

## تب دوره ای همراه با آفت دهانی، فارنژیت و آدنیت PFAPA

نسخه 2016

### چيست؟ PFAPA .1

#### 1.1 تعريف

یک PFAPA.شود می اطلاق آفت و فارنژیت ، آدنیت با همراه ای دوره تب به PFAPA اصطلاح پزشکی برای بیان حملات تکرار شونده تب ، تورم گره های لنفاوی گردنی ، گلودرد و زخم های دهانی است. PFAPA در کودکان در سنین طفولیت وغالبا قبل از 5 سالگی شروع می شود. این بیماری یک بیماری مزمن اما خوش خیم است که با گذشت زمان بهبود می یابد. این بیماری اولین بار در سال 1987 تشخیص داده شد و در آن زمان سندرم مارشال نامیده شد.

#### 1.2 شیوع این بیماری چقدر است؟

شیوع PFAPA ناشناخته است اما بنظر میرسد شایعتر از چیزی که تصور می شود باشد.

#### 3.1. علل این بیماری چیست؟

علت بیماری ناشناخته است. در طی دوره های تب، سیستم ایمنی فعال می شود. این فعالیت منجر به یک پاسخ التهابی میگردد که همراه با تب و التهاب دهان و گلو است. این التهاب خودبخود محدود شونده میباشد و در بین حملات تب علائمی از التهاب وجود ندارد. در طی حملات شواهدی از عفونت وجود ندارد.

#### 4.1. آیا این بیماری ارثی است؟

موارد فامیلی توصیف شده است اما علت ژنتیکی تا به امروز برای این بیماری پیدا نشده است.

#### 5.1. آیا این بیماری یک نوع عفونت است؟

---

این بیماری عفونی و مسری نیست . ولی عفونت ممکن است عاملی برای شروع حمله باشد.

### **1.6. علائم اصلی این بیماری چیست؟**

علائم اصلی بیماری شامل تب تکرار شونده همراه با درد گلو، زخم های دهانی یا بزرگی گره های لنفاوی گردنی است ( که یک بخش مهم از سیستم ایمنی هستند). حملات تب بطور ناگهانی شروع می شود و 3 تا 6 روز طول می کشد. در طی حملات کودک بسیار بیمار بنظر میرسد و حداقل یکی از سه علامتی را که در بالا گفته شد دارد. حملات تب هر 3 تا 6 هفته تکرار می شوند و بعضی اوقات بسیار منظم هستند. در بین حملات کودک خوب بوده و فعالیت طبیعی دارد. این بیماری هیچ عواقب تکاملی برای کودکی که در بین حملات کاملاً خوب است ندارد.

### **7.1 آیا بیماری در تمام کودکان یکسان است؟**

علائم اصلی که در بالا شرح داده شد در تمام کودکان مبتلا دیده می شود اما برخی از کودکان ممکن است فرم خفیف تر بیماری را داشته باشند و برخی دیگر علائم اضافی مانند ضعف ، درد مفاصل ، سردرد ، درد شکم ، اسهال و استفراغ هم داشته باشند.