

**A Magyar Thrombosis és Haemostasis Társaság XV. Kongresszusának  
programja  
2022. szeptember 9-11., Debrecen**

**Péntek (2022. szeptember 9.)**

**13.00-13.15 Megnyitó, köszöntők**

**13.15-15.00 Pediátriai hemosztázis (elnök: Kiss Csongor)**

13.15-13.35 Zombori Marianna: Személyre szabott, farmakokinetikai alapú profilaxis PK kalkulátor szoftverek és mobil applikációik alkalmazásával a haemophiliával élő gyermekek korszerű ellátásában

13.35-13.55 Kardos Mária: Hemosztázis zavarok megelőzése és korszerű kezelése akut leukaemiás gyermekbetegekben

13.55-14.15 Kállay Krisztián: Thrombosis és thrombophilia gyermekkorban

14.15-14.35. Szegedi István: Thrombotikus microangiopathiák gyermekkorú betegekben – saját eset(ek) alapján

14.35-14.55 Erdélyi Dániel: A gyermekkori krónikus ITP elkülönítő kórisméje

14.55-15.15 Kiss Csongor: Thrombocytopathiák gyermekkorban – saját esetek kapcsán

**15.15-15.45 KÁVÉSZÜNET**

**15.45-17.40 Sürgősségi és perioperatív hemosztázis (elnök: Babik Barna, Oláh Zsolt); a téma támogatója a CSL Behring Kft.**

15.45-16.05 Zátroch István: Sürgősségi betegellátás és viszkoelasztikus teszt: vérzés

16.05-16.25 Oláh Zsolt: Sürgősségi betegellátás és viszkoelasztikus teszt: thromboemboliák

16.25-16.35 VITA

16.35-16.55 Boda Zoltán: Direkt orális antikoagulánsok indukálta súlyos vérzések kezelése

16.55-17.20 Babik Barna: Nemzeti Vérmentő Program

17.20-17.40 Rázsó Katalin: Thrombocytopeniák sürgősségi differenciáldiagnosztikája és kezelése

**17.40-18.00 SZÜNET**

**18.00-19.00 Haemophilia (elnök: Kiss Csongor); a téma támogatója a Novo Nordisk Hungária Kft.**

18.00-18.20 Nemes László: Faktorpótlás ma

18.20-18.40 Kardos Mária: Milyen kihívást jelent a FVIII mimetikum melletti bypass kezelés inhibitoros A haemophilia-ban?

18.40-19.00 Schlamadinger Ágota: Az immunszuppresszív kezelés eredményei és veszélyei szerzett haemophiliában

**20.00- VACSORA ÉS TÁRSASÁGI PROGRAM A VÍZTORONYBAN**

**Szombat (2022. szeptember 10.)**

**9.00-10.30 A hemosztázis laboratóriumi diagnosztikája (elnök: Kappelmayer János)**

9.00-9.25 Peter Turecek: Hemostasis mini-lab; a new technology in hemostasis diagnostics

9.25-9.45 Kappelmayer János: A trombin generációs teszt: kutatási módszer vagy diagnosztikai eljárás?

9.45-10.00 Lóczi Linda: Trombin generáció meghatározása nem traumás agyi állományvérzést szenvedett betegeknél

10.00-10.15 Tanka-Salamon Anna: NET komponensek kvantitatív meghatározása humán poszttrombotikus plazmákból

10.15-10.30 Gindele Réka: Az új generációs nukleinsav diagnosztika szerepe a vérzékenységek diagnosztikájában

**10.30-11.00 KÁVÉSZÜNET**

**11.00-13.00 Antitrombotikus terápia-új ajánlás kialakítása (moderátor: Pfliegler György)**

**Kerekasztal megbeszélés kötetlen vitával**

**Résztevők:**

*Barta Judit (DE Klinikai Központ, kardiológus szempontjai)*

*Deli Tamás (DE Klinikai Központ, szülészeti szempontjai)*

*Labossa Gusztáv (PTE Klinikai Központ, nőgyógyászati szempontjai)*

*Nagy Péter (Országos Onkológiai Intézet, onkológus szempontjai)*

*Oláh László (DE Klinikai Központ, neurológus szempontjai)*

*Pécsvárady Zsolt (Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, angiológus szempontjai)*

