

ردیف	نام دستگاه	کارکرد	قیمت تقریبی (میلیون تومان)
۱	نبولایزر	نبولایزر دستگاهی ست که می توان توسط آن دارو هایی را که باید از طریق استنشاق به بیمار منتقل کرد را به مجرای تنفسی بیمار انتقال دهد. این روش برای افرادی که مبتلا به آسم و برونشیت هستند تاثیر فوق العاده ای دارد زیرا دارو سریعاً از طریق تنفس جذب شده و به اندام های دیگر بدن آسیبی نمی رساند.	۴۰
۲	ترموتر دیجیتال	وسيله ای ضروری برای سنجش دمای بدن به کار می رود.	۳
۳	پروپ اکوکار دیوگرافی	در درمان و تشخیص بیماری های قلبی و عروقی و تصویربرداری از آن ها کاربرد دارد. اکو، تصاویری از قسمتهای مختلف قلب، عروق و حتی جهت جریان خون درون رگها را به نمایش درمی آورد.	۳۰۰
۴	اسپیرومتری	برای شناسایی انواع مشکلات و بیماری های آلرژیک و غیر آلرژیک تنفسی همچون آسم، برونشیت مزمن، ناهنجاری قفسه سینه و بافت های ریوی و همچنین برای تشخیص برخی بیماری ریوی، نوع پاسخ به درمان و یا تغییرات رشد نیز مورد استفاده قرار می گیرد.	۱۰۰
۵	میکروسکوپ آزمایشگاه	میکروسکوپ آزمایشگاهی از وسیله های بسیار مهم تجهیزات آزمایشگاهی می باشد که برای مشاهده نمونه ها با بزرگنمایی بالا مورد استفاده قرار می گیرد.	۱۰۰
۶	سانتریفیوژ ۲۸ شاخه	کاربرد اصلی آن جدا کردن اجزای مخلوط مایع است. این دستگاه یکی از پرکاربردترین تجهیزات آزمایشگاهی می باشد که جهت جداسازی سرم، ته نشین ادرار، تهیه نمودن فیلترهای فاقد پروتئین و مواردی از این قبیل مور استفاده قرار می گیرد	۸۰
۷	الایزا ریدر تمام اتومات	الایزا ابزاری تشخیصی در پزشکی و پاتولوژی، شناسایی مواد شیمیایی مختلف و سموم و هم چنین حضور آنتی بادی ها یا آنتی ژن های یک عامل عفونی، اثبات وجود آنتی بادی های اختصاصی یک واکسن و یا اتو آنتی بادی ها می باشد.	۱۴۰
۸	میکروهما توکریت		۴۰
۹	اکوکار دیوگرافی	در درمان و تشخیص بیماری های قلبی و عروقی و تصویربرداری از آن ها کاربرد دارد. اکو، تصاویری از قسمتهای مختلف قلب، عروق و حتی جهت جریان خون درون رگها را به نمایش درمی آورد	2400
۱۰	سونوگرافی	دستگاه سونوگرافی یکی از تجهیزات پرکاربرد در زمینه تصویر برداری می باشد. این دستگاه با استفاده از امواج فراصوت می تواند تصویر مناسبی از بافت های بدن در اختیار پزشک قرار دهد و در تشخیص بسیاری از بیماری ها نظیر سنگ کلیه، مشکلات جنینی و ... کمک نماید.	۳۰۰۰
۱۱	ماشین بیهوشی	ماشین بیهوشی یکی از دستگاه های مورد نیاز برای اتاق عمل است که عملکرد اصلی آن کنترل سیستم تنفس بیمار در حین بیهوشی می باشد. دستگاه بیهوشی ترکیبی از گازها و بخارات را به بیمار انتقال می دهد که میزان این گازها بر اساس سطح هوشیاری یا سطح بیهوشی بیمار حین عمل جراحی متغیر است.	۱۵۰۰
