

## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **Rápolti Emese**  
Data nașterii 15.04.1987  
Adresă Sf. Gheorghe, str Nicolae Iorga, nr 10, jud. Covasna

### Experiența profesională

|  |  |
|--|--|
| <b>Perioada</b>                              | Din 2022 până 2023   |
| Funcția sau postul ocupat                    | Medic primar cardiolog- Medic șef secție   |
| Activități și responsabilități principale    | Activitate clinică   |
| Numele și adresa angajatorului               | Spitalul de Recuperare Dr. Benedek Geza, Covasna<br>Secție Cardiologie 4                       |
| Tipul activității sau sectorul de activitate | Sănătate   |
| <b>Perioada</b>                              | Din 2017 până 2022   |
| Funcția sau postul ocupat                    | Medic specialist cardiolog   |
| Activități și responsabilități principale    | Activitate clinică   |
| Numele și adresa angajatorului               | Spitalul de Recuperare Dr. Benedek Geza, Covasna<br>Secție Cardiologie 3, Secție Cardiologie 4 |
| Tipul activității sau sectorul de activitate | Sănătate   |
| <b>Perioada</b>                              | Din 2015 până în 2021  |
| Funcția sau postul ocupat                    | Doctorand  |
| Activități și responsabilități principale    | Activitate științifică   |
| Numele și adresa angajatorului               | Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie, George Emil Palade, Târgu Mures    |
| Coordonator                                  | Prof Dr. Theodora Benedek  |
| <b>Perioada</b>                              | Din ianuarie 2011-decembrie 2016   |
| Funcția sau postul ocupat                    | Medic rezident cardiolog   |
| Activități și responsabilități principale    | Activitate clinică   |

Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic Județean de Urgență, Tg. Mureș  
conducător de rezidențiat : Prof. Dr. Benedek Imre

Tipul activității sau sectorul de activitate Sănătate

**Perioada** Din 2012 până în 2022

Funcția sau postul ocupat Medic voluntar la Centrul Medical Cardiomed

Activități și responsabilități Activitate clinică și științifică

principale

Tipul activității sau sectorul de activitate Sănătate

### **Educație și formare**

**Perioada** 2022

Calificarea / diploma obținută **Diplomă medic primar (OMS 2634, nr. 23097)**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Cardiologie

**Perioada** 2023

Calificarea/ diploma obținută **Atestat de studii complementare în ecografia vasculară (Seria C Nr 054412)**

**Perioada** 2023

Calificarea / diploma obținută **Atestat de studii complementare în ecocardiografia transesofagiană (Seria C Nr 0007954)**

**Perioada** 2021

Calificarea / diploma obținută **Doctor în științe medicale (Seria C Nr 0007954)**

Universitatea de Medicină, Farmacie, științe și tehnologie  
George Emil Palade din Târgu Mureș

**Perioada** 2021  
Calificarea / diploma obținută **Atestat de studii complementare în cardiologie intervențională**  
(Seria C, nr. 049005)

**Perioada** 2017  
Calificarea / diploma obținută **Diploma medic specialist** (Seria A Nr 0007954)  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite **Cardiologie**

**Perioada** 2005-2011  
Calificarea / diploma obținută **Doctor- Medic** (Seria A Nr 0007954)  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite **Medicină generală**  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare **Universitatea de Medicină și Farmacie, Tîrgu Mureș, Facultatea de Medicină**

**Perioada** 2005  
Calificarea / diploma obținută **Bacalaureat** ( Seria U nr 0111032),  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite **Profilul real  
Specializare Matematică-Informatică**  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare **Liceul Teoretic Mikes Kelemen, Sf. Gheorghe, jud. Covasna**

### **Activitate științifică**

2015-

2016 A phase IV trial to assess the effectiveness of apixaban compared with usual care anticoagulation in subjects with non-valvular atrial fibrillation undergoing cardioversion, EMANATE study, Protocol CV 185-267/B0661025 (Eliquis-Apixaban)

2014-2016 FP7 – proiect DISCHARGE FP7 [HEALTH.2013.2.4.2-2], grant allocated – 150000 EURO, grant agreement no. 603266, contractat cu Comisia Europeana, program FP7 din 2014

2016 Efficacy and safety of Rivaroxaban in Reducing the risk of major vascular thrombotic events in subjects with symptomatic peripheral artery disease undergoing peripheral revascularization procedures of the lower extremities (VOYAGER PAD study)

