



25. jún 2020

Rimavská Sobota

Csillagház, Daxnerova ulica 489/36

Neurologický deň

Odborný program

Odborný garant:
MUDr. Erika Zacharová – primárka neurologického oddelenia

Pod záštitou:
Svet zdravia, a. s., Všeobecná nemocnica Rimavská Sobota
Šrobárova 1, 979 12 Rimavská Sobota



Podujatie je ohodnotené 5 CME kreditmi.

Odborný program

Štvrtok 25. jún 2020, Rimavská Sobota

8.00 **Registrácia**

9.00 **Otvorenie podujatia**

doc. MUDr. Richard Hrubý, PhD., MPH – riaditeľ Svet zdravia Nemocnica Rimavská Sobota

MUDr. Róbert Hill, PhD., MPH – medicínsky riaditeľ Svet zdravia Nemocnica Rimavská Sobota

MUDr. Erika Zacharová – primárka Neurologického oddelenia Svet zdravia Nemocnica Rimavská Sobota

9.00 – 10.30 **Epilepsia a EEG**

Predsedníctvo: MUDr. Martiníková Martina, MUDr. Zacharová Erika

- MUDr. Hofericová Babeta, Neurologická klinika JLF UK, Martin – **Fokálna alebo generalizovaná epilepsia?**
 - MUDr. Martiníková Martina, II. neurologická klinika SZU, Banská Bystrica – **Nonkonvulzívny status epilepticus**
 - MUDr. Petřík Oto, Neurologické oddelenie, Svet zdravia Galanta – **Epilepsia v gravidite**
 - MUDr. Zacharová Erika, Neurologické oddelenie, Svet zdravia Rimavská Sobota – **Symptomatický epileptický záchvat**
- Diskusia

10.30 – 10.45 **Prestávka**

10.45 – 12.00 **Kazuistiky**

Predsedníctvo: MUDr. Hofericová Babeta, MUDr. Martiníková Martina, MUDr. Feketeová Eva

- MUDr. Frimmelová Patrícia, Neurologické oddelenie, Spišská Nová Ves – **Čo sa vyklúlo z apendicitídy...**
 - MUDr. Junas Radovan, Neurologické oddelenie, Svet zdravia Žiar nad Hronom – **Liečime EEG? Efekt antikonvulzívnej liečby v EEG obraze**
 - MUDr. Gödölová Eva, MUDr. Travkina Iuliia, Neurologické oddelenie, Svet zdravia Galanta – **Bandáž žalúdka ako príčina kvalitatívnej poruchy vedomia**
 - MUDr. Slicho Andrej, Neurologické oddelenie, Svet zdravia Rimavská Sobota – **Kombinácia epilepsie a PNES v klinickej praxi**
 - MUDr. Feketeová Eva, Neurologická klinika LF UPJŠ a UN LP, Košice – **Videokazuistiky**
- Diskusia

Cavinton[®]

Forte

Mentálna sviežosť

- Selektívne zvyšuje prietok krvi mozgom¹
- Zlepšuje metabolizmus glukózy a kyslíka v mozgu¹
- Signifikantne zlepšuje kognitívne funkcie²

NÁZOV A LIEKOVÁ FORMA PRÍPRAVKU: CAVINTON FORTE - 30 x 10 mg, 90x10 mg, biele ploché tablety diskového tvaru so zrezanými okrajmi, s označením „10 mg“ na jednej strane a deliacou rýhou na druhej strane.