۱۲	الکتروکوثر	این دستگاه جهت برش دادن بافت ها و جلوگیری از خونریزی حین عمل جراحی به کار می رود. از الکتروسرجری و خاصیت هموستاتیک آن می توان برای عموم جراحی ها استفاده نمود، جراحی های باز و آندوسرجری عمومی، زنان، ارتوپدی، قلب و عروق، مغز و اعصاب، گوش و حلق و بینی و چشم و ... همچنین جراحی های پوست و زیبایی برای سوزاندن، برداشتن و ترمیم زائده های پوستی	۱۰۰
13	بلندر	برای جلوگیری از هیپراکسی در نوزادان تازه متولد شده، سطح و غلظت اکسیژن به صورت پیوسته باید تنظیم شود. و به منظور اکسیژن تراپی نوزادان به کار می رود.	۲۵۰
14	نوار قلب	الکتروکار دیوگرام یک آزمایش ساده و بدون درد است که فعالیت الکتریکی قلب را می سنجد و از ابزارهای شناسایی و تشخیص بیماری در قلب است. این تست و یا آزمایش ارزان و ساده می تواند در زمان کوتاهی بسیاری از تشخیص های بیماری را برای بیماران قلبی رد و یا تایید کند و به پزشک در تشخیص و درمان مشکل بیماری کمک کند.	۳۵
15	پمپ سرم	وسيله ای است که برای تزریق مایعات به بدن استفاده می شود. با تنظیم دستگاه، مایع با سرعت معین و ایمن وارد بدن شده و از آسیب به رگ و ایجاد فشار بیش از اندازه جلوگیری به عمل می آید.	۴۰
16	پالس اکسیمتر پرتابل	پالس اکسیمتری روشی غیرتهاجمی است که میزان مولکول های هموگلوبینی را که با اکسیژن آمیخته شده اند، اندازه گیری و به درصد بیان می کند.	۲۰
۱۷	پالس اکسیمتر رومیزی	پالس اکسیمتری روشی غیرتهاجمی است که میزان مولکول های هموگلوبینی را که با اکسیژن آمیخته شده اند، اندازه گیری و به درصد بیان می کند.	۳۰
۱۸	نئوپاف	جهت ایجاد فشار دمی متناوب با باز و بسته کردن مجرای خروجی توسط عامل احیا اعمال می گردد. برای نوزادان به کار می رود.	۵۰
۱۹	مانیتور	مانیتورینگ علائم حیاتی جهت نمایش سیگنال های حیاتی بیمار به طور مستمر به کار می رود و اطلاعات مربوطه علائم حیاتی بیمار را جمع آوری کرده و آنها را بر روی صفحه نمایش ظاهر می سازد و در شرایط نامطلوب بیمار هشدارهای لازم را به تیم پزشکی می دهد.	۵۰
۲۰	الکتروشوک	این دستگاه برای اعمال شوک الکتریکی قوی به بیمارانی که قلب آنها به هر دلیل از کار باز ایستاده است به کار می رود. شوک الکتریکی اعمال شده به قلب در برخی موارد باعث بازگشت ریتم قلبی به حالت اولیه می شود.	۳۰۰

۲۱	تست ورزش	به منظور مشاهده عملکرد قلب در حین فعالیت های ورزشی تولید شده است و به پزشکان کمک می کند تا میزان خون رسانی به قلب و ضربان آن را در هنگام انجام فعالیت های بدنی مشاهده کنند.	۲۰۰
۲۲	هولتر قلب و فشار		
۲۳	آندوسکوپی: کولونوسکوپی، برونکوسکوپی و ...	برای مشاهده قسمت های داخلی بدن به منظور معاینه، جراحی های کم تهاجمی، درمان با خارج کردن سنگ از کلیه های سنگ ساز و کیسه صفرا، نمونه برداری (بیوپسی) از بافت ریه و تشخیص بیماری های مربوط به سیستم تنفسی، گوارش، معده، کبد، روده، کلیه و غیره مورد استفاده قرار می گیرد.	۱۲۰۰
۲۴	انکوباتور هیبریدی	انکوباتور محیطی است محبوس که در آن دما و رطوبت و همچنین اکسیژن قابل کنترل است و جهت نگهداری از نوزادان کاربرد دارد. این دستگاه برای نوزادان نارس لازم است که آنها را در محیطی که دما و رطوبت و اکسیژن آن قابل کنترل باشد نگهداری کند.	۴۰۰
