

Agu Uudelepa viimased päevad: „Võtsin kogu jõu kokku, et lastega veel hüvasti jäät“

Tänavsuu, Toivo Eesti Ekspress 2020 / lk. 10-12 : fot https://www.estar.ee/record=b1072031*est <https://ekspress.delfi.ee/kuum/agu-uudelepa-viimased-paeval-votsin-kogu-jou-kokku-et-lastega-veel-huvasti-jatta?id=88896883>

Alzheimeri ravi võib peituda mälus

Timmusk, Tõnis; Bramham, Clive Postimees 2017 / lk. 26-27

Bacterial communities associated with healthy and diseased (skeletal growth anomaly) reef coral Acropora cytherea from Palk Bay, India

Rajasabapathy, Raju; Ramasamy, Kesava Priyan; Manikandan, Balakrishnan; Mohandass, Chellandi; James, Rathinam Arthur
Frontiers in marine science 2020 / art. 92, 8 p. : ill <https://doi.org/10.3389/fmars.2020.00092> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)
[Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Bioinformaatika püüab antikehi uurides leida uudseid ravimeetodeid

Alvela, Ain TööstusEST 2023 / lk. 24-26 : portr https://www.estar.ee/record=b4481084*est

Bioloogiline ravi hüperlipideemia korral

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

Climate change and antibiotic resistance: A looming global health crisis

Khalid, Sadia The European Sting 2023 [Climate change and antibiotic resistance: A looming global health crisis](#)

Commercial heat treatment of oat protein fractions is possibly toxic for coeliacs

Horn, Ester; Järvekülg, Lilian Food and nutrition = Toit ja toitumine 1999 / p. 92-105: ill

Copper metabolism in health and disease : focus on copper in adipogenesis and α-lipoic acid in Wilson disease = Vase ainevahetus tervise ja haiguse tingimustes : fookus vasele adipogeneesil ja α-lipoehappele Wilsoni tõve korral

Kabin, Ekaterina 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.69/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6b47422f-75fd-4e9a-b16c-8edd3c3e201a>
https://www.estar.ee/record=b5645433*est

Eakate terviseentsüklopeedia

Abrahams, Peter 2009 https://www.estar.ee/record=b2514320*est

Eesti teadlaste avastus annab lootust vähi avastamiseks vereproovist [Võrguväljaanne]

Männi, Marian novaator.err.ee 2022 [Eesti teadlaste avastus annab lootust vähi avastamiseks vereproovist](#)

Eesti vete mikroelementide tähtsus patoloogias

Saava, Astrid; Ratnik, Velda; Uibo, Malev Eesti Loodus : populaarteaduslik ajakiri 1973 / lk. 606-608 : ill
https://www.estar.ee/record=b1072059*est <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodeeka/92181>

Eluviisi muutmisega saab haigusi ennetada : [jutuajamine südamearsti ja TTÜ meditsiinifüüsika professori Margus Viigimaaga]

Torn, Vilve Eesti Päevaleht 2011 / lk.14

Esimene tösin südamehaiguste häirekell jäääb sageli tähelepanuta

Röök, Paula-Johanna; Viigimaa, Margus Postimees 2017 / Terviseeri, lk. 6-7

Estonian scientists: Breakthrough in early cancer detection [Online resources]

news.err.ee 2022 [Estonian scientists: Breakthrough in early cancer detection](#)

Exploration of host-agent-environment interactions using tools of metagenomic sequencing and next generation phage display = Metagenoomi sekveneerimise ja järgmise põlvkonna faagidisplei kasutamine inimese eksposoomi kirjeldamisel

Jaago, Mariliis 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.56/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/0220f3e8-c452-4c02-a117-d8c343375d24>
https://www.estar.ee/record=b5645213*est

Functions of the basic helix-loop-helix transcription factor TCF4 in health and disease = Aluselise heeliks-ling-heeliks transkriptsioonifaktori TCF4 funktsioonid ja seosed haigustega

Sepp, Mari 2012

Haigusnähud piimast : [vastus lugeja küsimusele]

Kutsar, Liina Üks 2010 / juuni/juuli, lk. 116

Hallitus võib mürgine olla

Kallavus, Urve Äripäev 2003 / 3. nov., Oma Maja, lk. 23-25 <https://www.aripaev.ee/uudised/2003/11/02/hallitus-voib-murgine-olla>

Haridusasutuste uksed jäavad suletuks

Postimees 2020 / lk. 4 https://www.esther.ee/record=b1072778*est

Hüvasti, naastud! [Võrguväljaanne]

autoleht.ee 2021 "Hüvasti, naastud!"

