



FORMATO

BITÁCORA DE HEMATOLOGÍA

Identificación: FOR-HEM-01
Versión: 1
Fecha creación: 16/Enero/2017
Fecha actualización: 09/Enero/2019

- 1.- Esta bitácora es propiedad del Laboratorio de Análisis Clínicos de Servicio Externo, de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Chihuahua.
- 2.- Los datos aquí registrados son de uso exclusivo del Laboratorio.
- 3.- El cuidado de esta bitácora es responsabilidad del Químico(s) Analista(s) encargado(s).
- 4.- Se prohíbe sacar la bitácora del laboratorio sin autorización del Director del laboratorio.
- 5.- A continuación están los nombres y antefirmas del personal autorizado para su utilización.

Personal autorizado para el uso de esta bitácora.

Responsable

M.S.T. Luis Fernando Bastardo Murillo _____

En ausencia del responsable y apoyo en aumento de trabajo:

QBP. Verónica Guadalupe Dávila Rodríguez _____

M.C. Eder Alejandro Carreón León _____

Personal en necesidades especiales serán designados por el comité de calidad del laboratorio.

M.A. Oscar Rene Váldez Domínguez _____



FORMATO

BITÁCORA DE HEMATOLOGÍA

Identificación:

FOR-HEM-01

Versión: 1

Fecha creación:

16/Enero/2017

Fecha actualización:

09/Enero/2019

NOMBRE: _____ EDAD: _____ SEXO: _____

FECHA: _____ NACIMIENTO: _____ PROSENCIA: _____

GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH

GRUPO y
FACTOR RH

VELOCIDAD DE SEDIMENTACIÓN

1^{ra} HORA

mm/hr

2^{da} HORA

mm/hr

EOSINOFILOS EN MOCO NASAL

POLIMORFONUCLEARES

%

MONONUCLEARES

%

EOSINOFILOS

%

TIEMPO DE
COAGULACIÓN

min

TIEMPO DE
SANGRADO

min

TIEMPO DE
SANGRADO

min

TP

seg

TPT

seg

INR

BIOMETRIA HEMATICA DIFERENCIAL MANUAL

SEGMENTADOS

%

LINFOCITOS

%

MONOCITOS

%

EOSINÓFILOS

%

BASÓFILOS

%

BANDAS

%

NOMBRE: _____ EDAD: _____ SEXO: _____

FECHA: _____ NACIMIENTO: _____ PROSENCIA: _____

GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH

GRUPO y
FACTOR RH

VELOCIDAD DE SEDIMENTACIÓN

1^{ra} HORA

mm/hr

2^{da} HORA

mm/hr

EOSINOFILOS EN MOCO NASAL

POLIMORFONUCLEARES

%

MONONUCLEARES

%

EOSINOFILOS

%

TIEMPO DE
COAGULACIÓN

min

TIEMPO DE
SANGRADO

min

TIEMPO DE
SANGRADO

min

TP

seg

TPT

seg

INR

BIOMETRIA HEMATICA DIFERENCIAL MANUAL

SEGMENTADOS

%

LINFOCITOS

%

MONOCITOS

%

EOSINÓFILOS

%

BASÓFILOS

%

BANDAS

%