

Tourette-Syndrom

**Ein Leitfaden für  
Lehrerinnen und Lehrer**

Eine Information der  
Tourette-Gesellschaft Deutschland e. V.

Diese Informationsbroschüre wurde, angeregt durch Herrn Treffer und einen Text der norwegischen Tourette-Gesellschaft (Übersetzung dankenswerterweise durch R. Sjölin), eigenständig entwickelt und mehrfach aktualisiert.

Die fachlich-medizinische Ausarbeitung erfolgte durch

- Herrn Prof. Dr. med. A. Rothenberger (Göttingen)
- Herrn Prof. Dr. med. V. Rößner (Dresden)
- Frau Prof. Dr. med. K. Müller-Vahl (Hannover)

Ein besonderer Dank gilt allen Tourette-Betroffenen, Angehörigen und Lehrern, die durch konstruktive Anmerkungen dazu beigetragen haben, dass diese Broschüre viele, möglichst praxisnahe Informationen enthält.

Herausgeber: Tourette-Gesellschaft Deutschland e.V.  
Ausgabe: November 2024

Geschäftsstelle: c/o Frau Prof. Dr. Kirsten Müller-Vahl  
Zentrum für Seelische Gesundheit  
Klinik für Psychiatrie, Sozialpsychiatrie und  
Psychotherapie  
Carl-Neuberg-Straße 1  
30625 Hannover  
Tel.: 05 11 / 5 32 31 86

Internet: [www.tourette-gesellschaft.de](http://www.tourette-gesellschaft.de)  
E-Mail: [info@tourette-gesellschaft.de](mailto:info@tourette-gesellschaft.de)

Herstellung: druckfrisch medienzentrum ruhr gmbh, Herne  
Satz: agentur steinböck · [www.druckfrisch.de](http://www.druckfrisch.de)

Liebe Lehrerinnen und Lehrer,

dies ist ein Leitfaden, der speziell für Sie von der Tourette-Gesellschaft Deutschland e.V. (TGD) erarbeitet und herausgegeben wurde. Diese Broschüre soll über eine Erkrankung informieren, die weltweit häufig ist: das Tourette-Syndrom. Da diese Erkrankung meistens in der Kindheit beginnt, ist es nicht unwahrscheinlich, dass es auch in Ihrer Klasse oder Schule bereits ein Kind mit Tourette-Syndrom gab oder gibt. Folgende Punkte waren Anlass zur Herausgabe dieses Leitfadens:

- Das Tourette-Syndrom soll einer breiten Öffentlichkeit bekannt gemacht werden und speziell Sie als Lehrkräfte informieren.
- Da Kinder mit Tourette-Syndrom vielfach in der Schule auffällig werden, ist Ihre Mitarbeit besonders wichtig.
- Wir wollen Informationen über die Krankheit im Allgemeinen geben.
- Wir wollen Tipps und Anregungen geben, wie Sie mit einem vom Tourette-Syndrom betroffenen Kind in der Schule umgehen können.
- Wir nennen Ihnen Kontaktadressen, an die Sie sich wenden können, wenn Sie glauben, dass ein Kind in Ihrer Klasse ein Tourette-Syndrom hat.

Die Broschüre ist in zwei Abschnitte unterteilt. Zunächst werden allgemeine Informationen über das Tourette-Syndrom gegeben - über Ursachen, Symptome, Häufigkeit, Verlauf, Behandlung. Der zweite Abschnitt ist speziell auf Probleme zugeschnitten, die sich mit Tourette-betroffenen Kindern in der Schule ergeben können, und soll Ihnen ein wenig Hilfestellung bieten. Des Weiteren werden häufig gestellte Fragen beantwortet.

Die Tourette-Gesellschaft Deutschland e.V. (TGD) steht Ihnen für weitere Informationen jederzeit gerne zur Verfügung. Wir danken uns sehr herzlich bei Ihnen für Ihr Interesse. Sie helfen mit Ihrem Einsatz einer großen Zahl von Kindern und Jugendlichen. Bitte geben Sie die Broschüre an Kolleginnen und Kollegen und sonstige Interessierte weiter.

**Tourette-Gesellschaft Deutschland e.V.**

## EINE ERSTE BEGEGNUNG MIT DEM TOURETTE-SYNDROM

Haben Sie ein Kind in Ihrer Klasse, das sich merkwürdig verhält, ohne dass Sie hierfür eine Erklärung finden können? Das Kind ist eigentlich intelligent, freundlich und höflich – aber dennoch: Es stört den Unterricht durch Laute und Geräusche, zuckt gelegentlich, hüpfert unruhig auf dem Stuhl und blinzelt mit den Augen, obwohl eine Augenuntersuchung zeigte, dass eine Brille nicht erforderlich sei. Sie haben vielleicht bereits mit den Eltern gesprochen und sich gefragt:

- Ist das Kind vielleicht hyperaktiv?
- Hat es Angst oder ist es nervös?
- Bestehen familiäre oder soziale Probleme?
- Ist es körperlich krank?

Dieser Leitfaden soll Sie in die Lage versetzen, ergänzend zu fragen:

- Handelt es sich um ein Kind mit Tourette-Syndrom?

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN ZUM TOURETTE-SYNDROM

### **Was ist das Tourette-Syndrom?**

Das Gilles de la Tourette-Syndrom – häufiger nur Tourette-Syndrom oder TS genannt – ist eine neuropsychiatrische Erkrankung. Die Krankheit ist nicht neu: Sie wurde im Jahre 1825 erstmals in der Wissenschaft erwähnt und erhielt den Namen des französischen Arztes, der 1885 eine ausführliche Beschreibung dieser Erkrankung gab: George Gilles de la Tourette. Literarische Schilderungen lassen aus heutiger Sicht noch frühere Beschreibungen vermuten. Anhand historischer Aufzeichnungen wird diskutiert, ob beispielsweise Claudius, Napoleon, Molière, Peter der Große, der Schriftsteller Samuel Johnson und Mozart ein TS hatten.

Trotz dieser frühen, sehr prägnanten Schilderungen geriet die Erkrankung für beinahe 100 Jahre – auch unter Ärzten – in Vergessenheit. Erst eine umfassende Darstellung durch ein amerikanisches Ärzte-Ehepaar im Jahre 1978 rückte das TS wieder stärker ins Interesse der Nervenärzte und Kinderärzte, insbesondere aber der Kinder- und Jugendpsychiater. Dennoch ist das TS auch heute noch vielen unbekannt.

## Wie wird die Diagnose des Tourette-Syndroms gestellt?

Bis heute wird die Diagnose TS klinisch gestellt. Das heißt, weder durch Bluttests noch durch andere technische Untersuchungen ist eine Diagnosestellung möglich. Die Diagnose TS kann nur von Ärzten (Neurologen, Psychiatern, Kinder- und Jugendpsychiatern oder Kinderärzten), die die Erkrankung gut kennen, anhand einer sorgfältigen Anamnese und klinischen Untersuchung gestellt werden. Hierbei müssen folgende Kriterien erfüllt sein:

1. Auftreten von mehreren motorischen Tics und mindestens einem vokalen Tic.
2. Beginn vor dem 18. Lebensjahr.
3. Symptombdauer von mehr als einem Jahr.
4. Im Krankheitsverlauf Veränderung der Tics hinsichtlich Art, Häufigkeit, Anzahl, Lokalisation, Form und Schweregrad.
5. Ausschluss anderer Erkrankungen.

