

ПУБЛИКАЦИИ 2000-2008Г – КЛИНИЧЕН ЦЕНТЪР ПО НУКЛЕАРНА МЕДИЦИНА И ЛЪЧЕЛЕЧЕНИЕ

1. Костадинова И., Регионален курс по интервенционална нуклеарна медицина, Рентг.радиол., 99/4/,2000,325-327.
2. Костадинова И.В.Петрова,А.Симеонова, Клинично значение на КР при деца с хипертония, Нац.конгрес на БАР, Пловдив,2000.
3. Костадинова И.,Р.Кръстева,А.Симеонова, Мястото на ДДЗ и КР при диагностичната стратегия на пациенти с РВХ, Нац.конгрес на БАР, Пловдив,2000.
4. Пешев Н.,Д.Цингилев,И.Костадинова, Основни насоки в развитието на нуклеарната медицина, Нац.конгрес на БАР, Пловдив,2000.
5. Kostadinova I.,R.Krasteva,A.Simeonova,V.Hadjidecov, The role of DDS and CT in the diagnostic strategy of patients with RVH, a/ Nephrol.Dial.Transpl.,15,/9/2000,A74
b/Eur.JNM,27,8,2000,329.
6. Kostadinova I., Diagnostic problems in the management of gastrointestinal system, Regional training course of IAEA, Varna,2000.
7. Kostadinova I., A.Simeonova,B.Deliiska,Which protocol to chose for captopril and aspirin test in the detection of RVH,Eur.JNM,27,2000,63.
Костадинова И., Нуклеарномедицинските методи при диагнозата на заболяванията на гастроинтестиналния тракт, Рентг. радиол. 41/1/,2001,51-55.
9. Пешев Н., И.Костадинова, Основни клинични насоки в развитието на нуклеарната медицина, Обща медицина, 3/2/, 2001, 39-42.
10. Кръстева Р., И.Костадинова, А.Симеонова,Б.Киперова, Е.Андреев, Т.Петров, Доплер ултразвуково изследване на бъбреците за оценка функцията на отделния бъбрек, Диагностичен и терапевтичен ултразвук, 9/2/,2001, 100-105.
- 11.Kostadinova I., A.Simeonova, Is leukocyte scintigraphy a useful method for patients with tumor and fever,Eur.JNMMI,34 / Supl.2/, 2008, 381.
12. Костадинова И., Специализацията по нуклеарна медицина в Германия, Рентг.радиол., 62/3/, 246, 2001.
13. Костадинова И., Нуклеарномедицинските методи при диагнозата на заболяванията на гастроинтестиналния тракт, Рентг.радиол., 60,1,2001,51-55.
14. Kostadinova I.,A.Simeonova,R.KrastevaqV.Hadjidekov,The role of duplex doppler captopril renography in the diagnostic strategy of patients with RVH, Eur.JNM, 28/8/,2001,1193.
15. Kostadinova I.,A.Simeonova,R.Krasteva,V.Petrova,A.Gadavelov.,B.Deliiska, Comparative study of captopril renography in children and in adults with hypertension,Eur.JNM,28/8/,2001,1153
16. Valsavaki P.I.Dokmetzioglu, I.Kostadinova, P.Grammaticos, Characteristic findings of hepatobiliary scintigraphy with ^{99m}Tc-BIDA in the diagnosis of biliary obstruction, Hell.JNM,2, 2001, 81-86.
17. Tzonevska A.,I.Kostadinova.R.Tarnovska,M.Domitrova, Increased redistribution of ^{99m}Tc-MIBI under the action of nitrate administration-a goog tool for detection of myocardial viability, Nucl.Med.Review,4/1/,2001,15-18.

18. Пешев,Н., И. Костадинова Основни клинични насоки в развитието на нуклеарната медицина. Обща медицина, III, №2, 39-42, 2001
 19. Костадинова И. Специализацията по нуклеарна медицина в Германия, 42/3/,2002, 246
 - 20.Мелер Й.,И.Костадинова, В.Бекер, Нуклеарномедицинските методи при диагнозата на фебрилитет с неясен произход, Рентг.радиол., 62 /4/,2002р,270-275.
