

VESELÉZIÓRÓL

1.

<http://www.tejfalussy.com/regiweboldalok/www.aquanet.fw.hu/szoveg/biczok.htm>

biczok - Tejfalussy

www.tejfalussy.com/regiweboldalok/www.aquanet.fw.hu/.../biczok.htm

A Péterfy Sándor u-i kórházban elvégzett és dokumentált humán kísérleteknél a korlátozott veseműködésű személyek (**enyhe veselézió**) közül 75% kapott a ...

2.

<http://semmelweis.hu/belgyogyaszat3/files/2011/10/veserc3a9szvc3a9tel-rendszerbetegsc3a9gekben.pdf>

Veserészvétel rendszerbetegségekben

[Semmelweis.hu/.../veserc3a9szvc3a9tel-rendszerbetegsc3a9gekben.pdf](http://semmelweis.hu/.../veserc3a9szvc3a9tel-rendszerbetegsc3a9gekben.pdf)

- Klinikai tünetek:**enyhe** vizeletabnormalitástól ... SLE-vese-kezelés. • **Enyhe** formák-a betegség extrarenális ... (láz, fejfájás, myalgia, hypertonia, **veselézió**).
-

3.

<http://www.tejfalussy.com/regiweboldalok/www.aquanet.fw.hu/szoveg/MIKOLA93.htm>

Emlékeztető a dr. Mikola Istvánnal 1993.VIII.18-án megbeszéltekről (Mikola.93).

Emlékeztető a dr. Mikola Istvánnal 1993.VIII.18-án ... - Tejfalussy

www.tejfalussy.com/regiweboldalok/www.aquanet.fw.../MIKOLA93.htm

- -6. napja között, még az **enyhe veseléziós** betegek esetében is, négyből három személynél, életveszélyes (extrém) kálium mérgezést okozott. Varjas András ...
-

4.

<http://www.tejfalussy.com/regiweboldalok/www.aquanet.fw.hu/szoveg/IttKapValaszt.htm>

Itt kap választ - Tejfalussy

www.tejfalussy.com/regiweboldalok/www.aquanet.../IttKapValaszt.htm

- sebességénél a 4 **enyhe veseléziós** beteg közül 3 életveszélyes vesemérgezést szenvedett, s emiatt abba kellett hagyniuk a kísérletet. Letagadták azt is, hogy a ...

5.

<http://www.tejfalussy.com/regiweboldalok/www.aquanet.fw.hu/szoveg/WHO-ALLERGIA-OKOZO-PROGRAMJA.htm>

WHO ÁLTAL IRÁNYÍTOTT TÖMEGGYILKOS BŰNSZERVEZET tudatosan allergizálja a világ lakosságát a NEMZETI SÓCSÖKKENTÉSI, STOP SÓ elnevezésű csaláson alapuló kormány programok segítségével

6.

<http://vitalitas.hu/?ctype=2&cid=1102&did=10622>

Hypermed - Vitalitas.hu

www.vitalitas.hu/?ctype=2&cid=1&did=10622

- A vizsgálatban a szerzők a legérzékenyebb módszert választották a **veseléziók** detektálására, amely azonban a pyelonephritisek valódi számának túlbecslését ...

A vesebetegségek diagnosztikája- Diabetese nephropathia- Húgyúti fertőzések, vesekőbetegség-Hypertonia és a vese- Nefrológiai szakmapolitika- Nefrológus az intenzív osztályon-Pszichonefrológia- Terhesség és a vese- Toxikológia

Randomizált, kontrollált vizsgálat a három versus 10 napig alkalmazott intravénás antibiotikum terápiának vesehegesedésre kifejtett hatásáról akut pyelonephritis esetében.

D Benador, TJ Neuhaus, JP Papazyan

Randomised controlled trial of three day versus 10 day intravenous antibiotics in acute pyelonephritis: effect on renal scarring

Arch Dis Child 2001; 84(3):241-6.

.....

Hat héttel a kezelést követően elvégezték a cystourethrographiát a vesicoureteralis reflux kimutatása céljából, és három hónappal a kezelés után sor került a második veseszintigráfia elvégzésére is. A szcintigráfia értékelését két egymástól független, az alkalmazott kezelést nem ismerő radiológus végezte. **A szerzők a 10%-s területnél kisebb eltérést kicsi, a 10-30% közötti területet érintő eltérést közepes, míg a 30%-nál nagyobb területet érintő eltérést nagy lézióknak tekintették.** Az eredményeket a következő tényezőkre korrigálták: életkor, nem, a kezelést megelőző láz időbeni elhúzódása, a gyulladás súlyossága (C-reaktív proteinnel mérve), a vesicoureteralis reflux jelenléte vagy hiánya és a beteget kezelő centrumra. A vizsgált 435 gyermekből 206 nem teljesítette a beválasztási kritériumokat (84-nek negatív vizelet tenyésztési eredménye volt, 122 betegnél a szcintigráfia nem mutatott akut pyelonephritisre utaló jeleket). A 229 beválasztott beteg alapvető paramétereiben nem volt lényeges különbség a két csoport között. 9 beteg nem fejezte be a vizsgálatot.

