



Data: 2023-08-21 00:08:54 (21)  
Autorius: Gelmanas, Giršas  
Visos prieskyros: (CC00D6C7DB6499E8A3BB37AD36B1AF5D)  
Taip

## 1. STRAIPSNIAI

### 1.1. MOKSLO STRAIPSNIAI referuojamuose mokslo leidiniuose

#### 1.1.4. Kituose recenzuojamuose mokslo leidiniuose

1. **Gelmanas, Giršas;** Jurkonis, Vydmantas; Statkevičienė, Eugenija-Audronė; Žaliūnas, Remigijus; Blužas, Juozas; Kaminskienė, Svetlana; Urbonavičienė, Gražina. Iprastinės EKG biofizikinės analizės reikšmė pagrindinių vainikinių arterijų stenozės laipsniui įvertinti // Lithuanian journal of cardiology. Kaunas : Institute of Cardiology. ISSN 1392-1339, 1999, vol. 6, no. 4, p. 727-731. [S5] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,143*]
2. **Gelmanas, Giršas;** Gargasas, Liudas; Jurkonis, Vydmantas; Čižas, Marijus. Hibridinės 100-taškės ir 12-kos derivacijų EKG kompiuterinės analizės sistemos panaudojimo klinikoje rezultatai // Medicina : Lietuvos kardiologų darbai. ISSN 1010-660X, 1995, t. 31, priedas Nr. 2, p. 306-308. [S5] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,25*]
3. **Gelmanas, Giršas;** Jurkonis, Vydmantas; Korsakas, Stasys. Results of biophysical analysis of multilead ecgs // Ischemic heart disease: diagnosis, clinical manifestations, and prevention : [mokslinių straipsnių rinkinys] / Ed. by J. Blužas; Ed. board: A. Pakula (gen. ed.) [ir kt.]; Kaunas Medical Akademy. Kaunas : Institut of Cardiology, 1993. ISBN 9986902312, p. 229-235. [S5] [M.kr.: N004] [*Indėlis: 0,333*]
4. Kirmonas, Anatolijus; Astrauskas, Algirdas; Miškinis, Vytenis; **Gelmanas, Giršas.** Hardware for a computerized system of body surface potential mapping analysis // Ischemic heart disease: diagnosis, clinical manifestations, and prevention : [mokslinių straipsnių rinkinys] / Ed. by J. Blužas; Ed. board: A. Pakula (gen. ed.) [ir kt.]; Kaunas Medical Akademy. Kaunas : Institut of Cardiology, 1993. ISBN 9986902312, p. 236-238. [S5] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,25*]
5. **Gelmanas, Giršas;** Kalašaitytė, Liudvika Lilijana. Характеристика метода моделирования патологического комплекса QRS электрокардиограммы в 12 обычных отведениях // Medicina : Patologinio proceso modeliavimas ir rizikos faktoriai = Медицина : Моделирование патологического процесса и факторы риска / [Редкол. : В. Вайчювенас (отв. ред.) и др.]. Vilnius : Mokslas. ISSN 0459-3480, 1986, t. 25, p. 58-65. [S5] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,5*]
6. **Gelmanas, Giršas.** Векторный анализ обычной электрокардиограммы // Теория и практика автоматизации в кардиологии : [тематический сборник научных трудов ИБС] / [Редкол.: З.И. Янушкевичус (отв. ред.) и др.] ; Министерство высшего и среднего специального образования Литовской ССР. Научно-исследовательский институт физиологии и патологии сердечно-сосудистой системы при Каунасском медицинском институте. Вильнюс : Редакционно-издательский совет М-во высш. и сред. спец. образования ЛитССР, 1980, p. 22-26. [S5] [M.kr.: M001, N001] [*Indėlis: 1*]
7. Valužis, Kostas-A; Vainoras, Alfonsas; Valužienė, Nijolė Kristina; Vitenšteinas, Giršas; Gargasas, Liudas; **Gelmanas, Giršas;** Grigalius, Simonas; Kalašaitytė, Liudvika Lilijana; Korsakas, Stasys; Losinskienė, Laimutė Ona; Rašymas, Antanas; Torrau, Irena; Januškevičius, Zigmantas. Алгоритмы анализа ЭКГ // Проблемы ишемической болезни сердца : [сборник научных трудов] / ред. коллегия: А. Янулис; Министерство высшего и среднего специального образования Литовской ССР, НИИ физиологии и патологии сердечно-сосудистой системы при Каунасском медицинском институте. Вильнюс : Мокслас, 1976, p. 200-220. [S5] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,077*]

