

وینار "سرطان، فرصتها و چالش ها"

سرطان - آمار، اقدامات و چالش ها

دکتر مهدی شادنوش

دانشیار دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی



➤ میزان بروز سالانه سرطان در ایران: **۱۶۹** در ۱۰۰ هزار نفر / میانگین میزان بروز سالانه سرطان در دنیا: **۲۰۱** در ۱۰۰ هزار نفر

➤ موقعیت ایران در نقشه جهانی سرطان "ثبت سرطان سازمان بهداشت جهانی GLOBOCAN": در منطقه «**خطر متوسط**» از نظر میزان بروز موارد جدید

➤ **۵** سرطان شایع بروز یافته در زنان ایران: پستان، روده بزرگ، تیروئید، معده، رحم

➤ **۵** سرطان شایع بروز یافته در مردان ایران: پروستات، معده، روده بزرگ، مثانه، ریه

➤ **۵۵** هزار ایرانی بر اثر سرطان‌ها **نخستین** عامل مرگ زودهنگام در ایران

➤ **۳۴** هزار مرگ از مجموع ۱۲۲ هزار مرگ سالانه **زودرس** (زیر **۷۰** سال) در ایران ناشی از سرطان‌ها

➤ **۱۱** هزار مرگ از مجموع ۸۵ هزار مرگ سالانه **خیلی زودرس** (زیر **۵۰** سال) در ایران ناشی از سرطان‌ها

➤ **نزدیک به نیمی از سرطان‌ها قابل معالجه و نیمی دیگر قابل پیشگیری هستند.**

➤ آخرین آمار رسمی مربوط به سال ۹۶:

- موارد جدید سرطان با محاسبه سرطان پوست: **۱۳۵ هزار** مورد سرطان (۱۶۹ در هر ۱۰۰ هزار ایرانی)
سهم مردان **۵۲ درصد** (۷۰ هزار مورد / ۱۸۰ در هر ۱۰۰ هزار نفر) و سهم زنان **۴۸ درصد** (۶۵ هزار مورد / ۱۶۰ در هر ۱۰۰ هزار نفر)
- موارد جدید سرطان بدون محاسبه سرطان پوست: **۱۲۳ هزار** مورد جدید (۱۵۳ در هر ۱۰۰ هزار نفر)
سهم مردان **۵۱ درصد** (۶۳ هزار مورد / ۱۶۰ در هر ۱۰۰ هزار نفر) و سهم زنان **۴۹ درصد** (۶۰ هزار مورد / ۱۴۸ در هر ۱۰۰ هزار نفر)

➤ بیشترین تخمیرات پیش بینی شده بروز سرطانها در سال ۱۴۰۴ نسبت به سال ۱۳۹۵:

- افزایش سرطان های: **تیروئید** (۱۱۴ درصد)، **پروستات** (۶۷ درصد)، **پستان** (۶۳ درصد)، **روده بزرگ** (۵۴ درصد)، **تخمندان** (۵۱ درصد)
- کاهش سرطان **مری** (۱۷.۵ درصد) به دلیل بهبود شرایط اقتصادی و اجتماعی و اصلاح سبک زندگی ایرانیان طی ده های گذشته



➤ مهم‌ترین عوامل خطر بروز سرطان‌ها:

- سبک زندگی ناسالم (پرخوری، بی تحرکی و چاقی و اضافه وزن، عدم مصرف پنج وعده سبزیجات تازه و میوه در روز، مصرف سیگار، دخانیات، تریاک، الکل، مصرف زیاد قند و شیرینی‌ها، غذاهای پرچرب، نمک و نوشیدنی‌های داغ، عدم رعایت بهداشت دهان و دندان و ..)
- آب آشامیدنی غیر بهداشتی
- استفاده از سوخت‌های بیوزیستی در فضاها بسته
- آلودگی هوا
- عفونت‌ها شامل عفونت‌های جنسی، هیپاتیت‌ها و سایر عفونت‌های سرطانی و...

