

INTERNAÇÕES PARA O TRATAMENTO DE INTERCORRÊNCIA PÓS-TRANSPLANTE HEPÁTICO NO BRASIL: UMA ANÁLISE DOS ÚLTIMOS 5 ANOS

Estherfanny da Nóbrega Pinheiro¹, Arilson Lima da Silva¹, Giovana Silva Correa Reis¹, Lucas Oliveira Mota¹, Pedro Paulo Cardoso Assayag², Raíssa Manoela Pontes dos Santos¹ e Andrea Luzia Vaz Paes¹

¹Universidade do Estado do Pará (UEPA)

01 | INTRODUÇÃO E OBJETIVO

O transplante hepático é um procedimento cirúrgico complexo que consiste na retirada do fígado doente para a colocação de um sadio, o que acarreta diversas alterações clínicas e hemodinâmicas no pós-operatório imediato. Essas alterações possuem significativo impacto sobre o prognóstico do paciente. Percebe-se a relevância da realização de um estudo a respeito das internações para o tratamento de intercorrências em um âmbito pós-transplante hepático.

02 | MATERIAIS E MÉTODOS

Trata-se de um estudo retrospectivo, com dados referentes ao período de maio de 2016 a maio de 2021, obtidos pelo Sistema de Informações Hospitalares (SIH/SUS) mediante a consulta ao Departamento de Informática do SUS (DATASUS).

03 | RESULTADOS

Foram realizados 9.232 transplantes de fígado no Brasil nos últimos 5 anos e foram tratadas 7.631 intercorrências pós-transplante. A região sudeste foi a que obteve maior número de internações para tratamento das intercorrências, em torno de 47% do total, seguida pela região sul com cerca de 44% internações. As regiões centro-oeste e norte registraram menor número de internações.

04 | CONCLUSÕES

Notou-se uma concentração entre as regiões sudeste e sul no âmbito das internações para tratamento das intercorrências pós-transplante de fígado, onde se distribuem mais de 50% da população brasileira, ademais, esse dado está de acordo com a divisão desigual de alocação de órgãos no Brasil, a qual obedece a regra do utilitarismo, assim, regiões que possuem equipes transplantadoras mais desenvolvidas e centros médicos mais avançados irão concentrar maior número de ocorrências no contexto de transplante. Conclui-se que há um grande número de intercorrências e uma clara disparidade entre as regiões brasileiras nesse contexto, necessitando de um estudo mais aprofundado para análise do impacto na saúde.

05 | PALAVRAS-CHAVE

Obtenção de Tecidos e Órgãos; Fígado; Transplante de Fígado.

