

ACC konverents : ülevaade värsketest arengutest kardioloogias

Viigimaa, Margus Perearst 2016 / lk. 69-71 : fot http://www.ester.ee/record=b1822433*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2777474*est

Aldehyde inhibition of antioxidant enzymes in the blood of diabetic patients

Lankin, Vadim Z.; Konovalova, Galina G.; Tikhaze, Alla K.; **Viigimaa, Margus** Journal of Diabetes 2016 / p. 398-404 : tab <http://dx.doi.org/10.1111/1753-0407.12309>

Aortic and arterial pulse wave velocity in patients with coronary heart disease of different severity

Hlimonenko, Irina; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus; Temitski, Kristina Estonian journal of engineering 2008 / 2, p. 167-176 : ill

Aortic augmentation index is dependent on bodyside in healthy young subjects

Einstein, Sandra; Pilt, Kristjan; Palmar, Merlin; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention 2019 / p. 375–382 : ill <https://doi.org/10.1007/s40292-019-00335-3> [Journal metrics at Scopus](https://www.scopus.com/journal/view/doi?doi=10.1007/s40292-019-00335-3) [Article at Scopus](https://www.scopus.com/article/view/doi?doi=10.1007/s40292-019-00335-3) [Article at WOS](https://www.wos.org/doi/10.1007/s40292-019-00335-3)

Apolipoprotein B, residual cardiovascular risk after acute coronary syndrome, and effects of alirocumab

Hagström, Emil; Steg, P. Gabriel; Szarek, Michael; Bhatt, Deepak L.; Bittner, Vera A.; Danchin, Nicolas; Diaz, Rafael; Goodman, Shaun G.; Harrington, Robert A.; Jukema, J. Wouter; Liberopoulos, Evangelos; Marx, Nikolaus; **Viigimaa, Margus** Circulation 2022 / p. 657 - 672 <https://doi.org/10.1161/CIRCULATIONAHA.121.057807> [Journal metrics at Scopus](https://www.scopus.com/journal/view/doi?doi=10.1161/CIRCULATIONAHA.121.057807) [Article at Scopus](https://www.scopus.com/article/view/doi?doi=10.1161/CIRCULATIONAHA.121.057807) [Article at WOS](https://www.wos.org/doi/10.1161/CIRCULATIONAHA.121.057807)

Arstikabinettide uksed avanevad kogu Euroopa Liidu patsientidele : [kommentaariid ka Põhja-Eesti regionaalhaigla kardioloogilt ja TTÜ Tehnomeedikumi professorilt Margus Viigimaalt]

Ibrus, Kadri; **Viigimaa, Margus** Eesti Päevaleht 2010 / 14. juuni, lk. 4 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51277875/arstikabinettide-uksed-avanevad-kogu-euroopa-liidu-patsientidele>

Arterial hypertension and significant coronary artery stenosis: detection by 64 row computed tomography

Šamarin, Andrei; Mesikepp, Arvo; Brand, Ruth; **Nazarenko, Sergei; Viigimaa, Margus** Journal of hypertension 2008 / p. 285

Arterial pulse waveform dependence on applied pressure

Pilt, Kristjan; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus; Kaik, Jüri; Kattai, Rain; Karai, Deniss BEC 2010 : 2010 12th Biennial Baltic Electronics Conference : proceedings of the 12th Biennial Baltic Electronics Conference : Tallinn University of Technology, October 4-6, 2010, Tallinn, Estonia 2010 / p. 277-280 : ill

Arterial stiffness assessment for early diagnosis of atherosclerosis

Pikta, Marika; Viigimaa, Margus; Pilt, Kristjan; Kõöts, Kristina; Meigas, Kalju Cardiology 2015 / p. 32 <https://www.karger.com/Article/Abstract/431110>

Arterite jäikus ja kardiovaskulaarne risk

Pilt, Kristjan; Viigimaa, Margus Lege Artis : ajakiri Eesti arstidele 2020 / lk. 47-50 : ill https://www.ester.ee/record=b1575283*est <https://www.med24.ee/ajakirjad/legeartis/aprill-2020/arterite-j%C3%A4ikus-ja-kardiovaskulaarne-risk>

Assessment of algorithms for detecting an arterial pulse pressure wave equiphase point

Temitski, Kristina; Lauri, J.; Pilt, Kristjan; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus BEC 2012 : 2012 13th Biennial Baltic Electronics Conference : proceedings of the 13th Biennial Baltic Electronics Conference : October 3-5, 2012, Tallinn, Estonia 2012 / p. 191-194 : ill

Assessment of associations between arterial mechanical properties and biochemical blood markers for early detection of atherosclerosis

Kõöts, Kristina; **Pilt, Kristjan**; Sepa, Madis; **Pikta, Marika; Fridolin, Ivo; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus** 8th European Medical and Biological Engineering Conference : proceedings of the EMBEC 2020, November 29 – December 3, 2020 Portorož, Slovenia 2021 / p. 121-129 https://doi.org/10.1007/978-3-030-64610-3_15 [Conference Proceedings at Scopus](https://www.scopus.com/journal/view/doi?doi=10.1007/978-3-030-64610-3_15) [Article at Scopus](https://www.scopus.com/article/view/doi?doi=10.1007/978-3-030-64610-3_15)

Assessment of biological response to desmopressin using von Willebrand factor multimers analysis

Pikta, Marika; Zemtsovskaja, Galina; Viigimaa, Margus Clinical chemistry and laboratory medicine 2017 / p. 727 <https://www.degruyter.com/downloadpdf/j/cclm.2017.55.issue-s1/cclm-2017-5019/cclm-2017-5019.pdf>

Association between optical signal derived aortic augmentation index and cardiovascular risk factors in healthy volunteers

Pikta, Marika; Viigimaa, Margus; Pilt, Kristjan; Kõöts, Kristina; Meigas, Kalju Reports on global health research 2020 / art. 119, 8 p. : ill <https://doi.org/10.29011/rghr-119.100019> <https://www.gavinpublishers.com/article/view/association-between-optical-signal-derived-aortic-augmentation-index-and-cardiovascular-risk-factors-in-healthy-volunteers>

Aterogeensete lipoproteiinide määramine Euroopa uusimate soovituste alusel

Serg, Martin; Zemtsovskaja, Galina; **Viigimaa, Margus** Eesti Arst 2021 / lk. 295-299 : ill http://www.ester.ee/record=b1072028*est <https://ojs.utlib.ee/index.php/EA/article/view/17432>

Benefit from lipoprotein apheresis in severe case of coronary heart disease patient with high level of lipoprotein (a)
Zemtsovski, Mihhail; Zemtsovskaja, Galina; Pikta, Marika; Luman, Merike; Viigimaa, Margus Cardiology 2015 / p. 35-36
<https://www.karger.com/Article/Abstract/431110>

Bioloogiline ravi hüperlipideemia korral

Viigimaa, Margus Bioloogiline ravi : [ajakirja Perearst] erinumber 2019 / lk. 39-43 : portr https://www.ester.ee/record=b1822433*est

Blood pressure candidate genes in genome wide association data

Sõber, Siim; Eyheramendy, Susana; Org, Elin; **Viigimaa, Margus** Annual conference of the Institute of Molecular and Cell Biology and Estonian Biocentre : December 20th-21st 2010 : Tartu 2011

Brain-to-brain loop concept in application to porphyrias : 10-year experience at North Estonia Medical Centre

Zemtsovskaja, Galina; Pikta, Marika; Borissova, Julia; **Pille, Viive; Luman, Merike; Viigimaa, Margus** Eesti Arst 2016 / p. 61
<http://ojs.utlib.ee/index.php/EA/article/viewFile/12917/8000> http://www.ester.ee/record=b4600434*est

CDH 13 as a novel susceptibility gene for blood pressure regulation

Org, Elin; Eyheramendy, Susana; **Viigimaa, Margus** Annual Conference of Institute of Molecular and Cell Biology and Estonian Biocentre : 15.12.2009-16.12.2009 2009 / p. 68-69

A common molecular mechanism of vascular wall injury in atherosclerosis and diabetes

