

## **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  
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 cec oxig. Membrana y card.  
Sanguínea
- **Rehabilitación postquirúrgica (15 sesiones)**
- **Informe médico, conclusiones y recomendaciones**

**Precio:** 32 101.00 CUC.

**Nota:** Alojamiento de acompañante 40.00 CUC diarios, con alimentación incluida.

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.