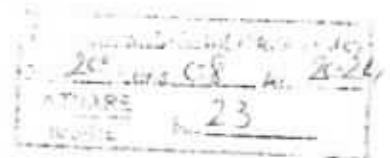


2024

**Declarației de candidatură pentru funcția de membru în
consiliul colegiului teritorial**



Către:
Colegiul Medicilor Maramureș

Subsemnata MERCEA CORINA DELIA, domiciliată în loc: _____ județul _____
nr. _____ apartament _____, email: _____ de
telefon _____, membru al Colegiului Medicilor Maramureș, având specialitatea
cardiologie, grad profesional medic primar și titlul științific doctor în științe medicale,
formulez prezenta declarație de candidatură pentru funcția de:

- membru în consiliul Colegiului Medicilor Maramureș
- reprezentant în Adunarea generală națională a Colegiului Medicilor din România
- cenzor al Colegiului Medicilor Maramureș

Declar că:

am avut următoarele sancțiuni disciplinare/ penale în ultimii 5 ani:

.....

nu am avut sancțiuni disciplinare sau penale în ultimii 5 ani.

Declar că:

Dețin funcții în alte organisme statale, administrative, sindicale ori patronale:

.....

Nu dețin funcții în alte organisme statale, administrative, sindicale ori patronale.

Declar că:

Am avut anterior următoarele mandate în organele de conducere teritoriale (cu precizarea perioadei):

- 2020 - 2024

Am avut anterior următoarele mandate în organele de conducere naționale ale CMR (cu precizarea perioadei):

.....

Nu am avut anterior nici un mandat în nici un organ de conducere teritorial sau național

Atașez declarației de candidatură:

Curriculum vitae

Scrisoarea de intenție

Data: 20.08.2024

Semnătura.....
Corina-Delia Mercea
Digitally signed by Corina-Delia Mercea
Date: 2024.08.20 14:15:45
+03'00'

AS M15

SCRISOARE DE INTENȚIE

Subsemnata, **Dr. Mercea Corina Delia**, având domiciliul în loc. _____, județul _____, Str. _____, nr. de telefon: _____, email: _____, membru al Colegiului Medicilor Maramureș, având specialitatea cardiologie, grad profesional medic primar și titlul științific doctor în științe medicale, va transmite aceasta

Prin care vă rog să luați în considerare intenția mea de a face parte din Colegiul Medicilor Maramureși în perioada: 2024-2028, în calitate de membru activ.

Mentionam ca, la data prezentei:

- Am calitatea de membru al Colegiului Medicilor Maramureș din 2006 și de membru al Consiliului de Conducere al colegiului Medicilor Maramureș în perioada 2020-2024
- Îmi exprim interesul pentru funcția de membru în consiliul de conducere al Colegiului medicilor.
- Menționez că am 25 ani de experiență în domeniul cardiologiei: ca medic specialist timp de 5 ani la Spitalul Județean Constatin Opreș Baia Mare secția cardiologie, 11 ani ca și medic primar la Spitalul Județean Constatin Opreș Baia Mare, respectiv 6 ani medic rezident unde am activat în Institutul Inimii Cluj Napoca, Spitalul Clinic de Recuperare Cluj Napoca, Clinica Medicală I Cluj Napoca, clinica Chirurgie III secția ATI și 1 an medic stagiar Spitalul Județean Constatin Opreș Baia Mare, ceea ce îmi conferă o mare experiență profesională atât în domeniul cardiologiei cât și în domeniile medicale conexe.
- Din 2006 am început activitatea și în domeniul privat înființând firma CMI Cardiologie Dr. Mercea Corina Delia, firmă care este activă și în prezent.
- Începând cu 2015 am organizat activitatea CardioPlus Center SRL unde activez ca și administrator de firmă.
- În perioada 2012-2013 am urmat cursul de Managementul Serviciilor medicale sanitare pentru a-mi perfecționa abilitățile manageriale.
- Am o experiență vastă în furnizarea de servicii medicale de specialitate atât în bolile acute cât și în cele cronice. Mă implic activ în medicina preventivă și în promovarea stării de sănătate precum și în diagnosticarea și tratamentul afecțiunilor acute și cronice.
- Menționez că în perioada 2020-2024 am fost membru în Consiliul de Conducere al Colegiului Medicilor Maramureș. Identific rapid problemele de sănătate și concep planuri de tratament adaptate fiecărui pacient. Mă străduiesc să ofer servicii de cea mai bună calitate și mă asigur că sunt la curent cu cele mai recente progrese medicale participând la mai multe Congrese Naționale și Internaționale în fiecare an având cel puțin o lucrare acceptată și prezentată la un Congres Internațional de mare anvergură anual.
- Sunt încrezătoare că experiența și abilitățile mele vor fi un avantaj pentru Consiliul de Conducere al Colegiului Medicilor Maramureș.

