



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS COMITAN
LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA

UDS

HISTORIA CLINICA..

Integrantes: zenaida saragos jimenez.
Debora michel trujillo lievano.

Docente: Mariana Catalina Saucedo Dominguez.
Materia: Sexualidad Humana.

"3: D"

Comitan De Dominguez Chiapas, 15 de Diciembre 2023.

CENTRO DE SALUD UDS

Paciente: Debora Mishel Trujillo Lievano.

Edad: 19 años.

Fecha de nacimiento: 05/01/2004

Sexo: Femenino.

Domicilio: Col. el geranio

Localidad: Municipio de las margaritas.

Estado civil: Casada.

Ocupacion: Ama de casa.

Escolaridad: 3ro de secundaria.

Lengua: Tzeltal

Religion: cristiana.

Telefono: 963-186-1960

Paciente femenino de 19 años originaria del municipio de las margaritas, acude a consulta externa por presentar sintomatología vaginal.

Antecedentes heredofamiliares.

Refiere tener antecedentes familiares de abuela materna con diabetes desde hace 5 años, con tratamiento farmacológico, insulina. Resto interrrogado y negado.

Antecedentes personales no patológicos.

Habita en casa propia con material duradero, piso firme, cuenta con todos los servicios básicos, 3 cuartos, hábitos higiénicos, refiere bañarse 4 veces a la semana, cepillarse 3 veces al día, alimentación, come 3 veces a día, verduras, carnes y leguminosas en el lugar habitan 4 personas sin hacinamiento, convivencia con animales + (perro), niega ser fumadora, alcohólica y otro tipo de sustancias.

Antecedentes personales patológicos.

niega Qx, Hospitalización, Transfusiones, alergias, traumatismos.

Antecedentes ginecoobstétricos.

Menarca: 13 años.

I.V.S.A: 18 años. MPP: ninguno.

FUM: 07/11/2023.

PS: 1

PSR: Ninguno.

Padecimiento actual.

Fecha de iniciacion: hace 15 dias.

Sintomas de iniciacion.

Refiere presentar flujo vaginal de color amarillento con olor fetido, presenta dolor y ardor al orinar, e intensificacion de dolor.

Exploracion fisica.

Peso; 53 kg Talla; 1.59 cm TA; 110/80 mmHg

Pulso; 90 lpm Temp; 36 C Resp; 21 Rpm

Inpeccion general.

Cabeza; normoencefalo, sin precencia de abultamientos, hundimiento con adecuada implantacion de cabello, cejas y pestañas, ojos con adecuada coloracion simetrico junto con parpados hidratados, sin precencia de palidez, pupilas isocoricas normoreflexivas, narinas permeables, orejas con adecuada implantacion, pabellones auriculares simetricos.

Cuello; simetrico con adecuada longitud, buena coloracion, sin precencia de acantosis nigricans, con adecuada movilidad.

Torax; cavidad toracica simetrica en forma y volumen con buena coloracion, sin precencia de hematomas, cicatrices y sin precencia de pectus escabatum, con movimientos de amplexion y amplexacion normales amplitud y ritmos normales con ausencia de tiraje intercostal, campos pulmonares despejados sin precencia de ruidos agregados.

Abdomen; cavidad abdominal blanda y depresible con buena coloracion con movimientos adecuados en conjunto a la respiracion, con peristalsis ritmicas sin precencia de dolor a la palpacion, sin precencia de hernias, hematomas y cicatrices.

Genitales; buena implantacion del vello pubico, distribucion de forma triangular, sin malformaciones, presenta una leve hinchazon en la parte interna de la vagina, con precencia de flujo anormal con olor fuerte de color amarillento, epitelio glandular hipertrofiado, con grandes papilas congestionadas hemorragicas y recubiertas de mo-

co adherente, desarrollo de cervicitis discreta.

Sistema locomotor.

sin deformaciones, simétrico, sin presencia de dolor a la movilización, sin dificultad para la movilización, no se observan anomalías en las articulaciones.

Analisis. la clamidiasis es una bacteria intracelular que se contagia a través de contacto sexual o de madre a hijo, estas bacterias se multiplican eso explica su transmisión.

Se llegó al diagnóstico debido a la sintomatología que las GPC nos menciona y esto hace referencia al padecimiento de nuestra paciente que cuenta con todos los síntomas.

Diagnóstico.

Clamidiasis vaginal

Plan.

Doxiciclina a 100 mg VO dos veces al día, durante 7 días.

estudios de laboratorio: técnicas directas de inmunoenzimología, EGO, cultivo en células de mackoy.

Próxima cita: 25/12/2023.

Fecha: 15/12/2023. Nombre del médico: Zenaida Saragos Jimenez.