.....

7.

<http://users.atw.hu/aquanet-apla/aquanet-2-apla/aquanet-2/szoveg1/oeti-mta-fajirto-hatasu-csalasai.htm>

OÉTI és MTA fajirtó hatású kalibrálási csalásai - Atw

users.atw.hu/aquanet-apla/aquanet.../oeti-mta-fajirto-hatasu-csalasai.htm

•

OÉTI és MTA fajirtó hatású kalibrálási csalásai ... ide is becsempészték a legfőbb, legaljasabb mai életrövidítő táplálkozási előírási **csalást**, azt, hogy a normális, ...

8.

<http://www.tejfalussy.com/regiweboldalok/www.aquanet.fw.hu/szoveg/OETI-Biro-FajirtoMeresiCsalas.htm>

Az OÉTI FAJIRTÁST SZOLGÁLÓ MÉRÉSI CSALÁSAI: AZ ÉTKEZÉSI ÚTON NÉPIRTÁSUK BÜNYÜGYI BIZONYÍTÁSA: a nem kóser ételekben kicserélik a nátriumot mérgező káliumra, a vízbázis folyókba tudatosan bevezetik a szennyvízcsatornák ürülékanyagait és ezúton vírusokkal fertőzik a vezetékes ivóvizet. **CÉL: Nyugdíjkifizetés megtakarítás (= a nyugdíjra befizetett pénzek elrablása)** a nem kóser étkezésű emberek nyugdíjas kort megérésének, nyugdíjasként tovább élésének megakadályozása útján, valamint a látszólag véletlenszerű, ámde "szabályozott" népfogyatkoztatás útján való olcsóbb ingatlanszerzés. A népiirtás ilyen biológiai fegyverekkel való egyszerű, hatékony "természetes" módja is le van írva a **Bibliában és Talmudban**, ill. lásd az **"Izraeli Könyg software"-t!**

9.

<http://www.tejfalussy.com/regiweboldalok/www.aquanet.fw.hu/szoveg/OETI-Biro-FajirtoMeresiCsalas-1.htm>

OÉTI ÉS BÜNYÜGYI FAJIRTÁST SZOLGÁLÓ MÉRÉSI CSALÁSA, BÜNYÜGYI DOKUMENTÁCIÓ 1. sz. folytatás

10.

MÉRÉSEKBŐL IS KIDERÜLT: MÁSOK A LEGFŐBB ELŐIDÉZŐ OKAI A MAGYAROK BETEGSÉGEI EGYRE NÖVEKEDŐ GYAKORISÁGÁNAK, MINT AMIT EGYES ÉLELMISZER-IPARI MÉRNÖKÖK ÉS ORVOSOK HAMISAN ÁLLÍTANAK!

AGROANALYSIS SCIENTIFIC SOCIETY (pjt)

Budapest, Lajos u. 115. Hungary 1036 Telefon/fax: 36-1/250-6064, 36-27-380-665

NOBEL-DÍJ A NÉPIRTÁSHOZ IS HASZNOS "MELLÉKVESEKÉREG-KUTATÁSÉRT"?

I.

(KÁRELHÁRÍTÁS AZ ÁLLAM ÉS AZ ÖNKORMÁNYZATOK HELYETT A PTK 484-487. §. ALAPJÁN!)

1.

Kód: NepirtoNahianyKtobbletTunetei2

NOBEL-DÍJAS KUTATÓK MELLÉKVESEKÉREG-MÉRÉSEI BEBIZONYÍTOTTÁK, HOGY A HAGYOMÁNYOS, FIZIOLÓGIÁS SÓPÓTLÁSSAL ELLENTÉTES ELVEKRE ALAPOZOTT „ÉTKEZÉSI SZÓZÁSI REFORMMAL” TUDATOSAN IDÉZTÉK ELŐ A BETEGSÉGEK TAPASZTALHATÓ NAGYSÁGRENDI MEGSZAPORODÁSÁT.

