

EGRI KARDIOLÓGIAI NAPOK 2016

PREVENCIÓTÓL AZ AKUT ELLÁTÁSIG

2016.04.07-09.

EGER, HOTEL EGER & PARK

PROGRAM ÉS ELŐADÁS-KIVONATOK

MA CSAK A PRADAXA[®]-NAK
ELÉRHETŐ A SPECIFIKUS ANTIDÓTUMA^{1,2}

ON

OFF

EGYEDÜLÁLLÓ VÉDELEM^{1,2}

PRADAXA[®]

NAGYOBB KONTROLL^{1,2}

PRAXBIND[®]

Azonnali hatásfelfüggesztés¹

¹ Ez a gyógyszer fokozott figyelemet alatt áll, mely lehetővé teszi az új gyógyszerbiztonsági információk gyors azonosítását. Az egészségügyi szakembereket arra kérjük, hogy jelentősen bármilyen feltételezett mellékhatást.

² Az egyedüli új orális anticoaguláns (150 mg napi 2x), mely kiemelkedő védelmet nyújt az ischaemias stroke-okkal szemben és specifikus antidótuma elérhető.

1) Pradaxa Alkalmazási előírás 2) Praxbind Alkalmazási előírás

PRADAXA[®] 75 mg, 110 mg és 150 mg kemény kapszula. Rövidített alkalmazási előírás: Összetétel: 75 mg, 110 mg ill. 150 mg dabigatran etexilat kemény kapszuláként. Terápiás javallatok: 75 mg kapszula: • Vénség thrombembóliás események primer prevenciója elektív, teljes csípőízületi endoprotézis vagy teljes térdízületi endoprotézis műtétén átveszt. felülírt korú betegeknel. 110 mg kapszula: • A stroke és a szisztémás embolizáció prevenciója nem bilyenti eredetű pitvarfibrillációban szenvedő felnőtt betegeknel, akiknél egy vagy több kockázati tényező áll fenn, mint például korábbi stroke vagy tranzitns ischaemias attack (TIA), életkor \geq 75 év, szívelégtelenség (\geq NYHA II. stádium), diabetes mellitus, hypertonia. • Melyvéns thrombosis (MVT) és pulmonalis embolia (PE) kezelése, és a MVT és PE kijárlásának megelőzése felnőtt betegeknel. • Vénség thrombembóliás események primer prevenciója elektív, teljes csípőízületi endoprotézis vagy teljes térdízületi endoprotézis műtétén átveszt, felülírt korú betegeknel. 150 mg kapszula: • A stroke és a szisztémás embolizáció prevenciója nem bilyenti eredetű pitvarfibrillációban szenvedő felnőtt betegeknel, akiknél egy vagy több kockázati tényező áll fenn, mint például korábbi stroke vagy tranzitns ischaemias attack (TIA), életkor \geq 75 év, szívelégtelenség (\geq NYHA II. stádium), diabetes mellitus, hypertonia. • Melyvéns thrombosis (MVT) és pulmonalis embolia (PE) kezelése, és a MVT és PE kijárlásának megelőzése felnőtt betegeknel. **Adagolás és alkalmazás:** SPAF: A javasolt napi dózis: 300 mg, 2x150 mg. A kezelést hosszú távon kell folytatni. **MVT/PE kezelés, megelőzés:** A Pradaxa javasolt napi dózisa 300 mg, naponta kétszer egy 150 mg-os kapszula formájában legalább 5 napos parenterális anticoaguláns kezelést követően. A kezelés időtartamát egyénileg, a kezelés előnyének és a vérzés kockázatának gondos értékelését követően kell meghatározni. Egyéni esetben mérlegelhető a napi 220 mg-os dózis is, ha a thrombembóliás kockázat alacsony és a vérzévesélyt nagy, 80 év felett, egyidejű verapamil kezelés esetén napi 220 mg. A fokozott vérzési kockázatú betegeket klinikailag szorosan kell monitorozni, háson-kockázat elemzés mellett. Klinikailag jelentős vérzés jelentkezése esetén a kezelést meg kell szakítani. 75-80 év közötti, közepesúlyos vesekárosodásban, gastritis, oesophagitis vagy gastrooesophagealis reflux esetén a vérzés kockázatá miatt a napi dózist egyénileg kell meghatározni: 300 mg vagy 220 mg-os dózis javasolt. A Pradaxa kezelés elkezdése előtt a vese-funkciókat a kreatinin clearance meghatározásával ellenőrizni kell. **Elektív térdízületi endoprotézis műtét után:** A Pradaxa javasolt dózisa naponta egyszer 220 mg, ez 2 darab 110 mg-os kapszulának felel meg. A kezelést szajon át a műtét befejezését követő 1-4 órában kell elkezdeni egy 110 mg-os kapszullal, majd ezt követően napi egy alkalommal adott 2 kapszulával kell folytatni, összesen 10 napig. **Elektív csípőízületi endoprotézis műtét után:** A Pradaxa javasolt dózisa naponta egyszer 220 mg, ez 2 darab 110 mg-os kapszullal, majd ezt követően napi egy alkalommal adott 2 kapszulával kell folytatni, összesen 10 napig. **Elektív térdízületi endoprotézis műtét után:** A Pradaxa javasolt napi dózisa naponta egyszer 220 mg, összesen 28-35 napig. A kezelés elkezdését a műtét befejezését követően kell halasztani, ha