Atasat acestei solicitari gasiti, va rog, urmatoarele documente suport:

- Curriculum vitae;
- Declaratie de candidatura.

Cu stima,

Baia Mare

Dr. Mercea Corina Delia

20.08.2024

Corina-
Delia
Mercea

Digitally signed
by Corina-Delia
Mercea
Date:
2024.08.20
14:13:37 +03'00'

ADMISS

CURRICULUM VITAE

A. DATE PERSONALE

Nume, prenume: MERCEA Corina Delia

Data și locul nașterii:

Telefon:

email:

Cetățenia și naționalitatea: româna

Stare civilă: căsătorită, un copil

Permis de conducere: categoria B

B. EDUCAȚIE

1992-1998 Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca
Facultatea de Medicină - diploma de doctor-medic

C. EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- 2013 Doctor în științe medicale a Universității de Medicină și Farmacie
„Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca, sub coordonarea Prof. Dr. Dumitru Zdrenghea
- 2011 - 2013 Medic Sef Sectie Cardiologie
Spitalul Județean de Urgență „Dr. Constantin Opreș” Baia Mare
- 2011 - 2022
Medic primar cardiolog
Spitalul Județean de Urgență „Dr. Constantin Opreș” Baia Mare
- 2010 - până în prezent
Membră a Grupului de Lucru de Urgență a Societății Române de Cardiologie
- 2007 - până în prezent
Membră a Grupului de Lucru de Ecocardiografie a Societății Române de
Cardiologie
- 2006 - până în prezent
Membru al Societății Române de Cardiologie
- 2006 - 2011 Medic specialist cardiolog
Spitalul Județean de Urgență „Dr. Constantin Opreș” Baia Mare
- 2000 - 2006 Medic rezident cardiolog la Institutul Inimii „Niculae Stancioiu” Cluj Napoca
si Spitalul Clinic de Recuperare Cluj Napoca, secția Cardiologie
- 1999 - 2000 Medic stagiar Spitalul Județean de Urgență „Dr. Constantin Opreș” Baia Mare

D. LOCUL DE MUNCĂ ACTUAL

Cardioplus Center SRL - Medic primar cardiolog

CMI Cardiologie Dr. MERCEA Corina Delia - Medic primar cardiolog

E. ATESTATE

- ❖ Ecocardiografie Doppler
- ❖ Ultrasonografie vasculară
- ❖ Ecocardiografie transesofagiană
- ❖ Managementul Serviciilor de Sanatate

F. ACTIVITATE ȘTIINȚIFICĂ

Lucrări în reviste internaționale

1. **Mercea D.**, Ianos R, Pop C, Pop D, Zdrengea D, Cozma A "The impact of obesity on left ventricular systolic and diastolic function in normotensive caucasian children." Global Heart Volume 13, Issue 4, December 2018, Page 501
2. **Mercea D.**, Pop C, Leucuta D, Lucian B, Pop D, Zdrengea D. The Survival of Patients with Degenerative Aortic Stenosis Correlated with Posterior Mitral Annular Calcification and Intima- Media Thickness. A Prospective Study-Medimond Proceedings, Italy, ISBN 978-88-7587-619-7; 2013;
3. **Mercea D.**, Pop C, Pop D, Zdrengea D. "The role of carotid arterial intima media thickness in predicting acute coronary syndrome. A prospective study in a Romanian Hospital"- Medimond Proceedings, Italy, ISBN 978-88-7587-619-7; 2011; 509-513
4. Pop C, Pop L, Roman M, **Dan D.**, Dicu D. Effect of diabetes mellitus on short term mortality in patients with first acute ST-elevation myocardial infarction: ten years results from a hospital with no invasive facilities. Medimond International Proceedings. 2010: 113-117
5. Pop C, **Dan D.**, Petris A, Tatu – Chitoiu G, Mos L, Zdrengea D.. Severe systolic dysfunction is a good predictor of developing acute coronary syndrome inpatients with degenerative aortic stenosis. New Approaches in Coronary Disease. Bologna Italy 2009. 185-189. ISSN 978-88-7587-526-8