IOCBIO Sparks detection and analysis software

Laasmaa, Martin; Karro, Niina; Birkedal Nielsen, Rikke; Vendelin, Marko PeerJ 2019 / art. e6652, 28 p. : ill
<https://doi.org/10.7717/peerj.6652> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

IOCBIO Sparks detection and analysis software

Laasmaa, Martin; Karro, Niina; Birkedal Nielsen, Rikke; Vendelin, Marko Biophysical journal 2019 / art. 1900-Pos ; p. 384a
<https://doi.org/10.1016/j.bpj.2018.11.2080>

Isoform-specific reduction of the basic helix-Loop-helix transcription factor TCF4 levels in Huntington's disease

Nurm, Kaja; Sepp, Mari; Castany-Pladevall, Carla; Creus-Muncunill, Jordi; Tuvikene, Jürgen; Sirp, Alex; Vihma, Hanna; Blake, Derek J.; Perez-Navarro, Esther; Timmus, Tõnis eNeuro 2021 / 53 p. : ill <https://doi.org/10.1523/ENEURO.0197-21.2021> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Kardioloog hoiatab : haiged hambad on südamele ohtlikud!

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

Katk ja koroona

Karu, Jaan Postimees 2021 / Lk. 12 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/04/15/14.5>

Kui merevesi ravis ehk kuidas ennemuiste merel haigusi raviti

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 27-28 : fot http://www.esther.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_2-4._va_teataja_2017

Margus Viigimaa: hirm surma ees on mõnegi inimese ellu tagasi aidanud

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

Meeapteek : tervendamine ja haiguste ennetamine mesindussaadustega

Übi, Evald 2008 https://www.esther.ee/record=b2370451*est

Meie maskide sees ei ole "usse" [Võrguväljaanne]

Raudsik, Heliis epl.delfi.ee 2021 "Meie maskide sees ei ole "usse"

Neural network approach to classify the functional state of CNS in case of neurotoxic diseases

Raja, Aimur; Tuulik, Viiu; Lossmann, Eerik; Meister, Ants Medical & biological engineering & computing : journal of the International Federation for Medical & Biological Engineering. Part 2, Proceedings of the 1st International Conference on Bioelectromagnetism 1996 / p. 241-242 : ill https://www.esther.ee/record=b1292531*est

Novel analogues of the Chikungunya virus protease inhibitor: molecular design, synthesis, and biological evaluation

Ivanova, Larisa; Rausalu, Kai; **Ošeka, Maksim; Kananovich, Dzmitry**; Žusinaite, Eva; Tammiku-Taul, Jaana; **Lopp, Margus**; Merits, Andres; Karelson, Mati ACS omega 2021 / p. 10884–10896 <https://doi.org/10.1021/acsomega.1c00625> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

On diagnosing the functional state of the CNS in case of neurotoxic diseases

Tuulik, Viiu; Lossmann, Eerik; Raja, Aimur; Meister, Ants Journal of neural transmission. General section 1995 / 3, p. XLIX

Pharmacological significance of MitoQ in ameliorating mitochondria-related diseases

Sulaimon, Lateef Adegboyega; Afolabi, Lukman Olalekan; Adisa, Rahmat Adetutu; **Ayankojo, Akinrinade George**; Afolabi, Mariam Olanrewaju; Adewolu, Abiodun Mohammed; Wan, Xiaochun Advances in Redox Research 2022 / art. 100037
<https://doi.org/10.1016/j.arres.2022.100037>

Prügist elektor ja soojus või haigused

Rosin, Argo Keskkonnatehnika 1999 / 1, lk. 25

Putative adverse outcome pathways for female reproductive disorders to improve testing and regulation of chemicals

Johansson, Hanna K. L.; Damdimopoulou, Pauliina; Jäger, Kersti; **Velthut-Meikas, Agne** Archives of toxicology 2020 / p. 3359–3379 <https://doi.org/10.1007/s00204-020-02834-y> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

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

Raivo Vilu: kaasaegne toidutehnoloogia ja elustiilihaigused [Võrguväljaanne]

