



Contact: Jeff Wolf
IASLC Director of Communications
Jeff.Wolf@IASLC.org | 720-325-2952

Becky Bunn
IASLC Projects Specialist
Becky.Bunn@IASLC.org | 720-325-2946

2015 FOLHA SOBRE CÂNCER DE PULMÃO

IASLC Destaques: Avanços Promissores

O QUE: Mês Conscientização sobre Câncer de Pulmão

QUANDO: 01-30 novembro de 2015

A REALIDADE:

- O câncer de pulmão é a principal causa de mortes por câncer em todo o mundo. Todos os anos, o câncer pulmonar causa mais de 1,6 milhões de mortes; número superior às mortes por câncer de mama, cólon e próstata combinados.
- Tomando-se por base a mortalidade, câncer de pulmão recebe 7 por cento do financiamento de pesquisa alocado para câncer de mama e este fato se repete no resto do mundo.
- O financiamento para pesquisa sobre o câncer de pulmão é crítico devido à proeminência da doença e, porque o câncer de pulmão é diagnosticado em estágios avançados, quando é menos tratável. Novos avanços são uma grande promessa para o rastreamento, detecção precoce e terapias personalizadas, mas precisam de apoio financeiro.
- Câncer de pulmão não ocorre somente em fumantes. Por exemplo, nos EUA, cerca de 31 mil pessoas morrem a cada ano de câncer de pulmão não relacionados com o tabagismo (mesmo número que morrem de câncer de próstata).
- Outras causas de câncer de pulmão incluem o gás radônio em casas (20.000 mortes / ano), exposição nos locais de trabalho, tabagismo passivo e tratamentos para câncer e fatores genéticos.
- O câncer do pulmão é necessariamente fatal. Novos tratamentos inovadores alteraram drasticamente as taxas de sobrevivência de câncer de pulmão a cada dia.
- Em 2012, a indústria do tabaco gastou mais de 40 vezes em publicidade e promoção do tabaco nos EUA do que o NIH gastou em pesquisa de câncer de pulmão (\$ 9.6 bilhões da indústria do tabaco contra \$ 233 milhões da pesquisa NIH)

PESQUISA E DESENVOLVIMENTOS PROMISSORES:

- A imunoterapia (usando próprias células imunitárias do organismo para atacar as células cancerosas) mostra uma grande promessa para os pacientes com câncer avançado de pulmão não-pequenas células (CPNPC).
- A medicina personalizada está fornecendo a esperança para tratamento de um paciente já diagnosticado com câncer de pulmão com drogas que são eficazes com base nas características específicas do seu tumor.
- A evidência sugere que deixar de fumar melhora a sobrevida do paciente.

Leia a Declaração de IASLC sobre o Controle do Tabaco e Cessação do Tabagismo.

- A triagem com uma dose baixa de CT pode reduzir as mortes por câncer de pulmão em 20 por cento em comparação com radiografia de tórax normal entre adultos com história de tabagismo 30 maços por ano que eram fumantes atuais ou tinham parado dentro de 15 anos.



www.iaslc.org

FOCO REGIONAL - AMÉRICA DO SUL e AMÉRICA LATINA:

- Os jovens com idades entre 13-15 anos de idade na América Latina e América do Sul fumam mais do que os adultos em muitos países. Adolescentes do sexo feminino estão fumando mais do que os homens no Brasil, Chile, México, Uruguai e Argentina. No Brasil, 58 por cento das crianças entre os 13 e os 15 anos já experimentaram cigarro, mostrando as taxas de exposição elevadas de tabaco nesta população.
- Se as taxas de tabagismo não diminuem, muitos antecipam que o câncer de pulmão irá emergir como a principal causa de morte no região.
- A maioria dos governos regionais tendem a se concentrar na resposta aos desafios de saúde relacionados com doenças infecciosas e mortalidade infantil, em grande parte ignorando a evolução de doenças como câncer de pulmão.
- Programas de detecção precoce e testes utilizando marcadores moleculares não são amplamente disponíveis, portanto casos de câncer de pulmão tratáveis não são detectados.

O QUE VOCÊ PODE FAZER:

- A educação é crítica; as pessoas precisam saber para pedir aos seus médicos sobre o rastreamento se eles têm fatores de risco. Ele precisa saber sobre programas de cessação do tabagismo, ensaios clínicos e novidades que prometem esperança para o tratamento do câncer de pulmão.
- Mudar a percepção de câncer de pulmão pode levar a um maior apoio e financiamento que irá aumentar as taxas de sobrevivência e ajudar a transformar o câncer de pulmão em uma doença controlável, crônica.

Para obter mais informações, visite www.iaslc.org/lcam. Para falar com um especialista de qualquer região em todo o mundo, por favor, chegar a IASLC Diretor de Comunicações Jeff Lobo ou Especialista em Projetos Becky Bunn.

Sobre o IASLC:

A Associação Internacional para o Estudo do Câncer de Pulmão (IASLC) é a única organização mundial dedicada ao estudo do cancro do pulmão. Fundada em 1974, a adesão da associação inclui mais de 4.000 especialistas em câncer de pulmão em mais de 90 países. O IASLC reúne os principais médicos e cientistas de todo o mundo para participar na colaboração internacional e de compartilhar as melhores práticas na luta contra o câncer de pulmão. Apenas no ano passado, o IASLC ajudou a desenvolver um sistema de classificação e estadiamento utilizado por médicos em todo o mundo para organizar de forma mais eficaz e tratar o câncer de pulmão. Visite www.iaslc.org para mais informações.

