

- NOTA DE PRENSA -

Dos de cada tres mujeres de entre 30 y 49 años no han sido testadas nunca para el cáncer cervical

Un nuevo estudio produce estimaciones comparables de la cobertura de cribado en 202 países y territorios

Barcelona, 26 de julio de 2021.- De los mil millones de **mujeres de entre 30 y 49 años** que viven en el mundo, 662 millones (el 64%) no se han sometido nunca a un cribado de **cáncer cervical**, según las estimaciones proporcionadas por un nuevo estudio liderado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO), el Instituto de Investigación Biomédica de Bellvitge (IDIBELL) y el Instituto de Salud Global de Barcelona (ISGlobal), centro apoyado por la Fundación "la Caixa". El estudio, publicado en *Lancet Global Health*, subraya las **importantes desigualdades en la cobertura de cribado** entre los países de renta alta y baja, y la necesidad de **augmentar la cantidad y la calidad** del cribado si se quieren alcanzar los objetivos globales de la OMS.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) ha establecido **un plan para eliminar el cáncer cervical** como problema de salud pública antes de que finalice este siglo. Para monitorear los avances del plan, un indicador crucial es saber, en primer lugar, **cuántas mujeres acceden a pruebas de detección de este tipo de cáncer**. Aunque la mayoría de los países han puesto en marcha programas de cribado de cáncer cervical, no es fácil comparar los datos de cobertura entre países, debido a las diferentes estrategias, edades e intervalos de cribado.

En este estudio, un equipo internacional, dirigido por las investigadoras del IDIBELL y del ICO Laia Bruni y Beatriz Serrano y la investigadora de ISGlobal Silvia de Sanjosé, proporciona **estimaciones globales que la OMS puede utilizar como referencia**. En breve, revisaron y analizaron diferentes fuentes de datos para identificar las recomendaciones nacionales oficiales de cribado cervical para **194 estados miembros de la OMS y ocho países y territorios asociados**, y desarrollaron una metodología para estimar la **cobertura mundial de cribado para 2019** (antes de la pandemia de COVID-19). Para una mayor precisión, los datos de los distintos países se verificaron mediante una consulta a los países a través de los canales oficiales de la OMS.

El equipo investigador encontró que el **69% de los 202 países y territorios tenían recomendaciones para el cribado del cáncer cervical**, y que la técnica más utilizada era la **citología**, aunque muchos países de ingresos altos y medios-altos habían empezado a utilizar técnicas avanzadas basadas en la **detección del VPH** (el virus que causa el cáncer de cuello uterino).

A nivel mundial, sólo el 15% de las mujeres de entre 30 y 49 años se habían sometido a una prueba de detección en el año anterior, el 28% en los tres años anteriores, y el **36% se había sometido a al menos una prueba** de detección en su vida. **El 64% restante** -unos 662 millones de 1.000 millones de mujeres de entre 30 y 49 años- **no se había sometido nunca a un cribado** de cáncer cervical. Como era de esperar, **la cobertura varía mucho entre países**, ya que el 84% de las mujeres en países de renta alta habían hecho una prueba de detección al menos una vez en su vida, frente a sólo el 11% en países de renta baja.

"Vemos coberturas siete veces mayores en los países de renta alta que en los de renta baja, lo que da lugar a **enormes desigualdades en la carga y la prevención** del cáncer", señala **Silvia de Sanjosé**.

"Todavía estamos **lejos de alcanzar el objetivo de la OMS** de cribar al 70% de las mujeres de 30 a 49 años con técnicas avanzadas, especialmente en las regiones del mundo con mayor carga de la enfermedad", afirma **Laia Bruni**, primera autora del estudio. Las y los autores subrayan la necesidad de aumentar la cobertura en términos de cantidad y calidad, si se quiere alcanzar el objetivo de la OMS para 2030. Mientras tanto, el cáncer de cuello uterino sigue siendo la principal causa de muerte por cáncer en 36 países de ingresos bajos y medios.

Referencia:

L Bruni, B Serrano, E Roura, L Alemany, M Cowan, R Herrero, M Poljak, R Murillo, N Broutet, LM Riley, S de Sanjose. Cervical cancer screening programmes and age-specific coverage estimates for 202 countries and territories worldwide: a review and synthetic analysis. *Lancet Global Health*. 2022. [https://doi.org/10.1016/S2214-109X\(22\)00241-8](https://doi.org/10.1016/S2214-109X(22)00241-8)

Sobre ISGlobal

El Instituto de Salud Global de Barcelona (ISGlobal) es el fruto de una innovadora alianza entre la Fundación "la Caixa" e instituciones académicas y gubernamentales para contribuir al esfuerzo de la comunidad internacional con el objetivo de afrontar los retos de la salud en un mundo globalizado. ISGlobal consolida un nodo de excelencia basado en la investigación y la asistencia médica que tiene su origen en los ámbitos hospitalario (Hospital Clínic y Parc de Salut MAR) y académico (Universidad de Barcelona y Universitat Pompeu Fabra). Su modelo de trabajo se basa en la generación de conocimiento científico a través de los Programas y Grupos de investigación, y en su traslación a través de las áreas de Formación y Análisis y Desarrollo Global. ISGlobal está acreditado como "Centro de Excelencia Severo Ochoa" y es miembro del sistema CERCA de la Generalitat de Catalunya.

Sobre el Instituto Catalán de Oncología

El Instituto Catalán de Oncología es un centro público de excelencia en cáncer. Se ocupa de la enfermedad de forma integral ya que reúne, dentro de la propia organización, la asistencia, la investigación, la formación especializada y la prevención.

Es una empresa pública creada en 1995 por el Departamento de Salud que empezó a funcionar en las instalaciones del Hospital Duran i Reynals de l'Hospitalet de Llobregat. En 2002 se inauguró el ICO Girona, en el Hospital Universitario Doctor Josep Trueta, y al año siguiente el ICO Badalona, en el Hospital Universitario Germans Trias i Pujol. En 2014 se puso en marcha el ICO Camp de Tarragona y Terres de l'Ebre en el Hospital Universitario Joan XXIII de Tarragona y en el Virgen de la Cinta de Tortosa.

Además, trabaja juntamente con una veintena de hospitales. El objetivo de este trabajo en red es llevar al especialista allá donde se encuentra el paciente y garantizar la equidad en la prestación sanitaria.

Sobre el IDIBELL

El Instituto de Investigación Biomédica de Bellvitge (IDIBELL) es un centro de investigación en biomedicina creado en 2004. Está participado por el Hospital Universitario de Bellvitge y el Hospital de Viladecans del Instituto Catalán de la Salud, el Instituto Catalán de Oncología, la Universidad de Barcelona y el Ayuntamiento de L'Hospitalet de Llobregat.

El IDIBELL es miembro del Campus de Excelencia Internacional de la Universidad de Barcelona HUBc y forma parte de la institución CERCA de la Generalitat de Catalunya. En 2009 se convirtió en uno de los cinco primeros centros de investigación españoles acreditados como instituto de investigación sanitaria por el Instituto de Salud Carlos III. Además, forma parte del programa "HR Excellence in Research" de la Unión Europea y es miembro de EATRIS y REGIC. Desde el año 2018, IDIBELL es un Centro Acreditado de la Fundación Científica AECC (FCAECC).

Prensa ISGlobal

Beatriz Fiestas
beatriz.fiestas@isglobal.org
+34 669 877 850

Prensa Instituto Catalán de Oncología

Josep Pujol i Grau
jpujol@iconcologia.net
+34 675 789 282