

## PRESS CLIPPING SHEET

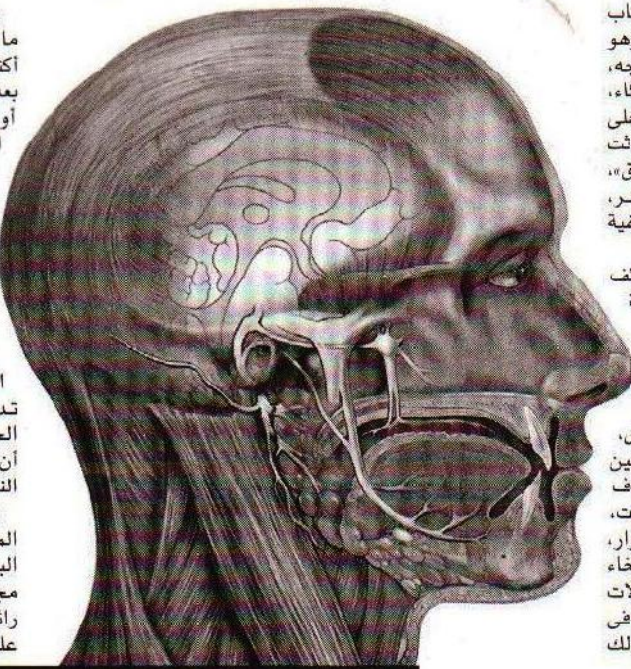
|               |  |
|---------------|--|
| PUBLICATION:  | Al Bawaba                              |
| DATE:         | 19-September-2015                      |
| COUNTRY:      | Egypt                                  |
| CIRCULATION:  | 20,000                                 |
| TITLE :       | Facial nerve palsy...know your disease |
| PAGE:         | 12                                     |
| ARTICLE TYPE: | General Health News                    |
| REPORTER:     | Staff Report                           |

# التهاب العصب السابع.. اعرف مرضك

وتضييف ابتسام: «لأعراض العصب السابع ما تسمى بالحركة الناصحية وهو تحرك أكثر من عضله.. في وقت واحد، في حالة ما بعد شلل العصب السابع، إذا انتسم المريض أو ضحك يصاحبها غلق العين في الناحية المصابة، وهذا يحدث بسبب التهاب العصب، أو قطع العصب في الوجه لأسباب».

وتكون طرق العلاج بالتدريب العضلي، وحقن «البوتوكس»، واتخاذ خطوات صغيرة من أجل إعادة تدريب العضلات تدريجياً، بإجراء تمارين الوجه من خلال إخلاصى علاج طبى، كما يجب أن تكون هناك تغييرات كبيرة على المستوى الصبى «الدماغ» لتحقيق النجاج، أو يتم تدريب المخ على القدرة فى الفصل بين الحركتين، وذلك التدريبات يمكن للمريض أن يفعلها بنفسه، أو حقن العضلات مفرطة النشاط بالبوتوكس.

وأظهرت الدراسات أن 90% من المرضى المصابين بتشنج في الوجه، تحسناً بعد حقن البوتوكس، حيث يمد العلاج الأكثر شووعاً في مجال الطب التجميلي في العالم، وهذه نسبة رائعة، حيث يشعر المريض أن مرضه شارف على الانتهاء.



هو العصب الوجهي رقم سبعة في الأعصاب المخية، لذلك يسمى «العصب السابع»، وهو الذي يتحكم في العضلات على جانب الوجه، التي تمكننا من الابتسامة، والضحك، والإكاء، وإصابته تؤدى إلى عدم قدرة الشخص على إظهار تعبيرات الوجه واتحكم فيها، وتحدث «البوابة»، مع الدكتورة «ابتسام فاروق»، استشارى جراحات التجميل بطب الأزهر، لمعرفة معلومات أكثر عن هذا المرض وكيفية علاجه والوقاية منه.

تقول الدكتورة ابتسام: من أهم وظائف العصب السابع تغذية العضلة المغلقة للعين، بالإضافة إلى عضلات أخرى عديدة في الوجه، كالعضلة ارتفاع الحاجب العين، وال العديد من الوظائف الأخرى، وتأثير منعطف العصب السابع على العين يظهر على شكل عدة أعراض، هي عدم قدرة المريض على إغلاق العين في الجهة المصابة، مما يؤدي إلى جفاف شديد في القرنية ويعرضها لحدوث تقرحات، وخروج الدموع على الخد تلقائياً وباستمرار، مما يسبب إزعاجاً شديداً للمريض، وارتفاع الجفن السفلي، وارتفاع الحاجب، وفي حالات قليلة يصاحب رجوع وظيفة العصب زيادة في إفرازات الغدة الدمعية، ويمكن علاج ذلك بحقن «البوتوكس» في الغدة الدمعية».



YOUR REPUTATION IS TOO PRECIOUS FOR SECOND BEST.



## PRESS CLIPPING SHEET