قطعات و لوازم استاندارد ، مخصوص نصب روی کف	۶۰×۴۰×۱۲۵	۱	I
طبقه نگهداری لگن	از ورق فولادی زنگ ناپذیر ، مخصوص نگهداری لگن ، برای نصب به دیوار ، به گنجایش ۶ لگن ، با سینی قطره گیر	۸۶×۲۸×۳۳	۲	II
کف شوی	نوع چدنی ، قطر نامی ۳ اینچ ، با سیفون و شبکه‌ی چدنی قابل برداشتن	-	۱	I

یادداشت :

**طراحی بناهای درمانی**

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
تعداد و مشخصات کلی تجهیزات هر اتاق

جدول شماره ۳۳۱

بخش : اعمال زایمان

اتاق : برق

نام	مشخصات کلی	اندازه تقریبی سانتی متر	تعداد	گروه
تابلو برق	تابلوی برق نرمال و 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، ترمیнал های مدارهای خروجی، بدنه فلزی روی لوازم از نوع باز شو، چراغ های سیگنال، پلاک نام تابلو و سایر لوازم استاندارد	۸۰×۲۰×۸۰	۲	I

یادداشت :

## طراحی بناهای درمانی ۳

راهنمای گروه بندی و مشخصات فنی تجهیزات بیمارستانی بخش اعمال زایمان  
فهرست منابع

---

NHS AND

B SHEETS, C SHEETS

NHS ADB

DEFINITION

NIH

DESIGN POLICY AND GUIDELINES

ROOM DATA SHEETS

HBN 21 1996

HBN 21 1989

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 سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور، با گذشت بیش از سی سال فعالیت تحقیقاتی و مطالعاتی خود، افزون بر چهارصد عنوان نشریه تخصصی - فنی، در قالب آیین‌نامه، ضابطه، معیار، دستورالعمل، مشخصات فنی عمومی و مقاله، به صورت 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 فعالیت‌های عمرانی به کار بrede شود. به این لحاظ برای آشنایی بیشتر، فهرست عنوانین نشریاتی که طی سه سال اخیر به چاپ رسیده است به اطلاع استفاده کنندگان و دانش پژوهان محترم رسانده می‌شود.

لطفاً برای اطلاعات بیشتر به سایت اینترنتی <http://tec.mpor.org.ir> مراجعه نمایید.

## دفتر امور فنی، تدوین معیارها

۶

## کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله



**نشریات دفتر امور فلی، تدوین معیارها و کاهش خطری‌ذیری ناشی از زلزله (بخش تدوین)**

ملاحظات	نوع دستورالعمل	تاریخ انتشار چاپ		شماره نشریه	عنوان نشریه
		آخر	اول		
۱			۱۳۸۱	۲۳۴	آین نامه روسازی آسفالتی راه های ایران
					ضوابط و معیارهای طرح و اجرای سیلوهای بتی
	۳ نوع ۲۲۵-۱		۱۳۸۲		جلد اول - مشخصات فنی عمومی و اجرایی سازه و معماری سیلو (۲۳۵-۱)
	۳ نوع ۲۲۵-۲		۱۳۸۱	۲۳۵	جلد دوم - مشخصات فنی عمومی و اجرایی تأسیسات برق سیلو (۲۳۵-۲)
					جلد سوم - مشخصات فنی عمومی و اجرایی تأسیسات مکانیکی سیلو (۲۳۵-۳)
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 معلوم جسمی - حرکتی
۳			۱۳۸۱	۲۴۷	دستورالعمل حفاظت و ایمنی در کارگاههای سدسازی
۳			۱۳۸۱	۲۴۸	فراسیش و رسوبگذاری در محدوده آشکنها
۲			۱۳۸۱	۲۴۹	فهرست خدمات مرحله توجیهی مطالعات ایزوتوپی و ردیابی مصنوعی منابع آب زیرزمینی
۱			۱۳۸۲	۲۵۰	آین نامه طرح و محاسبه قطعات بتن پیش تنیده
۳			۱۳۸۱	۲۵۱	فهرست خدمات مطالعات پهسازی لرزه ای ساختمانهای موجود
۳			۱۳۸۱	۲۵۲	رفتارسنگی فضاهای زیرزمینی در حین اجرا
۱			۱۳۸۱	۲۵۳	آین نامه نظارت و کنترل بر عملیات و خدمات نقشه برداری
					دستورالعمل ارزیابی پیامدهای زیست محیطی پروژه های عمرانی:
۳			۱۳۸۱	۲۵۴	جلد اول - دستورالعمل عمومی ارزیابی پیامدهای زیست محیطی پروژه های عمرانی (۲۵۴-۱)
۱					جلد دوم - شرح خدمات بررسی اولیه و مطالعات تفصیلی ارزیابی آثار زیست محیطی طرح عمرانی (۲۵۴-۲)
۳					جلد سوم - دستورالعمل های اختصاصی پروژه های آب ..... (۲۵۴-۳)
۳			۱۳۸۱	۲۵۵	دستورالعمل آزمایشگاهی 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 فراسیش 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 شناسائی ، اول و دوم ایستگاههای پمپاژ )
۲			۱۳۸۲	۲۶۳	فهرست جزئیات خدمات مهندسی مطالعات تأسیسات آبگیری ( سرداخنه سازی )
۱			۱۳۸۲	۲۶۴	آین نامه اتصالات سازه های فولادی ایران
۳			۱۳۸۲	۲۶۵	برپایی آزمایشگاه آب
۳			۱۳۸۲	۲۶۶	۱- دستورالعمل تعیین اسید یته و قلیائیت آب ۲- دستورالعمل تعیین نیتروژن آب