A MEDICINA Orvosi Könyvkiadó (Budapest, 1976) „Technika a biológiában 8” c. kiadványában, „A biológia aktuális problémái” főcím alatt található „A mellékvesekéreg biológiája” c. fejezet. Aki írta, az akadémiai nívódíjas Dr. Szabó Dezső azokat az új mérési eredményeket ismerteti, amelyek alapján Kendall,

Reichstein és Hench 1950-ben Nobel-díjban részesültek „a mellékvesekéreg-hormonok és szerkezetük és biológiai hatásuk? felfedezéséért. Az összefoglalás jellegű leírás emellett további 61 tudományos publikáció mérési eredményeire is hivatkozik. (Az alábbiakban zárójelben jelzem, hogy a könyvből itt idézett megállapítások a könyv mely oldalain található.)

EZEK A NEMZETKÖZI TUDOMÁNYOS PUBLIKÁCIÓK EGYBEHANGZÓAN BIZONYÍTJÁK AZT, HOGY A NÁTRIUMHIÁNYOS ÉS KÁLIUMDÚS DIÉTÁN TARTOTT EMBEREK ÉS PATKÁNYOK MELLÉKVESEKÉREG HORMONTERMELÉSÉVEL KAPCSOLATBAN A TUDOMÁNYOS KUTATÓK VISZONYLAG ÁTFOGÓ ÚJ VIZSGÁLATI EREDMÉNYEKKEL RENDELKEZNEK (134), AMELYEK SZERINT A NÁTRIUMHIÁNYOS VAGY KÁLIUMDÚS DIÉTÁN TARTOTT ÁLLATOKBAN (PATKÁNYOKBAN) ÉS EMBEREKBE IS MELLÉKVESEKÉREG-ELFAJULÁS KÖVETKEZIK BE, MIKÖZBEN A SZERVEZET ELETRTOLIT- HÁZTARTÁSÁNAK EGYRE SÜLYOSABB ZAVARAI TAPASZTALHATÓK. (168)

A későbbi, hosszabb távon is egészségkárosító, életrövidítő, ivartalanító stb. hatások, például konkrétan a következők:

- 1./ A mellékvese abnormálisan megnagyobbodik. (140)
- 2./ A szervezetben elégtelen a szőlőcukor-képződés, mely miatt elégtelen zsír- és cukorfelhasználás alakul ki. (167)
- 3./ A különböző stresszhatások kivédésére a szervezet képtelenné válik. (167)
- 4./ Csökken a nátrium kiválasztása, a káliumé fokozódik (167) elsősorban a vesesejteknel, de a verejtéksejteknel és az emésztőrendszer mirigysejtjeinél is (167-168). Ha ez hosszabb ideig tart, törvényszerűen az alábbi betegségek kialakulásához vezet:
- 5./ Idővel nátrium-hiány jön létre. (168)
- 6./ A nátriumhiány a szövetekben ozmózis-zavarhoz vezet, többlet-víz vándorol a sejtekbe. (168)
- 7./ Csökken a keringő vérmennyiség, a vér besűrűsödik, csökken a viszkozitása. (168)
- 8./ Romlik a keringés. (168)
- 9./ A vese vérellátásának a zavara miatt csökken a szűrési (méregtelenítési) teljesítménye. (168)
- 10./ Idővel elégtelenné válik a veseműködés. (168)
- 11./ A bőr és a nyákahártyák kóros elváltozásai. (168)
- 12./ Mellékvesekéreg-károsodás. (168)
- 13./ Mellékvese daganatok, sejtburjánzások, esetenként rosszindulatúak is. (169)
- 14./ Halálos Addison-kór tünetei alakulnak ki. (168)

Hiányos nátrium-pótlásnál és/vagy kálium-túladagolásánál kialakulnak fő tünetként:

- 15./ Magas vérnyomás. (169)
- 16./ Szívelváltozások. (169)
- 17./ Veseelváltozások. (169)
- 18./ Izomgyengeség. (169)
- 19./ Fokozott nátriumvisszatartás és fokozott káliumürítés. (169)
- 20./ A vér besűrűsödése miatti veseműködés romlás fokozza a renintermelést, renintermelő vesedaganatok jönnek létre. (169)

A nátriumhiányos és/vagy káliumdús táplálkozás nemi szervek fejlődési torzulásait is okozza („pszeudohermafroditizmus?):

21./ Leánymagzatok nemi szerveinek a fejlődési zavarait, pl. szeméremajkak összenövését, klitorisz-megnagyobbodást. (169-170)

22./ Lánygyermeknél klitorisz-megnagyobbodást, idő előtti mentstruációt. (170)

23./ Felnőtt nőknél: klitorisz-megnagyobbodás, test- és arcszőrösödés, kopaszodás, érdes hang, a menstruáció elmaradása, terméketlenség, az emlők sorvadása. (170)

24./ Fiatal fiúknál korábbi pénisz-megnagyobbodást, korábbi erőteljes izomzat kifejlődést, a testnövekedés gyorsulását, a hónalj- és a szeméremszőrzet idő előtti megjelenését, korai szakáll- növekedést, hangmélyülést, hajritkulást okoz. (170)

