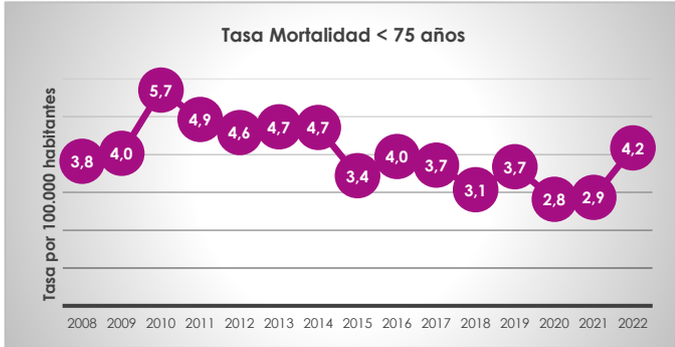
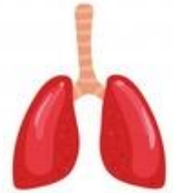


MORTALIDAD POR TUMOR MALIGNO DE LOS BRONQUIOS Y DEL PULMÓN
EN MENORES DE 75 AÑOS. GUAYAQUIL. PERÍODO 2008-2022

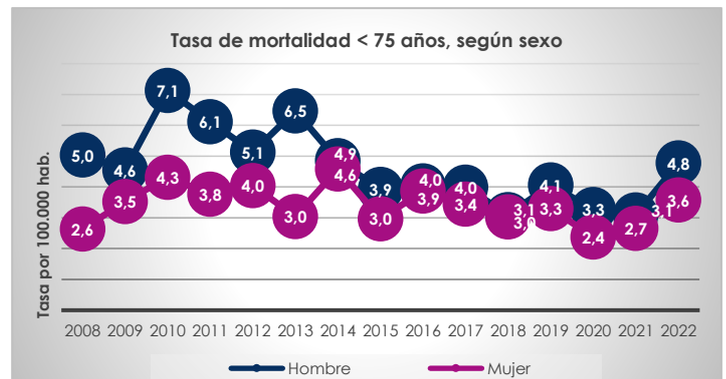


El cáncer de Pulmón por su elevada mortalidad y la presentación de su incidencia importante en los últimos años, constituye un problema de salud en el mundo. En Guayaquil, la tasa de mortalidad está teniendo una tendencia variable durante el período estudiado, en la que, de manera general



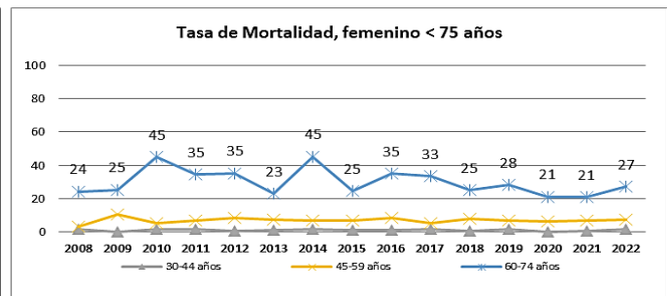
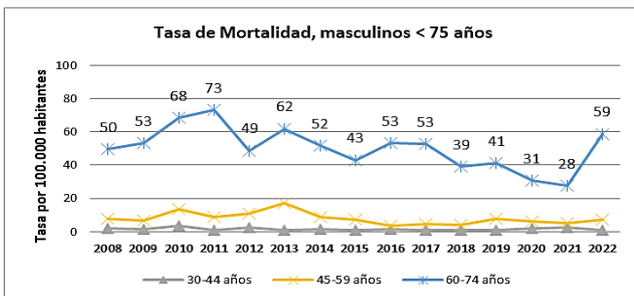
en ambos sexos, se obtuvo una tasa en el 2008 de 3,8; en 2012 de 4,6, en 2017 de 3,7 y al año 2022 de 4,2 por 100.000 habitantes en menores de 75 años.

En relación al sexo se obtuvo una disminución de la Tasa en los hombres de 5,0 en el año 2008; 5,1 en 2012; 4,0 en 2017 y al 2022 de 4,8 muertes por 100.000 habitantes; de igual manera en la tasa de mortalidad en mujeres, se observa un descenso del año 2008 de 2,6, en 2012 con 4,0; 2017 de 3,4 y al 2022 de 3,6 muertes en menores de 75 años por 100.000 habitantes.



Entre los grupos etarios mayormente afectados en hombres y mujeres fueron de 60 – 74 años, seguido de 45 – 59 años de edad, entre otros grupos etarios; pero en los hombres se estabiliza y tiende a aumentar en el grupo de 60 – 74 años del año 2008 con una tasa de 50 muertes al año 2022 de 59 por 100.000 habitantes, de igual forma en las mujeres con una tasa en el 2008 de 24 muertes al año 2022 de 27 muertes por 100.000 habitantes.

Además, es importante resaltar que el cáncer de pulmón se encuentra dentro de las diez primeras causas de muerte por cáncer en Guayaquil y es la primera en el mundo.