Indėlis grupėje: 2,553



## 1.1.5. Kiestiniai pranešimai ar kiti pranešimai, plenarinės paskaitos tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose

1. Gargasas, Liudas; **Gelmanas, Giršas**; Jurkonis, Vydmantas. Diagnosis of non -Q wave myocardial infarction by inverse electrocardiology // Proceedings of the XXIInd International Congress on Electrocardiology "Building Bridges in Electrocardiology" : Nijmegen, The Netherlands, 25-29 June 1995 ; University of Nijmegen, The Netherlands / Editors: A. van Oosterom, T.E Oostendorp, G.J.H. Uijen. Nijmegen : University Press Nijmegen, 1995. ISBN 9090083995, p. 172-173. [P1d] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,333*]
2. **Gelmanas, Giršas**; Jurkonis, Vydmantas. Biophysical analysis of multilead ECG // Proceedings of the XXIInd International Congress on Electrocardiology "Building Bridges in Electrocardiology" : Nijmegen, The Netherlands, 25-29 June 1995 ; University of Nijmegen, The Netherlands / Editors: A. van Oosterom, T.E Oostendorp, G.J.H. Uijen. Nijmegen : University Press Nijmegen, 1995. ISBN 9090083995, p. 174-175. [P1d] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,5*]
3. Jurkonis, Vydmantas; **Gelmanas, Giršas**. A Method of computation of lead vectors // Proceedings of the XXIInd International Congress on Electrocardiology "Building Bridges in Electrocardiology" : Nijmegen, The Netherlands, 25-29 June 1995 ; University of Nijmegen, The Netherlands / Editors: A. van Oosterom, T.E Oostendorp, G.J.H. Uijen. Nijmegen : University Press Nijmegen, 1995. ISBN 9090083995, p. 180-181. [P1d] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,5*]
4. Alšauskas, Žygimantas Česlovas; Gargasas, Liudas; **Gelmanas, Giršas**; Lazaravičius, Antanas Nala; Miškinis, Vytenis; Torrau, Irena; Jurkonis, Vydmantas. Алгоритмическое и программное обеспечение системы компьютерного анализа множественных отведений ЭКГ // Теория и практика автоматизации кардиологических исследований : материалы симпозиума специалистов стран-членов СЭВ по теме 2.10 комплексной проблемы «Сердечно-сосудистые заболевания» (Октябрь 1990 г.) / [...]. НИИ физиологии и патологии сердечно-сосудистой системы им. З. Янушкевичюса ; [Отв. ред. И. Блужас [и др.]]. Каунас : НИИ физиологии и патологии сердечно-сосудистой системы, 1990, p. 46-50. [P1e] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,143*]
5. Kirmonas, Anatolijus; Astrauskas, Algirdas; **Gelmanas, Giršas**; Miškinis, Vytenis. Аппаратура для компьютерного анализа поверхностных множественных отведений электрокардиосигналов // Теория и практика автоматизации кардиологических исследований : материалы симпозиума специалистов стран-членов СЭВ по теме 2.10 комплексной проблемы «Сердечно-сосудистые заболевания» (Октябрь 1990 г.) / [...]. НИИ физиологии и патологии сердечно-сосудистой системы им. З. Янушкевичюса ; [Отв. ред. И. Блужас [и др.]]. Каунас : НИИ физиологии и патологии сердечно-сосудистой системы, 1990, p. 42-46. [P1e] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,25*]
6. **Gelmanas, Giršas**; Jurkonis, Vydmantas. Специализированная модель для определения локализации пути ускоренного проведения из предсердий в желудочки сердца // Теория и практика автоматизации кардиологических исследований : материалы симпозиума специалистов стран-членов СЭВ по теме 2.2.9 комплексной проблемы "Сердечно-сосудистые заболевания" : (май 1986 г.) / [...] НИИ физиологии и патологии сердечно-сосудистой системы им. З. Янушкевичюса ; [Редакция: И. Блужас (отв. редактор) и др.]. Каунас : НИИ физиологии и патологии сердечно-сосудистой системы им. З. Янушкевичюса, 1986, p. 410-415 : pav., lent. [P1e] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,5*]
7. Bukauskas, Feliksas; Butrimas, Paulius; **Gelmanas, Giršas**; Gutmanas, Aronas; Jurkonis, Vydmantas. Определение векторов отведений при представлении торса прямоугольным параллелепипедом // Теория и практика автоматизации электрокардиологических и клинических исследований : материалы симпозиума специалистов стран-членов СЭВ по теме 2.2.9 комплексной проблемы "Сердечно-сосудистые заболевания" : (сентябрь 1981 г.) / [Отв. ред. З. Янушкевичус] ; Совет экономической взаимопомощи [и др.]. Каунас : Министерство здравоохранения ЛитССР, 1981, p. 166-173 : pav., lent. [P1d] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,2*]