## Was sind Tics?

Der Begriff Tic stammt aus dem Französischen und hat mit dem umgangssprachlichen Wort „Tick“ (im Sinne von „jemand tickt nicht richtig“) nichts gemein. Tic steht für ein spezielles neurologisches Symptom. Es werden motorische von vokalen Tics unterschieden, die sowohl im Wachzustand als auch im Schlaf vorkommen.

### *Motorische Tics*

Alle Kinder und Erwachsene mit TS weisen eine Vielzahl von motorischen Tics auf. Hierunter werden weitgehend unwillkürlich eintretende, plötzliche Bewegungen (Muskelzuckungen) verstanden. Motorische Tics sind in der Mehrzahl kurze, irreguläre Bewegungen. Am häufigsten kommen sie im Gesicht und am Kopf vor mit Blinzeln, Grimassieren, Augenverdrehen und Kopfrucken. Häufig sind motorische Tics auch an den Schultern und Armen (z. B. Hochziehen der Schultern, Schleudern des Armes, Verkrampfen der Finger). Seltener, aber nicht ungewöhnlich, sind motorische Tics am Rumpf und an den Beinen.

Da diese Bewegungen einerseits sehr kurz, nahezu unmerklich, andererseits aber auch sehr auffällig und grotesk sein können,

sprechen wir von einfachen und komplexen motorischen Tics. Häufig sind einfache motorische Tics so gering, dass sie als „Eigenart“ oder „Nervosität“ verkannt werden. Komplexe motorische Tics sind beispielsweise plötzliches Hüpfen, Springen, in die Hocke gehen oder bizarre Arm- und Rumpfbewegungen.

Einige komplexe motorische Tics werden wegen ihrer Charakteristika zusätzlich mit speziellen Begriffen beschrieben:

- Echopraxie: Bewegungen, Gesten, Handlungen anderer Menschen werden übernommen und nachgeahmt.
- Kopropraxie: Hierbei werden Bewegungen mit obszönen Inhalten gemacht (z. B. das Mittelfingerzeichen [„Stinkefinger“] oder das Berühren der eigenen Genitalregion).
- Touching: unwillkürliches Berühren von Gegenständen und Personen; häufig lediglich mit einem kurzen Antippen, seltener mit Berührungen des Gegenübers in dessen Brust-, Gesäß- oder Genitalbereich.

### *Vokale Tics*

Unter einem vokalen Tic (Lautäußerung) wird das unwillkürliche Hervorbringen von Lauten und Geräuschen (sog. einfache vokale Tics) und Wörtern oder Sätzen (sog. komplexe vokale Tics) verstanden. Auch dieses Symptom tritt bei allen Tourette-Betroffenen auf. Häufig ist es jedoch weniger stark ausgeprägt. Typische vokale Tics sind: unwillkürliches wiederkehrendes Husten (ohne dass eine Erkältung vorliegt), Fiepen, Räuspern, Grunzen, lautes Ein- und Ausatmen, Schnauben, Quieken, aber auch bellende, miauende Laute oder lautes Schreien. Wie bei den motorischen Tics werden einige vokale Tics auf Grund ihrer Besonderheiten hervorgehoben:

- Echolalie: Wörter oder ganze Sätze anderer werden nachgesprochen bzw. ohne erkennbaren Grund wiederholt (wie ein Echo).
- Palilalie: Selbst gesprochene Wörter, Silben oder Satzteile werden wiederholt. Ausgeprägte Formen erinnern an Stottern. Gelegentlich besteht eine Art „Sprechblockade“.
- Kopropraxie: Hierbei werden sozial wenig akzeptierte Wörter mit obszönem Inhalt unwillkürlich und heftig ausgeschleudert. Eine ausgeprägte Kopropraxie ist selten, führt in diesen Fällen jedoch in der Regel zu erheblichen sozialen Schwierigkeiten.

## Was ist noch typisch für Tics?

Vielleicht denken Sie an dieser Stelle, dass viele Ihrer Schülerinnen und Schüler Symptome aufweisen, wie kurze Muskelzuckungen, unwillkürliche Lautäußerungen, Aussprechen von obszönen Wörtern. Was kennzeichnet das TS noch? Wodurch können Sie ein „normales“ Kind von einem Tourette-betroffenen Kind noch unterscheiden?

Tics sind weitgehend unwillkürlich. Das heißt, betroffene Kinder können nicht einfach „damit aufhören“. Dennoch unterliegen Tics einer gewissen willentlichen Steuerung. So können sie von sehr vielen Betroffenen für wenige Minuten oder manchmal auch Stunden unterdrückt werden. Dies ist sehr typisch für Tics und darf in keinem Fall zu der Annahme führen, Tics würden von den Betroffenen absichtlich (beispielsweise, um andere zu ärgern oder um Aufmerksamkeit zu gewinnen) gemacht werden. Einzelne Betroffene können ihre Tics sogar stundenlang unterdrücken. Dies kann die Diagnosestellung erheblich erschweren, wenn Tics während des Arztbesuchs unterdrückt werden. Dies kann auch zu Missverständnissen zwischen Ihnen als Lehrkraft und den Eltern führen, wenn Tics nur zu Hause und nicht in der Schule auftreten oder umgekehrt.

Die Betroffenen schildern, das Unterdrücken sei unangenehm und anstrengend. Es kann dabei vorkommen, dass die Kinder sich mehr auf die Unterdrückung der Tics als auf die Lerninhalte konzentrieren müssen, weshalb sie dann als „aufmerksamkeitsgestört“ erlebt werden können. Manche (eher Erwachsene und Jugendliche, seltener Kinder) berichten von einem den Tics vorausgehenden sehr kurzen „Vorgefühl“, einem „Dranggefühl“, das durch Ausführung der Tics gelindert werden kann und das während des Unterdrückens stark zunimmt und es limitiert. Viele Tourette-Betroffene unterdrücken nicht gerne für längere Zeit, da nachfolgend zumeist stärkere Tics auftreten, als ob sich die unterdrückten Tics aufstauten und dann entladen würden im Sinne eines „sich austicen“. Das Unterdrücken von Tics erfordert daneben häufig eine gewisse Anstrengung und Konzentration. Diese können währenddessen im Unterricht fehlen. Umgekehrt können Tics unter hoher Konzentration auch deutlich nachlassen. Ein gutes Beispiel ist ein bekannter kanadischer Chirurg, der tagsüber erfolgreich operiert und dabei „ticfrei“ ist, jedoch abends in

entspannter Atmosphäre umso stärkere Tics hat. Weiterhin ist für Tics charakteristisch, dass sie sich in Art, Form, Lokalisation, Intensität, Häufigkeit und Schwere ständig wandeln. Neue Tics entstehen, während frühere Tics nicht mehr auftreten oder aber später wiederkommen.

## **Welche anderen Symptome können bei Tourette-Betroffenen auftreten?**

Auch wenn die Definition des TS ausschließlich (motorische und vokale) Tics zum Diagnosekriterium erhebt, bestehen bei nahezu allen Betroffenen Symptome weiterer Störungen, die nicht selten subjektiv oder für die unmittelbare Umgebung – auch in der Schule – das eigentliche Problem darstellen.

### *Zwangshandlungen und -gedanken*

Zwänge treten typischerweise bei vielen Tourette-Betroffenen auf. Am häufigsten finden sich Zwangshandlungen mit Ordnungsliebe und Arrangieren, Kontrollieren, ritualisierten Handlungen und Zählen. Zwangsgedanken führen dazu, dass bestimmte Ideen wieder und wieder „gedacht“ werden müssen und die Konzentration nicht auf andere Inhalte gelenkt werden kann.