Tikhaze, Alla K.; Lankin, Vadim Z.; Konovalova, Galina G.; **Zemtsovskaja, Galina; Pikta, Marika; Viigimaa, Margus** Cardiology 2015 / p. 43-44 <https://www.karger.com/Article/Abstract/431110>

Consenso sobre tratamiento farmacológico de la dislipidemia aterogénica con terapia combinada estatina-fenofibrato

Aguiar, Carlos; Alegria, Eduardo; Bonnadonna, Ricardo C.; **Viigimaa, Margus** Clinica e Investigacion en Arteriosclerosis 2016 / p. 87-93 : il <http://dx.doi.org/10.1016/j.arteri.2015.12.001>

Construction of gender-specific regression models for aortic length estimation based on computed tomography images

Zemtsovskaja, Galina; Pilt, Kristjan; Samarin, Andrei; **Albina, Jelena; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus** Health and technology 2020 / p. 679–687 : ill <https://doi.org/10.1007/s12553-019-00391-8> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Continuation of the ESH-CHL-SHOT trial after publication of the SPRINT : rationale for further study on blood pressure targets of antihypertensive treatment after stroke

Zanchetti, Alberto; Liu, Lisheng; Mancina, Giuseppe; **Viigimaa, Margus** Journal of hypertension 2016 / p. 393-396
<http://dx.doi.org/10.1097/HJH.0000000000000853>

Correlation between aortic stiffness and conventional risk factors with coronary atherosclerosis

Zemtsovskaja, Galina; Zemtsovski, Mihhail; Abina, Jelena; Samarin, Andrei; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus Cardiology 2015 / p. 39 <https://www.karger.com/Article/Abstract/431110>

Covid-19 ja südamehaigused : kardioloog Margus Viigimaa jagab soovitusi COVID-19 riskigrupile : [video]

Viigimaa, Margus tervis.postimees.ee 2020 / video <https://tervis.postimees.ee/6945323/kardioloog-margus-viigimaa-jagab-soovitusi-covid-19-riskigrupile>

Current development of lipid management in Baltic countries

Viigimaa, Margus 7th Baltic Atherosclerosis Society Congress : [abstracts] 2018 / p. 8-9 http://www.ester.ee/record=b4819912*est

Current practice in identifying and treating cardiovascular risk, with a focus on residual risk associated with atherogenic dyslipidaemia

Ferrari, Roberto; Aguiar, Carlos; Alegria, Eduardo; **Viigimaa, Margus** European heart journal. Supplements : journal of the European Society of Cardiology 2016 / p. C2-C12 : ill <http://dx.doi.org/10.1093/eurheartj/suw009>

Daily usage and efficiency of remote home monitoring in hypertensive patients over a one-year period

Port, Kristjan; **Palm, Kaia; Viigimaa, Margus** Journal of telemed telecare 2005 / 1, p. 34-36 <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/16035987/>

Determinants and a predictive equation for the aortic length estimation

Zemtsovskaja, Galina; Samarin, Andrei; Abina, Jelena; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus International journal of innovative research in science, engineering and technology 2016 / p. 3336-3350 : ill https://www.ijirset.com/upload/2016/march/115_Determinants_hard_foriegn.pdf

Digital health in cardiology : the Estonian perspective

Lotman, Eno-Martin; **Viigimaa, Margus** Cardiology 2020 / p. 21–26 <https://doi.org/10.1159/000504564> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Doktor Viigimaa avaldab, millal võib treenides tabada äkksurm [Võrguväljaanne]

Viigimaa, Margus Postimees 2019 / fot [Doktor Viigimaa avaldab, millal võib treenides tabada äkksurm](https://soundcloud.com/regionaalhaigla/tervisepooltund-episood-6-sport-sydame-tervis)
<https://soundcloud.com/regionaalhaigla/tervisepooltund-episood-6-sport-sydame-tervis>

Doktor Viigimaa selgitab, millised kahjustused tekitab kõrge vererõhk ja kuidas seda langetada [Võrguväljaanne]
Viigimaa, Margus Postimees 2019 / fot [Doktor Viigimaa selgitab, millised kahjustused tekitab kõrge vererõhk ja kuidas seda langetada](https://soundcloud.com/regionaalhaigla/tervisepooltund-episood-2-korge-vererohk-vajab-ilmtingimata-ravi)
<https://soundcloud.com/regionaalhaigla/tervisepooltund-episood-2-korge-vererohk-vajab-ilmtingimata-ravi>

Doktor Viigimaa: külm aeg tekitab vererõhu tõusu ja suurendab trombiohtu [Võrguväljaanne]
Viigimaa, Margus Postimees 2019 / fot [Doktor Viigimaa: külm aeg tekitab vererõhu tõusu ja suurendab trombiohtu](https://etv.err.ee/997189/pime-aeg-ja-sudamehaigused)
<https://etv.err.ee/997189/pime-aeg-ja-sudamehaigused>

Dr Margus Viigimaa selgitab : miks Vahemere dieet nii kasulik on ning kes võiks seda elustiili kindlasti järgima hakata
Viigimaa, Margus ohtuleht.ee 2022 [Dr Margus Viigimaa selgitab: miks Vahemere dieet nii kasulik on ning kes võiks seda elustiili kindlasti järgima hakata](https://ohtuleht.ee/2022/07/14/dr-margus-viigimaa-selgitab-miks-vahemere-dieet-nii-kasulik-on-ning-kes-voiks-seda-elustiili-kindlasti-jargima-hakata)

Dr Viigimaa avaldab, mitu kilomeetrit tuleks südame kaitsmiseks päevas kõndida
Viigimaa, Margus tervis.postimees.ee 2021 <https://tervis.postimees.ee/7228406/dr-viigimaa-avaldab-mitu-kilomeetrit-tuleks-sudame-kaitsmiseks-paevas-kondida>

Düslipideemia müokardiinfarktiga patsientidel - multidistsiplinaarne analüüs
Serg, Martin; Tsvetkov, Eduard; Sepp, Alar; **Viigimaa, Margus** Lege Artis : ajakiri Eesti arstidele 2022 / lk. 45-49
https://www.ester.ee/record=b1575283*est <https://www.med24.ee/ajakirjad/legeartis/august-2022/d%C3%BCslipideemia-m%C3%BCokardi%C2%ADinfarktiga-patsientidel-multidistsiplinaarne>

Eduka konverentsi valem: tugevad lektorid, selge teema ja tunnustatud sihtpunkt
Viigimaa, Margus Postimees 2010 / Konverentsieri, lk. 1

Eesti Hüpertensiooni Ühing 25
Viigimaa, Margus; Raestik, Triin Lege Artis : ajakiri Eesti arstidele 2020 / lk. 41 https://www.ester.ee/record=b1575283*est
<https://www.med24.ee/ajakirjad/legeartis/m%C3%A4rts-2020/eesti-h%C3%BCpertensiooni-%C3%BCching-25>

Eesti Hüpertensiooni Ühingu 15 viljakat tööaastat
Viigimaa, Margus Eesti Arst 2010 / 11, lk. 761-764 https://artiklid.elnet.ee/record=b2246790*est

Eesti perekondliku hüperkolesteroleemia käsitusjuhend
Viigimaa, Margus; Blöndal, Mai; Hedman, Anu; Härma-Jõks, Piret; Irs, Alar; Pajusalu, Sander; Raidmäe, Maila; Serg, Martin Eesti Arst 2023 / lk. 237–240 : fot http://www.ester.ee/record=b1072028*est <https://eesti-arst.ee/eesti-perekondliku-huperkolesteroleemia-kasitusjuhend/>

Eestlase tervise tulevik: kas paks, poolpime ja -kurt, kõvera kaelaga ning depressioonis?
Viiron, Kristiina; **Viigimaa, Margus** Eesti Päevaleht 2015 / lk. 18-19

