



ÚJABB EREDMÉNYEK A KARDIOLÓGIÁBAN, SZEGED 2023. MÁJUS 25-27.

Kardiológiai kötelező szintentartó tanfolyam (akkr. pont: 50)

Szervező: SZTE ÁOK, Belgyógyászati Klinika

Helyszín: Ivánovics György terem (Nagyelődó), 6720 Szeged, Dóm tér 13.

Koordinátor: Dr. Farkas András egyetemi docens, Dr. Vámos Máté egyetemi docens

Tisztelt Orvos Kolléga!

Nagy örömünkre szolgál, hogy ismételten megrendezhetjük a Szegedi Tudományegyetem falain belül, a kardiológiai szakvizsga előkészítő és kötelező szintentartó tanfolyamunkat.

A korábbi tradíciót követve a tanfolyam az elmúlt évek legújabb tudományos eredményeire, megújult szakmai ajánlásaira, korszerű diagnosztikai módszereire és terápiáira fókuszál, helyenként betekintést adva a jövő technológiáiba is.

A tavalyi pozitív visszajelzések alapján, a szakmai programot 5 nap helyett ismételten 3 napba sűrítettük be, figyelembe véve mindannyiunk szoros időbeosztását. A program így természetesen intenzív lesz, de kitartásukat napi kávészünetekkel és aprósüteménnyel igyekszünk majd támogatni illetve csütörtökön és pénteken büfébédét is biztosítunk a résztvevőknek.

A kardiológia és határterületeinek témáit rövid, pörgős előadásokból felépülő modulokba csoportosítottuk, melyet követően szeretnénk kerekasztal-szerű diszkusszióra hívni az adott modul előadóit és a

hallhatóságot. A modulok beosztását és az előadások pontos címét a mellékelt programban találja.

Előadóink között a Szegedi Tudományegyetem adott szakterületének specialistái mellett, országosan elismert vendégelőadókat is üdvözölhetünk majd a Semmelweis Egyetemről, vagy a Gottsegen György Országos Kardiovaszkuláris Intézetből.

Jelentkezését és aktív részvételét ezúton is köszönjük, mely által egy nívós, tudományos kongresszusi színvonalat elérő tanfolyamot szeretnénk biztosítani résztvevőink számára.

A tanfolyam előadóinak nevében nagy tisztelettel:

Szeged, 2023.04.03.

Dr. Farkas András és Dr. Vámos Máté



ÚJABB EREDMÉNYEK A KARDIOLÓGIÁBAN, SZEGED 2023. MÁJUS 25-27.

Kardiológiai kötelező szintentartó tanfolyam (akkr. pont: 50)

Szervező: SZTE ÁOK, Belgyógyászati Klinika

Helyszín: Ivánovics György terem (Nagyelőadó), 6720 Szeged, Dóm tér 13.

Koordinátor: Dr. Farkas András egyetemi docens, Dr. Vámos Máté egyetemi docens

2023.05.25. csütörtök

09:00-9:15 Megnyitó: Dr. Farkas András, Dr. Vámos Máté

09:15-11:00 Modul 1. Kardiometabolikus medicina

Moderátor: Dr. Farkas András

1. Hyperlipidaemia jelentősége, kezelés a legújabb ajánlások tükrében: primer és szekunder prevenció - Dr. Márk László (15 perc)
2. Diabetes kardiológiai jelentősége, kardiovaszkuláris szempontból előnyös antidiabetikumok alkalmazása - Prof. Dr. Lengyel Csaba (15 perc)
3. Hyperuricaemia kardiális és vaszkuláris hatásai, terápia az ajánlások tükrében - Prof. Dr. Ábrahám György (15 perc)
4. Pajzsmirigy betegség és kardiovaszkuláris kockázat - Dr. Magony Sándor (15 perc)
5. Obezitás mint kardiovaszkuláris betegség, kezelési lehetőségek - Dr. Valkusz Zsuzsanna (15 perc)
6. Obstruktív alvási apnoe a kardiológus szemszögéből: kardiovaszkuláris és metabolikus következmények - Dr. Farkas András (15 perc)
7. Diskusszió (15 perc)