Oftmals sind Zwangssymptome mit dem Bedürfnis verbunden, etwas „genau richtig“ (engl. „just right“) machen zu müssen. Erst wenn sich dieses „Genau richtig“-Gefühl einstellt, kann die Wiederholung der Zwangshandlungen oder -gedanken beendet werden. Zum Beispiel muss eine Tür „genau richtig“ geschlossen, ein Gegenstand „genau richtig“ berührt, eine an andere gestellte Frage „genau richtig“ beantwortet oder eine Gestik oder ein Satz eines anderen „genau richtig“ nachgeahmt werden. Auf diese Weise können über viele Minuten andauernde Prozeduren entstehen. Den Betroffenen fällt es schwer, dieses „Genau richtig“-Gefühl näher zu beschreiben. Es ist dabei nicht etwa so, dass objektiv ein Fehler festzustellen wäre. Vielmehr handelt es sich um ein Gefühl der inneren Befriedigung, welches angestrebt wird. Auch das Erledigen von Aufgaben in der Schule oder zu Hause kann durch derartige Zwangshandlungen erheblich gestört und verzögert werden, etwa wenn Buchstaben und Zahlen so lange geschrieben werden müssen, bis sie „genau richtig“ sind. Oder die Schüler sich ganz oft beim Lehrer rückversichern, ob sie die Aufgabe auch wirklich richtig verstanden haben.



## *Hyperaktivität und Aufmerksamkeitsstörung*

Hyperaktivität und Aufmerksamkeitsstörung (Hyperaktivitätsstörung) zählen zu den häufigsten psychiatrischen Erkrankungen im Kindesalter (etwa 3% in der Allgemeinbevölkerung). Epidemiologische Studien konnten zeigen, dass bei von TS betroffenen Kindern mit etwa 50% ein deutlich höheres Vorkommen besteht. Nicht selten gesellen sich Lernschwierigkeiten, eine erhöhte Konfliktbereitschaft, Erziehungs- und Führungsprobleme hinzu. Sie gehen anderen Symptomen des TS gelegentlich voraus, überdauern diese oft und können bei Kindern das klinisch führende Symptom sein. In der Schule führt Hyperaktivität mit oder ohne Aufmerksamkeitsstörung nahezu regelhaft zu erheblichen Problemen.

## *Mangelnde Impulskontrolle*

In diesem Rahmen findet sich fast regelhaft eine Störung der Impulskontrolle. Zu rasches und flüchtiges Arbeiten ist Ausdruck mangelnder kognitiver Impulskontrolle. Als häufige Verhaltensauffälligkeit findet sich die mangelnde emotionale Impulskontrolle. Sie äußert sich zumeist in verbalem „Jähzorn“, gelegentlich verbunden mit einem Zerstören von Gegenständen. Impulskontrollstörungen führen nicht selten in Familie und Schule zu Konflikten und müssen als Krankheitssymptom eingeordnet werden.

Offenbar unabhängig davon findet sich selbstverletzendes Verhalten bei 20 bis 30% der erwachsenen Tourette-Betroffenen, in der Mehrzahl nur in Form sehr leichter Selbstschädigungen wie Schlagen mit der Faust gegen den Körper, Schlagen mit dem Kopf gegen die Wand, Kneifen oder Beißen in die Wange. Nur selten kommen schwere Verletzungen vor, etwa Brandwunden, Verlust des Augenlichtes, Knochenbrüche und innere Blutungen.

Fremdaggressives Verhalten ist selten sowie vornehmlich gegen besondere Bezugspersonen (Ehefrau, Mutter) gerichtet und führt nur ausnahmsweise zu bedrohlichen Situationen. Im Alltag spielt dieses Symptom in der überwiegenden Mehrzahl keine Rolle, insbesondere sind Tourette-Betroffene nicht überdurchschnittlich aggressiv oder gar gewalttätig.

## *Andere Verhaltensstörungen*

Signifikant häufiger treten im Rahmen des TS weitere Probleme auf, wobei meistens das begleitende Hyperkinetische Syndrom entscheidenden Anteil hat, aber auch Unverständnis, Zurückweisungen oder Ausgrenzungen eines Tic-Kindes eine Rolle spielen können. Solche weiteren psychischen Störungen können Ängste, Phobien, Depressionen, Schlafstörungen und Sprechstörungen sein. Im Kindesalter können insbesondere Schlafstörungen (u. a. wegen der vielen kurzen Unterbrechungen durch interne Weckreize und auch Tics) zu einer Beeinträchtigung der Schulleistungen führen.

## *Begabungen und Talente*

Intelligenztests haben gezeigt, dass Kinder und Erwachsene mit Tourette-Syndrom in der Regel eine normale allgemeine Intelligenz aufweisen. Auffällig ist, dass viele Betroffene ein sehr rasches Auffassungsvermögen und eine besondere Schlagfertigkeit besitzen. Künstlerisches oder musikalisches Talent, eine Sprachbegabung, ein gutes mathematisches Verständnis sowie ein ausgeprägtes Langzeit-, Personen- und Zahlengedächtnis sind immer wieder zu beobachtende Fertigkeiten.

## *Lernstörungen und Leistungsschwächen*

Bei einzelnen Kindern können auch Lern- und Leistungsschwächen bestehen. Zu nennen sind hier insbesondere ein ineffektiver Lernstil, Abstraktionsschwäche, motorische Ungeschicklichkeit, Sprechstörungen und Leseschwächen. Manchmal ist es schwierig zu unterscheiden, ob eine Leistungsschwäche durch motorische oder vokale Tics, Zwangshandlungen oder -gedanken, Aufmerksamkeitsprobleme, allgemeine motorische Unruhe oder durch eine Lernstörung im engeren Sinne bedingt ist. In solchen Fällen ist eine sorgfältige fachliche Untersuchung unabdingbare Voraussetzung für eine günstige Symptombeeinflussung.

## **Gibt es ein typisches Tourette-Syndrom?**

Aus den beschriebenen Symptomen wird ersichtlich, dass das TS eine sehr komplexe Erkrankung ist. Jeder Betroffene unterscheidet sich vom anderen. Es gibt nicht zwei Mal das gleiche TS. So verwirrend es klingt: Gerade diese Vielfalt in der Ähnlichkeit ist charakteristisch für das TS.

## **Was ist die Ursache dieser wunderlichen und komplexen Erkrankung?**

Die Ursache des TS ist bis heute nicht abschließend geklärt. Als sicher gilt, dass es sich um eine organische Erkrankung und nicht um eine psychische oder emotionale reaktive Störung handelt. Neuere wissenschaftliche Studien konnten mit Hilfe moderner bildgebender Untersuchungen (hirnelektrische Aktivität, Kernspintomographie, PET<sup>1</sup>, SPECT<sup>2</sup>) Funktionsveränderungen in speziellen Hirnarealen (Basalganglien, Hirnrinde) zeigen. Dabei werden Defizite der motorischen Kontrolle in den Basalganglien und der motorischen Hirnrinde vorübergehend willentlich ausgeglichen durch die Aktivierung des Stirnhirns. Man nimmt derzeit in erster Linie eine Störung im Gleichgewicht zwischen verschiedenen Hirnbotschaften (Neurotransmitter) an, insbesondere den Botenstoffen Dopamin (Überfunktion) und Serotonin (Unterfunktion).

