

FICHA N°1		
Subespecialidad Médica		CARDIOLOGÍA
Perfil académico y profesional	Requisito de Formación Académica Previa del Candidato	<ul style="list-style-type: none"> • Medicina Interna • Medicina General
	Experiencia Laboral	Al menos dos años, en jornada de mínimo 22 horas
Requisitos de Idioma	Idioma en que se imparte	Inglés
Descripción del Programa de Perfeccionamiento	Cupos	Mínimo: 1 Máximo: 2
	Duración del Programa	2 años presenciales
	Módulos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Clínica Cardiovascular: <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Hipertensión Arterial 1.2. Insuficiencia Cardíaca 1.3. Fiebre reumática. 1.4. Enfermedades valvulares. 1.5. Endocarditis infecciosa. 1.6. Tumores cardíacos. 1.7. Enfermedades de la aorta. 2. Urgencias Cardiovasculares: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Síndrome coronario agudo con y sin elevación del segmento ST. 2.2. Paro cardiorrespiratorio. 2.3. Insuficiencia cardíaca aguda en el adulto. 2.4. Crisis hipertensiva. 2.5. Disección aórtica aguda. 2.6. Shock cardiogénico. 2.7. Disfunción de prótesis valvulares 3. Ergometría y Rehabilitación: <ol style="list-style-type: none"> 4.1. Ergometría. 4.2. Rehabilitación cardiovascular. 4.3. Exploración de la función respiratoria 4. Hemodinámica y Cardiología Intervencionista. 5. Cardiología Nuclear 6. Radiología Cardiovascular 7. Cardiopatía Isquémica: <ol style="list-style-type: none"> 7.1. Síndrome coronario agudo con elevación del segmento ST. Infarto agudo de miocardio con onda Q (IAMQ). 7.2. Síndrome coronario agudo sin elevación del segmento ST (SCASEST). Angina inestable aguda (AIA) y/o infarto agudo de miocardio sin onda Q 8. Arritmias, marcapaso y estimulación eléctrica cardíaca 9. Cardiología Pediátrica 10. Aterosclerosis y Dislipidemias 11. Metodología de la Investigación 12. Administración de Salud 13. Bioética

		14. Tecnología informática
Información de la Institución Educativa Extranjera	Institución Académica	University of Sydney
	Ranking	15
	URL	https://sydney.edu.au/
	Ciudad	Sydney
	País	Australia