



Causas principales

Causas principales

CAUSAS PRINCIPALES DE LA HOSPITALIZACIÓN

Las causas principales de la hospitalización reflejan cuánta gente fue hospitalizada debido a una enfermedad o condición. Pueden ser usadas como indicadores de morbilidad, que se refiere a cuánta gente está afectada por una enfermedad o condición. En el Condado de DeKalb, del 2002-2007, la causa principal de la hospitalización fue el embarazo y las complicaciones del parto (Tabla 9 y Figura 3). Estas complicaciones fueron de la madre y asociadas con el embarazo, parto y el período de tiempo que los rodea.

Otras causas principales de la hospitalización incluyen las enfermedades cardiovasculares y respiratorias.

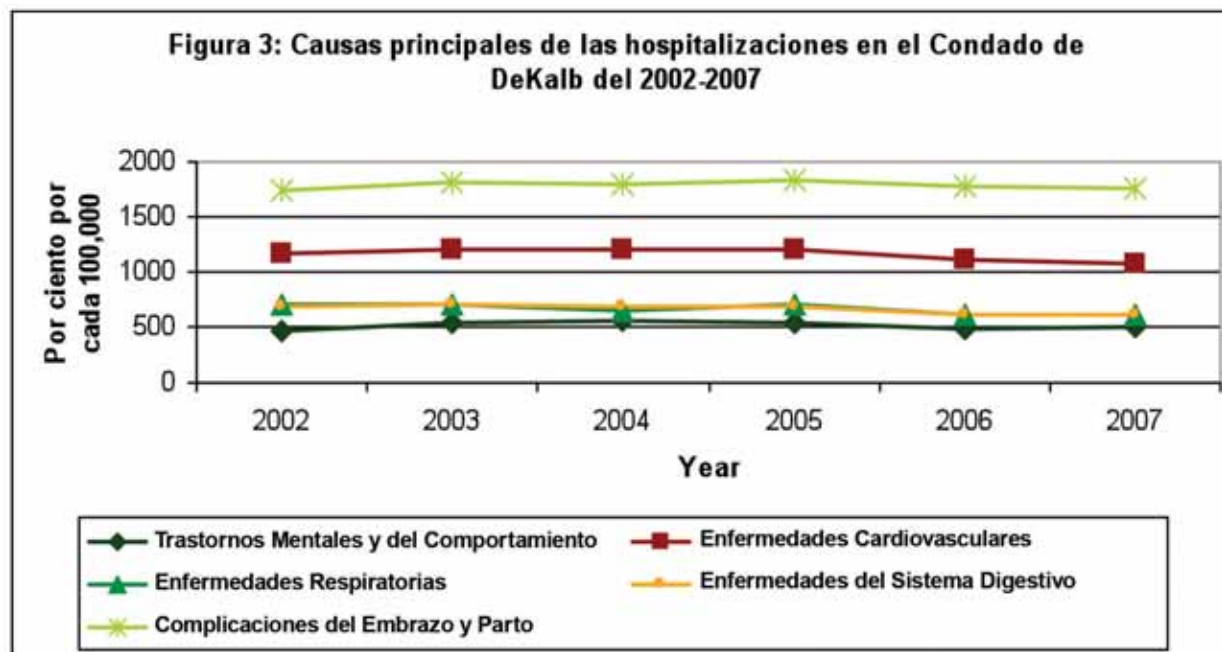
- Entre los residentes con enfermedades cardiovasculares, el 30% padecía de enfermedad cardíaca y el 15% sufrió de infarto.
- La influenza y pulmonía fueron responsables por el 35% de las enfermedades respiratorias y el asma fue responsable por el 19%.

Del 2002 al 2007, hubo un incremento de un 6% en el porcentaje de las hospitalizaciones debido a trastornos mentales y conductuales (Figura 3). Los trastornos mentales y conductuales son trastornos que pueden ser del desarrollo o que surgen de factores externos, tales como sobredosis de drogas.

Causa	Cantidad de Hospitalizaciones	Razón por la Hospitalización Promedio (por cada 100,000)
1. Embarazo y Complicaciones de Parto	74,479	1,787.9
2. Enfermedades Cardiovasculares	48,180	1,156.6
Enfermedad Cardíaca (incluyendo el ataque del corazón)	14,231	341.6
Infarto	7,449	178.8
3. Enfermedades del Sistema Digestivo	27,500	660.2
4. Enfermedades Respiratorias	27,488	659.9
Influenza y Pulmonía	9,490	227.8
Asma	5,350	128.4
5. Trastornos Mentales y del Comportamiento	21,235	509.8

Fuente: Sistema de Información Estadística Analítica En Línea (Online Analytical Statistical Information System u OASIS), Departamento de Salud de la Comunidad de Georgia, División de Salud Pública.





Fuente: Sistema de Información Estadística Analítica En Línea (Online Analytical Statistical Information System u OASIS), Departamento de Salud de la Comunidad de Georgia, División de Salud Pública. .