Gesichert ist heute auch, dass dem TS vielfach eine erbliche Komponente zu Grunde liegt. Es können aber noch keine genauen Angaben zur Vererbungsart und zum Erkrankungsrisiko gegeben werden. Familienstudien und Zwillingsstudien weisen darauf hin, dass das Vererbungsrisiko bei 50–70% liegt. Zudem scheinen für das Auftreten des TS neben einer genetischen Veranlagung noch andere, so gut wie unbekannte Faktoren vorhanden sein zu müssen.

---

<sup>1</sup> Position Emission Tomography

<sup>2</sup> Single Photon Emission Computer Tomography

## Wie häufig ist das Tourette-Syndrom?

Obwohl die Angaben zur Häufigkeit sehr stark schwanken, ist davon auszugehen, dass das TS eine häufige Erkrankung ist. Viele der Betroffenen haben nur geringe Symptome, fühlen sich im eigentlichen Sinne nicht krank und suchen keine Ärzte auf. Dies erschwert genaue Angaben und erklärt unter anderem die in Studien voneinander abweichenden Ergebnisse: So gibt es Mitteilungen über 5 bis hin zu 300 Betroffenen unter 10.000 Kindern. Jungen sind – aus bisher nur wenig bekannten Gründen – bis zu 10-mal häufiger betroffen als Mädchen.

## Kommt das Tourette-Syndrom weltweit vor?

Ja, das TS wurde auf allen Kontinenten beschrieben.

## Wie verläuft die Erkrankung?

Der Verlauf ist chronisch, das heißt, das TS besteht mitunter lebenslang. Typisch ist nach einem Beginn in der Kindheit eine Symptomverstärkung bis zum Jugendalter. Die Tics nehmen im weiteren Verlauf in der Regel an Intensität, Häufigkeit und Vielfalt ab; Verhaltensprobleme wie Zwänge, Ängste und Depressionen können in den Vordergrund treten.

Die meisten Tourette-Betroffenen kennen Situationen, die zu einer Symptomverschlechterung oder -besserung führen. Unkontrollierbarer Stress, Trennungssituationen (z. B. Umzug, Scheidung der Eltern, Tod eines Angehörigen), aber auch Erlebnisse wie die Einschulung können (müssen aber nicht!) eine vorübergehende Verschlechterung hervorrufen. Längerfristige Entspannung und Ruhe (z. B. in den Ferien) sowie ein verständnisvolles und klar geregeltes, verlässliches, stabiles soziales Umfeld führen eher zu einer Symptomreduktion. Auch unabhängig von solchen äußeren Einflüssen bestehen erhebliche Fluktuationen.

## Ist die Erkrankung heilbar?

Bisher ist keine Heilung möglich. Es stehen jedoch je nach Symptomart und -schwere verschiedene Medikamente zur Behandlung zur Verfügung. Da es sich hierbei um Substanzen mit Wirkung auf das zentrale Nervensystem handelt, können Nebenwirkungen wie Appetitanregung, Müdigkeit, aber auch

innere Unruhe eintreten. Für den behandelnden Arzt ist es sehr wichtig, von Lehrern und Eltern über mögliche Nebenwirkungen informiert zu werden, um die Behandlung zu optimieren.

Sowohl bei Kindern als auch bei Erwachsenen kann eine medikamentöse Therapie erforderlich und hilfreich sein. Zur Therapie der motorischen und vokalen Tics werden in erster Linie Substanzen eingesetzt, welche die vermutete „Dopamin-Überempfindlichkeit“ reduzieren. Am günstigsten hinsichtlich Wirkung und Verträglichkeit sind gegenwärtig Tiaprid („Tiapridex®“), Aripiprazol (Abilify®), Pimozid („Orap®“) und Risperidon („Risperdal®“) einzuschätzen.

Oftmals kann bereits durch die Diagnosestellung und ein ausführliches Beratungsgespräch eine deutliche Entlastung erzielt werden. Die korrekte Diagnose führt in Familien zumeist zu einem Ende von Schuldzuweisungen und im sozialen Umfeld zu mehr Toleranz und Akzeptanz. Die Betroffenen sind vom „Makel“ der psychischen Störung bzw. vom Vorwurf, die Symptome absichtlich zu verursachen, entlastet und können selbstbewusster mit ihrer Erkrankung umgehen. Um das Eintreten von sekundären Folgen, wie Hänseleien oder Ausgrenzung in der Schule, oder reaktive depressive Verstimmungen zu vermeiden, kann eine frühzeitige Information des Umfeldes besonders wichtig sein.

Bei ausgeprägten emotionalen Verhaltensauffälligkeiten ist ergänzend eine spezielle kinder- oder jugendpsychiatrische Behandlung angezeigt.

Wichtigstes Ziel der gegenwärtigen Bemühungen ist, die Diagnose Tourette-Syndrom so früh wie möglich zu stellen. Dadurch kann den Betroffenen sowie der Familie und dem unmittelbaren Umfeld viel Leid erspart werden. Es ist daher sehr wichtig, dass nicht nur Ärzte, sondern auch Lehrer die Krankheit kennen.

## **Können die verordneten Medikamente zu Nebenwirkungen führen?**

Leider gibt es bisher kein Medikament, mit dem gleichermaßen alle Symptome des TS sowie seiner assoziierten neuropsychiatrischen Störungen behandelt werden können. Es stehen jedoch verschiedene Medikamente zur Verfügung, mit denen einzelne Symptome (wie Tics, Zwänge, Hyperkinetisches Syndrom)

deutlich gemindert, selten jedoch völlig beseitigt werden können. Alle verfügbaren Medikamente sind nicht völlig frei von Nebenwirkungen. Daher müssen der Nutzen und etwaige Nebenwirkungen im Einzelfall gegeneinander abgewogen werden. Die Wirkung der Medikamente ist nicht bei jedem Tourette-Betroffenen gleich. Daher kann im Vorhinein nie mit Gewissheit gesagt werden, ob und welche Nebenwirkungen eintreten werden und wie wirksam das Medikament sein wird. Die üblicherweise beim Erwachsenen verordneten Medikamente sind auch für die Behandlung von Kindern geeignet und führen in der Regel nicht zu Langzeitnebenwirkungen.

Neben den Eltern können insbesondere Sie als Lehrkraft Auskunft über Nutzen und Nebenwirkungen der Medikamente bei einem behandelten Schüler oder Schülerin geben. Bei manchen Medikamenten treten Nebenwirkungen nur zu Beginn der Behandlung ein und lassen später nach. Informieren Sie bitte die Eltern oder die behandelnden Ärzte, falls in der Schule Probleme (z. B. Lernschwierigkeiten, Müdigkeit, Lustlosigkeit, Konzentrationsminderung) auftreten, die durch Medikamente verursacht sein könnten.

Die Behandlung des TS eines Kindes sollte nur erfolgen, wenn bei den Kindern und den Eltern ein starker subjektiver Leidensdruck besteht oder wenn objektive Gründe (emotionale Störungen als Folge der Tics, Beeinträchtigung von Alltagstätigkeiten, starke Selbstverletzung, ausgeprägte Impulskontrollstörung etc.) eine Behandlung notwendig machen. Der natürliche Verlauf der Erkrankung wird durch eine medikamentöse Therapie wahrscheinlich nicht entscheidend verändert, obwohl nicht ausgeschlossen ist, dass die Hirnreifung und damit die selbstregulatorischen Möglichkeiten eines Kindes durch die Medikamentengabe gefördert werden. Auf jeden Fall erhöht die Kontrolle der Tics durch das Medikament die Chance einer besseren familiären Interaktion sowie günstigerer Rahmenbedingungen für die Persönlichkeitsentwicklung eines Kindes mit TS.