Indėlis grupėje: 2,426

## 2. KNYGOS

### 2.2. KITOS KNYGOS

#### 2.2.3. Kitos knygos

1. Gargasas, Liudas; **Gelmanas, Giršas**; Astrauskas, Algirdas; Jurkonis, Vydmantas; Torrau, Irena. Разработать и провести пробную эксплуатацию диагностического комплекса для неинвазивного исследования сердечно-сосудистой системы на базе мини- и микро- ЭВМ : отчет о научно-исследовательской работе; Но. гос. регистрации 01860042347, 1990 1990. 30 с. [K4c] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,2*]

Indėlis grupėje: 0,2

## 4. DISERTACIJOS

### 4.1. Disertacijos, disertacijų santraukos

1. **Gelmanas, Giršas** (aut., disert.). Количественный анализ комплекса QRS в норме и при инфаркте миокарда (по данным электрокардиограммы в корригированных ортогональных отведениях) : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Каунас 1975. 125, 27 lap., 22 lent. lap. : ilustr. [R1] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 1*]

Indėlis grupėje: 1

## 5. APŽVALGOS IR MOKSLO SKLAIDOS PUBLIKACIJOS

### 5.1. Parengtos mokslo darbų apžvalgos ir mokslo sklaidos publikacijos

1. **Gelmanas, Giršas**; Jurkonis, Vydmantas; Babravičius, Vytautas; Gargasas, Liudas. Biophysical analysis of 12-lead ECG for assessment of the luminal narrowing of coronary arteries // Annual report'99 / Kaunas University of Medicine. Kaunas : Kauno medicinos universiteto leidykla, 2000, p. 104-105 : pav. [S8] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,25*]
2. **Gelmanas, Giršas**; Jurkonis, Vidmantas. The Creation of new biophysical analysis methods of the cardiac electrical field using the multilead ECG and introduction for routine clinical practice // Annual report'96 / Kaunas Medical Academy. Kaunas : Kauno medicinos akademijos leidykla, 1997, p. 90-90. [S8] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,5*]

Indėlis grupėje: 0,75

## 6. KITOS PUBLIKACIJOS

### 6.1. Kitos publikacijos

1. **Gelmanas, Giršas**; Dimšienė, Vidmantė. Об информативности векторного анализа электрокардиограммы // Теория и практика автоматизации электрокардиологических и клинических исследований : тезисы II всесоюзного совещания : (Каунас, 19-23 октября, 1981 г.) / Ред. коллегия: ... В.В. Кемпинскас (отв. ред.) [и др.] ; НИИ физиологии и патологии сердечно-сосудистой системы при Каунасском медицинском институте [и др.]. Каунас : Министерство здравоохранения Литовской ССР, 1981, р. 122-124 : lent. [T1d] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,5*]



2. Bukauskas, Felikzas; **Gelmanas, Giršas.** Экспериментальный анализ методов оценки вектора отведения // Теория и практика автоматизации электрокардиологических и клинических исследований : тезисы Всесоюзного совещания (Каунас, 13-14 октября 1977 г.) / [...] НИИ физиологии и патологии сердечно-сосудистой системы при Каунасском медицинском институте [и др.] ; [Главный редактор З.И. Янушкевичус]. Каунас : [s.n.], 1977, р. 256-257. [T1d] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,5*]
3. Pranevičius, Adolfas Augustinas; Šerkšnys, Gediminas; Šeškevičius, Arvydas; Juknelienė, Ramunė; **Gelmanas, Giršas.** Амплитуда волн мерцания предсердий на усиленной электрокардиограмме у больных ревматическими митральными пороками сердца и атеросклеротическим кардиосклерозом // Материалы 22-й научной конференции Каунасского медицинского института / Министерство высшего и среднего специального образования Литовской ССР, Каунасский медицинский институт. Каунас : [Каунас. мед. ин-т], 1973, р. 92-93. [P2c] [M.kr.: M001] [*Indėlis: 0,2*]

Indėlis grupėje: 1,2

Darbuotojas:

(vardas pavardė)

(parašas, data)

Biblioteka ir informacijos centras:

(vardas pavardė)

(parašas, data)