



A síndrome de Tourette (ST) é uma patologia constrangedora, de origem neurológica e que causa movimentos involuntários e impulsivos, de forma repetitiva, também chamados de tiques. O indivíduo portador desta síndrome frequentemente tem dificuldade de socialização devido a situações embaraçosas ocasionadas pela ST. Os tiques da ST geralmente se iniciam entre os 5 e os 7 anos, mas tendem a aumentar de intensidade entre os 8 e 12 anos, começando com movimentos simples, como piscar os olhos ou movimentar as mãos e os braços, que depois se agravam, surgindo palavras repetidas, movimentos bruscos e sons como latir, grunhir, gritar ou até mesmo falar palavras chulas.

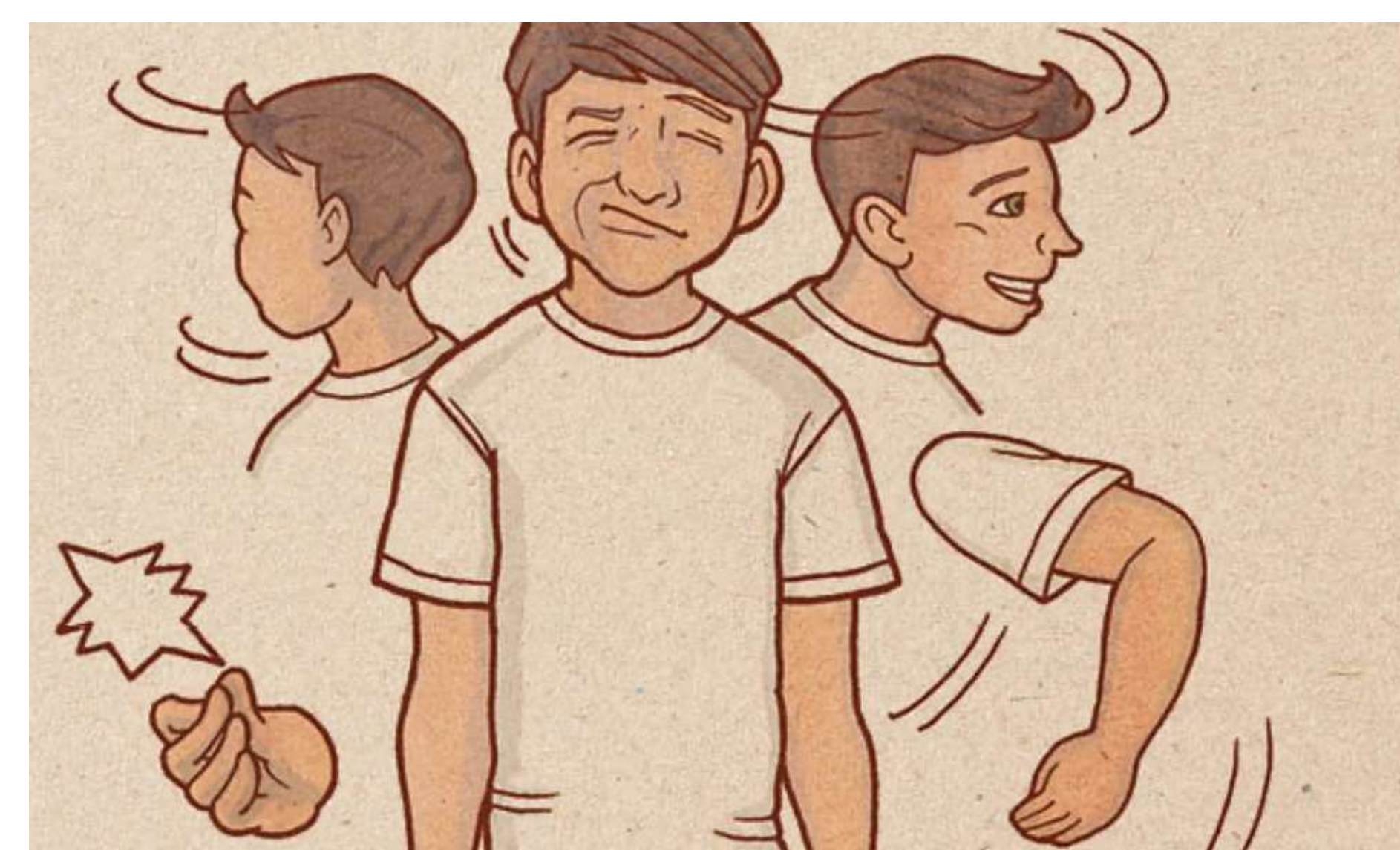
Não são necessários exames específicos para identificar esta patologia, mas, em alguns casos, poderão ser solicitados ressonância magnética ou tomografia computadorizada, a fim de verificar se existe a possibilidade de outra doença neurológica com sintomas semelhantes.

O relato de caso trata de um paciente do sexo masculino, de 8 anos de idade, que chegou ao ambulatório de pediatria acompanhado de sua mãe, por queixa de tiques vocais como grunhir, repetitivos e que aumentavam de volume a medida que os tiques se repetiam

Mãe informou que os movimentos começaram por volta de 7 anos de idade, relatou início após separação dos pais. Negou antecedente familiar. ST é uma doença genética, porém não se sabe exatamente qual sua causa específica. Existem relatos de pessoa que foram diagnosticadas depois de sofrer um traumatismo craniano, mas infecções e problemas cardíacos também são relatados.

ST não tem cura, mas pode ser controlada com medicamentos como topiramato, antipsicóticos, injeções nos músculos mais afetados e inibidores adrenérgicos.

Em geral o tratamento deve ser iniciado quando os sintomas da doença afetam as atividades diárias ou colocam em perigo a vida da pessoa.



Tiques na Síndrome de Tourette