

Antidictionary-based cardiac arrhythmia classification for smart ECG sensors

Duforest, Julien; Larras, Benoit; Frappe, Antoine; Deepu, John Deepu; **Märtens, Olev** 2022 IEEE International Symposium on Circuits and Systems (ISCAS) : proceedings 2022 / p. 414-418 : ill [https://doi.org/10.1109/ISCAS48785.2022.9937853 Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS](https://doi.org/10.1109/ISCAS48785.2022.9937853)

Apolipoprotein mimetic peptides : potential new therapies for cardiovascular diseases

Wolska, Anna; **Reimund, Mart**; Sviridov, Denis O.; Amar, Marcelo J.; Remaley, Alan T. Cells 2021 / art. 597 <https://doi.org/10.3390/cells10030597>

Arst räägib, mis aeglustab veresoonte lupjumist

postimees.ee 2023 [Arst räägib, mis aeglustab veresoonte lupjumist](#)

Balti ateroskleroosikongressil käsitleti süvitsi perekondlikku hüperlipideemiat ja 2. tüüpi diabeeti [Võrguväljaanne]

Piibeman, Eeva-Liisa med24.ee 2021 ["Balti ateroskleroosikongressil käsitleti süvitsi perekondlikku hüperlipideemiat ja 2. tüüpi diabeeti"](#)

Benefit from lipoprotein apheresis in severe case of coronary heart disease patient with high level of lipoprotein (a)

Zemtsovski, Mihail; Zemtsovskaja, Galina; Pikta, Marika; Luman, Merike; Viigimaa, Margus Cardiology 2015 / p. 35-36 <https://www.karger.com/Article/Abstract/431110>

Calorimetric assay reveals the importance of substrate choice for determination of lipoprotein lipase activity

Risti, Robert; Villo, Ly; Lõokene, Aivar Atherosclerosis 2021 / p. e122 [https://doi.org/10.1016/j.atherosclerosis.2021.06.361 Journal metrics at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS](https://doi.org/10.1016/j.atherosclerosis.2021.06.361)

CAP waveform estimation from the measured electrical bioimpedance values : patient's heart rate variability analysis

Krivošei, Andrei; Uuetoa, Hasso; Min, Mart; Annus, Paul; Uuetoa, Tiina; Lamp, Jürgen Conference proceedings : 37th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society : Milan, Italy, August 25-29 2015 2015 / p. 2788-2791 : ill <https://doi.org/10.1109/EMBC.2015.7318970>

Cardiac rhythm management - pacing, ablation, devices

2022 <https://doi.org/10.5772/intechopen.95171>

Cardiomyocytes from female compared to male mice have larger ryanodine receptor clusters and higher calcium spark frequency

Laasmaa, Martin; Branovets, Jelena; Stolova, Jekaterina; Shen, Xin; Rätsepso, Triinu; Balodis, Mihkel Jaan; Grahv, Cärolin; Hendrikson, Eliise; Louch, William Edward; Birkedal Nielsen, Rikke; Vendelin, Marko The journal of physiology 2023 / p. 4033-4052 : ill <https://doi.org/10.1113/JP284515>

Complex association of apolipoprotein E-containing HDL with coronary artery disease burden in cardiovascular disease

Sorokin, Alexander V.; Patel, Nidhi; Abdelrahman, Khaled M.; Ling, Clarence; **Reimund, Mart**; Graziano, Giorgio; Sampson, Maureen; Playford, Martin P. JCI Insight 2022 / art. e159577 <https://doi.org/10.1172/jci.insight.159577>

Current development of lipid management in Baltic countries

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

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](#)

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>

A DSP-based EBI, ECG and PPG measurement platform

Abdullayev, Anar; Rist, Marek; Märtens, Olev; Metshein, Margus; Larras, Benoit; Frappe, Antoine; Gautier, Antoine; **Min, Mart**; John, Deepu; Cardiff, Barry; Krivosei, Andrei; Annus, Paul IEEE transactions on instrumentation and measurement 2023 / art. 2007808, 8 p <https://doi.org/10.1109/TIM.2023.3320771>