## نشریات دفتر امور فنی، تدوین معيارها و کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله (بخش تدوین)

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 علاوه (جلد سوم) تجهیزات ایمنی راه (جلد چهارم) تاسیسات ایمنی راه (جلد پنجم) ایمنی بهرهبرداری (جلد ششم) ایمنی در عملیات اجرایی (جلد هفتم)
	۳		۱۳۸۲	۲۶۸	دستورالعمل تثبیت لایههای خاکریز و رو سازی راهها
	۳		۱۳۸۲	۲۶۹	راهنمای آزمایش‌های دانه‌بندی رسوب
تجددنظر 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 تاسیسات گرمایی، تعویض 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 روشن اینشتن و کلی
	۳		۱۳۸۳	۲۷۴	دستورالعمل نمونه‌برداری آب
	۱		۱۳۸۳	۲۷۵	ضوابط پهداشتی و ایمنی پرسنل تصفیه‌خانه‌های فاضلاب
				۲۷۶	شرح خدمات مطالعات تعیین حد بستر و حریم رودخانه یا مسیل
	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
	۱		۱۳۸۳	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
	۳		۱۳۸۳	۲۸۷	جلد یکم؛ راهنمای برنامه‌ریزی و طراحی معماری جلد دوم : راهنمای طراحی تاسیسات مکانیکی جلد سوم : راهنمای طراحی تاسیسات برقی جلد چهارم : راهنمای گروه‌بندی و مشخصات فنی تجهیزات
					طراحی بناهای درمانی (۱) بخش بستری داخلی- جراحی ۲۸۷-۱
					طراحی بناهای درمانی (۲) بخش مراقبت‌های ویژه I.C.U ۲۸۷-۲

**انشریات دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطر پذیری ناشی از زلزله (بحث تدوین)**

ملاحظات	نوع دستورالعمل	تاریخ انتشار چاپ		شماره نشریه	عنوان نشریه
		آخر	اول		
۳	۱۳۸۴	۲۸۷	جلد یکم: راهنمای برنامه‌ریزی و طراحی معماری جلد دوم: راهنمای طراحی تأسیسات مکانیکی جلد سوم: راهنمای طراحی تأسیسات برقی جلد چهارم: راهنمای گروه‌بندی و مشخصات فنی تجهیزات	طراحی بناهای درمانی (۳) بخش اعمال زایمان ۲۸۷-۳	
۳	۱۳۸۴	جلد یکم: راهنمای برنامه‌ریزی و طراحی معماری جلد دوم: راهنمای طراحی تأسیسات برقی	طراحی بناهای درمانی (۴) بخش ستری زایمان ۲۸۷-۴		
۳	۱۳۸۴	جلد یکم: راهنمای برنامه‌ریزی و طراحی معماری جلد دوم: راهنمای طراحی تأسیسات مکانیکی جلد سوم: راهنمای طراحی تأسیسات برقی	طراحی بناهای درمانی (۵) بخش مراقبت‌های ویژه نوزادان ۲۸۷-۵		
۱	۱۳۸۴	۲۸۸	آینین نامه طرح هندسی راه‌آهن		
		۲۸۹	راهنمای روش محاسبه تعديل آحاد بهای پیمان‌ها		
۱	۱۳۸۴	۲۹۰	دستورالعمل تهیه، ارائه و بررسی پیشنهادهای تغییر، با نگاه مهندسی ارزش دستورالعمل تهیه و ارسال گزارش سالانه پیشنهادهای تغییر، با نگاه مهندسی ارزش		
۳	۱۳۸۴	۲۹۱	جزئیات تیپ کارهای آب و فاضلاب		
		۲۹۲	مجموعه نقشه‌های همسان پل‌های راه دهانه ۲ تا ۱۰ متر		
		۲۹۳	مجموعه نقشه‌های همسان پل‌های راه‌آهن دهانه ۲ تا ۱۰ متر		
		۲۹۴	مجموعه نقشه‌های همسان پل‌های راه دهانه ۱۰ تا ۲۵ متر		
		۲۹۵	مجموعه نقشه‌های همسان پل‌های راه‌آهن دهانه ۱۰ تا ۲۵ متر		
		۲۹۶	راهنمای بهسازی رویه‌های شنی و آسفالتی		
		۲۹۷	فرهنگ واژگان نظام فنی و اجرایی کشور		
—		۲۹۸	مجموعه مقالات کارگاه مشترک ایران و ژاپن (۱۳۸۳ ۷-۵ مهرماه)		
		۲۹۹	دستورالعمل طراحی و حفاظت پل در مقابل ابستستگی		
		۳۰۰	آینین نامه طراحی بنادر و سازه‌های دریایی ایران		
		۳۰۱	مشخصات فنی عمومی روسازی راه‌آهن		
		۳۰۲	دستورالعمل مطالعات هیدرولیکی و ابستستگی پل		
		۳۰۳	مشخصات فنی عمومی کارهای مربوط به لوله‌های آب و فاضلاب شهری		
		۳۰۴	راهنمای طراحی نمای ساختمان‌های عمومی		
		۳۰۵	شرح خدمات مطالعات برنامه‌ریزی و تهییه طرح‌های تفصیلی - اجرایی جنگلداری جنگلهای شمال کشور		
۳	۱۳۸۴	۳۰۶	آماده‌سازی و تیزی کاری سطوح فلزی جهت اجرای پوشش		
۳	۱۳۸۴	۳۰۷	راهنمای پهنه‌بندی سیل و تعیین حد بستر و حریم رودخانه		
۳	۱۳۸۴	۳۰۸	راهنمای طراحی دیوارهای حائل		
۳	۱۳۸۴	۳۰۹	راهنمای طراحی سازه‌ای تونل‌های آبر		
		۳۱۰	دستورالعمل و ضوابط تقسیم‌بندی و کدگذاری حوضه‌های آبریز و محدوده‌های مطالعاتی در سطح کشور		
۳	۱۳۸۴	۳۱۱	راهنمای حفاظت کاتدی خلطوط لوله و سازه‌های فولادی		