 21. Garcheva M., J.Jorgova,D,Trendafilova,I.Kostadinova, Role of gated SPECT -functional markers for viability assessment in patients with severe left ventricular dysfunction, Eur.JNM,29,8,2002,212.
 22. Kostadinova I., J.Meller,W.Becker, Pendred's Syndrome associated with metastatic thyroid cancer, Eur.JNM,29,8,2002,310.
 23. Kostadinova I.,A.Simeonova,R.Krasteva,V.Petrova,B.Deliiska, Application of captopril renography in children and adults with hypertension, World JNM, vol.1 , Suppl.1,2002, 114.
 - 24.Кръстева,Р.,Б.Киперова,Е.Андреев,И.Костадинова,А.Симеонова, Т.Петров. Intrarenal blood flow parameters in the evaluation of the separated renal function. – World Congress of Nephrology, June 8-12,2003, Berlin
 - 25.Костадинова, И., Н. Пешев, А.Чакърва, Е.Петкова, Т.Петров, В. Досева. Първоначални впечатления от прилагането на ^{89}Sr и сравнение на получените резултати с тези от ^{32}P при пациенти с костни метастази. – 11-ти конгрес на БАР,2-5.10.2003, Варна
 26. Пешев Н., Цингилев Д, И.Костадинова, Нуклеарната медицина през 2003г., Рентг.радиол., 62,2003,35.
 27. Павлова А., Костадинова И., Г.Василев, Педиатрична нуклеарна медицина-облъчване на пациентите и радиационен риск, Рентг.радиол., 62,2003,59
 - 28.Костадинова И., Симеонова А., Кръстева Р.,Приложение на Каптоприловия тест и дуплекс доплер ехографията при проследяване на пациентите с реваскуларизация на реналната артерия, . Рентг.радиол., 62,2003,88.
 29. Пешев Н., И.Костадинова, В.Цекова, Клиничен център по нуклеарна медицина и лъчелечение-минало, настояще и бъдеще, Рентг.радиол.,30/1/, 2003, 243-44.
 30. Костадинова И., В.Хаджидекова, Основи на нуклеарната медицина и радиобиологията, София, 2003.
 31. .Krasteva, В,Киперова,Е.Andreev, I.Kostadinova, Intrarenal blood flow parameters in the evaluation of the separated renal function, Nephrology, Dial., Transpl.,18,suppl.4, 2003,123
 32. Kostadinova I., J.Meller,W.Becker, Pendred's Syndrome as a genetic defect, localized in chromosome 7q22-31 associated with a metastatic thyroid cancer, Hell.JNM, 4 /1/, 2003, 48-51.
 - 33.Шотеков П.,О.Григорова, Д.Минчев,И.Костадинова,Н.Пешев, DATScan-SPECT в диагностиката на Паркинсоновата болест, Българска неврология, 6,2004,77-82.
 34. Костадинова И.,А.Чакърва, Ел.Петкова, Нашият опит от прилагането на ^{89}Sr и сравнение на получените резултати от тези с ^{32}P при пациенти с болков синдром от костни метастази, Рентг.Радиол.31 /2/, 2004, 117-121.
 35. Kostadinova I.,N.Peshev,Our experience in the application of ^{89}Sr and a comparison of the results with those with ^{32}P in patients with bone metastases, World JNM, vol.3 ,Suppl.1,2004, 53
 36. Krasteva, I.Kostadinova,A.Simeonova, Application of duplex doppler sonographyand captopril renography in the follow up of the patients with revascularization of renal artery, 16 Eur.Congress of Ultrasonography in the medicine, suupl.2,2004,117.
- Ingilizova Kr., A.Pavlova, I.Kostadinova, National survey for estimation of patient's doses at diagnostic examination with ionizing radiation, Доклади на БАН, 57/8/2004, 117-121.

