

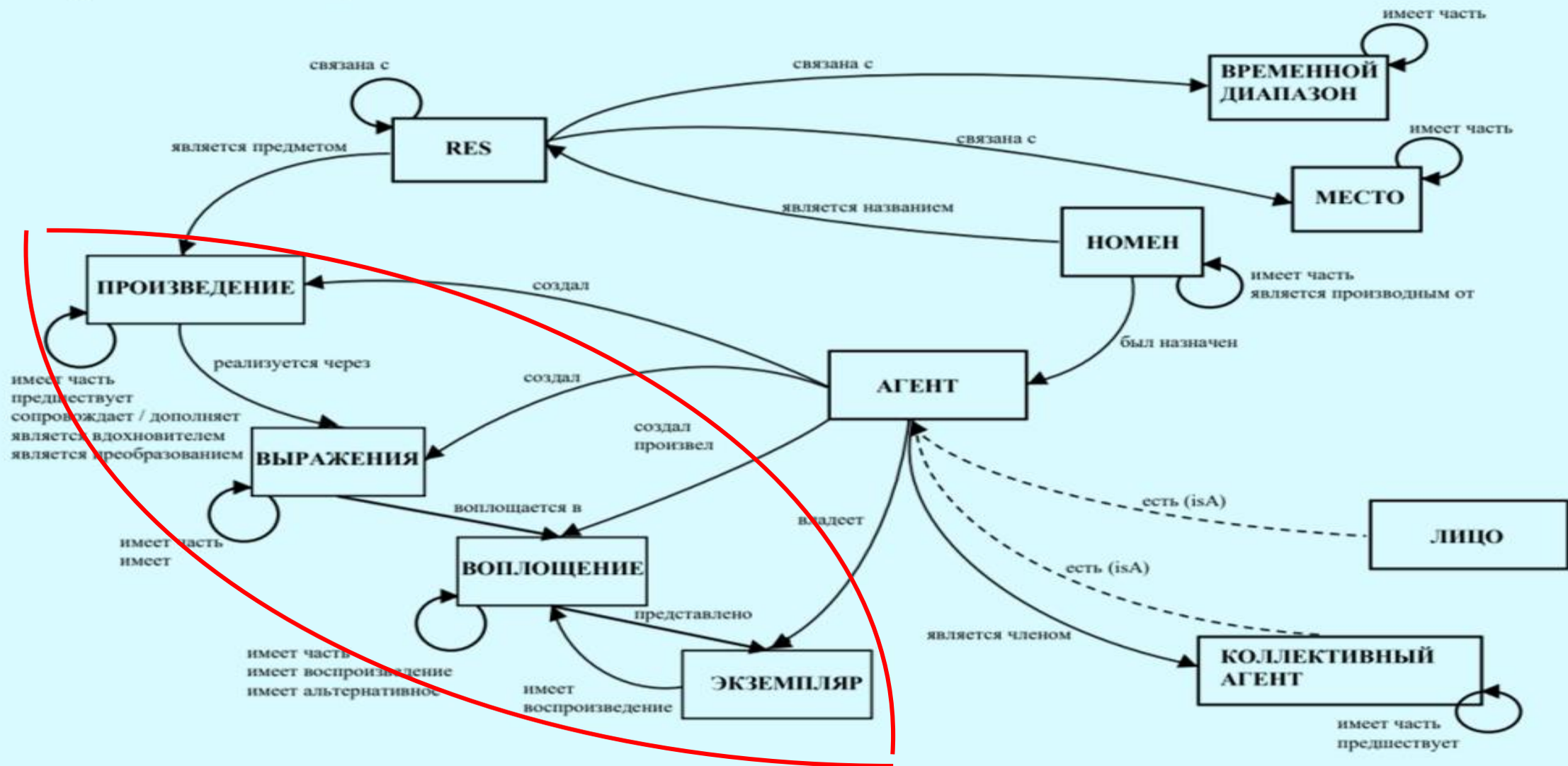
Концепция и реализация модели IFLA LRM в системе форматов RUSMARC

