



2010: Año del Pulmón

Diciembre 6, 2009, Cancún, México.

El *Forum Internacional de Sociedades Respiratorias* (FIRS) reunido en la **40ª Conferencia Mundial sobre Salud Pulmonar de la Unión**, reconoce que: cientos de millones de personas en el mundo sufren enfermedades respiratorias, prevenibles y tratables sobre las que no se ha realizado una adecuada difusión y entiende que existe la necesidad de unificar esfuerzos para aumentar el conocimiento y actuar sobre la Salud Respiratoria.

Y DECLARA POR LO TANTO: **2010 Año de Pulmón**

Señalamos con gran preocupación:

Cientos de millones de personas en el mundo sufren de enfermedades respiratorias: tuberculosis, asma, neumonía, influenza, cáncer de pulmón, enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC), que afectan su vida y su respiración, 10 millones de las cuales muere al año.

Las enfermedades respiratorias crónicas representan el 4% de todas las enfermedades y causan 7% de las muertes en el mundo.

Estas enfermedades afectan a todos los países y niveles socioeconómicos, pero impactan mayoritariamente sobre las personas de bajos recursos, en los extremos de la vida, jóvenes y adultos mayores y portadores de enfermedades debilitantes.

La coexistencia de enfermedades como TB y VIH-SIDA, influenza y asma, EPOC y cáncer de pulmón, aumentan la mortalidad.

El asma, la EPOC y el cáncer de pulmón, enfermedades de los países industrializados, constituyen en la actualidad un problema mayor de Salud Pública también en los países en vías de desarrollo.

Se generan costos de billones de dólares al año por pérdida de días de trabajo, utilización de recursos sanitarios y lo que es más importante disminución de la calidad de vida y muertes.

El compromiso público y político es insuficiente aún para lograr un cambio significativo del impacto de las enfermedades respiratorias.

Reconocemos:

- La respiración es fundamental para la vida, sin embargo la Salud Respiratoria no ha sido una prioridad mayor de Salud Pública.
- El tabaco se considera aún una droga legal y el tabaquismo mata más de 5 millones de personas por año, entre ellas 1.3 millones por cáncer de pulmón y afecta a cientos de miles de individuos por exposición al humo de segunda mano.
- No se han desarrollado en las últimas 5 décadas, nuevos fármacos para tratamiento de la TB y la vacuna que existe se desarrolló hace casi un siglo. Sin embargo cada año hay 9 millones de nuevos casos y mueren 1.7 personas por esta enfermedad, que es curable.
- La neumonía mata más de 2 millones de niños menores de 5 años —un niño cada 15 segundos—, a pesar de que puede ser efectivamente tratada, sin costo.
- La mayoría de las 250.000 muertes por asma se producen por falta de tratamiento adecuado
- Aunque la EPOC será la tercera causa de muerte en el mundo en 2020, sigue siendo subdiagnosticada.
- Casi la mitad de la población mundial habita en áreas con pobre calidad de aire.

En este 2010 Año de Pulmón convocamos a nuestros asociados a:

- Ofrecer el apoyo a las más de 160 naciones que han ratificado el Primer Tratado Internacional sobre Salud Pública —el Convenio Marco de la Organización Mundial de la Salud (WHO) para Control de Tabaco— y solicitar que lo ratifiquen quienes aún no lo han hecho.
- Exigir recursos para investigación y desarrollo de herramientas diagnósticas y tratamientos, vacunas y medicinas.
- Fortalecer los sistemas sanitarios y trabajar para una distribución más equitativa de los recursos.
- Participar activamente en la legislación para mejorar la calidad del aire.
- Asegurar que cada trabajador de la Salud, padre, niño, maestro, empleador, referente religioso y comunitario, representantes de los medios de comunicación y autoridades de gobierno, comprendan los riesgos y síntomas de las enfermedades respiratorias y la importancia de mantener los pulmones sanos, porque la Salud Respiratoria es esencial para respirar y vivir.

Acerca de 2010 Año de Pulmón

El año del pulmón es una campaña para alertar sobre la importancia de la Salud Respiratoria, y generar apoyo social y político para la prevención y tratamiento de las enfermedades pulmonares y estimular la investigación.

MAYOR INFORMACIÓN: www.yearofthelung.org