

# **Declaración política de la tercera reunión de alto nivel de la Asamblea General sobre la prevención y el control de las enfermedades no transmisibles**

**Informe del Director General**

**CORRIGENDUM**

ANEXO 2

**PROYECTO DE RECOMENDACIONES PARA FORTALECER Y MONITOREAR  
LAS RESPUESTAS A LA DIABETES EN EL SENO DE LOS PROGRAMAS  
NACIONALES CONTRA LAS ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES,  
INCLUYENDO POSIBLES METAS**

En el anexo 2, sustitúyase la segunda frase del apartado *a)* del párrafo 1 por la siguiente:

En 2019 había en el mundo más de 460 millones de personas con diabetes.

### ANEXO 3

#### **ELABORAR UN PROYECTO DE ESTRATEGIA MUNDIAL SOBRE SALUD BUCODENTAL**

En el anexo 3, sustitúyase la primera frase del párrafo 4 por la siguiente:

En 2017 se calculó que en todo el mundo había más de 3500 millones de casos de enfermedades bucodentales y otras afecciones de esta naturaleza, la mayoría de las cuales eran prevenibles.

En el anexo 3, sustitúyanse la cuarta y la quinta frases del párrafo 5 por las siguientes:

El labio leporino y el paladar hendido, las anomalías congénitas craneofaciales más comunes, tienen una prevalencia mundial de aproximadamente uno de cada 1000 a 1500 nacimientos, observándose una gran variación en función de los estudios y los grupos poblacionales.<sup>3,4</sup> Se calcula que las lesiones dentales traumáticas tienen una prevalencia mundial del 23% en el caso de la dentición primaria y del 15% en el de la dentición permanente, y afectan a más de 1000 millones de personas.<sup>5</sup>

ANEXO 5

**PROGRESOS REALIZADOS PARA APLICAR LA ESTRATEGIA MUNDIAL PARA  
ACELERAR LA ELIMINACIÓN DEL CÁNCER DEL CUELLO UTERINO  
COMO PROBLEMA DE SALUD PÚBLICA Y SUS OBJETIVOS  
Y METAS CONEXOS PARA EL PERIODO 2020-2030**

En el anexo 5, sustitúyanse las tres primeras frases del párrafo 7 por las siguientes:

**Vacunación contra el virus del papiloma humano.** En el proceso de introducción de la vacuna contra el virus del papiloma humano (VPH) en los programas nacionales de inmunización, ya se han alcanzado los 117 países en enero de 2022 y se espera que, a finales de ese año, se llegue a los 120 países.

## ANEXO 6

**PROGRESOS REALIZADOS EN LA PREVENCIÓN Y EL CONTROL  
DE LAS ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES Y  
EN LA PROMOCIÓN DE LA SALUD MENTAL**

En el anexo 6, sustitúyase la nota al pie n.º 1 de la página 56 por la siguiente:

<sup>1</sup> Estadísticas Sanitarias Mundiales de 2021. Resumen visual. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2021 (<https://www.who.int/es/data/stories/world-health-statistics-2021-a-visual-summary>).

Sustitúyase la nota al pie n.º 2 de la página 56 (anexo 6) por la siguiente:

<sup>2</sup> Las 10 causas principales de defunción. Nota descriptiva. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2020 (<https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/the-top-10-causes-of-death>).

Sustitúyase la nota al pie n.º 1 de la página 57 (anexo 6) por la siguiente:

<sup>1</sup> Las 10 causas principales de defunción. Nota descriptiva. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2020 (<https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/the-top-10-causes-of-death>).

En el anexo 6, sustitúyase la última frase del párrafo 7 por la siguiente:

La tendencia ha sido desfavorable en el caso de la diabetes, que ha aumentado en un 3% en ese periodo.<sup>1</sup>

En el anexo 6, sustitúyase el párrafo 8 y los cuadros incluidos en él por lo siguiente:

La prevalencia de las defunciones por ENT entre las personas de 30 a 70 años (la población con mayor productividad económica), que se consideran prematuras, se está reduciendo. La mortalidad prematura por ENT a nivel mundial, calculada como la probabilidad de fallecer por una de las cuatro principales ENT entre los 30 y los 70 años de edad (indicador 3.4.1 de los ODS), se redujo en más de una quinta parte, pasando del 22,9% en 2000 al 17,8% en 2019.<sup>3</sup> Sin embargo, a pesar de la reducción observada en las tendencias generales de la mortalidad por las cuatro principales ENT, el número total de defunciones que se atribuyen en general a estas causas ha aumentado debido al crecimiento y el envejecimiento de la población, como se muestra en los cuadros siguientes.

