



PROYECTOS DE MEJORA DE LA CALIDAD  
INFORME TRIMESTRAL DE AVANCE TÉCNICO DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

TRIMESTRE: 1) OCTUBRE - DICIEMBRE

2) \_\_\_\_\_

3) \_\_\_\_\_  
4) \_\_\_\_\_

FT-PI-2017

ENTIDAD FEDERATIVA: Ciudad de México

INSTITUCIÓN: Secretaría de Salud / Comisión Coordinadora de Institutos Nacionales de Salud y Hospitales Regionales de Alta Especialidad.

UNIDAD: Instituto Nacional de Cardiología "Ignacio Chávez".

NOMBRE DEL PROYECTO: Valor pronóstico del ultrasonido pulmonar en pacientes con infarto agudo del miocardio en el Instituto Nacional de Cardiología "Ignacio Chávez".

TEMA PRIORITARIO AL QUE SE VINCULA EN PROYECTO: Mejora de la calidad en la atención de infarto agudo al miocardio y sus complicaciones.

OBJETIVO GENERAL DEL PROYECTO:	OBJETIVO ESPECÍFICO 1:	OBJETIVO ESPECÍFICO 2:	OBJETIVO ESPECÍFICO 3:	OBJETIVO ESPECÍFICO 4:
Evaluar el papel que tiene el ultrasonido pulmonar en la estratificación de riesgo en urgencias en el paciente con infarto agudo del miocardio.	Comparar el diagnóstico del ultrasonido pulmonar en pacientes con infarto agudo del miocardio frente a otros métodos para valorar la congestión pulmonar: NT-proBNP, fracción de expulsión del ventrículo izquierdo, flujoazón	Valorar el grado de satisfacción y/o molestia del paciente durante el examen de ultrasonido pulmonar mediante una encuesta dirigida después del examen.	Comparar la eficacia diagnóstica entre la práctica usual para detectar congestión pulmonar (examen físico y radiografía de tórax) y el ultrasonido pulmonar	Valorar el pronóstico de los pacientes en cuanto a mortalidad intrahospitalaria, fracción de expulsión, y re-infarto intrahospitalario para estratificar el tratamiento y el destino (hospitalización, unidad coronaria, egreso a otro centro de segundo nivel).
DESCRIPCIÓN DE LAS METAS:	NOMBRE DE LOS INDICADORES:	METODO DE CÁLCULO	META PROGRAMADA AL TRIMESTRE:	% DE AVANCE
El 80% de los pacientes con infarto agudo del miocardio son estudiados mediante ultrasonido pulmonar	Porcentaje de pacientes con infarto agudo del miocardio que son estudiados mediante ultrasonido pulmonar	Porcentaje de pacientes con infarto agudo del miocardio / porcentaje de pacientes con infarto agudo del miocardio estudiados con USP x 100	25%	0%
El 80% de los pacientes estudiados mediante USP tienen una encuesta de satisfacción antes de su egreso hospitalario	Porcentaje de pacientes con USP y encuesta de satisfacción	Total de pacientes con IAM y USP / total de pacientes con encuesta de satisfacción post-USP X 100	25%	0%
En el 95% de pacientes con infarto agudo del miocardio se ha completado el análisis para comparar la eficacia diagnóstica del USP con el examen físico y radiografía de tórax	Porcentaje de pacientes en quienes se comparó USP y EF-Rx	Pacientes con USP y EF-Rx / Pacientes con infarto agudo del miocardio X 100	25%	0%
El 95% de los pacientes se ha valorado el papel pronóstico del USP en la predicción del desenlace combinado primario	Porcentaje de pacientes en quienes se valoró el pronóstico del USP	Paciente completo / Pacientes con infarto del miocardio X 100	25%	0%

Resultados esperados:	% DE AVANCE	OBSERVACIONES**:
1.-	0%	No se ha podido iniciar el proyecto por que el curso de agosto 7 septiembre la adquisición del alta salud se realizó hasta diciembre 2017 y para ser posible equipo de implementación firmado de enero 2018.
2.-	0%	
3.-	0%	

\*\* Es requisito indispensable especificar en la columna de observaciones, las causas del grado de avance reportado

ACUERDOS Y/O COMPROMISOS DE METAS E INDICADORES NO ALCANZADOS EN EL TRIMESTRE	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Una vez que se tenga el equipo de alta salud se iniciará con la capacitación del personal de enfermería y se empezará a el seguimiento de metas e indicadores en el mes de mayo.	A. Arias	Mayo 2018/2018

AUTORIZO

*Apoyado por el Mtro. Marco Antonio Martínez Ríos*

DRA. ALEXANDRA ARIAS MENDOZA  
RESPONSABLE DEL PROYECTO EN LA  
UNIDAD MÉDICA

DR. MARCO ANTONIO  
MARTINEZ RIOS  
DIRECTOR GENERAL DEL  
INSTITUTO

DR. COSME SUAREZ ORTIZ  
RESPONSABLE INSTITUCIONAL  
DEL CALIDAD

DR. SIMÓN KAWA KARASIK  
DIRECTOR GENERAL DE LA COORDINACIÓN DE INSTITUTOS  
NACIONALES DE SALUD EN LA COMISIÓN COORDINADORA DE  
INSTITUTOS NACIONALES DE SALUD Y HOSPITALES REGIONALES  
DE ALTA ESPECIALIDAD