



Bagoly Zsuzsa a Debreceni Egyetemen végzett általános orvosként, majd 2008-ban PhD-fokozatot szerzett és orvosi laboratóriumi diagnosztika szakvizsgát tett. Egyetemi tanulmányai során Marie Curie-ösztöndíjasként 12 hónapot töltött az olaszországi Mario Negri Sud kutatóintézetben. Jelenleg a Debreceni Egyetem Laboratóriumi Medicina Intézet egyetemi docense, oktató-kutató feladatai mellett a betegellátásban, diagnosztikai munkában is aktívan részt vesz. Tudományos érdeklődésének középpontjában a trombózis és véralvadás elméleti és klinikai vonatkozásai állnak, klinikai kutatásokat végez a kardiovaszkuláris és cerebrovaszkuláris megbetegedések, különös tekintettel a stroke területén. Több mint 60 nemzetközi közlemény és három magyar nyelvű könyvfejezet szerzője, melyekre ~1500 hivatkozást kapott, összesített impakt faktora >250. Vezető kutatóként 4 kutatási pályázat fűződik a nevéhez. Kitüntetései, tudományos elismerései közül kiemelendő: Debreceni Egyetem Szodoray Lajos Díja (2011–2017),

Bolyai János Kutatói Ösztöndíj (2011–18), Új Nemzeti Kiválósági Program Ösztöndíj (2017–18), Pfizer UpJohn Metrodora Award (2020), L'Oréal UNESCO A Nőkért és Tudományért Díj (2020), A Magyar Laboratóriumi Társaság Pándy Kálmán Emlékérme (2021), Az Év Női Kutatója Díj (Debreceni Egyetem, 2021).

Fontosnak tartja az utánpótlásnevelést, eddig 25 graduális hallgató TDK-, illetve diplomadolgozatának témavezetője volt; hallgatói helyi, illetve országos TDK-konferenciákon, szakmai fórumokon >25 díjat szereztek. Három mentorált PhD-hallgatója szerzett eddig fokozatot.

Több hazai és nemzetközi szakmai társaság vezető testületi tagja: a Magyar Trombózis és Hemosztázis Társaság (2018–25) és a Magyar Laboratóriumi Diagnosztikai Társaság elnökségi tagja, utóbbi titkára (2018–20, 2021–23). Legfontosabb nemzetközi tisztségei: az Európai Trombózis és Hemosztázis Kongresszus (ECTH) elnökségi tagja (2022–), a Nemzetközi Trombózis és Hemosztázis Társaság (ISTH) Fibrinogén és XIII-as faktor Tudományos és Standardizációs Bizottságának társelnöke (2013–18, 2021–), az Európai Hematológia Társaság (EHA) Tudományos Programbizottságának tagja (2017–21), a Nemzetközi Fibrinogén Kutató Társaság elnökségi tagja (2018–24).

Összesen hat nemzetközi folyóirat szerkesztőbizottsági tagja, az elmúlt 10 évben számos hazai és külföldi konferencia szervezője, szekcióelnöke, illetve meghívott előadója.

Házass, 3 gyermek, Dávid (2012), Laura (2015) és Zorka (2015) édesanyja.

Tagság: 2023–2028

FKA domén / szakterület: Élettudományok/Laboratóriumi hemosztazeológia

Kulcsszavak: véralvadás, trombózis, fibrinolízis, stroke, laboratóriumi diagnosztika

Közlemények:

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=authors10037330>

https://scholar.google.hu/citations?hl=hu&user=D2ibc6gAAAAJ&view_op=list_works&gmla=ABEO0YqeW1cCKMiJqX5JAWf0yQgNhckq-

R5ltlxRkY6lfNpQWPLIS1o9mWlfXwvPX4-ZMsx0_Szo99RTqfVFWOId_aSVdikeYuTPO4O3F1o

Munkahelyek: Debreceni Egyetem, Laboratóriumi Medicina Intézet, Klinikai Laboratóriumi Kutató Tanszék

Honlap: <https://cls.unideb.hu/szemelyes>

E-mail: bagoly@med.unideb.hu



Zsuzsa BAGOLY obtained a medical doctor degree at the University of Debrecen (2004), later a PhD degree (2008) and is specialized in clinical laboratory medicine (EuSpLM, 2011). During her university studies she was a Marie Curie Fellow for 12 months at the Mario Negri Sud Institute in Italy. She is currently an Associate Professor at the Department of Laboratory Medicine, University of Debrecen, where she is actively involved in research, teaching and clinical diagnostics/patient care. Her area of research is thrombosis and hemostasis, with a special interest in clinical studies on the field of cardiovascular and cerebrovascular diseases, particularly stroke. She is the author of more than 60 publications and 3 book chapters, with ~1500 citations and a total impact factor of >250.

She has received a number of highly recognized national and international awards, including the Lajos Szodoray Prize of the University of Debrecen (2011-2017), János Bolyai Research Fellowship (2011-18), L’Oreal UNESCO

For Women in Science Award (2020), Pfizer UpJohn Metrodora Award by the International Alliance of Patients’ Organizations (2020), Kálmán Pándy Prize of the Hungarian Society of Laboratory Medicine (2021), Female Researcher of the Year, by the University of Debrecen (2021).

She is involved in several grants as a Lead or Co-Investigator. She is actively involved in teaching and supervising graduate-level and post-doctoral researchers, she has mentored more than 25 graduate-level and 3 PhD students.

Among her elected roles in national scientific organizations, she has been an Executive Board Member of the Hungarian Society on Thrombosis and Haemostasis (2018-2025), and the Hungarian Society of Laboratory Medicine (2018-23). Her most important international elected roles: European Congress on Thrombosis and Hemostasis (ECTH) Board member (2022-), Co-chair of the International Society on Thrombosis and Haemostasis (ISTH) Factor XIII and Fibrinogen Scientific and Standardization Committee for two terms (2013-18, 2021-), an advisory board member and later full member of European Hematology Association (EHA) Scientific Program Committee (2018-24), Council Member of the International Fibrinogen Research Society (Class of 2024).

She is Editorial Board member of 6 highly recognized international journals, she has been organizer, scientific committee member, session chair, and invited speaker at a number of national and international congresses.

Married, children: Dávid (2012), Laura (2015), Zorka (2015).

Membership period: 2023-2028

HYAS domain: Life Sciences

Area of expertise: Laboratory hemostasis

Keywords: hemostasis, thrombosis, fibrinolysis, stroke, laboratory diagnostics

Publications: <https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=authors10037330>

https://scholar.google.hu/citations?hl=hu&user=D2ibc6gAAAAJ&view_op=list_works&gmla=ABEO0YqeW1cCKMiJqX5JAWf0yQgNhckq-R5ltlxRkY6IfNpQWPLIS1o9mWlXwvPX4-ZMsx0_Szo99RTqfVFWOId_aSVdikeYuTPO4O3F1o

Affiliation: University of Debrecen, Faculty of Medicine, Department of Laboratory Medicine, Division of Clinical Laboratory Sciences

Webpage:

Official: <https://unideb.hu/en/phonebook/department/641>

Personal:

Contact: bagoly@med.unideb.hu