Lucrări în reviste naționale

1. **Mercea D.**, Pop C, Leucuta D, Pop D, Zdrengea D. "Gradul disfuncției sistolice a ventriculului stâng este corelat cu incidența sindromului coronarian acut la pacienții cu stenoză aortică degenerativă: studiu clinic prospectiv". Revista Clujul Medical, vol 85, 3: 390-395, 2012
2. **Mercea D.**, Pop C, Leucuta D, Lucian B, Pop D, Zdrengea D. "Supraviețuirea pacienților cu stenoză aortică degenerativă este influențată de apariția sindromului coronarian acut. Studiu clinic prospectiv." Conexiuni Medicale, vol 7;8 :79-83, 2012
3. Stoia M, Fărcaș A, Ober M, Rusu R, Lupu A, **Dan D.**, Olinic D, Olinic N: „ Bilanțul arterial complet al pacienților cu arteriopatie cronică obliterantă a membrelor

inferioare relevă frecvent starea de poliarterial cu implicații particulare în strategia terapeutică". Clujul Medical nr 3, 583-591, 2005

4. **Dan D.**, Pop C. „Spectrul și evoluția bolilor cardiovasculare din județul Maramureș în perioada 1996 -2005" Revista Romană de Cardiologie XXII, nr 1, 15-23, 2007
5. Pop C, Pop L, Hojda R, Roman M, **Dan D.**, Dicu D, Puschita M, Sinescu C. Morbiditatea și mortalitatea cardiovasculară la pacienții cu diabet zaharat tip II și ficat gras non-alcoolic. Revista Romana de Cardiologie vol XXIII, nr 2, 117-123, 2008

Volume de rezumate la congrese internaționale

1. **Mercea D.**, A Hinsu, M. Bichescu, A. Cozma "Carotid glomus paraganglioma: rare disease or reflection of complex diseases?" ESC, 29 Aug- 02 Sep 2024, London, Marea Britanie
2. **Mercea D.**, M. Mociran, R. Ianos, M. Bichescu, A. Pinteș, A. Tipcu, R. Mociran, A. Rus¹, A. Cozma "Is Lipoprotein A a risk factor for atherosclerotic disease or not?" EAS 26-29 May 2024, Lyon, France
3. **Mercea D.**, Mociran M, Ianos R, Sitar Taut A, Sporis D, Ganea A, Iazar A, Malinescu V, Cozma A "Relationship between triglyceride glucose index, MACE and nephropathy in typer 2 diabetes" EuroThrombosis and EuroVessels 2022, 20-22 October, Lisbon, Portugal
4. **Mercea D.**, R Ianos, C Pop, D Pop, D Zdrenghea, A Cozma. " Impact of pulmonary hypertension on survival in patients with degenerative aortic stenosis, prospective clinical trial." Echocardiography Congress, Wien 4-8 dec 2019
5. L Puiu, R Nemes, CM Pop, E Tabacu, C Pop, **D Mercea**, A Petrovan, R Ulmeanu. "Association between lipid profile, renal function, echocardiographic measurements and risk of atherosclerotic cardiovascular disease in mining workers." CHEST annual meeting, New Orleans, 19-23 oct 2019
6. **Mercea D.**, Ianos R, Pop C, Cozma A. "The impact of obesity on left ventricular systolic and diastolic function in normotensive caucasian children." World cardiology congress, Dubai 5-8 dec 2018
7. L Puiu, R Nemes, C Pop, **D Mercea**, A Petrovan, F Mihaltan, R Ulmeanu. "Associantion between echocardiographic and lipid parameters to workers in the metalliferous mines". CHEST Annual Meeting San Antonio, 6-8 oct 2018
8. **Mercea D.**, Ianos R, Pop C, Cozma A. "The prevalence of obesity and diabetes mellitus in normotensive Caucasian children." World Congress on Prevention of Diabetes and its Complications Edinburgh Jul 2018.
9. Ligia Puiu, Roxana Nemes, Calin Pop, **Delia Mercea**, Ovidiu Fira-Mladinescu, Ancuta Petrovan, Florin Mihaltan, Ruxandra Ulmeanu. "Association between echocardiographic parameters, endothelial and renal function in non-ferrous metals mines workers" EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY, PARIS, ian 2018
10. **Mercea D.**, Ianos R, Pop C, Pop D, Zdrenghea D. "The impact of atrial fibrillation on the survival of patients with degenerative aortic stenosis. A prospective clinical study." Heart Rhythm Congress, Birmingham Oct 2017
11. Mercea D, Ianos R, Pop C, Pop D, Cozma A, Zdrenghea D. "The impact of obesity on early echocardiographic parameters in children." ESC Congress Barcelona Aug 2017

