**Foro de las Sociedades Respiratorias Internacionales continúa los esfuerzos mundiales de lucha contra el cáncer de pulmón**

**El Día Mundial del Cáncer de Pulmón conmemora, celebra y apoya a los afectados por el cáncer de pulmón**

31 de julio de 2017

**GLENVIEW, Ill.**– En el Día Mundial del Cáncer de Pulmón, el 1 de agosto, el [**American College of Chest Physicians**](https://www.chestnet.org/) (CHEST), junto con miembros del [**Foro de Sociedades Respiratorias Internacionales**](http://www.firsnet.org/) (FIRS) conmemora, celebra y apoya a los afectados por el cáncer de pulmón. FIRS continúa apoyando los esfuerzos de base de la comunidad de cáncer de pulmón para aumentar la conciencia sobre el cáncer de pulmón y su impacto global, creando un movimiento educativo de comprensión de los riesgos de cáncer de pulmón, así como el tratamiento temprano en todo el mundo.

El cáncer de pulmón es el cáncer más común en todo el mundo, lo que representa 1,8 millones de nuevos casos en 2012, y es responsable de casi una de cada cinco muertes por cáncer según la Organización Mundial de la Salud. El cáncer de pulmón reclama más vidas anualmente que los cánceres de mama, colon y próstata combinados. Según la Sociedad Americana del Cáncer, se estima que se diagnosticarán 222.500 nuevos casos de cáncer de pulmón en 2017.

[**Día Mundial del Cáncer de Pulmón 2017: Honor, Unite, Inspire**](http://bit.ly/2uMhHLx) destaca los muchos factores de riesgo a tener en cuenta para detectar el cáncer de pulmón en la primera etapa posible. Aunque la mayoría entiende que fumar es el factor de riesgo más grande para el cáncer de pulmón, otros factores de riesgo menos conocidos incluyen el medio ambiente y la genética. La exposición ambiental al radón, el amianto, el arsénico, el berilio y el uranio se han relacionado con el cáncer de pulmón. El riesgo de cáncer de pulmón también aumenta con una historia de cáncer en otra parte del cuerpo, edad, antecedentes familiares, radiación en el área del pecho y enfermedades pulmonares como la EPOC.

La iniciativa también pretende arrojar luz sobre los principales síntomas y opciones de detección. Los síntomas incluyen cambios en el moco, dolor de pecho o espalda, tos con sangre y dificultad para tragar. Las pruebas que se pueden utilizar para diagnosticar el cáncer de pulmón incluyen radiografías de tórax, exploraciones de CT y PET, broncoscopia y biopsias con aguja. Si usted es un fumador actual o ex-fumador y tiene más de 55 años, puede ser candidato para una exploración de tomografía computarizada de dosis baja que puede ofrecer detección temprana de cáncer de pulmón, potencialmente en sus primeras etapas.

"Las opciones de tratamiento para el cáncer de pulmón han avanzado significativamente en los últimos años y las tasas de supervivencia están aumentando. Esperamos que los esfuerzos del Día Mundial del Cáncer de Pulmón ayuden a seguir aumentando la conciencia de los riesgos y aumentar la detección temprana para obtener los mejores resultados posibles ", dijo el Dr. Gerard Silvestri, Presidente del [American College of Chest Physicians](https://www.chestnet.org/).

Más de 70.000 miembros globales de FIRS se han unido en apoyo del Día Mundial del Cáncer de Pulmón, incluyendo organizaciones miembros: CHEST, Asociación Latinoamericana de Tórax (ALAT), American Thoracic Society, Asian Pacific Society of Respirology, European Respiratory Society, International Union Contra la Tuberculosis y las Enfermedades Pulmonares y la Sociedad Panafricana de la Torácica.

Los pacientes, las familias y los cuidadores pueden descargar recursos educativos gratuitos y aprender más sobre el cáncer de pulmón, factores de riesgo, exámenes y opciones de tratamiento visitando <http://www.chestnet.org/WLCD>

**Acerca del Colegio Americano de CHEST Physicians®**

El Colegio Americano de CHEST Physicians (CHEST) es el líder mundial en el avance de los mejores resultados de los pacientes a través de la educación innovadora medicina del pecho, la investigación clínica y la atención en equipo. Su misión es defender la prevención, el diagnóstico y el tratamiento de las enfermedades torácicas a través de la educación, la comunicación y la investigación. Sirve como una conexión esencial con el conocimiento clínico y los recursos para sus 19.000 miembros de todo el mundo que proporcionan atención al paciente en pulmonar, cuidados críticos y medicina del sueño. Para obtener más información sobre el [American College of Chest Physicians](https://www.chestnet.org/) y su principal revista CHEST®, visite chestnet.org

**Acerca del Foro de Sociedades Respiratorias Internacionales (FIRS)**
[El Foro de Sociedades Respiratorias Internacionales](http://www.firsnet.org/) (FIRS) es una organización compuesta por las principales sociedades respiratorias internacionales que trabajan conjuntamente para mejorar la salud pulmonar a nivel mundial: [American Thoracic Society](http://www.thoracic.org/), [American College of Chest Physicians](http://www.chestnet.org/), [Asociación Latinoamericana De Tórax,](https://www.alatorax.org/)[Asian Pacific Society of Respirology](http://www.apsresp.org/), [European Respiratory Society,](https://www.ersnet.org/)[International Union Against Tuberculosis and Lung Disease,](http://www.theunion.org/) y la [Pan African Thoracic Society](file:///%5C%5Catsfs01%5Cshared%5CCommunications%5CMedia%20Relations%5CPress%20Releases%5CPress%20releases%5C2016%5CFIRS%5CPan%20African%20Thoracic%20Society). El objetivo de FIRS es unificar y mejorar los esfuerzos para mejorar la salud pulmonar a través del trabajo combinado de sus más de 70.000 miembros en todo el mundo.