a haemostasis nincs egyensúlyban. Ha a kezelést nem kezdi el a műtét napján, a kezelést napi egyszer 2 kapszulával kell kezdeni. **Mindkét elektív indikáció esetén:** Közepesen súlyos vesekárosodásban szenvedő betegek, egyidejű verapamil, amidaront vagy kinidint szedő betegek, 75 éves vagy annál idősebb betegek esetén a Pradaxa javasolt napi dózisa 150 mg, naponta egyszer két 75 mg-os kapszula formájában. **Az alkalmazás módja:** A Pradaxát étkezés közben, vagy étkezés közötti időben, egyszerűen a gyomorra jutás elősegítése érdekében egy pohár vizet kell bevenni. **Ellenjavallatok:** A készítmény háta- ill. segédanyagával szembeni túlérzékenység, aktív, klinikailag jelentős vérzés, a vérzés megnövekedett kockázatával járó sérülések vagy egyéb állapott, súlyos vesekárosodás (GFR $<$ 30 ml/perc), májkárosodás vagy májbetegség, aminek hatása lehet a túlérzés, egyidejű kezelés szisztémás ketonokozollal, ciklosporinnal, itrakonazolal, dionedronnal, egyes anticoagulánsok, 18 év alatti életkor, millibentilnyl rendelkező betegek kezelése. **Óvatosan szükséges más gyenge és közepesen erős P-gp inhibitorok (pl. amidaront, pozakonazol, kinidint, verapamil és tiazolidinon) alkalmazása esetén. A takrolimuszt végzett egyidejű kezelés nem javasolt. **Gyakori mellékhatások:** SPAF indikációban: Anémia, orrvérzés, emésztőrendszeri vérzés, háti fájdalom, hasmenés, dyspepsia, hányinger, gastrointestinális vérzés, bőrvérzés. MVT/PE kezelés, megelőzés: orrvérzés, emésztőrendszeri vérzés, dyspepsia, rectalis vérzés, bőrvérzés. Elektív térdízületi endoprotézis műtét után: Csökkent haemoglobin szint, kóros májfunkció, vizsgálati eredmények. A Fergalomba Hozzárti Engedély jogosultja: Boehringer Ingelheim International GmbH. **Farmakoterápiás csoport:** direkt thrombin inhibitorok. **ATC kód:** B01AD07. **Az alkalmazás előírás dátuma:** 2015.10.28. A Pradaxa kapszula törzskönyvi nyilvántartási száma: EU/1/08/442/001-019; <http://www.ema.europa.eu/találatok>. **PRAXBIND[®] 2,5 g/50 ml oldatos injekció/infüzió. Rövidített alkalmazási előírás: Összetétel:** 50 mg isoducumabot tartalmaz milliliterenként. **Terápiás javallatok:** A Praxbind a dabigatran specifikus antidótuma, amely Pradaxa-val (dabigatran etexilat) kezelt felnőtt betegek számára avallott, amennyiben anticoaguláns hatásának gyors felfüggesztéseére van szükség. • sürgős műtétre/sürgős beavatkozásokhoz, • életveszélyes vagy csillapíthatatlan vérzés esetén. **Adagolás és alkalmazás:** A Praxbind ajánlott adagja 5 g (2 x 2,5 g/50 ml). A Pradaxa kezelés (dabigatran etexilat) a Praxbind beadása után 24 órával újratehető, ha a beteg klinikailag stabil, és sikerült megfelelő haemostasiszt elérni. A Praxbind beadása után bármikor megkezdhető egyéb antitrombotikus terápia (pl. alacsony molekulájú heparin), ha a beteg klinikailag stabil, és sikerült megfelelő haemostasiszt elérni. **Károsodott vese-működésű és károsodott májműködésű betegeknel** nincs szükség dózismódosításra. 65 éves és idősebb betegeknel nincs szükség dózismódosításra. **Az alkalmazás módja:** A Praxbind ot (2 x 2,5 g/50 ml) intravénásan kell beadni két, egyenként 5-10 perces, egymást követő infúzió vagy bolus injekció formájában. **Különleges figyelmeztetések:** A Praxbind ajánlott adagja 4 g szorbírt tartalmaz segédanyagként. A készítmény 2,2 mmol (vagy 50 mg) nátriumot tartalmaz adagonként, ami kontrollált nátriumdiéta esetén figyelembe kell venni. A Praxbind átmeneti protonánszűrlő oldó, ami az intravénás beadást követő felhőre túlterhelése adott fiziológiai reakció. A Praxbind alkalmazásának kockázatait adanciuzumbal vagy bármely segédanyaggal szembeni immár túlérzékenységre (például anaphylatoid reakció) esetén gondosan mérlegelni kell. **Mellékhatások:** A Praxbind alkalmazása során a klinika vizsgálatokban mellékhatás nem észlelték.**

A Fergalomba Hozzárti Engedély jogosultja: Boehringer Ingelheim International GmbH. **Az alkalmazási előírás dátuma:** 2015.11.20.
A Praxbind 2,5 g/50 ml oldatos injekció/infüzió törzskönyvi nyilvántartási száma: EU/1/15/1058/001; <http://www.ema.europa.eu/találatok>. A dokumentum lezárásának dátuma: 2015. december 15.

