

PRIMER CENTRO CARDIOVASCULAR DE COLOMBIA

ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN 2015				
PROTOCOLO	ÁREA	INVESTIGADOR (ES)	FECHA	
Factores asociados a la fibrilación auricular de nueva aparición en el posoperatorio de un grupo de pacientes de alto riesgo llevados a cirugía cardiovascular en la Fundación Clínica Shaio.	Anestesia	Pablo Ramírez Duque	21/01/15	
Prevalencia de la enfermedad periodontal en pacientes con síndrome coronario agudo atendidos en el programa de Rehabilitación Cardiovascular de la Fundación Clínica Shaio.	Cardiología y Rehabilitación Cardiaca	Fernán Mendoza, Juan Manuel Sarmiento Castañeda, Gloria Inés Lafaurie, Sandra Bibiana Moscoso	21/01/15	
Cambios en la condición periodontal y en marcadores proinflamatorios en pacientes con síndrome coronario agudo atendidos en el Programa de Rehabilitación Cardíaca de la Fundación Clínica Shaio.	Cardiología - Rehabilitación Cardíaca	Fernán Mendoza, Juan Manuel Sarmiento Castañeda, Gloria Inés Lafaurie, Sandra Bibiana Moscoso	21/01/15	
Relación entre las variables diferentes del segmento ST con un resultado positivo para isquemia durante una prueba de esfuerzo.	Rehabilitación Cardíaca	Erick Yesid Bejarano Herrera	04/02/15	
La rehabilitación cardiopulmonar es efectiva y segura en pacientes con hipertensión arterial pulmonar a 2640 metros sobre el nivel del mar.	Rehabilitación Cardíaca - Neumología	Marco Andrés Álvarez Saavedra, Juan Manuel Sarmiento Castañeda, Rubén Dueñas	04/02/15	



PRIMER CENTRO CARDIOVASCULAR DE COLOMBIA

Habilidades de la enfermería en UCI para establecer una relación interpersonal con la persona en situación crítica y su familia.	Enfermería	Edgardo Ortega Ramírez	18/03/15
Métodos y técnicas de ayuda al diagnóstico de enfermedades respiratorias usando procesamiento digital en señales auditivas	Neumología	Johana Judith Lopez, Rubén Dueñas Diego, Ferney Gómez Cajas	18/03/15
Colgajo de músculo pectoral bilateral (avance e imbrincación) para reconstrucción esternal	Cirugía plástica	Natalia Santamaría Córdoba, Celso Ernesto Bohórquez	06/05/2015