

Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Materia:

“PROPEDEUTICA, SEMIOLOGIA Y DIAGNOSTICO FISICO”

Tema:

Caso clínico

Docente:

Dra. ANGELITA YESENIA

GOMEZ GALLARDO

“4-B”

Alumno:

Oswaldo Morales Julián

Lugar y fecha

Comitán de Domínguez Chiapas a 04/06/2021.

Caso clínico: Paciente masculino de 45 años de edad, de ocupación albañil y fumador crónico. Acude a la consulta por presentar dolor de dos meses de evolución, en extremidad inferior (pantorrilla) cuando sube escaleras o camina más de 30 minutos. La intensidad del dolor ha aumentado en la última semana y desaparece con el reposo.

- 1- Preguntar cuáles son sus dietas habituales, su estado de nutrición, que comúnmente desayuna, come y cena. Si realiza algún ejercicio aparte de su trabajo, si lleva una vida activa o sedentaria. Si tiene algunas adicciones ya sea de comidas o de drogas, etc
- 2- Exploración física, palpar las piernas del paciente para comprobar si la otra pierna presenta alguna alteración física también, si su peso a disminuido o aumentado, palpar las principales venas y arterias para encontrar algún dato patológico, etc.
- 3- Química sanguínea, un ultrasonido y una Ecografía Doppler o Eco-Duplex
- 4- Es una **causa venosa** ya que el dolor no fue súbito y solo se presenta cuando sube algún escalón

Caso numero 2: Femenina de 42 años de edad, acude a consulta por presentar dolor de inicio súbito en extremidad inferior derecha, limitando la deambulacion, a la exploración física presenta en toda la región coloración eritematosa, hiperemia y edema.

- 1- Realizar un historial clínico al paciente preguntándole: datos personales, antecedentes heredofamiliares, sus antecedentes patológicos, no patológicos, obstétricos y y ginecológicos.
- 2- Inspección del cuerpo para buscar más datos patológicos en el paciente como los edemas, varices, coloración eritematosa, la piel pálida, etc y la palpación de las extremidades inferiores para buscar datos clínicos anormales como la hiperemia, si existe frialdad, etc.
- 3- Química sanguínea, radiografía, un ultrasonido y una Ecografía Doppler o Eco-Duplex
- 4- Los principales datos seria: la presencia en toda la región de la extremidad inferior la coloración eritematosa, hiperemia y edema y el dolor de inicio súbito porque son datos claves de una **causa arterial**