



Nombre del alumno: Mario De Jesús Santos Herrera

Nombre del profesor: MANUEL EDUARDO LOPEZ

Licenciatura: MEDICINA HUMANA

Materia: medicina interna

Nombre del trabajo: NOTA SOAP PIE DIABETICO

San Cristóbal De Las Casa, Chiapas a 24 de Noviembre del 2022.

S: Paciente masculino de 50 años de edad acude a consulta por seguimiento de su diabetes de tipo II y el paciente refiere haber tenido una quemadura en el pie de 20 días de evolución en el lado derecho, sin tratamiento farmacológico.

Refiere el uso de sosa caústica con las combinaciones de ampicilina que le recetó un conocido.

O: Peso: 62 kg Talla: 1.69 FC: 67 lpm T/A: 130/80 SatO₂: 97 Tr: 24

En la exploración del pie derecho encontramos una quemadura en los falanges, se realizó la valoración de la sensibilidad en el pie, se empezó en el talón con sensibilidad 10/10, se pasó a la superficie plantar y tenía una sensibilidad 10/10, procedimos a chequear las sensibilidades en los falanges y no demostraba sensibilidad 0/10, al seguir explorando se dio cuenta de que la sosa quemó más el pie provocando que la herida fuera un poco más honda y con mal olor, se observó una herida pequeña en el dedo gordo del pie izquierdo.

A: Pie diabético causado por la quemadura

P: Metamizol 1 capsula de 500 mg en caso de dolor

- Ciprofloxacino tabletas de 250 mg 2 tabletas vía oral cada 12 horas por 10 días
- TMP/ SF 2 tabletas x 7 días
- Microdacyn en SPRAY después de cada lavado

- Medicamento para la diabetes: por 30 días
 - Metformina 1 tableta de 500 mg cada 8 horas
 - Glibenclamida 1 tableta de 250 mg cada 8 horas por 30 días
- ASEO:
- Agua y jabón y secar con gasas. Poner gasas alrededor del pie para cubrirlo y posteriormente vendar.