

AVALIAÇÃO PNEUMOLÓGICA DE PACIENTES CANDIDATOS A TRANSPLANTE HEPÁTICO

Marcelo Basso Gazzana, Aljamir Duarte Chedid, Cleber Rosito Pinto Kruehl, Thomas Augusto de Mattos Bertazzoni, Alexandre de Araujo, Igor Gorski Benedetto, Tiago Spiazzi Bottega

Introdução: Os pacientes candidatos a transplante hepática necessitam de uma extensa avaliação antes do procedimento. A investigação pneumológica é essencial para detectar contextos que aumentem o risco ou mesmo contra-indiquem a realização do transplante. **Objetivo:** Descrever os achados da avaliação pneumológica em candidatos a transplante hepático. **Material e métodos:** Estudo transversal dos pacientes atendidos no ambulatório de avaliação pré-transplante hepático do Serviço de Pneumologia do HCPA. Os dados foram coletados do sistema AGH utilizando um formulário padronizado. A análise foi descritiva. **Resultados:** No período de Julho a Dezembro de 2011, 74 pacientes candidatos a transplante hepático foram avaliados. A média da idade foi de $52,6 \pm 12,9$ anos (amplitude 16 a 76 anos), sendo 43 homens (58,1%). A causa mais freqüente da hepatopatia foi hepatite crônica por vírus C ($n=33$, 44,6%) e uso de bebida alcoólica ($n=32$, 43,2%). A média do escore Child-Pugh foi $7,6 \pm 2,0$ pontos e do escore MELD $14,0 \pm 6,0$ pontos. Em relação ao hábito tabágico, 14 (18,9%) pacientes eram tabagistas ativos, 16 (21,6%) no passado e 44 (59,4%) não tabagistas. Foi referida dispnéia aos médios esforços (escala MMRC 2) em 33 pacientes (44,6%). Pneumopatia prévia foi infreqüente (4 pacientes). A reação de Mantoux foi não reatora em 34 (53%) pacientes, mas reator forte em 25 (39%) casos. Radiografia de tórax foi normal em 43 casos (58,1%), sendo a alteração mais comum o derrame pleural ($n=7$, 9,4%). Das 45 gasometrias arteriais em ar ambiente coletadas, foram normais em 27 pacientes (60%). A espirometria foi normal em 43 pacientes (58,1%), apresentou padrão obstrutivo em 12 (16,2%) e restritivo em 7 (9,4%). **Conclusão:** A avaliação pneumológica de candidatos a transplante hepático revelou que o perfil dos pacientes é de não tabagistas, sem pneumopatia prévia, gasometria arterial geralmente sem alterações, espirometria e radiografia de tórax normais, reação de Mantoux comumente positiva.