Pradaxa[®]
dabigatran etexilat

Praxbind[®]
isoducumab

 **Boehringer
Ingelheim**

1076 Budapest, Lechner Ödön fasor 6. Tel: (06) 1 299-8900
Orvosi információ: medinfo.hu@boehringer-ingelheim.com
www.boehringer-ingelheim.hu

HU/PRA/1215/00023

Egri Kardiológiai Napok - 2016

„Prevenctiótól az akut ellátásig”

Eger, Hotel Eger & Park
2016. április 7-9.

Kedves Kollégák és Kolléganők!

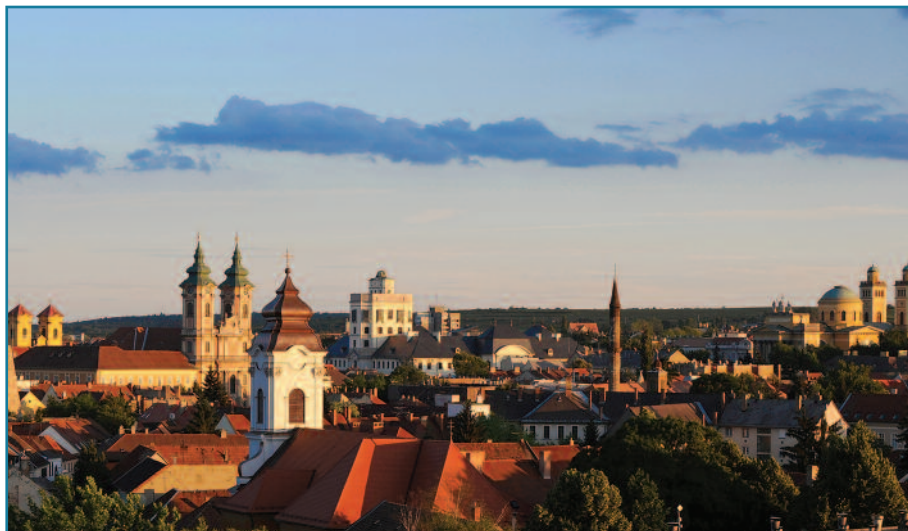
Immár hetedik alkalommal rendezzük meg az Egri Kardiológiai Napokat!

Nagy örömünkre a rendezvény évről-évre nagyobb létszámú résztvevőt vonz. A program összeállításával 2016-ban is arra törekedtünk, hogy érdekes, színvonalas előadásokat hallhassanak a kardiológia, illetve tágan értelmezett határterületeiről. Reméljük a program kardiológusokon kívül hasznos lesz belgyógyász, sürgősségi, az alapellátásban dolgozó, vagy gyógyszerész kollégáknak is.

A rendezvény kiemelt témái az idén a sürgősségi kardiológia, illetve a hypertónia lesznek. Nagy megtiszteltetés a számunkra, hogy ismét helyt adhatunk a Magyar Kardiológusok Társasága és a Magyar Stroke Társaság közös szimpóziumának az új véralvadástáblokkal kapcsolatban. Hallhatnak a drogok, az alkohol, illetve a környezeti tényezők hatásairól a kardiovaszkuláris rendszerre. Nem marad el hagyományos EKG-blokkunk sem. Reméljük, mindenkinek érdekes lesz a művészetterápia lehetséges kardiológia kapcsolatairól szóló rész.

Sok szeretettel várjuk Önöket a kongresszuson, valamint a kapcsolódó társasági programjainkon.

Dr. Müller Gábor



Tudományos információ

Dr. Müller Gábor osztályvezető főorvos
Markhot Ferenc Kórház Kardiológiai Osztály
3300 Eger, Markhot Ferenc u. 1-3.
Tel: 06-36-411-444

Technikai információ

Kiállítás, szponzoráció: *Horvát Renáta* (rhovrat@convention.hu)
Regisztráció, absztraktok: *Barna Krisztina* (kbarna@convention.hu)
Convention Budapest Kft.
H-1036 Budapest, Lajos u. 66., „A” lh. 4. em.
Tel.: 06-1-299-0184, 06-1-299-0185, Fax: 06-1-299-0187
Honlap: www.convention.hu



A Tanfolyam helyszíne

Hotel Eger & Park – 3300 Eger, Szálloda u. 1-3.
www.hotelegerpark.hu



Gyémánt fokozatú együttműködő Partner



Arany fokozatú együttműködő Partner



Ezüst fokozatú együttműködő Partner



Bronz fokozatú együttműködő Partner





150 Years
Science For A Better Life



BERLIN-CHEMIE
MENARINI

Innovációval az életminőség javításáért.