Effectiveness and feasibility of cardiovascular disease personalized prevention on high polygenic risk score subjects : a randomized controlled pilot study
Guerra Manzanares, Alejandro; Viigimaa, Margus; Jürisson, Mikk; Pisarev, Heti; Kalda, Ruth; Alavere, Helene; Irs, Alar; Saar, Aet; Fischer, Krista; Läll, Kristi; Kruuv-Käo, Krista; Mars, Nina; Widen, Elisabeth; Ripatti, Samuli; Metspalu, Andres European Heart Journal Open 2022 / Art. oeac079 <https://doi.org/10.1093/ehjopen/oeac079> [Article at Scopus](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-35315111000&url=https://doi.org/10.1093/ehjopen/oeac079) [Journal metrics at Scopus](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-35315111000&url=https://doi.org/10.1093/ehjopen/oeac079)

Effects of alirocumab on cardiovascular events after coronary bypass surgery
Goodman, Shaun G.; Aylward, Philip E.; Szarek, Michael; **Viigimaa, Margus** Journal of the American College of Cardiology 2019 / p. 1177–1186 : ill <https://doi.org/10.1016/j.jacc.2019.07.015>

Elu tuleb võtta südamega : [küsimustele vastab südamearst Margus Viigimaa]
Viigimaa, Margus; Adamson, Agne Arst ilma kitlita : 15 Eesti arsti tervisest, patsientidest ja sõna väest 2009 / lk. 8-19 : fot

Esimene tõsine südamehaiguste häirekell jääb sageli tähelepanuta
Rõuk, Paula-Johanna; **Viigimaa, Margus** Postimees 2017 / Terviseeri, lk. 6-7

European Society of Cardiology: cardiovascular disease statistics 2019
Kampus, Priit; **Viigimaa, Margus** European Heart Journal 2021 / p. 12-85 <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehaa062>

Evaluation of a new semi-automated Hydragel 11 von Willebrand factor multimers assay kit for routine use
Pikta, Marika; Szanto, Timea; **Viigimaa, Margus**; Lejniece, Sandra; Balode, Darta; Saks, Kadri; Banys, Valdas Journal of medical biochemistry 2021 / p. 167–172 <https://doi.org/10.5937/jomb0-26008> [Journal metrics at Scopus](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-35315111000&url=https://doi.org/10.5937/jomb0-26008) [Article at Scopus](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-35315111000&url=https://doi.org/10.5937/jomb0-26008) [Journal metrics at WOS](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-35315111000&url=https://doi.org/10.5937/jomb0-26008) [Article at WOS](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-35315111000&url=https://doi.org/10.5937/jomb0-26008)

Evidence based study of blood pressure candidate genes using genome wide association data

Sõber, Siim; Eyheramendy, Susana; **Viigimaa, Margus** Annual Conference of Institute of Molecular and Cell Biology and Estonian Biocentre : 15.12.2009-16.12.2009 2009 / p. 77-78

Familial hypercholesterolemia management tool in the North Estonia Medical Centre

Heinsar, Silver; **Viigimaa, Margus** 7th Baltic Atherosclerosis Society Congress : [abstracts] 2018 / p. 34, 37
http://www.ester.ee/record=b4819912*est

Global perspective of familial hypercholesterolaemia : a cross-sectional study from the EAS Familial Hypercholesterolaemia Studies Collaboration (FHSC)

Vallejo-Vaz, Antonio J.; Stevens, Christophe A. T.; Lyons, Alexander R. M.; Dharmayat, Kanika I.; Freiburger, Tomas; Hovingh, G. Kees; Mata, Pedro; Raal, Frederick J.; Santos, Raul D.; **Viigimaa, Margus** The Lancet 2021 / p. 1713-1725
[https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(21\)01122-3](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(21)01122-3)

Hea vereringe on nagu kõlav orkester

Viigimaa, Margus Kodutohter 2010 / 9, lk. 30-35 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2154892*est

History of the Baltic Atherosclerosis Society

Viigimaa, Margus 7th Baltic Atherosclerosis Society Congress : [abstracts] 2018 / p. 29 http://www.ester.ee/record=b4819912*est

Hoia oma südant! : [nõu annab Margus Viigimaa]

Viigimaa, Margus; Grün-Ots, Ille Tervis Pluss 2007 / 2, lk. 32-33

Hypertension and reproduction

Nilsson, Peter M.; **Viigimaa, Margus**; Giwercman, Aleksander; Cifkova, Renata Current Hypertension Reports 2020 / art. 29, 11 p
<https://doi.org/10.1007/s11906-020-01036-2> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Hypervariable region in human Na(+)-Ca(2+) exchanger (NCX1) intronic region is associated with cardiovascular traits

Kepp, Katrin; Org, Elin; **Viigimaa, Margus** Annual Conference of Institute of Molecular and Cell Biology and Estonian Biocentre : 15.12.2009-16.12.2009 2009 / p. 22-23

Igale inimesele õige vererõhuravimi leidmine on tõeline arstikunst

Raud, Geidi; **Viigimaa, Margus** Õhtuleht 2018 / Tervis, lk. 10-11

Impact of nutraceuticals on markers of systemic inflammation : potential relevance to cardiovascular diseases - A position paper from the International Lipid Expert Panel (ILEP)

Ruscica, Massimiliano; Penson, Peter E.; Ferri, Nicola; Sirtori, Cesare R.; Pirro, Matteo; **Viigimaa, Margus** Progress in Cardiovascular Diseases 2021 / p. 40-52 <https://doi.org/10.1016/j.pcad.2021.06.010> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

The impact of type of dietary protein, animal versus vegetable, in modifying cardiometabolic risk factors: A position paper from the International Lipid Expert Panel (ILEP)

Zhubi-Bakija, Fjolla; Bajraktari, Gani; Bytyçi, Ibadete; Mikhailidis, Dimitri P.; Henein, Michael Y.; Latkovskis, Gustavs; **Viigimaa, Margus** Clinical nutrition 2021 / p. 255-276 <https://doi.org/10.1016/j.clnu.2020.05.017> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Implementation and verification of new VWF:Ac assay system with components from different manufacturers

Pikta, Marika; Zolotareva, Valeria; Tõnne, Jelena; **Viigimaa, Margus**; Banys, Valdas Laboratorine medicina 2016 / p. 185-188 : ill https://www.researchgate.net/publication/312072535_Implementation_and_Verification_of_New_VWFAc_Assay_System_with_Components_from_Different_Manufacturers

Increased pulse wave velocity strongly related to age in apparently healthy people of high cardiovascular risk population

Zemtsovskaja, Galina; Pilt, Kristjan; Albina, Jelena; **Meigas, Kalju**; **Viigimaa, Margus** European Heart Journal 2020 / ehaa946.3783 <https://doi.org/10.1093/ehjci/ehaa946.3783>

Inimeste endi kätes on rohkem, kui nad arvavad

Viigimaa, Margus Tervisemeeter 2023 / Lk. 6 <https://dea.digar.ee/article/tervisemeeter/2023/03/01/8.1>

Intensiivne mees : Margus Viigimaa : [intervjuu südamearstiga, TTÜ professoriga]

Siidirätsep, Kai; **Viigimaa, Margus** Tervis Pluss 2006 / lk. 46-48 : fot

Intima-media thickness of the common carotid artery of patients with chronic kidney disease

Silluta, Sandra; Pilt, Kristjan; Kõõts, Kristina; **Viigimaa, Margus**; **Meigas, Kalju** Cardiology 2015 / p. 37
<https://www.karger.com/Article/Abstract/431110>

Investeering südamesse : [selgitab Margus Viigimaa]

Viigimaa, Margus; **Einmann, Maret** Tervis Pluss 2010 / 12, lk. 46-48 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2247234*est

Investigation of photoplethysmographic signal augmentation index estimation differences between fingers

Pilt, Kristjan; Silluta, Sandra; Kõõts, Kristina; Karai, Deniss; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus EMBEC & NBC 2017 : joint conference of the European Medical and Biological Engineering Conference (EMBEC) and the Nordic-Baltic Conference on Biomedical Engineering and Medical Physics (NBC), Tampere, Finland, June 2017 2018 / p. 819-822 : ill https://doi.org/10.1007/978-981-10-5122-7_205

Investigation of porphyrias : 10-year experience at the North Estonia Medical Centre

Zemtsovskaja, Galina; Pikta, Marika; Borissova, Julia; Pille, Viive; Luman, Merike; Viigimaa, Margus Eesti Arst 2016 / p. 61 <http://ojs.utlib.ee/index.php/EA/article/viewFile/12917/8000> http://www.ester.ee/record=b4600434*est

2019. aasta Euroopa düslipideemijuhendis on rõhk agressiivsel ravil

Viigimaa, Margus Eesti Arst 2019 / lk. 597-600 : ill http://www.ester.ee/record=b1072028*est

Kardioloog avaldab, mis tegevus on südame tervise jaoks kõige olulisem

Viigimaa, Margus postimees.ee 2023 [Kardioloog avaldab, mis tegevus on südame tervise jaoks kõige olulisem](https://postimees.ee/2023/05/10/kardioloog-avaldab-mis-tegevus-on-sudame-tervise-jaoks-koige-olulisem)

Kardioloog hoiatab : haiged hambad on südamele ohtlikud!