12. **Mercea D.**, Ianos R, Pop C, Pop D, Zdrenghia D. "Characteristics of Cardiovascular Disease in Children Examined in the Cardiology Outpatient Service in a Territorial Hospital from Romania: Prospective clinical trial." 7th World Congress of Pediatric Cardiology and Cardiac Surgery, Barcelona Jul 2017
13. **Mercea D.**, Pop D, Zdrenghia D. "The impact of hypercholesterolemia on the survival of patients with degenerative aortic stenosis." 83^{ed} European Atherosclerosis Society's Congress, Glasgow 2015
14. **Mercea D.**, Kozma G, Filip D, Pop D, Zdrenghia D. "The impact of acute heart failure on the survival of patient with non severe aortic stenosis. A prospective study". Acute Cardiac Care, 3th ed , Geneva 2014
15. **Mercea D.**, Pop C, Leucuta D, Lucian B, Pop D, Zdrenghia D. "The survival of patients with degenerative aortic stenosis correlated with posterior mitral annular calcification and intima media thickness. A prospective study". IC-CAD 10, Florence 2013.
16. **Mercea D.**, Pop C, Leucuța D, Lucian B, Pop D, Zdrenghia D. "Systolic Dysfunction in Aortic Stenosis as a Predictive Factor for Acute Coronary Syndromes and Survival. A Prospective Clinical Study". Congresul American de Cardiologie AHA 2012.
17. **Mercea D.**, Pop C, Leucuta D, Pop D, Lucian B, Zdrenghia D. "Obesity and intima media thickness occurring concomitantly increase the incidence of acute coronary syndrome in patients with degenerative aortic stenosis. A prospective clinical study in a Romanian County Hospital". Congresul Internațional de Obezitate abdominală ed a 3-a. Quebec. Canada.
18. **Mercea D.**, Pop C, Pop D, Zdrenghia D. " High blood pressure and diabetes mellitus occurring concomitantly increase the incidence of ACS in patients with degenerative AS.A prospective clinical study". Congresul European de Hipertensiune, Londra 2012
19. **Mercea D.**, Pop C, Zdrenghia D, Pop D. "The role of carotid arterial intima media thickness in predicting acute coronary syndrome. A prospective study in a Romanian Hospital"- Congresul Internațional de Boli Ischemice, ediția a IX-a, Venetia 2011
20. **Dan D.**, Pop C, Zdrenghia D, Pop D "The role and importance of determining the relationship between carotid intima media thickness and posterior mitral annular calcification in predicting the onset of acute coronary syndrome in patients with degenerative aortic stenosis"- Congresul Mondial de Cardiologie Beijing 2010
21. **Dan D.**, Pop C. "Intima media thickness and mitral annualr calcification- a stronger predictive factor for acute coronary syndrome than either parameters alone? A prospective study on Romanian County Hospital"-European Journal of Echocardiography supplements 2009; 88-89
22. Pop C, **Dan D.**, Tatu-Chitoiu G, Petris A. "Severe systolic dysfunction is a good predictor of developing acute coronary syndrome in patient with degenerative aortic stenosis"- 8th International Congress on Coronary artery disease from prevention to intervention Prague 2009