37. Минчев Д., Н.Пешев, И.Костадинова и др., Рецепторната сцинтиграфия на главния мозък с 123-йод-DATSCAN при болестта на Паркинсон, Рент.радиол., 54, 2, 2005, 111-114.
38. Костадинова И, Бъдещето е на PET/CT, Форум медикус, бр.18-19, 2005.
39. Pavlova A., Kostadinova I., T.Georgiev, Scintigraphy with 99mTc-HMPAO-Lefor diagnosis of infection in patients with vascular prosthesis, Eur.JNMMI,32 / Supl.1/, 2005, 228.
40. Павлова А., И.Костадинова, Нуклеарномедицинските методи при диагнозата на възпалителни процеси, Рент.радиол., 55, 1 2006, 23-27.
41. Основи на нуклеарната медицина, под ред. Проф. И.Костадинова, изд. Мед. физк., 2006.
42. Костадинова И. Настояще и бъдеще на нуклеарномедицинските диагностични и терапевтични методи, Сборник от межд.конференция, Ядрената енергетика за хората, 2007, 22-24.
43. Костадинова И. Клинично приложение на PET/CT, Рентг.радиол., 4, 2005, 264-266.
44. Костадинова И., Качествен контрол в нуклеарната медицина, Рентг.радиол 56, 2007, 184-187.
45. Костадинова И., Нуклеарната медицина-настояще и бъдеще, 57, 2008, 61-63.
46. Кръстева Р., И.Костадинова, Т.Петров и др. Ролята на Доплер-ехографията за оценка на бъбречната функция, Рент.радиол., 57, 2008, 120-127.
47. Kostadinova I., A.Pavlova, Quantification of leucocytes scintigraphy in patients with vascular grafts, Eur.JNMMI,33 / Supl.2/, 2006, 370.
48. Kostadinova I, Application of renography in the differentiation of peripelvic cysts from hydronephrosis, Eur.JNMMI,34 / Supl.2/, 2007, 368.
49. Kostadinova I.. Scintigraphic visualization of the blocked thyroid, Eur.JNMMI,34 / Supl.2/, 2007, 374.
50. Минчев Д - Радионуклиден метод за доказване на ектопия на стомашна лигавица в коремната кухина, Основи на нуклеарната медицина, 2006, 181 – 182
- 51.. Минчев Д, Х. Попсава и кол. – Динамична езофагеална сцинтиграфия при склеродермия, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2002, 5-14
52. Минчев Д, Ю. Ковачева и кол. – Нуклеарномедицинско проследяване на транспортната и антирефлуксната функция на хранопровода, стомашно изпразване и бронхиалната аспирация при деца, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2002, 15 – 22
53. Минчев Д, Ю. Ковачева и кол. – Методи за изследване на гастроезофагеалния рефлукс в детска възраст, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2002, 23 – 28
54. Минчев Д, Ж. Гримон и кол – Динамична хепатобилиарна сцинтиграфия при болни след холецистектомия, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2002, 29- 36
55. Минчев Д, М. Христова и кол. – Мед-64 в диференциалната диагноза на болестта на Wilson, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2002, 37 – 42
56. Минчев Д, Х. Попсава и кол. – Радиофармацевтичните средства за перфузионна еднофотонна емисионна компютърна томография на главен мозък, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2002, 51-58
57. Минчев Д, Х. Попсава и кол. – Радиофармацевтичните средства за рецепторна еднофотонна емисионна компютърна томография на главен мозък, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2002, 59 – 70
58. Минчев Д – Перфузионна еднофотонна емисионна компютърна томография на главен мозък, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2002, 71 - 85
59. Минчев Д, Ж. Гримон – Радионуклидно проследяване на проходимостта на перитонеовенозни шънтове, Онк. и рад., X, 2003, 1, 3-8

60. . Минчев Д – Нуклеарномедицински изследвания на черния дроб, Основи на нуклеарната медицина, 2006, 184 – 190