Raud, Geidi; **Viigimaa, Margus** Õhtuleht 2019 / Tervis, lk. 14-15

Kardioloog Margus Viigimaa : südamehaigused ohustavad rohkem mehi

Eisenschmidt, Kadri; **Viigimaa, Margus** Maaleht 2019 / lk. 50

Kardioloog Margus Viigimaa 25 soovitus sinu südame tervise heaks

Viigimaa, Margus virtuaalkliinik.ee 2023 [Kardioloog Margus Viigimaa 25 soovitus sinu südame tervise heaks](https://virtuaalkliinik.ee/2023/05/10/kardioloog-margus-viigimaa-25-soovitust-sinu-sudame-tervise-heaks)

Kardioloog Margus Viigimaa: Eesti arstiabi kõrge tase tuleb õdede ja arstide palkade arvelt

Oja, Triin; **Viigimaa, Margus** Pealinn 2016 / lk. 8-9 https://artiklid.elnet.ee/record=b2767051*est

Kardioloog Margus Viigimaa: süda lubaks meil elada 120–130 aastat

Viigimaa, Margus tervis.postimees.ee 2022 <https://tervis.postimees.ee/7547713/nadala-persoon-kardioloog-margus-viigimaa-suda-lubaks-meil-elada-120-130-aastat>

Kardioloog toob välja kaks olulist tegurit, mis halvendavad verevarustust

Viigimaa, Margus tervis.postimees.ee 2022 <https://tervis.postimees.ee/7608452/kardioloog-toob-valja-kaks-olulist-tegurit-mis-halvendavad-verovarustust>

Kardioloog: noore inimese infarkti või äkksurma puhul perekonnas on põhjust kahtlustada ka mõnd harva esinevat pärilikku haigust

Viigimaa, Margus tervispluss.delfi.ee 2023 [Kardioloog: noore inimese infarkti või äkksurma puhul perekonnas on põhjust kahtlustada ka mõnd harva esinevat pärilikku haigust](https://tervispluss.delfi.ee/2023/05/10/kardioloog-noore-inimese-infarkti-voi-akksurma-puhul-perekonnas-on-pohjust-kahtlustada-ka-mond-harva-esinevat-parilikku-haigust)

Kardioloogia : [erialauudised]

Viigimaa, Margus Eesti Arst 2017 / lk. 233-237 : ill http://www.ester.ee/record=b1072028*est

Kardioloogia : [erialauudised]

Viigimaa, Margus Eesti Arst 2017 / lk. 161, 163-164 : ill http://www.ester.ee/record=b1072028*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2724762*est

Kardioloogia : [erialauudised]

Viigimaa, Margus Eesti Arst 2018 / lk. 509-511 : ill http://www.ester.ee/record=b1072028*est

Kardioloogia. Revolutsioon ateroskleroosi ravis : LDL-kolesterooli sisalduse maksimaalne vähendamine bioloogilise raviga

Viigimaa, Margus Eesti Arst 2017 / lk. 233-237 : ill http://www.ester.ee/record=b1072028*est

"Klaas vett, mõnus kohv ja jala tööle" : [küsimustele vastab professor Margus Viigimaa]

Viigimaa, Margus Kodutohter 2017 / lk. 24-25 : fot http://www.ester.ee/record=b1072381*est

Kolesterool - sõber või vaenlane?

Niitra, Sirje; **Viigimaa, Margus** Postimees 2017 / Terviseeri, lk. 6

Kolesterooli rihtimine rohuta ja rohuga

Viigimaa, Margus Kodutohter 2019 / lk. 24-28 : ill http://www.ester.ee/record=b1072381*est

3 x südamest : kodade virvendus, ablatsioon, stimulaator. 1. osa

Viigimaa, Margus Kodutohter 2020 / lk. 32-36 : ill http://www.ester.ee/record=b1072381*est

3 x südamest : (südame)aspiriin, pearinglus, ilma mõju. 2. osa

Viigimaa, Margus Kodutohter 2020 / lk. 22-26 : ill http://www.ester.ee/record=b1072381*est

Korralik uni on südametervise tagala

Viigimaa, Margus Tervisemeeter 2021 / Lk. 7 https://www.ester.ee/record=b5295006*est <https://dea.digar.ee/cgi-bin/dea?a=c&c=CL1&sp=tervisemeeter>

Kroonilise koronaarsündroomiga patsiendi ravikäsitlus aastal 2020 : [erialauudised]

Rosenbaum, Oliver; Blöndal, Mai; **Viigimaa, Margus** Eesti Arst 2020 / lk. 439-441 http://www.ester.ee/record=b1072028*est <https://eestiart.ee/kroonilise-koronaarsundroomiga-patsiendi-ravikasitlus-aastal-2020/>

Kui head ja vajalikud on ikkagi statiinid?

Heinsalu, Kadi; **Viigimaa, Margus** Äripäev 2016 / Terviseuudised, lk. 4-5 <https://dea.digar.ee/article/terviseuudised/2016/05/04/6.2>

Kui kõrge vererõhk on ohutu?

Viigimaa, Margus Kodutohter 2014 / lk. 30-34 ; 5, lk. 22-25 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2665873*est

Kuidas mõjutab saun meie tervist?

Viigimaa, Margus Jooksja : sinu vastupidavusalade ajakiri 2022 / lk. 82-84 : fot https://www.ester.ee/record=b2488776*est

Kuidas hoida viirushaiguste mõju eest südant?

Viigimaa, Margus Tervisemeeter 2020 / lk. 8 <https://dea.digar.ee/publication/tervisemeeter>

Kuidas mõjutab saun meie tervist?

Viigimaa, Margus Tennis : Eesti tennisajakiri 2022 / lk. 120-122 : fot https://www.ester.ee/record=b2265387*est

Kuidas oma südame eest hoolt kanda? Kolesterool: millal on põghjust muretseda?

Paavle, Silja; **Viigimaa, Margus** Õhtuleht 2016 / Tervis, lk. 2-3 <https://www.oh tuleht.ee/tervis/738240/kolesterool-millal-on-pohjust-muretseda>

Kuum ilm ja südametõved - mida silmas pidada?

Pild, Maarja; **Viigimaa, Margus** Õhtuleht 2018 / Tervis, lk. 8-9

Kõrge vererõhu langetamine : [küsimusele vastab Margus Viigimaa]

Viigimaa, Margus Kodutohter 2018 / lk. 70-71 http://www.ester.ee/record=b1072381*est

Kõrge vererõhu oht saadab meid kogu elu

Viigimaa, Margus Postimees 2010 / Tervise Extra, lk. 3 : fot

Kõrgenenud vererõhk rikub tervise : [TTÜ meditsiinifüüsika õppetooli professori Margus Viigimaa soovitusi]

Eilsen, Stina; **Viigimaa, Margus** Postimees 2008 / 21. mai, lk. 27 <https://tarbija.postimees.ee/1798101/korgenunud-vererohk-rikub-tervise>

Kõrgvererõhutõve ravimisse tuleb suhtuda täie tõsidusega : [intervjuu arsti ja TTÜ Tehnomeedikumi professori Margus Viigimaaga]

Viigimaa, Margus; Viiron, Kristiina Eesti Päevaleht 2010 / 22. apr., lk. 15

Küsi meilt

Viigimaa, Margus Kodutohter 2023 / Lk. 58-59 https://www.ester.ee/record=b1072381*est

