

Iratjel: MTA-elnoki-bizottsag-az-egeszsegert-191126facebook

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA

Elnöki Bizottság az Egészségért

BUDAPEST

Kosztolányi György elnök

E-mail: orvos@titkarsag.mta.hu

Cc.: Dr. Palkovics László innovációs miniszter

E-mail: palkovics@emmi.gov.hu

Tárgy: FŐLEG AZ AKADÉMIÁRÓL SZERVEZETT NÉPIRTÁS A „NEMZETI STOP SÓ PROGRAM”?

Tisztelt Címzettek!

Dr. Pannonhalmi Kálmán úr MTA elnöki titkársága idején átvizsgáltuk a kálium dózis hatásokat ellenőrző klinikai kísérleteket. A REDI-Só elnevezésű kálisónak étkezési sóként alkalmazásánál a fél liter vízben feloldott 2 grammja éhgyomorra megítatva legalább 5 órán át a felére csökkentette a felnőtt emberek vizelet kiválasztását, tizből mind a tíznek. A 4 grammja pedig, kb. fél óra múlva, kb. másfél óra időtartamra, 5 mmol/liter fölé, azaz mérgezés veszélyesre növelte mindegyiküknél a vérszérum kálium szintet. Lásd a hivatkozott MTA E-285/98. ikt.számú előzményi dokumentumot!

Köztudott, hogy fizikai munka vagy sportolás esetén egy felnőtt naponta 15 és 25 gramm közötti mennyiségű konyhasót veszít. Az is köztudott, hogy a Ringer infúziós oldattal 1 nap alatt 3 liter desztillált vízzel 27 gramm konyhasót, de csak 0,36 gramm káliumot juttatnak be a vérbe. Azért, ennyit, mert az élő ember testnedveiben lévő víz, nátrium, kálium, klorid komponensek természetes arányainak ez a dózisarány felel meg. A Salsol és Salsola infúziókban is 110 a víz:konyhasó arány.

A Medicina 1976-ban közzétette, hogy a csökkentett konyhasó dózis magas vérnyomást idéz elő, mert besűríti a vért. Azt is, hogy a nagymértékben csökkentett konyhasó- és a nagymértékben növelt káliumpótlás szív- és érrendszeri, ideg- és izom működési zavarokat és daganatos betegségeket is okoz. De azt is, hogy a konyhasó dózis csökkentő, kálium dózis növelő „sózási reform” több nemzedéken át alkalmazva pszeudohermafroditizmust, ivartalanodást, nemzőképtelenné válást is okoz. Az 1950-ben Nobel-díjat kapott kutatók patkányokon és embereken végzett kísérletekre alapozott ezen megállapításait 62 további tudományos publikáció felsorolása mellett tették közzé! (Cím: „Technika a biológiában 8., A biológia aktuális problémái, A mellékvesekéreg biológiája”.)

Szíveskedjenek előkeresni a megbeszélésen készült emlékeztetőnket és intézkedni a konyhasó dózist napi 5 gramm alá, a napi kálium dózist 4,7 gramm fölé emelő, vagyis népiirtó hatású MTA-szakbizottsági állásfoglalások visszavonására. Valamint a konyhasó helyett kálisó árusítást is engedélyező élelmiszer- és az étkezési só szabvány módosítások, valamint a tiszta NaCl konyhasó helyett étkezési sóként patkányméreg kálisót tartalmazó sókat (REDI SÓ, BONSALT, VIVEGA, SARA LEE stb.) „gyógyhatású sóként” ajánlások és pénzelésük azonnal visszavonására!

E beadványt népiirtás elhárítási céllal benyújtott nyilvános közérdekű bejelentésként kérem kezelni!

Remélve az Önök magyarok mentésében, a népiirtás elhárításában segítséget kérek, tisztelettel:

Tejfalussy András mérésstudományi kutató feltaláló okl. vill. mérnök, 2621 Verőce, Lugosi u. 71., (1-420415-0215, an.: Bartha Edit), megbízás nélkül kárelhárító (Ptk.), volt országgyűlési és önkormányzati és akadémiai szakértő, néhai Dr. Tejfalussy Béla táblabíró és néhai Bartha Béla rendőrfőkapitány unokája. Honlap(ok): www.tejfalussy.com, Levelezési címek: 1036 Bp. Lajos u. 115. III. 18., e-mail: magyar.nemzetvedelmi.pjt@gmail.com, telefon: +36 20 218 1408.

