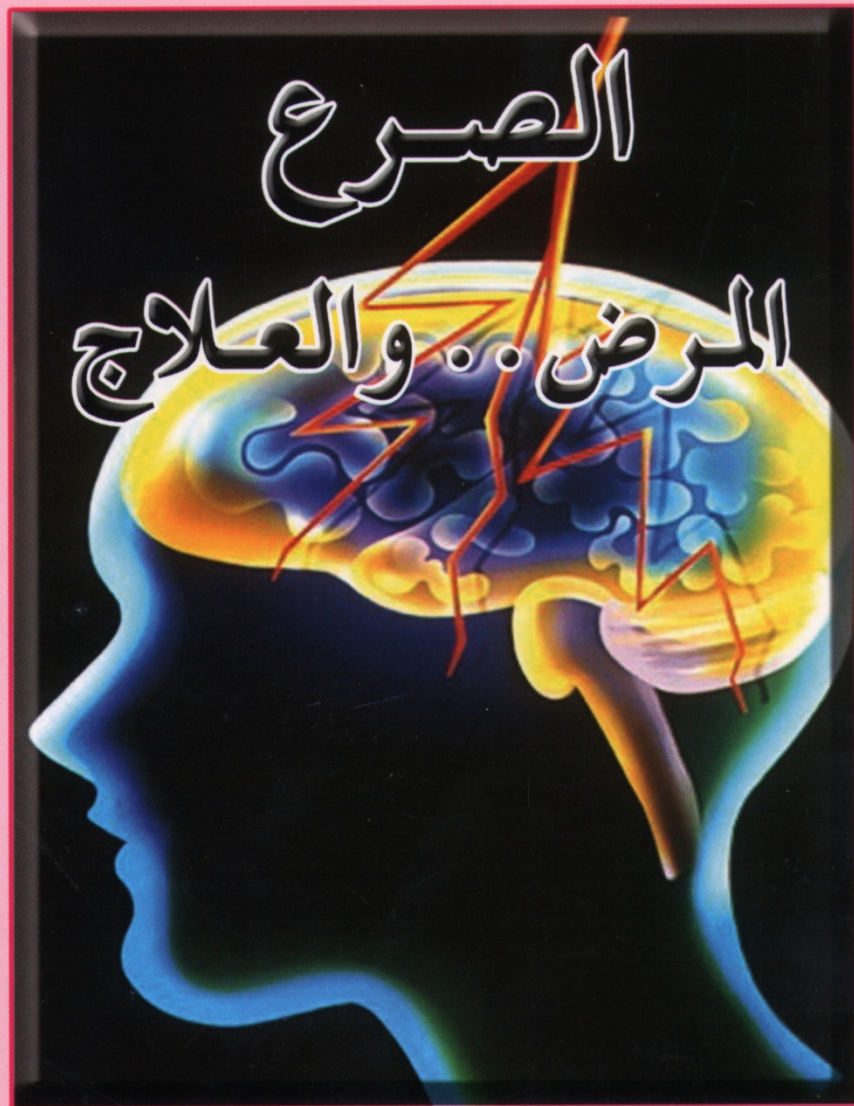


مركز تعریف العلوم الصّحیّة

- دولة الكويت - ACMLS



تأليف: د. لطفي الشربيني

مراجعة: مركز تعریف العلوم الصّحیّة

سلسلة الثقافة الصّحیّة

# المحتويات

أ	المحتويات
ج	تقديم الأمين العام
هـ	تقديم الأمين العام المساعد
ز	المؤلف
ط	مقدمة المؤلف
1	الفصل الأول: الصرع مرض عصبي
7	الفصل الثاني: انتشار مرض الصرع
11	الفصل الثالث: أسباب وأنواع الصرع
27	الفصل الرابع: تشخيص حالات الصرع
37	الفصل الخامس: الصرع ومس الجن
	الفصل السادس: المنظور الإسلامي للصرع
43	والجوانب النفسية لمرض الصرع
51	الفصل السابع: الصرع في الأطفال
	الفصل الثامن: الصرع في عيادة الأمراض
57	العصبية والنفسية
63	الفصل التاسع: الوقاية وطرق العلاج
69	الفصل العاشر: حقائق ومعلومات حول مرض الصرع
73	الفصل الحادي عشر: أسئلة وأجوبة حول الصرع
81	المراجع

# **تقديم الأمين العام**

الصرع معروف منذ قديم الزمن، وكان الناس يعتقدون أن المتصروع رجل قد جن، ولكن الطب الحديث اكتشف أن الصرع مرض ناتج عن زيادة النشاط الكهربائي لبعض مناطق المخ بصورة مفاجئة؛ ولذلك يؤدي إلى نوبات من فقدان الوعي، مع ظهور حركات متتالية في أجزاء الجسم المختلفة ثم يتبع ذلك فترة سكون ونوم في بعض الأحيان.

وهذا الكتاب يعرض موضوع مرض الصرع من مختلف جوانبه بأسلوب مناسب للقارئ العادي والمتخصص، حيث احتوى على العديد من المعلومات التي لا غنى عنها لمرضى الصرع وذويهم، وكل طلاب المعرفة والثقافة الطبية، فقد ناقش بأسلوب مبسط أسباب وأنواع الصرع وأساليب علاجه، كما صرح الكثير من المفاهيم والمعتقدات التي انتشرت حول مرض الصرع.

يضيف هذا الكتاب إلى المكتبة العربية واحداً من الأعمال التي تسد النقص في مجال التوعية الصحية حول موضوع الصرع بما أنه من أهم الأمراض العصبية.

**الله ولي التوفيق،**

**الدكتور عبد الرحمن عبدالله العوضي**

**الأمين العام**

**لمركز تعریب العلوم الصحية**

## **تقديم الأمين العام المساعد**

لقد بلغت الترجمة في الوطن العربي أوج عظمتها وقيادتها لحركة العلم والنشر في العصور السالفة إلا أنها انحدرت من عل في عصرنا الحاضر، فالوضع الراهن للترجمة وضع مخز ومتخلف، يدل على حجم الانحسار والتراجع الذي يعيشه العرب في هذا العصر، فلا شك أن الواقع الترجمي العربي يلقي بظلاله على أزمة علمية وتقنية وثقافية تحتاج إلى جهود بشرية ومادية ضخمة لانتشاله من واقعه المخيف.

والباحث في الدراسات المفصلة عن واقع الترجمة العربية لا يجد إلا بعض الأرقام الإحصائية المبقررة، التي لا تعبر عن مستوى الإنتاج الفكري العربي. فما الأسباب وراء هذا التخلف في الترجمة والنقل عند العرب؟ وما نصيب العرب من الفكر العلمي والتكنولوجي العالمي؟ إن الذي يتبع ما يُترجم حالياً إلى اللغة العربية يجد أن الترجمات ما هي إلا شذرات لا تمثل من الناحيتين، الكمية والنوعية، الفكر العالمي، وخاصة في الميادين العلمية والتقنية، فهي مجرد نقل لفّتات المعرفة الخاصة بالعلوم الأدبية والسياسية والفلسفية دون التركيز على الميادين العلمية والصناعية والحضارية.

من كل ما سبق، يمكننا أن نلاحظ الفارق الشديد بين إنتاج الترجمة في الوطن العربي والدول الأوروبية، مما يدل دلالة واضحة على ابتعاد العرب عن العلم كأساس للنهوض والصحوة الحضارية...

**والله ولی التوفيق،**

**الدكتور يعقوب أحمد الشراب**

**الأمين العام المساعد**

**لمركز تعریب العلوم الصحية**

## **المؤلف**

- \* الدكتور: لطفي عبد العزيز الشربيني ولد عام 1951 - مصرى الجنسية، حاصل على شهادة الدكتوراه في العلوم النفسية من جامعة كولومبيا الأمريكية.
- \* أستاذ الطب النفسي - جامعة الاسكندرية.
- \* جائزة الدولة في تبسيط العلوم الطبية والنفسية عام 1996 . وللمرة الثانية في عام 2001. جائزة مؤسسة «الأهرام» للمؤلفين المتميزين عام 1997 .

## مقدمة المؤلف

من وجهة نظري فإن الأطباء من مختلف التخصصات عليهم - إضافة إلى واجبهم المهني في تشخيص وعلاج الأمراض - القيام بمحاولة لمساعدة الناس على فهم الحقائق الطبية حول كل الأمور المتعلقة بقضايا الصحة والمرض بغرض تعميم الفائدة على الجميع، وأستطيع أن أؤكد - بحكم عملي ومن خلال ملاحظاتي على من يزورني من المرضى ومرافقيهم، الرغبة المتزايدة لدى هؤلاء بصفة عامة لمعرفة الحقائق الطبية، وقد كان هذا هو الدافع لي لإعداد هذا الكتاب الذي يحتوي على المعلومات والحقائق العلمية المبسطة التي يرغب في معرفتها القارئ العادي قبل المختص والمختص والتي يسعى المرضى وذووهم وكثير من الناس إلى طلبها. أما السبب الذي جعلني أختار موضوع الصرع من بين عشرات بل مئات الحالات لأمراض مختلفة تؤثر على الجهاز العصبي والصحة النفسية فهذا شيء آخر. والسؤال الآن: ولماذا موضوع الصرع بالذات؟

وإجابة على ذلك فأغلب الظن أن أي منا أثناء سيره بالشارع، أو عند تواجده في عمله أو في المدرسة، أو حين كان في زيارة إلى المستشفى، قد تصادف أن رأى مشهداً لشخص يسقط فجأة ويجهز جسده قليلاً ثم يستمر لفترة من الوقت دون حراك وقد فقد الوعي بما حوله، وهذا المشهد غالباً لا يخلو من الرهبة، بل إنه يترك في كل من يراه انطباعاً يظل ماثلاً في مخيلته لوقت طويل.

ولقد حاولت في هذا الكتاب أن أعرض الحقائق حول موضوع الصرع بأسلوب علمي مبسط دون إخلال بدقة الوصف والتفسير، مع تجنب استخدام المصطلحات الطبية المعقدة، وأرجو أن أكون قد وفقت في عرض المعلومات والحقائق عن مرض الصرع، وهو أحد أهم الأمراض العصبية وأكثرها انتشاراً، ونسأل الله الشفاء والعافية للجميع.

والله الموفق،

الدكتور : لطفي الشرييني

أستاذ الطب النفسي

جامعة الإسكندرية



# الفصل الأول

## الصرع .. مرض عصبي

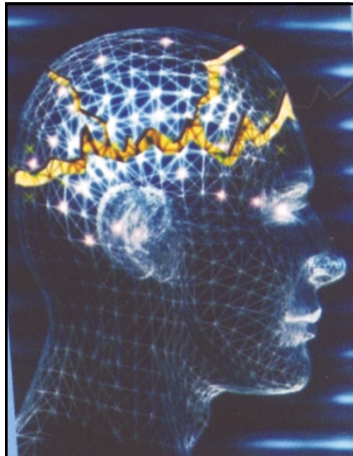
مرض «الصرع» .. لاشك أن هذه الكلمة لها وقع خاص غير مرغوب لدى كثير من الناس، ويرتبط سمعها بشيء من الرهبة، لكنه بالنسبة للأطباء بصفة عامة، والمتخصصين منهم في مجال الأعصاب والطب النفسي لا يعني سوى أحد الأمراض العصبية المألوفة .. وهنا في هذا الفصل من الكتاب نقدم تعريفاً لمرض الصرع، ونظرة عامة على الصرع كحالة مرضية وكيفية حدوث نوبات الصرع، ثم نعرض نبذة تاريخية عن المرض من خلال معلومات وردت في المراجع الطبية.

### أكثر الأمراض العصبية انتشاراً:

يعتبر الصرع في الواقع أكثر الأمراض العصبية انتشاراً، حتى أن اتجاههاً قوياً ظهر في الكثير من الدول لإيجاد مراكز متخصصة تهتم برعاية وتشخيص وعلاج مرضي الصرع، علاوة على ظهور تخصص طبي مستقل عن هذا المرض (علم الصرع: Epileptology)، وجمعيات تهتم بمختلف جوانبه في بعض بلدان العالم.

والصرع (Epilepsy) هو - بصفة عامة - نوبات تصيب بعض الناس نتيجة لخلل مؤقت في وظيفة الجهاز العصبي، وما يظهر على مريض الصرع ليس سوى النتيجة النهائية لهذا الاضطراب، فقد يفقد الوعي بما حوله، أو يسقط بصورة مفاجئة في أي مكان، أو تظهر عليه أي علامات غريبة، أو يقوم ببعض الحركات دون أن يدرى في الوقت الذي يكون فيه تحت تأثير النوبة، هذا ما يحدث ببساطة، لكن هذه الحالة لا شك تشكل معضلة هامة، ولها جذورها وأسبابها وعواقبها وأثارها الهامة التي تؤثر في حياة المريض ومن حوله بصورة عميقة.

والخلاصة أن ما نراه بالفعل هو المحصلة النهائية لاضطراب النشاط الكهربائي والكيميائي داخل مخ الإنسان، وهو الصرع.



الشكل رقم (1): الصرع مرض عصبي

## الأمراض العصبية والطب النفسي:

و قبل أن نمضي في التعريف بمرض الصرع - الذي هو موضوع هذا الكتاب - ونبدأ في ذكر تفاصيل دقيقة عنه، نجد أنه من المهم أن نلقي نظرة عامة على الأمراض العصبية والنفسية والتي أرى بحكم تخصصي في الطب النفسي - أنها الأكثر أهمية بين التخصصات الطبية المختلفة، مثل الجراحة وأمراض النساء والطب الباطني، ولا غرابة في ذلك، فهناك من يعتبر هذه الأمراض التي تؤثر على الجهاز العصبي والحالة النفسية هي «الأم» لما عدتها من الحالات في جميع المجالات الأخرى.

ولعل ذلك يفتح الباب لمناقشة إحدى القضايا القديمة التي تعتبر أن الطب النفسي والعصبي يرتبط بجميع مجالات الطب، بل يتعداها إلى علوم أخرى خارج المجال الصحي وبعيدة تماماً عن الطب مثل النواحي الاجتماعية، والأمور الخاصة بالبيئة وال العلاقات والتقاليد، والعقائد والعادات، بل لا يبالغ إذا ذكرنا وجود ارتباط بين هذا التخصص وبين تراث الآداب والفلسفة والفنون في نفس الوقت.

وفي البداية تميزت الممارسة الطبية بنوع من الشمول، حيث يتم تناول الحالة

كوحدة متكاملة وعلاج كل ما يعاني منه بالطرق التي كان يستخدمها الإنسان في ذلك العصر من الأعشاب والنباتات الطبيعية أو الطرق الروحية وتأثير الإحياء، وكانت هذه الوسائل البسيطة ذات فعالية كبيرة في علاج كثير من أمراض الإنسان، ولقد أطلق على الطبيب في أوقات سابقة لفظ "الحكيم" حيث كان عليه أن يستخدم كل ما لديه من خبرة وحكمة وحسن تصرف في علاج مرضاه، ولعل ذلك الوصف لا يزال يستخدم حتى الآن في بعض الأماكن تأثراً بهذا التراث.

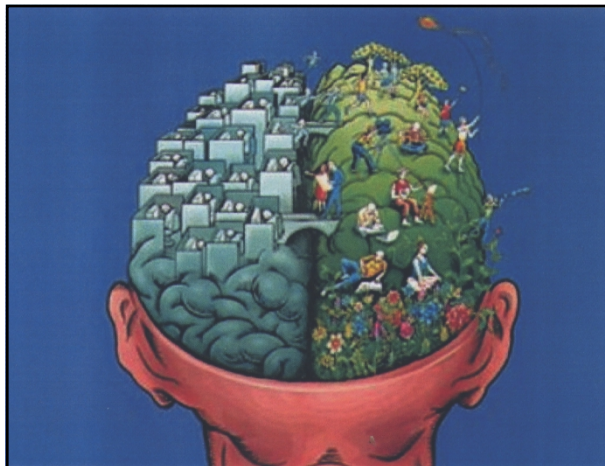
ثم اتجه الطب بعد ذلك إلى التخصص، وتم الفصل بين مختلف مجالات الممارسة الطبية للتأكد على إتقان كل فروع الطب بصورة مستقلة، وهذا شيء جيد، إلا أن الحاجة إلى الربط بين مختلف التخصصات الطبية قد عادت إلى دائرة الاهتمام من جديد، حيث بزرت الحاجة إلى تناول حالة كل مريض بصورة شاملة، وبالنسبة لمرض كالصرع مثلاً، وهو مصنف كأحد الأمراض العصبية، لابد أن نأخذ في الاعتبار الحالة الصحية العامة للمريض، ووجود أمراض أخرى مصاحبة قد يشكو منها، وظروفه المنزلية، ووضعه بالنسبة للأسرة، وفي المدرسة أو العمل، وتاريخه المرضي السابق منذ ولادته، وكل ما يؤثر في حالته الصحية والنفسية، وإذا أغفلنا أي من هذه الجوانب عند تناول الحالة ربما لا يمكننا وضع يدنا على أسباب الحالة وجزورها، وبالتالي لا نتمكن من التعامل مع المشكلة وعلاجها بطريقة سليمة.

## مرض الصرع في التاريخ:

يعد الصرع أحد الأمراض التي عرفتها الإنسانية، وقد أطلق عليه قديماً «المرض المقدس»، وأحاطت به أساطير شتى تنسبه إلى غضب الآلهة، وذلك كما ورد في تراث قدماء المصريين والإغريق والرومان، وكان من أشهر من ذكر أنه أصيب بهذا المرض «قمبيز» ملك فارس، ولعل أبقرساط (350 ق.م) أبو الطب هو أول من نزع عن الصرع قدسيته، فقد ذكر أنه مرض كسائر الأمراض الأخرى له أسبابه وخصائصه وعلاجه الطبيعي.

ورغم مرور سنوات طويلة وعصور مختلفة تراكمت خلالها الخبرات والمعلومات الطبية نتيجة الدراسة واللحاظة على يد عظماء الأطباء من العرب والغربيين على حد سواء، ورغم ما توصل إليه الإنسان في مجال العلوم الطبية من

إنجازات، لا يزال الصرع واحداً من أكثر الأمراض التي تحيط بها الخرافات والأوهام التي ظلت عالقة في أذهان الناس حتى يومنا هذا، فهناك من يربطه بالأرواح الشريرة، أو ينسبه إلى تأثير السحر، أو مس الجن و فعل العفاريت!



الشكل رقم (2): مرض الصرع في التاريخ

### نبذة تاريخية:

يمتد تاريخ الطب إلى عصور قديمة للغاية، والدليل على أن الأمراض العصبية كانت معروفة للأقدمين ما وجده علماء الآثار حين عثروا على جماجم بشرية بها ثقوب وفتحات تدل على إجراء عمليات جراحية في رأس المريض تماماً مثل ما يحدث في الوقت الحالي، والدليل على أن هذه العمليات أجريت أثناء حياة هؤلاء الناس هو علامات التئام العظام في هذه المواقع، مما يعطي انطباعاً بنجاح بعض هذه العمليات وبقاء المرضى أحياء بعدها لمدة من الزمن.

وفي ما ترك ليصل إلينا من تراث قدماء المصريين مسجلًا على أوراق البردي التي تم اكتشافها، والتي يرجع تاريخ بعضها إلى عدة آلاف من السنين قبل الميلاد، والتي وجد عند فك رموزها أنها تحتوى على معلومات طبية فيها وصف لكثير من الأمراض يوضح محاولة الإنسان في ذلك الوقت لفهم هذه الأمراض، كما تحتوى على وصف بعض طرق العلاج وأنواع من الأدوية وكيفية استخدامها.

ومن هذه البرديات الشهيرة بردية «إيبرس» التي تحتوي على معلومات طبية عن كثير من الأمراض وعلاجها، وسميت كذلك نسبة إلى العالم الألماني الذي اكتشفها في صعيد مصر، ويرجع تاريخها إلى عام 1550ق.م، ولا تزال هذه البردية في متحف ليبيزج، وتحتوي على 811 وصفة طبية، وطولها حوالي 20 متراً بعرض 30 سم، وعدد سطورها 2289 سطراً، كما توجد بردية أخرى تحتوي على معلومات طبية مثل بردية «هيرست»، وبردية «برلين»، كما أن هناك بردية عربية تحتوي على وصفات للعلاج بالأعشاب والنباتات لبعض الأمراض.

مع التطور الطبي والإنجازات التي شهدتها كل العلوم مثل التشريح ووظائف الأعضاء، وما ترتب على ذلك من فهم لدور الجهاز العصبي في الإنسان، فقد أمكن معرفة أسباب كثير من الأمراض العصبية، ودراسة الخل الذي يصيب المخ والأعصاب، وتشخيص طبيعته وموضعه، مما يسهم في وضع الأسلوب الأمثل للعلاج، إضافة إلى التطور الهائل الذي شهدته النصف الثاني من القرن العشرين في طرق العلاج والأنواع الحديثة من العقاقير ذات الفعالية العالية، مما جعل عملية التشخيص والعلاج في العصر الحالي تصل إلى مستوى متقدم للغاية.





## الفصل الثاني

### انتشار مرض الصرع

بالنسبة للصرع فإن الاهتمام به يرجع لكونه أكثر الأمراض العصبية انتشاراً، وليس ذلك مجرد انطباع، ولكنه حقيقة تؤكدها الأرقام، والسؤال الآن هو:

**هل يعتبر الصرع أحد الأمراض الشائعة أم أنه نادر الحدوث؟**

الإجابة على هذا التساؤل من الأهمية بمكان، فالانتشار الواسع لأي مرض علاوة على طبيعة هذا المرض ومضاعفاته، هي الأمور التي يترتب عليها الاهتمام الطبي بهذا المرض وتحديد موقعه ضمن المشكلات الصحية التي لها الأولوية في وضع برامج الوقاية والعلاج.