ÚČINNÁ LÁTKA: vinpocetinum. **TERAPEUTICKÉ INDIKÁCIE:** CAVINTON FORTE je indikovaný na liečbu následkov cirkulačných porúch centrálného nervového systému. Používa sa na liečbu psychických a neurologických príznakov obehových porúch CNS (poruchy pamäti, afázia, apraxia, motorické poruchy, zvráty, bolesti hlavy, atď.) Je indikovaný pri všetkých formách akútnej a chronickej insuficencie mozgových ciev, ako napr. pri tranzitórnych ischemických príhodách, prechodných ischemických neurologických poruchách, progresívnom ikte, kompletnom ikte, pri postapoplektických stavoch, pri multiinfarktovej demencii, pri cerebrálnej arterioskleróze, pri posttraumatických stavoch, hypertenznej encefalopatii, vertebrobazilárnej insuficiencii, a. i. V oftalmológii sa môže použiť na liečbu vaskulárnych porúch chorioidey a sietnice vyvolaných arteriosklerózou alebo cievnym spazmom, na liečbu degenerácie makuly a sekundárneho glaukómu vyvolaného parciálnymi trombózami a cievnymi uzávermi. V otológii je indikovaný na liečbu porúch sluchu vaskulárneho alebo toxického (iatrogénneho) pôvodu, senzorneurálnej straty sluchu, zvrátov labyrintového pôvodu vrátane Menièreovej choroby a tinnitu. V gynekológii sa používa u žien s ťažkosťami v klimakteriu (návaly horúčavy, potenie, bolesti hlavy, závraty, a pod.). Liek je určený pre dospelých a mladistvých. **SPÔSOB PODÁVANIA A DÁVKOVANIE:** Zvyčajné dávkovanie je trikrát denne 1 tableta, t. j. denná dávka je 30 mg. Tablety sa užívajú po jedle. Terapeutický účinok lieku sa zvyčajne dostaví o týždeň, maximálny terapeutický účinok však možno očakávať o 3 mesiace, pričom výraznejšie zlepšenie klinického stavu možno pozorovať po 6-12 mesiacoch liečby. Nie je potrebná úprava dávkovania u pacientov s renálnym alebo hepatálnym ochorením. **KONTRAINDIKÁCIE:** Precitlivosť na vinpocetinum alebo iné zložky lieku. Gravidita, laktácia. **OSOBNÉ UPOZORNENIA:** Nie je dostatok skúseností s používaním u detí. V prípade predĺženia QT intervalu alebo súčasného používania liekov, ktoré predlžujú QT interval, sa odporúča kontrola EKG. V prípade intolerancie laktózy treba zväžiť obsah laktózy v lieku: každá tableta obsahuje 83 mg laktózy. Pacienti so zriedkavými dedičnými problémami galaktózovej intolerancie, japonského deficitu laktázy alebo glukózo-galaktózovej malabsorpcie nesmú užívať tento liek. **LIEKOVÉ A INÉ INTERAKCIE:** Interakcie vinpocetinu s inými liečivami dosiaľ nie sú známe. Predpokladá sa, že môže vzácnne zosilňovať účinky liekov, ktoré rozširujú cievy alebo znižujú krvný tlak. Dosiaľ sa nepozorovali interakcie vinpocetinu s týmito súbežne podávanými liekmi: beta-blokátory (napr. chloranolol, pindolol), digoxin, acenokumarol, glibenklamid, imipramin, kloppamid, alfa-metyldopa, hydrochlorotiazid. Iba vo výnimočných a ojedinelých prípadoch bolo popísané zosilnenie hypotenzného účinku alfa-metyldopy vinpocetinom. **FERTILITA, GRAVIDITA A LAKTÁCIA:** Používanie vinpocetinu počas gravidity a dojčenia a u žien vo fertílnej veku, ktoré nepoužívajú spoľahlivú antikoncepcijnú metódu, je kontraindikované. **OVPLYVNENIE SCHOPNOSTI VIEŠ MOTOROVÉ VOZIDLÁ A OBSLUHOVAŤ STROJE:** Účinok vinpocetinu na tieto schopnosti sa nasledoval. **NEŽIADUCE ÚČINKY:** CAVINTON FORTE sa zvyčajne dobre znáša, môže však niekedy vyvolať prechodný pokles krvného tlaku, pocit slabosti, závrat, bolesti hlavy, zrýchlenie pulzu, začervenanie, búšenie srdca. Môžu sa objaviť zaťaživé ťažkosti (nevolnosť, pálenie záhy, sucho v ústach), vzácne aj poruchy spánku (ospalosť alebo nespavosť), prípadne kožné vyrážky. Prípadný výskyt nežiaducich účinkov alebo iných nezvyčajných reakcií oznámte ošetrovateľnému lekárovi. Špeciálne opatrenia na likvidáciu: Žiadne zvláštne požiadavky. **DRŽITEĽ ROZHODNUTIA O REGISTRÁCI:** Gedeon Richter Ltd., Budapešť, Maďarsko. **REGISTRAČNÉ ČÍSLO:** 06/0039/02-S. **DÁTUM POSLEDNEJ REVÍZIE TEXTU:** apríl 2020. **DÁTUM PRÍPRAVKU MATERIÁLU:** máj 2020. Pred použitím si podrobne prečítajte SPC. Určené pre odbornú verejnosť.

