



[www.printo.it/pediatric-rheumatology/CY/intro](http://www.printo.it/pediatric-rheumatology/CY/intro)

## Φαρμακευτική Αγωγή

Έκδοση από 2016

### 10. Σαλαζοπυρίνη

#### 10.1 Περιγραφή

Η Σαλαζοπυρίνη είναι το αποτέλεσμα ενός συνδυασμού ενός αντιβακτηριακού και ενός αντιφλεγμονώδους φαρμάκου. Είχε παραχθεί αρκετά χρόνια πριν, όταν πίστευαν ότι η ρευματική αρθρίτιδα είναι μεταδοτική. Παρόλο που η λογική για την χρήση αποδεικνύεται λανθασμένη, η Σαλαζοπυρίνη έχει φανεί ότι είναι αποτελεσματική σε κάποιες μορφές αρθρίτιδας καθώς και σε κάποιες ασθένειες που χαρακτηρίζονται από φλεγμονώδεις παθήσεις του εντέρου.

#### 10.2 Δοσολογία/ Τρόποι χορήγησης

Η Σαλαζοπυρίνη χορηγείται από το στόμα σε 50mg / ανά κιλό /ανά μέρα, με μάξιμουμ τα 2g ανά μέρα

#### 10.3 Παρενέργειες

Παρενέργειες είναι συνηθισμένες και απαιτούν περιοδικές αναλύσεις αίματος. Περιλαμβάνουν γαστροεντερικά προβλήματα ( ανορεξία, ναυτία, εμετό και διάρροια ) αλλεργία με δερματικά εξανθήματα, ηπατική τοξικότητα ( ψηλά επίπεδα τρανσαμινασών ), μειωμένος αριθμός λευκών αιμοσφαιρίων, μειωμένη συγκέντρωση ανοσοσφαιρινών στον ορό του αίματος

Αυτό το φάρμακο δεν πρέπει να δοθεί σε ασθενείς με συστηματική N.I.A ή Νεανικό ΣΕΛ, γιατί μπορεί να προκαλέσει έξαρση της ασθένειας ή το Σύνδρομο διέργεσης Μακροφάγων.

---

**10.4 Κύριες Ενδείξεις στις παιδορευματολογικές ασθένειες**  
Νεανική Ιδιοπαθή Αρθρίτιδα ( κυρίως ενθεσίτιδα - σχετιζόμενη με την  
Νεανική Ιδιοπαθή Αρθρίτιδα )