

317

PERFIL DOS PACIENTES ATENDIDOS NO AMBULATÓRIO DE CIRCULAÇÃO PULMONAR DO SERVIÇO DE PNEUMOLOGIA DO HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE.*Jamile Sartori El Ammar, Ângela Beatriz John, Simone Fagundes Canani, Marcelo Basso Gazzana, Clara Belle Manfroi, Diego Argenta, André Nicolla, Sergio Saldanha Menna Barreto (orient.) (UFRGS).*

Introdução: dentre as patologias que afetam a circulação pulmonar, destacam-se as tromboembólicas, as hipertensivas e aquelas que correspondem à manifestação de doenças sistêmicas na circulação do pulmão. Não apenas o diagnóstico, mas também a instituição e monitorização do tratamento requerem atendimento específico. No Serviço de Pneumologia do Hospital de Clínicas de Porto Alegre funciona um ambulatório direcionado para o estudo dessas doenças desde novembro de 2002. Materiais e Métodos: estudo transversal realizado através da revisão dos prontuários dos pacientes atendidos no Ambulatório de Circulação Pulmonar em 2004. Resultados: dos pacientes atendidos e com dados disponíveis, foram totalizados 68, sendo que 37 (54, 4%) eram homens, com média de idade de 51, 9 anos. Quarenta pacientes (58, 8%) foram encaminhados para avaliação pulmonar pré-transplante hepático, 3 (4, 4%) para avaliar dispnéia, 6 (8, 8%) para acompanhamento de anticoagulação, 16 (23, 5%) para avaliar etiologia da hipertensão pulmonar e 3 (4, 4%) por outros motivos. Dentre os pacientes sem cirrose hepática, os principais diagnósticos estabelecidos foram: hipertensão pulmonar (16 casos), sendo destes 4 por tromboembolismo crônico, 3 casos idiopáticos, 4 relacionados à colagenose, 2 secundários à cardiopatia, 1 relacionado ao HIV, 1 relacionado a distúrbio do sono e outro à anemia falciforme; tromboembolia pulmonar (6 casos); síndrome de Rendu-Osler-Weber (1) e mal-formação arteriovenosa (1). Foram registrados 16 óbitos no período, sendo 14 entre os hepatopatas crônicos. Conclusões: a maioria dos pacientes atendidos no ambulatório são portadores de cirrose hepática em avaliação pré-transplante. Dentre o grupo sem hepatopatia, o principal diagnóstico encontrado em nossa amostra foi hipertensão pulmonar. (PIBIC).