**نشریات دفتر امور فنی، تدوین معیارها و تاکتیک خدمت‌بخشی ناشی از زلزله (بخش تدوین)**

ملاحظات	دستورالعمل	تاریخ انتشار چاپ		شماره نشریه	عنوان نشریه
		آخر	اول		
۳		۱۳۸۴		۳۱۲	ضوابط عمومی طراحی سازه‌های آبی تنی
۳		۱۳۸۴		۳۱۳	فهرست خدمات مهندسی مطالعات بهره‌برداری و نگهداری از سامانه‌های آبیاری و زهکشی در حال بهره‌برداری
				۳۱۴	ارزیابی ظرفیت وام‌گیری کشاورزان در طرح‌های آبیاری و زهکشی
۳		۱۳۸۴		۳۱۵	راهنمای نگهداری سامانه‌های زهکشی
۳		۱۳۸۴		۳۱۶	راهنمای تعیین دوره بازگشت سیلان طراحی برای کارهای مهندسی رودخانه
				۳۱۷	ضوابط طراحی هیدرولیکی ایستگاه‌های پمپاز شبکه‌های آبیاری و زهکشی «
۳		۱۳۸۴		۳۱۸	دستورالعمل کنترل کیفیت در تصفیه‌خانه‌های آب
۳		۱۳۸۴		۳۱۹	ضوابط طراحی تعیین فاصله و زهکش‌های زیرزمینی
۳		۱۳۸۴		۳۲۰	فهرست خدمات ارزیابی عملکرد سامانه‌های زهکشی زیرزمینی
۳		۱۳۸۴		۳۲۱	ضوابط طراحی هیدرولیکی سیفون‌ها و آبگذر زیر جاده
۳		۱۳۸۴		۳۲۲	دستورالعمل تعیین هدایت هیدرولیک خاک
۳		۱۳۸۴		۳۲۳	دستورالعمل ارزیابی اثرات زیستمحیطی طرح‌های آب و فاضلاب در مراحل تفصیلی و اجمالی
					ضوابط طراحی ساختمان‌های با اتصال خرجنی
					ضوابط طراحی و محاسبه ساختمان‌های صنعتی فولادی
					آینه‌نامه ملی پایایی بتن
					دستورالعمل ساخت بتن در کارگاه
۱		۱۳۸۴		۱۲۸-۵	مشخصات فنی عمومی تأسیسات مکانیکی ساختمان‌ها جلد پنجم : لوله‌های ترمопلاستیک



Islamic Republic of Iran  
Management and Planning Organization (M.P.O)

**Health Buildings Design 3**  
**Design Guide for Medical Equipment Specifications**  
**Of Labor and Delivery Suite**

Office of the Deputy for Technical Affairs  
Bureau of Criteria and Technical Specifications (B.C.T.S)



