

# Flussdiagramm zur diagnostischen Hilfestellung



Universitätsklinikum  
Tübingen

## Periodisches Fieber

Ausschluß akute Infektion und andere Ursachen

→ JA

## Neonataler Beginn und urtikarielles Exanthem

NEIN

Beginn im **Säuglingsalter**  
Zervikale Lymphadenopathie  
IgD↑ und/oder IgA↑

→ JA

## CINCA/NOMID?

- LP, Fundokopie, CIAS1 Genanalyse

NEIN

**Fieberschübe <3 Tage**  
Schmerzhafte Serositis  
Mediterrane Herkunft

→ JA

## HIDS?

- Mevalonsäure im Urin
- MVK-Aktivität, wenn reduziert
- MVK Genanalyse

NEIN

Urtikaria  
Sensorische Taubheit  
Amyloidose

→ JA

## MWS? FCU?

- CIAS 1 Genanalyse

NEIN

**Tägliche Fieberschübe**  
Fieberschübe >7 Tage Dauer  
Lachsfarbenes  
Exanthem

→ JA

## JIA systemisch? M. Still

NEIN

**Fieberschübe > 7 Tage**  
Periorbitales Ödem  
Betroffene Eltern

→ JA

## TRAPS?

- TNFRSF1A-Genanalyse

NEIN

**Fixierte fieberfreie Intervalle**

→ JA

## zyklische Neutropenie?

- Diff. BB 2x/Woche über  
6-8 Wochen

normal

## PFAPA-Syndrom?

**Christine Michler**  
Casemanagerin/ Studienkoordinatorin  
Rheumatologie / arcT autoinflammation reference center

---

Kinderklinik I  
Hoppe-Seyler-Str.1  
72076 Tübingen  
Tel: 07071/29-81381  
Fax: 07071/29-25145  
Beratungshotline:  
Mo,Mi 13:30 - 15:00  
Di 15:30 - 17:00  
Do 8:30 - 10:00  
[autoinflammation@med.uni-tuebingen.de](mailto:autoinflammation@med.uni-tuebingen.de)  
<http://www.autoinflammation-tuebingen.de>



**Klinik für Kinder-  
und Jugendmedizin  
Universitätsklinikum  
Tübingen**