

Nombre y Apellidos: Hiram de Zacarías Rodríguez Blanco Email: hiran@infomed.sld.cu		Fecha de nacimiento: 5/11/1962	
Graduado de: Doctor en Medicina		Fecha:	Lugar:
		1986	Instituto Superior de Ciencias Médicas de La Habana (ISCM-H)
Especialista de Primer Grado en Cirugía General		1993	(ISCM-H)
Especialista de Segundo Grado en Cirugía General		2017	(ISCM-H)
Grado científico	Doctor en Ciencias Médicas	2024	CNCMA
Título académico			
Categoría docente	Profesor Auxiliar	2013	FCM Enrique Cabrera
Categoría científica	Investigador Agregado	2016	CNCMA
Centro de trabajo	Centro Nacional de Cirugía de Mínimo Acceso		
Labor que desempeña	Médico especialista en Cirugía General		
Líneas de investigación más importantes en las que participa actualmente o actividad profesional que desempeña actualmente afín con el programa:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Resección pulmonar VATS (lobectomía). 2. Abordaje mínimamente invasivo de los tumores del mediastino. 3. Tratamiento quirúrgico de la hiperhidrosis primaria. 4. Cirugía laparoscópica de la hernia inguino-crural. 5. Cirugía mínimamente invasiva del cáncer de esófago. 			
Actividades a desarrollar en el programa: Impartirá 2 cursos			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Enfermedades del aparato digestivo. Tratamiento endoscópico. 2. Hernias de la pared abdominal. 			
Las últimas tres publicaciones, patentes y/o trabajos relevantes presentados en eventos (en orden cronológico descendente). Título del trabajo, revista o evento, editorial, año, país:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Repositorio Tesis doctoral INFOMED. Simpaticotomía videotoracoscópica uniportal T3-T4 en la hiperhidrosis palmar primaria severa y muy severa. Dr. C. Hiram de Zacarías Rodríguez Blanco. 2024. 2. Rodríguez Blanco HZ, Montero Ferrer SC. La sudoración compensatoria como efecto secundario en la cirugía de la hiperhidrosis palmar. Rev.Cubana Cir. 2022. 61(1). 3. Rodríguez Blanco HZ, Montero Ferrer SC. Lobectomía por Cirugía torácica videoasistida en el Centro Nacional de Cirugía de Mínimo Acceso. Rev. Cubana Cir. 2022. 61(2). 3. Rodríguez Blanco HZ, Montero Ferrer SC. Evaluación de la calidad de vida en pacientes sometidos a simpaticotomía videotoracoscópica por hiperhidrosis palmar. 2020. Revista Cubana de Cirugía. 59(1):e875. 			
Eventos:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Fórum de Ciencia y Técnica. 2024. Simpaticotomía videotoracoscópica T3-T4 uniportal en la hiperhidrosis palmar severa y muy severa. 2. Congreso Cuba Italia 2024. Simpaticotomía videotoracoscópica T3-T4 uniportal en la hiperhidrosis palmar severa y muy severa. 3. Fórum de Ciencia y Técnica. 2023. Hernioplastia transabdominal preperitoneal laparoscópica con malla de polipropileno. Buena opción quirúrgica. Premio Destacado 			
Las últimas tres tesis u otros trabajos finales de posgrado académico dirigidos y defendidos, relacionados con el programa. Indicar título, autor, área del conocimiento y año:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Tutor de la Tesis en opción al grado de Master en Cirugía de Mínimo Acceso: Resultados de la apendicectomía laparoscópica en la apendicitis aguda en el Hospital Calixto García. Dra. Nadieska Pérez Durán. 2024. 2. Presidente del Tribunal en la Tesis en opción al grado de Master en Cirugía de Mínimo Acceso: Bloqueo de Escalpe en la cirugía funcional de pacientes con enfermedad de Parkinson. Dra. Isabel Pérez Fernández. 2024. 3. Secretario del Tribunal en la Tesis en opción al grado de Master en Cirugía de Mínimo Acceso: Morbilidad de los abordajes endoscópicos nasosinusales. Carmen Toledo Valdés. 2024. 4. Secretario del Tribunal en la Tesis en opción al grado de Master en Cirugía de Mínimo Acceso: Caracterización de la Cirugía Mínimamente Invasiva en el CIMEQ. Dra. Dania Piñeiro Pérez. 2024. 5. Oponente en la Tesis en opción al grado de Master en Cirugía de Mínimo Acceso: Abordaje videotoracoscópico uniportal para el cáncer de pulmón en etapas tempranas. Dr. Ivanis Ruizcalderón Cabrera. 2024. 			
Reconocimientos recibidos por el desarrollo de actividades profesionales en el área del conocimiento del programa:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Premio Relevante Fórum de Ciencia y Técnica. 2024. Simpaticotomía videotoracoscópica T3-T4 uniportal en la hiperhidrosis palmar severa y muy severa. 2. Premio Destacado Fórum de Ciencia y Técnica. 2023. Hernioplastia transabdominal preperitoneal laparoscópica con malla de polipropileno. Buena opción quirúrgica. 			
Fecha de actualización: Diciembre de 2024			