



Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα Έγκαιρη Διάγνωση και Αντιμετώπιση Συμπτωμάτων

Παναγιώτης Παναγόπουλος
Ρευματολόγος
Επιμελητής Ρευματολογικής Κλινικής
Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών

Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα

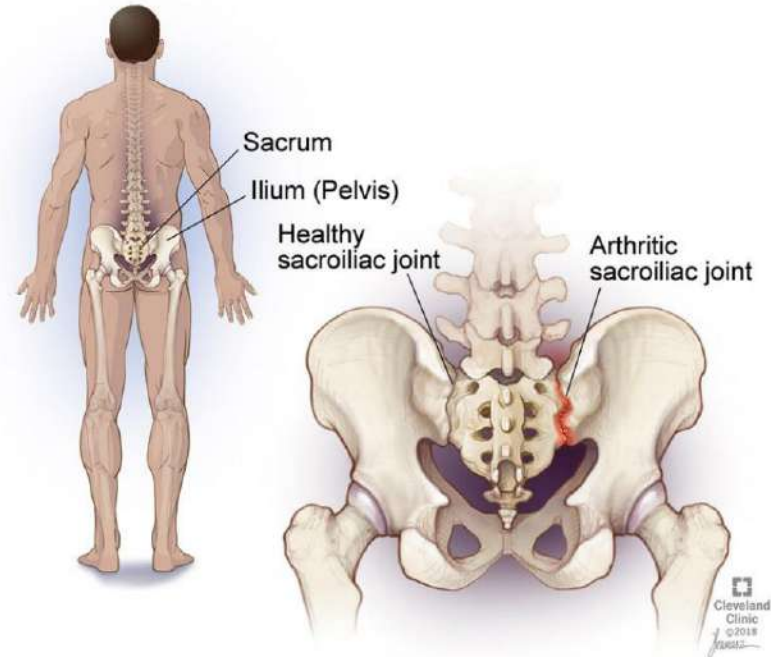
Επιδημιολογία

- Περιγραφή των κλινικών εκδηλώσεων της αγκυλοποιητικής σπονδυλίτιδας τα τέλη του 19^{ου} αιώνα
- Επιπολασμός: 0,9-1,4%
- Άντρες : Γυναίκες = 3:1
- Ηλικία εμφάνισης: 15-45 ετών

Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα

Κλινικές Εκδηλώσεις

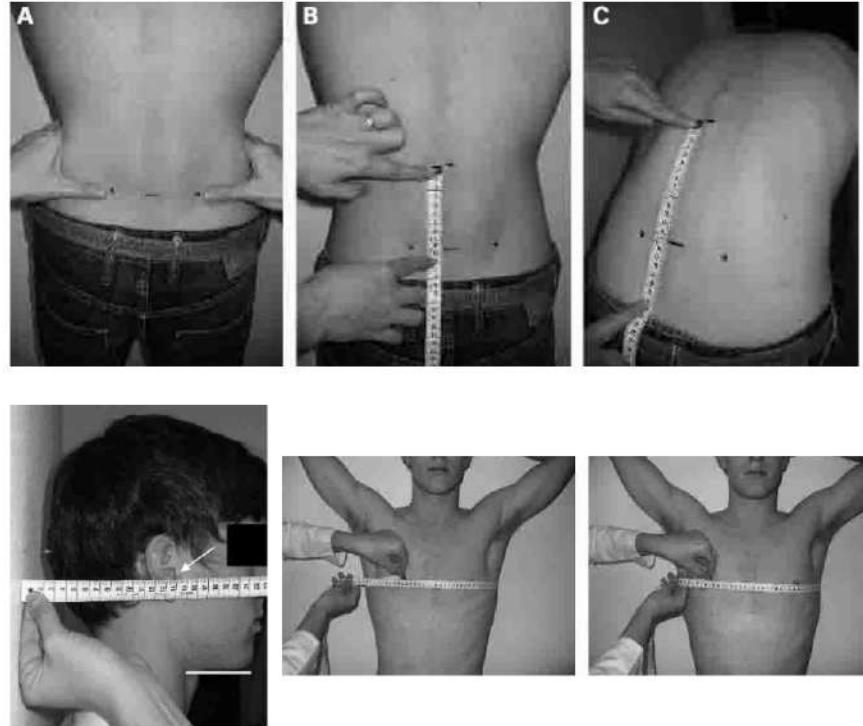
- Προσβολή σπονδυλικής στήλης και ιερολαγονίων αρθρώσεων
- Φλεγμονώδης οσφυαλγία
 - Ηλικία έναρξης < 45 ετών
 - Διάρκεια > 3 μήνες
 - Σταδιακή έναρξη
 - Πρωινή δυσκαμψία > 30 λεπτά
 - Βελτίωση με την άσκηση
 - Χωρίς βελτίωση στην ανάπαυση
 - Αφύπνιση λόγω πόνου, στο δεύτερο μισό της νύχτας
 - Χαμηλή οσφυαλγία (γλουτοί), και στις δύο πλευρές



Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα

Φυσική Εξέταση

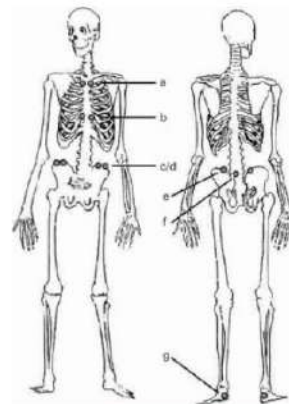
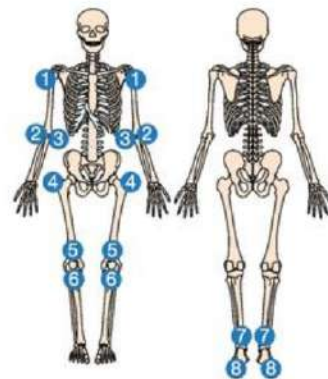
- Δοκιμασία Schober
- Απόσταση ινίο-τοίχος
- Έκπτυξη θώρακα



Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα

Κλινικές Εκδηλώσεις

- Αρθρίτιδα
 - Ισχία, ώμοι > γόνατα
ποδοκνημικές
- Ενθεσίτιδα
- Δακτυλίτιδα



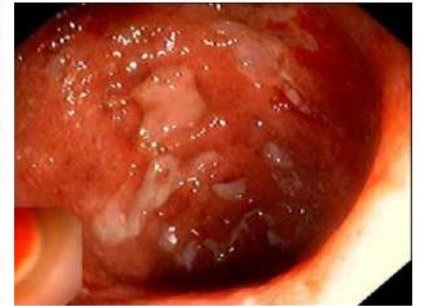
Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα Χρόνιες Παραμορφώσεις



Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα

Κλινικές Εκδηλώσεις

- Ραγοειδίτιδα
- Ψωρίαση
- Φλεγμονώδης νόσος εντέρου



Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα

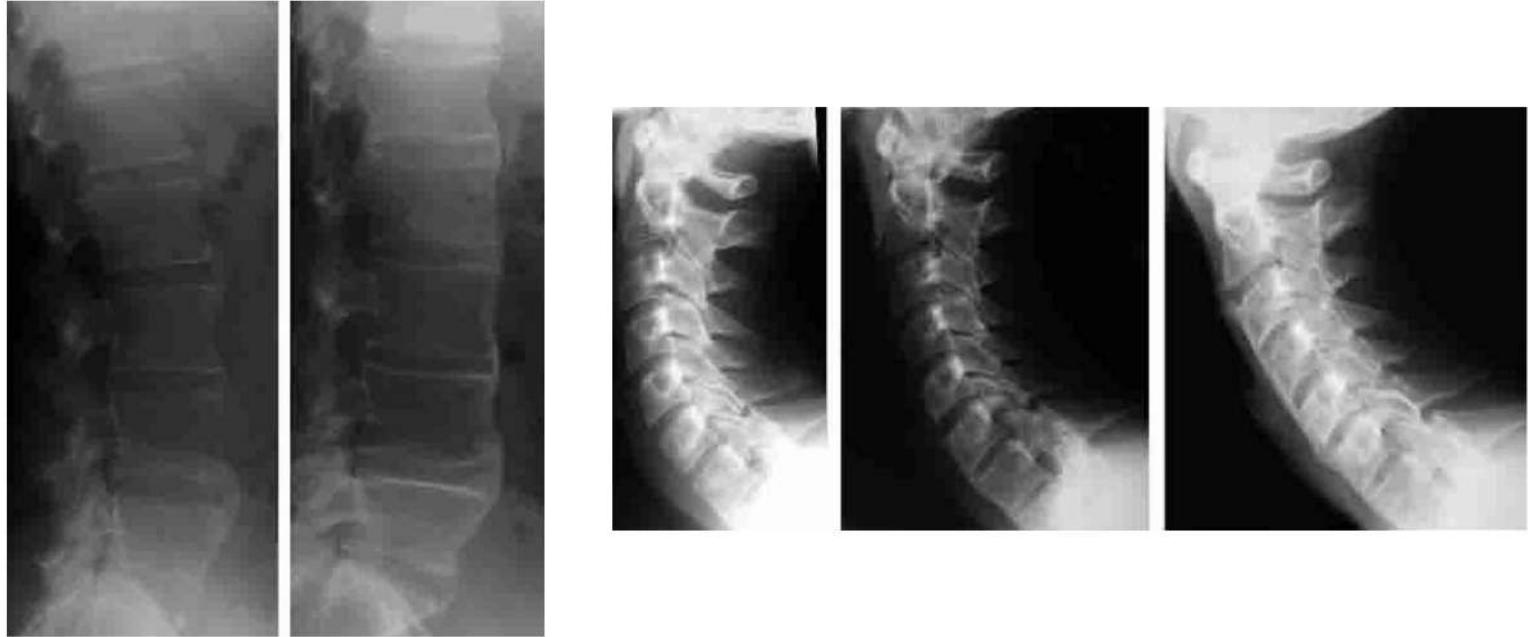
Εργαστηριακά Ευρήματα

- Αυξημένη CRP (50%)
- Θετικό HLA-B27
 - 90% των ασθενών με ΑΣ
 - 6-9% του γενικού πληθυσμού
 - 2-6% των ανθρώπων με HLA-B27 παρουσιάζουν ΑΣ
 - 15-20% των ανθρώπων με HLA-B27 και συγγενή α' βαθμού με ΑΣ παρουσιάζουν ΑΣ

Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα Απεικονιστικά Ευρήματα

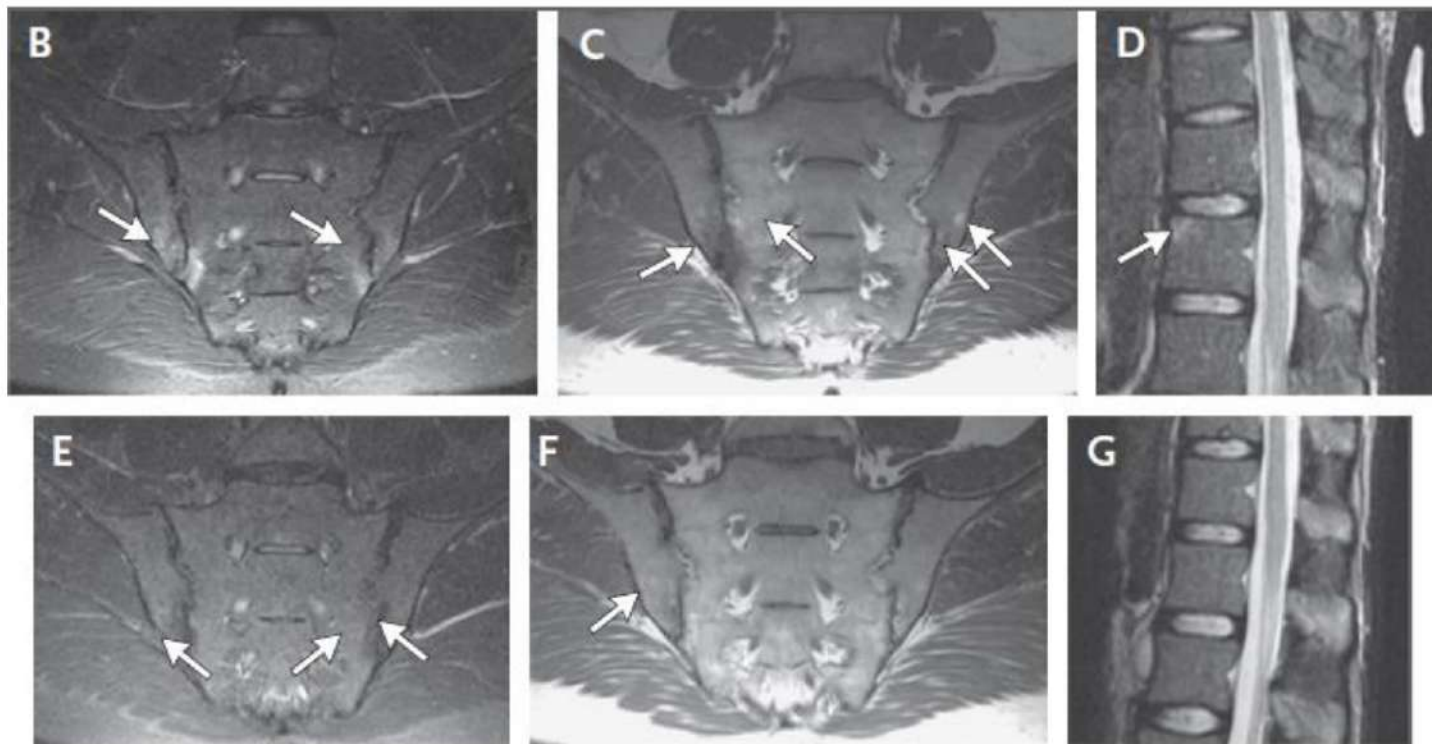


Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα Απεικονιστικά Ευρήματα

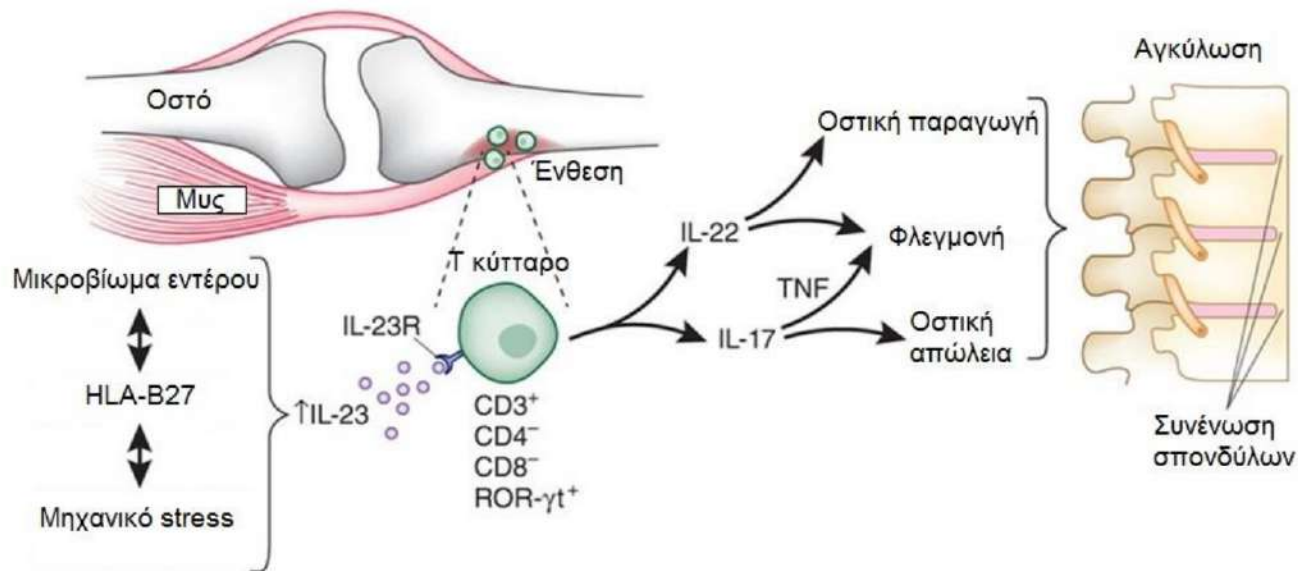


Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα

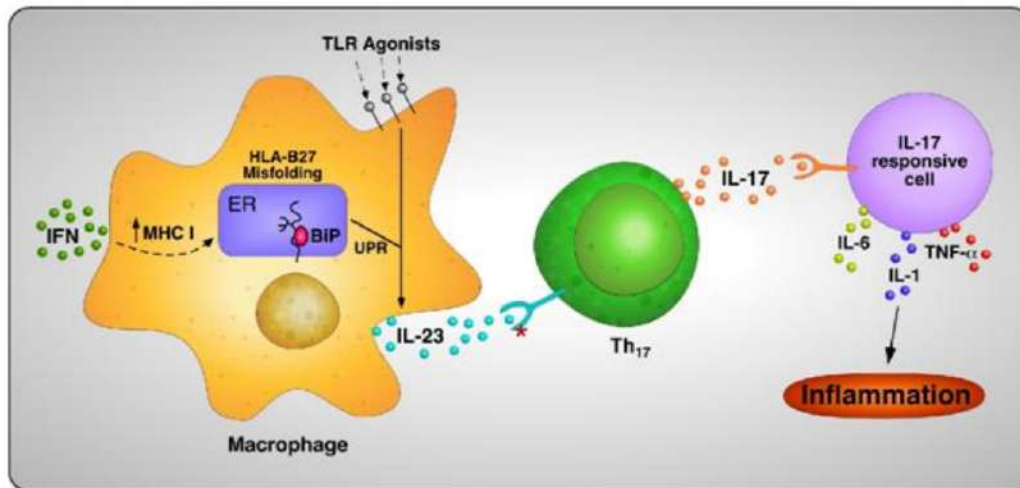
Απεικονιστικά Ευρήματα



Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα Παθογένεση



Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα Παθογένεση



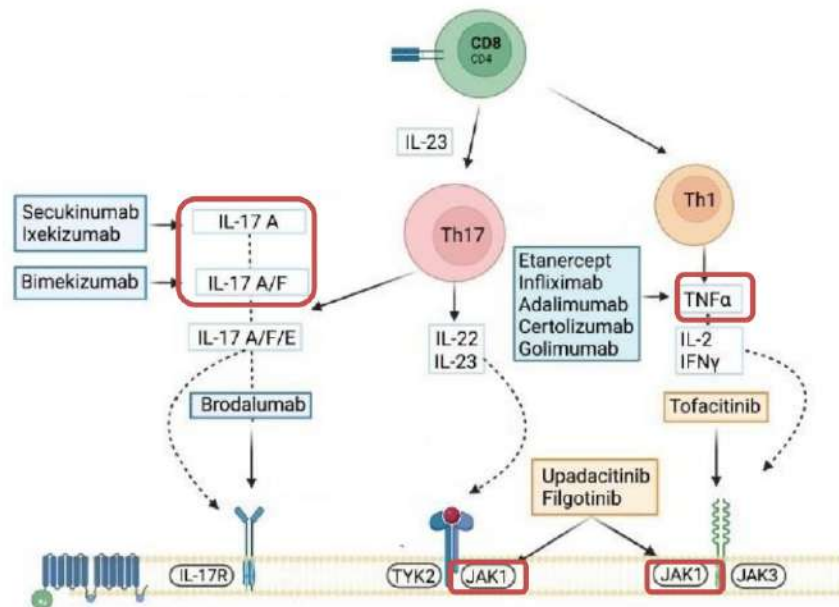
Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα

Αντιμετώπιση



Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα

Αντιμετώπιση



Αγκυλοποιητική Σπονδυλαρθρίτιδα

Αντιμετώπιση