- 61 Минчев Д – ^{64}Cu в диференциалната диагноза на хепатолентикуларната дегенерация, Основи на нуклеарната медицина, 2006, 190 – 192
62. Минчев Д, О. Григорова и кол – Динамична езофагеална сцинтиграфия при болестта на Паркисон, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2005
63. Минчев Д, А. Коев и кол – Радионуклиден метод за доказване и локализиране на кръвоизливи от гастроинтестиналния тракт с “ин виво” белязани червени кръвни клетки, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2005
64. Минчев Д, Е. Атанасова и кол – Радионуклидно и електрогастрографско проследяване на моторно-евакуаторната функция на стомаха, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2005
65. Минчев Д, М. Гарчева и кол – Радионуклидна костелация за оценка на белодробната перфузия, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2005, 35-43
66. Минчев Д, С. Титева и кол – Метод за получаване на микросфери, белязани с $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -НАS за перфузионна сцинтиграфия на белите дробове, Проблеми на нуклеарномедицинското изобразяване, 2005
67. Минчев Д, А. Клисарова – Изследване на допаминовите мозъчни структури, Основи на нуклеарната медицина, 2006, 170 – 175
68. Минчев Д, А. Клисарова – Нуклеарномедицински изследвания на хранопровода, Основи на нуклеарната медицина, 2006, 175 – 179
69. Минчев Д - Радионуклиден метод за изследване на моторно-евакуаторната функция на стомаха, Основи на нуклеарната медицина, 2006, 179 – 180
70. Минчев Д – Дихателен уреен тест при инфекция с *Helicobacter pylori*, Основи на нуклеарната медицина, 2006, 180 – 180
71. Минчев Д - Радионуклидни методи за изследване на кръвене от гастроинтестиналния тракт, Основи на нуклеарната медицина, 2006, 180 – 181
72. Нуклеарно – медицинска диагностика при заболявания на мъжката полова система – Пешев Н., Младенов К. -128 – 133 – „Основи на Нуклеарната медицина” – учебник 2006г.
73. Нуклеарно – медицинска диагностика при заболявания на слюнчените жлези – Младенов К. , Минчев Д. – 182 – 184 -, „Основи на Нуклеарната медицина” – учебник 2006г.
74. Влияние на състояния като крипторхизъм на тестиса върху фертилитета – Узунова Й., Величков Б., Младенов К. – 18 – 23 , 2006 „Уронет” 3/2006
75. QUIZ Пешев Н. , Гарчева М. , Младенов К. - 311 – 313 , „Рентгенология и радиология” - 4/2004
76. Гарчева М, П Триндев, Ю. Джоргова, Д.Трендафилова, И.Панов Миокардна реперфузия и подобрене на функцията след перкутанна реканализация при пациенти с левокамерна дисфункция. Радиация и медицина, 2000; 3-4: 25-29.
77. Гарчева М. Ю. Джоргова, И.Панов, Б. Ацев, Д.Трендафилова, Г.Шопова, $^{99\text{m}}\text{Tc}$ МІВІ миокардна перфузионна томография за предсказване и потвърждаване на рестеноза след ПТКА –Рентгенология и радиология, 2001;2: 117-122.
78. М.Гарчева, Ю. Джоргова, И Панов, Г. Николов. Изследване на пост-стрес левокамерната функция с Gated SPECT. Рентгенология и радиология 2004, 43,1 , 28-33.
79. М. Гарчева . Сърдечно-съдова система В “Основи на нуклеарната медицина”2006г. стр.80-92 под редакцията на проф. И. Костадинова.

80. Й. Докова, Ж. Ангелова, М. Гарчева . Еднофотонна емисионна компютърна томография СПЕКТ при някои неврологични заболявания. *Cephalgia* 2006,8,1:22-28.
81. М. Гарчева, С. Димитров, Р. Радославова, Ст. Денчев. Миокарден перфузионен индекс за оценка на ефекта от първична перкутанна ангиопластика при остър миокарден инфаркт *Рентгенология и радиология* 2006;2:105-108.
