



SUMS-Health

دانشگاه علوم پزشکی شیراز
دانشکده بهداشت
گروه آموزشی اپیدمیولوژی

فرم تبادل و ترجمان دانش (KTE*)

عنوان طرح/رساله: بررسی روند مرگ و میر ده سرطان شایع ایران در طول سال های ۱۹۹۰-۲۰۲۰ بر اساس مدل Age-Period-Cohort و پیش بینی آن تا سال ۲۰۴۰



فاطمه جعفری

مشخصات طرح مرتبط

مجری اصلی: دکتر عباس رضاییان زاده، دکتر سهیلا خداکریم

شناسه ملی اخلاق در پژوهش: IR.SUMS.SCHEANUT.REC.1402.106

تاریخ اتمام طرح: ۱۴۰۴/۳/۴

عنوان خبر: تحلیل سه دهه مرگ و میر سرطان های شایع در ایران نشان می دهد که تفاوت های استانی قابل توجهی وجود دارد و افزایش مرگ و میر بیشتر ناشی از بالا رفتن سن و دوره زمانی است، در حالی که نسل های جوان تر کمتر مرگ و میر را تجربه می کنند.

اطلاعات تماس:

Tel: +98 (71)37251001

Fax: +98 (71)362 60225

نشانی:

شیراز-بلوار رازی-دانشکده بهداشت

کد پستی: ۷۱۵۳۶۷۵۵۴۱

ORCID No.: 0000-0003-2392-4516

متن خبر (حداکثر ۲۵۰ کلمه به زبان غیرعلمی):

سرطان یکی از مهم ترین علل مرگ و میر در ایران و جهان است و شناخت روند آن می تواند به تصمیم گیری های بهتر در حوزه سلامت کمک کند. در یک پژوهش ملی، روند مرگ و میر ناشی از ده سرطان شایع در ایران طی سال های ۱۹۹۰ تا ۲۰۲۰ بررسی و با استفاده از مدل های پیشرفته آماری تا سال ۲۰۴۰ پیش بینی شد. این سرطان ها شامل پستان، پروستات، کولورکتال، معده، ریه، مغز، مثانه، تیروئید، لوکمی و لنفوم غیر هوچکین بودند. نتایج نشان داد که مرگ و میر ناشی از این سرطان با افزایش سن و دوره زمانی افزایش اما در نسل های جوان تر کاهش پیدا کرده است. همچنین، بررسی های فضایی-زمانی نشان داد که سرعت تغییرات مرگ و میر در استان های غربی، شمالی و مرکزی کشور بالاتر از میانگین ملی است؛ موضوعی که اهمیت توجه به تفاوت های منطقه ای در طراحی برنامه های کنترل سرطان را برجسته می سازد. این یافته ها می تواند برای سیاست گذاران و مدیران حوزه سلامت بسیار ارزشمند باشد، زیرا به آن ها کمک می کند منابع را به شکل عادلانه تر تخصیص دهند و مداخلات پیشگیرانه و درمانی را در مناطقی که بیشترین نیاز وجود دارد، تقویت کنند. در نهایت، نتایج این پژوهش چشم انداز مهمی برای کاهش بار سرطان در ایران و بهبود کیفیت زندگی بیماران فراهم می آورد.

گروه های هدف:

رسانه ها و مردم

متخصصان و پژوهشگران

سیاستگذاران پژوهشی

سیاستگذاران درمانی

مدیران نهادها و سازمانهای ...

مقاله مستخرج از طرح: ۱- Trends and the Age-Period-Cohort -2 Prostate Cancer Mortality in Iranian Men During 1990-2021: An Age- Period- Cohort and Joinpoint Regression Analysis

Effects on Mortality of Breast Cancer Among Iranian Women from 1990 to 2021