LDL-aferees väljendunud hüperkolesteroleemia ravis

Viigimaa, Margus; Väikmann, Reet Eesti Arst 2006 / 8, lk. 523-528 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1055628*est

Level of plasma coenzyme Q10 in patients on statin treatment

Pikta, Marika; Zemtsovskaja, Galina; Zemtsovski, Mihhail; Duishvili, Davit; Tikhaze, Alla K.; Lankin, Vadim Z.; Viigimaa, Margus Cardiology 2015 / p. 36 <https://www.karger.com/Article/Abstract/431110>

Lifestyle modification in erectile dysfunction and hypertension

Viigimaa, Margus Erectile dysfunction in hypertension and cardiovascular disease : a guide for clinicians 2015 / p. 167-174

Liigne söömine teeb tervisele karuteene

Ärm, Triin; **Viigimaa, Margus** Postimees 2017 / Terviseeri, lk. 9

Liigutage - siis olete tervemad! : [nõu annab Margus Viigimaa]
Viigimaa, Margus; Rebane, Siiri Elukiri 2011 / 10, lk. 54-56

Liikumine annab haigusteta elu
Viigimaa, Margus Tervisemeeter 2022 https://www.ester.ee/record=b5295006*est

Liikumine teeb südame vastupidavaks : [intervjuu Margus Viigimaaga]
Ende, Üllar; **Viigimaa, Margus** Kodutohter 2010 / 5, lk. 22-27 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2086234*est

Liikumisega teeme oma kehale hindamatu teene!
Viigimaa, Margus Tervis 2021 / Lk. 4-5 : ill <https://dea.digar.ee/article/oltervis/2021/05/04/8>

Lipoproteiiniga seostunud fosfolipaas A2 kui uus sõltumatu kardiovaskulaarne riskitegur ja ravi sihtmärk
Viigimaa, Margus Eesti Arst 2013 / lk. 92-97 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2604075*est

Lipoprotein(a) and Benefit of PCSK9 inhibition in patients with nominally controlled LDL cholesterol
Schwartz, Gregory G.; Szarek, Michael; Bittner, Vera A.; Diaz, Rafael; Goodman, Shaun G.; **Viigimaa, Margus** Journal of the American College of Cardiology 2021 / p. 421–433 : ill <https://www.jacc.org/doi/epdf/10.1016/j.jacc.2021.04.102>
<https://doi.org/10.1016/j.jacc.2021.04.102>

Lisinopriili ööpäevane vererõhku langetav efektiivsus kerge ja keskmise raskusastmega arteriaalse hüpertensiooni patsientidel
Hansen, Sirje; Špilova, Tatjana; Pšenitšnikov, Igor; Puusaag, Maie; Kalle, Anneli; **Viigimaa, Margus** Eesti Arst 2005 / 7, lk. 461-465
https://artiklid.elnet.ee/record=b1051074*est

Lugeja küsib, asjatundja vastab: kogu tõe vererõhust
Rudi, Hanneli; **Viigimaa, Margus** Postimees 2014 / lk. 20-21 <https://tervis.postimees.ee/3028127/lugeja-kusib-asjatundja-vastab-kogu-tode-vererohust>

Macrovascular complications of type 2 diabetes mellitus
Viigimaa, Margus; Sachinidis, Alexandros; Toumpourleka, Maria; Koutsampasopoulos, Konstantinos; Alliksoo, Signe; **Titma, Tiina** Current Vascular Pharmacology 2020 / p. 110 - 116 : ill <https://doi.org/10.2174/1570161117666190405165151> [Journal metrics at Scopus](#)
[Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Margus Viigimaa : alkoholi tarbides ei mõelda südame tervisele [Võrguväljaanne]
Viigimaa, Margus kliinik.ee 2019 / fot [Margus Viigimaa: alkoholi tarbides ei mõelda südame tervisele](#)

Margus Viigimaa : Eesti arst teeb väikese rahaga väga head tööd
Kerge, Rainer; **Viigimaa, Margus** Õhtuleht 2016 / lk. 18-19 <https://www.oh tuleht.ee/elu/758257/margus-viigimaa-eesti-arst-teeb-vaikese-rahaga-vaga-head-tood>

Margus Viigimaa : sina saad hoida oma südant!
Viigimaa, Margus Tervis Pluss 2018 / lk. 18-22 : fot http://www.ester.ee/record=b1453514*est

Margus Viigimaa selgitab, kuidas mõjutab sõda Ukrainas inimeste südametervist
Viigimaa, Margus postimees.ee 2023 [Margus Viigimaa selgitab, kuidas mõjutab sõda Ukrainas inimeste südametervist](#)

Margus Viigimaa: haiguste ennetamisele pühendatud aeg on kõige õigem investeering
Viigimaa, Margus Lege Artis : ajakiri Eesti arstidele 2023 / lk. 5-8 : fot https://www.ester.ee/record=b1575283*est

Margus Viigimaa: hirm surma ees on mõnegi inimese ellu tagasi aidanud
Oll, Sulev; **Viigimaa, Margus** Maaleht 2016 / lk. 38-39 <https://www.oh tuleht.ee/tervis/732252/sudamearst-margus-viigimaa-hirm-surma-ees-on-monegi-inimese-ellu-tagasi-aidanud>

Margus Viigimaa: Kui meil tekib rohkem kasutuskogemusi, siis saame tulevikus ravivõimalusi PCSK9 inhibiitoritega laiendada
Viigimaa, Margus Bioloogiline ravi : [ajakirja Perearst] erinumber 2019 / lk. 44-46 https://www.ester.ee/record=b1822433*est

Me ise infarktitorjud. Mis annab infarktist märku?
Ende, Üllar; **Viigimaa, Margus** Kodutohter 2015 / lk. 30-33 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2719395*est

The mechanisms of actions of aldosterone and its antagonists in cardiovascular disease
Pantelidis, Panteleimon; Sideris, Michail; **Viigimaa, Margus**; Avranas, Konstantinos; Deligkaris, Pavlos; Zografou, Ioanna; Lovic, Dragan Current Pharmaceutical Design 2018 / p. 5491 - 5499 <https://doi.org/10.2174/1381612825666190215100502> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Mehed jooksevad südamearstile tormi : [räägib Põhja-Eesti Regionaalhaigla arst ja TTÜ biomeditsiinitehnika instituudi professor Margus Viigimaa]

Viigimaa, Margus; Leppik, Kristi Postimees 2010 / 3. apr., lk. 6 <https://leht.postimees.ee/244937/mehed-jooksevad-sudamearstile-tormi>

Mida on uut 2021. aasta Euroopa Kardioloogide Seltsi preventsoonijuhendis?

Viigimaa, Margus Eesti Arst 2021 / lk. 649-653 : ill http://www.ester.ee/record=b1072028*est

Mida on uut Ameerika äsja ilmunud südame-veresoonkonnahaiguste preventsooni juhendites?

Viigimaa, Margus Eesti Arst 2014 / lk. 103 https://artiklid.elnet.ee/record=b2661967*est

Minu tegevus rahvatervise valdkonnas [Võrguväljaanne]

Viigimaa, Margus Eesti Teaduste Akadeemia : Youtube kanal 2021 / video [Minu tegevus rahvatervise valdkonnas](#)

Mis on südamepuudulikkus?