1. **Mercea D.**, Pop C. "Diabetul zaharat crește riscul de apariție al sindroamelor coronariene acute la pacienții cu stenoza aortică degenerativă. Studiu clinic prospectiv." *Romanian Journal of Cardiology*, vol 23, Suppl B, B224-225, 2013
2. **Mercea D.**, Pop C, Leucuța D, Lucian B, Pop D, Zdrenghea D. "Legătura între grosimea intimă-medie la nivel carotidian și sindroamele coronariene acute, la pacienții cu stenoză aortică degenerativă. Studiu clinic prospectiv" *Revista Română de Cardiologie* vol 22, supliment A, 2012: 50-51.
3. **Mercea D.**, Pop C, Leucuța D, Lucian B, Pop D, Zdrenghea D. "Supraviețuirea pacienților cu stenoză aortică degenerativă este agravată de apariția sindroamelor coronariene acute și de disfuncția sistolică a ventriculului stâng. Studiu clinic prospectiv" *Revista Română de Cardiologie* vol 22, supliment A, 2012: 21-22.
4. Pop C, **Dan D.** Mortalitatea înaltă a pacienților cu sindrom coronarian acut este explicată în România și prin profilul coronarian cu risc foarte crescut *Revista Română de Cardiologie*, Vol 21, Suplimentul B, 2011, 824-825
5. **Dan D.**, Pop C., Zdrenghea D, Pop D. "Asocierea dintre calcifierea de inel mitral și îngroșarea intimei medii la nivel carotidian este un predictor mai bun pentru sindroamele coronariene acute decât fiecare în parte?"-*Revista Romana de Cardiologie* vol XXIV, supliment A, 2009: 113-114.
6. Pop C, **Dan D.**, Zdrenghea D. "Evoluția și prognosticul unui grup de pacienți cu stenoză aortică degenerativă și disfuncție sistolică de ventricul stâng"- *Revista Romana de Cardiologie* vol XXIV, supliment A, 2009:111-112.
7. Pop C, Pop L, Hojda R, Roman M, **Dan D.**, Dicu D, Puschita M, Sinescu C. Morbiditatea și mortalitatea cardiovasculară la pacienții cu diabet zaharat tip II și ficat gras non-alcoolic. *Revista Romana de Cardiologie* vol XXIII, nr 2, 2008: 117-123.
8. **Dan D.**, Pop C. "Studiu privind incidența și prevalența sindromului coronarian acut la pacienții cu stenoză aortică degenerativă care prezintă asociat și stenoze carotidiene"- *Revista Romana de Cardiologie* vol XXIII, supliment A, 2008, 35-36.
9. **Dan D.**, Pop C. "Carotid artery stenosis - a stronger predictive factor than mitral annular calcification in patients with aortic degenerative stenosis?" *Revista Romana de Cardiologie*, supliment A, 2007.
10. Pop C, Pop L, Hojda R, Roman M, **Dan D.**, Dicu D, Puschita M, Sinescu C. "Pacienții cu diabet zaharat tip 2 care dezvoltă asocierea ficat gras non-alcoolic și hipertrofie ventriculară stângă prezintă creșterea semnificativă a morbidității și mortalității cardiovasculare și cerebrovasculare "- *Revista Romana de Cardiologie* supliment A, 2007
11. Stoia M, Fărcaș A, Olinic M, Ober M, Homorodean C, Rusu R, Lupu A, **Dan D.**, Olinic D, Olinic N. „Discordanțe între arteriografie și ultrasonografie vasculară periferică. Analiză, explicații, posibilități de corectare”- *Revista Romana de Cardiologie*, supliment A, 2004
12. Olinic D, Olinic M, Cristea A, Stoia M, Homorodean C, Ober M, **Dan D.**, Fărcaș C, Hărăguș M, Belbe M, Rotariu D. „Troponina I în evaluarea sindromului coronarian acut fără supradenivelare ST, cu risc înalt” *Revista Romana de Cardiologie*, supliment A, 2003

