



**Nombre del alumno:**

**Brenda Yuridiana Pérez Pérez**

**Nombre del profesor:**

**María del Carmen López Silba**

**Nombre del trabajo:**

**Cuadro sinóptico**

**Materia:**

**Prácticas profesionales**

**Grado:**

**8vo cuatrimestre**

**Grupo: "D"**

**UNIDAD III.  
SÍNTOMAS  
MÁS  
FRECUENTES  
Y SEÑALES  
DE DOLOR  
DE ALERTA**

**3.1.1 DOLOR  
DE CABEZA**

Metástasis constituyen el 40 % de las neoplasias intracraneales  
La incidencia aumenta con la edad, es alta por encima de los 65 años y predomina en los varones

Clínica { Convulsiones o como defecto neurológico focal

¿Qué tumores causan metastasis? { Neoplasias pulmonares (50 %), de mama (15 %), melanomas (10 %), de riñón y de tubo digestivo. Las metástasis hemorrágicas suelen ser las de origen pulmonar, de riñón, mama, tiroides, cori carcinoma y melanoma

**3.1.2. DOLOR  
DE PECHO**

Se presenta en diferentes formas, desde una punzada intensa hasta un dolor sordo

Causas { Muchos problemas diferentes pueden ocasionar dolor de pecho. Las causas más peligrosas para la vida comprometen al corazón o los pulmones

Síntomas { Dolor de pecho r/c el corazón

Presión, inflamación, ardor u opresión en el pecho  
Dolor opresivo o agudo que se extiende hasta la espalda, cuello, mandíbula, hombros y uno o ambos brazos  
Dolor que dura más de unos pocos minutos, empeora con la actividad, desaparece y vuelve a aparecer, o varía en intensidad  
Falta de aire, sudor frío, mareos o debilidad, náuseas o vómitos

Causas r/c el corazón { Ataque cardíaco  
Angina de pecho  
Disección aórtica  
Pericarditis

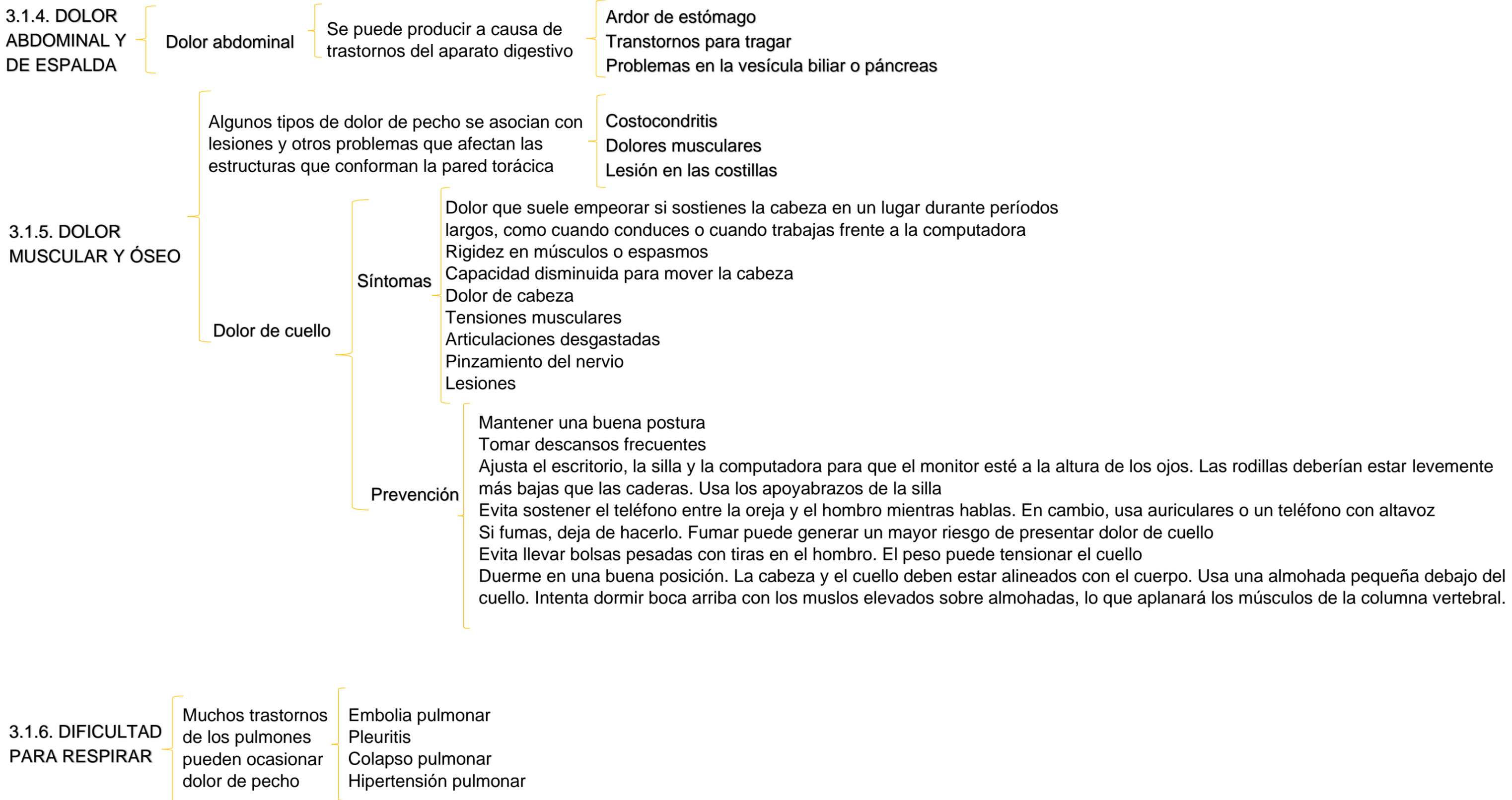
**3.1.3. DOLOR  
DE CUELLO**

Se estima que más de la mitad de la población padece cervicalgia en algún momento de su vida