Viigimaa, Margus Äripäev 2018 / lk. 14

Need karmid i-tähed haigused : [vastavad Margus Viigimaa ja Andrus Kreis]

Viigimaa, Margus; Kreis, Andrus Tervis Pluss 2013 / lk. 30-32

New horizons in the pathogenesis, pathophysiology and treatment of familial hypercholesterolaemia

Viigimaa, Margus; Heinsar, Silver; Lovic, Dragan; Katsimardou, Alexandra; Piperidou, Alexia; **Duishvili, Davit** Current pharmaceutical design 2018 / p. 3599-3604 <https://doi.org/10.2174/1381612824666181009105305> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Non-invasive hemodynamic monitoring as a guide to drug treatment of uncontrolled hypertensive patients: effects on home blood pressure in the BEAUTY study

Talvik, Anneli; Rebora, Paola; **Heinpalu-Kuum, Marika; Viigimaa, Margus** Blood pressure 2018 / p. 368-375

<https://doi.org/10.1080/08037051.2018.1505425> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Novel polymorphic AluYb8 insertion in hypertension candidate gene WNK1

Putku, Margus; Kepp, Katrin; **Viigimaa, Margus** Annual Conference of Institute of Molecular and Cell Biology and Estonian Biocentre : 15.12.2009-16.12.2009 2009 / p. 72-73

Nutraceutical approaches to non-alcoholic fatty liver disease (NAFLD): A position paper from the International Lipid Expert Panel (ILEP)

Rizzo, Manfredi; Colletti, Alessandro; Penson, Peter E.; Katsiki, Niki; Mikhailidis, Dimitri P.; Toth, Peter P.; Gouni-Berthold, Ioanna; Mancini, John; Marais, David; **Viigimaa, Margus** Pharmacological research 2023 / 21 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.phrs.2023.106679> [Journal metrics at Scopus](#)

Ohtlikud trombid : [selgitab Margus Viigimaa]

Viigimaa, Margus; Rebane, Siiri Elukiri 2012 / lk. 52-54 : ill

Oksüdatiivne stress seab veresoonkonna ohtu

Viigimaa, Margus Tervisemeeter 2022 / Lk. 4-5

Oksüdatiivsel stressil on südamehaiguste tekkel väga suur roll!

Viigimaa, Margus iPharma 2023 / Lk. 10 [Oksüdatiivsel stressil on südamehaiguste tekkel väga suur roll!](#)

Oleme unustanud, et rohkem kui pool südame-veresoonkonnahaigustest on ennetavad

Viigimaa, Margus Apteeker 2022 / lk. 31 https://www.ester.ee/record=b1762106*est

Overview of the current status of familial hypercholesterolaemia care in over 60 countries - The EAS familial hypercholesterolaemia studies collaboration (FHSC)

Vallejo-Vaz, Antonio J.; De Marco, Martina; **Viigimaa, Margus** Atherosclerosis 2018 / p. 234-255

<https://doi.org/10.1016/j.atherosclerosis.2018.08.051> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

PCSK9 Inhibitor causes a decrease in the level of oxidatively modified low-density lipoproteins in patients with coronary artery diseases

Lankin, Vadim Z.; Tikhaze, Alla K.; **Viigimaa, Margus;** Chazova, Irina Evgenevna Terapevticheskii Arkhiv 2018 / p. 27-30

<https://doi.org/10.26442/terarkh201890927-30> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

PCSK9 inhibitor causes a reduction in the level of oxidatively modified low-density lipoproteins in patients with atherosclerosis

Lankin, Vadim Z.; Tikhaze, Alla K.; Chazova, Irina; **Viigimaa, Margus** 7th Baltic Atherosclerosis Society Congress : [abstracts] 2018 /

Photoplethysmographic signal rising front analysis for the discrimination of subjects with increased arterial ageing
Pilt, Kristjan; Meigas, Kalju; Kõõts, Kristina; Viigimaa, Margus Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2014 / p. 221-226 : ill

Polügeenne riskikoor ennustab südame isheemiatõve riski oluliselt varem kui traditsioonilised riskitegurid
Viigimaa, Margus Eesti Arst 2020 / lk. 323-324 http://www.ester.ee/record=b1072028*est

Possibility to use Finapres signal for the estimation of aortic pulse wave velocity [Electronic resource]
Pilt, Kristjan; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus; Temitski, Kristina IFMBE proceedings ; Vol. 37 2011 / p. 524-527 : ill [CD-ROM]

Preclinical evaluation of a semiautomated and rapid commercial electrophoresis assay for von Willebrand factor multimers

Pikta, Marika; Zemtsovskaja, Galina; Bautista, Hector; Nouadje, Georges; Szanto, Timea; **Viigimaa, Margus;** Banys, Valdas
Journal of clinical laboratory analysis 2018 / e22416 : ill <https://doi.org/10.1002/jcla.22416> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)
[Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Professor Margus Viigimaa: "Süda hakkab vananema juba sündides"

Grün-Ots, Ille; **Viigimaa, Margus** Eesti Päevaleht 2006 / 26. sept., B, lk. 6 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51057775/professor-margus-viigimaa-suda-hakkab-vananema-juba-sundides>

Psychosocial Factors and Personality Traits and the Prevalence of Arterial Hypertension Among 35- and 55-Year-Old Men and Women in Sweden and Estonia: a SWESTONIA Longitudinal Study. High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention

Sammul, Sirje; Jensen-Urstad, Mats; Johansson, Jan; Lenhoff, Hanna; **Viigimaa, Margus** High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention 2019 / p. 475-482 <https://doi.org/10.1007/s40292-019-00348-y> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Puhkus ja stressi maandamine hoiavad südame tervist
Viigimaa, Margus Postimees 2008 / 23. apr., lk. 24

Pulse wave registration from radial artery using photoplethysmographic method

Pilt, Kristjan; Leier, Mairo; Silluta, Sandra; Kõõts, Kristina; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus Conference proceedings : 37th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society : Milan, Italy, August 25-29 2015 2015 / p. 6425-6428 : ill <http://dx.doi.org/10.1109/EMBC.2015.7319863>

Põhja-Eesti regionaalhaigla otsib infarkti ärahoidmiseks tõhusamaid võimalusi : [jutuajamine haigla kardioloogiakeskuse teadusjuhi, arsti ja TTÜ professori Margus Viigimaaga]

Viiron, Kristiina; **Viigimaa, Margus** Eesti Päevaleht 2014 / lk. 18 <https://epl.delfi.ee/artikkel/68676813/pohja-est-est-regionaalhaigla-otsib-infarkti-arahoidmiseks-tohusamaid-voimalusi>

Põletikumarkerid ja lipoproteiine remodelleerivad valgud II tüüpi diabeedi (T2DM) haigetel

Aasvee, Katrin; Jauhiainen, Matti; **Viigimaa, Margus;** Tupits, Hiie; Sundvall, Jouko; Kurvinen, Elvira Eesti Arst 2008 / 9, lk. 668-669
https://artiklid.elnet.ee/record=b1065729*est

Qualitative screening of DOAC-induced anticoagulation in emergency clinical situations : abstract

Pikta, Marika; Kütt, Marge; Schneider, Siim; Zolotarjova, V.; **Viigimaa, Margus;** Marandi, Toomas; Arjakse, J.; Banys, Valdas Clinical chemistry and laboratory medicine (CCLM) 2018 / eA303 <https://doi.org/10.1515/cclm-2018-1038>

Rapid socio-economic changes, psychosocial factors and prevalence of hypertension among men and women aged 55 years at baseline in Estonia: a 13-year follow-up study

Sammul, Sirje; **Viigimaa, Margus** Blood pressure 2018 / p. 351-357 <https://doi.org/10.1080/08037051.2018.1476054> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Ravimata süda hävitab meeste voodirõõmud

Viigimaa, Margus Postimees 2021 / Lk. 16-17 : ill <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/04/21/15.2>

Ravisoostumise parandamine on arteriaalse hüpertensiooni suurim terapeutiline reserv : [arutlevad Margus Viigimaa, Alar Irs, Andres Soosaar]

Viigimaa, Margus; Irs, Alar; Soosaar, Andres Eesti Arst 2010 / 7/8, lk. 513-520

Second derivative analysis of forehead photoplethysmographic signal in healthy volunteers and diabetes patients [Electronic resource]

Pilt, Kristjan; Meigas, Kalju; Temitski, Kristina; Viigimaa, Margus IFMBE proceedings ; Vol. 39 2012 / p. 410-413 : ill [CD-ROM]

Second derivative photoplethysmographic signal analysis of differences between fingers in healthy subjects [Online resource]

Pilt, Kristjan; Silluta, Sandra; Palmar, Merlin; Karai, Deniss; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus BEC 2018 : 2018 16th Biennial Baltic Electronics Conference (BEC) : proceedings of the 16th Biennial Baltic Electronics Conference, October 8-10, 2018 2019 / 4 p.: ill <https://doi.org/10.1109/BEC.2018.8600985>

Sigar, piip ja vesipiip pole kindlasti ohutud : [Margus Viigimaa seisukohti]