82. Гарчева М. П. Триндев, Ст. Найденов, Р. Младенова, С. Заеми. Фантомни определяния на размерите на перфузионните дефекти от миокардната перфузионна СПЕКТ сцинтиграфия *Рентгенология и радиология* 2007;1:28-33)
83. М. Гарчева. Нуклеарно-медицински изследвания в кардиологията. 2001 г. Монография.
84. М. Гарчева Нуклеарна кардиология. *Кардиология*. /под редакцията на проф. Ил. Томов/ 2003
85. Гарчева М, Р. Младенова, С. Найденов, С. Димитров, Р. Радославова. Миокардна перфузионна сцинтиграфия при пациенти с ляв бедрен блок-критерии подобряващи диагностиката на ИБС. XII конгрес на БАР 2006 г. 19-22 X Слънчев бряг.
86. Гарчева М., Ю. Джоргова, Д. Трендафилова, Е. Шейретова- –СПЕКТ миокардна перфузия за неинвазивен контрол на ефекта от ПТКА. X конгрес на Българската асоциация по радиология 5-8 X 2000 Пловдив, Хисар.
87. М. Гарчева, И. Панов, Ю. Джоргова, Д. Трендафилова Стъпково определяне на витален миокард с Gated СПЕКТ при пациенти с тежка левокамерна дисфункция. XI асамблея на ИМАБ. 25-23 V 2001
88. М. Гарчева. Ранна диагностика на исхемичната болест на сърцето с нуклеарно-медицински методи. Обзорно съобщение. Национална научно-практическа конференция нуклеарна медицина 10 05 2002. София
89. М. Гарчева Ранни маркери на миокардната хипоксия . Мнение на нуклеарния медик 23 02 2002 г. София Симпозиуми на БАМ.
90. М. Гарчева Изотопна диагностика на сърцето- неочаквани резултати. CVIII симпозиум на БАМ 16 ноември 2003 г.
91. М. Гарчева. П. Триндев. Корекционни коефициенти при измерване на полярни карти 11 Конгрес на БАР Варна 2-5 10 2003 г.
92. М. Гарчева, С. Димитров, С. Денчев Серийна оценка на миокардната перфузия и функция чрез Gated СПЕКТ при пациенти с ПКИ при ОМИ 11 Конгрес на БАР Варна 2-5 10 2003 г.
93. М. Гарчева, И. Петров, Ю. Джоргова Приложение на миокардната перфузионна сцинтиграфия след селективна коронарна ангиография VIII Конгрес по кардиология 2003 София
94. М. Гарчева, И. Петров, Ю. Джоргова. Приложение и предимства на gated-СПЕКТ техниката при перфузионната сцинтиграфия на миокарда VIII Конгрес по кардиология 2003 София.
95. М. Гарчева, С. Димитров, Р. Радославова, Ст. Денчев Гейтед СПЕКТ и ехокардиографски корелации при пациенти с първична интервенция по повод начеващ остър миокарден инфаркт. Прогностично значение. 30 години Висш Медицински институт 15-17 октомври Плевен, 2004 г.
96. М. Гарчева, Г. Николов. Диагностична и прогностична стойност на СПЕКТ и Гейтед СПЕКТ миокардната перфузионна сцинтиграфия при ЛББ. IX Национален конгрес по кардиология 28-30 октомври 2004.
97. М. Гарчева, С. Димитров, Р. Радославова, Ст. Денчев Гейтед СПЕКТ и ехокардиографски корелации при пациенти с първична интервенция по повод начеващ остър миокарден инфаркт. Прогностично значение. 30 години Висш Медицински институт 15-17 октомври Плевен, 2004 г.
98. Гарчева М., Г. Николов, Р. Младенова. Сравняване на показателите от СПЕКТ и синхронизирана СПЕКТ за установяване на многосъдова исхемична болест на сърцето. XII конгрес на БАР 2006 г. 19-22 X Слънчев бряг.

- 99 .M.Garcheva, J.Djorgova, Sv.Jovev.-Enhanced detection of Hibernating myocardium by combined application of Nitrates infusion and of ^{99m}Tc -MIBI. Eur J Nucl Medicine 2000,27,(8), 1031 abst.