## **Kann eine Psychotherapie helfen?**

Stets sollte bei allen Störungen, Auffälligkeiten und Erkrankungen sowohl bei Kindern als auch bei Erwachsenen folgender Grundsatz gelten: erst die Diagnose und dann die Therapie. Diese Anmerkung erscheint an dieser Stelle besonders wichtig und notwendig. Viele Tourette-Betroffene mussten die leidvolle Erfahrung einer jahrelangen nutzlosen und oft belastenden

psychoanalytisch orientierten Psychotherapie machen, ohne dass zuvor die Diagnose Tourette-Syndrom gestellt worden war, weil man bei ihnen irrtümlich annahm, es handele sich um eine Nervosität oder Tics als Ausdruck einer emotionalen Störung. Daher unser eindringlicher Rat:

1. eine Psychotherapie (wie auch jede andere Therapie) nur nach gesicherter Diagnose und nicht ohne Diagnose mit der Vorstellung „es wird schon helfen und nicht schaden“,
2. eine Psychotherapie nur dann, wenn der Therapeut ausdrücklich anerkennt, dass der Hintergrund des TS primär körperlicher Natur ist,
3. eine Psychotherapie nur, wenn eine Indikation dafür besteht. Das TS „alleine“ ist keine Indikation für eine psychoanalytisch orientierte Psychotherapie,
4. eine Verhaltenstherapie (z. B. das Programm der „Reaktionsumkehr – motorische Gegenantwort“) kann zu einer Symptomlinderung führen. Auch kann ein Entspannungstraining, aber auch die Anleitung zu körperlicher Aktivität oder ein Elterngespräch zu einer Reduktion von Stressfaktoren führen, wodurch wiederum eine Reduktion von Symptomen einschließlich motorischer und vokaler Tics möglich ist. Ferner kann gelernt werden, wie man einen Tic teils oder ganz durch eine Bewegung ersetzt, die sozial akzeptabler ist. Stets sollte die Therapie in enger Absprache mit dem behandelnden Arzt erfolgen.

## EMPFEHLUNGEN FÜR LEHRKRÄFTE

Nach den allgemeinen einführenden Erläuterungen hoffen wir, dass Sie besser als bisher informiert sind und auf einen Schüler oder eine Schülerin mit TS frühzeitig aufmerksam werden.

### **Gibt es allgemeingültige Regeln für den Umgang?**

Da sich jedes Tourette-betroffene Kind vom anderen unterscheidet und andere Symptome aufweist, gibt es keine allgemeingültigen Empfehlungen. Tourette-Betroffene sollten – wie andere Schülerinnen und Schüler auch – ihren Neigungen und Begabungen entsprechend gefördert werden, auch wenn dies sicherlich oftmals anstrengender und mühevoller ist als bei gesunden Kindern. Viele Tourette-Betroffene kommen im Erwachsenenalter relativ gut zurecht, sind z. B. verheiratet und haben eigene Kinder. In Deutschland und den USA gibt es einige „pro-

minente“ Tourette-Betroffene, die als Chirurgen, Basketballstars, Musikstars, Ingenieure und Pädagogen berufstätig sind. Diese Möglichkeiten sollten Kindern nicht vorschnell genommen werden. Hierzu zählt auch, dass mehrheitlich eine Regelbeschulung möglich ist. In Einzelfällen können Internate oder Privatschulen mit besonders kleinen Klassen vorteilhaft sein. Sollten Sie ein solches Kind in der Klasse haben, empfiehlt es sich zunächst, mit den Eltern zu sprechen. Wenn noch keine Diagnose gestellt worden ist, sollte ärztlicher Rat eingeholt werden. Leider ist das TS auch unter fach- und schulärztlichem und schulpsychologischem Personal noch nicht ausreichend bekannt. Es ist daher ratsam, im Zweifelsfall Kontakt mit der TGD aufzunehmen und nach, mit dem TS erfahrenen Ärzten zu fragen. Diese ersten Schritte zur Diagnose sind sehr, sehr wichtig. Viele Eltern, die mittlerweile Mitglied in der TGD sind, können über eigene leidvolle Erfahrungen während des mehrjährigen Weges bis zur Diagnosestellung berichten. Einzelne Kinder wurden wegen eines nicht diagnostizierten TS auf Sonderschulen umgeschult, galten als schwer erziehbar, wurden als geistig behindert eingestuft oder sogar über Jahre stationär in psychiatrischen Kliniken untergebracht. Dies sollte der Vergangenheit angehören. Dazu ist es notwendig, dass Ärzte, Lehrkräfte, Psychologen und erzieherisches Personal die Krankheit kennen und zusammenarbeiten!

### **Was kann ich tun, wenn bei einem Kind in meiner Klasse das Tourette-Syndrom diagnostiziert wurde?**

Zunächst sollte gemeinsam mit den Eltern besprochen werden, welche speziellen Symptome das Kind aufweist. Denken Sie jedoch daran, dass sich die Symptome oft verändern und kaum zu kontrollieren sind. Zudem ist es möglich, dass einzelne Symptome nur in der Schule und nicht zu Hause auftreten oder umgekehrt. Ebenfalls gemeinsam mit den Eltern sollte entschieden werden, ob, wann und wie die Mitschülerinnen und Mitschüler informiert werden sollen. Hier kann gegebenenfalls die TGD Unterstützung geben. Es ist sehr wichtig, dass alle Klassenkameraden die Symptome als umgrenzte Störung bei sonst guter Leistungsfähigkeit des Kindes mit TS akzeptieren. Dann werden sie auch eventuell notwendige Sonderregelungen verstehen können, aber keine Ausgrenzung oder Bemitleidung entwickeln. Sie sollten sich stets vergegenwärtigen, dass die Symptome weitgehend unwillkürlich sind und dass das von Tourette betroffene Kind Sie nicht absichtlich ärgert. Dennoch: Jeder, der viel mit



Tourette-Betroffenen umgeht, weiß, dass das TS auch Eltern und Lehrkräfte an die Grenze der Belastbarkeit bringen kann. Deshalb wollen wir einige Anregungen geben.

## **Wie mit Tics umgehen?**

Einfache motorische Tics – also kurze Bewegungen – stören den Unterricht häufig nicht. Treten jedoch komplexe Tics mit Hüpfen und Springen auf, sollte den Kindern die Möglichkeit gegeben werden, sich von Zeit zu Zeit „auszuticen“ und/oder Entspannungsübungen zur Stressreduktion durchzuführen. Hierfür können die Pausen dienen, eventuell sind aber zusätzliche Unterrichtsunterbrechungen notwendig. Das Kind sollte hierzu das Klassenzimmer verlassen und einen Raum aufsuchen können, wo es sich ungestört und unbeobachtet fühlt. Blinzel-Tics oder Tics mit Verdrehen der Augen können gelegentlich so stark ausgeprägt sein, dass das Lesen und Schreiben hierdurch beeinträchtigt ist. Dem Kind sollte dann entsprechend mehr Zeit zum Lösen von Aufgaben gegeben werden. In solchen Fällen kann eine baldige medikamentöse Behandlung notwendig sein.

Vokale Tics stören den Unterricht dann, wenn sie laut und häufig auftreten. Auch hier gelten oben angegebene Anregungen. Leisere Geräusche oder Wörter sollten – soweit möglich – gar nicht beachtet werden. Erinnern Sie sich, dass Tourette-betroffene Kinder selten laut fluchen und obszöne Wörter sprechen müssen. Auch diese Tics sind unwillkürlich und sollten nicht zu Bestrafungen führen.

Bei vokalen Tics, die das flüssige Sprechen behindern (z.B. durch Wortwiederholungen, Stottern, ständige Geräusche oder häufiges Aussprechen von obszönen Wörtern) sollten vornehmlich schriftlich zu lösende Aufgaben gegeben werden.

Ist das laute Vorlesen durch vokale Tics erschwert, sollte das Kind hierzu nicht gezwungen werden. Gelegentlich können schon einfache „Tricks“ eine Symptomreduktion erzielen, wie etwa das Lesen mit einem Lineal oder dem Finger als Hilfe.

Sollten laute vokale Tics oder komplexe motorische Tics bestehen, kann es sinnvoll sein, das Kind Klassenarbeiten in einem separaten Raum schreiben zu lassen. So stört es andere Kinder nicht und kann sich selbst ungezwungen verhalten und ganz auf die Arbeit konzentrieren.

Tics nehmen zumeist unter Belastung, Anspannung oder Stress zu. Manche Betroffene können ihre Tics aber auch besonders gut kontrollieren, wenn sie gefordert werden. Die Aufforderung „Lass das!“ bewirkt zumeist genau das Gegenteil. Versuchen Sie daher, in der Klasse eine angenehme und konzentrativ entspannte Atmosphäre zu schaffen. Dies wird eher zu einer Symptomreduktion führen als die Androhung von Konsequenzen. Es ist wünschenswert, dass ein „tolerables“ Maß an Tics von allen in der Klasse als „normal“ akzeptiert wird und zu keinerlei Reaktion mehr führt. Bei starken, nicht mehr kontrollierbaren Tics sollte das Kind den Klassenraum kurzzeitig verlassen dürfen.

Ein Kind, das wegen seiner Tics stark gehänselt wird, wird in der Schule alles versuchen, um die Tics zu unterdrücken. Solch ein Zustand kann leicht fälschlicherweise als günstig eingeschätzt werden, da nun der Unterricht nicht mehr gestört wird. Für das Tourette-betroffene Kind kann das jedoch bedeuten, dass es sich in der Schule nur mit der Unterdrückung der Tics „beschäftigt“, dem Unterricht nur noch schlecht folgen kann und zu Hause zunächst viel Zeit mit dem „Austicen“ verbringen muss.

Wenn Sie hingegen beobachten, dass das Tourette-betroffene Kind in Ihrer Klasse besonders dann wenig Tics aufweist, wenn es gefordert wird, dann sollten Sie versuchen, das Kind kontinuierlich zu beschäftigen.

In manchen Fällen können enge Absprache und Rückmeldung zwischen Lehrkräften und Kind sinnvoll sein, etwa wie oft das Kind bei starken Tics den Raum verlassen darf. Denn selbstverständlich dürfen auch Tourette-betroffene Kinder nicht alles dürfen. Sonderregelungen dürfen selbstverständlich nicht ausgenutzt werden. Auch Tourette-betroffene Kinder dürfen sich nicht allen Regeln und jeder Ordnung entziehen dürfen.

## Wie mit anderen Verhaltensauffälligkeiten umgehen?

### *Hyperaktivität und Aufmerksamkeitsstörung*

Sicherlich hatten Sie schon Schülerinnen oder Schüler mit einem Hyperkinetischen Syndrom (HKS) in Ihrer Klasse. Für Tourette-betroffene Kinder mit diesen Problemen gelten die gleichen allgemeinen Empfehlungen. Sowohl durch eine Aufmerksamkeitsstörung („Hans guck in die Luft“) als auch eine motorische Unruhe („Zappelphilipp“) wie auch durch mangelnde, emotionale Impulskontrolle können die Schulleistungen erheblich beeinträchtigt werden. Dies zu erkennen und von einer anderen Ursache einer Leistungsschwäche zu unterscheiden, ist wichtig. Die medikamentöse Behandlung von Hyperaktivität und Aufmerksamkeitsstörung ist bei Kindern mit TS schwieriger, da die üblichen, gut wirksamen Medikamente (Stimulanzien) manchmal zur Verstärkung der Tics führen können. Kinder mit einem HKS leiden u.a. unter einer mangelnden Aufgabenorientierung und Selbststeuerung. Vergewissern Sie sich, dass das Kind die Aufgaben verstanden hat. Geben Sie gegebenenfalls schriftliche Anweisungen für Hausaufgaben mit. Suchen Sie für das Kind im Klassenraum einen Platz aus, der möglichst wenig Ablenkungsmöglichkeiten bietet (z.B. kein Platz am Fenster, eher in der vorderen Reihe in der Nähe des Lehrers). Für Klassenarbeiten sollte das Kind eventuell einen separaten Raum benutzen können. Erzwingen Sie keine „unangemessen“ langen Arbeitsphasen. Geben Sie ein für das Kind überschaubares Arbeitspensum mit einem entsprechenden Zeitrahmen vor. Eine relativ starke Strukturierung kann eine große Hilfe darstellen. Gestatten Sie kurze Pausen oder die zwischenzeitliche Beschäftigung mit einem anderen Thema oder dem Computer als Lehr- und Lernmittel. Häufig gelingt danach wieder eine bessere Konzentration auf die eigentliche Aufgabe. Misserfolge können bei solchen von Tourette-betroffenen Kindern besonders schnell zu Enttäuschung und Selbstwertproblemen führen. Erkennen Sie daher auch „kleine Erfolge“ an, möglichst oft und möglichst in unmittelbarem zeitlichem Zusammenhang mit dem entsprechenden Verhalten.

Zwingen Sie ein hyperaktives Kind nicht, „stundenlang“ still zu sitzen. Geben Sie ihm in angemessenem Rahmen die Möglichkeit, sich im Klassenraum zu bewegen oder dem Unterricht auch einmal im Stehen zu folgen oder durch kleine Arbeitsaufträge im Schulhaus Bewegungsphasen einzubauen.

Das HKS ist hinsichtlich der Ausprägung stark von der äußeren Umgebung und der Reaktion der Umwelt abhängig. Tourette-betroffene Kinder mit einem assoziierten HKS müssen einerseits mit Nachsicht behandelt werden, andererseits aber Grenzen erfahren und eine Orientierung und Führung erhalten. In ausgeprägten Fällen kann eine Verhaltenstherapie oder eine medikamentöse Behandlung (gelegentlich auch unter Inkaufnahme einer leichten Verstärkung der Tics) indiziert sein.

Hyperaktivität und Aufmerksamkeitsstörung (letzteres allerdings weniger) nehmen meistens mit zunehmendem Lebensalter an Intensität ab, spielen bei Erwachsenen aber mitunter noch eine Rolle (bei etwa 50% derjenigen, die als HKS-Kinder galten).

Es sollte daher viel Mühe darauf verwandt werden, das Kind durch diese schwierigen Jahre zu begleiten, damit es später Lehre, Studium oder Beruf erfolgreich absolvieren kann.

### *Zwangshandlungen und -gedanken*

Auch Zwangshandlungen und -gedanken können zu erheblichen Beeinträchtigungen in der Schule führen. Sicherlich kann sich jeder gut vorstellen, wie lange ein Kind zum Bewältigen von Aufgaben benötigt, wenn es zuvor erst den Stift „genau richtig“ anfassen muss, jeden Buchstaben „genau richtig“ schreiben oder „exakt wieder durchstreichen“ muss, jede Zeile fünf- oder achtmal lesen muss, vor Beginn des Lesens erst alle Zeilen der Seite zählen oder sich vor dem Beginn durch wiederholte Fragen rückversichern muss. Oft müssen auch besondere Rituale beim Einpacken der Schultasche oder auf dem Pausenhof eingehalten werden. Wenn Zwänge in Verbindung mit dem Schreiben bestehen, ein Wort immer wieder geschrieben und ausradirt werden muss, bis es „passt“, sieht das Heft des Schülers wahrscheinlich dementsprechend aus. Das hat aber nichts mit „Unordentlichkeit“ zu tun. Im Sportunterricht kann es passieren, dass das betroffene Kind z. B. beim Bockspringen immer wieder erneut Anlauf nehmen muss, bis die Schrittfolge seinem Empfinden nach „stimmt“. Manche Betroffene verweigern auch das Schreiben aus Angst vor den Zwängen.

Achtung! Suchen Sie so schnell wie möglich, gemeinsam mit den Eltern, nach Behandlungsmöglichkeiten! Verhaltenstherapie und Familiengespräche, eventuell auch eine medikamentöse Behandlung sind nötig! Drängen Sie auf eine Verhaltens-

therapie (im Sinne von Exposition und Reaktionsverhinderung), bei der Sie selbst evtl. beteiligt werden können.

Bis zum Erfolg einer kinder- und jugendpsychiatrischen Behandlung kann es ausnahmsweise einmal sinnvoll sein, Kinder mit Zwängen beim Schreiben zu erlauben, einen PC oder Laptop zu benutzen, statt mit der Hand zu schreiben. Nur in Einzelfällen und zeitlich begrenzt sollte den Kindern das Schreiben vorübergehend ganz erlassen werden. Alternativ könnten Mitschriften von Klassenkameraden kopiert werden. Hausaufgaben könnten zu Hause auf Band gesprochen oder einem Erwachsenen diktiert statt geschrieben werden.

Sollten Wiederholungszwänge das Lesen verzögern, kann manchmal ein Blatt mit einem kleinen Fenster, das über die Zeilen von Wort zu Wort geschoben wird, hilfreich sein.

Versuchen Sie, dem Tourette-betroffenen Kind durch solche „Hilfsmittel“ Erfolgserlebnisse zu vermitteln. Geben Sie den Kindern auch entsprechende Hilfen bei Klassenarbeiten. Die Zwänge dürfen nicht als Grund für eine stetige Vermeidungshaltung dienen.

Für Hausaufgaben können vergleichbare, zeitlich begrenzte Empfehlungen gelten. Das Kind sollte zu Hause nach seinem eigenen Rhythmus arbeiten dürfen. Häufig sind kürzere Zeiteinheiten mit dazwischenliegenden Pausen günstig. Tolerieren Sie, wenn Hausaufgaben einmal wegen einer vorübergehend stärkeren Symptomausprägung (etwa aufgrund eines besonderen Ereignisses) nicht erledigt wurden. Sie sollten dann eine kurze Nachricht von den Eltern erhalten. Durch solche Maßnahmen wird verhindert, dass durch Leistungsdruck eine Symptomzunahme erzeugt wird. Vorsicht! Es ist unbedingt darauf zu achten, dass weder Eltern noch Lehrkräfte, noch andere Personen „Opfer“ bzw. „willige Diener“ der Zwangssymptome eines Kindes mit Tourette-Syndrom werden.

## **Wie soll mit einer Impulskontrollstörung umgegangen werden?**

Eine Störung der emotionalen Impulskontrolle kann zu erheblichen sozialen Konflikten führen. Die Betroffenen gehen ohne ersichtlichen Grund „in die Luft“ oder zerstören „vor Wut“ Gegenstände oder beleidigen im Streit Lehrer und Mitschüler. Derartiger „Zorn“ kann auch durch eigene Misserfolge ausgelöst

werden und sich in Form selbst verletzenden Verhaltens gegen das Kind selbst richten. Tourette-Betroffene schildern, dass sie sich in solchen Situationen nicht beherrschen können, dass „Es“ mit ihnen durchgeht, ohne dass sie sich selbst steuern können. Zumeist bedauern sie die Situation wenig später.

Außenstehende sollten sich stets vergegenwärtigen, dass eine vermehrte Impulsivität mit dem TS verbunden sein kann (meist vor dem Hintergrund begleitender Symptome eines HKS/ADHS bzw. einer Zwangsstörung) und nur bedingt dem Willen unterliegt. Führen stets ähnliche Situationen zu einer mangelnden Impulskontrolle, sollten diese gemieden bzw. modifiziert oder mit fachlicher Hilfe bearbeitet werden. Für die Betroffenen kann es hilfreich sein, wenn Freunde oder eine Respektperson eingreift. Manchmal kann die Situation in der Schule „entschärft“ werden, indem das Tourette-betroffene Kind kurzzeitig den Klassenraum verlässt. Dies sollte jedoch keine Bestrafung darstellen, sondern dem Kind die Möglichkeit geben, sich zu beruhigen.

## **Welches ist die richtige Schulform?**

Tourette-betroffene Kinder haben in der Regel eine durchschnittliche Intelligenz, es gibt aber auch Kinder mit über- oder unterdurchschnittlichem Leistungsniveau. Übliche Intelligenztests zur Bestimmung des Intelligenzquotienten (IQ) können fehlerhafte Ergebnisse liefern, wenn das Lösen der Aufgaben durch Tics, Störungen der Aufmerksamkeit oder durch Zwänge beeinträchtigt wird.

Grundsätzliche Schulempfehlungen können nicht gegeben werden. Zunächst sollte eine Regelbesuchung erfolgen. Sollte eine starke Symptomausprägung den „normalen“ Schulbesuch unmöglich machen, können sich eine vorübergehende Schulbefreiung, das Wiederholen der Klasse und damit eine vorübergehende Minderung der Anforderungen oder eine Umschulung in eine Schule mit besonders kleinen Klassen günstig auswirken.

Ein Schulwechsel kann zu einer Symptomverstärkung führen, im Einzelfall aber auch die Chance eines „Neubeginns“ sein.

Nachhilfeunterricht oder Hausaufgabenüberwachung in einem zum Betroffenen passenden Umfeld können günstig sein (beispielsweise bei erhöhter Ablenkbarkeit), können jedoch auch

zu Überforderung und einer Symptomzunahme durch ständigen Leistungsdruck führen. In schwierigen Fällen kann ein gemeinsames Gespräch mit Lehrkräften, Eltern, Ärzten und – je nach Alter – dem betroffenen Kind zu einer Lösung führen.

## **Gibt es Einschränkungen beim Schulsport?**

Hinsichtlich der Sportausübung bestehen keinerlei Einschränkungen. Im Gegenteil: Der Sport stellt oft eine gute Möglichkeit dar, sich „abzureagieren“. Häufig können sich die Betroffenen beim Sport „austicen“, ohne dass dies beispielsweise beim Fußballspielen Außenstehenden besonders auffällt. Der Sport bietet manchmal eine gute Gelegenheit, um dem Tourette-betroffenen Kind Erfolgserlebnisse zu ermöglichen. Auch beim Bestehen starker motorischer Tics ist die Sportausübung zumeist nicht beeinträchtigt. Ein gutes Beispiel ist der Tourette-betroffene amerikanische Basketballstar der NBA, Mahmoud Abdul-Rauf, der trotz seiner begleitenden Zwänge hervorragende Leistungen vollbringt.

