

عنوان مقاله:

راهبردهای سیاستی برای نوآوری در توسعه و تولید واکسن بانگامی به چالش های جاری

محل انتشار:

فصلنامه مدیریت توسعه فناوری، دوره 5، شماره 2 (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 28

نویسندگان:

وحید مرندي - دانشجوی دکتری تخصصی، گروه مدیریت تکنولوژی، واحد علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران

سیدحبيب اله طباطبایان - عضو هیات علمی، دانشکده مدیریت و حسابداری، دانشگاه علامه طباطبایی، تهران، ایران

پریوش جعفری - عضو هیات علمی، گروه مدیریت آموزشی، واحد علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران

مرتضی آذرنوش - عضو هیات علمی، انستیتو پاستور ایران، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

امروزه برخورداری از فناوری تولید واکسن، علاوه بر تاثیر مستقیم بر نظام سلامت، اقتصاد کشورها را متاثر نموده، ضمن این که به دلیل مباحث امنیت زیستی، در مباحث دفاعی امنیتی نیز اهمیتی یافته است. به علاوه، توانمندی فناورانه در این حوزه، به عنوان پیشران توسعه زیست فناوری تلقی می گردد که به عنوان یکی از فناوری های نوظهور و پیشران توسعه کشورها، مطرح می باشد و تاکنون به این موضوع از منظر سیاست گذاری در کشور، کمتر پرداخته شده است. پژوهش حاضر بر اساس روش مطالعه اسنادی (با موضوع نوآوری و چالش های تولید زیست فرآورده ها)، مصاحبه عمیق با جامعه ای از خبرگان، تحلیل محتوا، استفاده از روش دلفی چندگانه و تحلیل آماری، انجام شده تا بتواند با دسترسی به توصیه های سیاستی مناسب، برای تفوق بر چالش های جاری در توسعه و تولید واکسن در کشور، مورد استفاده قرار گیرد. به منظور تحقق اهداف نظام سلامت کشور و نوآوری در این عرصه، توجه به 9 چالش اساسی شناسایی شده برای توسعه و تولید واکسن، هم چنین استفاده از درس آموخته های آن برای به کارگیری در فرآیندهای سیاست گذاری این حوزه، راهگشا خواهد بود چنان که مهم ترین موضوعات سیاستی در قالب 8 گزاره از جمله: تمرکز در سیاست گذاری هماهنگ، وضع قوانین تواناساز و توجه به مسایل ژئوپلیتیک، شناسایی گردید.

کلمات کلیدی:

چالش ها، واکسن، تواناسازها، بازدارنده ها، نوآوری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/796397>

