

CIRUGÍA CARDIOVASCULAR

La cirugía cardiovascular se instituye como una especialidad fundacional desde los años 60 en adelante, en la medida en que fueron los médicos formados por la medicina revolucionaria los encargados de compensar en marcha rápida las brechas y vacíos que dejaron los especialistas de alta reputación con que contaba el país y que emigran en los primeros años de triunfo del nuevo modelo social. La política entonces del Ministerio de Salud, fue formar primero para compensar luego y robustecer la especialidad a lo largo y ancho de la Isla, bajo un esquema de atención secundaria y terciaria fundamentalmente.

El Instituto de Cardiología y Cirugía Cardiovascular es una institución altamente especializada dedicada a la prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación de las enfermedades del corazón.

Fundado en 1966, como uno de las primeras entidades de atención terciaria en la Isla, ha fungido como una escuela formadora de generaciones enteras de cardiólogos para todo el país; figuras insignes de la especialidad han estado vinculadas a sus principales servicios, a su proyección investigativa y docente, así como a la dirección administrativa de este instituto.

En todos los años de funcionamiento, exhibe indicadores de operaciones realizadas que dan cuenta de la experiencia que distingue a sus equipos multidisciplinarios de trabajo; sobresalen sus más de 10 000 operaciones entre las que se encuentran: la revascularización miocárdica, las sustituciones valvulares con prótesis biológicas y mecánicas, la reconstrucción o plastia de la válvula mitral y tricúspide, cirugía de la aorta ascendente; un departamento de Hemodinámica y Cardiología Intervencionista, que realiza más de 2 000 coronariografías al año, más de 1 000 procedimientos de intervencionismo coronario.

En esta institución se realiza la valvuloplastia mitral y pulmonar, el cateterismo derecho, las angioplastias periféricas y de arterias renales. Asimismo en su estructura funcional, se destaca el departamento de

arritmia y marcapaso, en cuyo servicio se implantan más de 1 000 marcapasos cada año.

Se realizan en la institución implantes de Desfibrilador Automático (DAI), Terapia de Resincronización Ventricular (estimulación multisitio), Estudios Electrofisiológicos y Ablación por Radiofrecuencia de Arritmias y Vías Accesorias.

Su estructura también está conformada por un departamento de Medicina Nuclear donde se realizan estudios para el diagnóstico y la estratificación del paciente con cardiopatía isquémica para la evaluación de viabilidad miocárdica, función ventricular y valoración de la asincronía ventricular con vistas a realizar terapia de resincronización cardíaca, y un dispositivo-servicio de Rehabilitación, con una experiencia de más de 25 años en la prevención de enfermedades cardíacas y en la rehabilitación del paciente con enfermedad cardiovascular.

La institución oferta sus servicios de salud a pacientes extranjeros con precios accesibles para países del tercer mundo, donde se presta una atención basada en el método clínico que ha ganado un prestigio nacional e internacional, no sólo por la calidad científica técnica y profesional, sino por la confiabilidad y la ética de los mismos, prescribiendo los estudios indispensables para un diagnóstico preciso, exento de lucro, a expensas de servicios médicos innecesarios.

Asimismo, la infraestructura cardiovascular en la Isla goza de una alta reputación e identidad a partir del prestigio de otros centros de prestaciones como son: el Hospital Clínico Quirúrgico Hermanos Ameijeiras, el Hospital CIMEQ, así como los Cardiocentros de Villa Clara y Santiago de Cuba.

1. SUSTITUCION VALVULAR AÓRTICA

➤ Hospitalización (21 días)

Hospitalización en habitación privada categoría III, por 18 días (incluyendo alimentación y atención de enfermería).

Atención del médico de asistencia a paciente hospitalizado (incluye pase de visita).

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

➤ Consultas

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ Investigaciones

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación

Colesterol

Triglicéridos

Glicemia

Uratos

Creatinina

TGP

TGO

Citurgia

Exudado nasofaríngeo

Rayos X de tórax

Grupo sanguíneo y factor Rh

Gasometría completa

Proteínas totales en suero
Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma (pre-postoperatorio)
Ecocardiograma (pre-postoperatorio)
Coronariografía (si fuese necesaria)
Cateterismo cardíaco derecho (si fuese necesario)

➤ **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**

Sustitución valvular aórtica c/ce oxigenación de membrana (incluye válvula)

➤ **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**

➤ **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

2. SUSTITUCION VALVULAR MITRAL

➤ HOPITALIZACION (21 días)

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluida la alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

➤ Consultas

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ Investigaciones

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación

Colesterol

Triglicéridos

Glicemia

Uratos

Creatinina

TGP

TGO

Citurgia

Exudado nasofaríngeo

Rayos X de tórax

Grupo sanguíneo y factor Rh

Gasometría completa

Proteínas totales en suero

Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma (pre-postoperatoria)
Ecocardiograma (pre-postoperatoria)
Cateterismo cardíaco derecho (si fuese necesario)
Coronariografía (si fuese necesaria)

