



14º Congresso Brasileiro de
TERAPIA INTENSIVA PEDIÁTRICA

II Simpósio Internacional de Terapia
Intensiva Cardiológica Pediátrica

Centro de Convenções Ulysses Guimarães
Brasília . DF . 22 a 25 de junho de 2016



Trabalhos Científicos

Título: Perfila Do Paciente Pediátrico Internado Em Uma Unidade Semiíntensiva Para Realizar Transplante De Células Tronco Hematopoiética.

Autores: JULIANA MARQUES (HOSPITAL SAMARITANO); DANUZA RODRIGUES (HOSPITAL SAMARITANO); MARCIA SASAKI (HOSPITAL SAMARITANO); KATIA SANTOS (HOSPITAL SAMARITANO); ADRIANA SEBER (HOSPITAL SAMARITANO); VALÉRIA GINANI (HOSPITAL SAMARITANO); ROSEANE GOUVEIA (HOSPITAL SAMARITANO)

Resumo: Objetivo: Caracterizar o perfil dos pacientes internados na Semi-Intensiva em um hospital de nível quaternário de São Paulo para realizar o Transplante de Células Tronco Hematopoiéticas (TCTH). Metodologia: Estudo observacional com análise retrospectiva dos dados do prontuário dos pacientes internados para o TCTH no período de primeiro de janeiro de 2015 a 31 de dezembro de 2015. Resultado: Dezesesseis pacientes foram internados no período para realizar o procedimento. Destes: Nove do sexo feminino (56,25%); sete acima do período pré-escolar (43,75%); doze (75%) realizaram o TCTH devido doenças oncológicas sendo oito devido algum tipo de leucemia (50%), três apresentavam tumores sólidos e um linfoma; quatro apresentavam doenças hematológicas (25%); dois pacientes já tinham sido submetidos ao transplante de rim anteriormente (12,5%) e um já tinha sido submetido a um TCTH aparentado (6,25%); quanto a escolha do procedimento a ser realizado, dez fizeram transplante não aparentado com doadores do banco internacional (62,5%), dois fizeram transplante autólogo (12,5%), uma fez transplante haploidêntico com o pai sendo o doador (6,25%). Conclusão: O estudo mostrou que grande parte dos pacientes submetidos ao TCTH no serviço eram pacientes que foram tratados em outros centros e já tinham sido submetidos a longos tratamentos, sendo encaminhados para um centro especializado em busca de equipe especializada para tal procedimento complexo. Percebemos que apesar de levar algum tempo para encontrar o doador necessário, o banco internacional é a opção mais utilizada como fonte das células, sendo o transplante haploidêntico uma possibilidade para quem não encontrou doador.