

Resumen del artículo: Vigilancia del melanoma en los Estados Unidos

Revisado el 14 de noviembre de 2011 • Modificado el 14 de noviembre de 2011 • Archivado el 21 de abril de 2015

Los CDC publicaron un suplemento, en la revista *Journal of the American Academy of Dermatology*, que se concentró en la vigilancia, las tendencias y las tasas de supervivencia al melanoma. Muchos de los estudios utilizaron datos del Programa Nacional de Registros del Cáncer de los CDC y del Programa de Vigilancia, Epidemiología y Resultados Finales del Instituto Nacional del Cáncer, y abarcaron el porcentaje más alto de la población estadounidense que se ha estudiado.

El informe indica que anualmente entre el 2004 y el 2006, se presentaron más de 45,000 casos de melanoma en 45 estados y el Distrito de Columbia. El melanoma es el tipo de cáncer de piel más mortal y causa anualmente en los Estados Unidos unas 8,000 muertes.

Hallazgos significativos

- Las muertes causadas por el melanoma representan \$3,500 millones en pérdida de productividad anual.
- Una persona que murió por melanoma entre el 2000 y el 2006, falleció 20 años prematuramente, en comparación con 17 años de muerte prematura por otros cánceres.
- Las muertes por melanoma fueron más altas entre las mujeres blancas, hispanas de 50 años de edad o menores y asiáticas o isleñas del Pacífico de 40 años o menores, en comparación con hombres de la misma edad. Este estudio también encontró que los hispanos, indoamericanos o nativos de Alaska y asiáticos recibieron diagnóstico de melanoma a menor edad que los blancos y negros.
- La incidencia de melanoma fue más alta en mujeres que en hombres, aumentó con la edad y fue mayor en los blancos no hispanos que en los hispanos blancos, indoamericanos o nativos de Alaska y asiáticos o isleños del Pacífico.
- En el 2005, el 34% de los adultos se habían insolado el año anterior y en el 2004, el 69% de los adolescentes se habían insolado durante el verano anterior.
- A los médicos se les exige por ley notificar los casos de melanoma a los registros centrales del cáncer, pero muchos dermatólogos indicaron no conocer los requisitos de notificación.