



# FORMATO

## BITÁCORA DE HEMATOLOGÍA

<b>Identificación:</b> FOR-HEM-01
<b>Versión:</b> 0
<b>Fecha creación:</b> 16/Enero/2017
<b>Fecha actualización:</b> 16/Enero/2017

- 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.C. Flor Isela Torres Rojo \_\_\_\_\_

#### En ausencia del responsable:

M.A. Oscar Rene Váldez Domínguez \_\_\_\_\_

QBP. Verónica Guadalupe Dávila Rodríguez \_\_\_\_\_

M.A. Carmen Alicia Murillo Nevárez \_\_\_\_\_

#### Personal de apoyo en aumento de trabajo

QBP. Verónica Guadalupe Dávila Rodríguez \_\_\_\_\_



# FORMATO

## BITÁCORA DE HEMATOLOGÍA

Identificación:

FOR-HEM-01

Versión: 0

Fecha creación:

16/Enero/2017

Fecha actualización:

16/Enero/2017

NOMBRE: \_\_\_\_\_ EDAD: \_\_\_\_\_ SEXO: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_ NACIMIENTO: \_\_\_\_\_ PROSENCIA: \_\_\_\_\_

GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH

GRUPO y  
FACTOR RH

BIOMETRIA HEMATICA  
DIFERENCIAL MANUAL

SEGMENTADOS

%

LINFOCITOS

%

MONOCITOS

%

EOSINÓFILOS

%

BASÓFILOS

%

BANDAS

TP

seg

TPT

seg

VELOCIDAD DE SEDIMENTACIÓN

1ª HORA

mm/hr

2ª HORA

mm/hr

EOSINOFILOS EN MOCO NASAL

POLIMORFONUCLEARES

%

MONONUCLEARES

%

EOSINOFILOS

%

TIEMPO DE  
COAGULACIÓN

min

TIEMPO DE  
SANGRADO

min

NOMBRE: \_\_\_\_\_ EDAD: \_\_\_\_\_ SEXO: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_ NACIMIENTO: \_\_\_\_\_ PROSENCIA: \_\_\_\_\_

GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH

GRUPO y  
FACTOR RH

BIOMETRIA HEMATICA  
DIFERENCIAL MANUAL

SEGMENTADOS

%

LINFOCITOS

%

MONOCITOS

%

EOSINÓFILOS

%

BASÓFILOS

%

BANDAS

%

TP

seg

TPT

seg

INR

TIEMPO DE  
COAGULACIÓN

min

TIEMPO DE  
SANGRADO

min