

Doktorant Inge Varik: leian, et naise viljakuse uurimine on meie rahva püsimaajärmise seisukohalt äärmiselt oluline
Varik, Inge Võrumaa Teataja 2024 / lk. 6 <https://dea.digar.ee/article/vorumaateataja/2024/12/05/10.1>

Eestist alguse saanud tehnoloogia võib muuta miljonite naiste elu

postimees.ee 2025 <https://tervis.postimees.ee/8279351/eestist-alguse-saanud-tehnoloogia-voib-muuta-milionite-naiste-elu>

Plastmassis leiduvad kemikaalid mõjutavad naiste viljakust

Varik, Inge; Saar, Sandra err.ee 2024 [Plastmassis leiduvad kemikaalid mõjutavad naiste viljakust](#) Plastis leiduvad kemikaalid võivad vähendada naiste viljakust

Rakkudevahelise suhtluse uuringud avavad ukse tõhusamale viljatusravile = B TalTech изучают новый способ лечения бесплодия

Varik, Inge novaator.err.ee 2024 [Rakkudevahelise suhtluse uuringud avavad ukse tõhusamale viljatusravile](#) B TalTech изучают новый способ лечения бесплодия

Reduced ovarian cholesterol and steroid biosynthesis along with increased inflammation are associated with high DEHP metabolite levels in human ovarian follicular fluids

Varik, Inge; Zou, Runyu; Bellavia, Andrea; Rosenberg, Kristine; Sjunnesson, Ylva; Hallberg, Ida; Holte, Jan; Linters, Virissa; Duursen, Majorie B.M. van; Velthut-Meikas, Agne Environment international 2024 / art. 108960
<https://doi.org/10.1016/j.envint.2024.108960>

Uuring: kas kolmandik inimese munarakkudest on kasutud?

tervise.geenius.ee 2024

Uuringust selgus, et plastmassi pehmendavad kemikaalid mõjutavad naise viljakust

mu.ee 2024 [Uuringust selgus, et plastmassi pehmendavad kemikaalid mõjutavad naise viljakustautor](#)

Vaginal microbiota of asymptomatic reproductive-age women in Estonia

Drell, Tiina; Lillsaar, Triin; Tummeleht, Lea; Simm, Jaak; Väin, E.; Saarma, I.; Metsis, Madis Keystone Symposia on Molecular and Cellular Biology, Colorado, USA, March 25-30 2011 2011

Гормоны под контролем: эстонская технология меняет жизнь миллионов женщин

rus.postimees.ee 2025 <https://rus.postimees.ee/8279387/gormony-pod-kontrolem-estonskaya-tehnologiya-menyaet-zhizn-millionov-zhenshchin>

Химические вещества в пластике могут снижать fertильность у женщин

Varik, Inge; Saar, Sandra rus.err.ee 2024 [Химические вещества в пластике могут снижать fertильность у женщин](#)