

# PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO

N° 1.6.31

ATIVIDADE:

Teste do Coraçãozinho

Data da Emissão: 31/03/2015

Data da Próxima

Revisão: 08/04/2021

Data da Revisão:

08/04/2019

Edição: 03

# Responsável:

Enfermeiro, Técnicos em Enfermagem

# Objetivo:

Detectar precocemente Cardiopatias Congênitas

# **PRINCIPAIS ATIVIDADES**

#### MATERIAL NECESSÁRIO:

✓ Oxímetro

## **Procedimento:**

- ✓ Colocar o bebê em posição supina;
- ✓ Colocar oxímetro no MSD aferindo a saturação;
- ✓ Colocar Oxímetro em um dos membros inferiores e aferir a saturação;
- ✓ Registrar o resultado no prontuário do RN e na carteirinha de vacinação.

# Resultado:

Normal: Quando a saturação periférica é maior ou igual a 95% em ambas as medidas (membro superior direito e membro inferior) e diferença menor que 3% entre as medidas do membro superior direito e membro inferior.

Anormal: Caso qualquer medida da SpO2 seja menor que 95% ou houver uma diferença maior ou igual a 3% entre as medidas do MSD e membro inferior, uma nova aferição deverá ser realizada após 1 hora. Se o resultado for confirmado, comunicar o médico imediatamente, para que exames adicionais possam ser realizados para descartar possibilidade de cardiopatia congênita grave.

## Observações:

É necessário que o RN esteja com as extremidades aquecidas

## **Resultado Esperado:**

Atendimento humanizado, efetivo e com qualidade.

Elaborado por: Enf<sup>a</sup> Patricia Bienert Coord. LCMBC Revisado por: Tiago Plá Pereira RT de Enfermagem Aprovado por: Enfa Loredi Becker Diretora Hospitalar