

NÁFATE DE LA CRUZ "CONSULTORIO MÉDICO"

Calle 11A, No. 556. Col. Pensiones V Etapa. Mérida, Yucatán. nafate@ablacionycancer.com Cel:(999)244-12-12

Paciente:Edad:Fecha:ENRIQUETA PACHECO GONZALEZ82 años18/02/2024

Resumen Clínico

Diagnostico.

- Espondiloartrosis Lumbar con compresion radicular de L1 hasta L5
- Escoliosis Dextroconvexa
- Fractura compresion de L1
- Crioanalgesia

Femenina de 82 años de edad que no refiere ningun antecedente heredo-familiar o patologico de importancia para su pacimiento actual. Refiere caída de su propia altura el dia 17 de octubre de 2021 y posterior a dicho trauma inicia con dolor lumbar bilaterial que se irradia principalmente hacia la extremidad inferior izquierda, no tolera estar de pie, dolor intenso en región inguinal izquierda que no responde adecuadamente a los medicamentos, presenta dolor intenso a la palpación en la región lumbar, presenta Lasegue positivo a 30º y no tolera estar de pie, se complementa con estudios de Laboratorio, Tomografía computada de columna lumbar y Resonancia Magnética las cuales reportan cambios por artrosis de la columna lumbar con compresión radicular desde L1 hasta L5 que explica la causa de la radiculopatía ciática y como hallazgo incidental en Tomografía Computada se observa la presencia de 2 imagenes nodulares hipodensas por lo que se complementa exploración con ultrasonido de hígado las cuales corresponde a quistes simples de hígado en los segmento 2 y 4. Tomando en consideración todos los hallazgos antes mencionados se realiza crioanalgesia de columna lumbosacra para lo cual bajo anestesia local se realiza punción con criosonda, se realiza mapeo nervioso y se identifican los dermatomas de L4, L5, S1, liberando posteriormente frío intenso, se termina procedimiento sin complicaciones y con buena evolución posterior a procedimiento.

Plan.

- Reposo relativo por 1 semana
- Cefalexina 500 mgrs c/8 hrs por 7 dias
- Iniciar en Fisioterapia en 1 semana para corrección de la marcha, ejercicios antialgicos, fortalecimiento del paquete muscular lumbar y extremidades inferiores
- Cita en 1 mes