

NYILVÁNOS KÖZÉRDEKŰ BEJELENTÉS AZ ORVOSI KAMARÁHOZ (Kód:MOK180223)

Kérem az Magyar Orvosi Kamara t. Elnökét, azonnal tájékoztassa a Kamara tagjait a következőről:

A „Kálium Retard” tabletta, amit az orvosok rendszeresen felírnak a vízhajtó szerek mellé, kb. 10% gyakorisággal órákig rátapad a gyomor- és bélfalra. Ilyenkor a belőle 8 óra alatt kiszivárgó kb. 1/2 gramm kálium elpusztítja a közeli sejteket. Lásd a mellékelt összefoglaló értékelésben: az engedélyezési kísérlet során a 8 db tablettát beszedő 6 személy közül 5-nek fájt miatta a gyomra, egyiküknél bevérzett! A röntgenezés 40 tablettából 4-nél mutatta ki az órákig kitapadást! Tudatos népirtás a gyógyszerként alkalmazása! (Egy boncoló asszisztens elmondta: a kitapadt tabletták alatt véres volt a gyomorfal, de hiába kérte, a boncoló orvos nem írta be a boncolási jegyzőkönyvbe!) Mivel tömeggyilkosok, akik ezeket tudva használják az elfekélyesítő, rákkeltő tablettát, felkérem Önt, jelentse fel a Kálium-R tablettát gyógyszerként felírókat, de a gyártóikat és engedélyezőket is!

ÖSSZEFOGLALÓ ÉRTÉKELÉS

Megállapítottuk, hogy megfelelő dózisú Kálium-R tablettával történő kezelés alkalmas arra, hogy el-lensúlyozzuk vele a különböző gyógyszerek hipokalemiázáló mellékhatását.

Kellő adagban adva normalizálja a szérum K⁺-szintet bármely okból hipokalemiás egyéneknél.

A székletminták passzírozásával a bevett tabletták 13%-át nyertük vissza. A tabletta maradékok KCl tartalmának meghatározása alapján megállapítottuk, hogy a KCl in vivo jól kioldódik, a kiürített tabletták növekedése átlag 11,36 mg KCl-t tartalmaztak.

Ezekből a tényekből nyilvánvaló, hogy a KCl a jó kioldódás után jól felszívódik.

A készítmény valóban retard hatású, a maximális szérumkoncentrációt a bevételtől számított 4-12 óra között tapasztaltuk 5000 mg feletti egyszeri adagnál 48 órával a bevétel után is magasabb volt a szérum K⁺-szint a kiindulásnál.

A normokalemiás szérumkoncentráció elérése után a felesleg a vizelettel jól kiválasztódott.

A radiológiai vizsgálatok során megállapítást nyert, hogy a tabletta általában 12 óra hosszan követhető

a gyomor-bél rendszerben. Ezzel együtt a kitapadást és nagyságot - ha csökkent intenzitással is -, tartja. Szedése még kevésbé gyakorlott radiológusnak sem jelent differenciál diagnosztikai problémát. A esetben néhány óráig "kitapadt" a gyomor-bél rendszerben.

A betegek a kezelést jól tűrték. A leggyakrabban észlelt mellékhatás a gyomorfájdalom volt. A tolerancia vizsgálat során 5000 mg/ml, a feletti egyszeri dózis során 6 egyén közül 5-nél lépett fel. A krónikus kezelés során 40 beteg közül 5-nél észleltük. Valószínű, hogy a gyomorfájdalom fellépte összefüggésben van az egyszerre alkalmazott dózis nagyságával. A tolerancia vizsgálat során 1 betegnél észleltünk akut gyomornyálkahártya eróziókat, amely véleményünk szerint a Kálium-R kezelésnek tulajdonítható. A krónikus kezelést 1 esetben megszakítottuk meléna miatt, de az utóbbiért az alapbetegség - Myeloma multiplex - tehető felelőssé.

Pécs, 1983. nov. 1.

dr. Vezekényi Zsuzsanna dr. Jávor Tibor
tudományos mts. egyetemi tanár

dr. Paat Tibor
tud. főntv.

dr. Tapányi Zsuzsa
szakmérnök

dr. Radnai Béla
klin. ts.

dr. Angyal Péter
rtg. oszt. vez.

dr. Vaskó Gabriella
adjuktus

dr. Nagy János
tud. mts.

Budapest, 2018-02-23.

Tejfalussy András oknyomozó mérnök mérési szakértő, számos nemzetközi hatásmérés-tudományi szabadalom szerzője. tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com, www.tejfalussy.com, +36 20218 1408

feladó:**András Tejfalussy** <tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>

címzett:Éger István MOK-elnök <mok@mok.hu>

Twitter <info@twitter.com>;

"Dr. Horváth István" <drhorist@freemail.hu>;

"Dr. Marosi Pál gyermekgyógyász főorvos" <drmarosip@gmail.com>;

János Horkovics-Kováts <janoshorkovicskovats@gmail.com>;

Balog Zoltán <zoltan.balog@parlament.hu>;

"P. Kozma Imre OH" <kozma.imre@irgalmas.hu>;

MVSZ Patrubányi Miklós <elnok@mvsz.hu>;

Nemzeti Hirhalo <hirhalo@nemzetihirhalo.hu>;

Bene Gabor <drbenegabor@gmail.com>;

info@atv.hu;

info@hirtv.net;

másolatot kap: JOBBIK <info@jobbik.hu>;

Ügyelet ORFK <ugyelet.orfk@orfk.police.hu>;

Balog Béla <apokrif@vipmail.hu>;

"Prof. Dr. Papp Lajos" <szivvel.lelekkal.pl@gmail.com>;

"Dr. Eva Maria Barki" <barki@lawvie.at>;

pannonhalmi@invitel.hu;

ferenc.kalmar@mfa.gov.hu;

miniszterelnok <miniszterelnok@me.gov.hu>;

"ME - Érkeztetők (noreply)" <erkeztetok.noreply@me.gov.hu>;

miniszter@hm.gov.hu;

"Érkeztetők (ME)" <erkeztetok@me.gov.hu>

titkos másolat:

dátum:2018. február 23. 17:30

tárgy:NYILVÁNOS KÖZÉRDEKŰ BEJELENTÉS AZ ORVOSI KAMARÁHOZ (Kód:MOK180223)

küldő:gmail.com