

بهره‌گیر از هوش مصنوعی در درمان سرطان‌ها و پستان و ریه

تولید واکسن‌های اسهال کودکان سرطان رحم و سینه‌پهلو در کشور



است که بیشترین اثر را داشته باشد که البته چنین اقداماتی مسبوق به سابقه است و در این زمینه از تجربه کافی برخوردار هستیم و اگر این اقدامات پیشینی انجام نشده بود، واردات ایران در محصولات دارویی ۱٫۸ میلیارد دلار بیشتر از آن چیزی بود که امروز هست.

وی همچنین تأکید کرد: واکسیناسیون کشور باید هم‌تراز کشورهای پیشرفته باشد همان‌گونه که پیش‌تر این مهم را با ساخت واکسن کووید چه در حوزه زیرساخت و چه در حوزه فناوری عملیاتی کرده بودیم. فنانعی در این راستا از تولید سه واکسن با همکاری بخش خصوصی و حمایت معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری و صندوق نوآوری و شکوفایی خبر داد که واکسن سینه‌پهلو، واکسن روتاویروس-مربوط به اسهال در کودکان - و واکسن چهار ظرفیتی سرطان رحم است که در این میان واکسن سینه‌پهلو و کودکان و روتاویروس در حال گذراندن مراحل پایانی هستند. وی با بیان این‌که واکسن سینه‌پهلو باید سالیانه برای ۱٫۵ میلیون نوزاد و به تعداد سه دوز برای هر نوزاد تهیه شود که در صورت تولید داخل، کاهش ارزیابی بالایی خواهد داشت، اظهار داشت: قیمت هر دز از واکسن سینه‌پهلو حدود ۶۰۰ هزار تومان است و به‌طور مجموع بازاری در حدود ۳ تا ۴ هزار میلیارد تومان دارد. فناوری ساخت این واکسن پیچیده در اختیار چهار کشور بوده و جمهوری اسلامی

«دبیر ستاد توسعه اقتصاد دانش‌بنیان سلامت با تأکید بر این‌که واکسیناسیون در کشور باید همپای کشورهای پیشرفته باشد از تولید سه واکسن سینه‌پهلو، روتاویروس اسهال کودکان و واکسن چهار ظرفیتی سرطان رحم با همکاری بخش خصوصی و حمایت معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری و صندوق نوآوری و شکوفایی خبر داد. به گزارش دانشمند به نقل از پایگاه معاونت علمی، مصطفی قانع‌ی که در نشست خبری فعالیت‌های ستاد توسعه اقتصاد دانش‌بنیان سلامت در محل این معاونت سخن می‌گفت، بحث خود را در سه محور کلی پیش گرفت؛ نخست، نقش اقتصاد دانش‌بنیان در کاهش هزینه‌های حوزه سلامت، دوم، برنامه‌های ستاد برای تحقق منویات مقام معظم رهبری در خصوص عملیاتی کردن اقتصاد مردمی و نهایتاً بهره‌گیری از هوش مصنوعی در حوزه سلامت.

نقش اقتصاد دانش‌بنیان در تلاش کاهش هزینه‌های حوزه سلامت

قانع‌ی، کمبود بودجه‌ای یکی از مسائلی دانست که این روزها حوزه سلامت با آن دست‌وپنجه نرم می‌کند و بر این اساس «کاهش هزینه»، «افزایش بهره‌وری» و «ارتقا سلامت» را از جدی‌ترین دغدغه‌ها و اقدامات ستاد توسعه اقتصاد دانش‌بنیان سلامت برشمرد و عنوان کرد: «هدف، صرف هزینه‌ها در عرصه‌هایی