۲۵	انکوباتور آمبولانسی	انکوباتور محیطی است محبوس که در آن دما و رطوبت و همچنین اکسیژن قابل کنترل است و جهت نگهداری از نوزادان کاربرد دارد. این دستگاه برای نوزادان نارس لازم است که آنها را در محیطی که دما و رطوبت و اکسیژن آن قابل کنترل باشد نگهداری کند.	۷۵
۲۶	فتوتراپی کروی led	جهت از بین بردن زردی نوزادان به کار می رود.	۱۵۰
۲۷	اتوانالایزر	آنالایزر های بیوشیمیایی دستگاه های هستند که غلظت متابولیت ها، الکترولیت ها، پروتئین ها و داروها را در سرم، پلاسما ادرار، مایع مغزی نخاعی (CSF) و سایر مایعات بدن با دقت و صحت زیادی اندازه گیری می کنند.	۱۵۰۰
۲۸	انکوباتور شیکردار	انکوباتور شیکر پلاکت دستگاهی می باشد که کیسه های پلاکت را در داخل آن قرار داده و عمدتاً با سرعت ثابت کیسه های پلاکت را تکانش میدهند.	۷۰
۲۹	ساکشن پرتابل	وسیله ای است که برای خارج کردن مخاط و مایعات اضافی بدن استفاده می شود. این وسیله با ایجاد خلا و فشار منفی، مایعات زائد بدن را خارج می کند. هم چنین ساکشن جراحی در اتاق عمل برای پاک کردن محل جراحی از ضایعات جهت دید بهتر جراح به کار برده می شود.	۲۰
۳۰	شیر دوش		۴۰
۳۱	کاپنوگراف	وسیله ای است که جهت پایش و اندازه گیری لحظه ای میزان دی اکسید کربن انتهای بازدم (ETCO2) بیمار به کار می رود	۴۰
۳۲	ترالی اورژانس	این ترالی مجهز به دارو و وسایل بسیار ضروری برای حفظ حیات انسان ها یا افزایش سطح سلامتی و یا جلوگیری از وخیم تر شدن حال بیماران می باشد	۳۰
۳۳	ترالی ویزیت	جهت جابه جایی دارو و لوازم پانسمان به بالای سر بیماران به کار می رود.	۱۰
۳۴	کنسول بخش ویژه	جعبه ای از جنس آلومینیوم است که تخت بیمار را از لحاظ گازهای طبی، و کیوم، برق، روشنایی، سیستم احضار پرستار و تلفن تامین می کند. به منظور جلوگیری از حمل و نقل سیلندرهای گازهای طبی و جاگیر بودن این سیلندرها در بخش ها و اتاق عمل ها، از کنسول های مخصوص استفاده می شود.	۱۵
۳۵	امحای زباله	دستگاه امحای زباله از طریق بی خطر سازی زباله عفونی عمل کرده و یکی از روش های جدید و نوین برای دفع زباله ها قبل از خارج شدن از محیط بیمارستانی می باشد.	۷۵۰
۳۶	اتوسکوپ	جهت معاینه و بررسی گوش بیمار به کار می رود. به کمک آن می توان مجرای گوش خارجی و پرده صماخ را بررسی کرد	۳
۳۷	فشارسنج خون		۲
۳۸	ترازوی نوزاد		۹
۳۹	ترازوی قد و وزن		۱۵
۴۰	فریزر بانک خون		۷۵
۴۱	تعمیر فلوروسکوپی	فلوروسکوپی به عنوان یک ابزار تصویربرداری، پزشکان را قادر می سازد تا بسیاری از سیستم های بدن از جمله سیستم های اسکلتی، گوارشی، ادراری، تنفسی و تولید مثلی را بررسی کنند. این روش تصویربرداری ممکن است برای ارزیابی نواحی خاصی از بدن، از جمله استخوان ها، ماهیچه ها و مفاصل، قلب، ریه یا کلیه ها انجام شود.	۱۰۰۰