Б.Р. Логинов
директор ЦНМБ и Центра ЛИБНЕТ
Конференция РБА 21.05.2024

Концепция и цели перехода к связанным данным

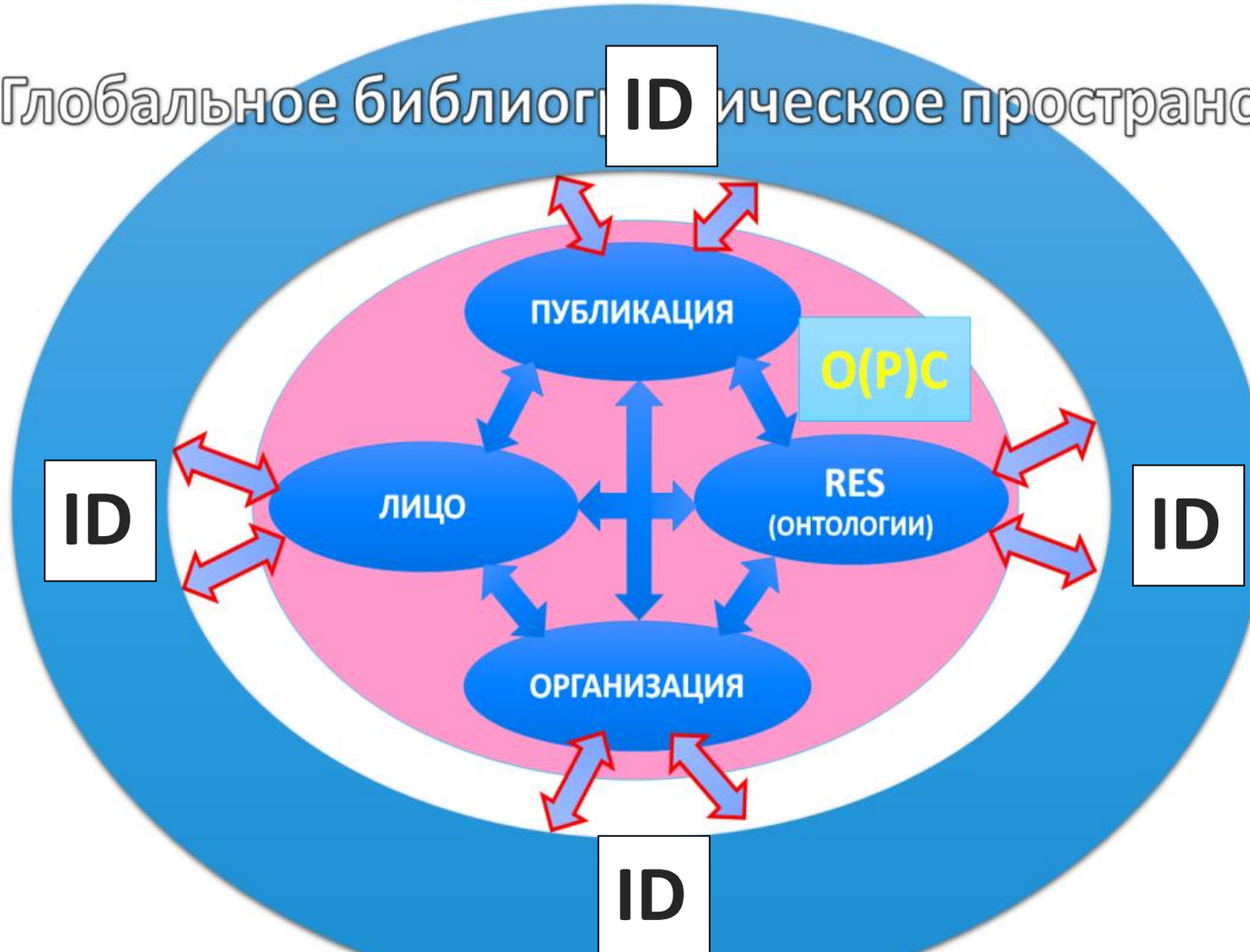
- Решение новых наукометрических задач на библиографической информации
- 2. Цифровизация библиографических данных и переход к большим связанным данным
- 3. Путь к применению ИИ для решения аналитических задач
- 4. Глобальная интеграция данных в единое пространство через идентификацию стандартных сущностей (лиц, организаций и т.д.)
- 5. Возможность неограниченного развития новыми типами данных

Модель связанных данных (сущностей) в энциклопедии согласно IFLA LRM



Расширенная модель данных

Глобальное библиографическое пространство **ID**



Типовые классы объектов в формате RUSMARC-Auth (листы ввода)

