

## تجهیزات پزشکی

۱. دستگاه تست قند خون با فناوری پایش مداوم قند خون
۲. کیت تشخیص تروپونین I (تشخیص زودهنگام بیماری‌های قلبی - عروقی)
۳. کیت تشخیص مولکولی دانگ، چیکونگونیا و زیکا (شامل DENV/CHIK/Zika Real Time RT-PCR kit)
۴. سمعک پیشرفته دیجیتال
۵. دستگاه‌های تصویربرداری پزشکی سی آر ام دیجیتال
۶. دستگاه الکترو شوک خودکار (AED) (قابلیت نصب در مراکز با تراکم جمعیتی بالا و احتمال وقوع ایست قلبی)
۷. ونتیلاتور پیشرفته مراقبت ویژه (کارایی با کمترین فشار اکسیژن و دارای فناوری توربوفن)
۸. الکتروکاردیوگراف پیشرفته (بهره‌گیری از فناوری پردازش داده و هوش مصنوعی)
۹. تله‌کاردیوگراف (بهره‌گیری از ابزارهای تحلیل سیگنال قلب و هوش مصنوعی، در مناطقی که دسترسی به پزشک متخصص قلب به راحتی امکانپذیر نیست)
۱۰. مانیتورهای علایم حیاتی پیشرفته (بهره‌گیری از فناوری پردازش داده و هوش مصنوعی)

## دارو و واکسن

۱. مشتقات پلاسما (حلقه نهایی زنجیره ارزش پلاسما شامل آلبومین تزریقی، فاکتورهای انعقادی لیوفیلیزه، و ایمونوگلوبولین وریدی)
۲. شیرخشک نوزاد رگولار
۳. سوسپانسیونهای تزریقی سلول مزانشیمی استرومال مشتق از جفت و پرده جنین (دستروسل - نخستین داروی سلول درمانی آلوژنیک تولیدشده در ایران) جهت جلوگیری از عوارض پیوند سلولهای بنیادی خونساز
۴. داروهای تنفسی شامل اسپری فاستر (یکی از داروهای کلیدی در درمان بیماریهای تنفسی مزمن مانند آسم و بیماری انسدادی مزمن ریه)
۵. پروپوفول (داروی بیهوش کننده برای القاء و ادامه بیهوشی و همچنین ایجاد تسکین در حین مراقبتهای ویژه و برخی اعمال جراحی و تشخیصی)
۶. واکسن پنوموکوک (یک واکسن پایه‌ای برای توسعه واکسن‌های پیشرفته‌تر مانند HPV و سایر واکسن‌های نوظهور)
۷. واکسن فلج اطفال تزریقی (IPV)
۸. داخلی سازی زنجیره تولید محصولات پیشگیرانه و درمانی مبتنی بر فناوری راهبردی mRNA (واکسنهای پیشگیرانه، درمان سرطان، و ژن درمانی نقائص ژنتیکی)