

## وک هورد جالب از سندروم هارادا

سابقاً تصور بیکردند که بیماری هارادا و سندروم و گت کویاناگی (Syndrome Vogt - Koyanagi) دو بیماری مجزا از هم میباشند لیکن در سالهای اخیر این دو سندروم را تحت عنوان سندروم و گت کویاناگی هارادا (Harada - Koyanagi Syndrome) نامگذاری کرده اند.

سندروم و گت کویاناگی هارادا یک عفونت ویروسی است که اغلب گریبانگیرونوجوانان و بالغین جوان میشود و خاصیت اپیدمیک آن مشکوک بنظر میرسد. بیماری با حالت گریپ، سردرد، خواب آلودگی (Somnolence) و حالت تحریک (Irritabilité) و گاهی با کم شدن سریع دید آغاز میگردد.

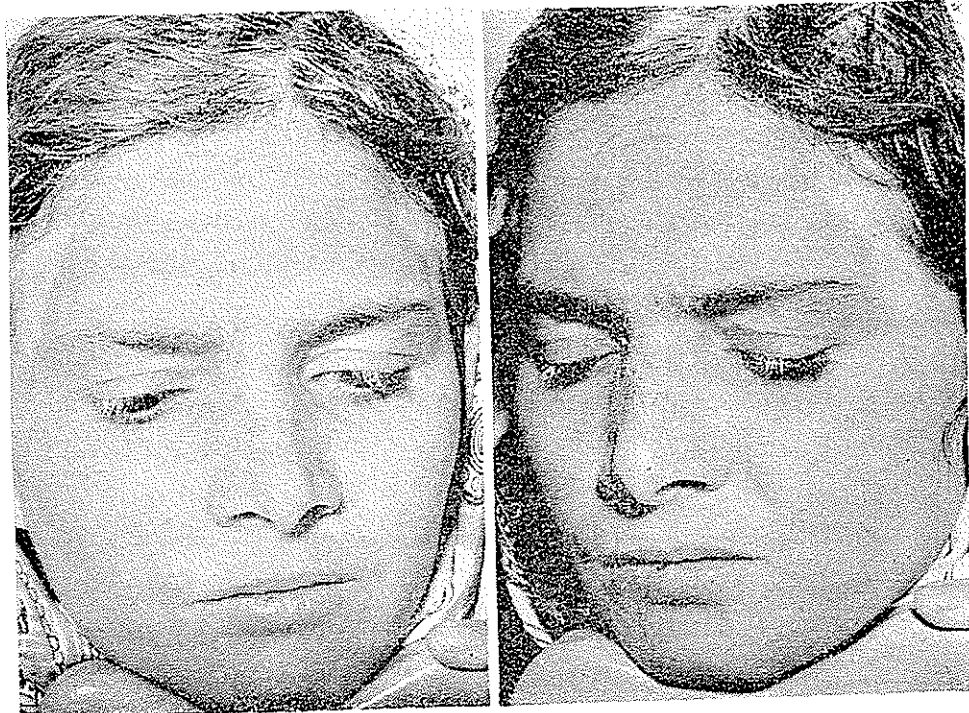
### علائم اصلی از نظر چشم:

غالباً اووئیت دوطرفه مزمن توأم با کوروئیدیت اکسوداتیو جلب توجه میکند. این اووئیت ممکن است اولین علامت بیماری بوده و به سکلوزیون پویی (Seclusion Pupillaire) و گلوکوم منجر شود. اووئیت بیشتر در قسمت خلفی چشم قرار گرفته و بعلت اکسوداهای قابل ملاحظه ای در زیر رتین سبب دکلمان رتین (Décollement de la Rétine) میشود چنین دکلمانی نقطه پارگی (Déchirure) نداشته و پس از مدتی در حدود ۳-۴ ماه دو مرتبه چسبندگی پیدا کرده و بیمار دوباره دید خود را تا اندازه ای باز می باید لیکن نقاط پیگمانته شده و نتاطی که پیگمان خود را ازدست داده اند در ته چشم پس از بهبود دکلمان رتین مشاهده خواهد شد. در بعضی موارد پاپیلیت دوطرفه و اسکوتوم سانترال وسیع دیده شده است.