#### إحصائيات وأرقام عن الصرع:

لغة الأرقام لا تكذب، وهي دائماً التقدير الدقيق لحجم المشكلة بعيداً عن أي انطباع، فما ذكرناه بالنسبة لانتشار الصرع لم病 الصرع، والذي يضعه في موقع الصدارة بالنسبة لجميع الأمراض العصبية الأخرى، فإن الأرقام تذكر أن هذا المرض يصيب نسبة تقع بين 0.5 إلى 1% من عدد السكان طبقاً للإحصائيات التي أجريت في بلدان مختلفة، ورغم أن أحداً لا يستطيع أن يدعي أنه يعلم على وجه الدقة عدد حالات الصرع في معظم بلاد العالم الثالث، حيث لا توجد إحصائيات دقيقة، فإن الانطباع العام من واقع أعداد المرضى الذين يزورون العيادات والمستشفيات يؤكد أن الصرع يأتي في مقدمة الأمراض العصبية التي يعالجها الأطباء في العيادات والمستشفيات والمراكز الصحية.

ومعنى رقم 0.5 إلى 1% بالنسبة لعدد السكان في مصر أن حوالي نصف مليون شخص مصاب بمرض الصرع، ويصل عدد مرضى الصرع طبقاً للإحصائيات إلى أكثر من مليون شخص في الولايات المتحدة، وتدل الأرقام أيضاً

على أن عدد الحالات الجديدة من مرض الصرع يصل إلى 100 حالة في كل 100 ألف من السكان.



الشكل رقم (3): انتشار مرض الصرع

### الصرع في الصغار والكبار:

تدل الأرقام أيضاً على انتشار الصرع في كل الأعمار تقريباً بحسب متفاوتة، ففي الأطفال دون الخامسة أي قبل مرحلة المدرسة، تزيد نسبة حدوث الصرع بنسبة تصل إلى أكثر من ثلاثة أضعاف حدوثه في البالغين، فنسبة حدوث الصرع في الأطفال دون الخامسة تقدر بحوالي 150 في كل 100 ألف، بينما تقل هذه النسبة إلى حوالي 40 في كل 100 ألف في مرحلة العمر بين 20 إلى 70 سنة، وتتزايد نسبة حدوث الصرع في مرحلة الشيخوخة بعد سن السبعين لأسباب أخرى لتصل إلى أكثر من 75 في كل 100 ألف، وهذا يدل على أن الصرع يصيب الأطفال والشيوخ بنسبة أكبر من حدوثه في البالغين في مرحلة منتصف العمر.

ومما يؤكد أهمية الصرع أنه عند تحديد أهم الأمراض التي تصيب الشباب في أمريكا وكندا، كان الصرع أحد هذه الحالات، وقد احتل مرتبة ضمن الأمراض الخمسة الأولى هناك، وفي دراسة على أطفال المدارس في إنجلترا تم تقدير عدد المصابين بالصرع بحوالي 100 ألف طفل.

## **بين الرجل والمرأة:**

يهمنا أن نعرف أيهما أكثر عرضة للإصابة بمرض الصرع.. الرجل أم المرأة؟؟ والحقيقة أن كثير من الأمراض العصبية والنفسيّة تتفاوت درجة الإصابة بها وانتشارها بين الرجل والمرأة، فهناك بعض الأمراض تصيب الرجال فقط رغم أنها تنقل إليهم عن طريق المرأة التي تحمل الصفة الوراثية ولا تبدو عليها علامات المرض، مثل بعض حالات ضمور العضلات التي تصيب الأطفال من الذكور فقط، وهناك حالات أخرى مقصورة على الإناث، مثل تلك المتعلقة بالحمل والولادة، وحتى الأمراض التي تصيب الجنسين بصفة عامة يُلاحظ تفاوت في عدد الحالات بين الرجال والنساء، مثل ذلك مرض الاكتئاب النفسي الذي يحدث في المرأة بنسبة تزيد على ثلاثة أضعاف حدوثه بين الرجال، بينما تكثر حالات إصابة الرأس من الحوادث المختلفة في الرجال نتيجة لعرضهم للإصابة أثناء أداء الأعمال الشاقة والتنقل والسفر.

أما بالنسبة للفرق بين الرجل والمرأة في مرض الصرع فإن الإصابة بالمرض وانتشاره يرتبط بمراحل العمر، ففي الأطفال قبل الخامسة تكون إصابة البنات بالصرع أكثر من الأولاد، وفي فترة العمر من الخامسة وحتى العاشرة يكون انتشار المرض بنسبة متساوية بين الذكور والإناث، أما في العقد الثاني من العمر أي من العاشرة وحتى سن العشرين فتكون حالات الصرع أكثر في الفتيات عن الذكور من الشباب بنسبة 3:4، أما في البالغين فوق سن العشرين فإن نسبة الصرع في الرجال تكون أكثر منها في النساء بمقدار الضعف، وربما كان سبب ذلك كثرة تعرض الرجال للإصابة كما ذكرنا، وينتج الصرع عن إصابات الرأس كإحدى مضاعفاتها.

## **حقائق وإحصائيات أخرى:**

قد نجد في الأرقام التي ذكرناها إجابة على بعض التساؤلات حول مدى انتشار مرض الصرع، وحول حجم وطبيعة المشكلة، ويكفي أن نعلم لتأكيد ذلك أنه رغم أن الصرع هو أكثر الأمراض العصبية انتشاراً من واقع الأرقام التي تؤكد أنه يصيب ما يقرب من 0.5% إلى 1% من الناس، فإن الانتشار الحقيقي للمرض قد يفوق

ذلك، فمن واقع إحصائيات المرضى الذين يتربدون على عيادات الأمراض العصبية والنفسية، وأولئك الذين يتربدون على الأطباء المارسين في المراكز الصحية نجد أن حوالي 75٪ من مرضى الصرع يرافقهم فقط الطبيب العام وليس الأخصائي.

يصعب حصر التلاميذ المصابين بالصرع في الإحصائيات التي تهتم بانتشار المرض بين طلبة المدارس، حيث لا يذهب بعضهم إلى المدرسة بسبب مضاعفات المرض، أثبتت الإحصائيات التي أجريت على المرضى المتربدين على العيادات الخاصة بأمراض المراهقين، أن الصرع يشكل ما يقرب من 65٪ من الأمراض العصبية، وحوالي 10٪ من كل الحالات التي تتربد على هذه العيادات، كما تدل إحصائيات أخرى على أن الصرع أحد الأسباب الرئيسية في الإعاقة للأطفال والمراهقين، حيث يتسبب في أكثر من ثلث حالات الإعاقة العقلية.



## **الفصل الثالث**

### **أسباب وأنواع الصرع**

حين نبحث عن أسباب مرض الصرع نجد قائمة طويلة من الأسباب التي تنشأ عنها حالات الصرع، لكن السبب الحقيقي يبقى غير معروف في الغالبية العظمى من الحالات، بما يزيد عن 75٪ من مرضى الصرع، لذلك أطلق على هذه الحالات «الأولية»، أو مجهمولة السبب، أو التي لا يوجد لدى المريض عند فحصه بدقة أي خلل عضوي، والواقع أن هناك خللاً ما حتى في هذه الحالات التي يطلق عليها الأولية، لكن المشكلة تكون في اكتشافه والتعرف عليه، أما في بقية من الحالات والتي يطلق عليها الثانية، فإن الخلل العضوي في المخ والذي يمكن أن يتسبب في الصرع يكون واضحاً بحيث يمكن بالفحص الطبي والتصوير بالأشعة للتوصُّل إلى تشخيصه.

#### **انتقال الصرع بالوراثة:**

دائماً ما نتوجّه بهذا السؤال إلى كل مريض في عيادة الأمراض العصبية والنفسية:

**هل هناك من أفراد الأسرة أو من الأقارب أي شخص لديه نوبات تشنج أو يعالج من حالة صرع؟**

رغم أن الانتقال الوراثي لمرض الصرع من جيل إلى جيل ليس من الأمور المؤكدة إلا أن كثيراً من الدراسات قد أجريت في هذا الاتجاه، منها دراسة العالم «لينوكس» Lennox للتوائم المتشابهة، حيث وجد أن إصابة أحدهما بالصرع غالباً ما تعني أن التوأم الآخر سوف يصاب بنفس الحالة، وفي دراسة أخرى تم فحص عدد كبير جداً يزيد على 12 ألف من أقارب الدرجة الأولى لمرضى الصرع، من الإخوة والأبوين والأبناء، فقد تبين أن مرض الصرع يزيد حدوثه لدى هؤلاء الأقارب بمعدل خمس مرات أكثر من الأشخاص العاديين.

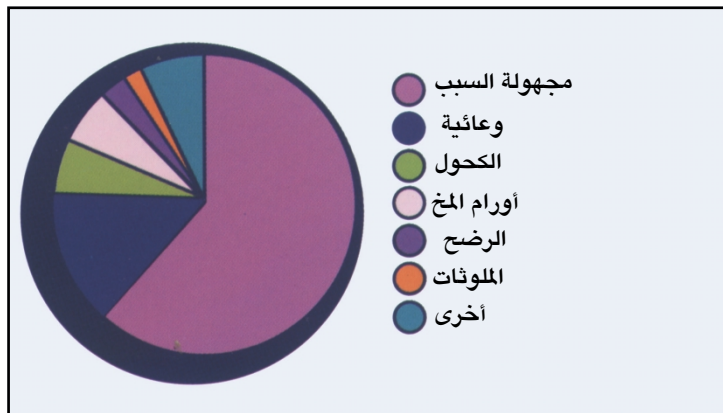
أما المشكلة الأكبر التي كثيرةً ما تواجهني في العيادة حين تسألني زوجة مريض الصرع: هل تعني إصابة زوجي بالصرع أن أطفالنا سوف يصابون به أيضاً؟ أستطيع أن أتبين الفرق الذي يساور كثيراً من الناس حول هذه النقطة، أي إمكانية انتقال المرض إلى الأبناء بالوراثة، والحقيقة العلمية التي أستطيع تأكيدها في هذا المجال هي أن إمكانية إصابة أي من أطفال مريض الصرع بالمرض ضئيلة للغاية، وليس هذا الكلام لبث الاطمئنان لدى المريض وأسرته، ولكن فرصه أطفال مرضى الصرع في أن تكون حياتهم طبيعية تماماً دون الإصابة تصل إلى 39 مرة من كل 40 طبقاً لإحصائيات موثوقة بها، وهذا معناه ببساطة شديدة أننا إذا افترضنا أن أحد مرضى الصرع قد تزوج، وأنجب عدداً من الأطفال يصل إلى أربعين طفلاً - وهذا افتراض نظري بالطبع - فإن واحداً فقط من كل هذه الذرية سوف تظهر عليه أعراض المرض!!

### تفكير الأطباء في الأسباب المحتملة للصرع:

تشبه الطريقة التي نفكر بها في العيادة عملية حل لغز أو مسألة حسابية، أو الطريقة التي يعمل بها رجال البوليس لكشف غموض جريمة ما، ذلك أن علينا أن نكشف عن طبيعة المرض، ومكان الخلل، وكيف حدث؟ ومن الفاعل، فقد يكون السبب في المرض العصبي كالصرع، هو إصابة قديمة بالرأس من أثر السقوط أثناء اللعب منذ عدة سنوات، أو إصابة بمرض أو حمى في الطفولة، وهذه أسباب لا دخل للمريض فيها، وغالباً ما يكون قد نسي كل شيء عنها بسبب طول المدة، واعتقاده أن هذه أمور حدثت في الماضي ومرت بسلام .

والواقع أننا دائماً ما نفكر في السبب المحتمل على ضوء سن المريض المصاب بالصرع، ففي حالة الأطفال الرضع الذين لم يكملوا بعد العام الثاني من العمر، يكون الاحتمال الأول في سبب إصابتهم بالتشنجات في هذه السن بعض العيوب الخلقية في تكوينهم، أو إصابة حدثت نتيجة للضغط على الرأس أثناء عملية الولادة، أما في الأطفال الأكبر سناً (من عمر 2 حتى 10 سنوات) فإن السبب الأول الذي نفكر في أنه وراء حدوث التشنجات، هو ارتفاع درجة الحرارة عند الإصابة بالحمى، أو نتيجة لإصابة الرأس عند السقوط على الأرض أو الارتطام أثناء اللعب.

وفي مرحلة العمر التالية (من 10-20 عاماً) والتي تتميز بحدوث تغييرات فتيرة المراهقة، فإن أول الاحتمالات التي يفكر فيها طبيب الأمراض العصبية والنفسية هو أن تكون الحالة من النوع الأول مجهول السبب، أو نتيجة للإصابات والحوادث، وفي الشباب (من عمر 20 حتى 35 سنة) يكون احتمال وجود ورم داخل المخ هو أحد الافتراضات الهامة التي يضعها الأطباء في حسابهم عند مواجهة حالات الصرع، أما في فترة منتصف العمر (من سن 40 حتى 60 عاماً)، وكذلك في المرحلة التي تليها، وهي مرحلة تقدم السن أو الشيخوخة فيكون مرض تصلب الشريانين الذي يؤدي إلى اضطراب في الدورة الدموية التي تمد الجهاز العصبي بالغذاء والأكسجين السبب الأول في حدوث تشنجات، إضافة إلى احتمالات وجود أورام بالمخ ينشأ عنها نوبات الصرع.



الشكل رقم (4): تفكير الأطباء في الأسباب المحتملة للصرع

## إصابات الرأس.. ونوبات الصرع:

ما أكثر الناس الذين يتعرضون للإصابة نتيجة ارتطام الرأس عند السقوط على الأرض لأي سبب، أو لاصطدام الرأس بأي شيء صلب، ولو أن أيّاً منا حاول استرجاع المرات التي تعرض فيها رأسه مثل هذه الإصابات منذ الصغر فإنه سيدهش حقاً كيف أن كل تلك الإصابات لم تؤثر عليه ولم تتسبب له بأي خلل في المخ والأعصاب، لكن علينا هنا أن نتذكر أن الجمجمة وهي قلعة صلبة حصينة تعمل على تأمين المخ من المؤثرات الخارجية التي يفترض أن كل إنسان سوف يتعرض

لها، لكن متأنة هذه الحماية ليست مطلقة، حيث يتأثر المخ أحياناً ببعض الإصابات وينشأ عن ذلك خلل يتراوح بين اضطراب وظيفته لوقت قصير، وبين الاضطراب الشديد الذي يؤدي أحياناً إلى الوفاة.

ومن أمثلة هذه الإصابات التي شاهدتها في العيادة والتي ينشأ عنها نوبات الصرع بعد فترة قصيرة، أو بعد عدة سنوات إصابات حوادث السيارات، والشباب الذين يقودون الموتوسيكلات، وشخص ينهض فجأة من وضع الجلوس فيصطدم رأسه بشباك زجاجي مفتوح فوق الكرسي الذي كان يجلس عليه، وأخر اختل توازنه وهو ينزل على السلم بسرعة فسقط على ظهره حين انزلقت قدمه على قشرة موز واصطدم رأسه بدرج السلم بشدة، وذلك إضافة إلى إصابات الحروب، حيث أعرف أشخاصاً أصيبوا أثناء الحرب بكسور وجروح خطيرة من جراء قذائف وشظايا اخترقت الجمجمة، ومنها ما يؤدي إلى مضاعفات خطيرة وبعض هذه الإصابات يؤدي إلى الوفاة أو إلى الإعاقة الدائمة.

وينشأ الصرع في الحالات التي تتعرض للإصابة بنسب متفاوتة، فهناك فرق بين الذين يتعرضون لإصابة مغلقة في الرأس، ومن تكون إصابتهم مفتوحة، أي مصحوبة بجروح وكسور في الجمجمة، إن نسبة حدوث الصرع يزيد احتمالها في الحالة الأخيرة بمقدار 100 مرة عن الحالة الأولى.

وفي نسبة قليلة من الحالات تحدث نوبات الصرع عقب الإصابة مباشرة، حيث يؤكد الذين شاهدوا المريض أثناء تعرضه للحادث وإصابة الرأس حدوث التشنجات بعد الإصابة سواء فقد المريض الوعي أم لا، وفي مناسبات أخرى لا يحدث أي شيء خلال الحادث أو عقبه، حتى أن المريض وأهله لا يذكرون أي مضاعفات حدثت له عند إصابته، لكن التشنجات الصرعية تبدأ في الظهور بعد ذلك بمدة طويلة تصل إلى عدة سنوات، ولعل النوبات التي تحدث فوراً عقب الحادث تعطي انطباعاً للأطباء أفضل من تلك التي تظهر بعد وقت طويل، نتيجة لتغيرات مرضية ثابتة يصعب علاجها والشفاء منها.

## الأمراض والأورام وأسباب أخرى للصرع:

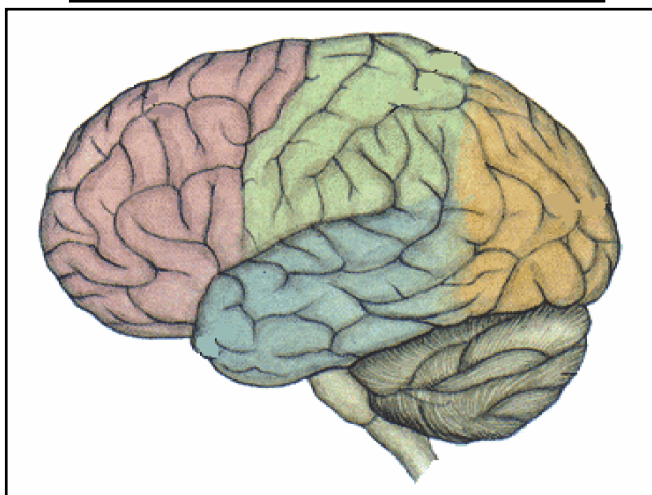
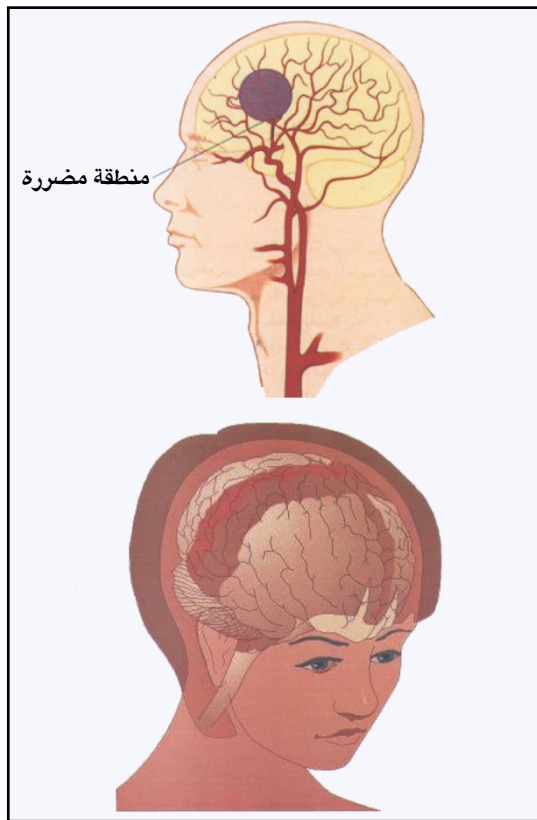
إن الإصابة بأحد الأمراض المعدية التي تسببها البكتيريا والفيروسات، والتي

تؤثر في الجهاز العصبي فتسبب التهاب الغشاء السحائي المحيط به أو التهاب الدماغ، غالباً ما ينشأ عنها بعد انتهاء المرحلة الحادة بعض الآثار والمضاعفات، ومنها حدوث التشنجات الصرعية إضافة إلى التأثير على الحركة والحالة العقلية، ومثال ذلك أيضاً حدوث خراج في المخ يسبب التشنجات نتيجة لتأثيره على أنسجة المخ من حوله ووظائفها، وجدير بالذكر أن كثيراً من الفيروسات تسبب لنا المرض حين تنقص قدرتنا المناعية، فتببدأ هذه الأجسام الدقيقة في مهاجمة خلايا الجسم وأنسجته وتظهر أعراض المرض.

وقد تنشأ نوبات الصرع نتيجة لوجود ورم بالمخ في أي مرحلة من مراحل العمر لذلك يتبعن أن نضع في اعتبارنا أي أعراض مصاحبة تشير إلى احتمال وجود هذه الأورام، مثل الصداع المستمر والقيء وضعف الإبصار، إضافة إلى شلل الحركة في بعض الأطراف، ويتم التأكيد من هذا الاحتمال بواسطة تخطيط كهربائية الدماغ والتصوير المقطعي المحوسب، أو التصوير بالرنين المغناطيسي وكل هذه أساليب موجودة حالياً للفحص.

ويمكن أن تحدث نوبات التشنج الصرعية نتيجة لاضطراب نشاط المخ حين تنقص كمية الغذاء والأكسجين التي يحملها له الدم، ويحدث ذلك في حالات أمراض الشريان والدورة الدموية، مثل تصلب الشريان الذي يصيب الرجال والنساء مع تقدم العمر ويتسبب في ضيق مجاري الأوعية الدموية التي تحمل الدم إلى الجهاز العصبي وبقية أنسجة الجسم، أو نتيجة لانسداد بعض الشريانين التي تغذي المخ، أو لحدوث نزيف من أحد هذه الأوعية عند الارتفاع الشديد في ضغط الدم.

