

**Tudatosan, hamisan kalibrált alsó- és felső vérszérumszén-nátrium határértékekhez viszonyítják a vérvizsgálati eredményeket, hogy a nagy pontosságú vérvizsgáló laboratóriumok által kiadott vérvizsgálati leletek se jelezzék a SÓ STOP MENZAREFORM egészségrontó betegítő hatását:**

*A vérszérumszénra vonatkozóan a nátrium korábbi helyes, alsó határértéke 140, a felső pedig 155 milliekvivalens/liter volt. 1950 óta Nobel-díjasok konkrét nátrium- és kálium hatás méréseivel is százszázalékosan be van bizonyítva, hogy életrövidítő és ivartalanító, vagyis fajirtó hatású a káliumtúladozó és nátriumpótlás csökkentő „Só Stop MENZAREFORM”. Az alkalmazására felbízható „diétetikusok” a nátrium felső határértékét 146, az alsót pedig 136 milliekvivalens/literre csökkentették. Nyilvánvalóan azért, hogy a vérvizsgáló laboratóriumok „veszélyesnek” jelzék, ha jó, vagyis 146 milliekvivalens/liter-nél több a vérszérumszénban a nátrium (a vérbe közvetlenül bejuttatott gyógyító infúziós oldatokban, az élettanilag optimális nátrium, lásd Ringer, Salsol, Salsola: 155 milliekvivalens/liter!), s hogy „teljesen veszélytelennek” tüntessék fel, amikor a vérszérumszénban 140 milliekvivalens/liter alá, vagyis életveszélyesre csökkent a nátrium.*

*A nátrium-határértékezési csalást bizonyító 1./ és 2./ alábbi dokumentumok Miklósi István oknyomozó biokémikus: „A józan eszednek higgy, ne az olyanok által kitalált hazugságoknak, akik hasznot húznak abból, ha beteg vagy!” címmel az interneten közzétett tanulmányából származnak, lásd <http://tisztaso.narod.ru/> !*

### 1.

<https://fotki.yandex.ru/next/users/tisztaso/album/76848/view/195360?page=0>

Ha kísérleti állatokat konyhasó-mentes étrenden tartunk, rövidesen étvágytalanok lesznek, lefognak és néhány hét alatt elpusztulnak.

Dr. Hársing László: Az ember élettana, Gondolat kiadó 1965, 186-ik oldal

### 2.

<https://fotki.yandex.ru/next/users/tisztaso/album/76848/view/195362?page=0>

s így nappal csukódnak össze.

**hiponatrémia** <gör.>: a plazma Na-tartalmának csökkenése 140 milliekvivalens/l alá. Kóros állapotokban, aldosteronhiányban jön létre, de lehet folyadékvesztés, acidózis következménye is, exsziózis kísérője és előidézője. Melegben, erős izzadáskor jön létre, ha valaki csupán tiszta vízzel oltja szomját (vízmergezés). A ~ vízvesztés, a keringő vérmennyiség csökkenését, a vérnyomás csökkenését, a filtrációs nyomás csökkenését okozza, és extrarenális urémia kialakulására vezethet. Megszüntetése szájon keresztüli v. sürgősség esetén intravénás sóbevitellel történik.

**hiponeuszton** <gör.>: →neuszton.

Biológiai Lexikon, Második kötet, Akadémia Kiadó 1978, 214-ik oldal

**Budapest, 2016. március 29. TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT, 2621 Verőce, Lugosi u. 71.**

**Tejfalussy András okl. vill. mérnök, oknyomozó hatás-mérés tudományi szakértő**

**(Azonosító: MiklosiIstvan-140azalsokorabbinatriumhatarertek-160329email2)**

feladó: **András Béla Ferenc Sydo Tejfalussy**<magyar.nemzetbiztonsagi.pjt@gmail.com>  
címezett: guzsvann@budapest.police.hu  
másolatot miniszterelnok@me.gov.hu;  
kap: miniszter@fm.gov.hu;  
"DR. Morvai Krisztina" <krisztina.morvai@europarl.europa.eu>;  
Trocsányi László igazságügyi miniszter <miniszter@im.gov.hu>  
titkos  
másolat: . . . .  
dátum: 2016. március 30. 14:21  
tárgy: További bizonyíték a magyarok kiirtását szervező társaság tagjai azonosításához: Tudatosan, hamisan kalibrált alsó- és felső vérszérum-nátrium határértékekhez viszonyítják a vérvizsgálati eredményeket, hogy a nagy pontosságú vérvizsgáló laboratóriumok által kiadott vérvizsgálati leletek se jelezzék a SÓ STOP MENZAREFORM egészségrontó betegítő hatását  
küldő: gmail.com