



بیانیه سطح توافقی

تشکیل پرونده الکترونیک سلامت

۰۰۰۱۲۰۱۴۰۶۱

مقدمه

راه اندازی سامانه پرونده الکترونیکی سلامت ایران یکی از تکالیف وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی براساس ماده ۵۳ قانون برنامه پنجم توسعه کشور است. سپاس مخفف سامانه پرونده الکترونیکی سلامت ایران، به منظور یکپارچه سازی اطلاعات سلامت شهروندان در سطح کشور توسط مرکز مدیریت آمار و فناوری اطلاعات وزارت بهداشت تعریف شده و مسئولیت اجرای آن را معاونت تحقیق و توسعه این مرکز بر عهده دارد. یکپارچه سازی اطلاعات سلامت امکان ارائه خدمات بهتر بهداشتی-درمانی و مدیریت بهتر نظام سلامت کشور را فراهم میسازد.

ابعاد طرح سپاس

این طرح دارای ابعاد گوناگونی است که توسعه در هر بعد نیازمند برنامه ریزی دقیق و هماهنگی با سایر ابعاد میباشد. در طرح سپاس تمامی ابعاد سخت افزاری، نرم افزاری، زیرساخت شبکه ارتباطی، استانداردها، قوانین و مقررات، آموزش، فرهنگسازی، تحقیقات بنیادین، توسعه های کاربردی، و توسعه مراکز انفورماتیک پزشکی وزیستی در نظر گرفته شده است. این طرح با اولویت ویژه های در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی جمهوری اسلامی ایران به عنوان بزرگترین طرح فناوری اطلاعات حوزه سلامت در کشور پیگیری میشود.

چشم انداز

چشم انداز این طرح موقعیت قابل رقابت جهانی در زمینه تسهیل ارائه خدمات سلامت با کیفیت برتر، مدیریت بهینه نظام سلامت کشور و ایجاد زیرساخت مستحکم برای تولید دانش پزشکی و زیستی به وسیله نظام یکپارچه اطلاعات سلامت ایجاد شده از طریق پرونده الکترونیکی سلامت می باشد.

ماموریت

ایجاد بستر الزم برای ارائه خدمات پیشرفته سلامت الکترونیکی از طریق پرونده الکترونیکی سلامت، ایجاد بستر الزم برای نظارت بر کیفیت ارائه خدمات سلامت، ایجاد بستر الزم برای مدیریت حوزه سلامت کشور مبتنی بر اطلاعات دقیق و یکپارچه، ایجاد بستر الزم برای افزایش سرعت و کیفیت تولید دانش پزشکی و زیستی، ایجاد بستر الزم برای توزیع عادلانه منابع سلامت

ارزش

ارزشهای محوری طرح شامل موارد زیر است:، صیانت از حقوق شهروندی، عدالت محوری، حفظ محرمانگی و امنیت اطلاعات،

اهداف سپاس

یکپارچه سازی اطلاعات سلامت شهروندان، ارتقای کیفیت خدمات بهداشتی و درمانی، توزیع عادلانه منابع سلامت، بهینه سازی مصرف منابع سلامت و اصلاح مدیریت نظام سلامت کشور مبتنی بر اطلاعات صحیح، دقیق و با قابلیت دسترسی سریع، تسهیل تولید و مدیریت دانش پزشکی و زیستی، کمک به توسعه پزشکی مبتنی بر شواهد، کاهش عوارض ناشی از اشتباهات پرسنل پزشکی، کاهش هزینه های خدمات بهداشتی درمانی، افزایش امنیت اطلاعات سلامت، تقویت نقش نظارت در نظام سلامت، بهبود کیفیت آموزش پزشکی، ارائه خدمات نوین الکترونیکی، بهینه سازی کسب و کار نظام سلامت کشور