Grün-Ots, Ille; **Viigimaa, Margus** Eesti Päevaleht 2007 / 4. detsember, Tervis, lk. 3 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51111043/sigar-piip-ja-vesipiip-pole-kindlasti-ohutud>

Sile kõht on usaldusväärne tervise mõõdupuu : [selgitavad Margus Viigimaa ja Marju Past]

Piip, Helina; **Viigimaa, Margus**; Past, Marju Toit & Tervis 2008 / lk. 56-58 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1981520*est

Streikiv süda rütmi : [küsimustele vastab] Margus Viigimaa

Viigimaa, Margus; **Ende, Üllar** Kodutohter 2010 / 11, lk. 12-14, 16 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2179302*est

Stroke in COVID-19

Gross-Paju, Katrin; Kõrv, Janika; **Viigimaa, Margus** Cardiovascular Complications of COVID-19 : Acute and Long-Term Impacts 2022 / p. 217-241 https://doi.org/10.1007/978-3-031-15478-2_13

Stroke volume assessment by impedance cardiography : comparative analysis with transthoracic echocardiography

Silluta, Sandra; Pilt, Kristjan; Bischler, Elja; Kõõts, Kristina; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus EMBEC & NBC 2017 : joint conference of the European Medical and Biological Engineering Conference (EMBEC) and the Nordic-Baltic Conference on Biomedical Engineering and Medical Physics (NBC), Tampere, Finland, June 2017 2018 / p. 398-401 https://doi.org/10.1007/978-981-10-5122-7_100

Suur kõht = lühem elu ehk 6 eriti tõhusat tegurit, mis seda riski suurendavad

Viigimaa, Margus Director 2011 / 3, lk. 30-32 https://artiklid.elnet.ee/record=b2283769*est

Suur kõht = lühem elu ehk 6 eriti tõhusat tegurit, mis seda riski suurendavad

Viigimaa, Margus Director 2014 / lk. 62-64

Sörkjooks looduses sobib südame treenimiseks suurepäraselt

Viigimaa, Margus Terve Elu : ajaleht oma tervisest huvitatutele 2022 / Lk. 7 "[Sörkjooks looduses sobib südame treenimiseks suurepäraselt](https://www.ester.ee/record=b5476790*est)" https://www.ester.ee/record=b5476790*est

Süda annab haiguse lähenedes ohusignaale

Viigimaa, Margus; Kalberg, Signe Eesti Päevaleht 2009 / 26. veebruar, lk. 16 : fot

Süda puhkab tuksudes

Viigimaa, Margus Kodutohter 2012 / lk. 14-19, 5, lk. 26-31 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2483807*est

Süda vajab sporti ja toitu

Viigimaa, Margus Postimees 2008 / 16. aprill, lk. 23 <https://tarbija.postimees.ee/1783003/suda-vajab-sporti-ja-toitu>

Südame kaitsjad ja rikkujad

Viigimaa, Margus Kodutohter 2019 / lk. 34-38 : ill http://www.ester.ee/record=b1072381*est

Südame tervis on meie endi kätes!

Viigimaa, Margus Eesti Päevaleht 2010 / lk. 18 : fot.

Südame tervis tuleb tasapisi

Riidas, Violetta; **Viigimaa, Margus** Äripäev 2019 / Terviseuudised, lk. 10

Südamearst : "Arsti juures käib Eesti mees endiselt siis, kui on viimases hädas."

Maasikmäe, Sirje; **Viigimaa, Margus** Õhtuleht 2019 / lk. 14-15

Südamearst : head geenid on laev, kapten oled sina ise

Viigimaa, Margus Äripäev 2018 / Terviseuudised, lk. 5 [Südamearst: head geenid on laev, kapten oled sina ise](https://www.ester.ee/record=b1072381*est)

Südamearst Viigimaa šokolaadist, veinist ja värskes õhu mürgitusest

Viigimaa, Margus tervis.postimees.ee 2019 / video [Südamearst Viigimaa šokolaadist, veinist ja värskes õhu mürgitusest](https://www.ester.ee/record=b1072381*est)

Südamearst: tromb on inimkonna kõige suurem vaenlane [Võrguväljaanne]

Viigimaa, Margus err.ee 2021 / video [Südamearst: tromb on inimkonna kõige suurem vaenlane](https://www.ester.ee/record=b1072381*est)

Südamehaiguste ennetamine on jõukohane kõigile

Laanepere, Lillian; **Viigimaa, Margus** Postimees 2019 / Tervis, lk. 5 [Doktor Viigimaa avaldab, milline sümptom annab märku lähiajal ähvardavast südameinfarktist](#)

Südamehaiguste ohumärgid : kõrge vererõhk, kõrge kolesterool, valu rinnas [Võrguväljaanne]

Viigimaa, Margus Põhja-Eesti Regionaalhaigla. Südamekeskus 2019 / fot [Südamehaiguste ohumärgid: kõrge vererõhk, kõrge kolesterool, valu rinnas](#) <https://soundcloud.com/regionaalhaigla/tervisepooltund-episood-1-millised-on-sudamehaiguste-ohumargid>

Südameinfarkti saab ennetada ning ravida

Viigimaa, Margus Eesti Päevaleht 2011 / lk. 15

Südameinvestor

Viigimaa, Margus; **Adamson, Agne** 2010

Südamele mõtlemine päästab insuldist

Viigimaa, Margus; Kreis, Andrus Postimees 2009 / 22. apr., lk. 20 <https://tervis.postimees.ee/109981/sudamele-motlemine-paastab-insuldist>

Südamele ohtlik virvendusarütmia areneb hiilivalt

Inselberg, Kadri; **Viigimaa, Margus** Postimees 2012 / lk. 18-19

Südamepuudulikkus algab hiilivalt

Heinsalu, Kadi; **Viigimaa, Margus** Äripäev 2016 / Terviseuudised, lk. 6-7 <https://dea.digar.ee/article/terviseuudised/2016/07/06/8.1>

Südamerohu tuleb võtta parasjagu

Rõuk, Paula; **Viigimaa, Margus** Postimees 2018 / lk. 20 [Südamerohu tuleb võtta parasjagu](#)

Südamevalem 0 3 5 140 5 3 0

Viigimaa, Margus Tervis Pluss 2009 / 12, lk. 28-31 : ill

Südame-veresoonkonnahaiguseid aitab ennetada ja avastada eelkõige riskipõhine lähenemine

Viigimaa, Margus Lege Artis : ajakiri Eesti arstidele 2022 / lk. 17-19 : portr https://www.ester.ee/record=b1575283*est

Teismelise kasvuspurt võib südame tervisele põntsu panna

Vikat, Marilin; **Viigimaa, Margus** Postimees 2019 / Tervis, Lk. 2 [Teismelise kiire kasvuspurt võib tema südame tervisele põntsu panna](#)

Telemediitsiinilised lahendused kardioloogiliste haiguste korral

Rosenbaum, Oliver; **Viigimaa, Margus** Eesti Arst 2019 / lk. 455-460 http://www.ester.ee/record=b1072028*est
<http://eestiartst.ee/telemediitsiinilised-lahendused-kardioloogiliste-haiguste-korral/>

Terve südame raamat

Viigimaa, Margus; Tänavsuu, Toivo 2022

Tervisepooltund episood 9 : Südame rütmihäired [Võrguväljaanne]

Viigimaa, Margus Tervisepooltund 2019 / podcast <https://soundcloud.com/regionaalhaigla/tervisepooltund-episood-9-sudame-rutmihaired>

The analysis of finger photoplethysmographic waveform in healthy volunteers and diabetes patients [Electronic resource]

Pilt, Kristjan; Meigas, Kalju; Temitski, Kristina; Viigimaa, Margus IFMBE proceedings ; Vol. 38 2013 / p. 55-58 : ill [CD-ROM]

The Association of pulse wave velocity with blood pressure and biochemical cardiovascular risk markers in young Tallinn adults

Zemtsovskaja, Galina; **Pilt, Kristjan; Albina, Jelena; Meigas, Kalju; Viigimaa, Margus** Atherosclerosis 2019 / p. e167-e168
<https://doi.org/10.1016/j.atherosclerosis.2019.06.506>

