



## ***Cardiocentro Santiago de Cuba***

*Santiago de Cuba, Cuba,  
teléf.. ( +53 22 ) 646265*

---

### ***Departamento Cirugía Cardiovascular***

---

Vice-Director Quirúrgico: **[Dr.C. Héctor del Cueto Espinosa](#)**  
Especialista II Grado Cirugía Cardiovascular  
Profesor Titular, Consultante y de Mérito  
teléf.. (+53 22)651423  
e-mail **[hcueto@cardio.scu.sld.cu](mailto:hcueto@cardio.scu.sld.cu)**  
**[hcueto@medired.scu.sld.cu](mailto:hcueto@medired.scu.sld.cu)**

## **Cirujanos**

[Dr. José M. Castillo Martínez](#).....Profesor auxiliar

[Dr. Artemio Ortíz Prieto](#)..... Profesor auxiliar

[Dr. Juan Oscar Martínez](#) ..... Prof. Asistente, Master

[Dr. Jorge Machín Rodríguez](#).....Prof. Asistente, Master

Dr. Fredy Torralba Reverón.....Master

Dr. Carlos de la Torre Fonseca....Master

## **Residentes Cirugía Cardiovascular**

3er. Año: Frank Perdomo García **4to.Año**

Santiago Mock Castillo **4to. Año**

2do. Año: Reynaldo Ramírez Velazco **3er Año (Holguin)**

Erick de la Peña Riverón Especialista Cirugía Gral, **3er. Año(Holguin)**

Osbel Martínez Rodríguez, Especialista Cirugía Gral, **3er. Año**

Master

## **Servicio de Anestesia y Reanimación Cardiovascular**

Dra. Ana Lamas Ávila, Anestesióloga, Prof. auxiliar, Consultante (**Perfusion**)

Dr. Arcillo Carulla Ballester, Anestesiólogo, Instructor

Dr. Vicente Jiménez Suárez, Anestesiólogo, Prof. Auxiliar

Dra. Elena Luque Borjas, Anestesióloga, Prof. Asistente, Máster (**Perfusion**)

Dr. José Blanco Castillo, Anestesiólogo, Máster

[Dr. Gabriel Avalos Carrazana](#), Anestesiólogo, Prof. Auxiliar, Máster

Dra. Idania Espinosa Rodríguez, Anestesiólogo (**Intensivista**)

Dr. Julio. Martí Pérez , Anestesiología y Terapia Intensiva, Máster (**Intensivista**)

Dr. Javier Berdión Sevilla, Anestesiología y Terapia Intensiva, Máster (**Intensivista**)

## **Dotación:**

3 Salones Operaciones

18 camas de Cuidados Intensivos Postquirúrgicos (**10 sin abrir**)

39 camas de hospitalización

## **Perfil de Trabajo:**

Cirugía Adultos

Cirugía Pediátrica no compleja (niños > 6 meses sin CEC, + 15 kg con CEC)

## **I..Cirugía Coronaria:**

- a) Revascularización miocárdica quirúrgica con injertos arteriales ( uso de doble arterias mamarias )
- b) Revascularización miocárdica quirúrgica con corazón latiendo (Beating Heart)
- c) Revascularización miocárdica con Circulación Extracorpórea
- d) Cirugía de las complicaciones del Infarto agudo del miocardio:
  - ✓ Corrección quirúrgica de la comunicación ventricular post-infarto
  - ✓ Corrección quirúrgica de la insuficiencia mitral post-infarto
  - ✓ Aneurismectomía ventricular

## **II..Cirugía valvular:**

- a) Plastia valvular mitral y tricuspídea
- b) Reemplazos valvulares por prótesis mecánicas o biológicas por técnicas convencionales

## **III..Cirugía de la Aorta:**

- a) Reparación de aneurismas de la aorta torácica (**Ascendente**)
- b) Reparación quirúrgica de la disección de la aorta
- c) Colocación de injerto valvulado en la raíz de la aorta con reimplante de coronarias, en caso de aneurisma de la aorta ascendente e insuficiencia valvular aórtica

## **IV..Cirugía del pericardio:**

- a) Exéresis del pericardio en pericarditis constrictiva
- b) Realización de ventanas pleura-pericárdica o peritoneo-pericárdica para el tratamiento de derrames crónicos

## **V..Otras.**

- a) Exéresis de tumores cardiacos
- b) Colocación de electrodos epicárdicos para marcapasos definitivos.

## **VI..Corrección de las Cardiopatías Congénitas en el paciente adulto y pediátricos no complejos y en niños > 6 meses sin CEC y con peso > 15 kg con CEC**

- ✓ comunicación interauricular,
- ✓ comunicación interventricular
- ✓ drenaje anómalo parcial de venas pulmonares,
- ✓ estenosis pulmonar valvular y/o infundibular,
- ✓ estenosis valvular aórtica congénita,
- ✓ coartación de la aorta

- ✓ persistencia del conducto arterioso,
- ✓ Cirugía valvular mitral y aórtica (adquiridas)

## **VII. Líneas de Investigaciones**

- Riesgo de complicaciones neurológicas graves y mortalidad en la cirugía pediátrica con circulación extracorpórea. (1987-2004)
- Resultados del tratamiento quirúrgico de los aneurismas de la aorta ascendente
- Resultados del tratamiento quirúrgico de la mediastinitis