

Antecedentes del Día Mundial del Cáncer y el contexto mundial del cáncer

Sobre el Día Mundial del Cáncer

Creado en 2000, el Día Mundial contra el Cáncer se celebra cada 4 de febrero y es la iniciativa mundial de unión dirigida por la Unión Internacional para el Control del Cáncer (UICC). Mediante la sensibilización mundial, la mejora de la educación y la catalización de la acción personal, colectiva y gubernamental, los partidarios del Día Mundial contra el Cáncer trabajan juntos para reimaginar un mundo en el que se eviten millones de muertes por cáncer y el acceso al tratamiento y la atención del cáncer que salva vidas sea igual para todos.

Cada año se celebran cientos de actividades y eventos en todo el mundo, que reúnen a comunidades, organizaciones y personas en escuelas, empresas, hospitales, mercados, parques, salones comunitarios, lugares de culto, y en las calles y en Internet para concienciar e inspirar la acción.

2022 Tema: Cerrar la brecha asistencial

La nueva campaña del Día Mundial contra el Cáncer, de tres años de duración, trata de abordar las barreras que impiden a las personas de todo el mundo acceder a la atención oncológica que necesitan.

Este primer año de la campaña "Cerrar la brecha asistencial" consiste en comprender y reconocer las desigualdades en la atención al cáncer en todo el mundo. Se trata de tener una mente abierta, cuestionar las suposiciones y analizar los datos concretos:

- La desigualdad en la atención al cáncer cuesta vidas.
- Las personas que buscan atención oncológica se topan con barreras en todo momento.
- Los ingresos, la educación, la ubicación y la discriminación y las suposiciones basadas en el origen étnico, el género, la orientación sexual, la edad, la discapacidad y el estilo de vida, son sólo algunos de los factores que pueden afectar negativamente a la atención.
- La brecha afecta a todos, incluso a usted y a sus seres queridos.
- Estas barreras no son inamovibles. Pueden cambiarse.

Este es el año para cuestionar el statu quo y ayudar a reducir el estigma; para escuchar las perspectivas de las personas que viven con cáncer y sus comunidades y dejar que esas experiencias vividas guíen nuestros pensamientos y acciones.

Así es como podemos empezar a imaginar una forma mejor de hacer las cosas y construir una visión más justa del futuro: un futuro en el que las personas tengan una vida más sana y un mejor acceso a los servicios sanitarios y oncológicos, independientemente de dónde hayan nacido, crecido, envejecido, trabajado o vivido.

Para más información, visite www.worldcancerday.org/es/por-unos-cuidados-mas-justos.

¿Qué es el cáncer?

El cáncer es una enfermedad que se produce cuando los cambios en un grupo de células normales dentro del cuerpo conducen a un crecimiento incontrolado y anormal que forma un bulto llamado tumor; esto es cierto para todos los cánceres excepto la leucemia (cáncer de la sangre). Si no se tratan, los tumores pueden crecer y extenderse al tejido normal circundante o a otras partes del cuerpo a través del torrente sanguíneo y el sistema linfático, y pueden afectar a los sistemas digestivo, nervioso y circulatorio o liberar hormonas que pueden afectar al funcionamiento del organismo.

Para más información, visite www.worldcancerday.org/es/que-es-el-cancer

Datos globales sobre el cáncer

- El cáncer es la **segunda causa** de muerte en el mundo.
- El Centro Internacional de Investigaciones sobre el Cáncer calcula que uno de cada cinco hombres y una de cada seis mujeres de todo el mundo desarrollarán un cáncer a lo largo de su vida, y que uno de cada ocho hombres y una de cada once mujeres morirán a causa de la enfermedad. Esto equivale a **unos 19,3 millones de nuevos casos y 10 millones de personas que morirán de cáncer en 2020**.
- Para 2040, se espera que el número de nuevos casos de cáncer en todo el mundo aumente a **millones 30**.
- Aproximadamente **el 70% de todas las muertes por cáncer se producen en países de renta baja y media** (PRMB). Estos países son los que están peor situados para prestar los servicios que necesitan las personas con cáncer o para gestionar las consecuencias **sociales** o económicas de esta carga.
- Al menos **un tercio** de los cánceres comunes son prevenibles. Las mutaciones genéticas intervienen en **el 5-10% de los cánceres**.
- Hasta **3,7 millones de vidas podrían salvarse cada año** aplicando estrategias de prevención, detección precoz y tratamiento adecuadas a los recursos.
- El coste económico total del cáncer es de **1,16 billones de dólares**. Esto se traduce en una pérdida de productividad y de ingresos de los hogares, la reducción de la calidad de vida, la discapacidad y, en última instancia, la muerte prematura.

Cáncer y COVID-19

- Las organizaciones de lucha contra el cáncer de todo el mundo están experimentando un fuerte descenso de la financiación y los recursos operativos
- Una encuesta realizada por la UICC a más de 100 de sus organizaciones miembros en 55 países, reveló que casi tres cuartas partes experimentaron reducciones de ingresos de entre el 25% y el 100%. Un análisis de la encuesta está disponible **en *The Lancet Oncology***.

- Los pacientes con cáncer tienen el sistema inmunitario suprimido y, por tanto, debido a sus temores -así como los de sus familiares- relacionados con el COVID-19, pueden cancelar o retrasar las visitas al hospital. Un temor similar al contagio puede hacer que la gente no busque asesoramiento médico en persona, retrasando así el inicio del tratamiento. Las restricciones para viajar y las pautas de distanciamiento social también representan barreras para buscar atención médica.
- Una menor prevención, un retraso en el tratamiento y la suspensión de los programas de detección y diagnóstico precoz **podrían provocar un mayor número de muertes por cáncer** en los próximos meses y años.
- Para conocer las historias sobre los retos y las respuestas regionales específicas, así como la forma en que la atención oncológica se está adaptando a COVID-19 y mirando más allá, **visite la página web dedicada**.
- **Impacto en todo el mundo**
 - **Asia:** El impacto de COVID-19 en la atención al cáncer en el mundo pospandémico: Cinco grandes lecciones aprendidas de los retos y las contramedidas de los principales centros oncológicos asiáticos
 - **Canadá:** Medición del impacto de la pandemia de COVID-19 en el cribado organizado del cáncer y la atención de seguimiento del diagnóstico en Ontario, Canadá
 - **Europa:** Covid-19 y la inteligencia de datos sobre el cáncer
 - **América Latina:** Impacto de la pandemia de COVID-19 en la investigación clínica oncológica en América Latina
 - **India:** Impacto de COVID-19 en la atención al cáncer en la India: un estudio de cohortes
 - **Reino Unido:** Impacto económico de las muertes por cáncer evitables causadas por el retraso en el diagnóstico durante la pandemia de COVID-19: Un estudio de modelización nacional basado en la población de Inglaterra, Reino Unido
 - **Estados Unidos:** Los nuevos diagnósticos de cáncer cayeron bruscamente cuando la pandemia de coronavirus golpeó por primera vez; y Impacto de COVID-19 en el cuidado del cáncer: Cómo la pandemia está retrasando el diagnóstico y el tratamiento del cáncer para los ancianos estadounidenses.