ECG QT interval dispersion assessment to identify the sudden death risk of patients with various heart diseases

Kaik, Jüri; **Meigas, Kalju; Lass, Jaanus**; Kaik, Veera Medical & biological engineering & computing 1999 / Suppl. 1, Proceedings of the 11th Nordic-Baltic Conference on Biomedical Engineering, June 6-10, 1999, Tallinn, Estonia, p. 240-241

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/ejho/oeac079 Article at Scopus Journal metrics at Scopus](https://doi.org/10.1093/ejho/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>

Energy-efficiency of cardiomyocyte stimulation with rectangular pulses

Laasmaa, Martin; Lu, Pengfei; Veletic, Mladen; Louch, William Edward; Bergsland, Jacob; Balasingham, Ilango; Vendelin, Marko
Scientific reports 2019 / art. 13307, p. 1–9 <https://doi.org/10.1038/s41598-019-49791-w> [Journal metrics at Scopus Article at Scopus](#)
[Journal metrics at WOS Article at WOS](#)

Enneta südameveresoonkonnahaigusi!

Terviseatlas 2020 / lk. 48-51 : ill https://www.estet.ee/record=b4613289*est <https://dea.digar.ee/publication/AKterviseatlas>
https://www.estet.ee/record=b2500991*est

Erectile dysfunction in hypertension and cardiovascular disease : a guide for clinicians

2015 https://www.estet.ee/record=b4447797*est

Hoia süda terve: südamearsti seitse soovitust igaks nädalapäevaks

Terviseleht : hea olemise nädalaleht 2022 / Lk. 5 <https://dea.digar.ee/article/terviseleht/2022/04/26/10.1>

Identification of a small molecule that stabilizes lipoprotein lipase in vitro and lowers triglycerides in vivo

Larsson, Mikael; Caraballo, Remi; **Lookene, Aivar** Biochemical and biophysical research communications 2014 / p. 1063-1069 : ill

Igaüks peaks teadma kolesterolinäitäjaid

Maasikamäe, Sirje Tervis : [ajalehe Õhtuleht lisa] 2022 / Lk. 2-3 <https://dea.digar.ee/article/oltervis/2022/06/07/3>

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](#)

Increase in antiplatelet effects of prostaglandins by α-tocopherol and quercetin

Kobzar, Gennadi; Mardla, Vilja; Samel, Nigulas Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Biology. Ecology 2005 / 2, p. 120-125 https://artiklid.elnet.ee/record=b2345868*est

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>

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](#)

Kardioloog Margus Viigimaa : südamehaigused ohustavad rohkem mehi

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

Kardioloog Margus Viigimaa 25 soovitust sinu südame tervise heaks

Viigimaa, Margus virtuaalkliinik.ee 2023 [Kardioloog Margus Viigimaa 25 soovitust sinu südame tervise heaks](#)

Kardioloog Margus Viigimaa: surematuid meist ei saa

Postimees 2022 / Lk. 12-13 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2022/06/18/14.1>

Kardioloog rütmihäirete ravist: palju sõltub inimesest endast ja millal häired tekivad [Võrguväljaanne]

ohtuleht.ee 2021 / portr <https://tervis.ohtuleht.ee/1002711/kardioloog-rutmihairete-ravist-palju-soltub-inimesest-endast-ja-millal-haired-tekivad>

Kardioloog: eakad südamehaiged peaksid end Covid-19 vastu vaksineerima

Öhtuleht 2020 / Lk. 11 <https://dea.digar.ee/article/ohtuleht/2020/12/29/11.3>

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

Viigimaa, Margus tervispluss.delfi.ee 2023 **Kardioloog: noore inimese infarkti või äkksurma puhul perekonnas on põhjust kahtlustada ka mõnd harva esinevat pärliliku haigust**

