

## **ALCANCES DEL TÍTULO: TÉCNICO/A UNIVERSITARIO/A EN PRÁCTICAS CARDIOLÓGICAS, QUE EXPIDE INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS BIOMÉDICAS DE CÓRDOBA**

- Planificar, implementar, analizar y evaluar acciones de preparación y manejo de los pacientes y asistir al especialista en cardiología para el abordaje integral de los pacientes.
- Asegurar el cumplimiento de los objetivos de trabajo en forma integral con los distintos actores del sistema de salud, trabajando interdisciplinariamente, en un abordaje ético, humanístico y comprometido profesionalmente con la población abordada.
- Propiciar, coordinar y gestionar las actividades específicas de su campo profesional y recursos de los cuales es responsable, teniendo en cuenta los criterios de seguridad, impacto ambiental, relaciones humanas, calidad, productividad y costos.
- Aplicar herramientas metodológicas para generar conocimientos técnicos en todos los niveles de atención de los pacientes, contribuyendo al diagnóstico, tratamiento y rehabilitación de patologías cardiovasculares.
- Comprender el funcionamiento y programación de la aparatología básica necesaria para el desarrollo de la especialidad.
- Preparar materiales y equipos a ser utilizados en las prácticas cardiológicas.
- Manifestar conocimientos, habilidades, destrezas, valores y actitudes en situaciones reales de trabajo, conforme a criterios de profesionalidad propias de su área y responsabilidad social.
- Realizar procedimientos y estudios cardiológicos mediante técnicas, métodos y equipos de cardiología, a fin de obtener información relevante y pertinente, bajo la supervisión del cardiólogo responsable.
- Realizar estudios básicos de la especialidad, entre los que cabe mencionar: electrocardiogramas, ergometrías, holter, tilt test y monitoreos ambulatorios de la

presión arterial.

- Interpretar las anomalías más importantes en los estudios de la especialidad que supongan un riesgo de vida para los pacientes.
- Preparar al paciente y asistir al especialista en la realización de estudios ecocardiográficos.
- Preparar al paciente y asistir al especialista en la realización de estudios complejos como ecografías transesofágicas, estudios electrofisiológicos y estudios hemodinámicos.
- Preparar al paciente y asistir al especialista en la realización de estudios de medicina nuclear.
- Asistir a los actores del equipo de salud en la urgencia médica.
- Participar, con otros profesionales de la salud, en equipos para diseñar e implementar programas o actividades de promoción de la salud y prevención de la enfermedad, dirigidos tanto a la comunidad como a otros profesionales que estén relacionados.
- Facilitar y asistir a equipos técnico-interdisciplinarios en actividades vinculadas al ámbito científico y/o profesional.
- Trabajar íntegramente con los distintos actores del sistema de salud en las distintas áreas especializadas de un hospital: ambulatorio, internado, servicios de diagnóstico por imágenes, cuidados críticos, quirófanos, etc.
- Colaborar con destreza técnica en todo el proceso de la práctica médica: recepción, realización, análisis e informes.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** EX-2021-88448751- -APN-DNGU#ME - INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS  
BIOMÉDICAS DE CÓRDOBA - TECNICATURA UNIVERSITARIA EN PRÁCTICAS CARDIOLÓGICAS

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.