

Der Einfluss Verschiedenartiger Diätformen zur Nitrosierung des tabletierenden Analgins im Magenmodell

Ziebarth, D.; **Kuldmäe, Lehti** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 83-92: ill

Einfluß unterschiedlicher Diätformen auf die Nitrosierung von Metamizol-Natrium (Analgin-Tabletten) unter simulierten Bedingungen des menschlichen Magens

Ziebarth, D.; **Kuldmäe, Lehti** Archiv für Geschwulstforschung 1989 / p. 79-84 https://www.ester.ee/record=b1848843*est

N-nitrosamiinide võimalikust tekkest "in vitro" ja "in vivo"

Kuldmäe, Lehti Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade). 12 1987 / lk. 114-128 : ill., tab

https://www.ester.ee/record=b1163585*est

N-nitrosoamiinide moodustamine toiduainetes

Randpere, E.; Kann, Jüri; Kuldmäe, Lehti XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I.

Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 139 https://www.ester.ee/record=b1322611*est

Возможное образование и содержание N-нитрозодиметиламина (НДМА) в лекарствах, изготовленных на основе амидопирина

Kann, Jüri; Kuldmäe, Lehti; Palmiste, P. Экспериментальная и клиническая онкология : сборник научных трудов = Eksperimentaalne ja Kliiniline Onkoloogia : teaduslike tööde kogumik = Experimental and clinical oncology : collection of proceedings. 4 1981 / с. 41-45 : ил, табл https://www.ester.ee/record=b1213657*est

Загрязнение объектов окружающей среды соединениями азота в районе производства азотных удобрений Лит. ССР

Čarkevičiene, E.; Bartkevičiute, R.; **Kann, Jüri; Kuldmäe, Lehti** Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде : тезисы VI Всесоюзного симпозиума, 28-29 апреля 1987 года, Таллин 1987 / с. 166-167 https://www.ester.ee/record=b1357391*est

Изменение содержания N-нитрозаминов при хранении лекарственных средств

Nagel, M. XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г. : тезисы докладов. Часть 3 1983 / с. 113 https://www.ester.ee/record=b1571572*est

Изучение динамики нитрозируемости лекарственных средств

Kuldmäe, Lehti; Kann, Jüri; JõeLeht, J. Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1988 / с. 74-84

Изучение нитрозируемости лекарственных препаратов

Kuldmäe, Lehti; Kann, Jüri Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1986 / с. 61-74

Изучение нитрозируемости лекарственных препаратов из активной номенклатуры Эстонии

Kuldmäe, Lehti; Kann, Jüri Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде : тезисы докладов VII всесоюзного симпозиума 24-25 апреля 1990 г., Таллинн 1990 / с. 135-136

https://www.ester.ee/record=b1211250*est

Изучение образования N-нитрозоаминов в пищевых продуктах "in vitro"

Kuldmäe, Lehti; Kann, Jüri Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1984 / с. 55-65

Изучение образования N-нитрозодиметиламина в пищевых продуктах in vitro

Kuldmäe, Lehti; Kann, Jüri Тезисы V всесоюзного симпозиума "Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде" : 18-19 апреля 1984 г., г. Таллин 1984 / с. 23-24

https://www.ester.ee/record=b1299445*est

Изучение содержания и возможностей уменьшения образования канцерогенных N-нитрозоаминов в лекарственных препаратах

Kuldmäe, Lehti; Kann, Jüri Тезисы VI Всесоюзного симпозиума "Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде", 28-29 апр. 1987 г., Таллин 1987 / с. 48-49

https://www.ester.ee/record=b3948566*est

Изучение содержания и возможностей уменьшения образования канцерогенных N-нитрозоаминов в лекарственных препаратах : автореферат ... кандидата биологических наук (14.00.14)

Kuldmäe, Lehti 1987 https://www.ester.ee/record=b1528249*est

Изучение содержания нитрозаминов в атмосфере завода азотных удобрений

Dagienė, M.; Štrukviene, N.; Gričiute, Laima; **Kann, Jüri; Kuldmäe, Lehti; Bakirov, A.** Влияние промышленного загрязнения на лесные экосистемы и мероприятия по повышению их устойчивости : тезисы докладов к всесоюзному научно-практическому совещанию (ЛитНИИЛХ, 26-27 июня 1984 г.) 1984 / с. 17-19