Gourmand
Company



MSD

Be well

Lux Hungária Kft.



MED-EN

MERCK



novo nordisk®

ORMA Kft.



RICHTER GEDEON

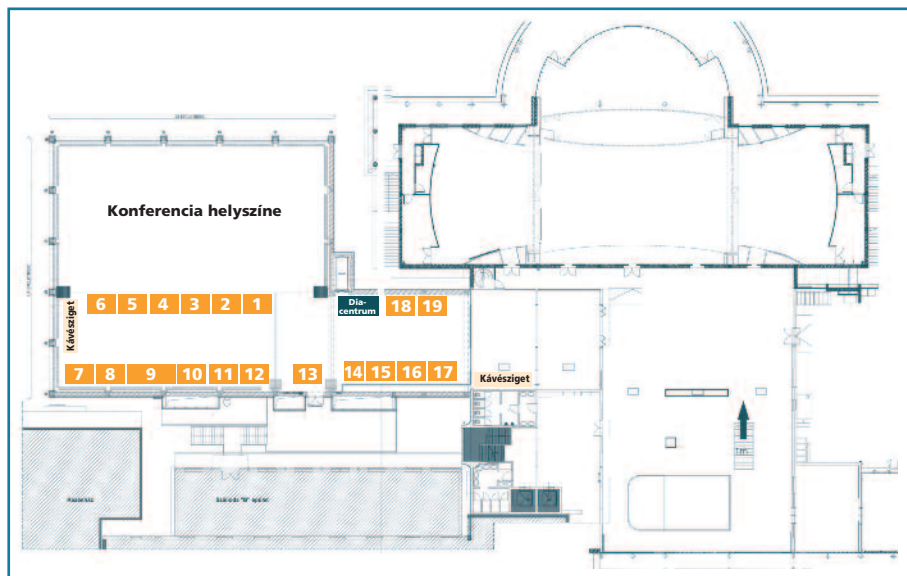


Sanatmetal®

Ortopédiai és Traumatológiai Eszközök Gyártó Kft.



A szervezők ezúton fejezik ki köszönetüket a cégek támogatásáért, részvételükért!



Amgen Kft.	6	Merck Kft.	3
Aspen Europe GmbH Magyarországi Fióktelepe	14	ORMA Kft.	18
Bayer Hungária Kft.	10	Pfizer Kft.	7
Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG Magyarországi Fióktelepe	12	Richter Gedeon Nyrt.	9
EGIS Gyógyszergyár Nyrt.	13	Roche Magyarország Kft.	17
Gourmand Company	16	Sanatmetal Kft.	15
KRKA Magyarország Kereskedelmi Kft.	11	Schiller-Diamed Kft.	8
Lux Hungária	19	Servier Hungaria Kft.	4
Med-En Trade Orvosi Műszer Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság	5	TEVA Gyógyszergyár Zrt.	1, 2



PRENESSA® CO-PRENESSA®

perindopril 4 mg, 8 mg tableta perindopril és indapamid 4 mg/1,25 mg, 8 mg/2,5 mg tableta

Prenessa 4mg, 8mg tableta. 4 mg perindopril terc-butilámin, 8 mg perindopril terc-butilámin Laktózt tartalmaz. **Javi Hypertonia:** tünetekkel járó szívelégtelenség kezelése. **Mi-on és/vagy revascularisation** íseket betegéknél a cardialis események lecsökkentésének célkitűzése. **Adagolás:** Naponta egyszer, reggelenként, étkezés előtt ajánlatos bevenni. Hypertonia: Monoterápiában vagy más típusú vérnyomáscsökkentővel kombinálva alkalmazható. A javasolt kezdő adag 4 mg naponta egyszer, reggelenként. A vérin-angiotenzin-aldoszteron rendszer nagymértékű aktivációja esetén (különösen revascularisation hipertóniában, só-és/vagy volumerhiány esetében, szívelégtelenségben, vagy súlyos hypertóniában) a készítmény kezdetben túlzott mértékű vérnyomásesést idézhet elő. Ilyen esetekben ajánlatos 2 mg-os kezdő dózissal, orvosi felügyelet mellett elkezdni a kezelést. Egy hónap után a napi adag 1x8 mg-ra növelhető. Tünetekkel járó hypotonia alakulhat ki a perindopril kezelés kezdete után, főként azoknál a betegéknél, akik egyidejűleg diuretikumot szednek. Fenékek miatt óvatosságot ajánlott, mert ezeknél a betegéknél a hypotonia és/vagy szédülés állhat fenn. A perindopril adagolásának elkezdése előtt 2-3 nappal ajánlatos abbahagyni a diuretikum szedését. Azoknál a hypertóniás betegéknél, akiknél a diuretikumot nem lehet abbahagyni, 2 mg perindopril-lal kell elkezdni a kezelést. A veseműködést és a sózium-káliumszintet ellenőrizni kell. A továbbiakban a mért vérnyomásérték alapján kell módosítani. Ha szükséges, a diuretikus kezelést újra el lehet kezdeni. **Ellenjav:** Gy. érz. ACE-gátló kezeléssel összefüggő angioedémia, oedema a körülírtományban: Hereditáris vagy idiopathiás angioedema. Terhesség. Szoptatás nem javasolt. **Mellékhatás:** fejfájás, szédülés, vertigo, paraesthesia, látászavar, fülcsörgés, hypotonia, köhögés, dyspnöe, érzéktelenség, hasi fájdalom, ízérzékszavar, dyspepsia, hasmenés, székrekedés, bőrképzés viszketés, izomgörcsök, asthenia. Kizárólag orvosi rendelvényhez köthető gyógyszer (V). **Forg. eng. tul:** KRKA Polska Sp. z o.o., ul. Równoległa 5, 02-235 Varsó, Lengyelország. **Alk. érv:** 2014.11.22.

