

O que é a Síndrome de Guillain-Barré?

Doença rara, que tornou-se conhecida pelo público após novela das nove, afeta o sistema nervoso e causa problemas motores

Um distúrbio neurológico, a síndrome de Guillain-Barré teve aumento de casos registrados em países latinos (incluindo o Brasil) após uma epidemia do vírus da Zika, segundo relatório da OMS (Organização Mundial da Saúde).

A doença, que entrou em foco na mídia, após a novela “Segundo Sol” (Globo), trama das nove que acabou de encerrar. Nela, a personagem Rochelle, vivida por Giovanna Lancelotti, descobriu ser portadora da rara doença. “Eu já tinha ouvido falar dessa síndrome, mas passei a conhecer mais sobre ela pesquisando para viver o papel”, afirmou a atriz a **OVALE**.

“Assim que começou a sair na imprensa que Rochelle teria a doença, muitas pessoas com a Guillain-Barré entraram em contato comigo. Cheguei a acompanhar uma delas em sessões de fisioterapia e consultas com neurologistas. Também ouvi muito relatos”, contou a atriz, cujo pai e padrasto são médicos e a ajudaram a entender a doença.

A síndrome, um ataque do sistema imunológico a uma parte do sistema nervoso, causa fraqueza gradual nas pernas, nos braços e no tronco. Em alguns casos, pode, aliás, levar a paralisia total.

“Nas cenas, tive ainda a ajuda das preparadoras Kátia Achcar, que me acompanhou desde o começo das gravações; e Patrícia Carvalho, que já havia trabalhado com Alinne Moraes (personagem cadeirante) na época de ‘Viver a Vida’ (2010) e foi importante para o apoio corporal. Cada movimento da Rochelle era muito marcado e pontuado”, continuou a atriz.

Mas afinal, o que é a Síndrome de Guillain-Barré? Para responder essa pergunta, **OVALE** foi atrás da médica neurologista Alessandra Silveira Colombi, do hospital viValle, de São José. Ela nos explica do que se trata a doença. Confira:

