



A RÁK EGY GOMBA?

ahogy ezt Dr. Tullio Simoncini, M.D., olasz onkológus állítja

Caroline Markolin, Ph.D.

A gombák szerepe a rák gyógyulásában a Germán Gyógytudomány szerint

Az alábbiak kivonatokat tartalmaznak Dr. Simoncini video klipjéből, és egy rövid összefoglalót Dr. Hamer felfedezéseiről a gombák és a rák kapcsolatáról.

Dr. Simoncini: „Az, hogy a sejt megőrül, az egy kitaláció, egy hipotézis, amit eddig senki sem bizonyított ... Tudósok évszázadok óta támogatják ezt a hipotézist, amit senki sem igazolt. Soha. Ennek a hipotézisnek egyáltalán nincs semmi bizonyítéka. Ugyanakkor, csak negatív elemek támogatják ezt. 8.5 millió rák okozta halál ... Száz év kutatás után, ezt [a rákot] még mindig rejtély veszi körül.”

Dr. Hamer 1979-ben felfedezte (ebben az időben belgyógyász főorvosként dolgozott egy rákbetegségekkel foglalkozó klinikán Németországban), hogy a rákos daganatok nem „rosszindulatú” képződmények, hanem biológiai túlélő programok (SBS) eredményei, amelyek azért jöttek létre, hogy segítsék az egyént egy biológiai konfliktus szituációban.

Dr. Hamer arra is rájött, ahogy ezt a Negyedik Biológiai Természettörvényben megfogalmazza, hogy *minden* rák, ami konfliktus aktív stressz fázis alatt nő (tüdő, vastagbél, gyomor, máj, hasnyálmirigy, vese, prosztata, méh, mellmirigyek, vagy a mellhártya és a hashártya daganatai), abbahagyják a növekedést, amint a hozzájuk függő konfliktus megoldódik. A gyógyulási fázis alatt, a feleslegessé vált **daganatok lebomlanak és természetes úton gombák (!), mint például Candida albicans, vagy TB baktériumok** segítségével **eltávoznak** a szervezetből. Ez az oka annak, hogy gombák és/vagy TB baktériumok mindig jelen vannak bizonyos rákbetegségeknél; hogy pontosak legyünk, kizárólagosan azoknál, amelyeket az „ősagy” (agytörzs és kisagy) irányít.

Dr. Simoncini: „Az onkológiai osztály betegeinél mindig találunk candidát. A probléma ott van, hogy hogyan gondolkodunk a gomba jelenlétéről. A hivatalos, hibás onkológiai meglátás az, hogy a rák kifejlődése után jelenik meg a Candida, ami megtámadja és legyengíti a szervezetet. De ez csak egy hipotézis, egy rossz hipotézis. Az én véleményem az, hogy **a Candida jelenik meg először, ez okozza a rákot, és ezután megtámadja a szervezetet és halált okoz.** Az tény, hogy mindig találunk Candidát a rákbetegek szöveteiben. Bármilyen más ötlet csakis egy koholmány lehet.”

A gombák és a rákos sejtek egyidejű jelenlétének példájára, Dr. Simoncini video anyagot nyújt, ami gomba kolóniákat mutat a vastagbél, a tüdő, a mellhártya és a gyomorrákban! Figyeljük meg, hogy ezeket a rákbetegségeket mind az „ősagy” irányítja, ami igazolja Dr. Hamer felfedezésének pontosságát.

Video Dr. Simoncini: <https://www.youtube.com/watch?v=D0PC9EQPiNU>

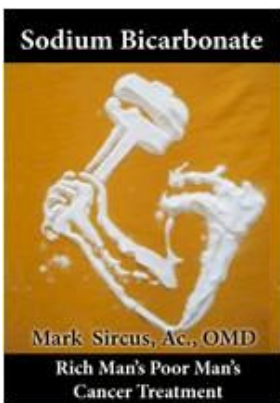
Dr. Hamer felfedezései radikálisan különböznek Dr. Simoncini következtetéseitől:

Dr. Simoncini szerint, a „gombafertőzés” „fehér csomókként” látható. Ami a szövettani vizsgálatokat illeti, így magyarázza meg: „a szöveten igazából azt írja le, hogy a szövet hogyan próbálja megvédeni magát a gomba inváziótól. Azok a területek, ahol a gomba eszi a szöveteket, egy sejtútermeléssel reagálnak, hogy megpróbálják megállítani az inváziót. Ha a Candida a májban van, a sejtreakció a máj sejtjeiből képződik. Ezt a rákot epithelialis carcinomának hívják, az agyban a reakció glioblasztóma, a bőrben melanóma, és így tovább, az összes szövet és szerv esetében. Nincs olyan, hogy sejtrendellenesség, csak védekező reakciók.”

Dr. Simoncini javaslata a rák kezelésére: „Először el kell **pusztítani** a gomba kolóniákat, a rák miatt. Hogyan lehet őket megsemmisíteni? Nem a valójában gombaellenes gyógyszerekkel. Biztos vagyok benne, hogy a jövőben létrehoznak majd más gyógyszereket, amelyekkel el lehet őket pusztítani. Ez lehet a vegyipar következő nagy üzlete. Egy új korszakot tudna megnyitni az orvostudományban ... De jelenleg **a leghatékonyabb gombaellenes szer a szódadibikarbóna ...**”

GNM: Mivel a gombák tevékenysége mindig arra utal, hogy a rák a természetes úton való *eltávolítás* folyamatában van, a **szódadibikarbonátot, ami egy só, akkor használják, amikor már a rák a természetes gyógyulási folyamatban van!** A gombáknak a rák eltávolításában betöltött létfontosságú szerepe miatt, nincs ok arra, hogy megpróbáljuk „elpusztítani” őket. Ellenkezőleg, bármi, ami megszakítja a természetes biológiai helyreállító folyamatot, leállítja a daganat lebontását, aminek eredményeként a rák a helyén marad. Amikor ezt később megtalálják, ez egy (diagnózis) sokkot eredményezhet, ami több rákbetegséghez vezethet („metasztázis”). **A szódadibikarbóna hatékonysága nem a „gombaellenes” tulajdonságának köszönhető, ahogy azt Dr. Simoncini állítja, hanem a vízajtó minőségének, ami segíti a folyadék eltávolítását a testből, és ennek eredményeként lecsökken a daganat mérete.**

Dr. Simoncini: „Egy sürgős kérelmet kéne benyújtani a vegyipar felé, hogy kutassák a gombákat. Biztos vagyok benne, hogy ez segítene a betegeknek, és időközben **sokkal többet keresnének, mint manapság.**”



2008-ban, **Dr. Mark Sircus**, OMD, az IMVA alapítója (International Medical Veritas Association) és a *Winning the War on Cancer* [A rák elleni harc megnyerése] szerzője, kiadott egy könyvet "Szódadibikarbóna" címmel, Dr. Simoncini elméletére alapozva.

A weboldalán, **Dr. Sircus leleplez egy sokkoló részletet** a „Gazdag ember Szegény ember Rákkezeléséről” Szódadibikarbónával: „**A szódadibikarbónával** sok folyadékot is fogsz kapni (infúzióban) és egy gyógyszert, amit *mesna* -nak hívnak, cyclophosphamide-dal együtt, hogy megakadályozza a húgyhólyag irritációját. Szódadibikarbonát fogsz kapni – általában infúzióban – **a methotrexate kezelés előtt és után**, hogy segítsen megvédeni a veséidet.”

A Methotrexate egy kemoterápia gyógyszer!

Fordítás: Hajnalka Váradi

Forrás: www.LearningGNM.com