Co-Prenessa 4 mg/1,25 mg tableta, 8 mg/2,5 mg tableta. 4mg perindopril terc-butilámin és 1,25mg indapamid. Illetve 8mg perindopril terc-butilámin és 2,5mg indapamid tablettákról. Laktózt tartalmaz. **Jav:** 4 mg/2,5 mg tablettát esszenciális hypertóniás kezelésére, ha a perindopril önmagában nem volt elegendő a vérnyomás-beállításra. 8 mg/2,5 mg tablettát: esszenciális hypertóniás betegek esetében javallt, akiknél az ugyanilyen dózisban együttesen alkalmazott perindopril és indapamid kezelése megfelelő vérnyomáskontrollt biztosított. **Adagolás:** 4 mg/2,5 mg tabl. A szokásos adag napi egy Co-Prenessa 4 mg/1,25 mg tableta, lehetőleg reggel, étkezés előtt. Közepesen súlyos vesekárosodás esetén (kreatinin-clearance 30-60ml/min), perindopril napi maximum dózis: 2 mg. Idősebbeknek: kezdődő napi egyszeri Co-Prenessa 2mg/1,25mg tableta, lehetséges napi 4mg/2,5mg dózis. A perindopril adagja óvatosságnál 4 mg-ra emelhető. **8 mg/2,5 mg tabl.:** A szokásos adag napi 1x1 Co-Prenessa 8mg/2,5mg tableta, lehetőleg reggel, étkezés előtt. Idősebb betegeknek csak abban az esetben szabad kezelni, ha normális a vesefunkciójuk és megelégedtek a várható vérnyomás-válással. **Ellenjav:** Gy. érz. Angióödéma (Quincke-féle ödéma), korábbi ACE-gátló kezelés során; örökletes vagy idiopathiás angioedéma; terhesség 2. és 3. trimeszterre.

szoptatás. Súlyos vagy mérsékelt fokú vesekárosodás (kreatinin-clearance <60ml/perc), hepaticus encephalopathia, súlyos májkárosodás, hypokalaemia. A gyógyszer együttes használata nem tanácsos olyan nem antiaritmiás gyógyszerrel, amik torzadók de pontos okozhatnák. Nem alkalmazható: dialízis betegéknél, kezeltelen dekompenzált szívbetegségben. **Mellékhatás:** A kezelés során rendszerint száraz, improduktív köhögés jelentkezik, ami abbahagyás után spontán megszűnik. Ha köhögés jelentkezik, latrogén etiológiára is gondolni kell. Székrekedés, szájszárazság, érzéktelenség, epigastriális fájdalom, étvágytalanság, hasi panaszok, ízérzés zavara. 8mg/2,5mg tabl. esetében: paraesthesia, fejfájás, gyengeség, szédülésérzés, vertigo, látási zavarok, tininitus, dyspnöe, hypotonia, hányinger, hányás, anorexia, dyspepsia, diarrhoea, köhögés, pruritus, maculopapularis eruptiók, izomgörcsök, általános gyengeség. Kizárólag orvosi rendelvényhez köthető gyógyszer (V). **Forg. eng. tul:** KRKA Polska Sp. z o.o., Lengyelország. **Alk. érv:** 2015.01.16.

Készítmény megnevezése	Átlagos (száraz) sz (F)	Normális (száraz) sz (F)	Tulajdoni jog fenntartás (F)
PRENESSA 8 mg tableta 30x	1 608	673	935
CO-PRENESSA 4 mg / 1,25 mg tableta 30x	1 712	679	1 033
CO-PRENESSA 8 mg / 2,5 mg tableta 30x	1 870	1 320	550

Az árak 2016. április 1-jétől érvényesek. A mindenki aktuális árakkal kapcsolatos bővebb információkat az OEP honlapján - www.oep.hu - találhat.

PRENESSA 4 mg tableta 30x ajánlott fogyasztói ára 1061 Ft

Szabadítás készítmény. A nem támogatótt gyógyszernek szabadítások, az árképzés a nagykereskedőktől és a gyógyszerártól függ.

