

Antibody response to oral biofilm is a biomarker for acute coronary syndrome in periodontal disease
Jaago, Mariliis; Pupina, Nadežda; Rähni, Annika; Pihlak, Arno; Sadam, Helle; Vrana, Nihal Engin; Sinisalo, Juha; Pussinen, Pirkko; Palm, Kaia Communications biology 2022 / art. 205, 10 p. : ill <https://doi.org/10.1038/s42003-022-03122-4> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Significant impact of the Rh blood group and gender on influenza infection in Estonia
Kärdi, Liina; Nutt, Anu; Suurväli, Jaanus; Siimut, Siim Erik; Pödersoo, Diivi; Saar, Tiiu; Tiivel, Toomas, geenit.; Rüütel Boudinot, Sirje Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2016 / p. 195-204 : ill <http://dx.doi.org/10.3176/proc.2016.3.04>

The Estonian H1N1 influenza 2009 outbreak was highly underestimated
Saar, Regina; Pödersoo, Diivi; Järvelaid, Mari; Tuubel, Linda; Suurväli, Jaanus; Nutt, Anu; Saaremäe, Merle; Saar, Tiiu; Rüütel Boudinot, Sirje Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2012 / p. 320-329 : ill

О методах определения уровня общей заболеваемости, связанной с работой
Kiivet, Gunnar Актуальные вопросы охраны труда и правовой охраны промышленной собственности 1987 / с. 57-63

О приближенном методе определения уровня заболеваемости связанной с условиями труда на предприятиях
Kiivet, Gunnar Роль и перспективы профессиональной медицины в повышении производительности и культуры труда : тезисы научно-практической конференции 1982 / с. 97-99 https://www.esther.ee/record=b1269029*est

О связях между утомлением и заболеваемостью

Kristjuhan, Ülo Всесоюзная научно-практическая конференция по проблемам охраны труда в условиях ускорения научно-технического прогресса : (тезисы докладов : В 2 ч.). Ч. 2: Вредные и опасные факторы технологических процессов и производственной среды; борьба с ними, средства индивидуальной защиты; психофизиологические, эргономические и социально-экономические аспекты охраны труда 1988 / с. 90