<b>Edad en el momento del fallecimiento por una ENT</b>	<b>2000</b>	<b>2010</b>	<b>2015</b>	<b>2019</b>
> 70 años	16,8	19,9	21,8	23,8
30 a 70 años*	12,7	13,7	14,7	15,7
< 30 años	1,7	1,5	1,4	1,4
<b>Total de defunciones (en millones)</b>	<b>31,2</b>	<b>35,1</b>	<b>37,9</b>	<b>40,9</b>

Personas de *30 a 70 años fallecidas por una ENT	2000	2010	2015	2019
Enfermedades cardiovasculares	5,3	5,6	5,9	6,2
Todos los tipos de cáncer	3,7	4,2	4,5	4,9
Diabetes	0,4	0,5	0,6	0,7
Enfermedades respiratorias crónicas	1,1	1,1	1,1	1,1
Trastornos mentales	0,4	0,4	0,5	0,6
Otras	1,8	2,0	2,1	2,2
<b>Total (en millones)</b>	<b>12,7</b>	<b>13,7</b>	<b>14,7</b>	<b>15,7</b>

En el anexo 6, sustitúyase la nota al pie n.º 1 de la página 56 por la siguiente:

<sup>1</sup> Estadísticas Sanitarias Mundiales de 2021. Resumen visual. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2021 (<https://www.who.int/es/data/stories/world-health-statistics-2021-a-visual-summary>).

En el anexo 6, sustitúyase el párrafo 9 por el siguiente:

Las enfermedades cardiovasculares continúan siendo las ENT que se llevan el mayor número de vidas en el grupo de edades comprendidas entre los 30 y los 70 años, y el ritmo al que se reduce la mortalidad que causan es el más lento en todos los grupos de ingreso.<sup>2</sup>

En el anexo 6, sustitúyase la nota al pie n.º 2 de la página 56 por la siguiente:

<sup>2</sup> World Health Statistics 2021: monitoring health for the SDGs, sustainable development goals. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2021 (<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/342703/9789240027053-eng.pdf>).

En el anexo 6, sustitúyase el párrafo 11 y el cuadro incluido en él por lo siguiente:

Para medir el riesgo de fallecer por cualquier tipo de enfermedad cardiovascular, cáncer, diabetes o enfermedad respiratoria crónica (indicador 3.4.1 de los ODS con respecto al valor de referencia tomado en 2015) que presentan las personas de entre 30 y 70 años es importante conocer la carga de mortalidad causada por las ENT en una población. El riesgo de muerte prematura ha descendido en el mundo en más de una quinta parte, al pasar del 22,9% en 2000 al 17,8% en 2019.<sup>1</sup>

#### **Riesgo de fallecer por cualquier tipo de enfermedad cardiovascular, cáncer, diabetes o enfermedad respiratoria crónica que presentan las personas de entre 30 y 70 años**

Grupo de países según su ingreso	2000	2010	2015	2019
Ingreso bajo	28,3	25,7	24,5	23,9
Ingreso mediano bajo	25,8	24,2	23,1	22,4
Ingreso mediano alto	24,3	20,2	18,2	17,4
Ingreso alto	16,4	13,2	12,4	11,3
<b>Total (en %)</b>	<b>22,9</b>	<b>19,9</b>	<b>18,5</b>	<b>17,8</b>

En el anexo 6, sustitúyase la nota al pie n.º 2 de la página 58 por la siguiente:

<sup>2</sup> Estadísticas Sanitarias Mundiales de 2021. Resumen visual. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2021 (<https://www.who.int/es/data/stories/world-health-statistics-2021-a-visual-summary>).

En el anexo 6, sustitúyase la nota al pie n.º 1 de la página 59 por la siguiente:

<sup>1</sup> Estadísticas Sanitarias Mundiales de 2020. Resumen visual. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2020 (<https://www.who.int/es/data/gho/whs-2020-visual-summary>).

En el anexo 6, sustitúyase la segunda frase del párrafo 31 por la siguiente:

Según se recoge en las Estimaciones Mundiales de Salud de la OMS actualizadas, en 2019 se registraron 703 220 casos de suicidio en el mundo, lo que corresponde a una tasa normalizada según la edad de nueve suicidios por cada 100 000 personas (12,6 en los varones y 5,4 en las mujeres).

ANEXO 9

**PROYECTO DE RECOMENDACIONES PARA LA PREVENCIÓN  
Y EL TRATAMIENTO DE LA OBESIDAD A LO LARGO DEL CURSO  
DE LA VIDA, Y EN PARTICULAR LA CONSIDERACIÓN DE  
UN POSIBLE ESTABLECIMIENTO DE METAS AL RESPECTO**

En el anexo 9, sustitúyase el segundo punto del párrafo 4 por el siguiente, y añádase una nueva nota n.º 3, tal como sigue:

En 2016, la prevalencia de la obesidad entre los niños de 5 a 19 años era de un 20% o más en varios países del Pacífico, el Mediterráneo Oriental, el Caribe y las Américas.<sup>2</sup> En el plano mundial, el número de niños y adolescentes obesos se ha triplicado entre 2000 y 2016.<sup>3</sup>

<sup>3</sup> Observatorio Mundial del Cáncer. Organización Mundial de la Salud ([https://www.who.int/data/gho/data/indicators/indicator-details/GHO/prevalence-of-obesity-among-children-and-adolescents-bmi-2-standard-deviations-above-the-median-\(crude-estimate\)-\(-\)](https://www.who.int/data/gho/data/indicators/indicator-details/GHO/prevalence-of-obesity-among-children-and-adolescents-bmi-2-standard-deviations-above-the-median-(crude-estimate)-(-))), consultado el 11 de abril de 2022.

= = =