

## Manejo Rn Con Soplo Cardíaco

PROCEDIMIENTO
<ul style="list-style-type: none"><li>• Medir presión arterial en 4 extremidades</li><li>• Medir saturación preductal y postductal</li><li>• Ecocardiograma prealta. Realizar en forma urgente si saturación es &lt; 93% o existe diferencia pre - postductal &gt; 10% en la saturación de oxígeno, presión arterial arterial mayor en miembros superiores y pulsos débiles en miembros inferiores</li><li>• Hospitalizar si saturación persiste con saturación &lt; 90% y no aumenta a pesar de la administración de oxigenoterapia a flujo libre</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Pediatra - neonatólogo registra exámenes e interconsulta en hoja de indicaciones.</li><li>• Matrona realiza exámenes y coordina evaluación por subespecialista</li><li>• Matrona registra resultados en carné de alta</li></ul>

### Bibliografía:

1. S. Ainsworth, J. Wyllie, and C. Wren Prevalence and clinical significance of cardiac murmurs in neonates ,Arch Dis Child Fetal Neonatal Ed. 1999 January; 80(1): F43–F45
2. Du, Roguin, Clinical and echocardiographic evaluation of neonates with heart murmurs Acta Paediatrica Vol 86 1,997
3. Christopher Wren, Presentation of congenital heart disease in infancy: implications for routine examination Arch Dis Child Fetal Neonatal Ed 1999;80:F49–F53