ومن الأسباب الأخرى لنوبات الصرع بعض الأمراض التي تصيب الإنسان نتيجة لخلل عضوي في وظائف أحجنة الجسم المختلفة وتؤثر على الجهاز العصبي بطريقة غير مباشرة، مثل ذلك أمراض الكبد والكلري، وبعض مضاعفات مرض السكر، والتسمم الناتج عن تعاطي بعض المواد، مثل الكحول وبعض الأدوية والعقاقير التي تؤثر على الجهاز العصبي، ويجب أن توضع كل هذه الاحتمالات في الاعتبار فيتم فحص جميع أحجنة الجسم والتأكد من حالة المريض الصحية بصفة عامة حتى يمكن التوصل إلى سبب ما قد يكون وراء حدوث نوبات الصرع.



الشكل رقم (5): قد تنشأ نوبات الصرع نتيجة لوجود ورم بالدماغ  
في أي مرحلة من العمر

## أنواع الصرع

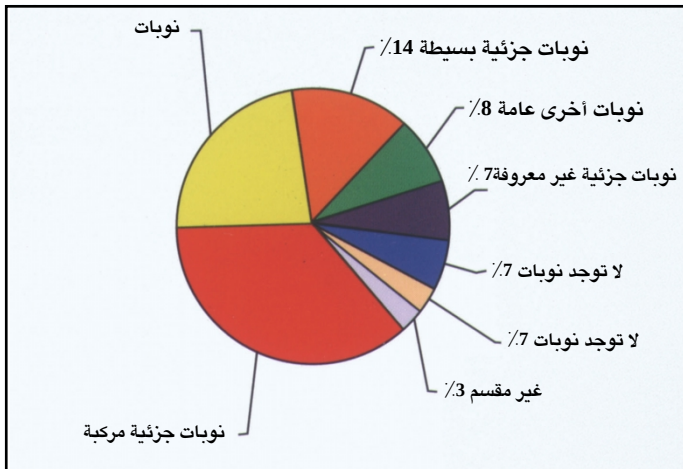
إن السبب الذي يجعل الطبيب في كل حالة يطلب المعلومات من أهل المريض أو من زملائه الذين شاهدوا النوبة عند حدوثها، مرجعه أن المريض نفسه لا يصلح كمصدر يعتمد عليه في وصف ما حدث له، لأنه في الغالب يكون فاقد الوعي منذ البداية، وهذه المعلومات هامة للغاية في تحديد نوع النوبة من خلال الوصف.

**لا داعي للقلق. أريد وصفاً شاملأً لما حدث من أحد الذين شاهدوا النوبة من بدايتها.**

هذه البداية هامة جداً عندما يبدأ الطبيب في فحص إحدى حالات الصرع، خصوصاً إذا كان ذلك عقب النوبة مباشرة، إن على الطبيب أولاً أن يتتأكد هل هذه الحالة فعلاً هي إحدى حالات الصرع أم أن المريض قد فقد وعيه لأي سبب آخر، ثم عليه بعد ذلك أن يحدد أي نوع من حالات الصرع هذه، فالصرع ليس نوعاً واحداً وإنما عدة أنواع تختلف في أعراضها ومضاعفاتها، وفي أسلوب علاجها أيضاً.



الشكل رقم (6): أنواع الصرع



الشكل رقم (7): نوبات الصرع

### قائمة بأنواع النوبات الصرعية: (Classification of epileptic seizures)

#### نوبات جزئية:

- نوبات جزئية بسيطة مع عدم فقدان الوعي.
- نوبات جزئية مركبة، مع عدم تغيير الوعي واضطراب نفسي حركي.
- نوبات جزئية تنتهي بنوبات تشنجمات عامة.

#### نوبات كلية عامة:

- نوبات الغياب قصيرة لثوان (نوبة صغرى).
- النفحة العضلية في جزء من عضلات الجسم أو الأطراف.
- نوبات اهتزازية.
- نوبات توترية.
- نوبات كبرى (تشنجات توترية - اهتزازية) وهي النوع التقليدي الذي يمثل 60% من نوبات التشنجمات الصرعية.

#### النوبات الكبرى:

ذلك هو النوع الرئيسي والشائع من حالات الصرع، وسميت النوبة الكبرى

(Grand mal Major fit)، لأنها تسبب فقد الوعي بصورة كاملة بعد السقوط على الأرض والتشنج الذي تهتز فيه كل أجزاء الجسم تقريباً، وعادة ما نتجه إلى المريض بسؤال:

## هل كنت تشعر باقتراب النوبة؟

قبل عدة ثوان منها في بعض الأحيان حيث اشعر بومضات بصرية أو شعور مميز بالخوف الشديد، ولا يستمر ذلك سوى ثوان لا أشعر بعدها بمنفسي.

وغالباً ما تكون هذه بمثابة إشارة إنذار تسمى «الأورة» قد لا تستغرق سوى ثانية واحدة، لكنها لا تخلي من فائدة، فقد تكون كافية لتحذير المريض حتى يجلس من وضع الوقوف مثلاً فلا يسقط سقطاً سيئاً.. بعد ذلك تستمر النوبة.

يسقط المريض على الأرض إذا كان في وضع الجلوس أو واقفاً، وقد تحدث هنا صرخة عالية نتيجة مرور الهواء في الحنجرة، ثم يبدأ حركات التشنج، وهي اهتزازات عنيفة متتالية تكون واضحة في الأطراف، أي الذراعين والساقين، وتشمل بقية أجزاء الجسم، وهنا أيضاً قد يقوم المريض بعض لسانه نتيجة لضغط الفكين عليه، وفي هذه الأثناء فإن الذي ينظر إلى وجه المريض يلاحظ تغييراً في تعبيراته نتيجة لانقباض العضلات والزرقة التي يتلون بها، مع خروج زيد في صورة رغاؤى من الفم، وقد يحدث أثناء هذه المرحلة من النوبة أن يتبول المريض دون أن يدرى فتبتل ملابسه.

بعد ذلك تهدأ حركة المريض تماماً ويظل فاقد الوعي بلا حراك لمدة تتراوح بين دقائق معدودة إلى ساعات فيما يشبه النوم، ويفيق بعد ذلك وهو يشكو من الصداع أو الإرهاق، وقد لا يستعيد وعيه بصورة تامة فيتحرك أو يتصرف بطريقة تلقائية، وقد يتسائل عما حدث فهو لم يكن في حالة إدراك لأي شيء اللهم إلا أنه وجد نفسه ملقى في مكان غير الذي كان به، أو وجد أثر إصابة في جسده عند سقوطه، أو آثار الدم نتيجة عض اللسان أو ملابسه المبللة نتيجة التبول أثناء النوبة.

بقي أن نذكر أن هذه النوبة الكبرى التي سبق عرض تفاصيل مشاهدتها والتي تستمر فصولها من دقائق إلى ساعات يمكن أن تكرر بعد ذلك على فترات

متفاوتة، ويمكن أن تفاجئ المريض في أي وقت وأي مكان، وينذر أنها أكثر الأنواع حدوثاً حيث تحدث فيما يزيد على 90% من مرضى الصرع بصفة عامة.

## النوبات الصغرى:

وتدل تسمية النوبة الصغرى (Petit mal) أو الغياب (Absence) على أن النوبة في هذه الحالة أقل بكثير من تلك التي توصف بالنوبة الكبرى من حيث شدتها، ومن ناحية أخرى فإنها أيضاً لا تصيب إلا صغار السن فهي شائعة الحدوث في الأطفال فقط ولا يمكن أن تصيب للمرة الأولى أي شخص تعودى سن العشرين، ولا يوجد عادة أي سبب مباشر يمكن التعرف عليه، حيث يكون الطفل المصاب من الأصحاء أو الأطفال الطبيعيين فيما عدا إصابته بهذه النوبات.

والنوبة هنا لا يتعدى زمنها ثوان قليلة تتوقف فيها حركة المريض دون أن يسقط على الأرض أو يختل توازنه، ولا تبدو عليه أي علامات سوى التوقف عن العمل الذي يقوم به مثل تناول الطعام أو اللعب أو الكلام خلال هذه الثنائي، وقد تهتز يده أو بعض أطرافه بصورة خفيفة جداً، ثم يستأنف حركته المعتادة من جديد وتكون هذه هي نهاية النوبة.

ونظراً لحدوث هذه النوبات بطريقة خاطفة كما ذكرنا فإنه يصعب القول بأن المريض يغيب عن الوعي خلال هذه البرهة لأنه يستمر في حالة الإدراك مباشرة، لكن ما يميز هذا النوع من النوبات هو تكراره السريع، حيث تحدث النوبة عدة مرات كل يوم، وقد رأيت حالة لأحد الأطفال ذكر لي والداه أنهما تمكنا من إحصاء عدد النوبات التي أصابته فبلغ عددها أكثر من 100 نوبة في يوم واحد.

## نوبات الصرع الجزئية والنفسية الحركية:

النوبات الجزئية، هي نوبات تتميز بأنها تؤثر على جزء محدود من الجسم حيث تحدث اهتزازات في أحد الأطراف دون غيره في كل مرة، وغالباً ما تبدأ النوبة في الأصابع ثم تنتشر في اليد إلى الذراع وحتى الكتف، ثم تشمل نصف الجسم حيث تنتقل إلى الطرف السفلي، وهذا المسار يعكس انتشار الموجات المسببة لهذه الحركة الاهتزازية التي نراها، وهي غالباً ما تكون نتيجة لخلل عضوي بالمخ مثل وجود ورم أو آثار لإصابة بالرأس.

وفي نوع النوبات النفسية الحركية التي تنشأ نتيجة لخلل في أحد مناطق المخ، وتسبق النوبة بعض إشارات الإنذار مثل القلق أو شعور الانقباض، ويتبع ذلك تغييراً في حالة الوعي والإدراك، وقد يقوم المريض وهو في هذه الحالة بالحركة والقيام بأفعال معقدة منها ما يكون تصرفًا عدوانيًا تجاه النفس أو بإيذاء الآخرين دون قصد، وقد تبدو على المريض خلال هذه النوبة مظاهر القلق أو الخوف أو الغضب حتى تنتهي ويستعيد حالة الوعي من جديد وهو لا يذكر أي شيء فعله أثناء النوبة، لكن المؤكد أنه أثناء ذلك كانت تتراءى له بعض الخيالات وخداعات النظر، وفي كل نوبة تتكرر نفس المشاهد تقريباً بنفس السيناريو السابق.

### أنواع أخرى من النوبات:

من الأنواع الأخرى الغريبة من نوبات الصرع تلك الحالات التي تصيب المريض بألم أو مغص شديد في بطنه لمدة قصيرة، ثم تختفي الأعراض لتعود مرة أخرى بحيث يصعب على الطبيب الباطني التوصل إلى معرفة سبب ش�وى المريض، ومن الحالات الغريبة للصرع أيضاً تلك التي تكون النوبات فيها عبارة عن استغراق المريض في الضحك، ولا شيء غير ذلك!

وجدير بالذكر أن الأنواع المختلفة للصرع تضمها قائمة طويلة، حيث يتم تقسيم هذه الأنواع بناء على قواعد معينة، وفي كثير من الأحيان يعاني المريض الواحد من أكثر من نوع من النوبات التي سبق وصفها، لكن أكثرها شيوعاً هو النوع الكبري (90%)، تليها النوبات الصغرى (4%)، وبعدها النوبات النفسية والحركية والأنواع الأخرى.

وفي بعض المرضى تتتابع النوبات بطريقة متواصلة فيما يعرف بـ «الحالة الصرعية»، حيث لا يفيق المريض ولا يستعيد الوعي بين هذه النوبات المتتالية، وهذه إحدى الحالات الخطيرة لمرض الصرع، وقد يتسبب في حدوثها انقطاع المريض عن تناول العلاج فجأة، وهذا خطأ شائع متكرر يدفع ثمنه بعض المرضى الذين لا ينتظرون في جرعات العلاج، ويتطلب الأمر هنا عادة نقل المريض إلى المستشفى، واتباع بعض الخطوات العاجلة في علاج هذه الحالة وسنقدم عرضًا لها فيما بعد.

## أنواع أخرى من النوبات

من المهم أن نؤكد في البداية أن طبيب الأمراض العصبية والنفسية لابد أن يسأل نفسه حين يواجه مثل هذه الحالات:

هل ما يصيب المريض هو حالة صرع؟ ذلك أن كل مريض يسقط على الأرض أو يفقد الوعي لفترة، لا يتغير أن يكون مصاباً بالصرع، فهناك كثير من الحالات تتشابه في بعض هذه الأمور مع مرض الصرع، وهنا علينا كأطباء أن نلجم إلى ما يسمى التشخيص التفريري، أي المقارنة بين هذه الحالات من خلال أوجه الشبه والاختلاف حتى نصل إلى التشخيص السليم.

### النوبات الهستيرية:

لعل لفظ «الهستيريا» (Hysteria) هو أحد أكثر المصطلحات التي يسيء البعض استخدامها لأنهم عادة ما يستخدمونه مرادفاً للجنون، لكن هذا اللفظ يعني علمياً وصف بعض حالات التحول أو التحور أو الانفصال التي تشبه في مظاهرها الأمراض الأخرى المعتادة مثل الشلل، وعدم القدرة على النطق، أو فقد الإبصار، أو غير ذلك من الأعراض التي تؤثر على الحركة، والإحساس، ومن هذه حالات تشنج تشبه كثيراً نوبات الصرع.

ويكون «السيناريو» في حالة النوبات الهستيرية في العادة كالتالي: المريض غالباً ما يكون فتاة في العشرين من العمر تعاني من مشكلة ما غالباً هي قصة عاطفية، ويحدث فجأة أن تسقط على الأرض وتقوم بحركات عصبية مستخدمة ذراعيها وساقيها، ويكون ذلك في الغالب عقب مشادة كلامية مع أحد أفراد الأسرة، وعند ذلك يتجمع أفراد الأسرة حول المريضة بعد سقوطها على الأرض، ويحاولون بكل الوسائل حملها على الرد عليهم، وينقلب شعورهم نحوها إلى تعاطف واهتمام بالغ لكي تفيق من هذه النوبة، إذن فإن هذا الذي قامت به الفتاة كان حلاً لمشكلتها النفسية كما تصوره عقلها الباطن.

وعلينا أن ندرك أوجه الاختلاف بين النوبات الهستيرية وتلك التي تنشأ عن



الشكل رقم (8): أنواع أخرى من الصرع

الصرع، ففي الحالة الأولى كما ذكرنا يكون هناك سبب نفسي واضح يؤدي إلى الانفعال، ويتم مشهد التشنج أمام عدد من الناس، ولا يمكن هنا أن يقوم المريض بإيذاء نفسه أو يتعرض للخطر خلال النوبة على عكس مريض الصرع الذي يسقط في أي مكان، وقد يصاب بسبب الارتطام، كما أن المريض في حالة التشنج الهستيري لا يفقد الوعي تماماً أثناء النوبة، بل يدرك كل ما يدور حوله تقريباً، بينما يفقد مريض الصرع الوعي والإدراك بصورة تامة أثناء النوبة.

وأحياناً يواجه الطبيب صعوبة في التمييز بين النوبة الهستيرية ونوبة الصرع، لذا يجب في كل الحالات جمع معلومات عن التاريخ المرضي للحالة، والظروف المحيطة بها، وفحص المريض جيداً والاستماع إلى وصف دقيق من أي شخص شاهد حدوث النوبة وملابساتها، وإذا ظل هناك شك يمكن اللجوء إلى بعض الفحوص مثل التصوير بالأشعة، أو تخطيط كهربية المخ، وأهمية ذلك أن العلاج في كل من الحالتين له أسلوب مختلف تماماً، فالصرع على سبيل المثال سيتطلب وضع نظام للدواء يستمر لمدة طويلة قد تصل إلى عدة أعوام، بينما مريض الهستيريا لا يحتاج إلى مثل ذلك، ويجب أن يعالج نفسياً.

### الإغماء والدوار:

مريض يسقط على الأرض من وضع الوقوف ثم يغيب عن الوعي والإدراك.

هذا ما يحدث أيضاً في حالات هبوط الدورة الدموية الحاد والتي تعرف بحالات «الإغماء»، إن السبب في الإغماء هو نقص كمية الدم الذي يصل إلى المخ خصوصاً إذا نهض المريض فجأة من وضع الجلوس، ويشعر المريض قبل السقوط بالهبوط والدوخة، وفي هذه الأثناء يبدو شاحب اللون مع برودة في أطرافه، ويتصيب منه العرق، وتكون دقات القلب سريعة وضعيفة، ويستمر الحال لثوان أو دقائق ثم تأخذ الأمور في التحسن تدريجياً، والقاعدة الذهبية في علاج مثل هذه الحالات هوبقاء المريض ممدداً على الأرض، ورفع قدميه قليلاً عن مستوى بقية الجسم، ثم يتم التعرف على سبب الحالة وعلاجها تبعاً لذلك.

وفي إحدى الحالات المرضية التي تصيب الأذن الداخلية وهي العضو الذي يؤدي وظيفة الاتزان إضافة إلى السمع قد يحدث خلل مرضي تنشأ عنه نوبات من الدوار (Vertigo) الذي يصاحب فقد الاتزان وسقوط المريض فجأة على الأرض حين تداهمه هذه الحالة، ويمكن التعرف على هذه الحالات من خلال بعض الاختبارات لوظيفة الأذن الداخلية، وتكون عادة مصحوبة بطنين في الأذن وضعف في حاسة السمع، وهذه الحالة تعالج بطريقة مختلفة تماماً عن علاج الصرع، ويجب التفرقة بين الحالتين.

## نوبات النوم المفاجئ:

جاء إلى أحد الأطباء حديثي التخرج، وطلب أن يتحدث معي في موضوع شخصي هام، وقد بدأ قائلاً: إن مستقبلي في عمله مهدد بالضياع نظراً للحالة الغريبة التي يعاني منها ولا يجد لها حلّاً، إن الحالة ببساطة هي أنه في بعض الأحيان أثناء قيامه بعمله أو جلوسه مع أصدقائه أو في المنزل يشعر بميل للنوم لا يستطيع مقاومته، ومهما كان المكان الذي يوجد به أو صفة الأشخاص الذين يجلس معهم لا يشعر بنفسه وقد راح في نوم عميق لمدة وجيزة تصل إلى عشر دقائق، ثم يمكنه الاستيقاظ بعد ذلك، وتعاوده هذه الحالة التي تشبه النوبات من شعور النوم الذي لا يمكن إطلاقاً مقاومته، وذكر لي أن هذه الحالة التي يطلق عليها هجوم النوم (Narcolepsy) أصابته بالإحباط واليأس وتکاد تحطم مستقبلي، والغريب أنه كطبيب قد بحث عن حالته في مراجع الطب وزاد ذلك من قلقه بحثاً عن علاج مناسب ينقذه من هذه الحالة.

والواقع أن هناك مجموعة من الحالات المشابهة لهذه تختلف في التفاصيل فقط، وتحدث في صورة نوبات مثل نوبة النوم التي لا تقاوم كما في هذه الحالة، وهناك نوع آخر من النوبات يشعر فيها المريض بأن جميع أجزاء جسده تنهر ولا تقوى ساقاه على حمله فيسقط، وتكون هذه النوبة من الوهن العام (Cataplexy) في كثير من الأحيان رد فعل لانفعال عاطفي شديد مثل سماع بناً ما مفجع أو سار أحياناً بشكل مفاجئ لا يحتمله الشخص، وقد تحدث مثل هذه الحالة في أشخاص طبيعيين لا يعانون من مرض آخر.





## الفصل الرابع

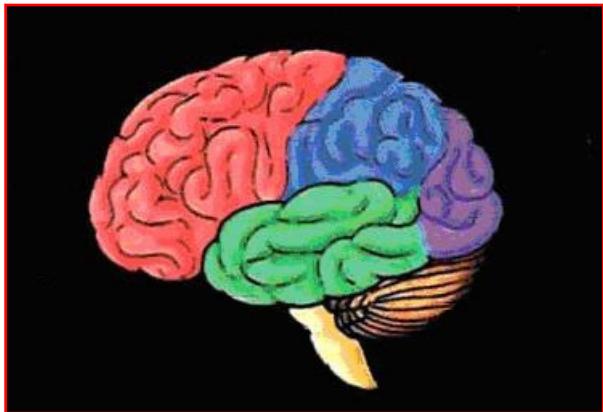
### تشخيص حالات الصرع

ما كان مرض الصرع هو النتيجة النهائية لاضطراب في وظيفة المخ الذي يشكل الجزء الرئيسي من الجهاز العصبي والذى يهيمن على كل الوظائف التي يقوم بها الإنسان، فإننى أجد لزاماً علينا أن نحاول التعرف على بعض المعلومات عن هذا العضو البالغ الدقة في تركيبه، وفي عمله بما يفوق اكبر الحاسوبات الآلية وأكثرها تعقيداً.

### مخ الإنسان.. حقائق وأرقام:

لا يتعدى وزن المخ في المتوسط 1200 جرام، أي أكثر قليلاً من الكيلوجرام، ويعني ذلك أنه يشكل حوالي 2٪ من الوزن الإجمالي لجسم الإنسان كله، ورغم ذلك فإنه نظراً لأهمية وطبيعة وظائفه يحصل على أكثر من 15٪ من غذاء الإنسان عن طريق الدورة الدموية!

