



<https://printo.it/pediatric-rheumatology/BA/intro>

## **Periodična Temperatura Sa Aftoznim Faringitisom, Adenitisom (PFAPA)**

Verzija

### **1. ŠTA JE PFAPA?**

#### **1.1.Šta je to?**

PFAPA je skraćenica koja označava periodičnu temperaturu, adenitis, faringitis i aftozni stomatitis. To je medicinski termin za ponavljajuće febrilne epizode, otok limfnih čvorova na vratu, upalu ždrijea i afte u usnoj duplji. PFAPA zahvata djecu u ranom djetinjstvu i obično se javlja prije pete godine života. Ima hronični tok, ali je ustvari benigna bolest koja ima tendenciju spontanog oporavka tokom vremena. Bolest je prvi puta prepoznata i opisana 1987. godine te se tada nazivala Marshallov sindrom.

#### **1.2.Koliko je česta?**

Učestalost PFAPA-e nije poznata no čini se da je bolest češća no što se pretpostavlja.

#### **1.3.Koji su uzroci bolesti?**

Uzrok bolesti je nepoznat. Tokom razdoblja temperature, imunološki sistem je aktiviran. Takva aktivacija dovodi do upalnog odgovora sa temperaturom te upalom ždrijela. Upala je samoograničavajuća, budući da nema znakova upale između dvije epizode. Za vrijeme napada nisu prisutni infektivni uzročnici.

---

## **1.4.Je li nasljedna?**

Opisani su slučajevi u istoj porodici, no do sada nije otkriven genetski uzrok bolesti.

## **1.5.Je li zarazna?**

PFAPA nije infektivna ni zarazna bolest. No, infekcija može trigerovati napad kod pogodenih osoba.

## **1.6.Koji su glavni simptomi?**

Glavni simptom je ponavljača temperatura praćena upalom ždrijela, aftama u ustima ili povećanim limfnim čvorovima na vratu (važan dio imunološkog sistema). Epizode povišene temperature nastaju naglo i traju tri do šest dana. Tokom epizoda dijete izgleda vrlo bolesno i ima najmanje jedan od tri gore navedena simptoma. Febrilne epizode ponavljaju se svakih 3-6 sedmice, ponekad u vrlo pravilnim intervalima. Između epizoda, dijete je dobro i uobičajeno aktivno. Nema posljedica za razvoj djeteta, koje izgleda potpuno zdravo između napada.

## **1.7.Da li je bolest ista kod svakog djeteta?**

Gore opisana glavna osobina prisutna je kod svakog djeteta. Ipak, neka djeca mogu imati blaži oblik bolesti, dok druga mogu imati i neke dodatne simptome, poput malaksalosti, bolova u zglobovima, bolova u trbuhi, glavobolje, povraćanja ili proljeva.