Kardioloogia : [erialauudised]

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

Kas tunned end hästi? Või on sind hetk tagasi tabanud tervisehäire? Seda ei ütle tulevikus esimesena arst, vaid kõikvõimalikud meditsiini- ja keskkonnaandurid [Võrguväljaanne]

digidegenius.ee 2022 "[Kas tunned end hästi? Või on sind hetk tagasi tabanud tervisehäire? Seda ei ütle tulevikus esimesena arst, vaid kõikvõimalikud meditsiini- ja keskkonnaandurid](#)"

Koroonaviirus kahjustab kõvasti südame tervist

Laanepera, Lilian Postimees 2020 / lk. 19 : port https://www.estar.ee/record=b1072778*est <https://leht.postimees.ee/6948852/dr-margus-viigimaa-koroonaviirus-kahjustab-kovasti-sudame-terivist>

Korralik uni on südametervise tagala

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

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 palju ja milliseid pähkleid tuleks süüa

Põhjarannik 2021 / Lk. 7 ["Kui palju ja milliseid pähkleid tuleks süüa "](#)

Kuidas hoida viirushaiguste möju eest südant?

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

Kõrge kolesteroolitase on eestlaste seas levinud probleem

Postimees 2022 / Lk. 6 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2022/05/10/30.3.4>

Kõrge vereröhk on salakaval : südamearst Margus Viigimaa: „Nooremapoolsetel meestel tekib infarkt väga sageli nii, et enne ei ole mingisuguseid sümpromeid.“

Maasikamäe, Sirje ohtuleht.ee 2023 [Kõrge vereröhk on salakaval : Südamearst Margus Viigimaa: „Nooremapoolsetel meestel tekib infarkt väga sageli nii, et enne ei ole mingisuguseid sümpromeid.“](#)

Kõrge vereröhk pole tühiasi : infarkt võib tulla väga ootamatult

Maasikamäe, Sirje Ohtuleht 2023 / lk. 18 <https://dea.digar.ee/article/ohtuleht/2023/04/11/15.5>

Level of plasma coenzyme Q10 in patients on statin treatment

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

Lihtrne viis tervise parandamiseks on jalutamine [Võrguväljaanne]

Liebert, Tiiu postimees.ee 2022 [Lihtrne viis tervise parandamiseks on jalutamine](#)

Lihtsad muutused annavad pikema elu

Vikat, Mariili postimees.ee 2023 [Lihtsad muutused annavad pikema elu](#)

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>

Margus Viigimaa – tööpingest, kolleegidest ja punasest veinist

Laas, M. M. med24.ee 2023 [Margus Viigimaa – tööpingest, kolleegidest ja punasest veinist](#)

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 kolesteroolitaseme regulaarsest mõõtmisest: pole vaja oodata, kuniks halb hakkab : Kui tihti võiks oma kolesteroolitaset kontrollida?

Ilves, Liis tervise.geenius.ee 2023 [Margus Viigimaa kolesteroolitaseme regulaarsest mõõtmisest: pole vaja oodata, kuniks halb hakkab : Kui tihti võiks oma kolesteroolitaset kontrollida?](#)

The mechanisms of actions of aldosterone and its antagonists in cardiovascular disease

Mida on uut Ameerika äsja ilmunud südame-veresoonkonnahaiguste preventsiooni 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](#)

Mobile cyber-physical system for monitoring the health of patients with cardiovascular diseases
Hovorushchenko, Tetiana; Hryshchuk, Illia; Hovorushchenko, Olha; Rei, Kostyantyn; **Boyarchuk, Artem** CITRisk 2022 : Computational & Information Technologies for Risk-Informed Systems 2022 : Proceedings of the 3rd International Workshop on Computational & Information Technologies for Risk-Informed Systems (CITRisk 2022) co-located with XXII International scientific and technical conference on Information Technologies in Education and Management (ITEM 2022) 2022 / p. 86 - 95 <https://ceur-ws.org/Vol-3422/Paper8.pdf> Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus

Modern methods and devices for cardiac rhythm management : Introductory chapter
Min, Mart; Cismaru, Gabriel Cardiac Rhythm Management - Pacing, Ablation, Devices 2022 <https://doi.org/10.5772/intechopen.104947>

Mootor, milleta miski ei liigu
Jussila, Riina Äripäev 2021 / Lk. 16 <https://static-pdf.aripaev.ee/0d1oAOQrU2cvryCT5Q582mgAngQ.pdf>

Mootor, milleta miski ei liigu [Võrguväljaanne]
Jussila, Riina Äripäev 2021 / Lk. 16 <https://static-pdf.aripaev.ee/0d1oAOQrU2cvryCT5Q582mgAngQ.pdf>

40-50aastaste meeste seas on endiselt lubamatult palju infarkte
Maasikamäe, Sirje Öhtuleht 2022 / Lk. 14 ["40-50aastaste meeste seas on endiselt lubamatult palju infarkte"](#)

New aspects in stabilization and activation mechanisms of lipoprotein lipase = Uudsed aspektid lipoproteiinlipaasi stabiilsuse ja aktiivsuse regulatsioonis
Reimund, Mart 2019 <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e172019a-13cb-449f-bbe5-a471316ecfb>

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 Apteker 2022 / lk. 31 https://www.estet.ee/record=b1762106*est

Optical pulse wave signal analysis for determination of early arterial ageing in diabetic patients = Optilise pulsilaine signaali analüüs arterite varase vananemise määramiseks diabeedihaigetel
Pilt, Kristjan 2014 https://www.estet.ee/record=b3049979*est

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

Pulsed and continuous-wave doppler system for blood flow measurements
Kopustinskas, A. Automation, simulation & measurement : ASM'91 : 3rd biennal conference, Tallinn, October 7-11, 1991. Section A. Section M / Tallinn Technical University 1992 / p. 64-69: ill

Pulss on südame peegel. 1. osa
Ende, Üllar Kodutohter 2020 / lk.28-32 : ill http://www.estet.ee/record=b1072381*est

Rapsiöli ja margariinitoodete analüüs ning kvaliteedi parendamine : aruanne : grant 416
Rand, Tiit 1994

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

Rängad üleelamised võivad viia ka infarktini
Maasikamäe, Sirje Öhtuleht 2022 / Lk. 14 <https://dea.digar.ee/article/ohtuleht/2022/03/15/13.5>

Self-mixing in a diode laser as a method for cardiovascular diagnostics
Meigas, Kalju; Hinrikus, Hiie; Kattai, Rain; Lass, Jaanus Journal of biomedical optics 2003 / 1, p. 152-160

Slope-based event-driven feature extraction for cardiac arrhythmia classification

Duforest, Julien; Larras, Benoit; John, Deepu; **Märtens, Olev**; Frappe, Antoine 2021 IEEE Biomedical Circuits and Systems Conference 2021 / 4 | <https://doi.org/10.1109/BioCAS49922.2021.9644957>

Study of electrode locations for joint acquisition of impedance- and electro-cardiography signals

Metshein, Margus; Gautier, Antoine; Larras, Benoit; Frappe, Antoine; John, Deepu; Cardiff, Barry; Annus, Paul; Land, Raul; **Märtens, Olev** 2021 43rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine & Biology Society (EMBC) Oct 31 - Nov 4, 2021 : virtual conference 2021 / p. 7264-7267 : ill <https://doi.org/10.1109/EMBC46164.2021.9629504> Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS

Suitsetamine on sama raske sõltuvushaigus kui heroiinisõltuvus : [Jüri Kaik'i seisukohti]

