



EGÉSZSÉGVÉDELEM

Tejfalussy András mérési szakértő és Weixl Várhegyi László okl. természetgyógyász, ny. rendőrelvezredes állásfoglalása a www.tejfalussy.com honlapon dokumentált tudományos mérések és tantételek, továbbá Prof. Dr. Papp Lajos ny. egyetemi tanár akadémiai doktor szakvéleménye alapján,

mint jogos védelem általános reklámja:

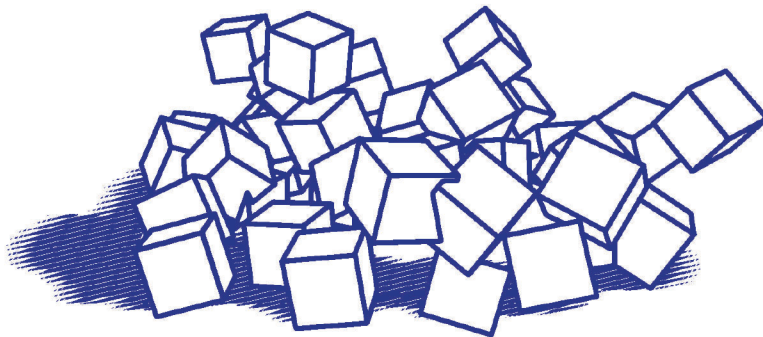
Mitől lett ennyire sok magyar ember beteg, rövid életű, és meddő? Miért esőknek évi több tízezerrel a létszámunk? Három titkos főfelelőse mutattak rá az ok-okozat kalibráló élettani mérések: 1.: Túlterhelt az immunrendszert, ha az ivóvíz mérgező vegyszereket és/vagy klórozásnak ellenálló vírusokat tartalmaz. 2.: Keringésrontó, ha a fiziológias mérték alá csökkentik a konyhasó pótlást. 3.: Sejtműködés-gátló, keringésrontó és ivartalanító hatású, ha a fiziológias szükségletnél sokkal több káliumot esznek, isznak. Megbízható védekezés: 1.: Ivóvíz desztillálás, 2.: **Tiszta NaCl konyhasóval fiziológias mértékben sózás**, 3.: Kálium túladagolás megelőzés. Ezen anyagok élettanilag optimális, fiziológias napi dózisaira és beviteli sebességeire étkezésnél is irányadóak a magzatot tápláló vérérum és a magzatvíz, és a eseselemek és felnőttek gyógyítására is alkalmazott fiziológias infúziós Ringier oldat $H_2O/NaCl = 110$ és $Na/K = 30$ optimális arányai:

NYILATKOZAT

A Ringier oldat a testnedvekhez hasonló ionösszetételű folyadék. A Ringier oldat (0,9% NaCl, 0,03% KCl, 0,025% $CaCl_2$, 0,02% $NaHCO_3$, 99% desztillált víz) szerinti nátrium, kálium, klór és víz pótlási arány megfelelő kóros veszteségek esetén, de ugyanezek optimális a napi étkezések során is. Budapest 2010. január 6.

Dr. Papp Lajos ny. egyetemi tanár akadémiai doktor sk"

Gyógyszerkönyvi tisztaságú NaCl sóból
(patikai só) csomagolva.



Túlteljesíti az MSZ 11007:2013 szabvány követelményeit.

1 Kg

Tiszta Só
Összetevők:

Adalékmentes,
minimum 99,5% NaCl.
részletes összetétel:

www.tisztaso.hu/minoseg
Magyarországon csomagolva.
Szarmazasi hely: Ausztria.

**Minőségét bontatlanul korlátlan ideig
megőrző étkezési só.**

Száraz, hűvös helyen tárolandó!

Forgalmazza:

Domszéli Vadgesztenye Kft.
6500 Baja,

Zrínyi Miklós u. 8.

domszeli.vadgesztenye@gmail.com

www.tisztaso.hu

