

Kasus 10:

Mann 68 år.

Traume/ spontan debut, tid: Debut ved bruk av pussemaskin over litt tid heime, Ca 9 mnd med plager ve skulder, no ikkje smerter, men kraftlaus

Smertelokalisasjon: Ingen smerter no berre kraftlaus

Smerter i ro eller i aktivitet: Begge deler, men mest smerter i aktivitet og etter aktivitet

Kan du ligga på skuldra om natta? Kan dette ja

Smerter nedanfor olbogen, eller andre ledd? Neg

Kvilesmerter? Neg

Almenntilstand: Generelt bra allmenntilstand.

På armheving mot vegg manglar han i stor grad stabilitet og fell ned på venstre scapulae.

Vinging av scapulae. Meiner sjølv han har hatt det slik i ca 6 mnd

Gradering

+=mildt ubehag

++=moderate smerter

+++=sterke smerter

Undersøking:

1.Aktiv elevasjon: Neg

2.Passiv elevasjon: Neg

3.Aktiv Painful arc: Neg

4.Passiv Glenohumeralledd: Neg

5.Passiv lateral rotasjon: Neg

6.Passiv medial rotasjon: Neg

Isometrisk styrke:

7.Abduksjon: Neg

8.Adduksjon: Neg

9.Medial rotasjon: Neg

10.Lateral rotasjon: Neg

11.Fleksjon i olboge: Neg

12.Ekstensjon i olboge: Neg

13.Horisontal adduksjon: Neg

Tilleggstest i liggande stilling: Neg

Palpasjon: Neg

ULTRALYDSCANNING – SKULDER

Biceps lange hovud: Ingen væske kring biceps, normal senestruktur.

Subscapularis: Normal framstilling.

Rotatorcuff høgde: Normal fylde av senebuk for supraspinatus og infraspinatus.

Supraspinatus: Normal framstilling.

Subdeltoid/akromiell bursa: Ingen teikn til effusjon i bursa.

Subakromiell impingement test: Negativ med god plass til supraspinatus ved aktiv abduksjon dynamisk testa.

Infraspinatus/ teres minor: Normal framstilling.

Labrum: Ingen skade på labrum anteriort eller posteriort i området som er visuelt på ultralyd.

AC leddet: Normal framstilling utan osteofytter i leddet, hydrops eller utspilt kapsel/ligament.

Scanner også muskelbuk Serratus Anterior venstre side og finn nedsett diameter over ribbene ved Seratus Anterior i høve høyre side.

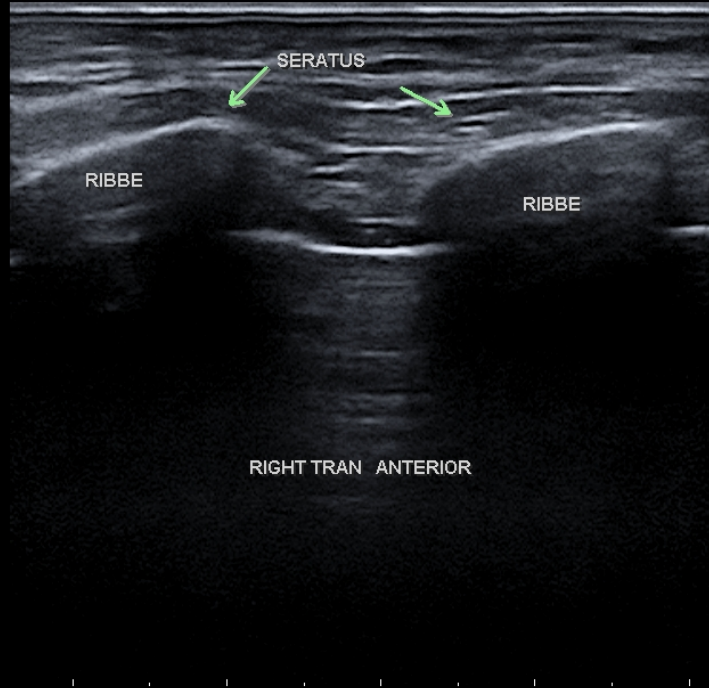
Diagnose: Long Thoracic Nerve Nevropati med atrofi av Serratus Anterior muskelbuk

Tiltak:

Vil bli bra med tida utan behandling, blir fulgt opp vidare med Ultralydundersøking og evt øvelsar når han er klar for dette.

3 B 13 TEI D RES-H G —
MUSC-SKEL 44 mm X/M C1/1
SL1543 SUPERFICIAL NERVE PRC 10/1/2/1 PRS 1

11 APR 2019 06:58:30
P 80% MI 1.3



3 B 13 TEI D RES-H G —
MUSC-SKEL 44 mm X/M C1/1
SL1543 SUPERFICIAL NERVE PRC 10/1/2/1 PRS 1

11 APR 2019 06:58:21
P 80% MI 1.3

