

**IMMUNTERÁPIA****Tartós megoldás az allergiára gyermekkorban is**

Az allergiás betegek száma napjainkban folyamatosan emelkedik. A tünetek évről-évre egyre több ember életét keserítik meg, azonban bizonyos életkorban és 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 színművész az elmúlt évek alatt számos kezelési módot kipróbált a tünetek csökkentésére. Elfoglaltságai miatt elsősorban olyan kezelési módot keresett, mely helyhez kötöttség nélkül is eredményesen alkalmazható.

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

– *Szülőként talán nehezebben fogadtam el ezt a tényt, mint ő maga. A gyermekek egy idő után természetes tényként kezelik az olykor bosszantó orrdugulást, szemgyulladást, nekünk azonban nehéz mindezt tétlenül nézni* – mondja a színművész.

Különösen kislányuk kezelése érdekében döntött a család az immunterápia mellett.

**Dr. Balogh Katalin** allergológus elmondta, a módszer segítségével a színművész és gyermeke egy 3-5 éves terápiát követően akár 10-12 évre megszabadulhat az allergia tüneteitől. Az idén tavasszal megkezdett immunterápiás kezelés hatását várhatóan a jövő szezontól tapasztalhatom majd meg. mondta el Straub Dezső.

Az immunterápia 5 éves kortól alkalmazható, azonban **Napsugár** esetében, mivel ő penészgombára is allergiás, csak novemberben kezdjük a kezelést. Ebben az időszakban már a penészgomba és a parlagfű pollenszórása is alacsony.-magyarázza dr. Balogh Katalin. Az immunterápia célja, hogy az allergiás beteg

szervezete lépésről lépésre hozzászokjon az allergiát kiváltó anyaghoz. Az immunterápia azért jelentős az allergia kezelésében, mert csupán ez képes a tüneteken kívül az allergia okára is hatni. A kezelés fájdalommal, kellemetlenséggel nem jár, a tablettá, vagy cseppek formájában kapható készítmények beadását egy nagyobbacska gyermek önállóan is végezheti.

Gyermekek esetében már az immunterápia megkezdését követő első szezonban is jelentős javulás várható, enyhébb tünetekre számíthatunk.

Tudományos vizsgálatok igazolják a gyermekkorban alkalmazott immunterápia különösen jó hatását az allergiás betegség lefolyására. A kezelés hosszútávú előnye, hogy megelőzi újabb allergiák, illetve az olyan súlyos szövődmények, mint az allergiás asztma kialakulását is.

[www.allergiakozpont.hu](http://www.allergiakozpont.hu)