Исследование возможности дополнительного синтеза N-нитрозодиметиламина из амидопирина и нитрита

натрия

Kuldmäe, Lehti; Nagel, M.; Rooma, Maarja; **Kann, Jüri** Экспериментальная и клиническая онкология : сборник научных трудов = Eksperimentaalne ja Kliiniline Onkoloogia : teaduslike tööde kogumik = Experimental and clinical oncology : collection of proceedings. 7 1986 / с. 194-201 : табл https://www.ester.ee/record=b1213657*est

К вопросу о причинах образования N-нитрозодиметиламина в амидопирине и некоторых его препаратах

Kann, Jüri; Kuldmäe, Lehti; Voronin, V.G.; Šumov, V.N.; Neljubin, V.I.; Palmiste, P. Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1982 / с. 65-75 : ил https://www.ester.ee/record=b1301530*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8ef282d6-1eb3-4947-8e29-2bcd6f5a7cc>

Некоторые данные о содержании летучих N-нитрозаминов в объектах окружающей среды завода азотных удобрений

Dagienė, M.; Štrupkuvienė, N.; Gričiūtė, Laima; **Kann, Jüri; Kuldmäe, Lehti;** Bakirov, A. Тезисы V всесоюзного симпозиума "Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде" : 18-19 апреля 1984 г., г. Таллин 1984 / с. 18 https://www.ester.ee/record=b1299445*est

О содержании N-нитрозаминов и их предшественников в некоторых водоемах Эстонской ССР

Veldre, I.; Karlova, S.A.; **Kuldmäe, Lehti** Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1981 / с. 129-139 : ил https://www.ester.ee/record=b1319728*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a29e3511-a15e-4820-91bd-9a53eb726784>

Обнаружение и суммарное определение N-нитрозаминов в пищевых продуктах, лекарственных средствах и в других средах : методические рекомендации

Kuldmäe, Lehti 1984 https://www.ester.ee/record=b1274242*est

Образование N-нитрозодиметиламина при взаимодействии пищевых продуктов с амидопирином

Kann, Jüri; Kuldmäe, Lehti; Randpere, E. Тезисы IV Всесоюзного симпозиума : канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде 1981 / с. 52 https://www.ester.ee/record=b1313908*est

Образование N-нитрозодиметиламина при взаимодействии пищевых продуктов с амидопирином in vitro

Kann, Jüri; Kuldmäe, Lehti; Randpere, E. Тезисы IV Всесоюзного симпозиума : канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде 1981 / с. 52 https://www.ester.ee/record=b1313908*est

Образование и содержание N-нитрозодиметиламина в амидопирине

Kann, Jüri; Kuldmäe, Lehti; Palmiste, P.; Jermakov, A. I.; Šumov, V. N. Тезисы IV Всесоюзного симпозиума : канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде 1981 / с. 48-49 https://www.ester.ee/record=b1313908*est

Образование и содержание N-нитрозодиметиламина в амидопирине

Kann, Jüri; Kuldmäe, Lehti; Palmiste, P.; Jermakov, A. I.; Šumov, V. N. Тезисы IV Всесоюзного симпозиума : канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде 1981 / с. 48-49 https://www.ester.ee/record=b1313908*est

Определение уровня содержания нитрозаминов и их предшественников в некоторых лекарственных препаратах

Kuldmäe, Lehti Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1982 / с. 77-84 : ил https://www.ester.ee/record=b1301530*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8ef282d6-1eb3-4947-8e29-2bcd6f5a7cc>

Оценка уровня содержания N-нитрозодиметиламина в субстанции амидопирин

Kuldmäe, Lehti; Уйбу Я.А. Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде : тезисы докладов VII всесоюзного симпозиума 24-25 апреля 1990 г., Таллинн 1990 / с. 136-137 https://www.ester.ee/record=b1211250*est

Пищевая ценность детских и обеденных консервов

Kask, Karl; Kuldmäe, Lehti; Veskus, Tiina Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1978 / с. 3-10 https://www.ester.ee/record=b1310804*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3da71f08-0316-4d42-a37f-4500bc8f2044>

