

UNIVERSIDAD DEL SURESTE
Campus Comitán
Licenciatura de Medicina Humana



Tema: Caso clínico.

Integrantes:


- Alan Sarain Aguilar Nájera
- Sinaí Elizabeth López Nájera

Materia: Fisiopatología II

Grado: 3°

Grupo: C

 UDS Mi Universidad

 @UDS_universidad

www.uds.mx

Mi Universidad

Tel. 01 800 837 86 68

CASO CLINICO

Paciente femenino con 32 años acude a consulta presenta fatiga y dificultad para respirar y refiere que desde días pasados cuando orina o defeca presenta sangre en ello, al igual que presenta sangrado en las encías sin golpearse o lastimarse y hematomas generalizadas sin haberse golpeado.

A la exploración física presenta:

Palidez, manchas rojas en la piel, fiebre y hematomas generalizadas.

FC: 85 FR: 12LxM TEM: 39.8° TA: 130/90



¿ Cual es el diagnostico probable?

¿Qué estudios se solicitara?¿que se espera encontrar?

¿ Qué tratamiento se le administrara?

Justificación

El paciente presenta Trompocitopenia con Leucemia derivada de presentar Diatisis hemorragica

Eso se debe por que la diatisis hemorragica donde contiene trastorno de la coagulación de la sangre que se manifiesta principalmente por una ausencia de coagulación y por hemorragias importantes.

Se solicitara un Hemograma completo Hemograma completo que nos ayudara a determinar el numero de células sanguíneas y se espera encontrar debido a su padecimiento y su probable plaquetas bajas.

Como tratamiento sera:

- Transfusiones de sangre o plaquetas
- Recambio plasmatico

Estudios confirmatorios

- Para el estudio confirmatorio para trombocitopenia con Leucemia se realizara un Hemograma completo.
- También en el hemograma nos ayudara a mostrar niveles altos o bajos de glóbulos blancos y mostrar células de leucemia en la sangre.
- Para el frotis de sangre periférica, la muestra de la sangre se observa con un microscopio. Los cambios en los números y en la apariencia de los diferentes tipos de células sanguíneas a menudo ayudan a diagnosticar la leucemia