



# Universidad del sureste Licenciatura en Medicina Humana Materia:

Propedéutica, semiología y diagnóstico.

# Casos Clínicos

Docente:

Dra. Angelita Yesenia Gómez Gallardo.

Alumno:

Diego Lisandro Gómez Tovar

4° B

Comitán de Domínguez, Chiapas a; 04 de junio de 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 las última semana y desaparece con el reposo.

1. Describir cuál sería el abordaje inicial, que criterios del interrogatorio preguntarían al paciente.

## Preguntar:

- Desde cuándo empezó a sentir el dolor.
- Su edad.
- Si es hipertenso.
- Si es diabético.
- Preguntar sobre su estilo de vida; si hace ejercicio o no y si hace cuanto tiempo le dedica.
- Preguntar sobre su alimentación.
- Preguntar si tiene alguna adicción al alcohol o drogas.
- Preguntar cuán intensos son los síntomas.
- Preguntar si hay algo que, al parecer, alivie los síntomas.
- Preguntar si hay algo que empeore los síntomas.
- 2. Explicar qué criterios de la exploración física sería importante conocer
  - Inspección: Conocer la tonalidad de la piel, las condiciones de las venas y arterias para ver si tiene alguna alteración venosa o arterial.
  - Palpación: Conocer el signo de Godet que presenta el paciente.

- 3. Que estudios clínicos y paraclínicos solicitaría al paciente
  - Prueba de dímero D en sangre.
  - Ecografía dúplex
  - Venografía
  - Imágenes por resonancia magnética
  - Realizar cualquiera de las siguientes pruebas:
  - Prueba de Moser
  - Prueba de Collens
  - Prueba de Deweese
  - Prueba de Moskowicz
- 4. Qué dato de la semiología del dolor orientaría a causa arterial o venosa.

La antigüedad, la localización, la irradiación, el carácter, la intensidad, la atenuación son los datos que orientarían a la causa.

En el arterial el inicio del dolor es intenso de inicio súbito repentino, la piel esta fría, marmórea, cianótico y con tendencia a necrosarse.

En el venoso se va presentar con varices y es muy característico en pacientes con obesidad y durante el transcurso del del día presentan dolor conforme a las actividades que realice y durante el reposo disminuirá el dolor.

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

1. Describir cuál sería el abordaje inicial, que criterios del interrogatorio preguntarían al paciente.

### Preguntar:

- 1. La edad.
- 2. Si es hipertensa.
- 3. Si es diabética.
- 4. Preguntarle la antigüedad del dolor.
- 5. Preguntar si los síntomas le molestan en forma continua o aparecen y desaparecen.
- 6. Preguntar cuán intensos son los síntomas.
- 7. Preguntar si hay algo que, al parecer, alivie los síntomas.
- 8. Preguntar si hay algo que empeore los síntomas.
- 9. Preguntar sobre su estilo de vida, si es que hace ejercicio o no,
- 10. Preguntar sobre su alimentación.
- 11. Preguntar si tiene alguna adicción a las drogas o al alcohol.
- 2. Explicar qué criterios de la exploración física sería importante conocer

### Inspección:

Conocer la tonalidad de la piel, las condiciones de las venas y arterias para ver si tiene alguna alteración en alguno de los dos.

### Palpación:

Conocer el signo de Godet que presenta el paciente, es muy importante clasificar.

- 3. Que estudios clínicos y paraclínicos solicitaría al paciente
- 1. Prueba de dímero D en sangre.
- 2. Ecografía dúplex
- 3. Venografía
- 4. Imágenes por resonancia magnética
- 5. Realizar cualquiera de las siguientes pruebas:
- 6. Prueba de Moser
- 7. Prueba de Collens
- 8. Prueba de Deweese
- 9. Prueba de Moskowicz
- 4. Qué dato de la semiología del dolor orientaría a causa arterial o venosa.
  - La antigüedad, la localización, la irradiación, el carácter, la intensidad, la atenuación son los datos que orientarían a la causa.
  - En el examen del sistema vascular periférico comprende la exploración de las siguientes:
  - 1. Sistema venoso periférico:
  - a) Pulsos venosos.

- b) Alteraciones de los vasos venosos.
- c) Medición de la tensión arterial (TA)
- 2. Sistema arterial periférico:
- a) Pulsos arteriales.
- b) Frecuencia del pulso radial (PR)
- c) Medición de la tensión arterial (TA).