➤ **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**

Sustitución valvular mitral c/cec oxigenación de membrana
cardiooplejia

➤ **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**

➤ **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

3. DOBLE SUSTITUCION VALVULAR AÓRTICA Y MITRAL

➤ **Hospitalización (21 días)**

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

➤ **Consultas**

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ **Investigaciones**

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación

Colesterol

Triglicéridos

Glicemia

Uratos

Creatinina

TGP

TGO

Citurgia

Exudado nasofaríngeo

Rayos X de tórax

Grupo sanguíneo y factor Rh

Gasometría completa

Proteínas totales en suero

Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Ecocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Coronariografía (si fuese necesaria)
Cateterismo cardiaco derecho (si fuese necesario)

➤ **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**

Cirugía sustitución valvular aórtica c/cec oxigenación de membrana (incluye válvula).

➤ **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**

➤ **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota:Al ser evaluado el paciente directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

4. TRIPLE SUSTITUCIÓN VALVULAR AÓRTICA-MITRAL-TRICUSPIDEA

➤ **HOPITALIZACION (21 días)**

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular
Abierta, por 3 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

➤ **Consultas**

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ **Investigaciones**

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación

Colesterol

Triglicéridos

Glicemia

Uratos

Creatinina

TGP

TGO

Citurgia

Exudado nasofaríngeo

Rayos X de tórax

Grupo sanguíneo y factor Rh

Gasometría completa

Proteínas totales en suero

Test de anticuerpos contra el VIH

Serología VDRL

Marcadores hepatitis B (SUMA)

Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma (pre-postoperatoria)
Ecocardiograma (pre-postoperatoria)
Cateterismo cardiaco derecho (si fuese necesario)
Coronariografía (si fuese necesaria)

➤ **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**

Triple sustitución valvular aórtica-mitral-tricuspeida

➤ **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**

➤ **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

5. REVASCULARIZACIÓN MIOCÁRDICA QUIRÚRGICA

➤ **Hospitalización (21 días)**

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

➤ **Consultas**

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental
Consulta de Anestesia
Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ **Investigaciones**

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo
Ionograma completo
Coagulograma completo
Eritrosedimentación
Colesterol
Triglicéridos
Glicemia
Uratos
Creatinina
TGP
TGO
Cituria
Exudado nasofaríngeo
Rayos X de tórax
Grupo sanguíneo y factor Rh
Gasometría completa
Proteínas totales en suero
Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Ecocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Coronariografía (si fuese necesaria)
Cateterismo cardiaco derecho (si fuese necesario)

➤ **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**

Revascularización miocárdica cec oxig. Membrana y card. Sanguínea

➤ **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**

➤ **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente evaluado directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

6. CIERRE DE DEFECTO SEPTAL AURICULAR -CIA-

➤ **Hospitalización (21 días)**

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

➤ **Consultas**

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ **Investigaciones**

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

- Hemograma completo
- Ionograma completo
- Coagulograma completo
- Eritrosedimentación
- Colesterol
- Triglicéridos
- Glicemia
- Uratos
- Creatinina
- TGP
- TGO
- Citurgia
- Exudado nasofaríngeo
- Rayos X de tórax
- Grupo sanguíneo y factor Rh
- Gasometría completa
- Proteínas totales en suero
- Test de anticuerpos contra el VIH
- Serología VDRL
- Marcadores hepatitis B (SUMA)
- Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

- Telecardiograma simple
- Electrocardiograma preoperatorio y postoperatorio
- Ecocardiograma preoperatorio y postoperatorio
- Coronariografía (si fuese necesaria)
- Cateterismo cardiaco derecho (si fuese necesario)

➤ **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**

Cierre del defecto septal auricular

➤ **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**

➤ **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente evaluado directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

7-CIERRE DE DEFECTO SEPTAL VENTRICULAR -CIV-

➤ **Hospitalización (21 días)**

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

➤ **Consultas**

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ **Investigaciones**

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación
Colesterol
Triglicéridos
Glicemia
Uratos
Creatinina
TGP
TGO
Cituria
Exudado nasofaríngeo
Rayos X de tórax
Grupo sanguíneo y factor Rh
Gasometría completa
Proteínas totales en suero
Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Ecocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Coronariografía (si fuese necesaria)
Cateterismo cardiaco derecho (si fuese necesario)

- **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**
Cierre del defecto septal ventricular

- **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**

- **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente evaluado directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

8. CIRUGÍA DE COARTACIÓN DE LA AORTA

➤ Hospitalización (21 días)

