

Septicemia por *Citrobacter freundii* en un paciente masculino con enfermedad inflamatoria intestinal. A propósito de un caso

Tabla 1. Exámenes de laboratorio del mes de enero 2023: Hemocultivos. Microbiología. Hematología, exámenes inmunológicos, autoinmunidad.

11 de enero de 2023	
HEMOCULTIVO	
HEMOCULTIVO DE BRAZO DERECHO MICROORGANISMO AISLADO:	Positivo (1) <i>Citrobacter freundii</i>
HEMOCULTIVO DE BRAZO IZQUIERDO MICROORGANISMO AISLADO:	Positivo (1) <i>Citrobacter freundii</i>
(1)	Ampicilina
12 de enero de 2023	
MICROBIOLOGÍA: COPROCULTIVO	
INV. SALMONELLA	NO DESARROLLO
INV. SHIGELLA	NO DESARROLLO
INV. ESCHERICHIA COLI	NO DESARROLLO
CLOSTRIDIUM DIFFICILE	NO DESARROLLO
13 de enero de 2023	
HEMOCULTIVO	
ASPIRADO DE MÉDULA ÓSEA MICROORGANISMO AISLADO:	Positivo (1) <i>Citrobacter freundii</i>
(1)	Ampicilina
14 de enero de 2023	
BIOQUÍMICA SANGUÍNEA	
UREA	30.6 mg/dl
EXÁMENES INMUNOLÓGICOS	
PCR-US	*15.65 mg.L
19 de enero de 2023	
ANÁLISIS DE SANGRE: BIOMETRÍA HEMÁTICA	

SERIE ROJA	
GLÓBULOS ROJOS	4930000 /uL
HEMOGLOBINA	14.3 g/dL
HEMATOCRITO	43.9
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	89.0 fL
CONC. HEMOGLOBINA MED.	29.0 pg.
CONC. HEMOG. CORP. MED.	32.6 g/dL
DIST. GLOBU. ROJ-CV.	13.5
DIST. GLOB. ROJ-SD	45.6 fL
SERIE BLANCA	
GLÓBULOS BLANCOS	6310 /uL
FÓRMULA DIFERENCIAL	
NEUTRÓFILOS	46.7
LINFOCITOS	47.2
EOSINÓFILOS	0.2
MONOCITOS	5.7
BASÓFILOS	0.2
NEUTRÓFILOS	2947 /uL
LINFOCITOS	2978 /uL
EOSINÓFILOS	13 /uL
MONOCITOS	360 /uL
BASÓFILOS	13 /uL
PLAQUETAS	
PLAQUETAS	189000 mm ³
VOL. PLAQUETARIO. MED	11.8 fL
DISTRIBUCIÓN PLAQUETARIA	15.9 fL
PLAQUETOCRITO	0.223
P-LCRT PLAQUETAS GRANDES	38.3

EXÁMENES INMUNOLÓGICOS	
PROTEÍNA C REACTIVA	*36.5 mg/L
AUTOINMUNIDAD	
SACCHAROMYCES CEREVISIAE IGA (ASCA IGA)	3.3 U/mL
SACCHAROMYCES CEREVISIAE IGG (ASCA IGG)	*45.3 U/mL
Ac. Anti Neutrófilos (Ancas) Incluye C- P Anc	NEGATIVO
24 de enero de 2023	
ENFERMEDADES INFECCIOSAS	
MONOTEST	Induración menor a 2 mm: Negativo

PCR: Proteína C Reactiva Ultrasensible. Vol: Volumen. Conc: Concentración. Med: Dist: Distribución. Glóbu: Glóbulos. Roj: Rojos. P-LCR: Cociente de plaquetas -células grandes.

Figura 1. Endoscopia.



Figura 2. Colonoscopia.



Figura 3. Biopsia gástrica.

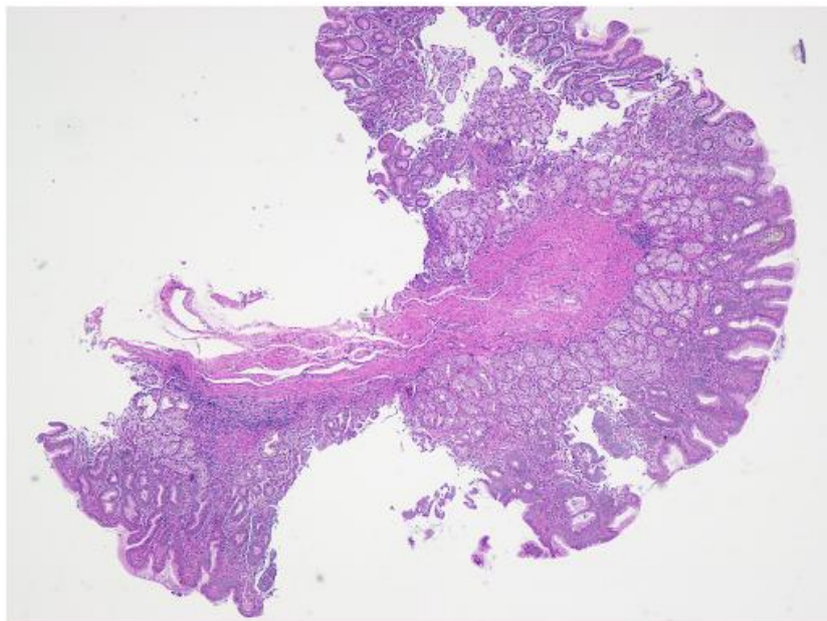


Figura 4. Biopsia rectal.

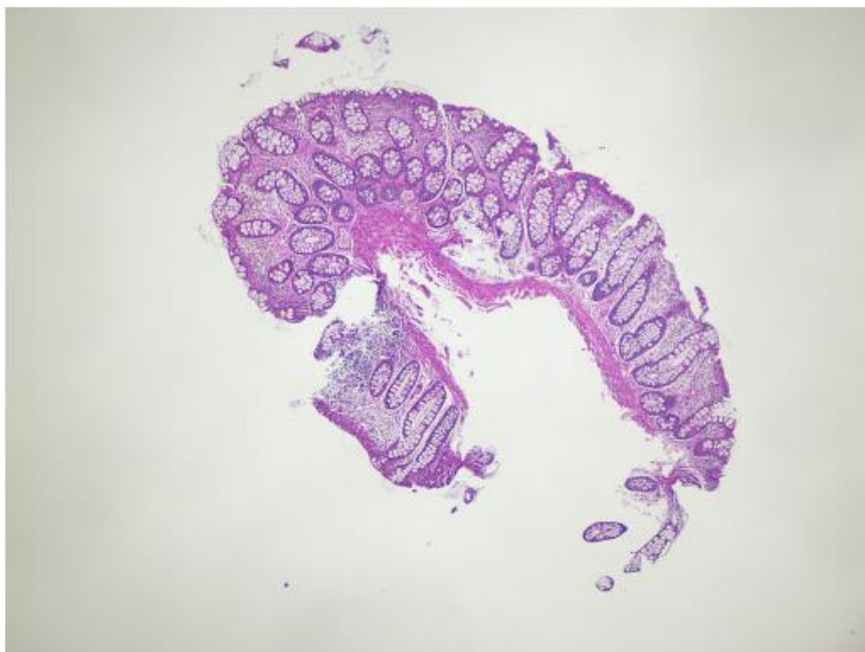


Figura 5. Biopsia válvula ileocecal.

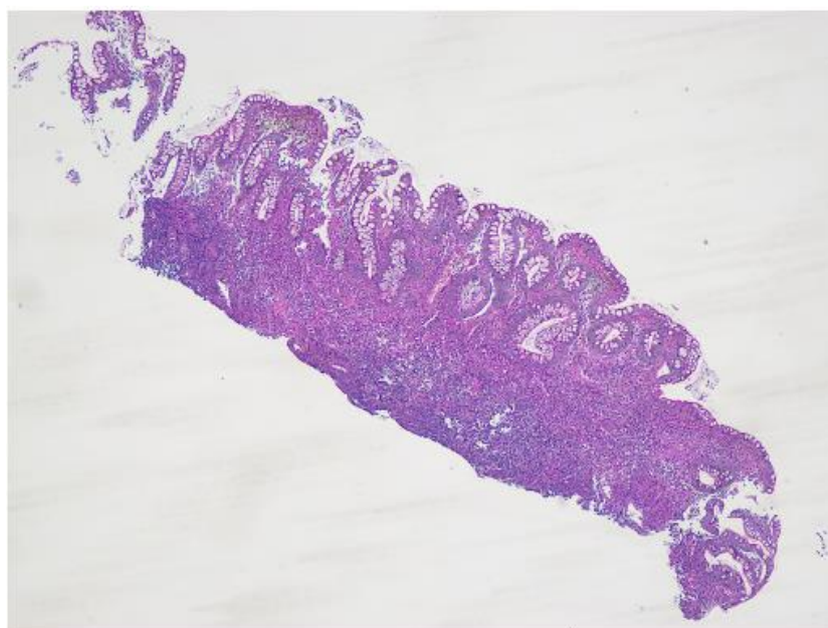
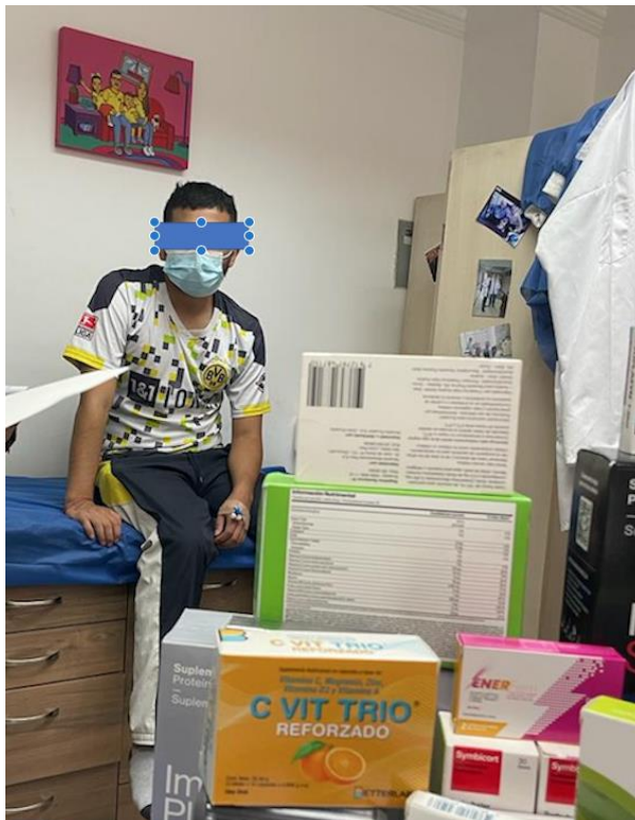


Tabla 2: Criterios de SIRS ⁷

Criterio	Valores
FC	> 90 lpm
FR	> 20 rpm o < 32 mmHg de Co2 en una gasometría arterial
Temperatura	> 38°C o < 36°C
Leucocitosis	> 12 000/mm ³ o leucopenia < 4 000mm ³ o bien más de 10 de bandas
Se define SIRS por la presencia de 2 o más criterios	

SIRS: síndrome de respuesta inflamatoria sistémica (systemic inflammatory response syndrome) **FC:** frecuencia cardiaca; **FR:** frecuencia respiratoria.

Anexo





Revista Ocronos. ISSN nº 2603-8358 – Depósito legal: CA-27-2019
Revistamedica.com

Revista Ocronos. ISSN nº 2603-8358 – Depósito legal: CA-27-2019
Editorial Científico-Técnica Ocronos ocronos.com