

عنوان مقاله:

A Road Map for Managing the Covid Epidemic in I.R Iran

محل انتشار:

فصلنامه فرهنگ و ارتقای سلامت، دوره 6، شماره 3 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

حمید سوری - *Epidemiology, Shahid Beheshti University of Medical Sciences*

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: ارائه نقشه راه برای مدیریت اپیدمی کووید-۱۹ در جمهوری اسلامی ایران و ایجاد دستور کار مشترک به منظور تقویت مراقبت های بهداشتی است. روش: نقشه راه با استفاده از دستورالعمل سازمان جهانی بهداشت تهیه شد. بر این اساس ۱۰ محور شامل هماهنگی، برنامه ریزی و نظارت در سطح کشور؛ ارتباط خطر و مشارکت جامعه؛ نظارت؛ تیم های واکنش سریع و تحقیق و بررسی؛ نقطه ورود، سفرهای بین المللی و حمل و نقل؛ آزمایشگاه؛ پیشگیری و کنترل عفونت؛ مدیریت بالینی؛ پشتیبانی عملیاتی؛ خدمات بهداشتی ضروری و واکسیناسیون مورد بررسی قرار گرفتند. اطلاعات استفاده شده برای تعیین هر قسمت از مقالات و گزارش های بومی و بین المللی مرتبط، بررسی های میدانی، نظرات متخصصان مرتبط و آشنا با مسائل اپیدمی کووید-۱۹ و بازدیدهای میدانی به دست آمد. یافته ها: ایجاد مسیرهای مراقبتی در بیماران مظنون به کووید-۱۹ از جنبه های ایجاد هماهنگی در ارائه خدمات، پایبندی به برنامه زمان بندی شده، توالی مناسب اقدامات تشخیصی و درمانی با توجه به سه ویژگی فوق، توسعه مسیرهای مراقبتی برای این بیماران می تواند منجر به ارتقای کیفیت خدمات شود. توجه به نقشه راه برای مدیریت اپیدمی حاضر و آنچه در آینده به عنوان تهدیدات زیستی با آن روبرو هستیم مورد تاکید تمامی متخصصان و کارشناسان بود و در مدیریت اپیدمی کاربرد عملیاتی دارد. نتیجه گیری: استفاده از نقشه راه تهیه شده می تواند فرصت مناسبی برای مدیریت برنامه ریزی شده اپیدمی حاضر همین طور تهدیدات زیستی آینده فراهم کند. کشور ما در جغرافیایی قرار گرفته که به دلایل مختلف استعداد تهدیدات زیستی در آن کمابیش بالا است و بدون یک نقشه راه جامع، مقابله با آنها هزینه زیادی تحمیل می کند.

کلمات کلیدی:

COVID-19, Disease Management, Epidemiology, Iran, ایران, اپیدمیولوژی, کووید-۱۹, مدیریت

بیماری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1703694>

