



**Universidad del Sureste**

**Escuela de Medicina**

## **Historia clínica**

**Nombre del alumno: Diana Monserrat Espinosa Espinosa**

**Nombre de la asignatura: clínicas quirúrgicas complementarias**

**Semestre y grupo: 7°B**

**Nombre del profesor: DR. Edgar**

**Comitán de Domínguez, Chiapas | 1 de septiembre del 2020**

## Historia clínica

### FECHA DE IDENTIFICACION

Fecha: 19 septiembre de 2019

Nombre: María del Carmen Espinosa Aguilar

Sexo: Femenino

Domicilio: 1 calle sur poniente

Persona responsable: Ismael Espinosa Valdez

Interrogatorio: Directo

Edo.Civil: Soltera

Escolaridad: media superior

Ocupacional: Estudiante

Religión: católica

### Antecedentes hereditarios familiares:

El paciente refiere que su abuela paterna falleció de complicación de cáncer cervicouterino a los 42 años, abuelo paterno falleció de accidente automovilístico aproximadamente a los 36 años, abuela materna falleció complicación de insuficiencia renal aproximadamente de 62 años, abuelo materno falleció de desnutrición por Alzheimer. Madre con obesidad, padre con sobre peso.

### Personales no patológicos

No practica deportes, buena higiene, mala alimentación, vivienda de concreto, todos los servicios básicos, no trabaja es estudiantes, sin pasatiempos, convive con dos perros, dos conejos, descansa 7 horas de sueño.

### Antecedentes gineco obstétricos

Menarca 12 años, VSA (vida sexual activa) negada FUR: 08/09/2019 gestas: no para: no cesárea: no

### Personales patológicos

Luxación de ambos tobillos por tres ocasiones, presenta recurrentemente enfermedades como faringoamigdalitis, dolor abdominal, bacterianas y víricas, abdomen agudo, diarrea y cefaleas.

### Padecimiento actual

Paciente con faringoamigdalitis tipo bacteriana hace una semana de evolución, cefalea, odinofagia, congestión nasal, toscón expectoración, artralgias, estado actual con fiebre de 38grados, no ha tomado ningún medicamento.

### Interrogatorio por aparatos y sistemas

### Síntomas generales

Paciente con buen apetito, no ha perdido peso, diaforesis nocturna, astenia y adinamia y malestar general.

## Aparato digestivo

Paciente refiere que no presenta problemas bucales, dentadura completa, buena masticación y deglución complicada por hipertrofia amigdalina primer día con náuseas sin vomito.

## Aparato cardiorrespiratorio

El paciente refiere disnea por congestión nasal, tos con expectoración.

Aparato urinario nutriereis normal de color amarillo claro, de 7 veces o mas al día, inodora-débil, chorro continuo.

Fc: 92 Fr: 22 TA: 125/75 Temp: 38° peso: 75 Talla: 1.56

## Aspecto general

Paciente femenino, edad de 21 años, actitud cooperadora, mal nutrido, marcha normal, orientada en las tres esferas, tipo constitucional endomórfico.

## Cabeza

Paciente con antecedentes de cefalea en región temporal derecha, no presenta irregularidades en la forma, cabello bien implantado, abundante hidratado, cejas escasas, pestañas cortas y pocas, ojos simétricos, pupilas normales, nariz bien sin alteraciones, en piel, rinorrea transparente, mucosa hiperémica y tabique sin perforación, oídos sin alteración del pabellón auricular membranas timpánicas integra, cerumen escaso.

## Cuello

Cuello corto, piel hidratada, sin masas palpables, tiroides normal, columna vertebral normal, pulso normal.

## Tórax

Tórax simétrico, respiración profunda, mamas normales, columna vertebral aparentemente normal, adecuada extensibilidad y elasticidad de pulmones, ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos con el ruido, sin soplos o desdoblamientos.

## Aparato neuro psíquico

Paciente consiente y alerta ubicada en tres esferas de espacio, tiempo y persona, comuna escala de Glasgow 15/15 buena marcha, animo pensativo.

## Sistema musculoesquelético

Paciente con buena fuerza y tono muscular, con artralgiyas

## Sistema hemolifatico

Paciente sin presencia de alguna alteración.

## Abdomen

Blando, depresible, sin cicatrices, ruidos abdominales peristálticos normales, signos de irritación peritoneal, no presenta dolor en ningún cuadrante.

## Extremidades

Piel de color morena clara, bien hidratada, sin alteraciones en músculos y huesos, sin edema, buenos reflejos.