Bővebb információért olvassa el a gyógyszer teljes alkalmazási előírását vagy forduljon a gyártó magyarországi képviselőéhez: KRKA Magyarország Kft., 1036 Budapest, Pacsirtamező utca 5. /13.; Tel: (1) 355 8490; Fax: (1) 214 9520.

Irodalom
1 IMS Magyarország 2005-2015.



Fejlesztés és tudás a kiváló minőségű, hatásos és biztonságos termékekért.

Az anyag kiadásának dátuma: 2016. március 24. - Hungary, Prenessa, AL140210_201603

„AZ ÚJ VÉRALVADÁSGÁTLÓK HELYE A KLINIKAI GYAKORLATBAN”**A Magyar Kardiológusok Társasága
és a Magyar Stroke Társaság közös szimpóziuma
A STROKE MEGELŐZÉSE ÉS AKUT ELLÁTÁSA**

A Továbbképző Tanfolyam orvosok részére
PTK-ÁOK/ 2016.I/00061-es kódszámon akkreditált.
Sikeres tesztírás esetén orvos résztvevők 12 kreditpontot szerezhhetnek.
A kreditpontok – az OFTEX portálon – a tanfolyam adatlapján feltüntetett
szakképesítésekhez szakma szerinti pontszámként kerülnek jóváírásra.

13.00 Regisztráció**14.00 Köszöntő és bevezetés**

Prof. Dr. Tóth Kálmán az MTA Doktora, klinika igazgató
egyetemi tanár
Dr. Müller Gábor osztályvezető főorvos

14.10–15.10 I. „SZÍVEL A STROKE ELLEN!”**14.10 Kötés és oldás. Az idarucizumab (Praxbind) helye a
sürgősségi ellátásban***Prof. Dr. Boda Zoltán***14.40 Újdonságok az alvadásgátló terápiaiban***Prof. Dr. Tóth Kálmán* az MTA Doktora, klinika igazgató
egyetemi tanár**15.10–15.30 Kávészünet**

15.30–17.10

II. A KITÁRULÓ HORIZONT: A RE-OLUTION PROGRAM ÉS A RE-VERSE AD STUDY

15.30

DOAC kezelésben részesülő betegek sürgősségi ellátása a neurológus szemszögéből

Dr. Szapáry László

16.00

DOAC kezelésében részesülő betegek sürgősségi ellátása a kardiológus szemszögéből

Dr. Habon Tamás

16.30

A thromboembóliák sürgősségi ellátása az angiológus szemszögéből

Prof. Dr. Pécsvárady Zsolt c. egyetemi tanár, osztályvezető főorvos

17.10–17.30

Kávészünet

17.30–18.15

III. KLINIKAI ESETEKEN ALAPULÓ MEGBESZÉLÉS

Panel diskusszió, interaktív fórum a hallgatóság bevonásával

Bonyolult esetek és egyszerű megoldások 1. SBO

Dr. Jada Suhail

Bonyolult esetek és egyszerű megoldások 2. ITO

Dr. Gyetvai Róbert

Bonyolult esetek és egyszerű megoldások 3. CIU

Dr. Müller Gábor osztályvezető főorvos

18.15

Zárszó

Prof. Dr. Tóth Kálmán az MTA Doktora, klinika igazgató egyetemi tanár

Dr. Müller Gábor osztályvezető főorvos

18.30

Munkavacsora

19.30

Nyitófogadás az 1552 étteremben

EGRI KARDIOLÓGIAI NAPOK

A Továbbképző Tanfolyam orvosok részére PTE-ÁOK/ 2016.I./00062-es kódszámon, gyógyszerészek részére PTE-ÁOK/2016.I./00006-os kódszámon akkreditált. Sikeres tesztírás esetén orvos és gyógyszerész résztvevők egyaránt 28 kreditpontot szerezhhetnek. A kreditpontok – az OFTEX portálon – a tanfolyam adatlapján feltüntetett szakképesítésekhez szakma szerinti pontszámként kerülnek jóváírásra.

10.15 Megnyitó

Dr. Tóth Ildikó főigazgató, Markhot Ferenc Kórház
Nyitrai Zsolt Miniszteri biztos Eger és térsége országgyűlési képviselője

10.25–12.05 SÜRGŐSSÉGI KARDIOLÓGIA

Üléselnökök: *Dr. Csapó Kálmán, Prof. Dr. Merkely Béla*

10.25–10.45 Az akut koronária szindróma ellátása a helyszíntől a centrumig

Prof. Dr. Merkely Béla az MTA Doktora, klinika igazgató egyetemi tanár

10.45–11.05 Aortadisszekció

Dr. Bódi Annamária PhD klinikai adjunktus

11.05–11.25 Kardiogén shock

Dr. Nagy Gergely PhD osztályvezető főorvos

11.25–11.45 Újraélesztés a helyszínen és a kórházban

Prof. Dr. Rudas László az MTA Doktora, egyetemi tanár

11.45–12.05 Az echocardiographia szerepe a sürgősségi ellátásban

Dr. Fülöp Tibor PhD egyetemi docens

12.05–12.30 Kávészünet

12.30–13.00

AMGEN szimpózium

Új korszak a hypercholesterinaemia kezelésében

Üléselnökök: *Prof. Dr. Czuriga István, Dr. Harangi Mariann*

A familiáris hypercholesterinaemia

Dr. Harangi Mariann

PCSK9 gátlás a klinikai vizsgálatok tükrében.