Literatúra: 1. SPC lieku Cavinton Forte 2. Valikovičs A., Idegyogy Sz. 2007 Jul 30;60(7-8):301-10

Podrobnú informáciu o prípravku získate na adrese: Gedeon Richter Slovakia s.r.o., Karadžičova 10, 821 08 Bratislava.
Tel: 02/50 20 58 01, richtergedeon@richter.gk



Odborný program

12.00 – 13.00 **Obed**

13.00 – 14.00 **Spánková medicína**

Predsedníctvo: MUDr. Feketeová Eva, MUDr. Pobeha Pavol

- MUDr. Pobeha Pavol, Klinika pneumológie a ftizeológie LF UPJŠ a UN LP, Košice – **Neinvazívna ventilácia pri neuromuskulárnych ochoreniach**
 - MUDr. Feketeová Eva, Neurologická klinika LF UPJŠ a UN LP, Košice – **Chríпка a narkolepsia s nedostatkom hypokretínu**
 - MUDr. Haň Vladimír, Neurologická klinika LF UPJŠ a UN LP, Košice – **Liečba nemotorických príznakov pri pokročilej Parkinsonovej chorobe**
- Diskusia

14.00 – 14.15 **Prestávka**

14.15 – 15.15 **Spánková medicína**

Predsedníctvo: MUDr. Adásková Monika, MUDr. Moťovský Branislav

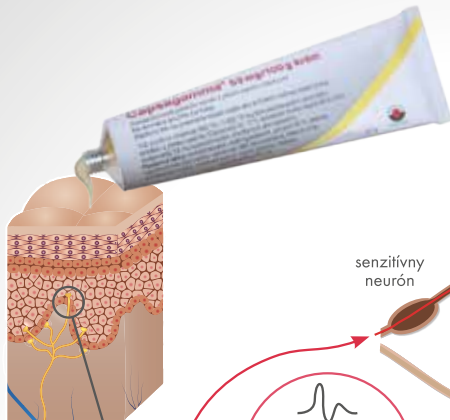
- MUDr. Moťovský Branislav, Psychiatrická klinika, FN Trenčín – **Videopolysomnografia v diferenciálnej diagnostike insomnií**
 - MUDr. Obtulovič Miroslav, ORL klinika, Ružomberok – **Indikácie chirurgickej liečby OSAS a základné vyšetrovacie metódy z pohľadu ORL**
 - MUDr. Adásková Monika, MUDr. Obtulovičová Katarína, ORL klinika, Ružomberok – **Chirurgická liečba ronchopatie a OSAS**
- Diskusia

15.15 **Záver podujatia**

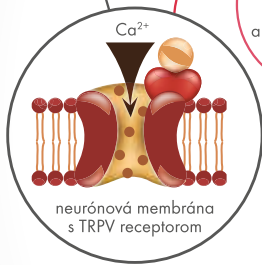
Zasadnutie kompetenčných tímov primárov neurologických oddelení Sveta zdravia:
MUDr. Miloslav Dvorák



Rastlinný liek na zmiernenie bolesti svalov **Capsagamma®** 53 mg/100 g krém



koža



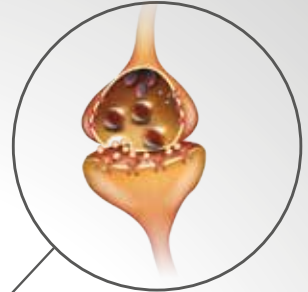
neurónová membrána
s TRPV receptorom

senzitívny
neurón

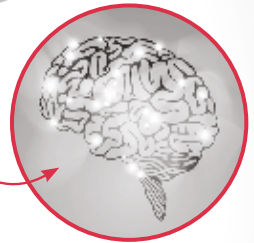


↑ Ca²⁺
depolarizácia
a iniciácia akčného
potenciálu

miecha



uvoľnenie substance P,
prenos vzruchu



mozog: pocit pálenia
a analgézia

Kapsaicín pôsobí ako selektívny agonista TRPV receptorov, ktoré sa nachádzajú v nociceptoroch (receptory vnímania bolesti) kože.

Pôsobí v dvoch etapách:

1. etapa:

po lokálnom použití vyvoláva podráždenie v mieste aplikácie, ktoré sa prejavuje symptomaticky ako erytém a pálenie, niekedy aj svrbenie, čo je podmienené uvoľňovaním neurotransmitera – substance P.

