

## Sessão 16

### Educação Física e Fisioterapia

**168**

**IMPLANTAÇÃO DE AMBULATÓRIO DE FISIOTERAPIA RESPIRATÓRIA PEDIÁTRICA EM POSTO DE SAÚDE.** *Luís Guilherme Alegretti Borges, Eduardo Francisco Feistauer Jr, Helena Mocelin, Jocimar Müller* (Faculdade de Ciências da Saúde, Instituto Porto Alegre - IPA)

As doenças respiratórias são responsáveis por cerca de 36% de todas internações hospitalares em pediatria no Rio Grande do Sul (1994, 1995, 1996, 1997, Fundação Nacional de Saúde). Dos pacientes que hospitalizam por doença respiratória, 50% tem indicação de fisioterapia respiratória e estima-se que 25% necessitam da continuidade do tratamento fisioterapêutico após a alta hospitalar (Hospital da Criança Santo Antônio, 1997). Porém esses pacientes não realizam esse tratamento, pois são pessoas de baixas condições sócio-econômicas. Assim, foi criado um ambulatório de fisioterapia respiratória pediátrica destinado a atender os pacientes pós-alta hospitalar e também os pacientes portadores de doença pulmonar obstrutiva crônica num posto de saúde da rede básica municipal. Até a presente data, foram atendidas 24 crianças pneumopatas crônicos e 12 crianças com doenças pulmonares agudas: pneumonia, bronquiolite e atelectasia. O atendimento de fisioterapia visa diminuir o número de reinfecções respiratórias bem como o número de internações hospitalares em pacientes com doença pulmonar supurativa crônica assim como reduzir a morbidade na fase aguda. Este trabalho, embora de difícil mensuração reduz morbidade e frequência de internações.