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

➤ Consultas

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ Investigaciones

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación

Colesterol

Triglicéridos

Glicemia
Uratos
Creatinina
TGP
TGO
Cituria
Exudado nasofaríngeo
Rayos X de tórax
Grupo sanguíneo y factor Rh
Gasometría completa
Proteínas totales en suero
Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Ecocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Coronariografía (si fuese necesaria)
Cateterismo cardiaco derecho (si fuese necesario)

- **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**
Operaciones abiertas complejas
- **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**
- **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente evaluado directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

9. CIRUGIA DEL "PCA" (Persistencia del Conducto Arterioso)

➤ Hospitalización (21 días)

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

➤ Consultas

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ Investigaciones

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación

Colesterol

Triglicéridos

Glicemia

Uratos

Creatinina
TGP
TGO
Cituria
Exudado nasofaríngeo
Rayos X de tórax
Grupo sanguíneo y factor Rh
Gasometría completa
Proteínas totales en suero
Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Ecocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Coronariografía (si fuese necesaria)
Cateterismo cardíaco derecho (si fuese necesario)

- **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**
Operaciones abiertas no complejas
- **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**
- **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente evaluado directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

10. ANEURISMA DE AORTA ASCENDENTE MÁS INSUFICIENCIA AORTICA (OP. BENTALL)

➤ Hospitalización (21 días)

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

➤ Consultas

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ Investigaciones

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación

Colesterol

Triglicéridos

Glicemia

Uratos
Creatinina
TGP
TGO
Cituria
Exudado nasofaríngeo
Rayos X de tórax
Grupo sanguíneo y factor Rh
Gasometría completa
Proteínas totales en suero
Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Ecocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Coronariografía (si fuese necesaria)
Cateterismo cardíaco derecho (si fuese necesario)

➤ **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**

Aneurisma de la aorta ascendente más insuficiencia aortica (op. Bentall)

➤ **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**

➤ **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente evaluado directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

11. ANEURISMA DISECANTE DE LA AORTA

➤ **Hospitalización (21 días)**

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

➤ **Consultas**

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ **Investigaciones**

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación

Colesterol

Triglicéridos

Glicemia

Uratos

Creatinina

TGP

TGO
Cituria
Exudado nasofaríngeo
Rayos X de tórax
Grupo sanguíneo y factor Rh
Gasometría completa
Proteínas totales en suero
Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Ecocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Coronariografía (si fuese necesaria)
Cateterismo cardíaco derecho (si fuese necesario)

➤ **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**

Aneurisma de aorta ascendente

➤ **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**

➤ **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente evaluado directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

12. ANEURISMA DEL SENO DE VALSALVA ROTO (AD-VD)

➤ Hospitalización (21 días)

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

➤ Consultas

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ Investigaciones

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación

Colesterol

Triglicéridos

Glicemia

Uratos

Creatinina

TGP

TGO

Cituria

Exudado nasofaríngeo
Rayos X de tórax
Grupo sanguíneo y factor Rh
Gasometría completa
Proteínas totales en suero
Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Ecocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Coronariografía (si fuese necesaria)
Cateterismo cardíaco derecho (si fuese necesario)

➤ **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**

Aneurisma del seno de valsalva roto (ad-vd)

➤ **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**

➤ **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente evaluado directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

13. REVASCULARIZACIÓN CORONARIA QUIRÚRGICA MÁS DEFECTO CONGÉNITO

➤ **Hospitalización (21 días)**

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

➤ **Consultas**

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ **Investigaciones**

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación

Colesterol

Triglicéridos

Glicemia

Uratos

Creatinina

TGP

TGO

Cituria

Exudado nasofaríngeo

Rayos X de tórax

Grupo sanguíneo y factor Rh

Gasometría completa
Proteínas totales en suero
Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Ecocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Coronariografía (si fuese necesaria)
Cateterismo cardíaco derecho (si fuese necesario)

- **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**
Revascularización miocárdica y corrección del defecto congénito
- **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**
- **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente evaluado directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

14. REVASCULARIZACIÓN CORONARIA QUIRÚRGICA MÁS SUSTITUCIÓN VALVULAR (AÓRTICA)

➤ **Hospitalización (21 días)**

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

➤ **Consultas**

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ **Investigaciones**

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación

Colesterol

Triglicéridos

Glicemia

Uratos

Creatinina

TGP

TGO

Citurgia

Exudado nasofaríngeo

Rayos X de tórax

Grupo sanguíneo y factor Rh

Gasometría completa

Proteínas totales en suero
Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Ecocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Coronariografía (si fuese necesaria)
Cateterismo cardíaco derecho (si fuese necesario)

➤ **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo**

Revascularización miocárdica cec oxig. Membrana y card.
Sanguínea

➤ **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**

➤ **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser evaluado el paciente evaluado directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa y la estadía hospitalaria.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

15. REVASCULARIZACIÓN CORONARIA QUIRÚRGICA MÁS SUSTITUCIÓN VALVULAR (MITRAL)

➤ **Hospitalización (21 días)**

Hospitalización en habitación privada categoría III (incluye alimentación y atención de enfermería) por 18 días.

