

El Servicio de Cardiología y Cirugía Cardíaca del Hospital Luis Vernaza es un centro de especialidad en medicina cardiovascular que da atención integral a pacientes con enfermedades de tipo cardíaco: tanto patologías de resolución médica como intervencionismo y cirugía cardiovascular.

Ofrecemos atención integral con todos los recursos humanos y tecnológicos necesarios para brindar atención de primera en las distintas subespecialidades de la medicina Cardiovascular. El desarrollo permanente y la capacitación han permitido que nos convirtamos en el departamento de Cardiología de servicio público más completo del Ecuador.

{tab=CIRUGÍA}

En el servicio de Cardiología realizamos intervenciones quirúrgicas como:

- Cirugía coronaria.
- Cirugía valvular.
- Cirugía de aorta.
- Cirugía de cardiopatías congénitas en adultos.
- Cirugía de implante de marcapasos.
- Ablación por radiofrecuencia de arritmias cardíacas.
- Implante de stents.
- Valvuloplastias.
- Cateterismo para corregir defectos como comunicaciones interauriculares o interventriculares; o persistencia de conducto arterioso.
- Terapia endovascular coronaria.
- Urgencias quirúrgicas.

{tab=EXÁMENES Y ESTUDIOS}

Nuestro servicio de Cardiología realiza los siguientes exámenes y estudios para diagnosticar diversas patologías cardíacas:

- Electrocardiografía.
- Pruebas de Esfuerzo cardíaco.
- Holter.
- Monitoreo.
- Estudio y tratamiento de patologías del ritmo cardíaco.
- Estudios electrofisiológicos.
- Estudios trans-torácicos.
- Estudios trans-esofágicos.
- Estudios de viabilidad miocárdica.
- Estudios de disincronía miocárdica.
- Estudio de Síncope por Tilt Test.
- Medición de daño de órgano blanco.
- Medición de variabilidad de presión arterial.
- Estudio de rigidez arterial.
- Estudio y manejo terapéutico endovascular de vasos coronarios.

{tab=ESPECIALISTAS}

Contamos con cardiólogos clínicos especializados en manejo, prevención primaria y secundaria y estudio de pacientes ambulatorios.

{tab=ÁREAS}

Disponemos de un gimnasio especial para rehabilitación de pacientes cardiacos en fase post-operatoria, o con cardiopatías médicas.

{/tabs}