

موجب کاهش هزینه‌های سلامت است mRNA دکتر قانعی: فناوری

Posted on ۱۴۰۱/۱۰/۰۳ by پیمان صفردوست



Categories: [خبر](#), [رویداد](#), [صنایع دارویی](#), [منتخب](#)

Tags: [مجله خبری غذا و mRNA در نظام سلامت](#), [پزشکی بازساختی](#), [سازمان غذا و دارو](#), [ستاد توسعه زیست‌فناوری](#), [فناوری mRNA اولین سمپوزیوم](#), [دارو](#), [مصطفی قانعی](#), [مهندسی ژنتیک](#), [هزینه‌های سلامت](#)



در mRNA دکتر **مصطفی قانعی**، دبیر ستاد توسعه زیست‌فناوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در اولین سمپوزیوم در کاهش هزینه‌های حوزه سلامت تاکید کرد mRNA نظام سلامت بر نقش **فناوری**

به گزارش **مجله خبری غذا و دارو**، دکتر قانعی این همایش را فرصت مغتنمی برای پرداختن به موضوع فناوری‌های نوین نظام نیازمند صبر بسیاری است و باید نهادهای مرتبط پیوسته آن را پیگیری کنند. mRNA سلامت خواند و گفت: فعالیت در حوزه این فناوری در **پزشکی بازساختی**، درمان‌های جایگزین پروتئین، **مهندسی ژنتیک** و نیز در آنتی‌بادی درمانی به‌عنوان درمان‌های جایگزین از آن استفاده می‌شود و رویکرد آن موجب کاهش **هزینه‌های سلامت** می‌شود.

آینده بسیار درخشان و بازار خوبی در دنیا خواهد داشت؛ خوشبختانه **سازمان غذا و دارو** به‌خوبی mRNA وی تاکید کرد: حوزه در این حوزه فعال شده است و امیدوارم بتوانیم با همکاری هم، به شکل هرچه بهتر به این تکنولوژی ورود کنیم.

دکتر قانعی، با اشاره به حمایت از شرکت‌های مختلف در حوزه واکسن گفت: ما به‌عنوان **ستاد توسعه زیست‌فناوری** از حمایت کرده‌ایم تا بتوانیم سهم خود را در بازار دنیا دریافت کنیم mRNA شرکت‌های فعال در حوزه

در نظام سلامت با حضور دانشجویان و فعالان حوزه بایوتک در سالن اجتماعات mRNA گفتنی است **اولین سمپوزیوم** دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد. در این سمپوزیوم کارشناسان و دست‌اندرکاران حوزه سلامت به تشریح نقش تکنولوژی //در توسعه درمان بیماری‌ها و اقدامات این شرکت در این زمینه‌ها پرداختند mRNA