Evaluación inicial y confección de historia clínica.

Atención médica de asistencia a paciente hospitalizado.

Hospitalización en Cuidados Intensivos Cirugía Cardiovascular Abierta, por 3 días.

➤ **Consultas**

Consulta con especialista de Estomatología

Profilaxis con instrumental

Consulta de Anestesia

Consulta con especialista en Cirugía Cardiovascular

➤ **Investigaciones**

Investigaciones preoperatorias y postoperatorias:

Hemograma completo

Ionograma completo

Coagulograma completo

Eritrosedimentación

Colesterol

Triglicéridos

Glicemia

Uratos

Creatinina

TGP

TGO

Citurgia

Exudado nasofaríngeo

Rayos X de tórax

Grupo sanguíneo y factor Rh

Gasometría completa

Proteínas totales en suero
Test de anticuerpos contra el VIH
Serología VDRL
Marcadores hepatitis B (SUMA)
Marcadores hepatitis C (SUMA)

Investigaciones cardiológicas:

Telecardiograma simple
Electrocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Ecocardiograma preoperatorio y postoperatorio
Coronariografía (si fuese necesaria)
Cateterismo cardíaco derecho (si fuese necesario)

➤ **Proceder quirúrgico. Anestesia general y abordaje venoso profundo.**

Revascularización miocárdica cec oxig. Membrana y card.
Sanguínea

➤ **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**

➤ **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

Nota: Al ser el paciente evaluado directamente por los especialistas pudiera variar el precio del programa.

No están incluidos los medicamentos, hemoderivados, ni los procedimientos por estomatología derivados de las consultas correspondientes.

El paciente tiene que permanecer en Cuba durante 21 días después de realizada la intervención quirúrgica, aunque esté de alta hospitalaria.

16. PROGRAMAS DE CIRUGÍA CARDIOVASCULAR. PEDIATRÍA

I. Cirugías cerradas

1. Coartación de la aorta (COAO)
2. Cierre Persistencia del conducto arterioso (PCA)
3. Anillos vasculares
4. Fístulas centrales
5. Fistulas Balooktausing modificadas (FBT)
6. Marcapasos epicárdicos

II. Cirugías abiertas complejas

1. Tetralogía de Fallot
2. Obstrucción al tracto de salida del ventrículo izquierdo (OTSVI)
3. Plastias valvulares
4. Sustituciones vasculares
5. Doble emergencia del ventrículo derecho
6. Cirugía de tumores cardiacos
7. Programa de Fontan
8. Programa de Mustard
9. Ventana aorto-pulmonar
10. Drenaje anómalo total de venas pulmonares (DATVP) supracardíaco
11. Drenaje anómalo total de venas pulmonares (DATVP)

III. Cirugías abiertas no complejas

1. Cierre de comunicación interauricular (CIA)
2. Comunicación interventricular (CIV)

Nota: Los Programas Médicos I, II y III están concebidos para una estadía hospitalaria de 21 días en habitación privada unidad categoría II. Incluye:

Alimentación y atención de enfermería.

Atención médica de cabecera y pase de visita diario.

Investigaciones pre y post operatorias necesarias.

Proceder quirúrgico.

Pasar 7 días en unidad de cuidados intensivos e intermedios posterior al proceder quirúrgico.

Hospedaje para acompañante por 21 días con alimentación.

No se incluyen:

Gastos por complicaciones que surjan, sangre, derivados y medicamentos.

Transfer in/out.

17. PROGRAMAS DE CIRUGÍA CARDIOVASCULAR. PEDIATRÍA

IV. Hemodinámica

1. Cierre de comunicación interauricular (CIA)
2. Cierre de comunicación interventricular (CIV)
3. Cierres colaterales aorto-pulmonar y fístulas coronarias
4. Cierre Persistencia del conducto arterioso (PCA)
5. Coartación de la aorta (COAO)
6. Valvuloplastias

V. Arritmia. Implantación de marcapasos endocavitario:

Nota:

Los Programas Médicos IV y V están concebidos para una estadía hospitalaria de 15 días en habitación privada unidad categoría II

Incluye:

Alimentación y atención de enfermería.

Atención médica de cabecera y pase de visita diario.

Investigaciones pre y post operatorias necesarias.

Cateterismo cardiaco intervencionista o implantación de marcapaso.

Un día en unidad de cuidados intermedios posterior al proceder intervencionista o a la implantación de marcapaso.

Hospedaje de acompañante por 15 días con alimentación.

No se incluyen:

Gastos por complicaciones que surjan, sangre, derivados y medicamentos.

Transfer in/out.