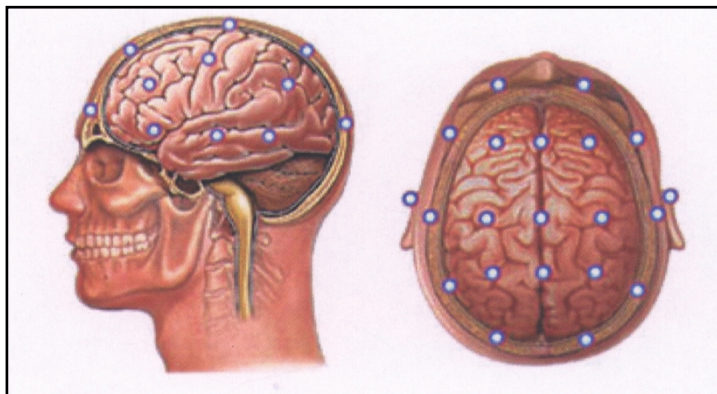
ونظراً لأهمية المخ الخاصة أيضاً فإن حمايته من المؤثرات الخارجية مكفولة بنظام قوي من صنع الخالق سبحانه وتعالى، فهو محاط بعظام الجمجمة الصلبة، أما بقية الجهاز العصبي المركزي وهي النخاع الشوكي فإن حمايته تكفلها عظام العمود الفقري التي تحيط به، ويبلغ حجم الجمجمة للإنسان 1500 سم<sup>3</sup> تقريباً، ويوجد بداخلها المخ يحيط به السائل المخي وكميته حوالي 150 سم<sup>3</sup>، ويكون المخ بصفة رئيسية من نصفي كرة، والجزء الأهم هو القشرة، أو الطبقة السطحية لنصفي الكرة، حيث يتوقف على مكوناتها من الخلايا كياننا كأدميين نعقل ونفكر ونتحكم، ورغم أن حجم المخ صغير نسبياً، فإن الكثير من التلافيف تزيد من مساحة سطح المخ والقشرة التي ذكرناها لتصل إلى مساحة 1600 سم<sup>2</sup> مع أن سمكها لا يزيد عن 2.5 مم.



الشكل رقم (9): مخ الإنسان .. حقائق وأرقام

### حقائق عن الجهاز العصبي:

على الرغم من التقدم العلمي الهائل الذي حقق الكثير من الإنجازات في كل مجال فإن الغموض لا يزال يحيط بتركيب المخ والطريقة التي يؤدي بها وظائفه، وهناك الكثير من الأسرار لم يتوصل العلم إلى فهمها بعد، وسنعرض فيما يلي بعض الحقائق عن الطريقة التي يتغذى بها المخ لينقوم بوظائفه. والسؤال الآن هو:



الشكل رقم (10): يتكون مخ الإنسان من الخلايا العصبية

## كيف يتغذى مخ الإنسان ليقوم بوظائفه؟

وبناءً على الإجابة على هذا السؤال ليست سهلة. إن طبيعة عمل المخ وأهميته تتطلب أن يتتوفر له ما يحتاجه من تغذية بالدم والأكسجين بالدرجة الأولى قبل بقية أعضاء الجسم والأنسجة الأخرى، ويقوم بذلك نظام من الأوعية الدموية تعمل تحت مراقبة عدد كبير من الإشارات التي يصدرها المخ أيضاً لضمان استمرار هذه العملية وتصحيف أي خلل فيها بصورة فورية، ولنا أن نتصور دقة هذه العملية إذا علمنا أن الدم يتتدفق بكمية أكبر من المعتاد إلى أماكن معينة في المخ في أثناء التفكير العميق عند حل إحدى المسائل المعقّدة مثلًا، كما أن الأرقام تؤكد أن طول الأوعية الدموية الشعرية الدقيقة في 1م<sup>3</sup> من المخ يصل إلى 1400 مم، أما مساحة سطح جدران هذه الأوعية متساوي 500 مم<sup>2</sup>، فإذا افترضنا أننا سوف نقوم بمد هذه الأوعية الدموية الدقيقة في مخ الإنسان في خط واحد مستقيم، فإنها سوف تبلغ 1120 كيلومترًا. أي ما يزيد على المسافة من الإسكندرية إلى أسوان، وأكثر من المسافة بين القاهرة والقدس!!!

والأوعية الدموية التي تغذى المخ لها تركيب خاص معقد للغاية، فكل وعاء منها له ما يشبه الإدارة الخاصة حيث يتلقى أوامر من مراكز في الجهاز العصبي تستقبلها مراكز أخرى في جدران الأوعية ذاتها، وتحمل الإشارات أوامر لهذه الأوعية بأن تتسع أو تتشدّد عن طريق عضلات دقيقة، بحيث تقل أو تزداد كمية الدم التي تتدفق فيها لتغذى المخ ككل أو لكل منطقة منه على حدة ..

بقي أن نعرف أن هذه المنظومة الهائلة من أوعية الدم التي تغذى مخ الإنسان يمر خلالها مالا يقل عن ثلاثة أرباع اللتر (750 سم<sup>3</sup>) من الدم كل دقيقة. وببساطة نجد أن الدم الذي يصل إلى المخ يزيد على كمية متر مكعب في اليوم الواحد!!

## وظائف الجهاز العصبي:

دخلنا الآن إلى منطقة أكثر صعوبة، ولا أستطيع أن أزعم أن العلم قد توصل إلى شيء الكثير في مجال كشف وفهم الطريقة التي يؤدي بها المخ عمله، فالامور

التي لم يتوصل الطب إلى إدراكتها أكثر من تلك التي تم التوصل إليها حتى وقتنا هذا، ولكن نتصور معاً الإعجاز الهائل في أداء المخ لوظيفته تخيل معي أننا أحضرنا عدداً كبيراً جداً من الموظفين ووضعناهم جميعاً في غرفة ضيقة جداً وطلبنا من كل منهم أن يقوم بعمله دون أن يتأثر بمن حوله، إن ذلك بغير شك شيء مستحيل وغير ممكن، فلابد في وضع كهذا من حدوث كثير من التداخلات والفوضى، قارن معنى ما يحدث داخل مخ الإنسان.

إن مخ الإنسان يتكون من الخلايا العصبية ويبلغ عددها من 15 إلى 20 مليار خلية، وهذه هي الوحدات التركيبية والوظيفية التي يقوم كل منها بعمل محدد في تنسيق مع بعضها البعض، وهذه جميعاً تزدحم في حيز ضيق محدود، فكيف إذن تقوم كل منها بوظيفتها دون فوضى أو تداخل، ذلك إعجاز من صنع الخالق سبحانه وتعالى.

أما كيف يتم التفاهم والتنسيق بين هذه المليارات من الخلايا حتى لا يحدث تضارب في ما يصدر عنها من إشارات، فإن ذلك يتم عن طريق انتقال المؤثرات فيما بين الخلايا العصبية في اتجاهات محدودة وفق نظام دقيق، وذلك عن طريق مواد كيميائية طبيعية يفرزها المخ وتسمى الموصلات العصبية، وينتتج عن ذلك انتشار موجات كهروكيميائية هي في الواقع شحنات كهربائية دقيقة تعطي إشارة تنتقل في اتجاهات معينة لأداء وظيفة ما، وليس ما نراه من تشنجات حركية وعصبية في حالات الصرع سوى خلل يعتري طريقة انتشار هذه الشحنات الكهربائية وموضعها وشدتها، ويعودي في النهاية إلى حدوث النوبة.

## المخ.. والكمبيوتر:

لعل ما ذكرت هنا من حقائق وأرقام عن مخ الإنسان والنسبة التي تعرضنا لها حول وظيفته وتركيبه المعقد، هو ما يدفع البعض أحياناً إلى المقارنة بين العمليات العقلية التي يؤديها المخ، وتلك التي يقوم بها ذلك الجهاز المتقدم الذي توصل إليه العلم والاختراع وهو الكمبيوتر أو الحاسوب الآلي والذي يقوم بإنجاز عمليات حسابية هائلة في وقت قياسي.

لقد كانت المقارنة على الدوام في صالح الإنسان، من حيث إمكاناته وقدراته

الهائلة على التعامل مع جميع العمليات العقلية، ومن حيث الذاكرة والذكاء والقدرة على الاختيار والتمييز، وقد وجد أن الحاسب الآلي الذي يمكنه أن يؤدي بعض العمليات العقلية المماثلة لقدرات المخ البشري لابد أن يكون حجمه هائلاً للغاية بالمقارنة لحجم المخ الصغير داخل الجمجمة، وربما كان وجه الشبه بين مخ الإنسان والكمبيوتر هو أن أخطاء البرمجة أو خلل الكمبيوتر تؤدي إلى نتائج غير سليمة في أداء الحاسب الآلي، وكذلك فإن المؤثرات الخارجية والخلل العضوي في وظيفة المخ قد يؤدي إلى ظهور أعراض الأمراض العصبية مثل حالات الصرع.

## تشخيص حالات الصرع

بعد هذه المقدمة التي احتوت على كثير من المعلومات التفصيلية حول وظائف المخ والجهاز العصبي قد يسأل القارئ:

**كيف يتوصل الأطباء إلى تحديد طبيعة وموضع الخل الذي تنشأ عنه نوبات الصرع؟**

و قبل أن نبدأ في إجابة هذا السؤال نذكر النمط المعتمد في الطب بمثال المريض الذي يعاني من ألم في جانبه الأيسر مثلاً حين يذهب ليعرض حالته على الطبيب، إن الفحص الطبي قد يشير إلى وجود بعض المتابع في الكلية اليسرى، لكن الطبيب عادة لا يكتفي بهذا الانطباع، بل يطلب من المريض أن يتوجه إلى معمل التحاليل، ثم إلى التصوير بالأشعة كي يؤكّد التشخيص الذي يفكر به، وبعد ذلك يبدأ في خطوات العلاج المناسب.

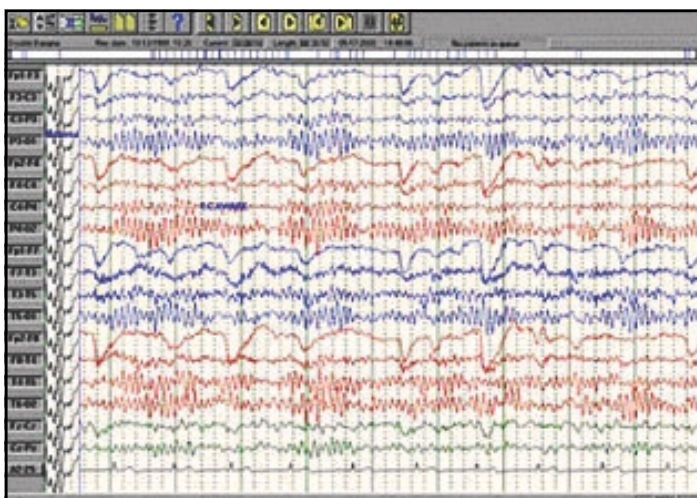
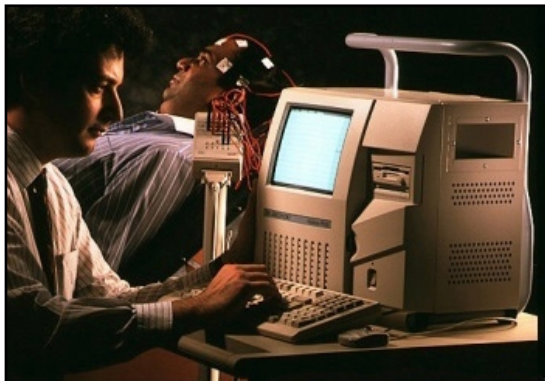
ونفس هذه الخطوات يسير وفقاً لها طبيب الأمراض العصبية والنفسية مع اختلاف في التفاصيل، فقد تحققت إنجازات طبية هائلة جعلت من وسائل التشخيص الحديثة أداة هامة يستخدمها الطبيب في حل كثير من القضايا الغامضة، فعندما نرى المريض ونفحصه في العيادة بعد أن نستمع إلى شكواه وتاريخه المرضي، نجد أنفسنا بحاجة إلى التأكد من التشخيص الأولى عن طريق بعض الفحوص المعملية، ومن هذه الوسائل التشخيصية في طب الأمراض العصبية والنفسية بعض التحاليل الطبية، والتصوير بالأشعة، والقياس النفسي عن طريق الاختبارات النفسية والقياس، ومنها أيضاً عملية تخفيط كهربية المخ عن طريق جهاز خاص، وهذا بالذات له أهمية خاصة في حالات الصرع كإحدى وسائل التشخيص المتميزة.

### تخفيط كهربية الدماغ: ما هو؟.. وكيف يتم؟

كثير من المرضى تبدو عليهم علامات الترقب والخوف حين يدخلون إلى غرفة شبه مظلمة مكتوب على بابها بعض الحروف الإنجليزية (E.E.G) هي اختصار

يعني تخطيط كهربية الدماغ (المخ)، ثم يزداد القلق لديهم حين يطلب إليهم الاستلقاء دون حركة وتوضع كثير من الأislak فوق رأسه، رغم أن العملية تتم بالكامل دون أي ألم. لكن ما هو تخطيط كهربية الدماغ؟

من المدهش أن نعلم أن الدماغ في كل إنسان منا ينبض في الأحوال المعتادة بموارد كهربائية دقيقة، ويحدث ذلك بصفة منتظمة ومستمرة حتى ونحن نائمون، ويمكن تسجيل هذه النبضات الكهربائية عن طريق أقطاب توضع على فروة الرأس وتتحصل بجهاز تخطيط كهربية الدماغ الذي يظهر هذه الموجات على الورق أو على شاشة خاصة، ويقوم الأخصائي بتحليل هذه الموجات التي تعطي دلالة على وجود اضطراب ما، وطبيعة هذا الاضطراب وموضعه.



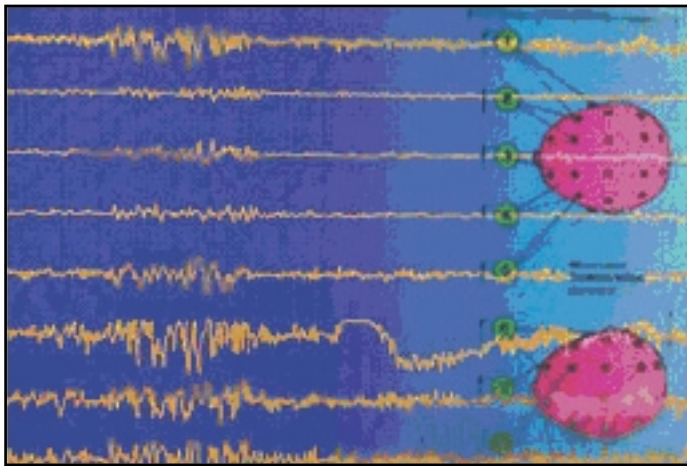
الشكل رقم (11): تخطيط كهربية الدماغ

ويتم التعرف على طبيعة ومكان الخلل الوظيفي الذي يصاحب حالات الصرع وغيرها من أمراض اختلالات الدماغ عن طريق مقارنة تسجيل موجات الدماغ مع الموجات المعتادة، وهي معروفة من حيث العدد والشدة، فإذا ما وجدت بعض الموجات الدخيلة يتم تحديد القطب الذي قام بتسجيلها لتدل على الموضع الذي نشأت فيه هذه الإشارات المرضية، وبالتالي يمكن التوصل إلى التشخيص السليم، ويتم على أساس ذلك تحديد أسلوب العلاج المناسب.

### تسجيل تخطيط كهربية الدماغ:

كل ما نطلبه من المريض أن يجلس على مقعد مريح، أو يستلقي على سرير بجوار الجهاز، ويتم توصيل الأقطاب في مواضع معينة من فروة الرأس وفق نظام يضمن التسجيل الكامل للنبضات في كل مناطق قشرة الدماغ، وهي الطبقة السطحية التي تصدر عنها الإشارات الكهربائية الدقيقة التي يقوم الجهاز بتكبيرها وتسجيلها على الورق، ويطلب من المريض أن يغمض عينيه ويستمر التسجيل على مدى 20 دقيقة في المتوسط، ونحصل في النهاية على 50-60 صفحة طول كل منها حوالي 30 سم تكون مطوية على شكل يشبه الكتب بسمك حوالي سنتيمتر واحد، وإذا ما قمنا بفتح هذه الصفحات المطوية فإن طولها قد يصل إلى ما يقرب من 20 متراً.

وتجدر بالذكر أن عملية تخطيط كهربية الدماغ منذ إدخالها في عام 1934 قد شهدت الكثير من التطوير في الأجهزة والتقنيات، حيث أدخل الحاسوب الآلي والأجهزة الرقمية (Digital) الدقيقة لتحليل الموجات ووضع تشخيص تقريري، كما يوجد حالياً أجهزة تقوم برسم خرائط ملونة للدماغ (Brain mapping) تبين وظيفة المناطق والأجزاء المختلفة ومواضع الخلل بطريقة دقيقة كبديل للأجهزة التقليدية التي ظلت تستخدم على مدى السنوات السابقة.



الشكل رقم (12): نماذج لبعض الحالات المرضية التي تظهر من خلال تخطيط كهربية الدماغ

## مجالات وتطبيقات تخطيط كهربية المخ :

تقوم المعلومات التي تتتوفر لنا عن طريق تخطيط كهربية الدماغ بالمساعدة على الوصول إلى التشخيص الصحيح في حالات الصرع بصفة عامة، وتحديد نوع النوبات، ومن الناحية النظرية فإن التسجيل الذي يتم عادة والمريض في حالة طبيعية بين النوبات لا يفترض أنه سوف يرصد لنا الخلل الذي يحدث أثناء النوبة، وهذه حقيقة فالمريض أثناء وجوده تحت جهاز تخطيط كهربية الدماغ يمكن لهلا لا تزيد على نصف الساعة في المتوسط، ولا نتوقع خلال ذلك أن تحدث النوبة ويتم تسجيلها فهذا نادر جداً ذلك أن النوبة تحدث في كثير من الحالات بعد عدة أيام أو شهور، ورغم ذلك فإن التسجيل بواسطة جهاز تخطيط كهربية الدماغ يعطي معلومات مفيدة حين يسجل الموجات المرضية غير المعتادة حتى فيما بين النوبات، ولهذا دلالة تفيد في التشخيص.

وهناك حالات أخرى يفيد في التعرف عليها تخطيط كهربية الدماغ مثل الأورام داخل المخ، وانسداد الأوعية الدموية في المخ، وزيادة الضغط داخل الجمجمة، ومن الأمور الهامة التي أصبح لتسجيل تخطيط كهربية الدماغ دور حيوي

في تقديرها ما يعرف بحالات الموت الدماغي، وهذه الحالة نواجهها حين يطلب إلينا إعلان وفاة أحد المرضى أو المصابين في غرفة العناية المركزة، ويكون هذا المريض في حالة غيبوبة وقلبه ينبض لكنه تحت الأجهزة التي تنظم عمل القلب والتنفس الصناعي، وإذا ما تم فصل هذه الأجهزة سوف يتوقف القلب والتنفس في الحال، وقد يمكن كذلك لمدة طويلة، ويكون دور تخطيط كهربية الدماغ في هذه الحالات حاسماً، فإذا ما وجدنا أن نبضات الدماغ الكهربائية قد اختفت تماماً عند محاولة تسجيلها فإن ذلك يعني أن المريض قدفارق الحياة بالفعل ويجب إعلان وفاته وفصل تلك الأجهزة عن جسده دون اعتبار لنبض القلب التلقائي أو استمرار التنفس صناعياً.

بقي أن نعرف حقيقة أخرى عن تخطيط كهربية الدماغ، فهذه الأداة الهامة في تشخيص الصرع قد لا تعطي معلومات في بعض مرضى الصرع، فيذكر أن تخطيط كهربية الدماغ في نسبة تصل إلى 15% من المرضى يكون تخطيط كهربية الدماغ طبيعياً ولا يظهر أي موجات مرضية رغم أن المرضى يعانون بالفعل من حالة صرع، وفي نسبة قليلة (4%) من الأشخاص الطبيعيين قد تظهر أحياناً موجات مرضية عند إجراء تخطيط كهربية المخ لهم، ومن الحقائق العلمية المثيرة التي توصل إليها العلم حول تخطيط كهربية المخ ما لوحظ من وجود نمط ثابت من الموجات الكهربائية خاص بكل شخص على حدة، يتميز به، ولا يتغير طوال حياته، لدرجة أنه يمكن بذلك التسجيل الاستدلال على هذا الشخص، تماماً مثل بصمات الأصابع!!



## الفصل الخامس

### الصرع ومensis الجن

لعل الصرع هو أحد أكثر الأمراض التي تدور حولها الكثير من الخرافات والأساطير منذ القدم، حتى أن مشاهدة النوبة وما يصاحبها من تشنجات حين تهتز الأطراف وتتختبط، وما يسبق ذلك من صرخة عالية عند بداية النوبة، وما يليها من فقد الوعي والإدراك كأنما انتقل المريض إلى عالم آخر، كل هذه الأمور تثير في نفس من يشاهدها لوناً من الرهبة، وتوجد لديه شعوراً بأن ما يحدث أمامه ليس مجرد حالة مرضية معتادة، وهذا ما جعل الصرع يرتبط في الأذهان لردد طويل من الزمان وحتى وقتنا الحالي بمشاعر ومعتقدات شتى، يدخل فيها تأثير السحر والحسد والجن والأرواح الشريرة والقوى الخفية.