| Lucrări publicate  |  |
|--|--|
| Sesiunea științifică studentească ediția a XVIII-a, Tg. Mureș, martie 2011 | <b>Rapolti E</b> , Echokardiografiás vizsgálat adatai, NT pro BNP szint és vörösvértest paraméterek komparatív vizsgálata szívelégtelen betegeken  |
| Acta Medica Marisiensis, 2016,61:2068-3324                                 | Orzan M, Nagy T, <b>Rapolti E</b> , Korodi Sz, Ferent I, Benedek T, Benedek I, Correlations between the location of culprit lesion and 1-year mortality in patients with ST elevation acute myocardial infarction            |
| Acta Medica Marisiensis, 2016,61:2068-3324                                 | Nyulas T, Mester A, Korodi Sz, <b>Rapolti E</b> , Craciun A, Benedek T, Benedek I - Correlations between the ECG and angiographic aspects in non ST elevation myocardial infarction patients                                 |
| Acta Medica Marisiensis, 2016,61:2068-3324                                 | Barcan A, Benedek T, Chitu M, Blendea C, Orzan M, Nagy T, Korodi Sz, <b>Rapolti E</b> , Benedek I - Factors associated with a higher risk in patients with pulmonary embolism  |
| Acta Medica Marisiensis, 2016,61:2068-23324                                | Cornea C, Korodi Sz, <b>Rapolti E</b> , Banga K, Ferent I, Benedek T, Benedek I - Factors associated with arrhythmias in acute myocardial infarction   |
| Acta Medica Marisiensis, 2016,61:2068-3324                                 | Pal K, Rat N, <b>Rapolti E</b> , Korodi Sz, Craciun A, Banga K, Benedek I, Benedek T - Acute stent thrombosis after primary PCI in a case with multiple myeloma -  |
| Acta Medica Marisiensis, 2016,61:2068-3324                                 | Jako B, Banga K, <b>Rapolti E</b> , Korodi Sz, Somkereki C, Tanasuc C, Benedek I, Benedek T - The relationship between epicardial fat volume and coronary artery calcification as assessed by multislice computed tomography |
| Acta Medica Marisiensis, 2016,61:2068-3324                                 | Bajka B, <b>Rapolti E</b> , Mester A, Korodi Sz, Benedek T, Benedek I - Predictors of 1 year mortality in patients admitted with ST elevated myocardial infarction   |
| Acta Medica Marisiensis, 2016,61:2068-3324                                 | Asofie G, Velicu A, Korodi Sz, <b>Rapolti E</b> , Benedek I, Benedek T - Risk factors for the recurrence of atrial fibrillation -  |
| Acta Medica Marisiensis, 2016, 61:2068-3324                                | Tanasuc C, Somkereki C, Ferent I, Korodi Sz, <b>Rapolti E</b> , Benedek I, Benedek T. - Factors associated with mortality in patients with acute myocardial infarction complicated with cardiogenic shock                    |

|   |   |
|---|---|
| Journal of Interdisciplinary Medicine. 2016;1(1):45-46. | <b>Rapolti E</b> , Benedek T, Kovács I, Korodi Sz, Suciú Zs, Condrea S, Benedek E, Mester A, Benedek I. - Association Between Severity of Peripheral Artery Disease Angio CT-derived Coronary Syntax Score in Patients with Critical Limb Ischemia. |
| Journal of Interdisciplinary Medicine, 2016:1(1),32-36  | <b>Jeremiás Z</b> , <b>Makó K</b> , <b>Szekeres N</b> , <b>Rapolti E</b> , <b>Benedek I</b> , <b>Benedek T</b> - Correlations Between Femoral Intima-media Thickness and Cardiovascular Risk Factors in Patients with Ischemic Heart Disease        |
| Journal of Cardiovascular Emergencies 2017              | Barcan A, Suciú Zs, <b>Rapolti E</b> - Monitoring Acute Myocardial Infarction Complicated with Cardiogenic Shock — from the Emergency Room to Coronary Care Units   |
| Vasa, 2018;1(1):1-10                                    | Jeremias Z, Rat N, Benedek I, <b>Rapolti E</b> , Ratiu M, Muresan A, Benedek T - High iliac calcium score is associated with increased severity and complexity of peripheral arterial disease and predicts global atherosclerotic burden            |
| Applied Sciences. 2020;10:4456                          | <b>Rapolti E</b> , Opincariu D, Benedek I, Kovacs I, Ratiu M, Rat N, Benedek T. Computer-Aided Biomedical Imaging of Periliac Adipose Tissue Identifies Perivascular Fat as a Marker of Disease Complexity in Patients with Lower Limb Ischemia.    |

2012 până în prezent Membru al Societății Maghiare de Cardiologie

2013 până în prezent Membru al Societății Romane de Cardiologie

### Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Maghiară**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e) Limba engleză: nivel superior, Limbă germană: nivel mediu

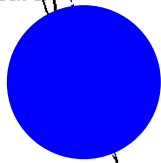
Competențe și abilități sociale Abilități de comunicare verbală și nonverbală  
Capacitatea de a lucra în echipă, seriozitate, dinamism

Competențe și aptitudini organizatorice Organizator al Conferințelor Naționale Anuale de Cardiologie, cu participare internațională , Tg. Mures ( 2012 decembrie, 2013 iunie, 2014 iunie, 2015 iulie, 2016 iunie)

2006 martie– Organizator al Sesiunii Științifice Studentești ediția a XVIII-a, Tg. Mureș

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Internet, Ms Office Pack (Word, Excel, Power Point, Outlook)

Semnătura



Data  
30.05.2024