

EXPERIÊNCIA DO SERVIÇO DE AVALIAÇÃO CARDIOLÓGICA REMOTA

AUTORES

Jaime da Conceição Padeiro Júnior, Vilma Coura Panacho, Nathalia Megda Almeida, Rita de Cassia Lima, Nathalia Moura de Melo e Silva, Renato Tardelli Pereira, Anatalia Lopes de Oliveira Basile, Marcelo Antônio Negrão Gusmão.

EIXO TEMÁTICO

Saúde Reprodutiva, Parto, Puerpério e Nascimento

INSTITUIÇÃO

Centro de Estudos e Pesquisas Dr. João Amorim (CEJAM), Parto Seguro, São Paulo – Brasil.

INTRODUÇÃO

Cardiopatia congênita é uma doença em que há anormalidade na função ou estrutura do coração desde o nascimento do bebê, acomete cerca 1-2% dos nascidos vivos, sendo importante a identificação precoce para estabelecer medidas terapêuticas apropriadas e manutenção da estabilidade hemodinâmica do bebê.

OBJETIVO

Descrever a logística, resultados iniciais e benefícios do serviço de avaliação cardiológica remota (SACR) disponível nas maternidades assistidas pelo CEJAM.

MÉTODO

Trata-se de um relato de experiência a respeito do SACR no período de abril a julho de 2024. Os recém nascidos nas maternidades assistidas pelo CEJAM dispõem de avaliação cardiológica remota. Os casos de recém nascidos portadores de cardiopatia congênita são avaliados mediante a preenchimento de formulário (Google Forms), após interpretação dos exames e da clínica do paciente o cardiologista pediátrico emite parecer com sugestões de conduta com a finalidade de estabilizar e transferir o recém nascido se necessário.

CONCLUSÃO

A experiência inicial demonstra benefícios para os bebês portadores de cardiopatia congênita, possibilitando melhora na assistência inicial, na condução clínica desses bebês e na transferência realizada.

RESULTADOS

Desde o início do serviço foram realizadas 15 avaliações cardiológicas, com 2 bebês transferidos para hospital de referência cardiológico para complementação do tratamento iniciado.