- ✓ Персона (лицо) 200
- ✓ Организация 210
- ✓ Произведение 231
- ✓ Событие 250
- ✓ Географическое название (место, объект) 215
- ✓ Предмет 250
- ✓ Понятие (концепт/тема) 250
- ✓ Объект нематериального наследия 250

Произведение ОЧ Журнала Сеченовский вестник

000 00000nas1 22000003i 450
001 MEDJ-BIBL-0000005451
003 SechenovMedJ
005 20240315005129.3
011 0#\$a2658-3348\$bOnline
011 0#\$a2218-7332\$bPrint
017 80\$asechenov
100 ##\$a20240315a20109999k##y0rusb50#####ca
101 0#\$arus
102 ##\$aRU
110 ##\$aaha|||||||
122 2#\$ad2010\$ad2024
135 ##\$adruuu---upamr
139 ##\$auab|
181 #0\$ai#\$b#ххе##
182 #0\$ab
183 #0\$2rdacarrier\$acr
200 1#\$aСеченовский вестник
203 ##\$aТекст\$bвизуальный\$cэлектронный
210 ##\$cСеченовский Университет
510 1#\$7ba\$aSechenov Medical Journal\$zeng
531 ##\$aСеченов Вест
801 #0\$aRU\$bЦНМБ\$gRCR\$c20240315
801 #1\$aRU\$bЦНМБ\$2rusmarc\$c20240315
801 #2\$aRU\$bЦНМБ\$2rusmarc\$c20240315
856 40\$2Сайт журнала\$uhttps://www.sechenovmedj.com/
856 41\$qcover\$2Обложка\$uhttps://www.sechenovmedj.com/public/journals/1/homeHeader1
909 ##\$aЖурнал. Общая часть\$3RUCML.TMPL.BIBL.DIGITAL.JOURNAL.COMMON

Статья из журнала

000 00000naa2 2200000 i 450
001 NC-SECHENOV-ARTICLE-2020-11-2-PRIVTITL-19-28
005 20240315010809.7
017 70\$2DOI\$a10.47093/2218-7332.2020.11.2.19-28
100 ##\$a20240315d2020###k##y0rusb50#####ca
101 0#\$arus
102 ##\$aRU
200 1#\$aКортикостероиды в лечении пациентов с поражением легких, обусловленным инфекцией SARS-CoV-2
203 ##\$aТекст\$bвизуальный\$cэлектронный
330 ##\$7ca\$a[strong]Цель. [/strong]
Цель. Изучить эффективность применения кортикостероидов в лечении пацие
330 ##\$7ba\$a[strong]Aim. [/strong]
Aim. To explore the effectiveness of corticosteroids in patients with lu
461 #0\$100000000nas1 22000003i 450 \$1001MEDJ-BIBL-0000005451\$10110#\$a2658-3348\$bOnline\$10110#\$a2218-7332\$bPrir
463 #0\$100000000nam2 22000003i 450 \$1001MEDJ-BIBL-0000005479\$1100##\$a20240315d2020###k##y0rusb50#####ca\$120C
488 #0\$1311##\$7ca\$9литература\$aCoronavirus disease (COVID-19) pandemic. URL: www.who.int/emergencies/diseases/
488 #0\$1311##\$7ca\$9литература\$aИнформация о новой коронавирусной инфекции для медицинских работников. Рекоменд
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.1001/jama.2020.1585\$1311##\$7ca\$9литература\$aWang D., Hu B., Hu C., et al. Clinical char
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.1172/JCI137647\$1311##\$7ca\$9литература\$aLin L., Lu L., Cao W., Li T. Hypothesis for pote
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.1128/AAC.00483-20\$1311##\$7ca\$9литература\$aLi H., Zhou H., Zhang M., et al. Updated Appr
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.1001/jama.2016.0291\$1311##\$7ca\$9литература\$aBellani G., Laffey J.G., Pham T., et al. Ef
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.1001/jamainternmed.2020.0994\$1311##\$7ca\$9литература\$aWu C., Chen X., Cai Y., et al. Ris
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.1056/NEJMoa2021436\$1311##\$7ca\$9литература\$aHorby P., Lim W., Emberson J., et al. Low-cc
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.1101/2020.03.28.20046144\$1311##\$7ca\$9литература\$aShi C., Wang C., Wang H., et al. Clini
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.5694/mja2.50577\$1311##\$7ca\$9литература\$aZha L., Li S., Pan L., et al. Corticosteroid tr
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.1016/S0140-6736(20)30317-2\$1311##\$7ca\$9литература\$aRussell C.D., Millar J.E., Baillie J
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.3389/fmed.2020.00170\$1311##\$7ca\$9литература\$aVeronese N., Demurtas J., Yang L., et al.
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.1016/j.intimp.2020.106560\$1311##\$7ca\$9литература\$aSaghazadeh A., Rezaei N. Towards tree
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.1186/s13054-020-02964-w\$1311##\$7ca\$9литература\$aLu X., Chen T., Wang Y., et al. Adjuvar
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.1101/2020.03.06.20032342\$1311##\$7ca\$9литература\$aWang Y., Jiang W., He Q., et al. Early
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.1016/j.cell.2020.08.017\$1311##\$7ca\$9литература\$aSekine T., Perez-Potti A., Rivera-Balle
488 #0\$101770\$2DOI\$a10.19048/ 2411-8729-2020-6-2-8-30\$1311##\$7ca\$9литература\$aКоган Е.А., Березовский Ю.С., Пр
510 1#\$aCorticosteroids in the treatment of SARS-CoV-2 related lung disease\$zeng

