

LABORATORIO CLÍNICO LICDA. PATRIA M. RIVAS, S.R.L.

Dirección: C/ Lea de Castro esq. José Joaquín Pérez, Gazcue; Santo Domingo (República Dominicana)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO 15189:2013**

Actividad: Laboratorio Clínico

Acreditación nº: **1341/LE2338**

Fecha de entrada en vigor: 17/05/2019

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 2 fecha 29/05/2020)

TOMA DE MUESTRAS	1
HEMATOLOGÍA	2
INMUNOENSAYOS	2
BIOQUÍMICA	3

TOMA DE MUESTRAS

ESPÉCIMEN / MUESTRA	ACTIVIDAD	PROCEDIMIENTO (procedimientos internos, protocolos reconocidos, equipos)
Sangre venosa	Venopunción Toma de muestras en sede principal del laboratorio	Procedimiento interno PNT-006-2

HEMATOLOGÍA

ESPÉCIMEN / MUESTRA	PRUEBAS/ESTUDIOS Método	PROCEDIMIENTO (método comercial, procedimiento interno, protocolos reconocidos, equipos)
Sangre Total EDTA K2	Glóbulos rojos, plaquetas <i>Citometría de flujo, impedancia eléctrica</i>	Métodos comerciales SYSMEX XT 1800i SYSMEX XN-1000 PA-HE-011
	Glóbulos blancos <i>Citometría de flujo, fluorescencia</i>	
	Hemoglobina <i>Fotometría laurilsulfato sódico</i>	
	Hematocrito <i>Calculado a través de detección por amplitud de pulso</i>	

INMUNOENSAYOS

ESPÉCIMEN / MUESTRA	PRUEBAS/ESTUDIOS Método	PROCEDIMIENTO (método comercial, procedimiento interno, protocolos reconocidos, equipos)
ELECTROQUIMIOLUMINISCENCIA INMUNOENSAYO COMPETITIVO		
Suero	T3 Total	Métodos comerciales COBAS e601 COBAS e411 COBAS PRO 8000 Dxl 800 PA-PE-001 PA-PE-002 PA-PE-003
	T4 Total	
	T4 Libre	
ELECTROQUIMIOLUMINISCENCIA INMUNOENSAYO TIPO SANDWICH		
Suero	TSH	Métodos comerciales COBAS e601 COBAS e411 COBAS PRO 8000 Dxl 800 PA-PE-004

BIOQUÍMICA

ESPÉCIMEN / MUESTRA	PRUEBAS/ESTUDIOS Método	PROCEDIMIENTO (método comercial, procedimiento interno, protocolos reconocidos, equipos)
ESPECTROFOTOMETRÍA		
Suero	Ácido úrico <i>Uricasa/Peroxidasa</i>	Métodos comerciales COBAS c501
	Albumina <i>Colorimétrico unión al colorante BCG</i>	BECKMAN AU-480 COBAS PRO 8000 BECKMAN AU-5811
	Amilasa <i>Enzimático colorimétrico IFCC</i>	PA-QC-001
	ALT <i>IFCC Modificado</i>	PA-QC-002
	AST <i>IFCC Modificado</i>	PA-QC-003
	Bilirrubina directa <i>Díazo</i>	PA-QC-004
	Bilirrubina total <i>Colorimétrico</i>	PA-QC-005
	Calcio <i>NM-BAPTA</i>	PA-QC-006
	CK total <i>UV Modificado IFCC</i>	PA-QC-007
	Colesterol total <i>Enzimático colorimétrico</i>	PA-QC-008
	Creatinina <i>Cinética-JAFFE</i>	PA-QC-009
	Fosfatasa Alcalina <i>Colorimétrico IFCC</i>	PA-QC-010
	Fosforo <i>UV con molibdato</i>	PA-QC-011
	GGT <i>Enzimático Colorimétrico</i>	PA-QC-012
	Glucosa <i>Hexoquinasa</i>	PA-QC-013
Hierro <i>Colorimétrico ferrozine</i>	PA-QC-014	
LDH <i>UV L-Lactato a piruvato</i>	PA-QC-015	
		PA-QC-016
		PA-QC-017
		PA-QC-018

ESPÉCIMEN / MUESTRA	PRUEBAS/ESTUDIOS Método	PROCEDIMIENTO (método comercial, procedimiento interno, protocolos reconocidos, equipos)
ESPECTROFOTOMETRÍA		
Suero	Magnesio <i>Colorimétrico punto final azul de xilidil</i>	Métodos comerciales COBAS c501
	Proteínas totales <i>Colorimétrico Biuret</i>	BECKMAN AU-480 COBAS PRO 8000 BECKMAN AU-5811
	Triglicéridos <i>Enzimático Colorimétrico GPO</i>	PA-QC-019
	Urea <i>Ureasa y GLDH estandarizado frente a IFCC y SZASZ</i>	PA-QC-020 PA-QC-021 PA-QC-022