➤ مهمترین اقدامات انجام شده در حوزه سرطان:

- تدوین و ابلاغ آیین نامه تاسیس و بهره برداری مراکز سرپایی شیمی درمانی و ضوابط ساختمانی آنها در نتیجه انجام شیمی درمانی در مراکز استاندارد نه در مطب ها
- تدوین و ابلاغ دستورالعمل مدیریت خدمات شیمی درمانی
- تشکیل کمیته ملی داروهای ضد سرطان جهت بررسی ورود داروهای جدید به فارماکوپه و تدوین و بازنگری راهنماهای بالینی داروهای گران قیمت سرطان
- تدوین و ابلاغ راهنماهای بالینی ۱۳ داروی گران قیمت در درمان سرطان
- تدوین و ابلاغ راهنماهای بالینی ۶ سرطان شایع (کولون، معده، ریه، لنفوم، برست (تشخیص زودهنگام و تشخیص و درمان))
- تدوین و ابلاغ آیین نامه تاسیس و بهره برداری مراکز پیشگیری و تشخیص زودهنگام بیماری های غیرواگیر و سرطان
- افتتاح همزمان ۷۵ مرکز پیشگیری و تشخیص زودهنگام بیماری های غیرواگیر و سرطان توسط مقام وزارت در بهمن ۹۷ از ۱۳۷ مرکز

- تشکیل کمیته علمی و اجرایی / فنی و رادیوتراپی و یون درمانی
- تدوین شناسنامه و استاندارد خدمت IMRT و IORT
- خرید ۱۹ دستگاه شتابدهنده برای مراکز درمانی و دانشگاهی دارای اولویت و نصب برخی از آنها
- تشکیل کمیته علمی و اجرایی پزشکی هسته ای و پت اسکن
- تدوین و ابلاغ سند جامع پزشکی هسته ای ایران تا سال ۱۴۰۴
- تدوین و ابلاغ آیین نامه تاسیس و بهره برداری مراکز سرپایی مراقبت های حمایتی و تسکینی سرطان
- تدوین و ابلاغ دستورالعمل مدیریت خدمات حمایتی و تسکینی سرطان و مراقبت درخانه
- برگزاری دوره های آموزشی مراقبت های حمایتی و تسکینی سرطان برای پزشکان و پرستاران مراکز مجری منتخب
- تدوین کتاب درسنامه مراقبت های حمایتی و تسکینی سرطان / مدیریت علائم و نشانه ها
- **ایجاد داشبورد سرطان و پیگیری دریافت اطلاعات از تمام مراکز ارائه دهنده خدمات سرطان در سامانه سپاس**

چالش ها:

- پراکنده بودن داده های مرتبط با سرطان و در نتیجه نداشتن یک رجیستری کامل و به روز مبتنی بر تشخیص و خدمت به طور همزمان
- نبودن ارتباط سامانه ای موثر بین سطوح مختلف ارائه خدمت و در نتیجه عدم پیشبرد برخی اقدامات ملی مانند برنامه های غربالگری و

تشخیص زودهنگام سرطان

- عدم وجود اعتبار بخشی نظام مند مرتبط با نظام پرداخت مراکز سرطان به ویژه مراکز رادیوتراپی و پزشکی هسته ای
- عدم وجود نظارت مستمر و هوشمند بر مراکز مرتبط با سرطان به ویژه مراکز رادیوتراپی و پزشکی هسته ای
- عدم وجود سیاستگزاری مشخص و سند توسعه نیروی انسانی مرتبط با سرطان
- کمبود تجهیزات سرمایه ای مناسب با خدمات مرتبط با سرطان

با تشکر از توجه شما

مرکز تحقیقات بنیاد ملی نیکوکاری کنترل سرطان / بنیاد ملی نیکوکاری کنترل سرطان
وبسا، روابط عمومی بنیاد ملی نیکوکاری کنترل سرطان



شماره ثبت: ۴۱۴۷۶-۲۰۱۶
بنیاد ملی نیکوکاری کنترل سرطان
National Cancer Central Charity Foundation



www.web-sa.ir



info@web-sa.ir



[T.me/websainfo](https://t.me/websainfo)



[aparat.com/cancer_mchf](https://www.aparat.com/cancer_mchf)



[instagram.com/fr99daraje](https://www.instagram.com/fr99daraje)



sapp.ir/websainfo

تهران-انتهای خیابان مفتح شمالی-روبروی خیابان ملایری پور-پلاک ۲۱۰-طبقه دوم

تلفن: ۰۲۱-۸۸۳۴۷۶۲۸

فاکس: ۰۲۱-۸۸۳۱۱۶۷۱



وبسا، روابط عمومی بنیاد ملی نیکوکاری کنترل سرطان