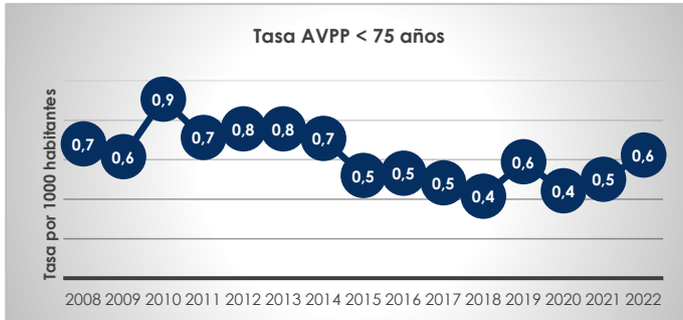


Fuente: Registro de Tumores de SOLCA Guayaquil / Instituto Nacional de Estadísticas y Censos de Ecuador - INEC

Elaboración: Dr. Jhony Real Cotto; Ing. Leyda Jaramillo Feijoo/ Departamento de Bioestadística SOLCA –Guayaquil /noviembre 2023

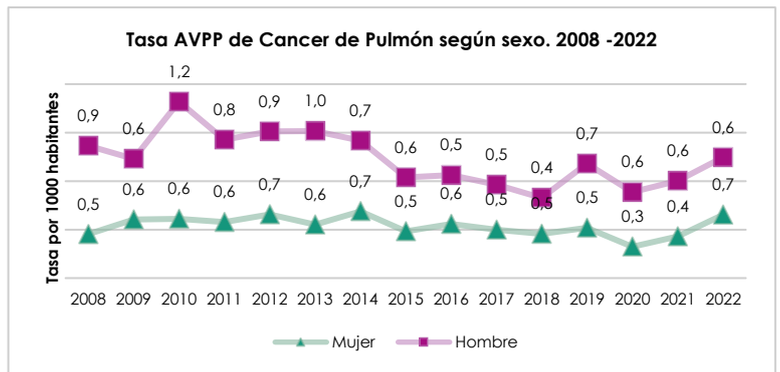
Revisión: Gerencia hospitalaria / Comité de tumores de Pulmón y Sistema Respiratorio

TASA DE AÑOS DE VIDA POTENCIALMENTE PERDIDOS POR TUMOR MALIGNO DE LOS BRONQUIOS Y DEL PULMÓN EN MENORES DE 75 AÑOS, GUAYAQUIL. PERÍODO 2008-2022

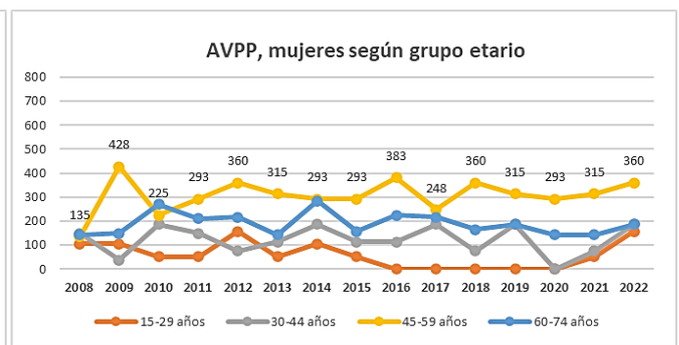
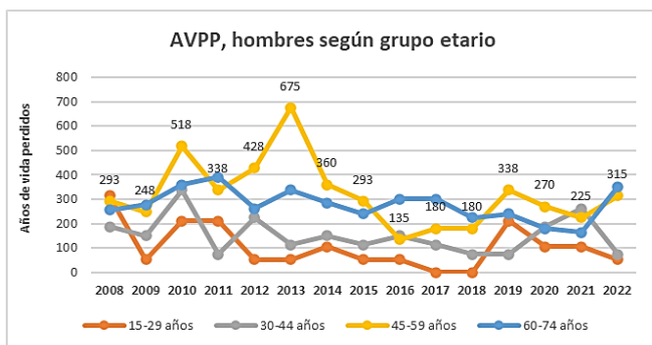


Los países cada cierto período, requieren medir la mortalidad y observar su comportamiento; esto se lo realiza mediante la medición del impacto que tienen las muertes prematuras para una población; en lo referente a la mortalidad por el cáncer de Pulmón, se incluye el indicador de la tasa de Años de Vida

Potencial Perdidos (AVPP), utilizando la esperanza de vida promedio en el Ecuador que es de 75 años; como referencia para este indicador. Obteniéndose en Guayaquil para el año 2008 la pérdida de 0,7 años, en el 2012, de 0,8 años, mientras en el 2017 de 0,5 y en el 2022 de 0,6 años por cada mil habitantes menores de 75 años; que de manera general presenta crecimiento de la tasa de AVPP en el cáncer de Pulmón en Guayaquil durante estos últimos años. De igual manera, se observa que la tasa de AVPP entre hombres y mujeres tiende a mantenerse en hombres en el año 2008 de 0,9 al 2022 de 0,6, y en las mujeres de 0,5 en el año 2008 a 0,7 en el año 2022.



Además, el indicador AVPP entre ambos sexos, tuvo un mayor peso en el **grupo de 45 – 59 años con 10440 años de vida perdidos** en estos 15 años, seguido del **grupo de 60 – 74 años con 7703 años de vida perdidos** durante este período de estudio; también, se observa una presencia importante de AVPP en el grupo etario de 30 – 44 años. Además, el grupo etario de 45 – 59 años en hombres tuvo una variación en el 2013 para posteriormente tener una tendencia a estabilizarse, pero en las mujeres el comportamiento del AVPP es más sostenido durante estos 15 años.



Fuente: Registro de Tumores de SOLCA Guayaquil / Instituto Nacional de Estadísticas y Censos del Ecuador - INEC

Elaboración: Dr. Jhony Real Cotto; Ing. Leyda Jaramillo Feijoo/ Departamento de Bioestadística SOLCA –Guayaquil /noviembre 2023

Revisión: Gerencia hospitalaria / Comité de tumores de Pulmón y Sistema Respiratorio