Prezentari orale la congrese nationale

1. **Mercea D.** Soluții terapeutice adaptate pentru fiecare etapă din viața pacientului hipertensiv- MaraMedica, Baia Mare, Feb 2019
2. **Mercea D.** Rolul Troponinei în serviciul de urgență. MaraMedica, Baia Mare, Feb 2017
3. **Mercea D.** Sarea este bună doar în bucate-Curs SRC Tratamentul de urgență al pacientului acut dezechilibrat, Baia Mare 4.11. 2016
4. **Mercea D.** Optimizarea terapiei în insuficiența cardiacă cronică și angina pectorală. MaraMedica, Baia Mare, Feb 2016
5. **Mercea D.** Hipertensivul cu sindrom metabolic-MaraMedica, Baia Mare, Feb 2015
6. **Mercea D.** "Supraviețuirea pacienților cu stenoză aortică degenerativă"- Prezentare orală- MaraMedica, Baia Mare, Feb 2013
7. **Mercea D, Pop C.** Managementul bolilor cardiovasculare în sarcină- MaraMedica, Baia Mare, 19-20 Feb 2012
8. **Mercea D, Pop C, Leucuța D, Lucian B, Pop D, Zdrengea D.** "Supraviețuirea pacienților cu stenoză aortică degenerativă este agravată de apariția sindroamelor coronariene acute și de disfuncția sistolică a ventriculului stâng. Studiu clinic prospectiv" - Al 51-lea Congres Național de Cardiologie, Sinaia , Oct 2012
9. **Dan D, Pop C.** Spectrul și evoluția bolilor cardiovasculare din județul Maramureș în perioada 1996-2005- MaraMedica 2008, Baia Mare 21-23 feb 2008
10. **Dan D, Pop C-** Modificările electrocardiogramei din blocurile atrioventriculare. Modificările electrocardiogramei în situații speciale. Cursul ELOGIU- Electrocardiografia în unele afecțiuni cardiovasculare, al Societății Române de Cardiologie, Baia Mare, 9-30 Nov 2007
11. **Dan D, Pop C-**Cursul STEMI, al Societății Române de Cardiologie, Baia Mare, 6 Oct 2006

G. CURSURI POSTUNIVERSITARE

1. 5-8 Oct 2019 Cardiology today and tomorrow, Wolfgang Austria
2. 02 sept 2019 Cardiovascular resuscitation - basic and advanced, Paris , ESC
3. Oct 2014 - Mar 2015 Managementul Serviciilor de Sanatate Universitatea de Medicina si Farmacie „Iuliu Hatieganu” Cluj Napoca
4. Oct 2014 Cardiovascular resuscitation basic and advanced, Geneva, Elvetia
5. Aug 2013 „Spitalul înainte și după acreditarea Co.N.A.S.”, Baia Mare, România
6. Mai - Iunie 2013 Meet the patient, Cluj Napoca, România
7. Oct 2012 Cazuri clinice dificile în cardiologia de urgență Baia Mare, România
8. Mar 2010 Urgențe în aritmiile cardiace, Baia Mare, România
9. Mar 2008 Ecoocardiografie Transesofagiană, Cluj Napoca, România
10. Mar 2007 Ecografie Doppler Vasculară Periferică, partea a 2-a Cluj Napoca, România
11. Mar 2007 Doppler Echocardiography: from Basics to Advanced Applications Bucharest, România
12. Oct 2004 Ecografie Doppler Vasculară Periferică, partea I Cluj Napoca, România

