

# Tény

## Az egészség bizalom kérdése

KUTATÁSI  
EREDMÉNYEINK

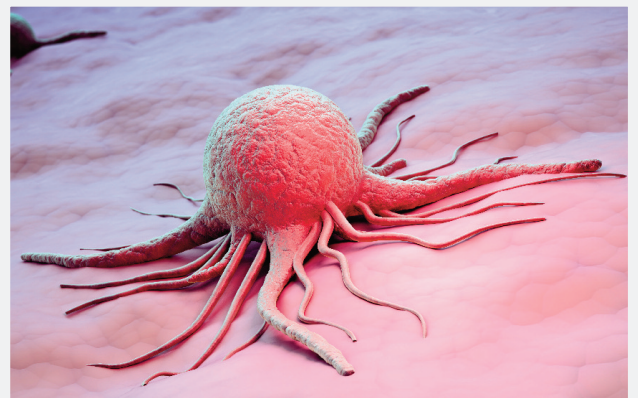


2014-ben hozzávetőleg 140 ezer amerikai szembesült ezzel a rettegett diagnózissal<sup>1</sup>: „Önnek vastagbélrákja van”. A vastagbélrák a harmadik leggyakoribb ráktípus, továbbá a daganatos megbetegedésekhez köthető halálesetek harmadik fő oka az USA-ban. Világszerte évente több mint 600 ezer ember haláláért felelős. Az áttétes rákban szenvedők onkológiai ellátásának éves költsége elérheti a 310 ezer dollárt, ami pénzügyileg teljesen ellehetetleníti a beteget és családját.

# Úton a vastagbélrák természetes megfékezése felé

A korai szakaszban (I. stádium) észlelt vastagbélrákot általában sebészeti úton távolítják el. Azonban ismert, hogy ezek a rákos sejtek gyorsan képesek átterjedni létfontosságú szervekre a testen belül – például a tüdőre, a májra, a csontokra stb. A hagyományos kezelések (kemoterápia, sugárterápia) nem nyújtanak valódi gyógymódot, és alkalmazásuk komoly mellékhatásokkal jár. Ilyen például a hányinger, a hasmenés, a neuropátia, a széklet- és hólyaginkontinencia, az életveszélyes fertőzések, a vérzés, a csontvelő károsodása és az újabb daganatok kialakulása. Ezeknek a fő oka az, hogy a fenti módszerek erősen károsítják mind az egészséges, mind a rákos sejteket, ami károsan befolyásolja a szervezet azon képességét, amivel sikeresen küzdhetne a rák ellen, és megbirkózhatna a mérgező kezelésekkel. És ha a daganat már áttéteket is képzett, teljesen kifogyunk a hatékony megoldásokból.

Többféle kockázati tényezőt hoztak kapcsolatba a vastagbélrák kialakulásával. Ezek közé tartozik a vörös és feldolgozott húsokban gazdag étrend, az elhízás,



A több mint félmilliónyi halálos áldozatot szedő vastagbélrák egyike a világ leggyakoribb ráktípusának.

az alkohol, a dohányzás, a gyulladáscélú bélbetegségek és az öröklött hajlam. Azonban az is ismert, hogy egyszerű mikrotápanyagok (úgy mint a folsav, a C-vitamin, a B-vitaminok és a cink) hosszútávú hiánya a sugárzásához és a vegyi anyagokhoz hasonlóan károsíthatja a sejtek DNS-ét. A ráknak ez a konkrét kockázati tényezője nem csak lényegesen fontosabb, mint a többi közül bármelyik, hanem a legkönnyebb és leggazdaságosabb módja a probléma kezelésének.

Bár sok különböző mikrotápanyagnak – mint például a C-vitaminnak, a zöldteaának és másoknak – vizsgálták már a rákellenes tulajdonságait, a mi kutatásunk kimutatta, hogy a mikrotápanyagok egyedülálló, szinergikus kombinációja hatékonyabb, mivel egyszerre céloz meg több rákmechanizmust. A többszörös vizsgálatok során rögzítettük, hogy a C-vitamin, a lizin, a prolin, a zöldtea-kivonat és más, szinergikus arányban társított fontos összetevők hatékonyak lehetnek a metasztázis (a rákos sejtek terjedése, másnéven áttétképződés) megállításában, a tumor növekedésének csökkentésében és a rákos sejtek elpusztításában úgy, hogy közben az egészséges sejtek nem károsodnak.

Ennek a mikrotápanyag-keveréknek a hatásosságát teszteltük le vastagbélráknál – mind in vitro, mind in vivo kísérletekben. Bebizonyítottuk, hogy a mikrotápanyagok képesek voltak teljesen megállítani a vastagbélrák-sejtek terjedését (100%-os gátlás). Tápanyag-keverékünk hozzáadása az egerek étrendjéhez jelentősen gátolta a rák súlyosbodását. Az egerekben a kontrollcsoportéhoz képest 63%-kal kisebb erekkel kevésbé ellátott daganatok alakultak ki<sup>2</sup>.

A rákszűrés fejlődése ellenére az áttétes vastagbélrákkal küzdő betegek kevesebb mint 10%-a él még a diagnózist követő öt év után is. A mikrotápanyag-szinerigiával kapcsolatos tudományos előrelépés azzal a reménnyel kecsegtet, hogy a biológiai folyamatok szabályozása a rák megelőzésében és gyógyításában hamarosan kiváltja majd a toxikus és hatástalan kezeléseket.

1. [www.cancer.org](http://www.cancer.org)

2. Roomi, et al., *Oncology Reports*, 13, 421-425, 2005

## Fontos egészségügyi ismeretek mindenkinek

Ezeket a tudnivalókat Ön a Dr. Rath Kutatóintézet jóvoltából olvashatja. A kétszeres Nobel-díjas Linus Pauling (+1994) két volt munkatársa által vezetett intézetünk jelentős szerepre tett szert a természetes egészséggel kapcsolatos kutatás terén, amely magában foglalja a rák, a szív- és érrendszeri betegségek és más gyakori betegségek kutatását. Az intézet 100%-ban a nonprofit Dr. Rath Egészségalapítvány leányvállalata.

Ennek a kutatásnak az úttörő jellege veszélyezteti a gyógyszeripar több milliárd dolláros „betegségüzletét”. Ezért aztán nem meglepő, hogy az évek során a gyógyszerlobbi támadást indított Dr. Rath és kutatócsoportja ellen, hogy elhallgattassa ezt az üzenetet. Hiába. A küzdelem során Dr. Rath nemzetközileg elismert szónoklója lett a természetes egészségnek. Egyik nyilatkozatában így fogalmazott: „Az orvostudomány történetében soha nem támadtak ilyen kíméletlenül kutatókat a felfedezéseikért. Ez arra figyelmeztet bennünket, hogy az egészséget nem adják nekünk ingyen, meg kell küzdenünk érte.”

- Hírlevelünket az alábbi honlapról ki is lehet nyomtatni: [http://www.4hu.dr-rath-foundation.org/research\\_news/index.html](http://www.4hu.dr-rath-foundation.org/research_news/index.html) Ezeket megoszthatja a barátaival, kollégáival.
- Ezek az ismeretek tudományos kutatási eredményeken alapulnak. Nem céljuk helyettesíteni a betegségek kezelésére, gyógyítására vagy megelőzésére vonatkozó orvosi konzultációt.
- © 2014 Dr. Rath Kutatóintézet | Santa Clara, Kalifornia, USA. | Bátorítjuk Önt ennek a hírlevélnek a terjesztésére, feltéve, hogy tartalma változatlan marad.

**További információért forduljon tanácsadóhoz:**