



ACS - 04 de setembro



ULBRA SAÚDE

Informe Saúde JE



Informativo do Plano ULBRA Saúde 2009 - Porto Alegre/RS - N° 590

Unidade Central abre agenda

A coordenação da Unidade Central informa que, a partir do dia 08 de setembro, a unidade abre agenda para a especialidade de **Ginecologia**.

Informações: 3215.4040



Dia Nacional da Conscientização e Divulgação da Fibrose Cística *A doença do beijo salgado*

A fibrose cística (FC) é uma doença transmitida geneticamente. A doença faz com que os pacientes tenham reduzida quantidade de água nas secreções dos brônquios, tornando-a espessa e mais aderente às paredes brônquicas. Com isso, têm recorrentes infecções no aparelho respiratório. A doença também pode bloquear os dutos do pâncreas, impedindo a chegada das enzimas digestivas aos intestinos. Menos frequentemente, outros órgãos além dos pulmões e pâncreas podem ser comprometidos.

Estimativas do Ministério da Saúde apontam para um milhão e meio de portadores no país, muitos ainda sem diagnóstico. Boa parte acaba morrendo por não receber o tratamento adequado. Cerca de 4% dos pacientes de Fibrose Cística (FC) recebem o diagnóstico já na fase adulta. Entre os pacientes do SUS, são necessárias, em média, seis consultas até a descoberta da doença. Por esse motivo, o dia 5 de setembro é tão importante.

Estados não fazem teste importante

Em 6 de junho de 2001, foi criado o Programa Nacional de Triagem Neonatal (PNTN) através da Portaria GM nº 822, do Ministério da Saúde. O teste, que originalmente investigava hipotireoidismo congênito e fenilcetonúria, hoje vem sendo ampliado para cobrir, também, o diagnóstico da fibrose cística e doença falciforme. Com o teste do pezinho ampliado, o diagnóstico precoce garantirá aos pacientes tratamento adequado desde cedo, proporcionando melhora na qualidade e expectativa de vida. O problema é que, devido à flexibilidade da resolução que já tem cinco anos, cada Estado tem autonomia de incluir o rastreio das novas patologias à medida que se julgue 'preparado' tecnicamente. O resultado é que apenas três cumprem integralmente a determinação: Minas Gerais, Paraná e Santa Catarina. Das três fases propostas pelo Ministério da Saúde, na primeira, os laboratórios deveriam fazer o exame para detecção da fenilcetonúria e hipotireoidismo congênito. Depois, incluiriam a anemia falciforme e, somente na terceira e última fase, entraria a fibrose cística. O Estado de São Paulo, com aproximadamente 30% dos pacientes do País, lamentavelmente ainda não se manifestou 'preparado' para ultrapassar a atual fase 2. Precisamos mudar esse quadro. Contamos com a sua colaboração.

**O Plano ULBRA Saúde parabeniza o
Biólogo pelo dia 3 de setembro e o
Farmacêutico pelo dia 5 de setembro.**