CAUSAS PRINCIPALES DE LA MORTALIDAD

La mortalidad es otra forma de decir muerte. La Organización Mundial de la Salud define la causa de muerte como la enfermedad o lesión subyacente que inició una serie de eventos que condujo directamente a la muerte.

Muerte Prematura

Una muerte prematura se define como cuando una persona muere antes de los 75 años de edad. La muerte prematura se describe usando Potenciales Años de Vida Perdidos (Years of Potential Life Lost o YPLL). Refiérase a la sección de Metodología para información más específica.

Las causas de la muerte prematura no siempre son las mismas que las causas de muerte de las personas de todas las edades.

- Del 2002-2007, el 54% de todas las muertes en el Condado de DeKalb ocurrió entre personas menores de los 75 años de edad.

Las lesiones, que incluyeron las intencionales (como por ejemplo, el homicidio) y las lesiones no intencionales (como por ejemplo, los choques de vehículos de motor) fueron la causa principal de la muerte prematura en el Condado de DeKalb del 2002-2007 (Tabla 10 y Figura 4).

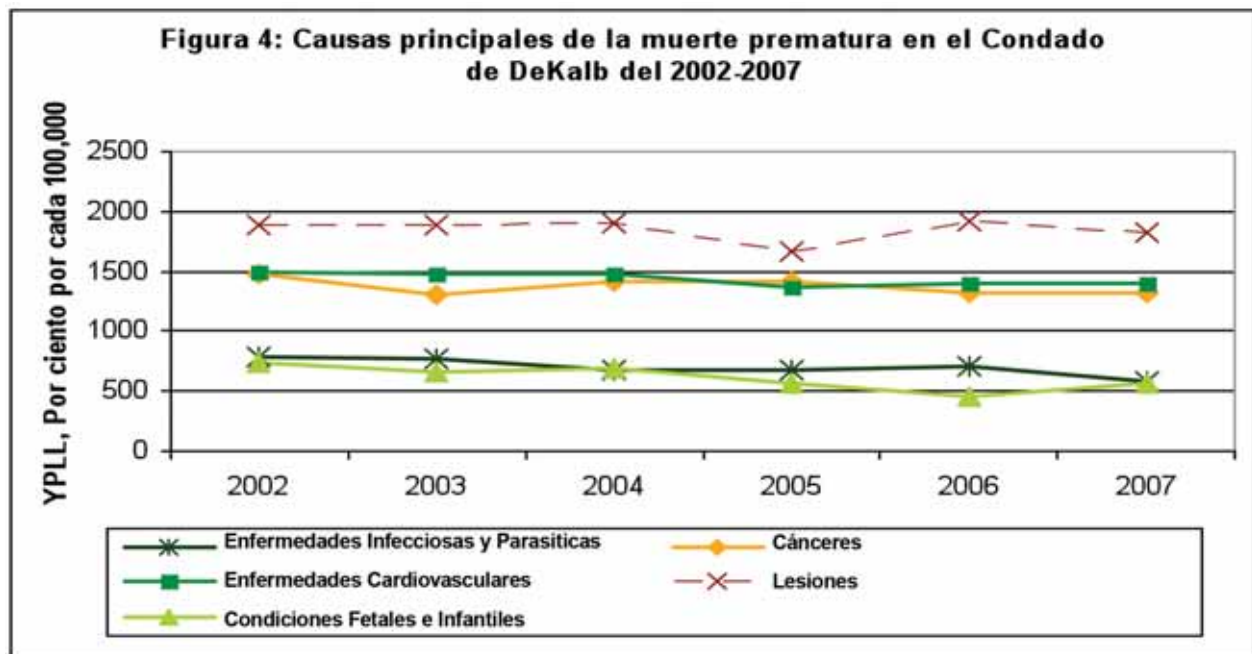
- Las lesiones fueron responsables por el 24% de todos los YPLL del 2002-2007.

Las enfermedades cardiovasculares fueron la segunda causa principal de muerte prematura, responsable por el 18% de todos los YPLL. El cáncer también fue responsable por el 18% y se encontró que las enfermedades infecciosas y parasíticas causaron el 9% de todos los YPLL. Las condiciones fetales e infantiles completaron las cinco causas de muerte prematura principales en un 8% de todos los YPLL.

Tabla 10: Las causas principales de la muerte prematura en el Condado de DeKalb del 2002-2007		
Causa de los YPLL	YPLL	Razón promedio de los YPLL (por cada 100,000)
1. Lesiones	74,197	1849.8
Homicidio	25,408	633.4
Choques de Vehículos de Motor	19,545	485
2. Enfermedades Cardiovasculares	57,424	1431.7
Enfermedad Cardíaca (incluyendo el ataque del corazón)	17,423	434.4
Infarto	10,140	252.8
3. Cánceres	55,157	1375.1
Pulmón	11,849	295.4
Seno	8,315	207.3
4. Enfermedades Infecciosas y Parasíticas	28,095	700.4
VIH/SIDA	19,643	489.7
5. Condiciones Fetales e Infantiles*	24,334	606.7
Nacimientos prematuros	10,647	265.4

Fuente: Sistema de Información Estadística Analítica En Línea (Online Analytical Statistical Information System u OASIS), Departamento de Salud de la Comunidad de Georgia, División de Salud Pública.