H. STUDII CLINICE

1. I8F-MC-GPIJ, Eli Lilly &co, studiu randomizat, dublu orb, faza III, care urmărește efectul Tirzepatide pe reducerea morbidității și mortalității la adulții obezi, 2023-on going, investigator principal
2. J3L-MC-EZEB (ALPACA), Eli Pilot & co, studiu randomizat, dublu orb, care urmărește eficacitatea și siguranța LY3819469 la adulții cu lipoproteina a crescută, faza II, 2023-on going, investigator principal
3. VICTORION 2 PREVENT, KJX839 (Inclisiran), nr protocol CKJX839B12302, Novartis Pharma AG, studiu dublu orb randomizat, controlat cu placebo, multicentric, care evaluează impactul inclisiran asupra evenimentelor adverse cardiovasculare majore la participanții cu diagnostic stabilit de boala cardiovasculară, faza III, 2022-on going, Investigator Principal
4. EVOLUTION HF, AstraZeneca, evaluarea dapaglifoazin la pacienții nou inițiați cu insuficiența cardiacă cu fracție de ejeție redusă, 2022-on going, Investigator Principal
5. HORIZON, TQJ230 (Pelacarsen), protocol CTQJ230A12301, Novartis Pharma, studiu dublu orb randomizat, controlat cu placebo, multicentric, care evaluează impactul reducerii lipoproteinei a cu pelacarsen (TQJ230) asupra evenimentelor adverse cardiovasculare majore la participanții cu diagnostic stabilit de boala cardiovasculară, faza III, 2020-on going, Investigator Principal
6. CTQJ230A12001, Novartis, faza III, 2020-2021, investigator principal
7. PARALAX, NOVARTIS, faza III, LCZ696 versus placebo în insuficiență cardiacă cu fracție de ejeție pastrată, 2018-2019, Investigator principal
8. Dal-GenE, faza III, Dalcetrapib în Sindroame Coronariene Acute, 2017-2021, Investigator principal
9. COMMANDER, faza III, Rivaroxaban versus placebo, 2016-2018, investigator principal
10. MARINER, faza III, profilaxia tromboembolismului Venos, Rivaroxaban versus placebo, 2015-2018, investigator principal
11. TREVENA - faza II- Insuficiența cardiacă cronică acutizată, Trev 0001 versus placebo, 2013-2016, investigator principal
12. RELAX- faza II-III- Insuficiența cardiacă acută, Relaxina versus placebo, Studiu Internațional, multicentric, 2009-2012, sub-investigator
13. ENGAGE TIMI 48- faza III- Fibrilația atrială, Edoxaban versus Warfarină, Studiu Internațional, multicentric, 2009-2012, sub-investigator
14. AMPLIFY EXT- faza III- Tromboza venoasă profundă și tromboembolismul pulmonar, Studiu Internațional, multicentric, 2009-2012, study- coordinator
15. AMPLIFY- faza III – Tromboza venoasă profundă și tromboembolismul pulmonar, Studiu Internațional, multicentric, 2009-2012, study- coordinator
16. TRILOGY- faza III Sindroame coronariene acute, Prasugrel versus Clopidogrel în sindroamele coronariene acute fără supradenivelare de segment ST. Studiu Internațional, multicentric, 2009-2012, sub-investigator
17. TAK 442- faza II- Sindroame coronariene acute, Studiu Randomizat privind eficiența unui inhibitor oral al factorului X al coagulării la pacienții cu sindroame coronariene acute. Studiu Internațional, multicentric, Finanțator firma Takeda, 2008-2010, sub-investigator
18. REDEEM-faza III- Sindroame coronariene acute, Studiu Internațional, multicentric, 2008-2009, sub-investigator

19. OLMETIAZ- faza III- Hipertensiunea arterială, Evaluarea eficienței hipotensoare a unei combinații de Olmesartan cu hidroclorotiazidă. Studiu Internațional, multicentric, sponsorizat de Compania Menarini, 2007-2008, sub-investigator
20. DELPHY- faza IV- Hipertensiunea arterială, Studiu Internațional, multicentric, 2007-2008, sub-investigator
21. SHIFT- faza III- Ivabradina în Insuficiența Cardiacă Cronică, Studiu Internațional, multicentric, sponsorizat de Compania Servier, 2007-2011, sub-investigator
22. SMILE IV- faza IV- Sindroame coronariene acute, Studiu Internațional, multicentric, 2007-2008, sub-investigator

E. LIMBI STRĂINE CUNOSCUTE

- engleza
- franceza

Declar pe proprie răspundere că datele prezentate sunt conforme cu realitatea

BAIA MARE
19.08.2024

