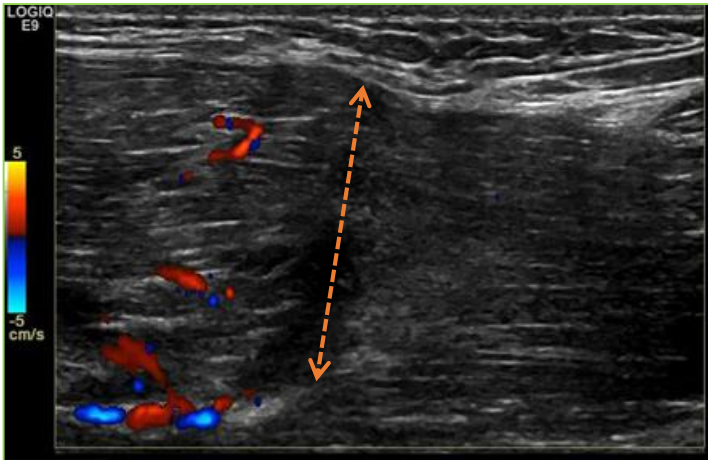


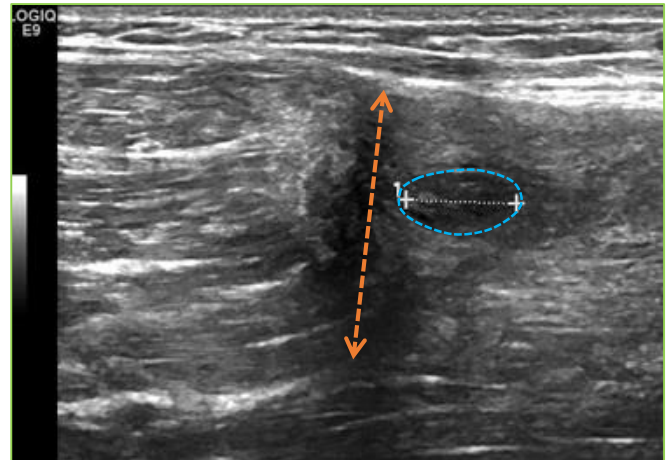
#### 4 quiz Μαΐου 2019 (απάντηση)

Ποδοσφαιριστής 20 ετών παρουσιάζεται με διόγκωση στην έσω πρόσθια επιφάνεια του μηρού, ελαφρά επώδυνη στην ψηλάφηση. Αναφέρει τραυματισμό κατά τη διάρκεια ποδοσφαιρικού αγώνα προ μηνός. Δεν διέκοψε την προπόνηση. Ο ασθενής υπεβλήθη αρχικά σε υπερηχογράφημα (εικ. 1,2) και ακολούθως σε μαγνητική τομογραφία (εικ. 3,4).

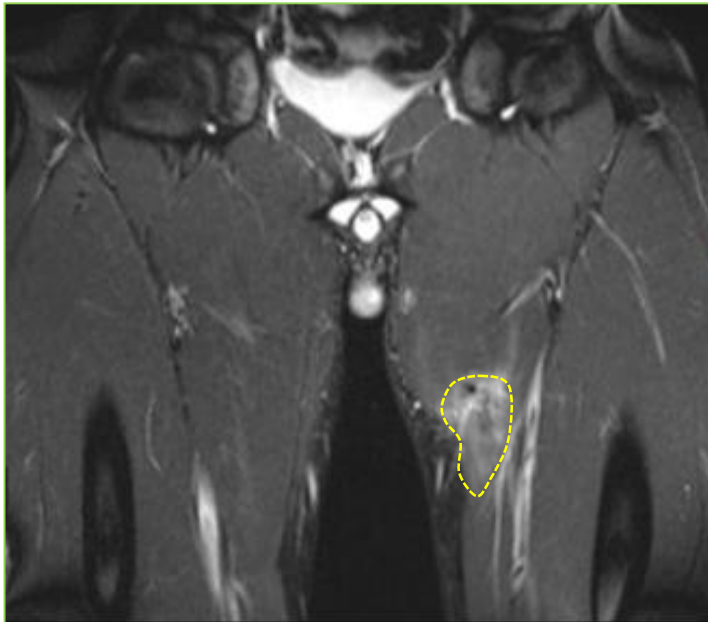
Εικ.1



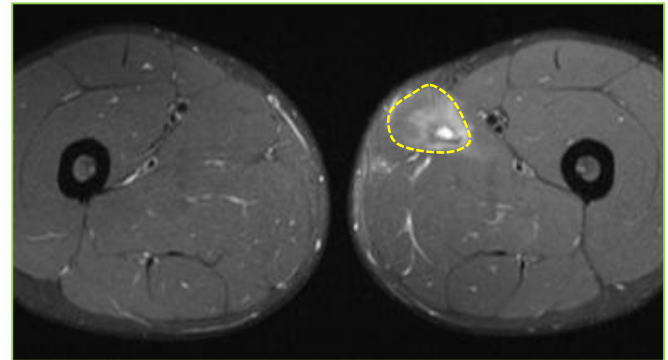
Εικ.2



Εικ.3



Εικ.4



Ποιον μυ αφορά η βλάβη?

1. Τον μακρό προσαγωγό
2. Τον ισχνό
3. Τον βραχύ προσαγωγό

Ποια είναι η διάγνωση;

1. Μυική θλάση
2. Μυική κήλη
3. Ρήξη μυός με σχηματισμό ψευδοόγκου
4. Ενδομυικός ογκος

**Ευρήματα:** Πρόκειται για υποξεία εκτεταμένη ρήξη στο περιφερικό τμήμα του μακρού προσαγωγού μυός με σχηματισμό ψευδοόγκου (κίτρινη διακεκομμένη γραμμή). Η ρήξη έχει επιπλακεί με σχηματισμό ενδομυικών κύστεων (γαλάζια διακεκομμένη γραμμή) απότοκων αιματώματος σε αποδρομή.

**Περαιτέρω μελέτη**

R. J. L. L. van de Kimmeneade, C. J. A. van Bergen, P. J. E. van Deurzen, and R. A. W. Verhagen. A Rare Case of Adductor Longus Muscle Rupture. Case Reports in Orthopedics 2015, Article ID 840540.

Το περιστατικό προσφέρθηκε ευγενώς από την Έλενα Δρακωνάκη.