Статья из журнала (продолжение)

510 1#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552624\$7ca\$8rus\$акоронавирусная инфекция\$zeng
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552624\$7ba\$8eng\$acoronavirus infection
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552625\$7ca\$8rus\$«цитокиновый шторм»
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552625\$7ba\$8eng\$acytokine storm
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552626\$7ca\$8rus\$акортикостероиды
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552626\$7ba\$8eng\$acorticosteroids
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552627\$7ca\$8rus\$анизкомолекулярный гепарин
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552627\$7ba\$8eng\$alow molecular weight heparin
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552628\$7ca\$8rus\$аинтерлейкин-6
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552628\$7ba\$8eng\$ainterleukin 6
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552629\$7ca\$8rus\$аС-реактивный белок
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552629\$7ba\$8eng\$aC-reactive protein
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552630\$7ca\$8rus\$акомпьютерная томография
606 0#2keyword\$3MEDJ-AF-0000552630\$7ba\$8eng\$acomputed tomography
608 ##2TODSU\$aСтатья
608 ##2section\$aОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ\$7ca\$8rus
608 ##2section\$aORIGINAL ARTICLES\$7ba\$8eng
701 #1\$3RUCML-MUAF-0000130983\$4070\$6a01701\$6z01713\$7ca\$aИвашкин\$bВ. Т.\$сгастроэнтеролог\$gВладимир Трофимович\$рП
701 #1\$3MEDJ-AF-0000552631\$4070\$6a02701\$6z01713\$7ca\$aЗольникова\$bО.Ю.\$рПервый Московский государственный медици
701 #1\$3MEDJ-AF-0000372288\$4070\$6a03701\$6z01713\$7ca\$aСвистунов\$bА.А.\$рПервый Московский государственный медицин
701 #1\$3MEDJ-AF-0000552632\$4070\$6a04701\$6z01713\$7ca\$aКокина\$bН.И.\$рПервый Московский государственный медицински
701 #1\$3MEDJ-AF-0000552633\$4070\$6a05701\$6z01713\$7ca\$aДжахаия\$bН.Л.\$рПервый Московский государственный медицински
701 #1\$3MEDJ-AF-0000552634\$4070\$6a06701\$6z01713\$7ca\$aПочвершвили\$bН.Д.\$рПервый Московский государственный мед
701 #1\$3MEDJ-AF-0000552635\$4070\$6a07701\$6z01713\$7ca\$aБуклис\$bЭ.Р.\$рПервый Московский государственный медицински
701 #1\$3MEDJ-AF-0000552636\$4070\$6a08701\$6z01713\$7ca\$aРошина\$bТ.В.\$рПервый Московский государственный медицински
701 #1\$3MEDJ-AF-0000552637\$4070\$6a09701\$6z01713\$7ca\$aКомкова\$bИ.И.\$рПервый Московский государственный медицинск
701 #1\$3MEDJ-AF-0000550696\$4070\$6a10701\$6z01713\$7ca\$aНадинская\$bМ.Ю.\$рПервый Московский государственный медицин
713 02\$3RUCML-MUAF-0000137324\$4060\$6a01713\$6z01713\$7ca\$aПервый Московский государственный медицинский университет
790 #1\$3RUCML-MUAF-0000130983\$4070\$6a01701\$7ba\$aIvashkin\$bV. T.\$cgastroenterologist\$gVladimir Trofimovich
790 #1\$3MEDJ-AF-0000552631\$4070\$6a02701\$7ba\$aZolnikova\$bO.Y.\$gO. Yu.
790 #1\$3MEDJ-AF-0000552632\$4070\$6a04701\$7ba\$aDzhakhaya\$bN.L.
790 #1\$3MEDJ-AF-0000552633\$4070\$6a05701\$7ba\$aPotskhverashvili\$bN.D.
790 #1\$3MEDJ-AF-0000552634\$4070\$6a06701\$7ba\$aKokina\$bN.I.
790 #1\$3MEDJ-AF-0000552635\$4070\$6a07701\$7ba\$aBuklis\$bE.R.
790 #1\$3MEDJ-AF-0000552636\$4070\$6a08701\$7ba\$aRoshchina\$bT.V.
790 #1\$3MEDJ-AF-0000552637\$4070\$6a09701\$7ba\$aKomkova\$bI.I.
790 #1\$3MEDJ-AF-0000550696\$4070\$6a10701\$7ba\$aNadinskaya\$bM.Y.\$gM. Yu.
801 #0\$aRU\$bЦНМБ\$gRCR\$c20240315
801 #1\$aRU\$bЦНМБ\$2rusmarc\$c20240315
801 #2\$aRU\$bЦНМБ\$2rusmarc\$c20240315
856 40\$qaapplication/pdf\$uhttps://docs.rucml.ru/repository/neicon/nc-sechenov/documents/15/238.ru_RU.pdf\$dneicon
909 ##\$aСтатья\$3RUCML.TMPL.BIBL.ARTICLE.MEDJ

