

Impacto da pandemia Covid-19 no número de transplantes renais no Brasil

Introdução

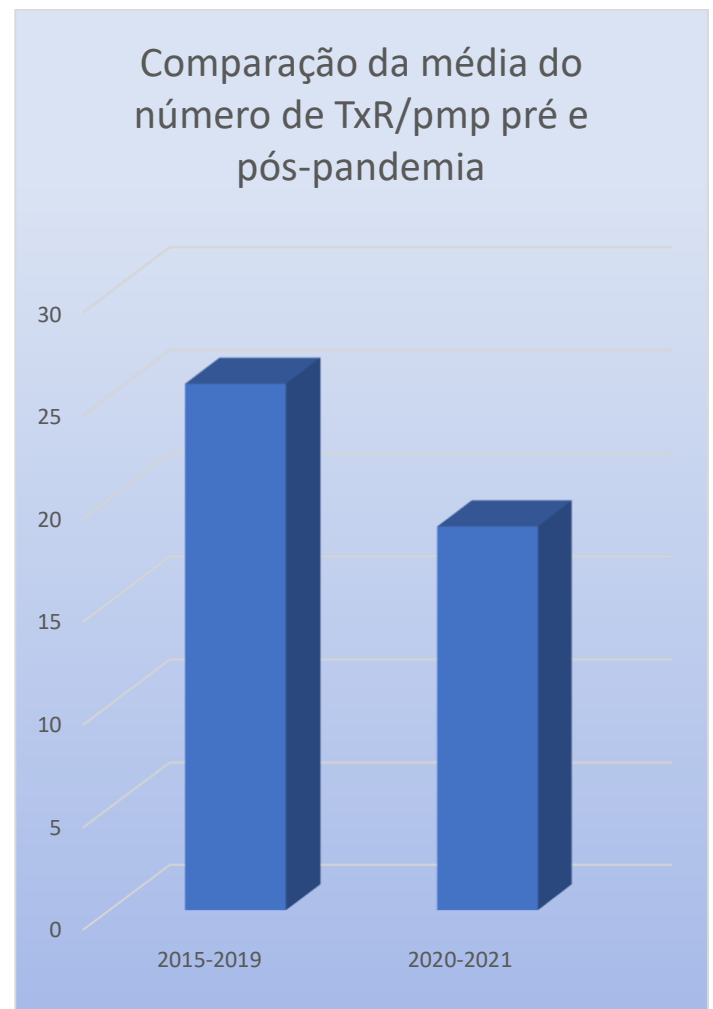
O transplante renal (TxR) é o tratamento de escolha para a doença renal em estágio terminal. O TxR bem-sucedido diminui a mortalidade e aumenta a qualidade de vida se comparados à diálise de manutenção. O Brasil apresenta um dos maiores sistemas públicos de transplante do mundo e um dos maiores números brutos de TxR por ano. Temos como objetivo comparar o número de transplantes renais/milhão de habitantes (pmp) no período pré-pandemia com o período de pandemia Covid-19.

Resultados



Conclusão

A média do número de transplantes renais/milhão de habitantes quando comparamos a média de 2015-2019 (pré-pandemia) a média de 2020-2021 percebemos que houve uma queda de 27.05% no número de transplantes renais no Brasil.



Palavras Chave

Transplante renal, Covid-19, Impacto da pandemia Covid-19.

Autores: Méndez, L. D., Nobre, R. K., Böhlke, M.