A PROFICIO program

Prof. Dr. Czuriga István

13.00–14.00

Ebédszünet

14.00–14.20

NOVO NORDISK szimpózium

A Xultophy (IDegLira) fix kombinációs készítmény bemutatása

Dr. Juhász Elek

A Xultophy (IDegLira) hatékonyságából és biztonságosságából adódó klinikai előnyök

Dr. Domboróczki Zsolt

14.20–15.30

KARDIOTOXIKOLÓGIA

Üléselnökök: *Prof. Dr. Kiss Róbert, Dr. Zacher Gábor*

14.20–14.40

A drogok és a szív

Dr. Zacher Gábor osztályvezető főorvos

14.40–14.55

Alkohol és a kardiovaszkuláris betegségek

Dr. Hanis Béla főorvos

14.55–15.10

Környezeti tényezők és a kardiovaszkuláris betegségek kapcsolata

Dr. Müller Gábor osztályvezető főorvos

15.10–15.30

Kardiovaszkuláris betegségek megelőzése

Prof. Dr. Kiss Róbert c. egyetemi tanár, osztályvezető főorvos

15.30–15.50 Kávészünet

15.50–16.30 **A MŰVÉSZETTERÁPIA JELENTŐSÉGE
A KARDIOLÓGIAI REHABILITÁCIÓBAN**

Üléseelnökök: *Dr. Moretti Magdolna, Dr. Müller Gábor*

15.50–16.10 **„a szó az, ami felkelti a szívet”**

Testet-lelket gyógyító mesék

Dr. Moretti Magdolna pszichiáter szakorvos

16.10–16.30 **Művészetterápia lehetősége a kardiológiai
rehabilitációban. Aktív zeneterápia**

Szabó Attila (Csík Zenekar)

17.00 **Csík zenekar koncert**

20.00 **Bankett vacsora**

09.00–10.00 EKG ESETEK

Üléselnökök: *Prof. Dr. Tomcsányi János, Dr. Sándorfi Gábor*

09.00–09.20 Pacemakeres esetek a megyei kórházban

Dr. Szilágyi Attila szakorvos

09.20–09.40 Érdekes pacemakeres esetek a centrumban

Dr. Sándorfi Gábor szakorvos

09.40–10.00 Sürgősségi EKG-esetek

Prof. Dr. Tomcsányi János egyetemi tanár, osztályvezető főorvos

10.00–10.30 BOEHRINGER szimpózium

**Mérföldkő eredmény a diabetológiában:
az EMPA-REG OUTCOME vizsgálat**

Dr. Domboróczki Zsolt

10.30–10.50 Kávészünet

EGIS Gyógyszergyár Zrt. szimpózium
**10.50–11.50 GUIDELINE ÉS GYAKORLAT A SZÍV-ÉRRENDSZERI
BETEGSÉGEK KEZELÉSÉBEN**

Üléselnökök: *Dr. Müller Gábor*

10.50–11.05 A magas vérnyomás betegség kezelése az irányelvek tükrében

Prof. Dr. Páll Dénes az MTA Doktora, egyetemi tanár, igazgató

11.05–11.20 Rezisztens hipertónia? – Secunder hipertónia

Prof. Dr. Ábrahám György tanszékvezető egyetemi tanár

11.20–11.35 Diabetes és hipertónia

Prof. Dr. Tóth Kálmán az MTA Doktora, klinika igazgató egyetemi tanár

11.35–11.50 Perifériás érbetegségek és hipertónia

Prof. Dr. Pécsváradyi Zsolt c. egyetemi tanár, osztályvezető főorvos

12.00–12.20 **MSD Pharma Hungary Kft. szimpózium**

**Erőteljes LDL-koleszterin csökkentés – megelőzött
CV események**

Prof. Dr. Kiss Róbert Gábor c. egyetemi tanár, osztályvezető főorvos

12.20–12.45 **Tesztírás, a tanfolyam zárása**

12.45 **Ebéd**



EGIRAMLON®

ramipril+amlodipin



Rövidített alkalmazási előírás

Egiramon® 5 mg/5 mg kemény kapszula, Egiramon® 5 mg/10 mg kemény kapszula, Egiramon® 10 mg/5 mg kemény kapszula, Egiramon® 10 mg/10 mg kemény kapszula