Автор Ивашкин И. Т.

101 ##\$arus
102 ##\$aRU
106 ##\$a0\$b#\$c#
152 ##\$aRCR\$bmedj
200 #1\$7ca\$8rus\$aИвашкин\$bВ. Т.\$gВладимир Трофимович\$cгастроэнтеролог\$f1939-
300 #1\$aДоктор медицинских наук, профессор, академик РАН, директор клиники пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии, гепатологии им. В. Х. Василенко Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней Первого МГМУ им. И. М. Сеченова
340 ##\$aВ 1958 г. окончил Тамбовское суворовское военное училище, в 1964 году — военно-морской факультет Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова. До 1968 г. служил начальником медицинской службы подводной лодки, в 1968 г. поступил в адъюнктуру при кафедре госпитальной терапии Академии. По окончании адъюнктуры работал преподавателем, старшим преподавателем, заместителем начальника кафедры госпитальной терапии (1971–1986 гг.). Все эти годы он успешно сочетал преподавательскую, врачебную и научно-исследовательскую деятельность. В 1971 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1977 г. — докторскую диссертацию на тему «Регуляция ионного транспорта в слизистой желудка и ее резистентности в норме и патологии». В 1980 г. присвоено ученое звание доцента, в 1984 г. — профессора. С 1986 по 1988 г. возглавлял кафедру госпитальной терапии Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова. С 1988 по 1995 г. был главным терапевтом Министерства обороны СССР (РФ). В 1991 г. избран членом-корреспондентом РАМН по специальности «терапия», в 1997 г. — действительным членом (академиком) РАМН. Основатель и президент Российской гастроэнтерологической ассоциации (1991 г.) и Российского общества по изучению печени (1995 г.). Основатель «Российского журнала гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии» (1993 г.) и журнала «Клинические перспективы гастроэнтерологии, гепатологии» (2001—2015 гг.). В 2018 г. назначен главным внештатным гастроэнтерологом Министерства здравоохранения РФ.