11:00-11:30 Kávészünet

11:30-12:45 Modul 2. Antithrombotikus és antikoaguláns kezelés

Moderátor: Dr. Thury Attila

1. Thrombocytáaggregáció-gátlás: aktuális indikációk, nyitott kérdések - Dr. Thury Attila (15 perc)
2. Miben különböznek a NOAC-ok? Klinikai szempontok - Dr. Marton Imelda (15 perc)
3. Egyidejűleg fennálló antithrombotikus és antikoaguláns terápia - Dr. Nagy Ferenc (15 perc)
4. Antikoaguláns kezelés billentyűhibák, műbillentyűk esetén - Dr. Vass Andrea (15 perc)
5. Diskusszió (15 perc)

12:45-13:45 Büféebéd

13:45-15:15 Modul 3. Invazív kardiológia I. - Non-coronáriás intervenciók

Moderátor: Dr. Ruzsa Zoltán

1. Billentyűbetegségek kezelése perkután katéteres technikával - Dr. Szűcsborús Tamás (25 perc)
2. Perifériás erek perkután revascularisatioja; pulmonális embolia katéteres kezelése - Dr. Ruzsa Zoltán (25 perc)
3. Az intervenciók kardiológia szerepe a stroke megelőzésben és kezelésben - Dr. Jambrik Zoltán (25 perc)
4. Diskusszió (15 perc)

15:15-15:45 Kávészünet

15:45-17:15 Modul 4. Újdonságok a device terápiaiban

Moderátor: Dr. Vámos Máté

1. Az ICD indikációk változása az ESC 2022-es, kamrai arrhythmiaakra vonatkozó ajánlás tükrében - Dr. Makai Attila (25 perc)
2. Leadless pacemaker, subcutan ICD - Dr. Vámos Máté (25 perc)
3. Vezetőrendszeri ingerlés - Dr. Benák Attila (25 perc)
4. Diskusszió (15 perc)



ÚJABB EREDMÉNYEK A KARDIOLÓGIÁBAN, SZEGED 2023. MÁJUS 25-27.

Kardiológiai kötelező szintentartó tanfolyam (akkr. pont: 50)

Szervező: SZTE ÁOK, Belgyógyászati Klinika

Helyszín: Ivánovics György terem (Nagyelődó), 6720 Szeged, Dóm tér 13.

Koordinátor: Dr. Farkas András egyetemi docens, Dr. Vámos Máté egyetemi docens

2023.05.26. péntek

09:00-10:30 Modul 1. Újdonságok a szívsebészetben

Moderátor: Dr. Hegedűs Zoltán

1. Az aorta billentyű és aorta gyök sebészete: Indikációk és műtéti megoldások a SAVR-tól a komplex billentyű megtartó műtétekig - Dr. Bitay Miklós (20 perc)
2. A mitrális billentyű sebészete: Patológia áttekintés és billentyű plasztika típusok - Dr. Bari Gábor (20 perc)
3. Az aorta ascendens és aorta ív sebészete: Az elektív műtétektől az akut aorta szindrómákig - Dr. Donauer Tamás (20 perc)
4. A coronaria sebészet aktuális irányelvei - Dr. Kovačev Marko (20 perc)
5. Diskusszió (10 perc)

10:30-11:00 Kávészünet

11:00 -12:30 Modul 2. Billentyűbetegségek, felnőttkori congenitális szívbetegségek

Moderátor: Dr. Pálkás Attila

1. Az aorta stenosis klasszifikációja, kivizsgálása és a műtéti indikáció felállítása - Dr. Kormányos Árpád (20 perc)
2. A tricupidális regurgitáció vizsgálata. Mikor szükséges az intervenció? - Dr. Pálkás Attila (20 perc)
3. Műbillentyű diszfunkció vizsgálata és kezelése - Dr. Dénes Mónika (20 perc)
4. Felnőttkori congenitális szívbetegségek: a primer kardiológiai ellátás feladatai és a tercier központ szerepe - Dr. Rácz Gergely (20 perc)
5. Diskusszió (10 perc)

