

Comarca Bilbao

Este documento se ha elaborado con los datos del registro de cáncer del periodo 1986-2009 y los resultados de la publicación "Atlas municipal del cáncer de la CAPV, 2003-2008". Tiene como objetivo, mostrar la evolución del cáncer en la población de la comarca en las dos últimas décadas, así como destacar la información municipal.

La evolución de las tasas ajustadas por edad (con la población estándar europea) de la comarca se representa gráficamente junto con la de la Comunidad Autónoma; se ha utilizado el modelo de regresión log lineal JoinPoint para su estimación. Junto a la evolución temporal se expone el mapa de probabilidades, donde se representa la mayor o menor probabilidad de riesgo de los municipios de la comarca en comparación al promedio de la CAPV. Finalmente, los diagramas de cajas muestran la distribución del riesgo en los municipios de las comarcas de Bizkaia con respecto al conjunto de la CAPV.



Resumen de resultados destacados

Todas las localizaciones (♂/♀)

En hombres se observa un cambio de tendencia en los últimos años, donde la tendencia deja de ser ascendente. Las mujeres mantienen una tendencia ascendente con un incremento anual de 1,3%. Las tasas están algo por encima de las de la CAPV. Bilbao destaca con una probabilidad de riesgo aumentada.

Cabeza y Cuello (♂)

La tendencia de los últimos años es descendente (-4,2% anual). La comarca presenta una probabilidad de riesgo inferior a la de varios municipios lindantes.(mapa)

Colon-Recto (♂/♀)

Las tasas son ascendentes, más en los hombres con incremento anual de 4,2% (en mujeres 1,8%); las tasas en hombres están por encima de las de la CAPV. Los hombres de Bilbao presentan una probabilidad de riesgo aumentada con respecto a la CAPV. (mapa)

Hígado y vías biliares (♀)

Las tasas de la comarca son inferiores a las de la CAPV, y como en ésta, con tendencia descendente: descenso de 1% anual en la comarca. Nada destacable en el mapa de probabilidad de riesgo de los municipios.

Pulmón (♂/♀)

Tasas por encima de las de la CAPV. En la comarca se mantienen estables las tasas en hombres, mientras que las mujeres presentan una acusada tendencia creciente, con incremento anual del 6,36%. En el mapa de probabilidad de riesgo destacan las zonas urbanas.

Melanoma cutáneo (♀)

Las tasas en los hombres a la par de las de la CAPV, las mujeres por debajo. En probabilidad de riesgo, las mujeres de Bilbao tienen riesgo inferior al de la CAPV.

Mama (♀)

Tasas por encima de las de la CAPV, con un incremento anual de 1,3%. La probabilidad de riesgo de las mujeres de Bilbao esta por encima del riesgo de las de la CAPV.

Próstata (♂)

Las tasas con cambios en las tendencias, las de los últimos años por debajo de las de la CAPV. Bilbao aparece con una probabilidad de riesgo mayor al de la CAPV.

2
0
1
3

CONTACTO:
Epidemiología Unitatea
Osasun Publikoko Lurralde Ordezkaritza.
Bizkaia.
Alamedad Recalde, 39A
4808 Bilbao



HOMBRES

| | Tendencia, <i>JoinPoint</i> , de las tasas de incidencia ajustadas por edad (x 100,000 habitantes, población de referencia: Población Europea) | Riesgo de que la probabilidad sea superior al de la CAPV |
|---|--|---|
| Todas las localizaciones (CIE-10: C00-C99, no C44) | | |
| Cabeza y Cuello (CIE-10: C00-C14) | | |
| Colon-Recto (CIE-10: C18-C20) | | |
| Pulmón (CIE-10: C33-C34) | | |
| Melanoma cutáneo (CIE-10: C43) | | |
| Próstata (CIE-10: C61) | | |
| | <p>— Bilbao — CAPV</p> | <p> ■ < 0.10 ■ 0.10 - 0.20 0.20 - 0.80 ■ 0.80 - 0.90 ■ >= 0.90 </p> |

MUJERES

| | Tendencia, <i>JoinPoint</i> , de las tasas de incidencia ajustadas por edad (x 100,000 habitantes, población de referencia: Población Europea) | Riesgo de que la probabilidad sea superior al de la CAPV |
|---|--|---|
| Todas las localizaciones (CIE-10: C00-C99, no C44) | | |
| Colon-Recto (CIE-10: C18-C20) | | |
| Hígado y vías biliares (CIE-10: C22-C24) | | |
| Pulmón (CIE-10: C33-C34) | | |
| Melanoma cutáneo (CIE-10: C43) | | |
| Mama (CIE-10: C50) | | |
| | <p>— Bilbao — CAPV</p> | <p> ■ < 0.10 ■ 0.10 - 0.20 0.20 - 0.80 ■ 0.80 - 0.90 ■ >= 0.90 </p> |

Razón de Incidencia Estandarizada de las Comarcas