#### معتقدات وأوهام وخرافات:

ما أكثر ما يردده الناس من روايات وقصص خيالية تتعلق ليس بمرض الصرع فحسب، بل بغيره من الأمراض العصبية والنفسية الأخرى، حتى أن القاعدة تكاد تكون البحث عن سبب ما يعتقد المريض وأهله إنه كان وراء حدوث المرض، وفي ذلك نرى ونسمع حكايات غريبة، فعلى سبيل المثال يقول المريض أنه رأى حلماً مخيفاً وهو نائم وحدثت له نوبة الصرع الأولى في صباح اليوم التالي، وتروي إحدى الأمهات أن ابنتها المصابة بالصرع قد أصابتها «خضه» حين انقطع التيار الكهربائي فجأة ووجدت نفسها بمفردها في غرفة مظلمة، وأعقب ذلك حدوث النوبات!

ومن معتقدات الناس أيضاً ما نسمعه من أن النوبة قد نشأت بسبب تعرض المريض لضغط نفسي، فيؤكد أهل المريض أنه في الليلة السابقة على حدوث النوبة الأولى كان قد ذهب إلى فراشه وهو في حالة «زعل»، وكثير من المرضى يذكرون أنهم قبيل النوبة يشاهدون مناظر معينة تتكرر قبل ثوان معدودة من فقد الوعي،

فمنهم من يرى أشباحاً مخيفة، أو حالات ضوء أو مضات تشبه البرق، ويعتقدون أن هذه الإشارات مصدرها القوى الخفية التي تسبب لهم الصرع، لكن التفسير العلمي لذلك أن كل هذه العلامات هي المرحلة الأولى للنوبة التي تسبق حدوث التشنج وفقد الوعي وتكون نتيجة لانتشار موجات كهرومغناطيسية من بؤرة معينة بالدماغ في اتجاه معين، مروراً بمراكم الدماغ المختلفة حتى تصل إلى الحد الذي يكون انتشارها كافياً لحدوث النوبة الشاملة التي نرى أثراها على المريض، إذن فالأمر ليس أشباحاً، أو أرواحاً شريرة، أو قوى خفية!



الشكل رقم (13): تأثير السحر والحسد والجن  
والأرواح الشريرة والقوى الخفية

## **الحسد وتأثير العين:**

الحسد هو قوة تدميرية تعمل بشكل مفاجئ نتيجة لتأثير عين إنسان آخر، ربما لا يدرى هو نفسه مدى تأثيرها، وهناك نسبة لا بأس بها من مرضى العيادة النفسية وعيادة الأمراض العصبية ومرضى الصرع يجدون في الحسد وتأثير العين السبب المقبول لما يعتريهم من اعتلال وتغيير، بل إن بوسع بعضهم أن يحدد اليوم وال الساعة التي تعرض فيها لهذا المؤثر، ويمكنه تحديد مصدره أيضاً.

ومن الأعراض والحالات المرضية التي عادة ما يربط الناس حدوثها بالحسد والعين الصرع، والاكتئاب النفسي، والضعف أو العجز الجنسي، والإرهاق البدني والنفسي، وكل هذه أمور تتعلق بصحة الإنسان البدنية والنفسية، لكن من الحسد ما يصيب أيضاً الممتلكات، حيث تتسرب العين في تحطيم الأشياء، وحوادث السيارات، ونفوق الحيوانات، وفساد الطعام والمحاصيل الزراعية.

ومن خلال ملاحظاتي على المرضى ومرافقيهم الذين يؤمنون بشدة بتأثير العين، ويسلمون بفكرة الحسد بطريقة مطلقة، ويعزون معظم متاعبهم الصحية إلى ذلك، نجد أنهم يتميزون أيضاً بقابلتهم للإيحاء بسهولة، ورغم أن تأثير العين يمكن أن يصيب أي شخص إلا أن هناك أساساً هم أكثر عرضة من وجهة نظرهم ونظر الآخرين للحسد مثل الأثرياء، والذين يتمتعون بقدر من الوسامة والجمال، والأطفال والسيدات خصوصاً أثناء الحمل، كما أن هناك أفراداً بعينهم يحوم حولهم الشك في أنهم مصدر الحسد مثل ذوي العاهات البدنية، والجيران والأقارب، والفقير أو الجوعان، والأشخاص الذين يعانون من متاعب في حظهم من الحياة، والأهم من ذلك هو شخص معين ذكر تعليقاً، أو تتم بكلمة إعجاب أو شيء من هذا القبيل!

## **مس الجن:**

لعل الرابط بين مرض الصرع على وجه الخصوص وبين مس الجن هو أحد الأمور التي تشير الكثير من الاهتمام، ذلك أنه في بعض الأماكن التي كنت أعمل بها كانت الخلفية الثقافية والعقائدية لدى الناس تدفعهم إلى الاعتقاد بأن الصرع بصورةه التي يحدث بها من نوبات تشنج وقد للوعي إنما هو نتيجة لمس الجن، وكان معظم المرضى في الغالب يذهبون إلى المعالجين الشعبيين المشعوذين الذين

يدعى بعضهم القدرة على التعامل مع الجن قبل أن يفكر أي منهم في استشارة الطبيب.



الشكل رقم (14): مس الجن

وأذكر ذات يوم أني استُدعيت لمناظرة حالة باستقبال المستشفى، وكانت المريضة سيدة في العقد الثالث من عمرها أحضرها أقاربها وهي فاقدة الوعي، وذكروا أنها كانت تعاني من نوبات تشنج تحدث كل عدة أيام في أي وقت من الليل والنهار دون أي مقدمات، ولما بدأت بفحص المريضة وجدت آثار كدمات ورضوض متعددة في أماكن كثيرة من جسدها، وعندما سألت أحد أقاربها عن سبب هذه الإصابات أخبرني أن ما تعاني منه السيدة هو الصرع الذي تسبب عن مس الجن نتيجة دخول أحد الشياطين إلى داخل جسمها، وقال لهم أنه سوف يتولى أمر هذا

العفريت حتى يخرجه من جسدها، ثم انهال عليها ضرباً بعصا غليظة، وظل يتعقب الجن من مكان إلى آخر داخل جسمها حتى يطربده، وفي النهاية بعد أن فقدت الوعي أخبرهم بأن هذا العفريت يصعب خروجه منها وعليهم بالأطباء ربما يجدوا له حلّاً!

## لكن أين الحقيقة في موضوع الجن، والمس الذي يسبب المرض؟

يستند كل من يجادل بوجود مس الجن، ويرجع إليه كسبب مؤكّد للصرع ولغيره من الأمراض العصبية والنفسيّة إلى الآية الكريمة من سورة البقرة: (الذين يأكلون الربا لا يقومون إلا كما يقوم الذي يتخطّبه الشيطان من المس) ويقولون في ذلك إن المتصروّع إنما هو قد أصيب بمس الجن، ومنهم من يزيد على ذلك بأن الجن قد دخل إلى داخل جسده وتسبّب له في الأذى.

والواقع أننا نؤمن تماماً بما ورد في القرآن حول الجن، وحول الحسد، والسحر، لكن الالتزام بالكتاب والسنّة لا يجب أن يقود المسلم إلى التصديق بأمور قد تفتح الطريق إلى بعض البدع والخرافات التي يروج لها المشعوذون، ونحن لا يمكن لنا أن نجادل في موضوع مس الجن، أو في نقطة دخول الجن إلى جسد الإنسان، فهذه أشياء لا نعلمها ولا يملك أحد أن يثبتها أو ينفيها، وهذا ما يؤكّده ابن حزم إذ يقول: «تأثير الشيطان في المتصروّع كما ذكره الله عز وجل باللامسة لا يجوز لأحد أن يزيد على ذلك شيئاً، ومن زاد على ذلك شيئاً فقد قال ما لا علم له به، وهذا حرام لا يحل».

وخلاصة القول أننا نتمسّك دائماً بالحقائق العلمية المدرّوسة في تناولنا لأمور الصحة والمرض، وسوف نبين في باب آخر المنظور الإسلامي لما نتحدث عنه وبالله تعالى التوفيق.



## الفصل السادس

### المنظور الإسلامي

#### الم JWAB النفسي لمرض الصرع

الواقع أن الدين الإسلامي «ذلك الدين القيم» قد جاء بال تعاليم والقوانين السماوية التي تنظم حياة الإنسان من مختلف جوانبها، فالله سبحانه وتعالى قد خلق الإنسان، ووضع له كل ما يضمن له الوقاية والعلاج، وفي العقيدة الإسلامية الحل لكل ما يمكن أن يعتري حياة الإنسان من الأضطراب.

قال تعالى: ﴿يَا أَيُّهَا النَّاسُ قَدْ جَاءَكُم مِّنْ رَبِّكُمْ وَشَفَاءٌ لِّمَا فِي الصُّدُورِ وَهُدًى وَرَحْمَةً لِّلْمُؤْمِنِينَ﴾

وقال سبحانه: ﴿أَلَا بَذِكْرُ اللَّهِ تَطْمَئِنُ الْقُلُوبُ﴾

والصحة بصفة عامة - وتشمل الصحة البدنية والنفسية - تعني حالة التوافق التي يشعر فيها الإنسان بالسعادة مع نفسه ومع الآخرين، وينعم بالسلام النفسي وراحة البال، ومن سمات المسلم دائمًا أن يسعى ليظل موفور العافية والقدرة بكل أسبابها، قال رسول الله ﷺ: «المؤمن القوى خير وأحب إلى الله من المؤمن الصعب وفدي كل خير».

#### الصرع في القرآن والسنّة:

يرى بعض المفسرين أن الإشارة التي وردت في سورة البقرة في وصف الذين يأكلون الربا والتشبيه في الآية الكريمة، إنما يعني الشخص المتصروع الذي يسقط متختبطاً، قال تعالى: «الذين يأكلون الربا لا يقومون إلا كما يقوم الذي يتخطبه الشيطان من المس».«

وقد ورد عن عبد الله بن عباس رضي الله عنهما أنه قال لعطا بن أبي رباح:  
«ألا أريك امرأة من أهل الجنة؟»

قال: «بلى»

قال: «هذه المرأة السوداء أتت النبي ﷺ فقالت: إني أصرع وإنني أكتشف  
فادع الله لي»، فقال ﷺ: «إن شئت صبرت ولك الجنة، وإن شئت دعوت الله  
أن يعافيك».»

فقالت المرأة: «أصبر»

ثم قالت: «إني أكتشف، فادع الله أن لا أكتشف».

فدعها لها ﷺ.

(أخرجه البخاري ومسلم)

ويذكر ابن القيم في كتاب «الطب النبوى» أن الصرع يُعتبر من جملة  
الأمراض الحادة وقت النوبة المؤلمة خاصة، ويُعد من جملة الأمراض المزمنة باعتباره  
علة يطول مكثها، ومن العسير شفاها لاسيما إذا جاوز المريض خمساً وعشرين  
سنة، وهذه العلة في دماغه فإن صرع هؤلاء يكون لازماً.

## موقف الإسلام من الخرافات والأوهام حول الصرع:

أشرنا في موضع سابق إلى انتشار الخرافات والأوهام حول مرض الصرع،  
حيث يعتقد العامة في أمور كثيرة تتعلق بسموم الصرع وكيفية علاجه، والإسلام  
يحارب الخرافة والدجل والشعوذة، وعلى الطبيب المسلم دائماً أن يكون ملماً بالأمور  
التي تتعلق بعمله في ضوء فهم حكم الدين بشأنها من الكتاب والسنة  
حتى يتمكن من توجيهه مريضه والرد على مختلف الاستفسارات من المريض  
ونذويه بهذا الخصوص.

والعقيدة الإسلامية تؤكد بداية أن الله وحده هو الذي يعلم الغيب، فالذي

يتعلق بغير الله سبحانه في جلب نفع أو دفع ضرر فقد أخطأ واستسلم إلى الخداع والكذب والشعوذة، والشريعة الإسلامية تدعو إلى اتباع الكتاب والسنّة والالتزام بذلك في كل الأمور، قال تعالى: ﴿فَإِنْ تَنْأِيْتُمْ فِي شَيْءٍ فَرْدُوهُ إِلَى اللَّهِ وَالرَّسُولِ إِنْ كُتُمْ تَؤْمِنُونَ بِاللَّهِ وَالْيَوْمِ الْآخِرِ ذَلِكُ خَيْرٌ وَأَحْسَنُ تَأْوِيلًا﴾ (سورة النساء)، وقال تعالى: ﴿قُلْ إِنَّمَا حَرَمَ رَبِّ الْفَوَاحِشِ مَا ظَهَرَ مِنْهَا وَمَا بَطَنَ وَإِلَّمْ وَالْبَغْيِ بِغَيْرِ الْحَقِّ وَإِنْ تَشْرِكُوا بِاللَّهِ مَا لَمْ يُنْزَلْ بِهِ سُلْطَانًا وَإِنْ تَقُولُوا عَلَى اللَّهِ مَا لَا تَعْلَمُونَ﴾، وقال تعالى: ﴿وَلَا تَقْنُفْ مَا لَيْسَ لَكَ بِهِ عِلْمٌ﴾.

ولقد حرم الإسلام الابتداع في الدين والتقول على الله بغير علم، وهو بذلك يحارب المشعوذين الذين يستخدمون كثيراً من الوسائل هي كذب وخداع، ومنها السحر والأحجبة والتمائم والوصفات البلدية، وليس لكل هذه الوسائل مكان في علاج الأمراض العصبية والنفسية، وإن كانت تعتمد على تأثير الإيحاء فقط لدى العامة من القabilين للتأثير بهذا الأسلوب، ولقد ورد في تحريم ذلك نصوص واضحة، قال ﷺ: «من عمل عملاً ليس عليه أمرنا فهو رد» (رواه مسلم)

وقال ﷺ: «اجتنبوا السبع الموبقات»، قالوا: يا رسول الله وما هن، قال: «الشرك بالله والسحر». الحديث (متفق عليه)

وحرم الإسلام الأعمال التي يقوم بها المشعوذون من عرافين وغير ذلك، وأمر الناس ألا يصدقوا هؤلاء الناس، قال ﷺ: «من أتى عرافةً أو كاهناً فصدقه فقد كفر بما أنزل على محمد» (رواه مسلم).

## الوقاية والعلاج من منظور الإسلام:

من خلال تجربتي في ممارسة الطب النفسي أستطيع أن أجزم بأن الحالة المعنوية للمريض وصدق إيمانه بالله تعالى لها دور هام في علاج الكثير من الحالات، فغالباً ما كنت أصادف مريضين بنفس المرض ونفس الحالة، فأجد من

خلال الملاحظة أن الأول قد تغلب على مرضه ويستطيع ممارسة أمور حياته بصورة أقرب إلى المعتاد، بينما ينغمس الآخر كلياً في حالته المرضية وتتدحر حالته المعنوية، ويصاب بكثير من مضاعفات المرض، وقد لاحظت أن هذا الأخير الذي تسوء حالته باستمرار يفقد الاهتمام بكل شيء وتركتز أفكاره في العادة حول مرضه، ويصعب إقناعه بضرورة المقاومة والصبر في مواجهة المرض، بينما الأول لا يبدو متأثراً بالحالة التي ألمت به، ويصبر على ما يعانيه في كثير من الأحيان، يتحدث كثيراً عن ثواب الصبر على الابلاء وعن الأمل في الله سبحانه وتعالى القادر على الشفاء!

ومن وسائل الوقاية الابتعاد عن المحرمات وهي الأصل في كثير من المشكلات، ذلك أن الشعور بالذنب والإثم في ساعات المرض والضعف قد يكون له أثر مدمر، والإيمان القوى بالله تعالى يجعل المرأة في كل الأحوال يسمو فوق آلامه ومعاناته وينظر إليها على أنها ابتلاء من الله يتعمّن عليه مواجهته بالصبر، حيث قال سبحانه وتعالى:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

﴿وَإِمَّا يَنْزَعَنَّكَ مِنَ الشَّيْطَانِ نَزْعٌ فَاسْتَعْذُ بِاللَّهِ إِنَّهُ سَمِيعٌ عَلِيمٌ ﴾٢٠٠﴾  
﴿أَتَقَوْ إِذَا مَسَّهُمْ طَائِفٌ مِّنَ الشَّيْطَانِ تَذَكَّرُوا فَإِذَا هُمْ مُبْصِرُونَ ﴾٢٠١﴾  
**﴿سورة الأعراف﴾**

ووجهة النظر الإسلامية بالنسبة للعلاج من كل ما يصيب الإنسان من أمراضه يوضحها الحديث الشريف الذي يأمر بالتداوي: قال عليه السلام: «تداووا ولا تتداووا بحرام». (رواه أبو داود)

ونذكر ذلك لنؤكد أن تلاوة القرآن والأذكار والرقية الشرعية لا يتعارض استخدامها مع طلب العلاج الطبي، وهذا ما قدمنا توضيحه في حديثنا هذا عن المنظور الإسلامي لمرض الصرع موضوع هذا الكتاب

## **الجوانب النفسية لمرض الصرع**

ليس الصرع في حد ذاته أحد الأمراض النفسية، لكن في الغالب يكون أي مريض بالصرع لديه بعض المشكلات النفسية نتيجة للمرض، وهذه الآثار النفسية للصرع تتراوح بين رد الفعل المعتاد من الانفعال النفسي تجاه هذه الحالة وما تسببه من معاناة للمريض أثناء النوبات وفيما بينها، نتيجة لانتظار والترقب لحدوثها، وبين آثار نفسية عميقة في صورة اضطراب نفسي شديد يصاحب حالة الصرع، وقد يكون أقوى أثراً في حياة المريض من نوبات الصرع نفسها.

### **الآثار النفسية السلبية للصرع:**

تؤثر الإصابة بالصرع تأثيراً مباشراً على الحالة النفسية للمريض، ويكون التأثير بمثابة الصدمة للمريض عقب إصابته بالنوبة الأولى، وأول فصول المأساة تكون مجرد معرفة المريض لسمى الحالة التي يعاني منها، فلفظ «الصرع» يمثل بالنسبة لكثير من الناس كابوساً مخيفاً، ويزداد الخوف والقلق لدى المريض حين يعرف بعض المعلومات المبتورة عن الصرع، فمن قائل أنه يمكن أن يموت أثناء النوبة إذا أغلقت طريق دخول الهواء إلى صدره، ومن قائل أنه قد يسقط أثناء النوبة من مكان مرتفع أو في الطريق وسط حركة المرور فيلقي حتفه، وكثير من الناس يعتقد أن العلاج صعب وطويل ويمثل مشكلة في حد ذاته، ونحتاج في العيادة النفسية إلى كثير من الوقت والجهد حتى نبث الاطمئنان في نفس المريض وأهله في هذه الحالات.

ولعل المخاوف التي تحيط بانطباعات الناس عن الصرع يكون تأثيرها في بعض الأحيان أقوى بكثير من تأثير المرض نفسه، فالنوبة الأولى قد يبدأ بعدها تغيير جذري في حياة الشخص، حيث يبدأ في التخلّي عن كثير من أماليه في الحياة وتطلعاته، ومن الحالات التي رأيتها في العيادة النفسية وتأثرت لما يشعر به المريض أمامي من صعوبات نفسية حالة سائق الأتوبيس الذي داهمته النوبة فجأة للمرة الثانية وهو يهم ببدء العمل، وقد منعوه من العمل كسائق رغم أنه لا يجيد غير هذه المهنة، والأدهى من ذلك أنه يعمل بعد ذلك سائق تاكسي كعمل إضافي، ولا يستطيع

الآن أن يقوم بعمله أو يحصل على قوت أسرته؛ لأنه يخشى أن تداهمه النوبة في أي وقت، علينا أن نتصور المأزق الذي تسبب فيه مرض الصرع لهذه الشخص.

## ظاهرة الوصمة (Stigma):

نظرة الناس بصفة عامة إلى الأمراض النفسية والعصبية تمثل مشكلة إضافية، واتجاه الناس الذي يتكون بفعل معتقداتهم حول هذه الأمراض يجعل المعاناة والعبء النفسي للمرض يتضاعف على المريض، ولنسأل أنفسنا:

- لماذا نرى المرض النفسي أو العصبي أسوأ من بقية الأمراض الأخرى؟
- ولماذا نفرق كثيراً بين مريض الصرع والاكتئاب وبين غيره من المصابين بأمراض عضوية؟

لا يستطيع أي شخص أن يزعم أن الصرع أو الاكتئاب أخطر أو أسوأ في أمراضهما ومضاعفاتهما من مرض السكر، أو الروماتيزم، أو أمراض القلب، أو الفشل الكلوي! لكن الحقيقة أن الناس عموماً تتعاطف مع المرضى بحالات عضوية كالسرطان مثلاً أكثر بكثير من تعاطفهم مع مرضى الحالات النفسية والعصبية.

والأدهى من ذلك أن شعوراً يتولد لدى المريض بأن ما أصحابه ليس مجرد مرض عادي مثل بقية الأمراض بل وصمة أليمة يجب أن يخفيها عن الناس، لأن المجتمع لا يرحب بمرضى النفس والأعصاب، ولا يسمح لهم الآخرون بالاقتراب منهم كثيراً، وأحياناً ما تظهر علامات عدم الارتياح عند وجودهم داخل بعض تجمعات الأهل والزملاء بحيث يشعر هؤلاء المرضى أنه لم يعد يمكنهم التعامل مع الآخرين بتلقائية كالعادة .