The corona-virus disease 2019 pandemic compromised routine care for hypertension : a survey conducted among excellence centers of the European Society of Hypertension

Weber, T; Januszewicz, A; Rosei, E; Tsioufis, K; Okorie, M; **Viigimaa, Margus** Journal of hypertension 2021 / p. 190-195
<https://doi.org/10.1097/HJH.0000000000002703>

The impact of marathons on the recovery of hart rate and blood pressure in non-professional male marathoners' (≥45 Years)

Parm, Ülle; Tamm, Anna-Liisa; Laugamets, Andras; **Viigimaa, Margus** Medicina 2021 / art. 1346, 13 p. : ill
<https://doi.org/10.3390/medicina57121346> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

The metabolic pattern could be used for early detection of stable ischemic heart disease and hypertensive heart disease
Titma, Tiina; Günther, Ulrich L.; Ludwig, Christian; **Pikta, Marika; Zemtsovskaja, Galina; Viigimaa, Margus; Samoson, Ago**
Revue d'épidémiologie et de santé publique 2018 / p. S328 <https://doi.org/10.1016/j.respe.2018.05.243>

The metabolic pattern could be useful for better understanding of the etiology of cardiovascular diseases
Titma, Tiina; Shin, Min-Ji; Ludwig, Christian; Günther, Ulrich L.; Pikta, Marika; **Zemtsovskaja, Galina; Viigimaa, Margus; Tanner, Risto** 1st Nordic Metabolomics Conference, 26–28 August 2018 Örebro, Sweden : abstract book 2018 / p. 92-93
https://www.oru.se/contentassets/8ce68e72859b49ad9a8bcb96acd612f6/program_abstract-book_2018.pdf

The metabolic profile of ischemic heart disease patients with or without previous MI by serum 1H NMR is similar
Titma, Tiina; Günther, Ulrich L.; Ludwig, Christian; Pikta, Marika; **Zemtsovskaja, Galina; Shin, Min-Ji; Viigimaa, Margus; Tanner, Risto; Samoson, Ago** 7th Baltic Atherosclerosis Society Congress : [abstracts] 2018 / p. 47-48
http://www.ester.ee/record=b4819912*est

The metabolic profile of ischemic heart disease by serum 1H NMR
Shin, Min-Ji; Titma, Tiina; Ludwig, Christian; Günther, Ulrich L.; Pikta, Marika; **Zemtsovskaja, Galina; Viigimaa, Margus; Tanner, Risto; Samoson, Ago** 2017 Annual Meeting : abstract supplement : late-breaking abstract submissions : 2017, Baltimore 2017 / p. 154 <https://www.toxicology.org/pubs/docs/Tox2017ToxSup.pdf>

The metabolic profile of stable ischemic heart disease by serum 1H NMR
Titma, Tiina; Shin, Min-Ji; Ludwig, Christian; Günther, Ulrich L.; **Pikta, Marika; Zemtsovskaja, Galina; Viigimaa, Margus; Tanner, Risto; Samoson, Ago** Applied magnetic resonance 2019 / p. 527–539 : ill <https://doi.org/10.1007/s00723-018-1084-0> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

The role of red yeast rice (RYR) supplementation in plasma cholesterol control : a review and expert opinion
Banach, Maciej; Bruckert, Eric; Descamps, Olivier S.; **Viigimaa, Margus** Atherosclerosis supplements 2019 / p. e1–e8 : ill
<https://doi.org/10.1016/j.atherosclerosissup.2019.08.023>

Tohtrihärra maitsekolimised : [vestlus Margus Viigimaaga]
Viigimaa, Margus; Ramler, Gerli Oma Maitse 2009 / juuni, lk. 38-41 : portr

Tooth loss is independently associated with poor outcomes in stable coronary heart disease
Vedin, Ola; Hagström, Emil; Budaj, Andrzej; **Viigimaa, Margus** European journal of preventive cardiology 2016 / p. 839-846 : ill
<http://dx.doi.org/10.1177/2047487315621978>

Traditsioonilised ja uued ravimid aterosgeense düslipideemia ravis
Viigimaa, Margus Eesti Arst 2016 / lk. 299-306 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2777149*est

Transrasvad - peidus oht südamele : [transrasvadest Margus Viigimaa ja Tiiu Liebert'i sõnul]
Viigimaa, Margus; Liebert, Tiiu Terviseuudised 2010 / lk. 6-7 : fot

Trombihoiatuse meie sees : [selgitab Margus Viigimaa]
Viigimaa, Margus; Ende, Üllar Kodutohter 2012 / lk. 24-27 : ill <https://kodutohter.ee/trombihoiatuse-meie-sees>

2022: The year in cardiovascular disease - the year of upfront lipid lowering combination therapy
Banach, Maciej; Reiner, Zeljko; Cicero, Arrigo F.G.; Sabouret, Pierre; **Viigimaa, Margus;** Sahebkar, Amirhossein; Postadzhiyan, Arman; Gaita, Dan; Pella, Daniel; Penson, Peter E. Archives of Medical Science 2022 / p. 1429-1434 : ill
<https://doi.org/10.5114/aoms/156147> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Update of the position paper on arterial hypertension and erectile dysfunction
Viigimaa, Margus; Vlachopoulos, Charalambos; Doumas, Michael; Wolf, Jacek; Imprialos, Konstantinos; Terentes-Printzios, Dimitrios; Ioakeimidis, Nikolaos; Kotsar, Andres; **Kiitam, Urmo** Journal of hypertension 2020 / p. 1220-1234
<https://doi.org/10.1097/HJH.0000000000002382> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Uus eesti ravijuhend "Täiskasvanute kõrgvererõhktõve käsitlus esmatasandil"
Kalda, Ruth; **Viigimaa, Margus;** Irs, Alar Eesti Arst 2012 / lk. 437-439 https://artiklid.elnet.ee/record=b2533762*est

Uut südamehaiguste ennetamises diabeetikutel Euroopa Kardioloogide Seltsi 2023. aasta ravijuhendis
Viigimaa, Margus Eesti Arst 2023 / lk. 552-556 : ill http://www.ester.ee/record=b1072028*est
<https://ojs.utlib.ee/index.php/EA/article/view/23149/version/16917/17586>

Vahemeremaade elustiil - südametervise kullastandard
Viigimaa, Margus Tervisemeeter 2021 / Lk. 8 https://www.ester.ee/record=b5295006*est

Vahemeremaade elustiil - südametervise kullastandard
Viigimaa, Margus iPharma 2021 / Lk. 9

Valud südames

Viigimaa, Margus Kodutohter 2011 / 6, lk. 60-61

Vastused lugeja küsimusele

Viigimaa, Margus Kodutohter 2010 / 11, lk. 67-68

Vererõhule rohkem rõhku : [nõu annab Margus Viigimaa]

Viigimaa, Margus; **Ende, Üllar** Kodutohter 2011 / 1, lk. 20-25 ; 2, lk. 22-27 ; 3, lk. 26-29 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2249802*est

Viigimaa : näen Eestis mehes huvi oma südant hoida!

Heinsalu, Kadi; **Viigimaa, Margus** Äripäev 2019 / Tervise uudised, lk. 12-13

Viigimaa: teadusega tegelemine annab kriitilise maailmavaate [Võrguväljaanne]

Viigimaa, Margus mu.ee 2021 "[Viigimaa: teadusega tegelemine annab kriitilise maailmavaate](#)"

Võtmesõnaks on ravisoostumus : [vererõhust]

Riidas, Violetta; **Viigimaa, Margus** Äripäev 2019 / Tervise uudised, lk. 14-15

Vähesest liikumisest teatab vereringehäire : [nõu annab Margus Viigimaa]

Viigimaa, Margus Tervis Pluss 2011 / lk. 32-35 : ill

Ülekaal ja mehe tervis

Ehala-Aleksejev, Kristel; Ausmees, Kristo; Pomerants, Marko; **Viigimaa, Margus** 2012 https://www.ester.ee/record=b2740966*est

Ülekaal teeb noorte meeste südamele liiga

Viigimaa, Margus Postimees 2010 / 21. apr., lk. 18