2. etapa:

pri opakovanom podávaní kapsaicínom dochádza k nadmernej stimulácii týchto receptorov, čo vedie k dlhodobej desenzibilizácii (zníženie citlivosti) nociceptorov a deplécii substance P – čo je podstatou analgetického účinku.

Skrátená informácia o lieku Capsagamma® 53 mg/100 g krém

Zloženie: 100 g krému obsahuje 662,70 – 1 829,19 mg štandardizovaného polotuhého extraktu z plodov papriky (Capsicum) (4 – 7 : 1). Extrakčné činidlo: etanol 80 % (V/V) zodpovedá 53 mg kapsaicinoidov, počítaných ako kapsaicín. **Indikácie:** Rastlinný liek na zmiernenie bolesti svalov, ako je bolesť v krížovej oblasti chrbta. **Dávkovanie a spôsob podávania:** Dospelí a starší pacienti: Pokiaľ lekár nepredpíše inak, dospelí a starší pacienti majú naniesť tenkú vrstvu krému na postihnuté miesto 2- až 4-krát denne. Liek sa má používať až do dosiahnutia úľavy od bolesti, ak je to potrebné, až 3 týždne. Po 3 týždňoch používania je potrebné prerušiť aplikáciu krému najmenej 2 týždne. **Kontraindikácie:** Precitlivenosť na prípravky s obsahom extraktu z plodov papriky (Capsicum) alebo na ktorúkoľvek z pomocných látok uvedených v časti 6.1. Okrem toho sa krém nesmie aplikovať na poškodenú kožu, rany a ekzém. **Nežiaduce účinky:** Liečivo spôsobuje zvýšenie prekrvenia, ktoré je sprevádzané sčervenaním kože a pocitmi tepla. Táto reakcia je bežným farmakologickým účinkom rastlinného lieku. S neznámou frekvenciou (častosť sa nedá odhadnúť z dostupných údajov) sa môže vyskytnúť precitlivenosť kože a alergické reakcie (napr. žihľavka, pluzgierky alebo pluzgiere v mieste aplikácie). V takýchto prípadoch sa liečba musí okamžite ukončiť. V individuálnych prípadoch, ak vnímanie pálenia alebo bodania alebo svrbenia je vnímané ako príliš intenzívne, liečba sa má prerušiť. **Fertilita, gravidita a laktácia:** Gravidita: Nie sú k dispozícii údaje o používaní lieku u gravidných žien. Štúdie na zvieratách preukázali reprodukčnú toxicitu po vysokých subkutánnych dávkach kapsaicínu. Dojčenie: Kapsaicín prechádza placentou a môže preniknúť do materského mlieka. I keď prenatálne a neonatálne účinky kapsaicínu boli pozorované pri dávkach prevyšujúcich maximálnu klinickú dávku, krém sa môže používať počas gravidity a dojčenia len po dôkladnom posúdení pomeru prínosu a rizík. Fertilita: Nie sú dostupné údaje o fertilitě. **Ovplyvnenie schopnosti viesť vozidlá a obsluhovať stroje:** Liek nemá vplyv na schopnosť viesť vozidlá a obsluhu strojov. **Velkosť balenia:** 40 g krému. **Registračné číslo:** 29/0057/17-S. **Dátum poslednej revízie textu:** Apríl 2017. **Spôsob výdaja:** Volnopredajný liek.

Pred predpísaním, odporúčaním lieku si prečítajte, prosím, Súhrn charakteristických vlastností lieku, ktorý získate na www.sukl.sk alebo na adrese:

Wörwag Pharma GmbH & Co. KG, P. O. BOX 194, 830 00 Bratislava, info@woerwagpharma.sk, www.woerwagpharma.sk

CAPSAINZ0620



Neurologický deň

hlavní partneri

abbvie



GEDEON RICHTER

vystavovatelia

ADAMED

Deymed
DIAGNOSTIC

KRKA



SANOFI GENZYME

STADA

teva

ucb Inspired by patients.
Driven by science.



ZENTIVA

Organizačné zabezpečenie:

Solen, s. r. o., Ambrova 5, 831 01 Bratislava, tel: +421 2 5413 1365,
e-mail: kongres@solen.sk. Viac informácií a registračný formulár nájdete na:
www.solen.sk v sekcii Kongresy a semináre.