ثمة نقطة أخرى هامة بشأن المراهقين والشباب الذين يعانون من مرض الصرع، إنهم لا يستطيعون الاستمتاع بالحياة مثل أقرانهم نظراً لكثره المتنوعات التي تفرضها عليهم قيود المرض والعلاج الذي يستخدمونه، فهم لا يستطيعون السهر ليلاً مثل زملائهم، و لا يمكنهم قيادة الدراجات أو ممارسة الرياضات المحببة إليهم كالسباحة مثلاً، وكثير منهم يشكو من التفرقة بينه وبين أقرانه عند التقدم

للاختيار في عمل ما، والأسوأ من ذلك عند التقدم لطلب الزواج من إحدى الفتيات يكون الصراع في ذروته. هل يكون صريحاً ويخبر الناس بحقيقة مرضه؟ وهنا يتوقع احتمالاً قوياً برفصه من جانب الفتاة وأهلها، أم يخفي حقيقة مرضه ويظل في صراع نفسي كائناً ينتظر قنبلة موقوتة حين ينكشف أمر مرضه فيما بعد؟!

## الصرع والاضطرابات النفسية؟

يتأثر مرضى الصرع بصفة عامة من الناحية النفسية نتيجة لهذا المرض بدرجات متفاوتة، لكن التأثير يكون واضحاً في أكثر من نصف الحالات تقريباً، حيث تبدو عليهم مظاهر الاضطراب النفسي، وهذا الاضطراب النفسي قد يكون مصاحباً للنوبات، وقد يحدث بصفة دائمة، ففي حالة النوبة النفسية التي أشرنا إليها عند الحديث عن أنواع الصرع يمكن أن يتحرك المريض أثناء النوبة دونوعي وينتقل من مكان إلى آخر، وهو في حالة من القلق والخوف تحت تأثير خيالات تتراهى له وتزيد من انفعاله، وقد يقدم دون إدراك على القيام ببعض الأفعال الغريبة مثل العداون على الآخرين أو إيهاد نفسه، ولا يذكر أي شيء من ذلك بعد انتهاء النوبة.

أما الاضطرابات النفسية الدائمة التي تحدث نتيجة للصرع فيبدأ ظهورها بعد سنوات من الإصابة بالمرض عادة، وقد تختفي نوبات الصرع أو ييرأ المريض منها لكن يظل في حالة اضطراب نفسي يتدهور بمرور الوقت، وقد تشبه الحالة في أعراضها مرض الفصام العقلي، حيث ينفصل المريض عن الحياة من حوله، ويفكر بطريقة غير منطقية، حيث يستغرق في أفكار زائفة عن نفسه وعن المحيطين به، وقد يكون الأثر النفسي للصرع في صورة تدهور عقلي كامل، حيث يهمل المريض نظافته، ويفقد الكثير من قدراته العقلية، ولا يقوى على تذكر المواقف والأحداث التي تمر به، وينحصر تفكيره في أمور قليلة لا يخرج عنها، وهذه الحالة تشبه إلى حد كبير حالة العنة أو الخرف التي تحدث في الشيخوخة، لكنها في هذه الحالة تحدث بتتأثر الصرع في شباب صغير السن.

وقد تتبادر بعض المرضى بالصرع المصحوب بتغييرات نفسية حالة هياج شديدة يقوم خلالها بتحطيم الأشياء، والعداون على الآخرين الذي يصل إلى ارتكاب جرائم وأعمال عنف، ويفعل ذلك وهو في حالة غضب وانفعال حاد يصعب السيطرة

عليه، وتشبه إلى حد كبير حالات الهياج في بعض الأمراض النفسية، ويلزم علاج مثل هذه الحالات بألقاس الطوارئ المعدة لاستقبال الحالات النفسية المشابهة، حيث يتم تهدئة المريض والسيطرة على انفعاله.

## هل يتسبب الانفعال النفسي في حدوث نوبات الصرع؟

للحظ في بعض المرضى وجود أسباب محددة تحدث بعدها النوبات، فمنهم من يذكر أن النوبة تحدث عقب تناوله للكحول أو أدوية معينة تؤثر على الجهاز العصبي، ومنهم من يؤكد أن النوبة لديه ترتبط بمشاهدة التليفزيون أو الجلوس أمامه لفترة طويلة، وبعض السيدات تلاحظ أن النوبات تحدث مرتبطة بالدورة الشهرية، لكن في نسبة من مرضى الصرع يذكر المريض وأهله أن النوبات تحدث له عقب الانفعال الشديد إثر مشادة أو ضغط نفسي، كما يؤكد بعضهم ازدياد النوبات مع الإجهاد والإرهاق البدني النفسي.

نعم. هناك بعض الناس لا يتحملون الانفعال أو الإجهاد ويسقط بعضهم عند مواجهة أي موقف فيه ضغط نفسي عليه، لكن ليس بالضرورة أن كل هؤلاء يعانون من حالة صرع، فقدرأينا في موضع سابق أن بعض هؤلاء ليس لديهم سوى حالة اضطراب نفسي تعرف بالهستيريا تجعل استجابتهم للمواقف بأعراض تشبه الأمراض العصبية والباطنية المختلفة، وهذه الحالات يجب أن تفرق بينها وبين حالات الصرع الحقيقية، لأن علاج الصرع له أسلوب خاص وأدوية تستخدم لمدة طويلة، أما علاج الأمراض النفسية فيكون أساساً بالعلاج النفسي لكشف الأسباب النفسية التي تسبب الصرع ومحاولة حل مشكلة المريض.

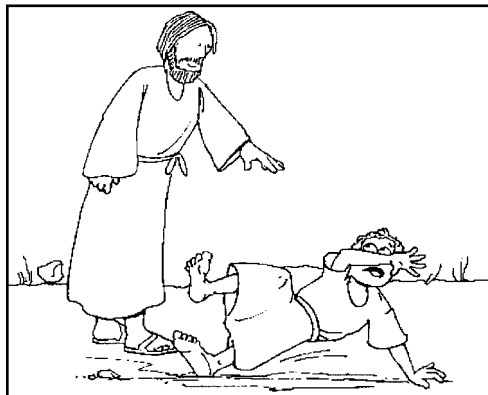


## الفصل السابع

### الصرع .. في الأطفال

رغم أن الصرع هو أكثر الأمراض العصبية انتشاراً، وهو مرض لكل الأعمار، لكن في مرحلة الطفولة له أهمية خاصة، حيث يؤثر في عملية النمو والتكونين البدني والنفسي، ويترتب على الإصابة به مبكراً بعض الآثار التي تستمر على المدى الطويل، والسؤال الآن هو:

ما مدى انتشار حالات الصرع في الأطفال؟



الشكل رقم (15): الصرع في الأطفال

وللإجابة على هذا السؤال يجب أن نعود إلى ما ذكرناه من أرقام حول انتشار مرض الصرع بصفة عامة، ولكي نتصور مدى انتشار حالات الصرع علينا أن نأخذ على سبيل المثال أحد الأحياء في المدينة، ولنفترض أن عدد سكان هذا الحي حوالي ربع مليون نسمة (250 ألف)، فإننا سنجد في الغالب ما يقرب من 200 طفل في سن المدرسة أو قبله لديهم حالة صرع!

ومن المعروف أن الإصابة بالصرع تبلغ ذروتها بالنسبة للأطفال في مرحلتين، الأولى حول السنة الثانية من العمر، والثانية في نهاية مرحلة الطفولة وبداية سن المراهقة أي حول سن الخامسة عشرة.

## البحث عن أسباب الصرع في الأطفال:



الشكل رقم (16): البحث عن أسباب الصرع

ذكرنا فيما سبق الأسباب المتعددة للصرع، لكن بالنسبة للأطفال تختلف الأسباب عنها في البالغين وكبار السن، فعلى سبيل المثال فإن في مقدمة أسباب الصرع في الطفولة المبكرة ارتفاع درجة الحرارة عند الإصابة بالحمى، وكذلك العيوب الخلقية التي يولد الطفل متاثراً بها، والإصابات التي تحدث نتيجة للضغط على رأس الطفل عند الولادة المتعسرة، وتبدأ نوبات الصرع هنا في سنوات العمر الأولى، أما في مرحلة المدرسة فيكون السبب الأول عادة هو إصابة الرأس نتيجة للسقوط أثناء اللعب أو في الحوادث، وهناك نسبة كبيرة من الحالات تظل غير معلومة السبب، وهي ما يطلق عليها عادة الحالات «الأولية».

وإذا كانت الإحصائيات تذكر أن نوبات التشنج تصيب ما يقرب من 5٪ من كل الأطفال دون سن الخامسة، فإن نصف هذه الحالات تقريباً يكون السبب في التشنجات، هو الإصابة بالحمى أو ارتفاع درجة الحرارة، فماذا عن هذا النوع الشائع من حالات الصرع في الأطفال؟

## \* حدثني كيف حدثت النوبة؟

هذا السؤال نتوجه به إلى الأم التي عادة ما تبدي الكثير من القلق وهي تصف لنا ما حدث، فقد بدأ الأمر بارتفاع في درجة الحرارة، وكانت الأم تضع يدها على الطفل فتشعر بتأثير الحمى الشديدة، وإذا استخدمت الترمومتراً تجد الحرارة دائماً فوق درجة 40 مئوية، ثم تصف الأم كيف بدأت النوبة، حيث اتجه الطفل بنظره إلى أعلى وتصلب جسده الصغير، ثم اهتز بأكمله لمدة قصيرة، بعدها راح فيما يشبه الإغماء لا يتحرك ولا يتكلم ولا يرد علينا، وجسمه كله في حالة ارتخاء، إنه مشهد مرعب أن ترى الأم صغيرها في هذه الحالة.

علينا في هذه الحالات أن نهدى من روع الأم أولًا، ثم نجمع ما لديها من معلومات عن طفلاها منذ ولادته، ونتأكد أن التشنجات كانت مرتبطة فعلاً بارتفاع درجة حرارة الجسم، إن هذا النوع من التشنجات لا يشكل خطورة كبيرة، حيث يكون مصاحباً فقط لهذه الحالة من الحمى، لكنه يستحق الاهتمام إذا تكرر لعدة مرات ومع إصابة الطفل بأي حالة تسبب ارتفاع الحرارة، مثل نزلات البرد والأنفلونزا والتهاب اللوزتين، وإذا تكرر حدوث التشنج عدة مرات في كل مناسبة، وحين يظهر تخطيط كهربائية الدماغ تغيرات مرضية حتى في الفترة التي يكون الطفل فيها في حالة طبيعية بدون تشنجات، إن هذه الحالات التي ذكرناها يمكن احتمال إصابة الطفل بالصرع فيما بعد قائماً بدرجة ما، وجدير بالذكر أن الوقاية من هذا النوع من التشنجات ليس بالأمر الصعب، إذ يمكن منع حدوث التشنج إذا قمنا بخفض درجة حرارة الطفل فور إصابته بالحمى عن طريق الكمادات الباردة أو الأدوية المخصصة للحرارة.

## الصراع .. والذكاء .. ومشكلات التعليم:

هذه بعض هموم الآباء والأمهات بخصوص الأطفال في سن المدرسة، فعلاوة على القلق الذي يحيط بذهاب الطفل وعودته من المدرسة، واحتمالات حدوث النوبة له خارج المنزل، هناك مشكلة أخرى فمن هؤلاء الأطفال من تكون قدراته العقلية ونسبة الذكاء لديه أقل من المتوسط بالنسبة لأقرانه، وبالتالي تنشأ مشكلة في تعليم هؤلاء في المدارس العادية، ويحتاج بعضهم إلى التعليم في مدارس خاصة ملائمة.

لكن الإحصائيات تشير إلى أن نسبة قليلة للغاية من التلاميذ المصابين بالصرع يحتاجون إلى مثل هذه العناية الخاصة، فيما يتعلق بالتعليم فمعظم التلاميذ الذين يعالجون من الصرع يمكنهم الاستمرار في المدارس العادية، لكن علينا أن نقوم بتزويد الآباء والمعلمين بالمعلومات حول المرض، وإمكانية حدوث النوبات، وماذا يتغير عليهم عمله عند حدوث النوبة.

وهناك عدة وصايا توجه بها ليس إلى مرضى الصرع من تلاميذ المدارس أنفسهم بل إلى المحظيين بهم من أفراد الأسرة، وزملاء الدراسة أو العمل عن كيفية التصرف أثناء النوبة وبعدها، وأهم هذه الوصايا هي رباطة الجأش وعدم الشعور بالقلق إذا حدثت النوبة فجأة، ذلك أن النوبة لا تسبب أي ألم للمريض كما يعتقد البعض، ولها وقت محدد ثم تمضي بسرعة دون مضاعفات في العادة، وعليينا التأكد أن المريض عند سقوطه يكون في مكان آمن بعيداً عن مصادر الخطر مثل الآلات الحادة وطريق السيارات والأسلاك الكهربائية، ومن الأفضل أن ندير رأس المريض أحد الجانبين وهو ملقى على الأرض فهذا يمنع بلع أي إفرازات في فمه أو دخولها إلى ممر الهواء، فتتعوق التنفس، وحين يفيق المريض بعد ذلك يجب أن ندعه يستريح لبعض الوقت، ومن المستحسن أن يعود إلى المنزل إذا حدثت النوبة في الخارج، ومن المهم أيضاً التوصية بعدم دفع أي شيء في فمه أثناء النوبة.

## إلى الآباء والأمهات.. لا داعي للقلق:

من المهم أن نوضح للأباء والأمهات أن إصابة الأطفال بمرض الصرع لا تعني أي مخاطر حول مستقبل هؤلاء الأبناء، ففي الغالب سيكون بالإمكان أن يستمر هؤلاء الأطفال في التعليم بالمدارس مثل أقرانهم، ويحتمل أن تتحسن حالتهم عاجلاً مع العلاج، ولا يجب أن يدفعنا القلق عليهم إلى إبداء مخاوفنا باستمرار، وإلي منعهم من القيام بالأنشطة المعتادة في مثل مراحل العمر التي يعيشونها كأقرانهم، إن ذلك إذا حدث يضيف إلى المعاناة النفسية للصغار حين نحيطهم بالحرص الشديد ونكثر من المنوعات والمحظيات حتى نقى من حرثهم.

ومن وجهة النظر العلمية فإن النوبات الصرعية إذا لم تكن مصحوبة بخلل واضح في وظائف الجهاز العصبي، وإذا كانت البداية في مرحلة الطفولة المتأخرة،

وتتابع النوبات قليل، فإننا عادة ما نتفاعل، حيث أن الطفل غالباً سوف يشفى تماماً وتختفي هذه النوبات بعد مدة مناسبة من العلاج، كذلك فإن بعض الأنواع مثل النوبات الصغرى عادة ما تتحسن بمرور الوقت حتى يشفى منها الطفل تماماً بعد البلوغ، وبصفة عامة فإن الأدوية التي تستخدم في علاج الصرع قد تحسنت بشكل كبير، وكل ذلك يجعلنا نؤكد أنه لا داعي للقلق على الأطفال الذين يعالجون من حالات الصرع.





## الفصل الثامن

### الصرع في عيادة الأمراض

#### العصبية والنفسية

كثيراً ما نصادف في العيادة - بالإضافة إلى حالات نوبات الصرع من الأنواع المعتادة - بعض حالات الصرع التي ترتبط في مظاهرها ومضاعفاتها بأمور أكثر تعقيداً ومشكلات تحتاج إلى حل، وليس مجرد نوبات تشنج يمكن السيطرة عليها بالأدوية المعتادة، مثل ذلك مرض الصرع المصحوب بحالات هياج شديدة، وبعض الحالات المستعصية، والنوبات الغريبة غير النمطية، أو عند طلب تقرير رسمي عن حالة أحد المرضى، وهنا نقدم بعض النماذج لمثل هذه الحالات.

#### حكاية طفل اسمه «وليد»..

استقبلت ذات يوم في العيادة أسرة مكونة من الأب والأم وابنهما في السابعة من العمر واسمه «وليد»، وفي البداية أخبرني الأب بقلقه الشديد تجاه ما حدث لولده منذ أيام حين أبلغته المدرسة بأن وليد أثناء لعبه مع زملائه في وقت الفسحة قد سقط فجأة على الأرض في حالة تشنج، وقد أثار ذلك الخوف لدى زملائه من التلاميذ الذين تجمعوا حوله، لكنه أفاق بعد مدة قصيرة، وقد رأه طبيب المدرسة قبل أن يعود إلى المنزل دون أن يكمل اليوم الدراسي.

وأخبرتني الأم بأن الطفل لم يذهب إلى المدرسة في اليوم التالي، وقد اصطحبته إلى عيادة طبيب في العمارة المجاورة لمنزلهم، وهو الذي نصح بعد أن فحص الطفل بعرض حالته على الطبيب الأخصائي، كانت الأم تروي ذلك وهي في حالة من الحزن والقلق الشديد.

أما «وليد» فلم يكن سوى طفل لا يختلف عن أقرانه في شيء، فمظهره وديع،

وتبدو عليه علامات الذكاء، وكان يرد على الأسئلة بجرأة مثل الكبار، وكل همه هو أن والديه يراقبانه الآن كثيراً ولا يسمحان له باللعب الذي كان يمارسه لبعض الوقت كل يوم، ويترددان به على الأطباء، وهو غير مستريح لهذه الأشياء الكثيرة التي تغيرت في حياته.

ولعل هذه مجرد مشاهد قصيرة من الحكاية ليس فيها إشارة إلى بدايتها من حيث الأسباب المحتملة لحدوث هذه النوبة وكيف أصابته هذه الحالة، كما أنتي لن أقوم بسرد بقية الحكاية الآن، والشاهد التي تلت ذلك، والفحوص التي أجريت لتشخيص حالة الطفل، والطريقة التي اتبعت لعلاجه، وكل الخطوات التي تلت ذلك وهي بقية قصة مريض بالصرع أمكن لنا التعرف على حالته والنجاح في علاجه.



الشكل رقم (17): الصرع في عيادة الأمراض العصبية والنفسية

### نماذج أخرى للصرع في العيادة:

أحضرت سيارة الإسعاف إلى استقبال المستشفى شخصاً في سن الأربعين تقريباً، وجد في الشارع ملقى على الأرض وقد فقد الوعي تماماً، وأنثاء

الفحص المبدئي لهذا الشخص لتحديد الخطوات التي يجب إتباعها لإسعافه حسب ما يستدل عليه من سبب لحالته، في خلال ذلك لم يتمكن أحد من معرفة أي معلومات عنه سوى الاسم والعنوان من بطاقة وجدت في جيب قميصه.

وفي مثل هذه الحالات فإن مجهد الأطباء الرئيسي يتوجه إلى تحديد السبب الذي أدى إلى هذه الحالة من الغيبوبة أو فقد الوعي من بين عشرات الأسباب المحتملة، وأهمية ذلك أن العلاج يختلف في كل حالة تبعاً لأسبابها، ولذلك يكون على الأطباء في هذه الحالة فحص المريض جيداً وملاحظة كل شيء فيه بدقة للتوصل إلى سبب حالته ومعرفة تشخيصها خصوصاً أن المريض نفسه فقد الوعي ولا يمكنه مساعدتهم بأي معلومات أو الإجابة على أسئلتهم.

وبالنسبة لهذه الحالة التي تتحدث عنها فقد لاحظنا عند فحصه وجود آثار لنذوب وجروح قديمة في رأسه، يستدل منها أنه قد سقط عدة مرات قبل ذلك وتعرض لهذه الإصابات، كذلك لوحظ وجود آثار لإصابات قديمة في لسان المريض استنتجنا منها أنه حين سقط في المرات السابقة حدث له تشنج أدى أن يطبل فكيه بشدة وقطع لسانه بين أسنانه دون أن يدرى، ولقد تأكّدت هذه الطفون حين أحضرت لنا المريضة بعض أقراص الدواء قالت أنها عثرت عليها في ملابس المريض هي في الواقع لعقار يستخدم لعلاج الصرع نعرفه جيداً، وما ساعدنا على التوصل إلى تشخيص هذه الحالة هو ما حدث في تلك الأثناء - لحسن حظنا وسوء حظ المريض - من نوبة تشنج جديدة انتابت المريض أمام أعيننا لنتأكّد أنه يعاني من نوبات صرع ولنبدأ في علاجه منها فوراً.

## الصرع .. ومشكلات أخرى معقدة:

قد يكون الصرع في بعض الأحيان مصحوباً بتغييرات نفسية حادة، حيث يفقد المريض قدرته على السيطرة على تصرفاته، وتنتابه ثورة هياج عارمة يقوم خلالها بتحطيم الأشياء، والتعدى على الآخرين وإيذائهم، ولا يستجيب لكل الجهود المبذولة لتهديته، وتكون المشكلة في العيادة هي التعرف على هذه الحالة على أنها نتيجة لمرض الصرع وليس بسبب الاضطرابات النفسية والعقلية التي تتشابه في مظاهرها مع هذه الصورة، ثم السيطرة على ثورة المريض والتدخل السريع لتهديته وعلاجه.

وفي بعض حالات الصرع لا تكون هناك استجابة للعلاج بالطرق المعروفة وتستمر النوبات في الحدوث رغم استخدام الدواء، ويسبب ذلك في كثير من الإحباط للطبيب المعالج، وكثير من القلق للمريض وأهله، وفي العادة يكون هناك شيء ما موضع مشكلة، فإذاً ما أن الدواء المناسب لم يوصف للمريض بالجرعة المطلوبة، أو أن هناك سبباً خفياً هو مصدر هذا الخلل الذي تنتج عنه النوبات المتلاحقة لم يتم التوصل إليه، ويطلب ذلك مزيداً من الفحوص وتجربة أدوية بديلة قد تنجح في تحسين الحالة.