400 #1\$7ba\$8eng\$aIvashkin\$bV.T.\$gVladimir T.
400 #1\$7ba\$8eng\$aIvashkin\$bV.T.\$gVladimir Trofimovich
400 #1\$7ba\$8eng\$aIvashkin\$bV.T.
400 #1\$7ca\$8rus\$aИвашкин\$bВ.Т.
400 #1\$7ca\$8rus\$aИвашкин\$bВ. Т. \$gВ. Т.
400 #1\$7ca\$8rus\$aИвашкин\$bВ.Т.\$gВладимир Трофимович
510 02\$3RUCML-MUAF-0000137324\$2medj\$5xxxxl\$7ca\$8rus\$aПервый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова (Сеченовский университет)\$hСеченовский Университет
510 02\$3RUCML-MUAF-0000137392\$2medj\$5xxxxl\$7ca\$8rus\$aМосковская медицинская академия им. И.М. Сеченова\$hММА им. Сеченова
510 02\$3MEDJ-AF-0000007107\$2medj\$5xxxxl\$7ba\$8eng\$aI.M. Sechenov First Moscow State Medical University, Moscow.
510 02\$3RUCML-MUAF-0000137324\$2medj\$5xxxxl\$7ca\$8rus\$aПервый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова (Сеченовский университет)\$hСеченовский Университет
510 02\$3MEDJ-AF-0000008870\$2medj\$5xxxxl\$7ca\$8rus\$a«РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России
510 02\$3RUCML-MUAF-0000137392\$2medj\$5xxxxl\$7ca\$8rus\$aМосковская медицинская академия им. И.М. Сеченова\$hММА им. Сеченова
510 02\$3MEDJ-AF-0000008178\$2medj\$5xxxxl\$7ca\$8rus\$aКафедра терапии Военно-медицинского факультета при ЦИУВ
510 02\$3MEDJ-AF-0000007993\$2medj\$5xxxxl\$7ca\$8rus\$aКафедра терапии Военно-медицинского факультета при ЦИУВ на базе ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи РАМН
510 02\$3MEDJ-AF-0000007901\$2medj\$5xxxxl\$7ca\$8rus\$aЦОЛИУВ на базе Главного военного клинического госпиталя им. Н. Н. Бурденко
510 02\$3MEDJ-AF-0000007742\$2medj\$5xxxxl\$7ca\$8rus\$aЦОЛИУВ
510 02\$3MEDJ-AF-0000003981\$2medj\$5xxxxl\$7ca\$8rus\$aКлиника пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и гепатологии им. В.Х. Василенко
510 02\$3MEDJ-AF-0000002415\$2medj\$5xxxxl\$7ca\$8rus\$aРоссийская гастроэнтерологическая ассоциация
640 3#\$3MEDJ-AF-0000002415\$f#2015#####
640 3#\$3MEDJ-AF-0000003981\$f#0000#####
640 3#\$3MEDJ-AF-0000007742\$f#0000#####
640 3#\$3MEDJ-AF-0000007901\$f#0000#####
640 3#\$3MEDJ-AF-0000007993\$f#0000#####
640 3#\$3MEDJ-AF-0000008178\$f#0000#####
640 3#\$3RUCML-MUAF-0000137324\$f#0000#####
640 3#\$3RUCML-MUAF-0000137324\$f#2014#####Si#2015#####
640 3#\$3RUCML-MUAF-0000137324\$f#2017#####Si#2023#####
640 3#\$3RUCML-MUAF-0000137392\$f#0000#####
640 3#\$3RUCML-MUAF-0000137392\$f#2000#####
640 3#\$3RUCML-MUAF-0000137392\$f#2004#####
640 3#\$3RUCML-MUAF-0000137392\$f#2009#####
700 #1\$7ba\$8eng\$aIvashkin\$bV. T.\$gVladimir Trofimovich\$cgaстроenterologist\$f1939-

