



CURRICULUM VITAE



Date personale

Nume, prenume: Balla Beáta Magdolna
Email instituțional: beata.balla@umfst.ro
Titlu academic: Asistent universitar
Disciplină, departament: Genetică Medicală, ME1

Domeniul profesional de activitate

Specialitate/supraspecializări: Medic Rezident Genetică Medicală
Unitate medicală: Spitalul Clinic de Obstetrică Ginecologie “Cuza Vodă” Iași

Activitate de cercetare

Teme și direcții de cercetare (max. 3 direcții): Markeri genetici în diagnosticul, prognosticul și terapia personalizată a pacienților cu leucemie limfocitară cronică

Număr ORCID: -

Lucrări publicate în extenso (max. 5 lucrări reprezentative):

1. **Balla Beáta**, Tripon Florin, Crauciu Andrei, Bănescu Claudia, Cosma Adriana-Stela, Negovan Anca, Glutathione S-transferase Enzyme Gene Polymorphisms Increase the Risk of Gastric Intestinal Metaplasia's Extension to the Corpus, Proceedings of 5th Medical Genetics Conference with International Participation, 2018, ISBN 978-88-85813-54-0
2. Adriana-Stela Cosma, Florin Tripon, Istvan Benedek, Marcela Căndea, **Balla Beata**, Claudia Bănescu, No association between ABCG2 rs 2231142 and acute myeloid leukemia susceptibility, treatment response, organ toxicity and overall survival, Proceedings of 5th Medical Genetics Conference with International Participation, 2018, ISBN 978-88-85813-54-0
3. Cosma AS, Bănescu C, Mocan S, **Balla B**, Negovan A, Congestive Heart Failure and Upper Digestive Endoscopic Lesions, Acta Medica Marisiensis 2019, 65(1):19-24, ISSN 2068-3324

