

# Υποψία Μαστοκυττάρωσης σε Παιδιά

- Δερματικές βλάβες
- Σημείο Darier
- Φυσική εξέταση
- Ιστορικό

## Τρυπτάση, E/ε, c-kit D816V, U/s άνω κοιλίας

- Αν ισχύουν τα κάτωθι:
- Τρυπτάση <20ng/ml
  - c-kit D816V αρνητικό
  - Φυσιολογική γενική αίματος
  - Χωρίς οργανομεγαλία
  - Μόνο δερματικές βλάβες

- Αν τουλάχιστον ένα εκ των:
- Τρυπτάση > 20ng/ml
  - c-kit D816V θετικό
  - Παθολογική γενική αίματος
  - Οργανομεγαλία
  - Ιστορικό υπέρ συστηματικής

## Δερματική Μαστοκυττάρωση

follow up / έτος

Υποχώρηση δερματικών βλαβών  
&  
Τρυπτάση <11ng/ml  
&  
Φυσιολογικός ε/ε & u/s

Δερματικές βλάβες σε ενηλικίωση  
ή  
Τρυπτάση >20ng/ml  
ή  
Παθολογικός ε/ε ή u/s

Διακοπή Παρακολούθησης

δεν πληρεί  
κριτήρια SM

OMB  
Ανοσοφαινότυπος M.O.  
Καρυότυπος M.O.  
c-kit D816V σε M.O.

πληρεί  
κριτήρια SM

## Συστηματική Μαστοκυττάρωση



Κέντρο Εμπειρογνωμοσύνης για την  
Μαστοκυττάρωση του Ευρωπαϊκού Δικτύου ECNM

Πανεπιστημικό Γενικό Νοσοκομείο "ΑΤΤΙΚΟΝ"

[www.mastocytosis.gr](http://www.mastocytosis.gr)

## αρχικός έλεγχος (εργ/κος, απεικονιστικός)

- Τρυπτάση
- c-kit D816V σε περιφερικό αίμα
- Γενική Αίματος (επίστρωση)
- SGOT
- SGPT
- γGT
- LDH
- Αλκαλική φωσφατάση
- Αλβουμίνη
- Ινωδογόνο
- Ασβέστιο
- Νάτριο
- Κάλιο
- Ουρία
- Κρεατινίνη
- IgM
- IgA
- IgG
- IgE
- Ηλεκτροφόρηση & Ανοσοκαθήλωση
- β<sub>2</sub> - μικροσφαιρίνη
- U/s κοιλίας
- βασικός έλεγχος ατοπίας
- sIgE σε υμενόπτερα αν έχει προηγηθεί νυγμός

## έλεγχος σε follow - ups (εργ/κος, απεικονιστικός)

- Τρυπτάση
- Γενική Αίματος (επίστρωση)
- SGOT
- SGPT
- γGT
- LDH
- Αλκαλική φωσφατάση
- Αλβουμίνη
- Ασβέστιο
- Νάτριο
- Κάλιο
- Ουρία
- Κρεατινίνη
- U/s κοιλίας

