Programa de Evaluación Externa de Calidad – Hematología - Abril 2022- Unidad de Gestión de Calidad - LCSP

Caso Clínico: Paciente ambulatorio, de sexo femenino, 49 años de edad, control de post consulta en servicio de mastología, al que acude por alteraciones macroscopicas en esa hora.

Glóbulos blancos: 9.197 / mm3

Hemoglobina: 9,2 g/dl

VCM 72 fL CHCM 31,9 g/dl

Plaquetas 387.100 /mm3 Glóbulos rojos: 3.960.000/mm3

Hematocrito: 28,8 %

HCM 31,9 pg. RDW 14,7% VPM 4,94 fL.

IMAGENES:

PDF: https://drive.google.com/file/d/1rUtBnq4bDJkQ1GMNmThG0pqS87yX7Hi6/view?usp=sharing

POWER POINT:

 $\frac{https://docs.google.com/presentation/d/1qGhAq_0gqp8oJTDjKy8VDmJtYzkVDgtc/edit?}{usp=sharing\&ouid=117133681465897748631\&rtpof=true\&sd=true}$

LA FECHA LÍMITE PARA LA ENTREGA DE RESULTADOS ES HASTA EL 15/06/2022, LOS LABORATORIOS QUE ENVÍAN FUERA DEL PLAZO ESTABLECIDO, NO SERÁN EVALUADOS. AGRADECEMOS SU COMPRENSIÓN.

*Ob	ligatorio
1.	Correo *
	LOTE 010422
2.	Laboratorio *

3.	Código del Laboratori	io *	_	
4.	Responsable			
Sal	ta a la pregunta 5			
	Fórmula Leucocitaria		nula leucocitaria relativa debe ser expresada en o cual debe sumar 100 elementos de la serie	
5.	Neutrófilos en banda	*		
6.	Neutrófilos segmenta	dos *	_	
7.	Linfocitos *			
8.	Monocitos *		_	
9.	Eosinófilos *		_	
10.	Basófilos *		_	
			_	

11.	Blastos *	
12.	Promielocitos *	
13.	Mielocitos *	
14.	Metamielocitos *	
	Serie Blanca - Elementos Enco	ntrados
15.	Sin alteraciones Selecciona todos los que correspondan. X	
16.	Granulaciones toxicas en neutrofilos Selecciona todos los que correspondan. X	
17.	Linfocitos reactivos Selecciona todos los que correspondan.	

Dualinfasitas
Prolinfocitos
Selecciona todos los que correspondan.
X
Presencia de Nucléolos
Selecciona todos los que correspondan.
x
Presencia de vacuolas en el citoplasma (Excepto en monocitos).
Selecciona todos los que correspondan.
X
Bastones de Auer
Marca solo un óvalo.
Opción 1

Programa de Evaluación Externa de Calidad – Hematología - Octubre 2021- Unidad de Gestión de Calidad - LCSP

Serie Roja - Elementos Encontrados

23.	Sin Alteraciones
	Selecciona todos los que correspondan.
	X
24.	Anisocitosis
	Selecciona todos los que correspondan.
	X
25	Microcitos
20.	
	Selecciona todos los que correspondan.
	X
26.	Macrocitos
	Selecciona todos los que correspondan.
	x
07	
27.	Poiquilocitosis
	Marca solo un óvalo.
	X
•	
28.	Hipocromia
	Selecciona todos los que correspondan.
	X

29.	Policromatofilos
	Selecciona todos los que correspondan.
	x
30.	Normoblastos / Eritroblastos
	Selecciona todos los que correspondan.
	X
31.	Acantocitos
	Marca solo un óvalo.
	X
32.	Ovalocitos
	Marca solo un óvalo.
	\bigcirc X
33.	Esferocitos
	Selecciona todos los que correspondan.
	x
34.	Eliptocitos
	Selecciona todos los que correspondan.
	X

35.	Drepanocitos
	Selecciona todos los que correspondan.
	Serie Plaquetaria
36.	Sin alteraciones
	Selecciona todos los que correspondan.
37.	Presencia de Macroplaquetas
	Selecciona todos los que correspondan.
38.	Presencia de acumulos plaquetarios
	Marca solo un óvalo.
	X
	Parásitos
39.	No se observa
	Selecciona todos los que correspondan.
40.	Leishmania sp.
	Selecciona todos los que correspondan.
	X

41.	Plasmodium sp.
	Selecciona todos los que correspondan.
	X
	Cuál de estas observaciones agregaría a su informe?
42.	Se observa autoaglutinación.
	Selecciona todos los que correspondan.
	x
43.	Lámina desierta.
	Selecciona todos los que correspondan.
	\square x
44.	Interconsulta con médico hematólogo.
	Selecciona todos los que correspondan.
	\square X

Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios