

Immunterápia - Tartós megoldás az allergiára

[2009. 02. 06.] - *orvostkeresek.hu* - hírkategória: *Tallózó*

Az allergiás betegek száma napjainkban folyamatosan emelkedik. A tünetek korra és nemre való tekintet nélkül egyre több ember keserítik meg, azonban bizonyos foglalkozási körökben különösen nagy gondot jelenthet a panaszok kezelése.

Straub Dezső színművész közel húsz éve szenved a pollenallergia tüneteitől. Mivel a parlagfű virágzásának időszaka júliustól októberig tart, a legintenzívebb tünetekkel a szabadtéri színpadon kell megküzdenie. A színpadi játék mellett az allergia nagy mértékben nehezíti az éjszakai pihenést is. A folyamatos orrdugulás és tüsszögés mellett nehéz a pihentető, nyugodt alvás elérése, így ez sok esetben csökkent koncentrációt, fáradtságot okoz, mely szintén nehezíti a munkavégzést.

A színművész az elmúlt évek alatt számos kezelési módot kipróbált a tünetek csökkentésének érdekében. Kedvező tapasztalatokról számolt be a Rhinolight terápiával kapcsolatban, azonban elfoglaltságai mellett olyan terápiás lehetőséget keres, mely helyhez köztől is eredményesen alkalmazható.

Az allergia folyamatos terjedését segíti a betegség örökölhetősége. Amennyiben a családban az egyik szülő allergiás, 30-35 százalékos az esélye annak, hogy a gyermeknél is megjelenjenek a tünetek. Mindkét szülő esetében ez az arány 80 százalék körüli. A Straub család is beigazolódott az allergia örökölhetősége, a színművész kislánya is folyamatosan szenved a betegség tüneteitől. Esetében nem szezonális allergia kezelésével kell megküzdeni, mivel penészgomba allergiája egész évben folyamatos terápiát tesz szükségessé.

Különösen kislányuk kezelése érdekében döntött a család az immunterápia mellett. Dr. Balogh Katalin, a Budai Allergiaközpont allergológus főorvosa elmondta, a módszer segítségével a színművész és gyermeke egy 3-5 éves terápiát követően akár 10-12 évig megszabadulhat az allergia tüneteitől. Az immunterápia nem csak a kórosan kisiklott immunreakció más irányba terelésével szünteti meg a panaszokat, de egyben azt is megakadályozza, hogy a beteg újabb dolgokra váljon allergiássá és súlyosabb szövődmény, alakuljon ki.