Budapest, 2019. XI. 26.

feladó: András Béla Ferenc Sydo Tejfalussy <magyar.nemzetbiztonsagi.pjt@gmail.com>
címezett: orvos@titkarsag.mta.hu
másolatot kap: palkovics@emmi.gov.hu;
Elnok@kuria.birosag.hu;
Pintér Sándor <ugyfelszolgalat@bm.gov.hu>;
Nemzeti Radikális Köztársasági Párt <elnok.nrkp@gmail.com>; Hírháló Nemzeti
<nemzetihirhalo@gmail.com>;
Nemesi Rend <nemesi.rend@gmail.com>;
Duna Tv <kozonsegszolgalat@dunatv.hu>
titkos másolat: . . .
dátum: 2019. nov. 26. 17:20
tárgy: FŐLEG AZ AKADÉMIAÉRŐL SZERVEZETT NÉPIRTÁS A „NEMZETI STOP SÓPOGRAM”?
küldő: gmail.com



Magyar
Tudományos
Akadémia - MTA -
hivatalos oldal

@MTA1825

Kezdőlap

Bejegyzések

Videók

Fényképek

Névjegy

Események

Közösség

Jegyzetek

Oldal létrehozása

Tetszik

Követem

Megosztás



A legérdekesebbek ▾



Iratjel: [MTA-elnoki-bizottsag-az-egeszsegert-191126facebook](#)
MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADEMIA
Elnöki Bizottság az Egészségért
BUDAPEST
Kosztolányi György elnök
E-mail: orvos@titkarsag.mta.hu
Cc.: [Dr. Palkovics László](#) [innovációs](#) miniszter
E-mail: palkovics@emmi.gov.hu

Tárgy: FŐLEG AZ AKADEMIÁRÓL SZERVEZETT NÉPIRTÁS A „NEMZETI STOP SÓ [POGRAM](#)”?

Tisztelt Címzettek!

[Dr. Pannonhalmi Kálmán](#) úr MTA elnöki titkársága idején átvizsgáltuk a kálium dózis hatásokat ellenőrző klinikai kísérleteket. A [REDI-Só](#) elnevezésű kálisónak étkezési sóként alkalmazásánál a fél liter vízben feloldott 2 grammja éhgyomorral megítatva legalább 5 órán át a felére csökkentette a felnőtt emberek vizelet kiválasztását, tízből mind a tíznek. A 4 grammja pedig, kb. fél óra múlva, kb. másfél óra időtartamra, 5 mmol/liter fölé, azaz mérgezés veszélyesre növelte mindegyiküknél a vérérum kálium szintet. Lásd a hivatkozott MTA E-285/98. [ikt számú](#) előzményi dokumentumot!

Köztudott, hogy fizikai munka vagy sportolás esetén egy felnőtt naponta 15 és 25 gramm közötti mennyiségű konyhasót veszít. Az is köztudott, hogy a Ringer infúziós oldattal 1 nap alatt 3 liter desztillált vízzel 27 gramm konyhasót, de csak 0,36 gramm káliumot juttatnak be a vérbe. Azért, ennyit, mert az élő ember testnedveiben lévő víz, nátrium, kálium, klorid komponensek természetes arányainak ez a dózisarány felel meg. A [Salsol](#) és [Salsola](#) infúziókban is 110 a víz:konyhasó arány.

A Medicina 1976-ban közzétette, hogy a csökkentett konyhasó dózis magas vérnyomást idéz elő, mert besűríti a vért. Azt is, hogy a nagymértékben csökkentett konyhasó- és a nagymértékben növelt kálium-pótlás szív működési, ideg- és izom működési zavarokat és daganatos betegségeket is okoz. De azt is, hogy a konyhasó dózis csökkentő, kálium dózis növelő „sózási reform” több nemzedéken át alkalmazva [pseuđohermafudítizmust](#) ivartalanodást, nemzőképtelenné válást is okoz. Az 1950-ben Nobel-díjat kapott kutatók patkányokon és embereken végzett kísérletekre alapozott ezen megállapításait 62 további tudományos publikáció felsorolása mellett tették közzé! (Cím: „Technika a biológiában 8., A biológia aktuális problémái, A mellékvesekéreg biológiája”.)

Szíveskedjenek előkeresni a megbeszélésen készült emlékeztetőnket és intézkedni a konyhasó dózist napi 5 gramm alá, a napi kálium dózist 4,7 gramm fölé emelő, vagyis népiirtó hatású MTA-szakbizottsági állásfoglalások visszavonására. Valamint a konyhasó helyett kálisó árusítást is engedélyező élelmiszer-törvény- és az étkezési só szabvány módosítások, valamint a tiszta NaCl konyhasó helyett étkezési sóként