



Meghívó



A Debreceni Egyetem  
Általános Orvostudományi Kara  
a Debreceni Akadémiai Bizottság  
Orvostudományi Szakbizottsága  
a DE ÁOK LMI Klinikai Laboratóriumi  
Kutató Tanszék  
közreműködésével

2016. május 09-én (hétfőn) 15.00 órakor  
a DAB székházban

(Debrecen, Thomas Mann u. 49.)

## TUDOMÁNYOS ÜLÉST

rendez,

melyre tisztelettel meghívjuk.

*Dr. Szekanecz Zoltán*  
a DAB alelnöke

*Dr. Mátyus László*  
a DE ÁOK dékánja

# Program

## Előadások:

- 15.00 – 15.10 *Bereczky Zsuzsanna*  
A Klinikai Laboratóriumi Kutató  
Tanszék tevékenységének bemutatása.
- 15.10 – 15.30 *Bereczky Zsuzsanna*  
A Ritka thrombophiliák komplex  
laboratóriumi vizsgálata;  
genotípus-fenotípus összefüggések.
- 15.30 – 15.50 *Muszbek László*  
Egy véralvadási faktor a humán  
corneában.
- 15.50 – 16.10 *Katona Éva*  
XIII-as faktor alegységek kölcsönhatása.
- 16.10 – 16.30 *Bagoly Zsuzsa*  
Hemosztázis paraméterek hatása a  
trombolízis kimenetelére akut  
iszkémiás stroke-on átesett  
betegekben.
- 16.30 – 16.45 *Komáromi István*  
In silico vizsgálatok az antithrombin  
dinamikai tulajdonságainak  
megértésére.
- 16.45 – 17.00 *Pénzes-Daku Krisztina*  
XIII-as faktor A alegység ellenes allo-,  
és autoantitestek karakterizálása,  
klinikai következményei.

Az előadások után fogadással egybekötött poszter  
bemutatóra várjuk vendégeinket.

## Poszterek:

*Balogh Gábor, Komáromi István:*

Az antithrombin-pentaszacharid kölcsönhatás;  
in silico kísérletek.

*Bádogos Ágnes, Gindele Réka, Sarkady Ferenc,  
Magyar Tünde, Kappelmayer János, Csiba László,  
Muszbek László, Bagoly Zsuzsa:*

CYP2C19 polimorfizmusok szerepe a clopidogrel  
rezisztencia vizsgálatában iszkémiás stroke-on  
átesett betegeknél.

*Bogáti Réka, Katona Éva, Balogh Enikő, Jeney  
Viktória, Muszbek László:*

A XIII-as véralvadási faktor hatása a vaszkuláris  
simaizomsejtekre.

*Fekete Attila, Komáromi István:*

Sűrűségfüggő módszerek alkalmazhatósága  
ONIOM típusú hibrid számításokban; tesztszámítások  
egy őstípus cisztein-proteáz reakcióra.

*Gindele Réka, Major Tamás, Szabó Zsuzsanna,  
Pfliegler György, Bereczky Zsuzsanna:*

Molekuláris genetikai vizsgálatok Osler-Rendu-  
Weber kórban.

*Katona Éva, Csapó Judit, Haramura Gizella, Muszbek  
László:*

XIII-as faktor B alegység mérése a plazmában.

*Katona Éva, Orosz Adrienn, Mezei Zoltán, Balogh  
László, Czuriga István, Édes István, Muszbek László:*

Az  $\alpha 2$ -plazmin inhibitor Arg6Trp polimorfizmus  
hatása a miokardiális infarktus kockázatára.

*Kovács Bettina, Bereczky Zsuzsanna, Selmeczi Anna,  
Gindele Réka, Oláh Zsolt, Kerényi Adrienne, Boda  
Zoltán, Muszbek László:*

Progresszív kromogén antitrombin meghatározás és  
szerepe az antitrombin deficienciák osztályozásában.

*Kovács Emese G, Katona Éva, Homoródi Nóra, Leé  
Sarolta, Shemirani Amir H, Haramura Gizella, Balogh  
László, Bereczky Zsuzsanna, Szőke Gabriella, Péterfy  
Hajna, Kiss Róbert G, Édes István, Muszbek László:*

Aspirin rezisztencia hiánya: klinikai vizsgálatok  
egészséges önkénteseken és koronária betegeken.

*Kun Mária, Péntes Krisztina, Katona Éva, Szuber Natasha, Bonnefoy Arnaud, Bécsi Bálint, Rivard Georges E, Muszbek László:*

Autoantitest okozta szerzett XIII-as faktor hiány.

*Mezei A. Zoltán, Bereczky Zsuzsanna, Katona Éva, Gindele Réka, Balogh Edina, Fialat Szilvia, Balogh László, Czuriga István, Ádány Róza, Édes István, Muszbek László:*

XIII-as faktor B alegység polimorfizmus és a koronária betegség rizikója.

*Mezei A. Zoltán, Katona Éva, Kállai Judit, Bereczky Zsuzsanna, Ajzner Éva, Kovács Bettina, Muszbek László:* A XIII-as faktor szintek szabályozása egészséges egyéneknél.

*Miklós Tünde, Kállai Judit, Molnár Éva, Kovács Sarolta, Balla Gábor, Ajzner Éva, Kovács Bettina, Bereczky Zsuzsanna:* Az antitrombin, protein C, protein S és EPCR polimorfizmusok hatása a természetes antikoagulánsok plazmaszintjeire.

*Péntes-Daku Krisztina, Becs Gergely, Hurják Boglárka, Katona Éva, Molnár Éva, Balla József, Muszbek László:*

Véralvadási és fibrinolitikus faktorok változása hemodiafiltrációval és hemodialízissel kezelt végstádiumú vesebetegeknél.

*Shemirani Amir H, Zsóri Katalin S, Csiki Zoltán, Muszbek László:*

Referencia gének validációja a thrombocytákban lévő transzkript szintek meghatározására egészségesekben és koronária betegekben.

*Speker Marianna, Oláh Zsolt, Ilonczai Péter, Kerényi Adrienne, Schlamadinger Ágota, Rázsó Katalin, Pfliegler György, Boda Zoltán, Bereczky Zsuzsanna:*

Protein C deficiencia laboratóriumi és molekuláris genetikai aspektusai a FV Leiden mutáció hordozásában tükrében.

*Tóth Noémi Klára, Csanádi Zoltán, Bagoly Zsuzsa, Kiss Alexandra, Nagy-Baló Edina, Kovács Kitti Bernadett, Csiba László:*

Lokális hemosztázis eltérések a fibrilláló pitvarban.