25./ Pszeudohermafroditizmus tünetként fiúgyermeknél és férfiaknál emlő-megnagyobbodást okoz. (170)

26./ Rosszindulatú daganatok (pl. emlőrák, prosztatatarák) növekedését serkenti. (170)

Közismert, hogy egyesek ezeket a betegségeket mindenféle más okra vezetik vissza, miközben ezt a két legfőbb okot részint elhallgatják, részint ellenkező hatásúnak tüntetik fel. Az élettani optimum szerinti (fiziológiás mértékű) sópótlást, a vér elektrolit nátrium : kálium : víz arányának megfelelőétkezést „elavultnak? hazudják, pedig a fiziológiás sópótlás helyességét nem csak a tengervíz, a magzatvíz és a vér és a fiziológiás infúziós Ringer oldat azonos nátrium és kálium aránya igazolja, de az is, hogy kálium túlfogyasztás esetén torzul az EKG = romlik a szív működés! (A könyvről általam készített fotókat, s a többi, fent említett mérési és tankönyvi dokumentumot is le lehet hívni, ki lehet nyomtatni az internetről, amihez a Google keresőbe a „mellekvesekerges? szót kell beírni.)

A GYÁRTÓK, BOLTOK, S AZ OKET ELLENŐRZŐ HAZAI HATÓSÁGOK HIVATALOS ÍRÁSBELI KÉRELEMRE SEM VOLTAK HAJLANDÓK MEGADNI A KÁLISÓVAL KEVERT SZABVÁNYSÉRTŐÉTKEZÉSI SÓK ÉS AZOKKAL GYÁRTOTT ÉLELMISZEREK KONYHASÓ- ÉS KÁLIUM-TARTALMÁT! MAGYARORSZÁGON CSAK A RABBIK ÁLTAL SZIGORÚAN ELLENŐRZÖTT KÓSER SÓ, S A GYÓGYSZERTÁRI KONYHASÓ (NÁTRIUM-KLORID) ESETÉBEN KÖTELEZŐ BETARTANI AZ MSZ-01-10007-82. MAGYAR SZABVÁNYT, MELY VALAMENNYI ÉTKEZÉSI SÓBAN TILTJA A KÁLISÓ LEGKISEBB MENNYISÉGÉT IS.

Veroce, 2008. június 30.

Tejfalussy András dipl. mérnök, méréstani szakértő (1-420415-0215)

AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG gmk va., TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT, 2621 Verőce, Lugosi u. 71., Tel/Fax: 36-27-380-665 (ujvizforras@freemail.hu, mobil:06202181408)

2.

Dátum: 2008. júl. 01. Kedd 21:51:55

Feladó: Tejfalussy András <ujvizforras@freemail.hu>

Címzett: biolaci@freemail.hu

Másolat: dobos@nemzetor.hu

Tárgy: Méréstani szakvélemény a "sózási reformról"

Melléklet: NepirtoNahianyKtobbletTunetei2.rtf

Kedves Dobos Attila barátom!

Szeretném kérni, hogy ha lehetséges, szíveskedjetez közzétenni a mellékelt tájékoztatást a sózással (a nátrium és a kálium pótlásával) kapcsolatos Nobel-díjas mellékvese kutatások mérési eredményeiről.

Verőce, 2008. 07. 01. Szívélyes üdvözlettel: Tejfalussy András

3.

Kedves Várhegyi László természetgyógyász barátom!

Sokat segített, hogy elmondtad a Természetgyógyász Szövetség egyes tagjainak a véleményét, s hogy megkértél arra, hogy "szedjem pontokba" a Nobel-díjas mellékvese-kutatók kísérleteiben a konyhasó-hiányos, káliumdús "diétás étkezés útján" előidézett, arra visszavezetett betegségeket.

Ha esetleg a t. NEMZETŐR folyóirat szíveskedik közzétenni az itt, e-mail-en nekik is megküldött (mellékel) méréstani szakvéleményemet, akkor is célszerű közvetlenül eljuttatnod valamennyi természetgyógyász kollégádhoz, nehogy tovább higgyenek a Nobel-díjas mérésekkel tisztázott tényeknek az ellenkezőjében.

Verőce, 2008. 07. 01.

Szívélyes üdvözlettel: Tejfalussy András

3.

Tisztelt Hölgyek és Urak!

Szíves tájékoztatás céljából mellékelten megküldöm a szózással kapcsolatos Nobel-díjas mérések eredményeit ismertető méréstani szakvéleményemet.

Verőce, 2008. 07. 01.

Tisztelettel: Tejfalussy András