

FORMULARIO DE REALIZACIÓN DE CATETERISMO CARDÍACO INFANTIL - menos de 18 años

Nombre del paciente _____ C.I. _____

Nº de registro F.N.R. _____

Edad: _____ años _____ meses _____ días

Sexo: Femenino Masculino

IMAE _____

Fecha de autorización del F N R: ____/____/____

Fecha de realización: ____/____/____

Oportunidad: urgencia coordinación

Vía de abordaje: umbilical femoral braquial

Hemodinamista: Nº de caja profesional _____ Nombre _____

ESTADO AL ALTA:

VIVO

Fecha de alta del IMAE: ____/____/____

Pasa a:

Sala

CTI

Domicilio

Tratamiento recomendado:

Médico

Cateterismo terapéutico

Cirugía cardíaca

Otro

FALLECIDO

Fecha de fallecimiento: ____/____/____

PROCEDIMIENTO REALIZADO

Procedimiento realizado:

Cateterismo cardíaco derecho

Cateterismo cardíaco izquierdo

Cateterismo cardíaco combinado izquierdo y derecho

DATOS DEL PROCEDIMIENTO:

Peso _____ kg Talla _____ cm

Frecuencia cardíaca _____/min.

Superficie corporal _____ m²

Hb _____ g%

Consumo de O₂ _____ ml/ _____ m/ _____ m²

Gasto cardíaco _____

Posición	P.sist.(mHg)	P.fin diast.(mHg)	P.diast.(mHg)	P.media(mHg)	Sat.% de O ₂
Aurícula derecha					
Ventrículo derecho					
Aorta ascendente					
Aorta descendente					
Aurícula izquierda					
Ventrículo izquierdo					
Tronco arteria pulmonar					
Capilar pulm. enclavada					

RESULTADO

Diagnóstico de cardiopatía congénita

- Con obstrucción. al flujo sistémico
- con hiperflujo/HTAP
- ductus dependiente
- con hipoflujo pulm.

DEFECTOS EN LA SEPTACIÓN

- CIA
- CIV única
- CIV múltiple
- Ventana Aorto-pulmonar
- Truncus arterioso
- Canal A-V Completo
- Canal A-V Incompleto
- Fosa oval permeable.

ANOMALÍAS DEL RETORNO VENOSO

- ARV pulmonar - No total
- ARV pulmonar – Total – Obstructivo
- ARV pulmonar – Total ; No obstructivo
- Cortriatrium
- Estenosis de venas pulmonares
- Anomalías del retorno venoso sistémico

LESIONES DEL CORAZÓN DERECHO

- T4F
- T4F con MAPCAS
- T4F con canal A-V
- T4F con Hipoplasia
- Atresia pulmonar C/sept. Intacto
- Atresia pulmonar tipo T4F u otro
- MAPCA
- Estenosis tricuspídea
- Insuficiencia tricuspídea
- Enfermedad de Ebstein
- Obstrucción al tracto de salida del VD sin CIV
- Estenosis pulmonar valvular
- Estenosis tronco Arteria Pulmonar
- Estenosis Arterias pulmonares periféricas
- Insuficiencia de la válvula pulmonar
- Estenosis medio pulmonar
- Estenosis Arterias pulmonares centrales

LESIONES DE CORAZÓN IZQUIERDO

- Estenosis aórtica valvular
- Estenosis aórtica subvalvular
- Estenosis aórtica supra valvular
- Atresia de válvula aórtica
- Insuficiencia aórtica
- Estenosis mitral valvular
- Estenosis mitral subvalvular
- Estenosis mitral supra valvular
- Insuficiencia mitral
- Aneurisma del seno de valsalva
- Hipoplasia de corazón izquierdo

VENTRICULO UNICO

- Atresia de válvula AV izquierda
- Atresia de válvula AV derecha
- Canal A-V no balanceado
- Sínd. De Heteroataxia
- Corazón univentricular
- Otro

TRASPOSICIÓN DE GRANDES ARTERIAS

- D-TGA simple
- D-TGA con CIV
- D-TGA con Estenosis pulmonar
- D-TGA con Estenosis pulmonar y CIV
- L-TGA simple
- L-TGA con CIV
- L-TGA con Estenosis pulmonar
- L-TGA con Estenosis pulmonar y CIV
- DORV
- DORV Tipo CIV
- DORV Tipo TF4
- DORV Tipo TGA
- DORV Tipo CIV incomunicada
- DOLV

ARTERIAS Y VENAS TORÁXICAS

- Origen anómalo de art. coronarias
- Coartación de Aorta
- Coartación de Aorta con hipoplasia de Ao.
- Coartación de Aorta sin hipoplasia de Ao.
- Interrupción del arco aórtico
- DAP
- Anillos vasculares
- Fístula coronaria

OTROS DIAGNÓSTICOS

- Tumor intracardiaco
- Hipoplasia de ramas pulmonares
- Otro diagnóstico

COMPLICACIONES: NO SI

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Reacción vasovagal | <input type="checkbox"/> Endocarditis |
| <input type="checkbox"/> Hipotensión arterial | <input type="checkbox"/> Sepsis |
| <input type="checkbox"/> Reacción alérgica al contraste | <input type="checkbox"/> Ausencia de pulso arterial |
| <input type="checkbox"/> Arritmia | <input type="checkbox"/> Embolia |
| <input type="checkbox"/> Bloqueo aurículo-ventricular | <input type="checkbox"/> Crisis de cianosis severa |
| <input type="checkbox"/> Perforación cardíaca | <input type="checkbox"/> Hipoventilacion |
| <input type="checkbox"/> Injuria vascular periférica | <input type="checkbox"/> Shock |
| <input type="checkbox"/> Sangrado que requirió tranfusión | <input type="checkbox"/> Otra |
| <input type="checkbox"/> Flebitis | |