Организация: Сеченовский университет

000 00000сх b22000003 450
001 RUCML-MUAF-0000137324
005 20240514141842.9
100 ##\$a20240424crusy#####ca
101 ##\$arus
102 ##\$aRU
106 ##\$a0\$b#\$c#
150 ##\$ay\$b0
152 ##\$aRCR\$bmedj
210 02\$aПервый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова (Сеченовский университет)\$hСеченовский Университет\$7ca\$8rus
300 0#\$aПервый Московский медицинский университет имени И.М. Сеченова – старейший и крупнейший отечественный медицинский вуз в течение 240-летней истории был и ,
300 0#\$aС 2010 года по 2012 года – ГОУ ВПО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России.
300 0#\$aС 2012 года по 2015 год – ГБОУ ВПО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России
300 0#\$aС 2015 года по 2017 год – ФГБОУ ВПО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России
300 0#\$aС 2017 года – ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский университет)
305 0#\$aС 2010 года по 2017 год\$bПервый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова
410 02\$a"Здоровое сердце" ГБОУ ВПО Первый МГМУ им И.М.Сеченова
410 02\$a"Первый МГМУ им. И.М. Сеченова" Минздрава России, Москва, Российская федерация
410 02\$a"Первый МГМУ им. И.М. Сеченова" Минздрава России, УКБ №3, Москва
410 02\$a"Первый МГМУ им. И.М. Сеченова" Минздравсоцразвития
410 02\$a(Sechenov University)
410 02\$a(Сеченовский Университет)
410 02\$a(Сеченовский университет)» Минздрава России
410 02\$a1 Leninskie gory, Moscow, 119991, Russian Federation I.M. Sechenov First Moscow State Medical University
410 02\$a1 МГМУ им. И.М. Сеченова
410 02\$a1 МГМУ им. И.М. Сеченова, 119992
410 02\$a1 МГМУ им. И.М. Сеченова, кафедра госпитальной терапии No 2
410 02\$a1 МГМУ им. И.М.Сечеенова
410 02\$a1 ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова», Минздрава России (Сеченовский университет)
410 02\$a1-й МГМУ им. И.М. Сеченова
410 02\$a1-й МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России
410 02\$a1-й МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития России
410 02\$a107031, г. Москва, ул. Петровка, 25/2, Российская федерация ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрав
410 02\$a119991, г. Москва, Ленинские горы, 1, Российская федерация ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава
410 02\$a129110, г. Москва, ул. Щепкина, 61/2, Российская федерация ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрав
410 02\$a1ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия
.....
410 02\$a21/6 Novomytishchinskiy Prospekt, Mytishchi, Moscow Region 141008
410 02\$a25/2 Petrovka ul., Moscow, 107031, Russian Federation I.M. Sechenov First Moscow State Medical University
410 02\$a3-е неврологическое отделение Клиники нервных болезней им. А.Я. Кожевникова ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеч
410 02\$a3rd neurological department, A.Ya. Kozhevnikov Clinic of Nervous System Diseases, I.M. Sechenov First Moscow State Medical University (Sechenov University),
410 02\$a3ГБОУ ВПО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России
410 02\$a"I.M. Sechenov First Moscow State Medical University"
410 02\$a"Первый МГМУ им. И.М. Сеченова" Минздравсоцразвития РФ, Москва
410 02\$a"Первый МГМУ им. И.М. Сеченова"
410 02\$a"Первый МГМУим. И.М. Сеченова"Минздравсоцразвития РФ
410 02\$a"Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова" Минздравсоцразвития России, Москва
410 02\$a№1 ГОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ
710 02\$7ba\$8eng\$aThe first MSMU named after I. M. Sechenov\$hSechenov University
801 #0\$aRU\$bцнмв\$c20240424

Примеры реализации модели расширенных данных

- ✓ Библиографические базы (RusMed)
- ✓ Универсальные и отраслевые энциклопедии (Энциклопедия Якутии)
- ✓ Онтологии (классификаторы, рубрикаторы, тезаурусы и пр.) LOD ВВК, MeSH
- ✓ Нематериальное наследие (ДНТ)
- ✓ Архивные материалы
- ✓ Музейные предметы (Третьяковская галерея)
- ✓ И другие ресурсы

Пример фрагмента тематического рубрикатора энциклопедии

ИСТОРИЯ

ЭТНОЛОГИЯ

ГОСУДАРСТВО И ПРАВО

ЭКОНОМИКА

ГЕОГРАФИЯ

ГЕОЛОГИЯ

ГОРНОЕ И НЕФТЯНОЕ ДЕЛО

БИОЛОГИЯ

ЯЗЫКОЗНАНИЕ

ОБРАЗОВАНИЕ

ОБЩЕСТВОВЕДЕНИЕ

МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА, ТЕХНИКА

МЕДИЦИНА и Здравоохранение.

