

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

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.