*NOTA: Las muertes fetales e infantiles ocurren antes del primer año de edad y por lo tanto, cada muerte contribuye a 74 años de vida potencial perdida. Cuando se analiza frente a todas las edades, las condiciones fetales e infantiles no son una causa principal de muerte (hubo 327 muertes relacionadas con las condiciones fetales e infantiles del 2002-2007).



Fuente: Sistema de Información Estadística Analítica En Línea (Online Analytical Statistical Information System u OASIS), Departamento de Salud de la Comunidad de Georgia, División de Salud Pública.

Muerte

Las causas principales de muerte reflejan las tendencias de mortalidad entre los residentes del Condado de DeKalb de todas las edades.

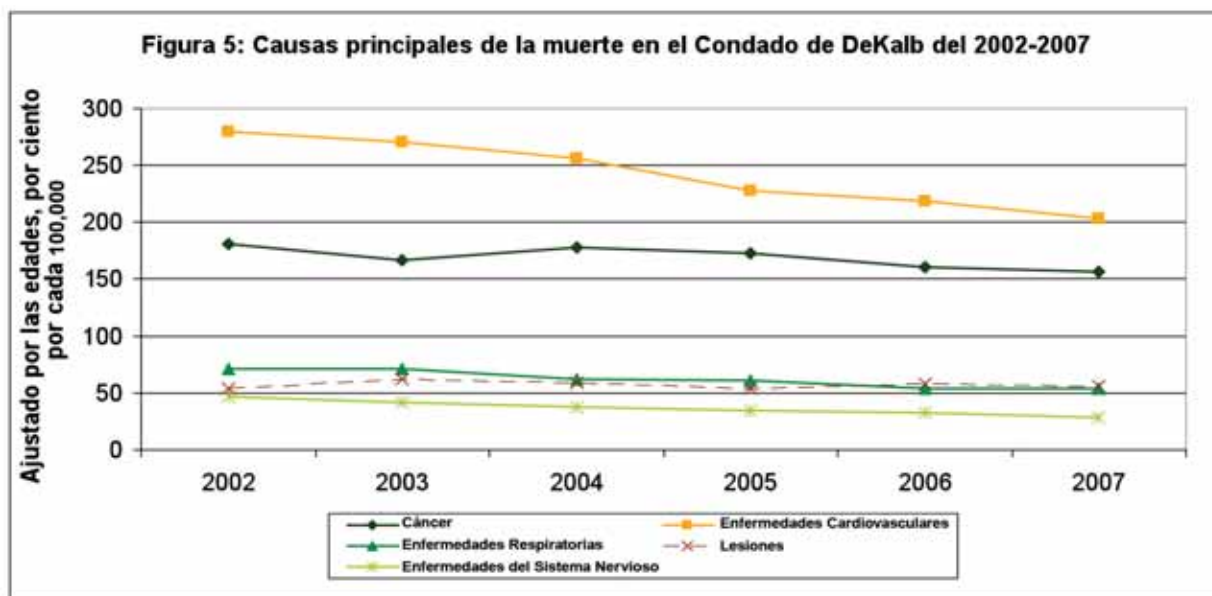
Del 2002-2007:

- Las enfermedades cardiovasculares fueron responsables por el 30% de las muertes.
- El cáncer fue responsable por el 22% de las muertes.
- Las enfermedades respiratorias fueron responsables por el 7% de las muertes.
- Las lesiones fueron responsables por el 9% de las muertes.
- Las enfermedades del sistema nervioso fueron responsables por el 4% de las muertes.

Tabla 11: Causas principales de la muerte en el Condado de DeKalb del 2002-2007		
Causas	Cantidad de Muertes	Razón promedio de muertes ajustadas por la edad (por cada 100,000)
1. Enfermedades Cardiovasculares	7,311	241.2
Enfermedad Cardíaca (incluyendo el ataque al Corazón)	2,460	81.8
Infarto	1,417	47.5
2. Cánceres	5,308	168.2
Pulmón	1,357	43.9
Seno	571	16.6
Colon	545	17.1
3. Enfermedades Respiratorias	1,796	62.1
Influenza y Pulmonía	495	17.1
4. Lesiones	2,254	57.3
Homicidio	579	13.1
Accidentes de Vehículos de Motor	513	12.4
5. Enfermedades del Sistema Nervioso	1,064	36.9
Enfermedad de Alzheimer	575	21.3

Fuente: Sistema de Información Estadística Analítica En Línea (Online Analytical Statistical Information System u OASIS), Departamento de Salud de la Comunidad de Georgia, División de Salud Pública.

Del 2002-2007, hubo una reducción en un 27% en la tasa de enfermedades cardiovascular (Figure 5). También hubo una reducción de un 39% en el porcentaje de enfermedades del sistema nervioso, que incluye las enfermedades de Alzheimer y Parkinson.



Fuente: Sistema de Información Estadística Analítica En Línea (Online Analytical Statistical Information System u OASIS), Departamento de Salud de la Comunidad de Georgia, División de Salud Pública.