ونواجه بعض الصعوبات في الاستدلال على مرض الصرع في بعض الحالات حين لا يذكر المريض أو أهله حدوث أي نوبة تشنج، بل تكون الشكوى الرئيسية هي حالة تناول المريض يأتي خلالها ببعض الأعمال الغريبة ولا يكون في تمام إدراكه لما حوله، فقد يتحرك وينتقل من مكان لآخر، وقد يرتكب فعلاً عدوانياً بمهاجمة شخص آخر أو إيذاء نفسه أو تحطيم شيء، ويحدث كل ذلك أثناء النوبة ثم يفيق فلا يذكر أي شيء مما فعله، ولا يعلم عن هذه الأفعال شيئاً سوى ما يخبره به المحيطون الذين شاهدوه، وتعد هذه أحد أنواع النوبات الصرعية الناتجة عن خلل في مراكز معينة يمكن الاستدلال عليها من خلال الفحص بتخطيط كهربائية الدماغ.

ومن المواقف الهامة التي نواجهها بخصوص مرض الصرع ما يحدث حين تطلب منا جهة رسمية إفادتها بتقرير عن حالة أحد هؤلاء المرضى، حيث تطلب الهيئة التي يعمل بها المريض مثلاً الرأي الطبي في حالته، وهل يصلح لأداء عمله الذي يتطلب قيادة سيارة مثلاً؟ وقد يطلب من الطبيب تحديد خ特ورة الحالة ومضااعفاتها على المريض وعلى الآخرين، والواقع أن الإجابة على هذه النقطة وتحديد كل ما يتعلق بالحالة، هي مسألة عسيرة خاصة أنها تتعلق بأمور توثر في حياة المريض ومستقبله.

## خطوات تشخيص الصرع:

تسير عملية التشخيص وفق قواعد محددة بالنسبة لأمراض الجهاز العصبي بصفة عامة، وتشبه الخطوات التي يتبعها الأطباء والطريقة التي يستخدمونها أسلوب حل مسألة رياضيات أو طريقة التعرف على الجاني في إحدى المشكلات

البوليسية، ذلك أن الوصول إلى التشخيص السليم هو الخطوة الأولى نحو النجاح في علاج الداء، وقد يضع الطبيب المتخصل في أمراض الجهاز العصبي أمامه بعض التساؤلات مثل: ما الخلل في الوظائف العصبية الذي أدى إلى هذا المرض؟ وما السبب فيه؟ وأين موضع هذا الخلل؟ ثم تسير عملية البحث في اتجاه التوصل إلى إجابة على هذه التساؤلات.

ولابد أن نذكر هنا أن الوصول إلى التشخيص في حالات الصرع وفي حالات الأمراض العصبية والنفسية بصفة عامة يتطلب جمع معلومات كافية عن الحالة منذ بدايتها، فنجد لزاماً علينا تتبع مسيرة المريض في الحياة منذ ولادته، وحتى قبل ذلك أثناء فترة الحمل حين كان بعد جنيناً داخل رحم الأم، ثم طفولته المبكرة، وكل مراحل حياته حتى لحظة مثوله للفحص الطبي، ويتعين أن تكون المعلومات دقيقة من مصدر جيد كأحد الأقارب أو الأهل، فربما كان السبب في حالة الصرع التي يعاني منها المريض حالياً هو شيء لم يلق له أحد أي بال في السابق مثل حمى أصابته أثناء الطفولة، أو إصابة بالرأس إثر سقوطه أثناء اللعب.

والفحص المتأني للمريض ذو أهمية كبيرة، فلا يجب أن يقتصر التركيز على فحص الجهاز العصبي فحسب، بل إن الفحص الشامل قد يؤدي إلى اكتشاف أن نوبات الصرع لم تكن سوى لمرض واحد لحالة مرضية أهم، ولقد تقدمت كثيراً وسائل العلم في كشف الكثير من خفايا أمراض الجهاز العصبي بصفة عامة، وبالنسبة لمرض الصرع فإن بعض الفحوص المعملية واستخدام جهاز تخطيط كهربائية الدماغ EEG عادة ما تكون وسائل يعتمد عليها في تأكيد التشخيص، ومن ثم في اختيار الطريقة المناسبة للعلاج، وفي بعض الحالات يطلب الطبيب المعالج إلى مريضه عمل صورة بالأشعة للرأس، وفحص قاع العين، وأحياناً تصوير طبقي الموسوب (CT scan) أو التصوير بالرنين المغناطيسي MRI في محاولة لاكتشاف أي خلل عضوي له علاقة بالحالة.



## الفصل التاسع

### الوقاية وطرق العلاج

«درهم وقاية خير من قنطر علاج».. هكذا يقولون، وهذا الكلام يصدق أيضاً في حالات الصرع، فهناك عوامل معروفة تؤدي إلى ظهور أعراض المرض ويمكن تلقيها، فالعوامل الوراثية مثلاً التي قد تؤدي إلى ظهور المرض في الأبناء عند زواج الأقارب على سبيل المثال أصبح من الممكن التنبؤ بها، أو بوجود استعداد للإصابة بالصرع في أقرباء الدم عن طريق استخدام تخطيط كهربائية الدماغ الذي يكتشف وجود موجات غير طبيعية ترتبط بهذا الاستعداد الوراثي.

- هل ستتحسن الحالة؟

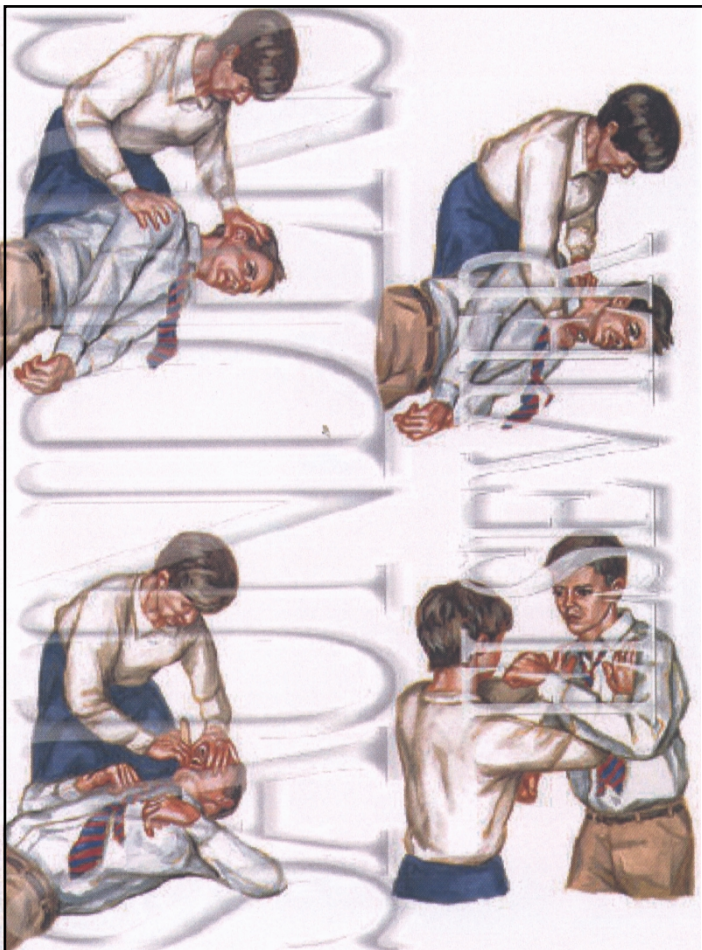
- وهل يوجد حل لمشكلة المريض، أوأمل في الشفاء؟

هذه الأسئلة وغيرها الكثير تتردد في العيادة من جانب المرضى وأقاربهم، وقبل الإجابة عليها لابد أن نذكر هنا أن مرض الصرع لم يعد مشكلة معقدة، ولا يجب أن يثير الذعر والهلع بعد أن توصل العلم إلى كشف أمور كثيرة تتعلق بأسباب هذه الحالات، وتقدم وسائل التشخيص وطرق الوقاية والعلاج.

#### الوقاية من الصرع:

يدخل تحت بند الوقاية هدف منع حدوث النوبات أو منع تفاقم الحالة، ويتم ذلك عن طريق تجنب المؤثرات التي يتسبب عنها حدوث النوبات، ففي بعض مرضى الصرع يرتبط حدوث النوبة بالإجهاد والتعب عند القيام بأعمال يدوية شاقة، وفي بعضهم يكون الانفعال النفسي هو السبب المباشر لحدوث النوبة، وفي الأطفال كما ذكرنا تكون الإصابة بالحمى وارتفاع درجة الحرارة السبب في أكثر من نصف حالات الصرع في هذه السن المبكرة.

وفي الشباب والفتيات قد يرتبط حدوث النوبة ببعض الظواهر والسلوكيات المعتادة مثل الدورة الشهرية في الفتيات، أو في حالات نادرة بالعادة السرية كما يذكر بعض المراهقين الذين يعالجون من الصرع، ومن الأشياء المعروفة أنها تسبب النوبات في نسبة كبيرة من حالات الصرع مشاهدة التليفزيون لمدة طويلة أو الجلوس أمام أجهزة الحاسب الآلي واستخدام الإنترنت لفترات طويلة والتواجد بالقرب من شاشة الجهاز، وكذلك تؤدي الإصابات المباشرة للرأس إلى نسبة كبيرة من حالات الصرع.. وكما نرى في كل هذه الحالات فإن بإمكان منع حدوث النوبات عن طريق تجنب هذه الأمور، وليس ذلك بالأمر العسير.



الشكل رقم (18): الوقاية من الصرع

## متى يبدأ العلاج؟

في حالات الصرع غالباً ما يلجأ المرضى إلى الأطباء فوراً عقب حدوث النوبة الأولى طلباً للعلاج، المعروف أن هناك قائمة طويلة من الأدوية المعروفة بفعاليتها في منع نوبات الصرع، فهل يبدأ الطبيب بوصف هذه الأدوية لعلاج الصرع مباشرة عقب حدوث النوبة الأولى؟

وقد يتبدّل إلى الذهن أنه طالما وجد دواء فلنبدأ باستخدامه مبكراً حتى لا تتكرر النوبات بما تسبّب به من إزعاج للمريض ومن حوله، لكن مهلاً فهذه القاعدة لا تصدق في حالات الصرع، فقرار بدء استخدام الدواء لعلاج الصرع قرار هام، حيث سيترتب عليه تغيير هام في حياة المريض، فعلاوة على الأعراض الجانبية للدواء المستخدم - ونحن نعلم أن كل دواء له آثاره الجانبية جنباً إلى جنب مع تأثيره العلاجي - هناك اعتبار آخر لا يقل أهمية هو أن الدواء سوف يستخدم في هذه الحالة لمدة طويلة تصل إلى سنوات لذا يجب التريث في بدء العلاج، حيث أن هذه النوبة الأولى قد تكون عارضة نتيجة للتعرض لظروف خاصة ويمكن ألا تتكرر بعد ذلك، ولذلك نوصي بعدم التسرّع في بداية العلاج الدوائي بعد النوبة الأولى.

وحين نشرع في التفكير في استخدام الدواء للسيطرة على نوبات الصرع فإن علينا أن نقوم أولاً بإعداد المريض بشرح الأهداف المتوقعة من هذا الدواء، والمدة التي سوف يستغرقها العلاج، فلابد أن يشعر المريض بأهمية العلاج وأن يتقبله؛ لأنّ تعاون المريض في استخدام العلاج له أهمية كبرى، حيث يفشل العلاج في بعض الحالات بسبب رفض المريض ومقاومته، ومن هنا كانت أهمية ما نتحدث عنه من تهيئه للمريض قبل بداية العلاج.

وإذا حدثت هذه الحالة الصرعية فإن علاجها يتطلب عناية خاصة، فالمريض هنا يكون فقد الوعي، وتداهمه النوبات واحدة بعد أخرى وهو في حالة غيبوبة، ويجب علاج مثل هذه الحالات داخل المستشفيات، حيث أن الأدوية هنا تعطى عن طريق الحقن بالوريد، مع احتمال الحاجة إلى الأكسجين للاستنشاق، واللحاظة الدقيقة لأن المريض قد يفقد حياته من تأثير إجهاد النوبات المتواصلة.

## **الآثار الجانبية للدواء:**

جميع الأدوية لها بصفة عامة بجانب التأثير العلاجي بعض الآثار الجانبية غير المرغوبية، ويكون على المريض أن يدفع ضريبة استخدام أي دواء لعلاج أمر معين باحتمال هذه الأعراض الجانبية، وهذا ينطبق على كل الأدوية تقريباً، ففرص الأسبرين مثلاً الذي يتناوله أي منا مباشرة حين يشعر بصداع له عدد كبير من الآثار الجانبية غير المرغوبة يفوق في تنويعها الفائدة العلاجية المنتظرة منه، أي أنه يشفي شيئاً واحداً ويتسبب في اضطراب أشياء أخرى عديدة، وهذا ينطبق على أدوية الصرع أيضاً، وعلى كل العقاقير التي تعمل على الجهاز العصبي والتي تستخدم في علاج الأمراض العصبية والنفسية، لكن ما يحدث عادة هو أننا نقوم بالموازنة بين الفائدة المرجوة والضرر المتوقع.

وتترافق الآثار الجانبية للأدوية الصرع بين الطفح الجلدي نتيجة تفاعل الحساسية، والتسنم الذي ينشأ عن زيادة الجرعة، وقد يحدث اضطراب بالمعدة مع بداية استخدام الدواء، لكن الأمر يمكن أن يتحسن فيما بعد، ومع طول استخدام العلاج قد تظهر بعض الأعراض الجانبية في وظائف الجهاز العصبي والناحية النفسية، مثل اضطراب الاتزان والتركيز، وكذلك قد تتأثر مكونات الدم فيصاب المريض (الأنيميا) أو فقر الدم، وتشكو بعض السيدات من ظهور الشعر في الوجه، كما يشكو بعض المرضى من تورم ونزف في اللثة بتأثير استخدام الدواء.

## **متى يتوقف المريض عن استخدام الدواء؟**

إن قرار التوقف عن استخدام الدواء في الحالات التي يتحقق لها الشفاء من النوبات بعد استخدام العلاج لا يقل أهمية عن قرار بدء العلاج الذي تحذثنا عنه في موضع سابق، فقد يتراهى للمريض أنه قد تخلص تماماً من النوبات، وأن ذلك يعني الشفاء من الصرع، فيتوقف عن تناول العلاج فجأة وتحدث عقب ذلك نوبات حادة متحصلة، وهذا لا يعني أننا نطلب إلى المرضى الاستمرار في استخدام الدواء لأن ذلك لا داعي له أيضاً من الناحية العملية، وبين مخاطر التوقف وحدوث النوبات واحتمالات الشفاء التي لا ينبغي أن نستمر في إعطاء الدواء دون داع يجب أن يحدد الطبيب لمريضه توقيت وكيفية التوقف عن تناول الدواء .

وبصفة عامة فإن مريض الصرع إذا لم تحدث له أي نوبات وهو يستخدم الدواء لمدة عامين في المتوسط يمكن أن يتوقف عن استخدام الدواء، ويكون ذلك بالتدريج، حيث يتم تقليل الجرعة على مدى عدة شهور حتى يتوقف تماماً عن الدواء، وهذا ممكن من خلال خبرتنا مع كثير من الحالات خصوصاً في المرضى من صغار السن الذين لا يوجد لديهم أي خلل عضوي مصاحب لنوبات الصرع، ويجب في كل الحالات التأكد من خلال تحفيظ كهربية الدماغ من اختفاء الدلالات المرضية قبل أن نقدم على اتخاذ قرار التوقف عن تعاطي الدواء.





## الفصل العاشر

### حقائق و معلومات حول مرض الصرع

- \* مرض الصرع هو أكثر الأمراض العصبية انتشاراً وتبلغ نسبة الإصابة به حوالي 1٪ من السكان في كل بلدان العالم، ويتميز الصرع بالنوبات التي تتكرر وتعود المرضى على فترات متتالية، وهو بذلك أحد الأمراض المزمنة التي تتطلب العلاج لفترة زمنية طويلة.
- \* تتأثر الحالة النفسية لمرضى الصرع ويصاب 30-50٪ منهم بمتاعب نفسية أهمها اضطرابات السلوك، وتغيرات في طباعهم وشخصيتهم، ونوبات العنف، والاكتئاب، وبعض الاضطرابات العقلية.
- \* تحدث الأعراض خلال النوبة أو قبلها أو بعدها، وتتحدد هذه الأعراض تبعاً للبؤرة التي تنشأ عنها في الدماغ، والمكان الذي تبدأ منه وخط سير الموجات الكهربائية التي تصدر عن هذه البؤرة الكهربائية داخل الدماغ.
- \* بعض المرضى يشعر باقتراب حدوث النوبة نتيجة علامات إنذار مبكر تسبقها، مثل تغيرات في التنفس أو أحمرار الوجه، أو شعور غريب بالزمان والمكان، أو الخوف الشديد، أو الكآبة أو المرح، وأحياناً يمكن للأخرين التعرف على علامات اقتراب النوبة حين يلاحظون الشخص وهو يلعق شفتيه أو يقوم بحركة تشبه مضغ الطعام .. ف تكون هذه العلامات دليلاً إنذار مبكر على قرب حدوث نوبة صرع في بعض الأشخاص.
- \* هناك فرق بين نوبات الصرع الحقيقية والنوبات التي تشبه الصرع، ويجب الاهتمام بتحديد نوع النوبة في كل حالة لأهمية ذلك بالنسبة للعلاج، فالنوبات الحقيقية للصرع قد تحدث في أي وقت ليلاً أو نهاراً وتتخذ شكلاً متشابهاً في كل مرة، وقد يصاب المريض أثناء النوبة عند سقوطه فاقداً للوعي وتكون مصحوبة ببعض اللسان أو التبول أثناء النوبة، أما النوبات الكاذبة فإنها تحدث نتيجة لضغط نفسية ونادراً ما تحدث ليلاً، وتختلف مظاهرها من مرة إلى أخرى،

\* وعادة لا يصاب المريض بأذى ولا يتبول أو يعض لسانه أثناء النوبة: لأنه لا يفقد الوعي تماماً.

\* النوبة الأولى لا يتطلب الحال بعدها بدء العلاج مباشراً، لأن علاج حالة الصرع إذا بدأ لابد من استمراره لسنوات، وربما تكون النوبة عارضة لا تتكرر فيما بعد. إذن كل ما يجب عمله بعد هذه النوبة، هو تقييم حالة المريض لتحديد أسبابها المحتملة، وملاحظته على مدى الأسابيع التالية، فإذا لم تتكرر النوبة فلا داعي لأية خطوات للعلاج.

\* متى يتم التوقف عن العلاج؟. في الغالب إن الطبيب بعد أن يقوم بتشخيص حالة الصرع يطلب من المريض الاستمرار في العلاج بانتظام لفترة تتراوح بين عام وعدة سنوات دون توقف، ويمكن أن يتم التوقف عن العلاج بعد تقييم الحالة والتأكد من عدم وجود أي نشاط للبؤرة الكهربائية المرضية بالدماغ عن طريق تحظيط كهربائية الدماغ (المخ)، ويتم ذلك تدريجياً على مدى عدة شهور تحت الإشراف المباشر للطبيب.

\* الأسباب المحتملة للإصابة بالصرع كثيرة أهمها وجود استعداد وراثي مسبق في الأسرة للإصابة بالصرع، وإصابات الرأس التي تحدث في مراحل العمر المختلفة ونتيجة للحوادث بداية من الولادة، وفي مرحلة الطفولة أو المراهقة، أو في الكبار أيضاً، وقد تبدأ النوبات عقب الإصابة مباشرة أو بعد مرور وقت طويل من الإصابة، وهناك أسباب أخرى مثل الإصابة بالحمى الدماغية الشوكية أو التهابات الدماغ، وانسداد الأوعية الدموية والنزيف داخل الدماغ، والأورام التي تحدث داخل الجمجمة، وقد يكون الصرع نتيجة لأسباب عامة مثل نقص الأكسجين والاختناق، أو أمراض الكبد والكلى، وتعاطي بعض الأدوية والكحوليات.

\* في الأطفال تحدث نوبات التشنج الصرعية مع ارتفاع درجات الحرارة، وتسمى الاختلاج الحموي (Febrile convulsions) وهذه الحالات يجب علاجها فوراً بخفض درجة حرارة جسم الطفل عن طريق الكمامات والأدوية المخفضة للحرارة لمنع مضاعفات الحالة واستمرار التشنجات فيما بعد.

\* بعض الأمراض في الصغار والكبار تكون مصحوبة بتشنجات، لكنها ليست

حالات صرع منها حالات الهستيريا النفسية، والإصابة بمرض التيتانوس، أو تعاطي مادة الاستركنين، ونقص الكالسيوم، وداء الكلب (أو السعار)، والارتفاع نتيجة لارتفاع درجات الحرارة، وفي مثل هذه الحالات لا يجب استخدام أدوية الصرع لعلاج التشنجات، بل يجب علاج المرض الذي يتسبب في التشنجات.