ХИМИЯ

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

СМИ И ЖУРНАЛИСТИКА, КНИГОИЗДАНИЕ

ФОЛЬКЛОР

КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО

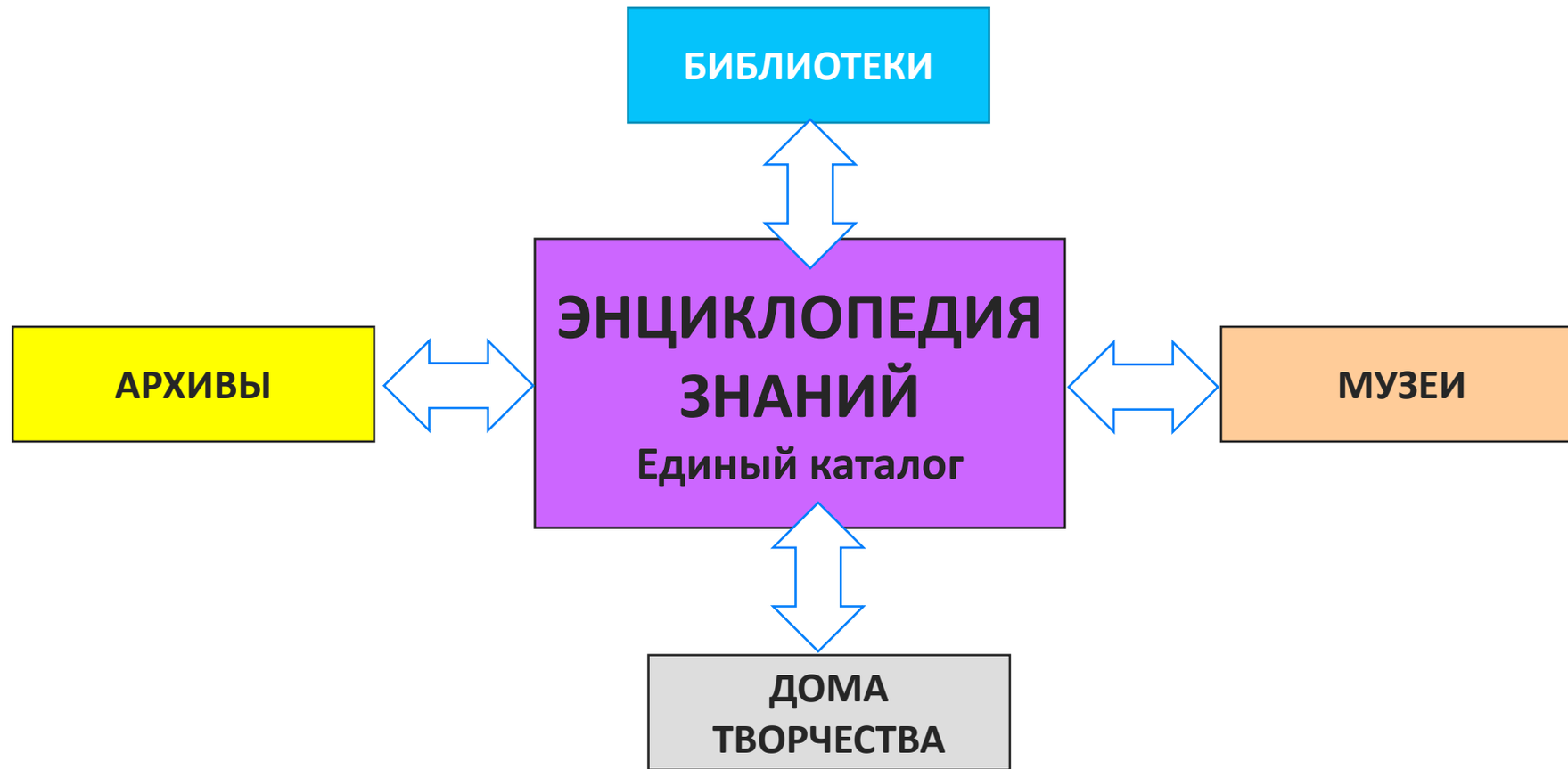
ЛИТЕРАТУРА

НАУКА

СПОРТ

Авторы статей

Перспективная схема интеграции знаний, хранящихся в библиотеках, архивах, музеях и домах народного творчества на базе единой платформы и форматов RUSMARC



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!