*Pfliegler György (DE Klinikai Központ, belgyógyász, hematológus szempontjai)*

*Szegedi István (DE Klinikai Központ, gyermekgyógyászati szempontjai)*

*Tóth Dezső (DE Klinikai Központ, sebészeti szempontjai)*

*Varga Endre (SZTE Klinikai Központ, traumatológus szempontjai)*

**13.00-14.00 EBÉDSZÜNET**

**14.00-14.45 Ritka hematológiai, immunológiai kórképek kezeléseinek új fejezete - a Swedish Orphan Biovitrum (Sobi) s.r.o. Magyarországi fióktelepének szimpóziuma (elnök: Nagy Zsolt)**

Weisinger Júlia: ITP - primér krónikus immunthrombocytopenia kezelése - Új életminőség

Bodó Imre: PNH - paroxysmalis nocturnalis haemoglobinuria - C3 Komplement terápia

#### **14.45-15.00 SZÜNET**

#### **15.00-15.45 A thrombotikus thrombocytopeniás purpura diagnosztikája és terápia - a Werfen Magyarország szimpóziuma (elnök: Marton Imelda)**

Bodó Imre: A von Willebrand faktor túlműködés két arca: TTP és VWB 2B

Kerényi Adrienne: Az ADAMTS 13 meghatározások módszertani kérdései

Rázsó Katalin: A thrombotikus thrombocitopeniás purpura kezelése

#### **15.45-16.15 KÁVÉSZÜNET**

#### **16.15-18.00 Thrombosis, thrombophilia (elnök: Bereczky Zsuzsanna, Muszbek László)**

16.15-16.30 Katona Éva:  $\beta$ -antithrombin aktivitás meghatározása antithrombin deficienciában szenvedő betegekben és egészséges kontrollokban

16.30-16.45 Balogh Gábor: A nem aktivált antithrombin kölcsönhatása Xa és az IXa faktorokkal, atomi szintű modellek javított mintavételezésű molekuladinamikai szimulációk alapján

16.45-17.00 Ilonczai Péter: Az aorta infrarenalis elzáródása egy antithrombin-deficittel kombinált többszörös thrombophiliás fiatal nőbeteg esetén

17.00-17.20 Bereczky Zsuzsanna: Antitrombin deficiencia és vena cava inferior atresia; egy új szindróma.

#### **17.20-17.35 SZÜNET**

17.35-17.50 Orbán-Kálmándi Rita: Rotációs tromboelasztometria (ROTEM) vizsgálatok intravénás trombolízissel kezelt akut iszkémiás stroke betegekben a terápia biztonságosságának megítélésére

17.50-18.05 Nagy Béla: Szívizom-ellenes autoantitestek vizsgálata súlyos COVID-19 betegek szérum mintáiban

18.05-18.20 Pócsi Marianna: RNS expresszió változások vizsgálata COVID-19 betegek vérlemezke mintáiban

#### **20.00- BORVACSORA ÉS TÁRSASÁGI PROGRAM AZ ÉLETTUDOMÁNYI KÖZPONTBAN**

**Vasárnap (2022. szeptember 11.)**

**9.00-9.05 Laki Kálmán emlékérem átadása**

**9.05-11.00 Fibrinogén, XIII-as faktor, fibrinolízis (elnök: Bagoly Zsuzsa, Kolev Kraszimir)**

9.05-9.30 Kolev Kraszimir: Trombusok a DNS hálójában

9.30-9.45 Tóth Erzsébet: A citrullinált fibrinogén tömör és csökkent permeabilitású fibrinhálót képez

9.45-10.00 Komorowicz Erzsébet: A fibrinháló mechanikai és fibrinolitikus stabilitása extracelluláris hisztonok és citrullinált variánsaik jelenlétében

10.00-10.15 Raska Alexandra: Szinergizmus a tranexámsav és a vörösvérsejtek között a fibrinolízis gátlásában.

10.15-10.35 SZÜNET

10.35-10.55 Muszbek László: A celluláris XIII-as faktor aktivációs mechanizmus függő transzlokációja trombocitákon és trombocita eredetű mikropartikulákon.

10.55-11.10 Somodi Laura: Celluláris XIII-as faktor makrofág eredetű habos sejtekben

11.10-11.25 Stercel Vivien: SARS-CoV-2 mRNS vakcináció hatékonysága és a trombin generáció vizsgálata krónikus gyulladással járó gyermekek esetén

11.25-11.45 Bagoly Zsuzsa: COVID-19 asszociált koagulopathia vizsgálata várandósokban

11.45-12.00 A kongresszus zárása

**12.00-EBÉD**