\* آخر الأبحاث حول علاج مرض الصرع توصلت إلى بعض الوسائل للعلاج أهمها أدوية حديثة ذات فعالية في الحالات التي لا تستجيب للأدوية التقليدية، ومحاولات لاختراع بعض الأجهزة التي تمنع حدوث النوبات ويحملها المريض أو يتم تثبيتها داخل الجسم، وأساليب جراحية ملائمة لبعض الحالات، مع تطور كبير تحقق حتى الآن في وسائل التشخيص باستخدام أجهزة تخطيط كهربائية الدماغ الحوسبة والتصوير بالرنين المغناطيسي.





## الفصل الحادي عشر

### أسئلة وأجوبة حول الصرع

من خلال العمل لمدة طويلة في علاج ومتابعة حالات الصرع، ومن واقع الممارسة الطبية في المستشفيات والعيادات المتخصصة في علاج الأمراض العصبية والنفسية بصفة عامة، وعلاج الصرع بصفة خاصة، فإن بعض الأسئلة كثيراً ما تترکر حول مشكلات معينة عادة ما يهتم بها مريض الصرع وأهله، وفيما يلي سنعرض أمثلة لهذه الأسئلة وإجابة موجزة عليها.

**س: كثيراً ما نشاهد أحد مرضى الصرع وهو يسقط في نوبة التشنجات،  
فما هو التصرف الذي يجب علينا فعله لمساعدته؟**

ج: الأسلوب الأمثل للتصرف من جانب المحيطين بالمريض من أفراد أسرته أو زملائه في الدراسة أو العمل أو من يتصادف وجوده أثناء حدوث النوبة يعتمد في الأساس على الهدوء والاحتفاظ برباطة الجأش في مواجهة الحالة، ويجب أن يكون معلوماً لجميع الحضور أن ما يحدث أمامهم أمر يتكرر ولا يسبب مشاكل كبيرة للمريض، كما أنه لا يشعر غالباً أثناء النوبة بأي ألم، لأنه يفقد الوعي من البداية، وعلى الجميع أن يعلموا أيضاً أن هذه الحالة ستستمر بسلام وأن الأمور عادة ما تتحسن بسرعة، إذن لا داعي للقلق.

إن بوسع أي شخص من الحضور مساعدة المريض بهدوء أيضاً دون عصبية، علينا أن نتأكد أن المكان الذي سقط فيه المريض آمن ويعيد عن مصادر الخطر، مثل موقد مشتعل أو آلة حادة أو طريق السيارات، ولا داعي لتقييد حركة المريض أثناء الاهتزاز والتشنج، ومن الأفضل إلا نحاول دفع أي شيء في فمه أثناء النوبة، كل ما علينا بعد أن تهدأ حركة الاهتزاز ويسترخي جسده أن ندير الرأس إلى أحد الجانبين، وننتظر حتى يعود المريض إلى الوعي، وحين يفيق يجب أن ندعه لفترة قليلة كي يستريح من شعور الإجهاد والصداع الذي

يتبع النوبة، ومن الأفضل إذا حدث ذلك في العمل أو المدرسة أو في الشارع أن يعود إلى المنزل عقب النوبة، وكثيراً ما نطلب إلى أهل المريض تسجيل النوبات التي تحدث له، وموعدها، والمكان الذي حدثت فيه، وأي ظروف خاصة لها علاقة بحدوث النوبة، وهذا التسجيل يفيد في تحديد وضبط خطوات العلاج.

## س: ما الأشياء التي يسبب التعرض لها حدوث النوبة لمريض الصرع؟

ج: من المعروف أن نوبات الصرع قد تحدث على فترات متباude، وأحياناً تتوقف نهائياً مع العلاج، وفي بعض الحالات يكون هناك عامل محدد يلاحظه المريض وأهله تحدث النوبة عقب التعرض له، ونذكر من هذه الأشياء على سبيل المثال ما يحدث في مدمني الكحول عند زيادة الكمية التي يتناولها أو عند الامتناع المفاجئ عن التعاطي، ويحدث ذلك في بعض الأنواع الأخرى من المخدرات، كما أن هناك علاقة مباشرة بين استخدام بعض الأدوية التي تؤثر على الجهاز العصبي وبين حدوث النوبات.

ويذكر بعض المرضى وذويهم أن النوبة عادة ما تبدأ عقب انفعال نفسي شديد نتيجة لشاجرة أو ضغط نفسي في موقف معين، ويجب التفرقة بين التشنج الذي يحدث في هذه الحالات نتيجة الصرع أو لأسباب نفسية بحثه، وقد تحدث النوبات عقب إجهاد بدني تسبب في الإرهاق، أو نتيجة لاضطراب النوم والأرق، وفي الفتيات والسيدات قد تزيد احتمالات حدوث النوبات أثناء الدورة الشهرية، ويذكر بعض الشباب والراهقين أن ممارسة العادة السرية قد تسبب لهم حدوث النوبة، ومن المعروف بالنسبة للأطفال أن ارتفاع الحرارة أحد أهم الأسباب المباشرة للتشنجات في هذه السن، كما يذكر الآباء والأمهات أن مشاهدة أطفالهم المصابين بالصرع للتليفزيون لمدة طويلة قد يعقبها حدوث نوبة التشنج، كما ذكر لي أحد المرضى، وكان يعالج من الصرع وتوقفت نوبات التشنج لديه لمدة عام، أنه أصيب بنوبة مفاجئة حين كان يقود سيارته في طريق تحيط به الأشجار وتتفذ الشمس من خلال ظلالها فكان يرى الضوء المتقطع لأشعة الشمس، وعندما داهنته النوبة! كما يذكر أن النوبات قد تحدث عند النظر إلى الألوان والخطوط الفاقعة!

وتكمّن أهمية معرفة العوامل والمؤثرات التي تسبّب النوبات في أنها تتيح لكل مريض الابتعاد عن هذه الأشياء، وبالتالي تقل فرصة إصابته بالتشنجات فتزيد فعالية العلاج في السيطرة على أعراض المرض.

## س: بالنسبة لمرضى الصرع من السيدات الحوامل، هل هناك مخاطر من استخدام أدوية الصرع أثناء فترة الحمل؟

ج: إن استخدام أي أدوية في فترة الحمل خصوصاً في الشهور الأولى لا شك يحمل بعض المخاطر بالنسبة للجنين، وهذا ينطبق على معظم أنواع الدواء بصفة عامة، ومن الاعتبارات الهامة بالنسبة لتأثير الحمل على نوبات الصرع في السيدات اللاتي يعالجن من هذا المرض ما يلاحظ في نسبة كبيرة من الحالات من زيادة عدد النوبات مع الحمل، أي أن الحالة تسوء بتأثير تغييرات الحمل في بعض السيدات، وإن كانت الحالة لا تتغير مع الحمل في بعض الحالات، ويمثل علاج حالات الصرع مع الحمل مشكلة في معظم الأحيان، ذلك أن الأدوية المستخدمة يعرف عنها أنها تسبب بعض التشوهات للأجنة في نسبة من المواليد، ومن العيوب التي قد يولد بها أطفال الأمهات اللاتي يعالجن من الصرع أثناء الحمل وجود شق بالشفاه يعرف بالشفاه الأنربية، أو العيوب الخلقية في القلب، أو التخلف العقلي.

والحل لهذه المعضلة يمكن أن يتم عن طريق وقف استخدام الدواء قبل الحمل، لكن إذا كان ذلك ينطوي على خطورة حدوث النوبات بشدة مع الحمل فيجب الاستمرار في العلاج وضبط الجرعة المناسبة، وملاحظة الحالة أثناء الحمل، وعند الولادة يجب ملاحظة الطفل في أيامه الأولى، ولا مانع من الرضاعة الطبيعية إذا كانت الأم تستخدم الأدوية المضادة للصرع.

## س: هل هناك غذاء معين له علاقة بعلاج الصرع؟

ج: حظى هذا الموضوع ببعض الاهتمام حيث لوحظ أن بعض الأغذية التي ينتج عنها وسط حامضي عند تناولها في الجسم تساعد في علاج نوبات الصرع، وقد وجّد بصفة خاصة أن الغذاء الذي يحتوى على كميات كبيرة من الدهون يفيد في

حالات الصرع، وتفسير ذلك أن الدهون تتحول إلى الكيتون عند تمثيلها مع مواد حمضية، على عكس الوسط القلوي الذي يمكن أن ينشأ مثلاً نتيجة للتنفس السريع وقد تحدث في نهايته نوبة التشنج.

ورغم أن موضوع الغذاء فيما يتعلق بحالات الصرع هو أمر هامشي لا أهمية له في كثير من الحالات، إلا أن بعض حالات النوبات الصغرى تتحسن نتيجة لاتباع نظام الطعام عالي الدهون قليل النشويات، لكن في الوقت الحالي نجد أنه من الأرجى والأيسر وصف الدواء المناسب الذي يقوم بهذا العمل، وإطلاق حرية المريض فيما يتعلق بالغذاء، نقطة أخرى حول هذا الموضوع، هي ضرورة الامتناع عن تناول المشروبات الكحولية، أو الإسراف في شرب الماء.

**س: بالنسبة لموضوع التليفزيون وعلاقته بحدوث نوبات الصرع، ما الإرشادات التي يجب اتباعها عند مشاهدة التليفزيون، حيث يصعب منع المرضى من المشاهدة قطعاً؟**

ج: إنني أرى في موضوع علاقة مشاهدة التليفزيون بنوبات الصرع أحد الأمور الهامة التي يجب تناولها بالشرح والإيضاح، وعملياً فإنه من غير الممكن أن نطلب من مرضى الصرع الكف عن مشاهدة التليفزيون خوفاً من احتمال حدوث النوبة، لأن ذلك معناه مزيد من القيود على حريةهم في الاستمتاع مثل غيرهم من الناس، وهذا أمر غير مقبول، حيث نطلب دائماً تشجيع المريض أن يعيش حياته بطريقة طبيعية.

وبالنسبة للتليفزيون فإن الصورة التي تتكون على الشاشة، هي نتيجة لتابع المناظر بمعدل 50 مرة كل ثانية، ورغم أن ذلك يصعب تمييزه بالعين إلا أن الخلايا العصبية داخل الدماغ تتأثر بما يسبب الإصابة بالنوبة، وت تكون الصورة من مجموعة خطوط، هي في الواقع صفوف من النقاط التي يعاد ترتيبها كلما تغيرت الصورة ويكون معدل تتابعها في التليفزيون الملون 25 مرة كل ثانية، وهذا يسبب حدوث النوبة أكثر من الشاشة غير الملونة في حالات الصرع التي لديها قابلية لذلك، ويزيد احتمال حدوث النوبة كلما كانت الشاشة كبيرة الحجم، وعند الجلوس على مسافة قريبة منها.

أما الإرشادات والنصائح التي نوجهها إلى مرضى الصرع بخصوص الأسلوب الآمن لمشاهدة التليفزيون فإن استخدام تليفزيون شاشته صغيرة (12 بوصة أو أقل) أفضل من الأنواع ذات الشاشة المتسعة فهذا يقلل من أثر ومضات تتبع الصور الذي تحدثنا عنه، فإذا لم يكن ذلك متيسراً، فعلى المشاهد أن يجلس على مسافة من الشاشة تزيد على أربعة أضعاف اتساعها (أي أكثر من مترين في حالة التليفزيون 20 بوصة)، وكلما ابتعد كان أفضل، ولا يقترب من الشاشة لتغيير القناة أو إطفاء الجهاز أو أي سبب آخر.

ويجب أن تكون الصورة ثابتة لأن الشاشة حين تلف بسرعة أو تومض قد تسبب النوبة، ومن الأفضل عموماً أن لا تكون الصورة ذات بريق عالٍ، وتكون الغرفة مظلمة نسبياً، وهناك شاشة بلاستيك إضافية يمكن تركيبها لحجب البريق الزائد، وهناك نصيحة هامة في حالة الاضطرار إلى الاقتراب من التليفزيون لضبط الصورة المخطربة، إن الأفضل في هذه الحالة أن يقوم الشخص بإغلاق إحدى عينيه بيده وهو يقترب من الشاشة فهنا يكون تأثير تتبع الومضات أقل كثيراً على العين المفتوحة، ويجب أن يكون إغلاق العين بواسطة اليد وليس بإغماضها لأن الجفن لا يمنع ومضات الضوء، ونفس النصيحة بإغلاق إحدى العينين لتجنب تأثير ومضات الضوء نتجه بها إلى الأشخاص الذين يتعرضون لأي نوع من ومضات الضوء المتقطع مثل ضوء الشمس الذي ينفذ خلال ظل الأشجار، أو الشباب الذين يرتدون حفلات الديسكو!

## س: ما النتائج المتوقعة من العلاج ، وهل تُشفى حالات الصرع ؟

ج: بداية يجب أن نؤكد أنه لا مكان لل LYAIS في مواجهة أي مرض من الأمراض، وإن بدلت الصورة قائمة في بعض الأحيان، لكن التقدم العلمي في مجال تشخيص وعلاج الكثير من الحالات وكشف أسرارها يسير قدمًا ويبشر دائمًا بنتائج طيبة، وبالنسبة لمرض الصرع فإن تقدماً ملمساً قد حدث في السيطرة على أعراضه واكتشاف أدوات التشخيص الحديثة، مثل تخطيط كهربائية الدماغ، والتصوير المقطعي للرأس، والتصوير بالرنين المغناطيسي، لكن تبقى أهمية أن نجيب على تساؤل المريض وأسرته للطبيب المعالج:

## س: هل ستتحسن الحالة؟

ج: بالتأكيد سوف يكون هناك تقدم إلى الأحسن مع العلاج، لكن أهدافنا من العلاج يجب أن تكون واضحة حتى لا نسرف في التوقعات خصوصاً في بعض الحالات المعقّدة التي يصاحب النوبات فيها وجود خلل عضوي في الدماغ والجهاز العصبي، إن الهدف في بعض الحالات يمكن أن يكون الشفاء الكامل من الصرع، وفي البعض الآخر السيطرة فقط على النوبات ومحاولة منعها أو تخفيفها، وفي حالات أخرى يكون الهدف من الإعاقة الكاملة للمريض.

أريد أن أطمئن الجميع إلى أن النتائج التي تتحقق بالعلاج جيدة، وبناء على الأرقام فإن حالات النوبة الكبيرة تشفى بنسبة 50٪، بالإضافة إلى تحسن 35٪ من الحالات، وفي حالة النوبة الصغرى تصل نسبة الشفاء الكامل إلى 60٪، وتتحسن 33٪ من الحالات إضافة لذلك، وبالنسبة للنوبات الحركية يشفى بالعلاج 28٪ من المرضى، وتتحسن 50٪ من الحالات إضافة لذلك، وهذه النسب التي ذكرنا تدعوا إلى التفاؤل والاطمئنان للنتيجة المتوقعة من العلاج في كل أنواع الصرع.

## س : ما أهم النصائح والإرشادات التي يمكن أن توجه إلى مريض الصرع وأسرته؟

ج: إن النصيحة الذهبية لمريض الصرع هي ألا يستسلم للقلق، ولا داعي للشعور بالدونية نتيجة للإصابة بالمرض، أو اهتزاز الثقة بالنفس، فمن الممكن في كل الأحوال التعايش مع الحالة دون أن تضطرب حياة المريض أو تتأثر مسيرته وإنجازاته في الدراسة والعمل وال العلاقات مع الآخرين، لكن في المقابل عليه أن ينظم أمور حياته باعتدال شديد في بذل المجهود العضلي والانفعال والتنقل والعمل وممارسة النشاط الرياضي المناسب.

نعم. يستطيع مريض الصرع أن يعيش حياته بصورة طبيعية، لكن عليه بالإضافة إلى الاعتدال في كل شيء أن يختار المهنة المناسبة التي لا تتضمن التعرض للضغوط البدنية والنفسية، على سبيل المثال لا داعي للعمل في قيادة سيارات النقل الثقيلة أو الأتوبيسات في المدن المزدحمة، ولا داعي للعمل في

المصانع التي بها أجسام الآلات الخطرة وفي جو من الضوضاء الشديدة، لكن على الجانب الآخر لا يجب أن يبتعد المريض كلية عن عمله في إجازات طويلة حتى تتفافى الوصول إلى حالة من الإعاقة يمكن تجنبها.

أما بالنسبة لأسرة مريض الصرع فإنني أكرر مرة أخرى: لا داعي للقلق، وفي حالة الأطفال والراهقين المصابين بالصرع لا داعي لوضع كثير من القيود والمنوعات عليهم، فالامر أهون من ذلك، إن علينا دائمًا أن نشجعهم على ممارسة الحياة بصورة طبيعية، دون اختلاف كثير عن أقرانهم في نفس السن، فعلى سبيل المثال من الممكن لهؤلاء الصغار ممارسة الأنشطة الرياضية دون خوف أثناء فترة العلاج، فلا مانع من لعب كرة القدم، والسباحة تحت ملاحظة، وتدريبات الجري وألعاب القوى في الحدود المعقولة دون إجهاد، لكن ركوب الدراجات في الطرق العامة وسط حركة المرور، وتسليق الأشجار والأماكن العالية يمكن أن ينطوي على بعض المخاطر.

على الأسرة أيضاً أن يكون لدى أفرادها معلومات عن حالة المريض، وعن الأشياء التي يمكن أن يسبب التعرض لها حدوث النوبة، وما يجب عمله أثناء النوبة إذا حدثت في أي من أوقات الليل أو النهار بهدوء ودون قلق، ثم علينا جميعاً أن نعلم أن الإيمان القوي بالله في مواجهة هذه الحالات وفي التعامل مع كل أمور الحياة، أمر ضروري يُهون علينا، ويساعدنا على الصبر والاحتمال والأمل في الشفاء من رب العالمين. الشافي من كل داء، والله سبحانه الموفق والمستعان.





## **المراجع العربية**

- 1 - أحمد عكاشة (1984) الطب النفسي المعاصر - مكتبة الانجلو - القاهرة.
- 2 - المعجم الوسيط (1981) - معجم اللغة العربية - القاهرة.
- 3 - قاموس القارئ «إكسفورد» (1994) دار جامعة إكسفورد للطباعة والنشر - المملكة المتحدة.
- 4 - لطفي الشربيني (1995) حالات من العيادة النفسية - دار النهضة - بيروت.
- 5 - لطفي الشربيني (1995) - الدليل الموجز في الطب النفسي - مركز الوثائق والمطبوعات الصحية - جامعة الدول العربية - الكويت.
- 6 - لطفي الشربيني (1999) الأمراض النفسية: حقائق ومعلومات - دار الشعب - القاهرة.
- 7 - التغذية وصحة الإنسان (2002) قاموس مصطلحات الطب النفسي - مركز الوثائق والمطبوعات الصحية - جامعة الدول العربية - الكويت.
- 8 - منظمة الصحة العالمية (1983) المعجم الطبي الموحد. الطبعة الثالثة - ميديليفانت - سويسرا.
- 9 - مركز تعریب العلوم الصحية. أساسيات طب الأعصاب (Essentials of Neurology) مترجم - جامعة الدول العربية - الكويت (2002) .

## **المراجع الأجنبية**

- 1 - American Psychiatric Association (1994). Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders (DSM- Iv ) , ed 4. APA, Washington.
- 2 - Austin JK, Harezlak J, Dunn DW, Huster GA, Rose DF, Ambrosius WT. Behavior problems in children before first recognized seizure. Pediatrics. 2001;107:115-122
- 3 - Bilman BD, Klerman GL, eds (1991). Integrating pharamacotherapy and psychotherapy. American Psychiatric Press, Washington.
- 4 - Chapman RL,ed (1994). Roget A to Z Thesaurus. Harper Perennial, New York.
- 5 - Commission on classification and Terminologyof the International

- League Against Epilepsy.
- 6 - Guidelines for epidemiologic studies on epilepsy. *Epilepsia*. 1993;34:592-596.
- 7 - Corsini RJ, Auerbach AJ (1996). Concise Encyclopedia of Psychology, 2 nd ed. John Wiley & Sons , New York.
- Dunn DW, Austin JK, Karelzak J, Ambrosius W. ADHD and epilepsy in childhood. *Dev Med Child Neurol*. 2003;45:50-54
- 8 - Holdsworth L , Whitmore K. A study of children with epilepsy attending ordinary school, I. *Dev Med Child Neurol*. 1991;33:201-215.
- 9 - Kaplan H, Sadock B, Grebb J , eds (1995 ). Synopsis of Psychiatry, ed 7. Williams & Wilkins, Baltimore.
- 10 - Larousse Illustrated Encyclopedia and Dictionary (1986). Paris.
- 11 - Lindsay J, Ounsted C, Richards P . Long-term outcome in children with temporal lobe epilepsy. *Dev Med Child Neurol*. 1984;26:25-32.
- 12 - Nancy Roper (1988 ). Pocket Medical Dictionary. Churchill Livingstone, London.
- 13 - Waterhouse J (1993) Circadian rhythms. *Br Med J* 306: 448.
- 14 - Webster's New Encyclopedic Dictionary.(1993 ). BD & L , New York.
- 15 - Wolmak B, ed (1992). The Encyclopedia of Psychiatry, Psychology and Psychoanalysis. Henry Holt , New York.
- 16 - Williams R L , Karacan I , Moore C , editors (1988) Sleep Disorders : Diagnosis and Treatment , ed 2 . Wiley , New York
- 17 - Williams J, Griebel ML, Dykman RA. Neuropsychological patterns in pediatric epilepsy. *Seizure*. 1998;7:223-228
- 18 - World Health Organization (1992 ). The International Classification of Diseases and Behaviour Disorders ( ICD - 10 ). WHO, Geneva.
- 19 - Williams J, Schultz EG, Griebel ML. Seizure occurrence in children. *Clin Pediatr*. 2001;40:221-224.