Vilu, Raivo err.ee 2021 / fot [Raivo Vilu: kaasaegne toidutehnoloogia ja elustiilihaigused](#)

Rasvumine tõstab oluliselt haiguste tekkimise riski

Liebert, Tiiu Tervisemeeter 2022 / Lk. 4-5 https://www.esther.ee/record=b5295006*est

Ravimatut Wilsoni töbe aitab kontrolli all hoida looduslik antioksüdant

, Эстонские ученые обнаружили лечебные свойства у популярного антиоксиданта

Palumaa, Peep novaator.err.ee 2023 [Ravimatut Wilsoni töbe aitab kontrolli all hoida looduslik antioksüdant](#) Эстонские ученые обнаружили лечебные свойства у популярного антиоксиданта

Rethinking global health : a paradigm shift towards social justice, economic redistribution, and human rights

Khalid, Sadia The European Sting 2024 [Rethinking global health : A paradigm shift towards social justice, economic redistribution, and human rights](#)

Smart healthcare : disease prediction using the cuckoo-enabled deep classifier in IoT framework

Kumar, Ashwani; Reddy, S. Sai Satyanarayana; Mohammad, Gouse Baig; Khan, Baseem; **Sharma, Rahul** Scientific Programming 2022 <https://doi.org/10.1155/2022/2090681> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

SMi ravi - neuroloogia uuestisünd

Gross-Paju, Katrin Äripäev 2016 / Terviseuudised, lk. 13

Sool

1995

Structural and functional features of the P2X4 receptor : an immunological perspective

Kanellopoulos, Jean M.; Almeida-da-Silva, Cassio Luiz Coutinho; **Rüütel Boudinot, Sirje**; Ojcius, David M. Frontiers in immunology 2021 / art. 645834, 21 p. : ill <https://doi.org/10.3389/fimmu.2021.645834> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Taani kogemused aitavad Eestis mesilashaigusi võita

Kilk, Aleksander Mesnik 1999 / 7, lk. [6]

TalTechi teadlased lõid uue meetodi sclerosis multiplexi diagnostika arendamisel [Võrguväljaanne]

mu.ee 2021 ["TalTechi teadlased lõid uue meetodi sclerosis multiplexi diagnostika arendamise"](#)

Teadlased loodavad ohtlike troopikahaiguste levikut piirata mutantsääskedega [Võrguväljaanne]

Hellerma, Juhhan novaator.err.ee 2021 ["Teadlased loodavad ohtlike troopikahaiguste levikut piirata mutantsääskedega"](#)

Tervisliku toitumise tegevuskava

Vaask, Sirje 2002 https://www.esther.ee/record=b1610176*est

Theory of diminishing risks to age-related diseases and practica results [Electronic resource]

Kristjuhan, Ülo 6th International Conference Biosystems Engineering 2015 : 7-8 May 2015, Tartu, Estonia : book of abstracts 2015 / p. 109. [CD-ROM] http://bse.emu.ee/BSE2015_Book%20of%20ABSTRACTS_ISBN.pdf

TTÜ geeniteadlased muugivad haruldast haigust, mida põeb viis inimest miljonist

Tammeorg, Teele; Timmus, Tõnis Eesti Päevaleht 2016 / lk. 22-23

TTÜ labor paneb bakteri äri heaks tööle : [prof. Madis Metsise uurimistööst]

Reimer, Andres Eesti Päevaleht 2012 / lk. 10 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/64324771/ttu-labor-paneb-bakteri-ari-heaks-toole>

Võitleja natur. Seda Agu Uudelepas oli : Visa võitlus kinkis Agu Uudelepale veel neli aastat

Adamson, Sarah; Orav, Anna Teele LP : Eesti Päevaleht 2020 / Lk. 4-6 : fot. https://www.esther.ee/record=b2882215*est https://www.esther.ee/record=b3049922*est <https://epl.delfi.ee/lp/voitleja-natur-seda-agu-uudelepas-oli?id=88868889>

Üha soojenev ilmastik ei too päikesepaistet: ees ootavad tormid, üleujutused ja põuad

Hallik, Liina Öhtuleht 2021 / Lk. 4 : fot <https://dea.digar.ee/article/ohtuleht/2021/01/16/2.8>

Ülekaal ja mehe tervis

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