12:30-13:30 Büféebéd

13:30-14:45 Modul 3. Új ESC ajánlások

Moderátor: Prof. Dr. Forster Tamás

1. A pulmonális hypertensio aktualitásai ESC 2022. évi ajánlása alapján - Dr. Csadi Róbert (20 perc)
2. Az onkokardiológia aktualitásai az ESC 2022. évi ajánlása alapján - Dr. Farkas Attila (20 perc)
3. Sebészeti műtét előtti kardiológia kivizsgálás aktualitásai az ESC 2022. évi ajánlása alapján - Prof. Dr. Forster Tamás (20 perc)
4. Diskusszió (15 perc)

14:45-16:15 Modul 4. Invazív kardiológia II. - Koszorúér intervenciók

Moderátor: Dr. Ungi Imre

1. A krónikus koronáriszindrómák (CCS) diagnosztikája – Kit küldjünk coronarographiára? - Dr. Olajos Dorottya (15 perc)
2. Akut koszorúér szindróma: STEMI, NSTEMI alapelvek, kardiogén sokk, reanimált beteg ellátása - Dr. Becker Dávid (30 perc)
3. Komplex koszorúér léziók, CTO - Dr. Ungi Imre (15 perc)
4. Magas rizikójú coronaria intervenciók (CHIP) - Dr. Ruzsa Zoltán (15 perc)
5. Diskusszió (15 perc)

16:15-16:45 Kávészünet

16:45-18:15 Modul 5. Invazív elektrofiziológia

Moderátor: Dr. Sággy László

1. A PSVT modern kezelése - Dr. Bencsik Gábor (25 perc)
2. A pitvarfibrilláció intervenciók kezelése - Dr. Pap Róbert (25 perc)
3. Kamrai extrasystolia: kit, hogyan kezeljük? - Dr. Sággy László (25 perc)
4. Diskusszió (15 perc)



ÚJABB EREDMÉNYEK A KARDIOLÓGIÁBAN, SZEGED 2023. MÁJUS 25-27.

Kardiológiai kötelező szintentartó tanfolyam (akkr. pont: 50)

Szervező: SZTE ÁOK, Belgyógyászati Klinika

Helyszín: Ivánovics György terem (Nagyelőadó), 6720 Szeged, Dóm tér 13.

Koordinátor: Dr. Farkas András egyetemi docens, Dr. Vámos Máté egyetemi docens

2023.05.27. szombat

09:00-10:30 Modul 1. Szívelégtelenség

Moderátor: Prof. Dr. Sepp Róbert

1. Szívelégtelenség ajánlások - Prof. Dr. Sepp Róbert (25 perc)
2. HFpEF - Dr. Nagy Viktória (25 perc)
3. Cardiomyopathia fenokópiák - Dr. Takács Hedvig (25 perc)
4. Diskusszió (15 perc)

10:30-11:00 Kávészünet

11:00-12:30 Modul 2. Akut szívelégtelenség, keringéstámogatás, HTX

Moderátor: Prof. Dr. Rudas László

1. Az akut szívelégtelenség modern kezelése - Prof. Dr. Rudas László (25 perc)
2. Előrehaladott szívelégtelenség, szívtranszplantáció indikáció - Dr. Nyolczas Noémi (25 perc)
3. Eszközös keringéstámogatás, posztranszplant ellátás - Dr. Király Ákos (25 perc)
4. Diskusszió (15 perc)

12:30-13:30 Ebédészünet

13:30-15:00 Modul 3. Korszerű képalkotó technikák a kardiológiában

Moderátor: Dr. Nagy Ferenc

1. Újdonságok a szívultrahang vizsgálat területén - Prof. Dr. Nemes Attila (20 perc)
2. Korszerű nukleáris kardiológiai vizsgálatok - Dr. Besenyi Zsuzsanna (20 perc)
3. Szív MR vizsgálat a klinikai gyakorlatban - Dr. Borbás János (20 perc)
4. Kardiális CTA vizsgálat a klinikai gyakorlatban - Dr. Nagy Ferenc (20 perc)
5. Diskusszió (10 perc)

15:00-15:45 Modul 4. Reanimáció tudásfrissítő - Dr. Alács Endre, (45 perc)

15:45-től Teszt (Dr. Farkas András)