



Instructivo para la prueba de Embarazo en sangre

Código: I-FMED-LAC-37

Revisión: 00

Página: 1 de 4

Fecha de emisión: 15 de enero de 2015

Fecha de modificación: N/A

1.- OBJETIVO

Determinar cualitativamente la presencia de Hormona Gonadotropina Coriónica en suero de pacientes.

2.- ALCANCE

Aplica para todas las muestras referenciadas al laboratorio y a QFB que laboran dentro del Laboratorio de Análisis Clínicos de la Facultad de Medicina UADY.

3.- DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN

Tarea/ Decisión	Descripción (nombre)	Responsable	Descripción de la operación detallada	Registro de Calidad (código)
N/A	N/A	Químico	3.1 Verifica que la muestra sea suero sanguíneo y que el vial este rotulado con nombre o número interno.	N/A
N/A	N/A	Químico	3.2 Registra a los pacientes en la Bitácora de Serología	F-FMED-LAC-08
N/A	N/A	Químico	3.3 Procesa la muestra según técnica de la prueba. Carpeta de Inserto de reactivos y técnicas de laboratorio de análisis clínicos.	N/A
N/A	N/A	Químico	3.4 Reporta los resultados obtenidos en la Bitácora de Serología , misma que firma.	F-FMED-LAC-08
N/A	N/A	Químico	3.5 Entrega al personal de recepción la Bitácora de Serología para su reporte, revisión y firma final.	F-FMED-LAC-08
N/A	N/A	Químico	3.6 Guarda la gradilla de muestras en el refrigerador a 4°C hasta desechar según Instructivo para el manejo de RPBI	I-FMED-RPBI-01

4.- DOCUMENTOS DE REFERENCIA



Instructivo para la prueba de Embarazo en sangre

Código: **I-FMED-LAC-37**

Revisión: **00**

Página: **2 de 4**

Fecha de emisión: **15 de enero de 2015**

Fecha de modificación: **N/A**

Código	Nombre del documento	Lugar de almacenamiento
N/A	Instructivo para la prueba de Prueba de embarazo en sangre	Área de Procesamientos
I-FMED-RPBI-01	Instructivo para el manejo de RPBI	Área de Jefatura

5.- CONTROL DE REGISTROS

Identificación	Nombre del registro	Lugar de almacenamiento	Responsable de su protección	Tiempo de retención	Disposición de los registros
F-FMED-LAC-08	Bitácora de Serología	Área de Procesamientos	Químico	3 años	Eliminación de archivo

6.- GLOSARIO

6.1 .- SIGLAS

UADY.- Universidad Autónoma de Yucatán

HGC.- Hormona Gonadotropina Coriónica

PES.- Prueba de Embarazo en Sangre.

6.2 .- DEFINICIONES

Prueba Inmunologica de Embarazo en Sangre.- Prueba diseñada para la determinación de Hormona gonadotropina coriónica en sangre. Muy a menudo, este examen se realiza para determinar si está o no en embarazo. El nivel de HGC en la sangre también puede estar elevado en mujeres con ciertos tipos de tumores ováricos o en los hombres con tumores testiculares.

Hormona Gonadotropina Coriónica.- Hormona glucoproteica secretada para desarrollar la placenta casi inmediatamente después de la fertilización. Su rápido incremento en sangre y orina lo hace un excelente detector del embarazo.



UADY
UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE YUCATÁN
"Luz, Ciencia y Verdad"

Instructivo para la prueba de Embarazo en sangre		
Código: I-FMED-LAC-37	Revisión: 00	Página: 3 de 4
Fecha de emisión: 15 de enero de 2015	Fecha de modificación: N/A	



Instructivo para la prueba de Embarazo en sangre

Código: **I-FMED-LAC-37**

Revisión: **00**

Página: **4 de 4**

Fecha de emisión: **15 de enero de 2015**

Fecha de modificación: **N/A**

7.- CONTROL DE REVISIONES

Nivel de revisión	Sección y/o página	Descripción de la modificación y mejora	Fecha de modificación
01			
02			

Nota: Ésta sección será utilizada a partir de la primera modificación a este documento. La revisión 00, se mantendrá en blanco.

Elaboró

Q.F.B. María Angélica González
Góngora
Químico Analista

Revisó

MC. William Vargas Cano
Secretario Administrativo

Aprobó

M.C. Guillermo Storey Montalvo
Director de la Facultad de Medicina

Las firmas avalan la responsabilidad de las personas que: elaboran el documento, revisan su adecuación y aprueban para su implementación dentro del Sistema de Gestión de la Universidad Autónoma de Yucatán.