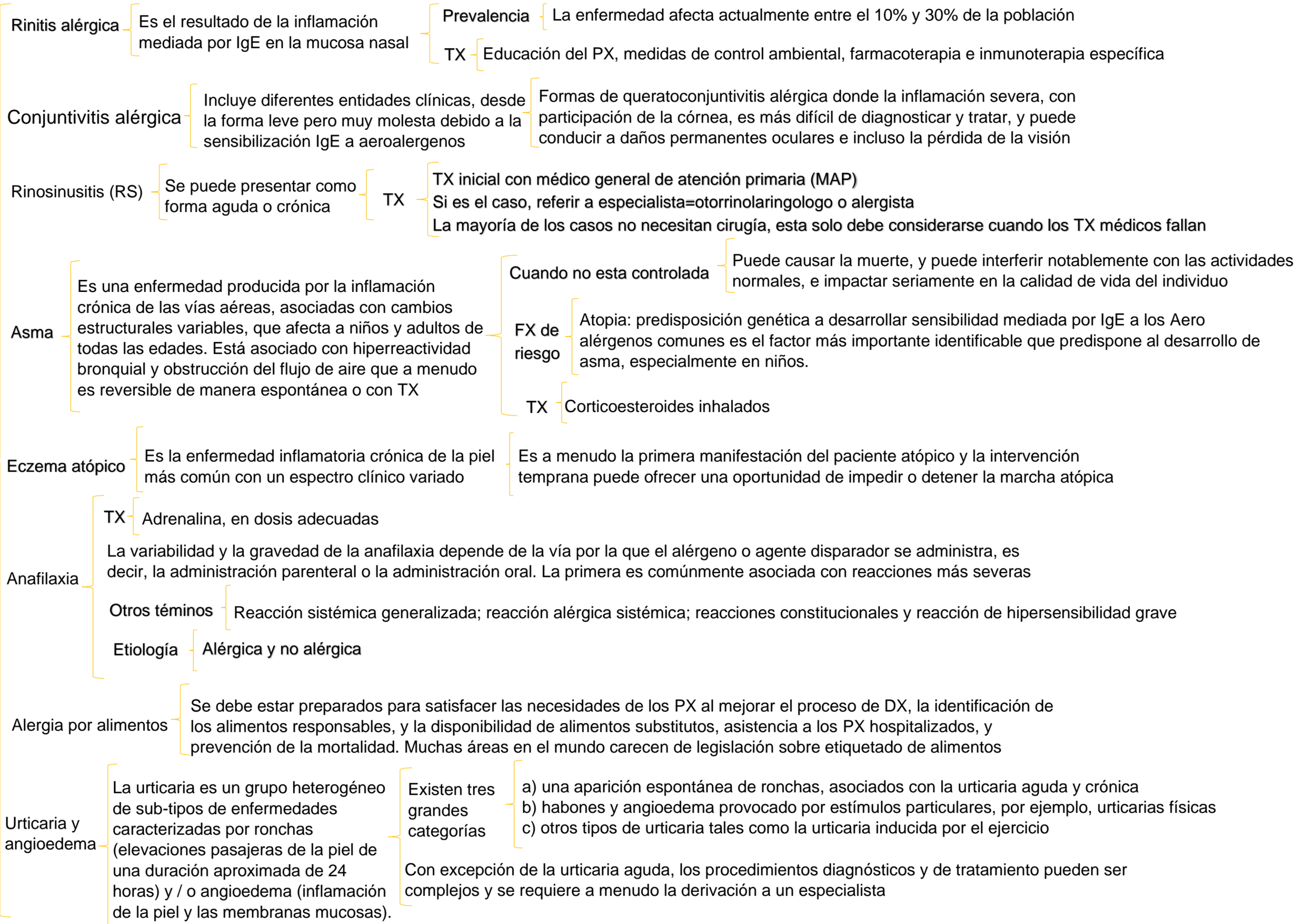
Incidencia { 10% de la población cada año, más del 50% de los pacientes relatan mejoría en 2 a 4 semanas, y un 80% asintomáticos al tercer mes. 20% de pacientes presentan síntomas que exceden en su duración de los 6 meses o son recidivantes

Manejo { En su mayoría no precisan estudios radiológicos o analíticos.  
Los estudios de imagen y de laboratorio se reservarán para aquellos pacientes con historia o exploración sugestiva de radiculopatía, lesión medular o enfermedad sistémica.

Síntomas { Dolor que suele empeorar si sostienes la cabeza en un lugar durante períodos largos  
Rigidez en los músculos o espasmos  
Capacidad disminuida para mover la cabeza. Dolor de cabeza



### 3.2. ALERGIAS, ASMA



## Bibliografía

Silba, M. d. (s.f.). *Plataforma educativa UDS*. Recuperado el 03 de julio de 2021, de Plataforma educativa UDS: <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/6b3109ae02a8e59f040473b5ff83a7d7-LC-LEN901.pdf>