



12.º Congresso Brasileiro de
Terapia Intensiva Pediátrica
11.º Congresso da Sociedad LatinoAmericana de
Cuidados Intensivos Pediátricos
13 a 16 de junho de 2012
São Paulo - SP

Trabalhos Científicos

Título: Efetivação Da Doação De órgãos E Tecidos Para Transplantes Em Casos De Morte Encefálica

Autores: RENATA R. KREMPSEK (INSTITUTO DA CRIANÇA - USP); CLÁUDIO REINGENHEIM (INSTITUTO DA CRIANÇA - USP); ARTUR F. DELGADO (INSTITUTO DA CRIANÇA - USP); WERTHER B. DE CARVALHO (INSTITUTO DA CRIANÇA - USP)

Resumo: OBJETIVOS: Avaliar a incidência de morte encefálica (ME) e a efetivação da doação de órgãos e tecidos para transplantes, no período de 10 anos, em uma unidade de terapia intensiva de nível de atendimento terciário. MÉTODOS: Estudo transversal e retrospectivo, baseado na revisão e análise do banco de dados de todas internações ocorridas entre janeiro 2002 e janeiro 2012. Foram analisados: número de internações e óbitos, incidência do diagnóstico final de ME e a percentagem de doação de órgãos. RESULTADOS: Foram 4400 internações, com média mensal de 36 internações, sendo identificados 722 óbitos (mortalidade de 16,5%). O diagnóstico de ME foi realizado em 40 crianças (5,2%); 62,5% eram do sexo masculino e a média de idade, 7 anos e 6 meses. Apenas 35% foram doadoras de órgãos. CONCLUSÃO: Apesar do hospital do estudo ser um grande centro captador e transplantador, as doações foram efetivadas em apenas 35% dos casos de ME. A principal causa para a não doação foi a contraindicação médica, justificada pela gravidade das patologias de base.