

## **Campaña para erradicar el uso de asbesto y mejorar la salud global.**

**El asbesto o amianto** se emplea desde hace más de 4.500 años por su alta resistencia al calor, al fuego, a los ácidos y a la fricción. La industria de la construcción y del automóvil lo ha utilizado como aislante desde la revolución industrial. Sin embargo, durante los últimos 100 años se ha comprobado que este material **produce múltiples enfermedades respiratorias y cancerígenas**. La Agencia Internacional para la Investigación del Cáncer (IARC), ha presentado pruebas concluyentes de que el asbesto representa una amenaza global para la salud. Con un impacto estimado de **41.000 casos de cáncer del pulmón; de 43.000 a 59.000 casos de mesotelioma y de 7.000 a 24.000 casos de asbestosis, entre otras enfermedades**. A pesar de ello, la mayoría de países del mundo sigue empleando este material nocivo para la salud a pesar de que

La revista científica de la Sociedad Española de Salud Pública (SESPAS) GACETA SANITARIA, junto a un equipo del Instituto de Investigaciones de la Altura de la Universidad Peruana Cayetano Heredia, inició una campaña en Change.org para promover **una legislación que prohíba el uso del asbesto en Latinoamérica**. En ese momento la revista publicó un artículo en el que se analizaba el uso histórico de este material, sus consecuencias sobre la salud y la situación actual en todo el mundo. Así, por ejemplo, **aunque en España se prohibió el uso del asbesto en 2001, sus consecuencias se siguen pagando a día de hoy**. Entre 2004 y 2011, se estima que **el coste directo de la atención de los enfermos expuestos a este compuesto ascendió a 464 millones de euros**.

**Hay 58 países, en su mayoría europeos, que actualmente tienen vetado este material**. En América Latina, sólo Argentina, Chile, Uruguay y Honduras se han sumado a la prohibición, mientras que en países como Perú, que justo comienza los trámites para su erradicación, se sigue permitiendo la importación de asbesto. Así, por ejemplo, se da la paradoja de que la producción de zapatas de freno para el mercado local se realiza con asbesto, mientras que en la exportación a países en los que está prohibido el amianto se utiliza otro tipo de materiales.

**SESPAS ha promovido que la Federación Mundial de Asociaciones de Salud Pública (WFPHA) respalde la propuesta de Gaceta Sanitaria a nivel global** y fruto de ello, la Asamblea General de la WHPHA aprobó el pasado 20 de mayo un llamamiento Global a la Acción ([http://www.wfpha.org/images/SESPAS\\_Resolution\\_on\\_Asbestos\\_WFPHA15\\_05\\_2018.pdf](http://www.wfpha.org/images/SESPAS_Resolution_on_Asbestos_WFPHA15_05_2018.pdf)) para **colaborar con la Organización Mundial de la Salud y la Organización Internacional del Trabajo para conseguir una prohibición global de la extracción, transformación y exportación de asbestos así como del uso de materiales que lo contengan**. Así mismo se pide a las asociaciones de salud pública de todo el mundo que influyan en sus gobiernos para conseguir este objetivo.

Para más información contactar con Secretaría Técnica de SESPAS, C/ Bonaire, 7.  
08301 Mataró (Barcelona) T.93 755 23 82 [secretaria@sespas.es](mailto:secretaria@sespas.es)

La experta de Gaceta Sanitaria /SESPAS para esta cuestión es la Dra. Cristina Linares Gil,  
[clinares@isciii.es](mailto:clinares@isciii.es)

Si desean la opinión de un experto de la Federación Mundial, pueden contactar con el Vocal de  
Comunicación de SESPAS, Ildefonso Hernández Aguado [ihernandez@umh.es](mailto:ihernandez@umh.es)