ATC kód: C09BB07

Működési és mennyiségi összetétel: ramipril és amlodipin-bezilát. **Terápiás javaslat:** Egiramon® a hypertonia szubsztitúciós kezelésére javasolt azon betegek számára, akiknek a vérnyomása egyensúlyban van az egyes hatóanyagok egyidejű, a kombinációban szereplő dózissal megegyező dózissal, ám külön-külön készítményben történő adagolása során. **Adagolás és alkalmazás:** Adagja naponta 1 kapszula a megadott hatáserősségből, melyet naponta egyszer, minden nap ugyanabban az időpontban étkezés után vagy étkezés előtt javasolt bevenni. Nem szabad összerángni vagy összetörni. A fix dózisú kombináció nem alkalmas kezleti terápiára. **Ellenjavallatok:** A ramiprillel vagy bármely más ACE gátlóval szembeni túlérzékenység, angioödéma a körekréiményben; terheség második és harmadik trimesztéré; jelentős kétoldali arteria renalis stenosis vagy vese arteria stenosis egy működő vese esetén. Súlyos hipotenzó, az amlodipinnel vagy bármely más dihidropiridinallal szembeni túlérzékenység, sokk (kardiogén is), a bal kamra kiáramlási pályájának obstrukciója (pl. súlyos aorta stenosis), akut myocardialis infarktust követő instabil szív elégtelenség. Különleges figyelmeztetések és az alkalmazással kapcsolatos óvintézkedések: Alkalmazása nem javasolt szoptatás alatt, illetve Egiramon® terápia nem indítható terhesség alatt. Gyógyszerkölesóvhatások és egyéb interakciók: Ramipril: kálium-spóroló diuretikumok, kálium-pódló szerek, litium, egyéb K-szintet emelő anyagok, NSAID. Amlodipin: CYP3A4 induktorok (pl. rifampicin), CYP3A4 inhibitorok (pl. itakonazol, eritromicin, diltiazem). Nemkívánatos hatások, mellékhatások: Urticaria, szédülés, fejfájás, palpitatio, syncopa, angina pectoris, arc kipirulása, hipotenzio, száraz ingerköhögés, hasi diszkomfort érzés, dyspepsia, angio-ödéma, pruritus, bőrképzés, bokaduzzanat, fáradtság, asthenia. Felhasználhatósági időtartam: 3 év. **Megjegyzés:** +tegy kezesedély számai: OGYI-T-22016/01-19. Forgalomba hozatali engedély dátuma: 2012.02.15. A szöveg ellenőrzésének dátuma: 2015. augusztus 4. Alkalmazási előírás OGYI engedély számai: OGYI/19605/2015, OGYI/19606/2015, OGYI/19609/2015, OGYI/19610/2015. A forgalomba hozatali engedély jogosultja: Egis Gyógyszergyár Zrt. H-1106 Budapest, Keresztúri út 30-38.

Bővebb információért olvassa el a gyógyszer alkalmazási előírását!

Árinformációk: Egiramon® 5 mg/5 mg kemény kapszula 30x: Fogyasztói ár: 1663 Ft, TB támogatás: 697 Ft, Térítési díj: 966 Ft, Egiramon® 5 mg/10 mg kemény kapszula 30x: Fogyasztói ár: 1937 Ft, TB támogatás: 869 Ft, Térítési díj: 1068 Ft, Egiramon® 10 mg/5 mg kemény kapszula 30x: Fogyasztói ár: 2063 Ft, TB támogatás: 1072 Ft, Térítési díj: 991 Ft, Egiramon® 10 mg/10 mg kemény kapszula: Fogyasztói ár: 2311 Ft, TB támogatás: 1244 Ft, Térítési díj: 1067 Ft. Termékeink árváltozásával és rendelkezésével kapcsolatos információkért forduljon orvosátogató kollégáinkhoz, illetve ezserőli tájékozódhat az Országos Egészségbiztosítási Phenitr honlapján: www.oep.hu

Dupla erő
egy kézben

EGIRAMON

További információk: Egis Gyógyszergyár Zrt. Belföldi marketing főosztály
1134 Budapest, Lehel u. 15. tel.: 803-22-22, fax: 803-24-59
e-mail: marketing@egis.hu, honlap: www.egis.hu
Lezárás dátuma: 2016. 01. 27.

MB | MAGYAR
BRANDS
2015



TEVA

Kardió

TE VAgy a legfontosabb

Atorva-TEVA

Rosu♥astatin TEVA

RILMENIDIN-TEVA

COVIOGAL®

telmisartan
RATIOPHARM

telmisartan
/HCT-TEVA

DO♥AZOSIN
RATIOPHARM

NEBIVOLOL♥TEVA

Clopidogrel TEVA

CILOSTAZOL-TEVA ▼

VALSARTAN-TEVA

PERINDOPRIL-TOZILÁT
INDAPAMID TEVA

TEVA Gyógyszergyár Zrt.

4042 Debrecen, Pallagi út 13. • Levelezési cím: 1134 Budapest, Váci út 29. Vision Towers Irodaház
Telefon: (1) 288 6400 • Fax: (1) 288-6410 • További információk: www.teva.hu

▼ Ez a gyógyszer fokozott felügyelet alatt áll, mely lehetővé teszi az új gyógyszerbiztonsági információk gyors azonosítását. Az egészségügyi szakembereket arra kérjük, hogy jeleljenek bármilyen feltételezett mellékhatást. A dokumentum lezárásának a dátuma: 2016. 02. 08.

