

PROGRAMA MULTIDISCIPLINAR PARA ACOMPANHAMENTO DOS PACIENTES ADOLESCENTES E ADULTOS COM FIBROSE CÍSTICA. Hoffmann CF , Kang SH , Pasin LR , Piovesan DM , Millán T , Franciscatto E , Lacerda C , Oliveira T , Dalcin PTR . Serviço de Pneumologia . HCPA.

Introdução – A expectativa de vida dos pacientes com fibrose cística (FC) tem aumentado progressivamente nas últimas décadas. Objetivos – Determinar as características clínicas dos pacientes com FC em acompanhamento com a equipe de adultos do Hospital de Clínicas de Porto Alegre (HCPA) e determinar quais características estão associadas com a gravidade da obstrução do fluxo aéreo. Pacientes e 16 anos) em métodos – Estudo transversal dos pacientes com FC (idade acompanhamento na equipe de adultos do HCPA. Foram coletados dados demográficos, clínicos, nutricionais, função pulmonar, testes laboratoriais, achados radiológicos e microbiologia do escarro. Resultados– Quarenta e dois pacientes (20 masculinos/22 femininos) consultavam com a equipe de adultos em julho de 2004. A idade mediana foi 23 anos e a frequência da raça branca 95,2%. Análise genética foi realizada em 27 pacientes. Sete pacientes (25,9%) foram homocigotos para mutação delta F508 e 10 (37%) tinham apenas uma mutação delta F508. O escore clínico de Shwachman-Kulczycki mediano foi 75, o escore de Brasfield mediano foi 15 e o VEF1 médio foi 51,7% do previsto. Quinze pacientes tinham distúrbio ventilatório obstrutivo (DVO) ausente ou leve, 13 tinham DVO moderado e 14 tinham DVO grave. A gravidade do DVO associou-se com a saturação de oxigênio, escore de dispnéia, escore clínico e escore radiológico. Conclusão – Descrevemos um grupo jovem de pacientes adultos com FC com doença pulmonar moderada a grave, mas com performance boa a excelente na sua atividade diária. A obstrução do fluxo aéreo associou-se à saturação de oxigênio, escore de dispnéia, escore clínico e escore radiológico.