

Tejfalussy András okl. vill. mérnök (személyi szám: 1-420415-0215) AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG gmk va. (1036 Lajos u. 115.), Cégbíróság által kijelölt végelszámoló, Ptk. Megbízás nélküli ügyvitel keretében közérdekű feljelentéseivel, bejelentéseivel, javaslataival kárelhárító méréstani szakértő feltaláló (tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com, +36 202181408, www.tejfalussy.com)

MEHNAM-info / vitarovat

Iratjel. na-k-dozisvaltoztatasi-csalással-nepirto-stop-so-kormanyprogram-140427

A „Nemzeti sócsökkentési program” Na-K dózisarány változtatási csalással népirtás

Kérdésfelvetés:

Szervusz András!

Ez a cikk ÖNMAGÁBAN NEM HAZUDIK, mert gondosan megkerüli azt a kérdést, hogy MIYEN só túlzott fogyasztása ártalmas. A káliumozotté valóban ártalmas.

A hazugság ott kezdődik amikor a nátriumszegény sót ajánlja egészségesnek.

Nemrég olvastam a fészen hogy valaki szívbeteg egy kórházban a káliumhiány (!!!) miatt halt meg. Ezt diagnosztizálták az akadémikus, allopátás "orvosok" !!

Csak annyit jeleztem neki vissza hogy ez hihetetlen, mert az élelmeink és a "gyógy"szerek egy része tele van káliummal.

Szerintem szándékosan félrediosztizálnak egyesek.

Itt tartunk.

Üdv.

http://touch.femina.hu/egeszseg/sofogyasztas_veszelyei

Méréstani szakértői válasz:

A „Nemzeti sócsökkentési program” Na-K dózisarány változtatási csalással népirtás

Nem csak a kálisóval sózás egészségkárosító, a NaCl konyhasóval sózás csökkentése is:

A testnedvek szerinti élettanilag optimális aránynak megfelelő dózisarányokkal kell a vizet, a konyhasót és a káliumot pótolni. A fiziológiás infúziós Ringer oldat ennek megfelelő, és élettanilag étkezés esetén is optimális dózisarányai: víz/konyhasó=110, Na/K=30. Ez azt jelenti, hogy pl.: 2 liter desztillált víz + 18 gramm konyhasó + 0,6 gramm kálisó az élettanilag optimális dózisok. Az ettől több ezer %-kal eltérés egészségre károsának be nem látása olyan szintű butaság, hogy szörnyű. Egyébként 1950-ben arra (is) kapta a Nobel-díjat három mellékvesekéreg kutató, hogy konkrét "étetési kísérletek" eredményeként a melléklet szerinti egészségkárosodásokat mutatták ki az általad veszélytelennek hitt sódózis csökkentés hatásaként, patkányok és ember esetében is. Az NaCl konyhasóval sópótlást csökkentésnek csak rövid távú hatása a vérnyomáscsökkenés, amit az idéz elő, hogy a nátriumhiány miatt a vér vizet veszít és emiatt lecsökken a keringő vérmennyiség, és így a vérnyomás is. Később a nátriumhiány miatt besűrűsödik a vér, és csak a (korábbinál is) nagyobb nyomás tudja keringésben tartani. A káliumtúladagolás a szív gyengítésével csökkenti a vérnyomást, ami ugyancsak nem gyógyhatású. Akik az ellenkezőjét szajkózzák, azok mind a magyarok végleg kiirtásában bűnsegédkeznek. Ugyanis a konyhasópótlás csökkentése is, de a konyhasó helyett kálisóval ételízesítés is (a kormány „Stop só” programja) tömegesen ivartalanít, nemzőképtelenséget, pseudohermafroditizmust okoz (emiatt lett sokkal több ember buzi).

Mellékletek: 1./ [NepirtoNahianyKtobbletTunetei.pdf](#)

2./ [femina-fajirto-cikkirot-es-buntarsait-feljelentes-160426sum](#)

Verőce, 2014. 04. 27. Tejfalussy András