## **Dürfen Tourette-Betroffene Fahrrad, Mofa und Auto fahren?**

Auch gegen das Rad-, Motorrad- und Autofahren bestehen keine grundsätzlichen Einwände. Viele Tourette-Betroffene nehmen seit Jahren ohne Schwierigkeiten am Straßenverkehr teil. Vor dem Ablegen entsprechender Fahrprüfungen empfiehlt es sich, mit den Fahrschul-Lehrkräften zu sprechen und bei Bedarf ein ärztliches Zeugnis von der behandelnden Ärztin/Arzt einzuholen. So können etwaige Schwierigkeiten zumeist im Vorfeld beseitigt werden.

## **Gibt es besondere Berufsempfehlungen?**

Jeder Mensch – mit und ohne TS – sollte sich einen Beruf entsprechend seinen Neigungen und Fähigkeiten aussuchen. Der TGD gehören Betroffene mit ganz unterschiedlichen Berufen an, wie Musiker, Ingenieure, Ärzte, Arbeiter, Landwirte, Pädagogen, Metzger, Polizisten. Bei nach außen deutlich sicht- und hörbaren Tics kann ein Beruf mit viel Kundenverkehr problematisch sein.

## **Gilt das Tourette-Syndrom als „Behinderung“?**

Auch wenn der Begriff „Behinderung“ unschön ist – das TS ist versorgungsamtsrechtlich als „Schwerbehinderung“ anerkannt. Betroffene und natürlich auch schon Kinder können daher beim zuständigen Versorgungsamt einen entsprechenden Antrag stellen. In der Regel werden – je nach Symptomausprägung – zwischen 50–80% als Grad der Behinderung anerkannt. Es ist jeweils im Einzelfall zu prüfen, ob ein derartiger Antrag in der jeweiligen Ausbildungs- und Berufssituation vor- oder nachteilig ist.

## **Wie urteilen erwachsene Tourette-Betroffene rückblickend über ihre Schulzeit?**

Viele der heute Erwachsenen haben ihre Schulzeit als „Spießrutenlauf“ erlebt. Mehrheitlich wird heute der Vorwurf geäußert, dass sie in der Schule wegen der Tics gehänselt, isoliert oder gar bestraft wurden, zumeist, da die Diagnose TS nicht gestellt worden war oder weil trotz richtiger Diagnose wenig oder keine Toleranz und kein Verständnis aufgebracht wurden. Gewünscht hätten sich die meisten einen „ganz normalen“ Schulbesuch ohne Ausgrenzung. Für einen jungen, heranwachsenden Menschen ist es sehr wichtig, nicht als „Ansammlung von Tics“ gesehen zu werden, sondern als Persönlichkeit – wie jeder andere Mensch – mit Stärken, Talenten und Vorzügen einerseits und Eigenheiten und Schwächen andererseits. Viele Tourette-Betroffene haben während ihrer Schulzeit nur Tadel und nie Lob erfahren. Nur durch Anerkennung kann aber aus einem Kind ein Erwachsener mit Selbstwertgefühl und Selbstvertrauen werden. Dabei ist die Vorbild- und Leitfunktion von Lehrkräften von großem Wert.



## Literatur

Döpfner, M., Rößner, V., Rothenberger, A., Woitecki, K.:  
Ratgeber Tics.  
Hogrefe, Göttingen (2010).

Döpfner, M., Rößner, V., Rothenberger, A., Woitecki, K.:  
Tic-Störungen.  
Hogrefe, Göttingen (2010).

Döpfner, M., Rothenberger, A., Goletz, H., Rößner, V.:  
Zwangsstörungen bei Kindern und Jugendlichen – Fragen und  
Antworten.  
Eine Information für Betroffene und ihre Eltern. Deutsche Ge-  
sellschaft für Zwangserkrankungen (2005s).

Döpfner, M., Schürmann, S., Lemkuhl, G.:  
Wackelpeter und Trotzkopf.  
Beltz, Weinheim (1999).

Hilfiker, G.:  
Hört mich denn keiner?  
Biograph, Lantsch/Lenz, Schweiz (1996).

Döpfner M., Frölich J., Lemkuhl G.:  
Ratgeber Hyperkinetische Störung.  
Göttingen, Hogrefe-Verlag (2000).

Rapoport, J. L.:  
Der Junge, der sich immer waschen mußte – wenn Zwänge den  
Tag beherrschen.  
MMV Medizin, München (1993).

Härtung, S.:  
... sonst bin ich ganz normal – Leben mit dem Tourette-Syndrom.  
Rasch und Röhring, Hamburg (1995).

Sacks, O.:  
Witty Ticky Ray. In: Der Mann, der seine Frau mit einem Hut  
verwechselte, 130–142.  
Rowohlt, Reinbeck (1990).

Sacks, O.:

Das Leben eines Chirurgen. In: Eine Anthropologin auf dem Mars, 118–158.

Rowohlt, Reinbeck (1995).

Sandstrak, P.:

Herr Tourette und ich.

Bastei Lübbe, Köln (2009).

Scholz, A., Rothenberger, A.:

Mein Kind hat Tics und Zwänge.

Vandenhoeck & Ruprecht, Göttingen (2001).

Ulrike, S., Crombach, G., Reinecker, H.:

Der Weg aus der Zwangserkrankung.

Vandenhoeck & Ruprecht, Göttingen (1996).

Banaschewski, T., Rothenberger, A.:

Verhaltenstherapie bei TicStörungen. In: F. Petermann (Hrsg.):  
Kinderverhaltenstherapie, 204–243.

Schneider, Hohengehren (1997); Neuauflage (2002).

Cohen, D. J., Jankovic, J., Goetz, C. G.:

Tourette Syndrome.

Advances in Neurology Vol. 85 (2001).

Müller-Vahl, K. R.:

The treatment of Tourette's syndrome: current opinions.

Expert Opin Pharmacother. Jul;3(7):899–914 (2002).

Müller-Vahl, K. R.:

Tourette-Syndrom und andere Tic-Erkrankungen.

Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, Berlin (2010).

Rößner, V., Banaschewski, T., Rothenberger A.:

Therapie der Tic-Störungen.

Zeitschrift für Kinder- und Jugendpsychiatrie und  
Psychotherapie 32: 245–263 (2004).

Rothenberger, A., Banaschewski, T., Rößner, V.:

Tic-Störungen. In: Herpertz-Dahlmann B, Resch F, Schulte-Mark-  
wort, M., Warnke, A. (Hrsg.): Entwicklungspsychiatrie, 548–569.

Schattauer, Stuttgart, (2003).

Rothenberger, A.:  
Tourette-Syndrom und assoziierte neuropsychiatrische Auffälligkeiten.  
Zeitschrift für Klinische Psychologie 25: 259–279 (1996).

Steinhausen, H.-Ch. (Hrsg.):  
Hyperkinetische Störungen bei Kinder, Jugendlichen und Erwachsenen.  
Kohlhammer, Stuttgart (2002).

Zaudig, M., Hauke, W., Hegerl, U.:  
Die Zwangsstörung.  
Schattauer, Stuttgart (1998).

Die Tourette-Gesellschaft Deutschland e.V. ist für Spenden zur  
Unterstützung ihrer Arbeit dankbar.

Bankverbindung: Volksbank Speyer-Neustadt  
IBAN: DE40 5479 0000 0000 1131 58  
BIC: GENODE61SPE

Notizen: