Pacientes de 30 años, acude a emergencia por presentar, cefalea, escotomas, acufeno y epigastralgia acompañada de dolor tipo cólico menstrual, ardor al orinar, secreción verde amarillenta de mal olor. Además, refiere fiebre y escalofrío.

**APF:** NEGATIVO **APP:** NEGATIVO

**AGO:** M: 12 AÑOS CM: 28 X 3 – 4 DÍAS NO COLICOS IVSA: 15 AÑOS

COMPAÑEROS SEXUALES: TRES PAPTETS: NUNCA

G 2 A 1 P 1 (PREMATURO FALLECE) ACO: NEGATIVO

FUM: 20-06-2024

EG: (CALCULAR) FPP: (CALCULAR)

**Ex. Fs:**

TA: 150 / 110 PESO: 40 KG TALLA: 1.55 BMI: (CALCULAR)

P: 90 X´ T: 38,7 0C FR: 20 X´ SO: 94

Palidez generalizada, mucosas semihúmedas, llenado capilar lento, piezas dentales en mal estado.

**CORAZÓN:** R 1 – R 2 aumentados en tono e intensidad, no soplos

**PULMONAR:** normal

**ABDOMEN:** suave depresible, RHA presentes, se evidencia hipertonía uterina, AFU: reborde subcostal, FCF: 105 x´

**GENITALES:** leucorrea de mal olor verde amarillenta, eritema generalizado, lesiones tipo escoriaciones a nivel de labios mayores y rafe anovulvar.

**MIEMBROS INFERIORES** edema +++

ROTS Hiperreflexia osteotendinosa

**MEDICO: …………………………………………………………………….**PONGA AQUÍ SU NOMBRE

***EXAMENES DE LABORATORIO:***

***BH:***

|  |  |
| --- | --- |
| ERITROSEDIMENTACIÓN: 20 mm/h  Hematocrito: 32 %  Hemoglobina: 9 g/dl  Glóbulos Blancos: 18828 /mm3  Glóbulos Rojos: 6.880.000/mm3 | *FORMULA LEUCOCITARIA*  *Segmentados: 85 %*  *Linfocitos: 31 %*  *Monocitos: 05 %*  *Eosinófilos: 01 %*  *Basófilos: 00 %*  *Cayados: 00 %* |
| **Morfología Celular:**  VCM: 70 fl  HCM: 28.6 pg  CHCM: 32.1 g/dl | **COAGULACION Y HEMOSTASIA**  **T.P.:** 11.6 segundos 100.0 % de Actividad  **INR:** 1.0  **T**.**T.P.:** 41 segundos  **PLAQUETAS:** 50.000/mm3 |

***INMMUNOLOGÍA:***

|  |  |
| --- | --- |
| **Grupo Sanguíneo:** “O”  **Factor Rh:** POSITIVO  **PCR Cuantitativo:**  menor a 25 mg/L (Hasta 10 mg/L) | **SEROLOGÍA:**  **VDRL:** Reactivo  **HIV 1-2:** No Reactivo  **Hbs Ag:** Negativo  **Hepatitis C:** Negativo |

***QS:***

|  |  |
| --- | --- |
| **Glucosas ayunas**: 75 mg/dl (75-115 mg/dl)  **Urea:** 07 mg/dl (10-50 mg/dl)  **Creatinina:** 1.5 mg/dl (0.6-1.1 mg/dl)  **Proteinuria / Creatinuria:** 50 mg/mmol | **Plaquetas** 50 000/ml  **AST o ALT** 100 UI/L  **LDL** 800 UI/L  **RESTO NORMAL** |

***ORINA:***

|  |  |
| --- | --- |
| ***EXAMEN FISICO*** | ***EXAMEN QUIMICO*** |
| Color: Amarillo  Aspecto: Turbio  Densidad: 1.010  Sedimento: Moderado | Leucocitos: Positivo  Nitritos: Positivo  p.H.: 7.0  Proteínas: Negativo  Glucosa: Negativo  C.Cetónicos: Negativo  Urobilinógeno: Normal  Bilirrubinas: Negativo  Sangre: Negativo |
| **MICROSCOPICO** | ***GRAM GOTA FRESCA*** |
| Leucocitos: 15-20/campo  Hematíes: 10 - 15/campo  Células epiteliales pavimentosas: 6-8/campo Bacterias tipo Cocos ++, Bacterias tipo Bacilos+, Moco + | Bacilos Gram Negativos: 30 - 40/campo.  Cocos Gram Positivos: 1-2/campo.  **UROCULTIVO:** pendiente resultado |
| **Proteinuria al azar:** +++ |  |

**SECRECIÓN VAGINAL:**

|  |  |
| --- | --- |
| **FRESCO:**  Leucocitos: 10 - 15/campo  Células Vaginales: 18-20/campo  Bacterias: +++  **GRAM:**  Bacilos Gram Negativos +++  Bacilos Gram Positivos + | **KOH:** POSITIVO  **pH:** 6.0  **CÉLULAS CLAVES:**  Positivo  **LEUCOCITOS**: 20-25/campo  **FORMULA L**:  Segmentados 85 %  Linfocitos 30 %  **CLAMIDIA:** Positivo |

RESUELVA:

1. Diagnóstico del caso clínico
2. Tratamiento de la / las patologías (indicaciones médicas, exámenes de laboratorio etc)
3. Complicaciones
4. Recomendaciones