

Biológiai gyógyszerekkel kísérleteznek

Betegek százezer vesznek részt DEOEC külföldi, úgynevezett biológiai (a betegség kialakulására direkt módon ható, tervezett) gyógyszereket kipróbáló programjaiban. Az onkológiai és a reumatológiai biológikumokat próbálják ki a legtöbb betegen. Sok esetben az orvosok is fel vannak villanyozódva, olyan látványosan javul a betegek állapota.

A reumatikus sokizületi gyulladás (rheumatid arthritis) az egyik leggyakoribb reumatikus megbetegedés, Magyarországon mintegy 80 000–100 000 embert érint. A



Dr. Szekanez Zoltán

ma kapható legjobb gyógyszerekkel a betegek 15–20 százalékát nem lehet megfelelően kezelni, ezért hatékonyabb gyógyszereket kísérleteznek ki a külföldi biotechnológiai cégek – mondta dr. Szekanez Zoltán, a III. Sz. Belgyógyászati Klinika Reumatológiai Tanszék vezetője. Az első biológiai szert 1991-ben alkalmazták az USA-ban, s napjainkra lett belőle a piacon is kapható gyógyszer. Magyarországon az 1990-es évek második felében kezdődtek a gyógyszerkipróbálások.

Fontos a felvilágosítás

A vizsgálatok 6 héttől 6 hónapig, ritkán másfél évig tartanak. A kísérleteket szigorú feltételek mellett végzik, etikai engedélyek birtokában. A betegek közül azoknak adnak lehetőséget a programban való részvételre,

Az orvosok választják ki, hogy kik vehetnek részt a gyógyszerek kipróbálásában

Fotó: Nagy Sándor

akiknek a hagyományos gyógyszerekkel nem javul az állapotuk. A gyógyszerkipróbálásba 1000–10 000 beteget is be kell vonni. A reumás páciensek jól kézben tarthatók, illetve a klinikai, laboratóriumi tesztekkel objektíven vizsgálhatók. Minden beteg kap egy esetkönyvet, melybe az összes vizsgálat eredményeit bevezetik az orvosok. Ezzel a gyógyszer hatékonyságát és biztonságosságát mérik. Figyelik az izületi fájdalom változását és a gyógyszerek mellékhatásaira utaló jeleket. – A beteggel való első találkozásnál el kell mondani a gyógyszer eddig ismert mellékhatásait, annak hangsúlyozásával, hogy előfordulása minimális – mondta a tanár. Beszélni kell a nyereségről is, hogy olyan gyógyszert fog szedni a páciens, mely karban tartja betegségét.

Arany injekcióval

Ismertette, az izületi gyulladást régen is próbálták gyógyítani, tapasztalati úton kísérleteztek például arany injekcióval, ami használt is, de évtizedekig nem tudták az orvosok,

hogyan hat. Ezzel szemben a mai biológiai gyógyszereket – mint a mérnök a házat –, meg lehet tervezni a betegség kialakulásának ismeretében. A kurrens gyógyszerekkel az 1 éves kezelés körülbelül 2 millió forintba kerül páciensenként. Ezért a biotechnológiai cégek azokban az országokban kezdik kísérleteiket, ahol sok a beteg (a majdani fogyasztó). Magyarország a Kelet felé nyitás során került be a kísérleteket végző országok sorába. Jelenleg a szakma tárgyal az Országos Egészségbiztosítási Pénztárral, hogyan lehetne finanszírozni ezeket a drága gyógyszereket. Magyarország össz-gyógyszerkerete körülbelül 260 milliárd forint évente, ezért lehetetlen, hogy mindegyik arthritises beteg ezen drága készítményekkel kezeljék. A szakmai kollégiumi irányelveknek megfelelő betegek kaphatják meg a gyógyszert, meghatározott terápiás protokoll szerint, a már említett igen szigorú feltételek mellett – foglalta össze a tanszékvezető.

Császai Erzsébet