علائم از لحاظ عصبی: معمولاً این اختلالات بصورت علائم متزه و میخچه چند هفتۀ بعد از علائم چشمی شروع شده و گاهی سایر علائم بیماری را تحت الشاعع قرار میدهد بعضی اوقات دیده شده که بیماری با علائم از دیاد فشار داخل جمجمه شروع شده است. اختلالات شنوایی (Dysacusie) در این بیماری شایع است.

علائم پوستی و هوی: سه هفته تاسه ماه پس از بروز علائم چشمی تغییرات پوستی

وموئی ظاهر نمی‌شود که عبارت است از برصن (Vitiligo)، ریزش مو (Alopecia) و سفید شدن قسمتی از سوها (Canitic).



**علائم آزمایشگاهی:** آزمایش مایع نخاع بیماران یک هپرلنفوستوزنژان میدهد.  
**اتیولوژی:** درچند مورد در مایع زیر شبکیه بیماران مبتلا به این سندروم انکلوزیون پیدا شده است. این انکلوزیون‌ها انوزنوفیلیک هستند و یک حالت در اطراف آنها است که رنگ نمی‌گیرد.

امروزه عقیده براین است که عامل بیماری و گت کویاناگی هارادا (Syndrome Vogt - Harada - Koyanagi) یک ویروس سیباشد و عده‌ای از مصنفین سندروم و گت کویاناگی - هارادا، افتالومی‌سمپاتیک (Syndrome de Ophthalmie Sympathique) و سندروم بهشت (Behcet) را تحت عنوان اووئیت ویرال طبقه‌بندی می‌کنند. البته مطالعه و مقایسه کلینیکی نشان میدهد که بین سندروم و گت کویاناگی هارادا و افتالومی‌سمپاتیک رابطه نزدیکی وجود دارد لیکن قرابت سندروم و گت کویاناگی هارادا با سندروم بهشت هنوز تأیید نشده است.

اینک شرح حال بیمار :

اقدس - ن.ی - سن ۴ سال اهل آذربایجان.

**شکایت بیمار:** از ده ماه و نهم پیش بیمار بر طبق اظهار اطرا فی انش دچارت ب و تشنیج وحالت هیجان می شود و بدتری با تشدیق عفونی و عصبی استری و تحت معالجه قرار میگیرد و یکی دو ماه بعد بتدریج بقابودی حاصل می شود بعد از بهبود حالت عفونی هرد و چشم بیمار تار می شود و این تاری روز بروز شدیدتر میگردد در جریان کسالت چشم بتدریج سوها سفید شده و موهای ابرو نیز کم شروع به ریزش میکند. در معاينه هردو چشم به او وئیت پیشرفته مبتلا بود بطوریکه سکلوزیون واکلوزیون مردمک قدرت بینائی را در هردو چشم بکلی ازین بردۀ بود. چنانکه در عکس بیمار ملاحظه می شود در دو طرف شفیقیه و بروی بلکه های بیمار ضایعه پوستی بشکل پلاکهای قرینه جلب توجه میکند. این بیمار ازدواج نظر جالب است یکی اینکه تمام علائم مندرم و گست کویاناگی هارادا را داراست و تعریک ز تمام این علائم در یک بیمار نسبتاً کمتر دیده می شود.

دوم اینکه علائم عصبی که همان علائم متفرقه بوده در این بیمار قبل از علائم چشمی ظاهر گرده بطوریکه بیمار مدتی به عنوان بیماری عفونی و عصبی تحت معالجه قرار گرفته و بتدریج اختلالات چشم خود را نشان داده است لذا همیشه در حالات متفرقه و عفونی صلاح است به فکر این مندرم بوده و از چشم ها مخصوصاً غنبیه مردمک معاينه دقیق بعمل آید و بدین ترتیب ممکن است با پیدا کردن علائم ایریتیس هم ماهیت بیماری عفونی معلوم شود و هم بالاقدامات فوری از چسبندگی های بعدی مردمک که منجر به کوری خواهد شد جلو گیری بعمل آید.

## References

- 1- Encyclopedie Medico chirurgical (Ophthalmologie)
- 2- Ophthalmologie Louis guillaumat.
- 3- Ophthalmologie Clinique Paul Bonnet
- 4- American journal of ophthalmology (Dec. 1962).
- 5- Ophtalmic literature 1964.
- 6- Annales d'oculistique (Aout 1965).
- 7- Dermatologie Degos.