Grün-Ots, Ille; **Kaik, Jüri** Eesti Päevaleht 2007 / 4. dets., Tervis, lk. 2 <https://epl.delfi.ee/artikel/51111049/suitsetamine-on-sama-raske-soltuvushaigus-kui-heroiinisoltuvus>

Suur köht = lühem elu ehk 6 eriti töhusat tegurit, mis seda riski suurendavad

Viigimaa, Margus Director 2014 / lk. 62-64

Suur köht = lühem elu ehk 6 eriti töhusat tegurit, mis seda riski suurendavad

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

Süda – mootor, milleta miski ei liigu

Jussila, Riina Terviseuudised 2021 / Lk. 3 : fot <https://dea.digar.ee/article/terviseuudised/2021/08/18/5.1>

Süda vajab kaitset stressi ja külma möjude eest

Vikat, Marilin Postimees 2020 / Lk. 5 : fot https://issuu.com/postimees/docs/terviseeri_151220 Süda vajab kaitset stressi ja külma möjude eest

Südame tervis tuleb tasapisi

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

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

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

Südamearst: „Kui mees on 50 aastat vana, tuleb südant kontrollida.“

Ladva, Asso Öhtuleht 2022 / Lk. 6 <https://dea.digar.ee/article/ohtuleht/2022/02/07/3.12>

Südamearst: mure, kurbus, kadedus, viha panevad põntsu südamel

Kukk, Mari Maaleht 2022 / Lk. 12 <https://dea.digar.ee/article/maaleht/2022/04/28/15.2>

Südamele mötlemine päästab insuldist

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

Südame-veresoonkonnahaiguseid aitab ennetada ja avastada eelkõige riskipõhine lähenemine

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

Teadlane: väga lihtne tegevus hoiab kolesterooli normis, samuti aeglustab liigeste kulumist [Võrguväljaanne]

Liebert, Tiia postimees.ee 2022 [Teadlane: väga lihtne tegevus hoiab kolesterooli normis, samuti aeglustab liigeste kulumist](#)

Teadur: Eesti inimesed tarbivad liigsest soola [Võrguväljaanne]

Rudi, Hanneli err.ee 2022 ["Teadur: Eesti inimesed tarbivad liigsest soola"](#)

Teismelise kasvuspurt võib südamele tervisele põntsu panna

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

Transrasvad - peidus oht südamele : [transrasvadest Margus Viigimaa ja Tiit Liebert'i sõnul]

Viigimaa, Margus; Liebert, Tiit Terviseuudised 2010 / lk. 6-7 : fot

Vereringe-elundite haigused surmapõhjustena ja kutsealadel Eestis

Rumma, Kusta 1940 https://www.estar.ee/record=b1552312*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/a6c48670-ad5d-4487-a66a-53e0e9edfbc5>

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.00000000000002382> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Uude aastasse tugeva südamega : koroona järel tuleb liigutama hakata
tervis.postimees.ee 2022 [Uude aastasse tugeva südamega : koroona järel tuleb liigutama hakata](#)

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

Varajase südameinfarkti ohtu tüürib uudne riskitegur
Vikat, Marilin Postimees 2022 / Lk. 9 : fot <https://dea.digar.ee/article/postimees/2022/01/04/7.1>

Viigimaa : näen Eestis mehes huvi oma südant hoida!
Heinsalu, Kadi; Viigimaa, Margus Äripäev 2019 / Terviseuudised, lk. 12-13

Võtmesõnaks on ravisooostumus : [vererõhust]
Ridas, Violetta; Viigimaa, Margus Äripäev 2019 / Terviseuudised, lk. 14-15

Õige toitumine sästab südant
Pitsi, Tagli Põhjarannik 2006 / 19. apr., lk. 9

Ööpäev, mis lõi sitke mehe jalust
Pullerits, Priit Postimees 2020 / Lk. 10-11 : fot <https://dea.digar.ee/article/arter/2020/09/05/6.1>