Пищевая ценность некоторых детских, обеденных, овощных консервов и соков. 2

Kask, Karl; Veskus, Tiina; Kuldmäe, Lehti Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1980 / с. 51-57 https://www.ester.ee/record=b1338597*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1a9a4d41-c4f0-4121-b8fe-d8caedf1016c>

Потребительские достоинства муки хлебопекарного производства

Kuldmäe, Lehti Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 100-107

Приготовление ржаного хлеба с ягодными добавками

Kann, Aino; Täht, Riina; Saar, Eva-Kai; Kuldmäe, Lehti Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 36-44: ил

Пути снижения содержания N-нитрозоаминов в пищевых продуктах и в некоторых лекарственных препаратах
Kann, Jüri; Kalve, Raivo; Hamburg, Andres; Kuldmäe, Lehti Доклад на расширенном Пленуме Комитета по канцерогенным веществам при МЗ СССР, посвященной 25-летию деятельности комитета, 7-9 декабря 1982 1982 / [?]

Рекомендации для снижения возможного канцерогенного риска при лечении больных амидопирином и лекарственными препаратами, содержащими амидопирин

Uibu, Jaak; **Kuldmäe, Lehti** Тезисы V всесоюзного симпозиума "Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде" : 18-19 апреля 1984 г., г. Таллин 1984 / с. 30-32
https://www.ester.ee/record=b1299445*est

Содержание канцерогенных N-нитрозосоединений в различных средах

Kuldmäe, Lehti Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде : тезисы докладов VII всесоюзного симпозиума 24-25 апреля 1990 г., Таллинн 1990 / с. 98-99
https://www.ester.ee/record=b1211250*est

Содержание летучих НА в резиновых изделиях пищевого и медицинского назначения

Melamed, D.B.; Kostjukovski, J.L.; **Kuldmäe, Lehti; Tauts, Olev** Тезисы VI Всесоюзного симпозиума "Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде", 28-29 апр. 1987 г., Таллин 1987 / с. 41-43 https://www.ester.ee/record=b3948566*est

Технология пищевых продуктов

Kreen, Malle; Liebert, Tiiu; Mandel, Viire; Mägi, K.; Treimann, Aksel; Laupä, Kaie; Kann, Aino; Männik, T.; Lipre, Endla; Tökke, Sirje; Kann, Jüri; Lunina, L.J.; Hamburg, Andres; Hamburg, Anu; Tauts, Olev; Täht, Riina; Kalve, Raivo; Kuldmäe, Lehti; Virkus, Ants; Laiakask, A.; Hansar, M. 1984 https://www.ester.ee/record=b1310286*est

Технология пищевых продуктов

Hazak, Tiiu; Liebert, Tiiu; Mandel, Viire; Mägi, K.; Männik, T.; Varik, M.; Pikkov, Lui; Kann, Aino; Treimann, Aksel; Suurthal, Aarne; Laupä, Kaie; Kannus, I.; Veskus, Tiina; Lipre, Endla; Nurmes, K.; Pank, R.; Hamburg, Andres; Hamburg, Anu; Kann, Jüri; Kalve, Raivo; Bakirov, Maiu; Kuldmäe, Lehti; Voitk, Reet; Käär, Arvo; Tauts, Olev; Täht, Riina; Pütsepp, R.; Tedersoo, Erge; Smolski, N.T.; Krištapovitš, V.I.; Kosnõreva, L.M. 1986 https://www.ester.ee/record=b1296754*est

Технология пищевых продуктов

Hazak, Tiiu; Kann, Aino; Täht, Riina; Suurthal, Aarne; Ananjeva, N.S.; Veskus, Tiina; Kesküla, J.; Einborn, Illi; Lipre, Endla; Nurmes, K.; Liiva, M.; Liebert, Tiiu; Männik, T.; Mägi, K.; Mandel, Viire; Sütt, Ü.; Mängel, T.; Tauts, Olev; Kalve, Raivo; Tedersoo, Erge; Hamburg, Andres; Hamburg, Anu; Kuldmäe, Lehti; Kann, Jüri; Jõelett, J.; Siimer, Enn; Mandel, Mihkel 1988
https://www.ester.ee/record=b1292922*est