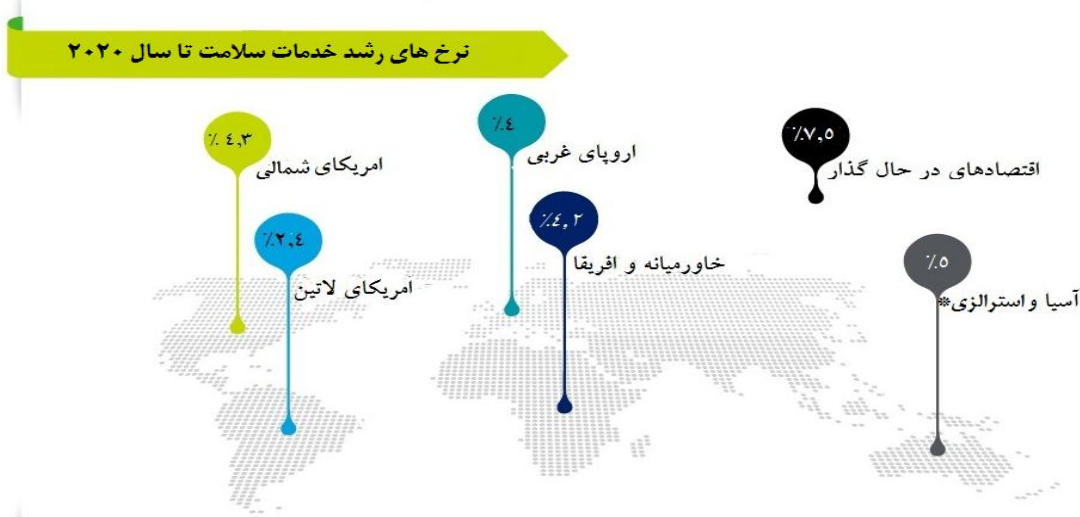


معاونت بررسی های اقتصادی

چشم انداز خدمات سلامت جهان طی پنج سال آینده

پیش بینی می شود هزینه های خدمات مراقبت سلامت^۱ جهان تا سال ۲۰۲۰ به ۸,۷ تریلیون دلار برسد. طی ۵ سال ۲۰۱۵-۲۰۲۰ نسبت هزینه خدمات سلامت به تولید ناخالص داخلی جهان اندکی افزایش یافته و از حدود ۱۰,۴٪ در سال ۲۰۱۵ به ۱۰,۵٪ در سال ۲۰۲۰ خواهد رسید. شکل زیر میانگین نرخ رشد سالانه خدمات سلامت را تا سال ۲۰۲۰ در مناطق مختلف جهان نشان می دهد. بالاترین نرخ رشد مربوط به اقتصادهای در حال گذار و منطقه آسیا و استرالزی خواهد بود.



* جزایر جنوب باختری اقیانوس آرام (به طور اعم) استرالیا و زلاندنو و گینه نو

شکل های زیر چشم اندازی از هزینه های خدمات سلامت، اهم بیماری ها و وضعیت جمعیت کهنسال جهان را طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۲۰ ارائه داده اند. پیش بینی می شود نرخ رشد هزینه خدمات سلامت طی سالهای مذکور در محدوده ۲,۴ تا ۷,۵ درصد متغیر باشد.

چشم انداز جهانی خدمات سلامت

تا سال ۲۰۲۰، ۵۰ درصد از هزینه های مربوط به خدمات سلامت جهانی (حدوداً ۴ تریلیون دلار) صرف سه عامل اصلی مرگ و میر (بیماری های قلبی عروقی، سرطان و بیماری های تنفس) خواهد شد.

تعداد افراد مبتلا به دیابت در حال حاضر ۴۱۵ میلیون نفر می باشد که تا سال ۲۰۴۰ به ۶۴۲ میلیون نفر خواهد رسید

۳۶,۹ میلیون نفر از مردم در سراسر جهان دچار بیماری ایدز هستند که حدود ۷۰ درصد از آن ها در آفریقای سیاه زندگی می کنند و ویروس زیکا به همراه افزایش سریع میکروسفالی تهدید های اصلی در آمریکای لاتین محسوب می شوند.

پیش بینی شده است بیماری جنون در هر منطقه ای از جهان افزایش یابد و هر ۲۰ سال دو برابر گردد و تا سال ۲۰۳۰ به ۷۴,۷ میلیون نفر برسد.

جمعیت مسن بالای ۶۵ سال تا ۸ درصد افزایش خواهد یافت و از ۵۵۹ میلیون نفر در سال ۲۰۱۵ به ۶۰۴ میلیون نفر تا سال ۲۰۲۰ خواهد رسید

¹ Health care

روند مخارج خدمات سلامت



تعداد تخت های بیمارستان ها به دلیل رکودهای اقتصادی منطقه ای، کاهش هزینه های دولتی برای خدمات سلامت، بسته شدن و ادغام بیمارستان و فشارهای قیمت گذاری در حال کاهش است. بالاترین تعداد تخت های بیمارستانی در جهان مربوط به اقتصادهای در حال گذار و کمترین مربوط به منطقه آسیا و استرالیا است.

مقایسه منطقه ای تعداد تخت های بیمارستان (هر هزار نفر)





ضرورت نوآوری پیشرفته در بخش خدمات سلامت

۱۰ نوآوری ضروری برای دستیابی به حداکثر بهره وری

- توالی یابی نسل جدید
- دستگاه چاپ سه بعدی
- ایمن درمانی (ایمونوتراپی)
- هوش مصنوعی
- تشخیص نقطه ای^۲
- واقعیت مجازی^۳
- استفاده از رسانه های اجتماعی به منظور بهبود تجربه بیمار
- بیوسنسورها (حسگرهای زیستی) و ردیاب ها
- مراقبت مداوم
- پزشکی از راه دور^۴

سیستم های بهداشتی نیاز به اجرای مدل های کسب و کار جدید و مدل های عملیاتی کلینیکی دارند تا خدمات کارآمد و با کیفیت بالا ارائه دهند و ضایعات و هزینه هایی که پایداری سیستم را تهدید می کنند را کاهش دهند.

نکات کلیدی برای ارتقاء بهره وری خدمات سلامت

- فرآیندهای امن، استاندارد و مبتنی بر شواهد
- نیروی کار شایسته و خوب آموزش دیده
- استفاده موثر از تکنولوژی های خلاقانه

در سال ۲۰۱۷، سازمان ها با هر اندازه و مقیاسی، ملزم به شناخت، رعایت و اعمال مجموعه تغییرات قوانین و دستورالعمل های جهانی، منطقه ای، کشوری و خاص صنعت هستند.

² Point-of-care (POC) diagnostics

³ Virtual reality

⁴ Telehealth

معاونت بررسی های اقتصادی

تصویر زیر چارچوبی را برای الزامات به کارگیری رویکرد سازگار استاندارد برای انطباق برنامه ریزی، اجرا و نظارت در بخش تولید و عرضه خدمات سلامت ارائه داده است.



ملاحظات ذی نفعان خدمات سلامت



تهیه شده توسط راحله قریشی

تیر ماه ۱۳۹۶