100. M. Garcheva. SPECT for viability determination in patients with left ventricular dysfunction. Black Sea Conference .2001 25-28 10 Varna.
101. Garcheva-Tsacheva M, B.Baev, I Panov, R.Mladenova. Pre-operative benefit of myocardial perfusion scintigraphy in patients with left ventricle aneurismectomy EJNM, Mol Imaging 2008, Suppl. 2.S246.
102. S. Dimitrov. S. Dencev, A. Madjarov, T. Draganov, R. Radoslavova, S. Marcev, M Garcheva . Angiographic estimates of myocardial reperfusion after primary angioplasty for AMI. Interventional Cardiology Current options 20-22 Nov 2003. Sofia.
103. M. Garcheva, I. Panov, J Jorgova Comparison between gated SPECT and Nitrate enhanced Images with Tc-^{99m} Sestamibi for Myocardial Viability determination. WJNM Vol 1 , Suppl 1, 05 2002.
- 104.Петров,Т., Д.Николов, Е.Свракова Индекс на паренхимното транзитно време и диуретична сцинтиграфия при ренална обструкция. – Радиация и медицина., 7, 2000, 3-4, 42-45.
105. Василева,Д.,И.Костадинова,А.Рапонджиева,В.Шурлиев,Т.Петров,Б.Делийска. Приложение на диуретичната сцинтиграфия при болни с хидронефроза. – Онкол. и радиол.,12, 2005, N3, 3-9.
- 106.Кръстева, Р.,И.Костадинова, В.Хаджидеков, Т.Петров, И.Петров, С.Денчев, Е.Вълчева, М.Руневски, А.Симеонова. Проследяване на болни след реваскуларизация на бъбречната артерия с доплер ехография и динамична бъбречна сцинтиграфия. – Рентгенология и Радиология., XLVI, 1, 2007, 20-25
- 107.Петров,Т. Опорно-двигателен апарат.Скелетна сцинтиграфия при костни метастази и тумори. Генитоуретерална система. В „Основи на нуклеарната медицина”, Мед. и физк., София, 2006, Под ред, на И.Костадинова., 100-105, 134-151.
- 108.Petrov,Т., P.Kinov, D.Vasileva,P.Tivchev. Comparison of different modalities in evaluation of infection of total hip arthroplasty. – Praemedicus., 4,2007. Под печат.
109. Белодробен тромбоемболизъм диагноза или профилактика. Под ред.Зл.Янкова, 2000, 56-63.
110. Й.Палашев, Н.Млъчков.Реналната Кортикална сцинтиграфия с ^{99m}Tc DMSA в диагностиката на инфекциите на пикочните пътища в детската възраст. Рентгенология и Радиология, 2003, suppl, 99-100
111. И.Миланов, Й.Палашев.Разграничаване на паркинсонизъм от есенциален тремор чрез ^{123}I -FP-CIT SPECT скениране.Двигателни нарушения,2004, 1,2,30-36.
112. Буева А, Й.Палашев, Н.Млъчков. Диагностични възможности на ехографското изследване и диуретичната нефрография(фуросемиден тест $\text{F}+20$) за оценка на хидронефроза в детската възраст .Рентгенология и Радиология.2005,2, 123-126.
113. Н.Млъчков, Й.Палашев.Възможности на двуфазната сцинтиграфия с ^{99m}Tc MIBI при пациенти с хиперпаратиреоидизъм. Български медицински журнал.2008,2,61-64.
114. Млъчков Н., Ал. Пешев, Д. Млъčkова, П. Тивчев. Съпоставка на костната сцинтиграфия с другите образни методи в диагностиката на остеонекротата на бедрената глава при възрастни. X Конгрес на БАР, Хисар, 5-8 октомври 2000.
115. Млъчков Хр., В. Маринов, Н. Млъчков. Възможности на сцинтиграфското изследване с ^{99m}Tc -MIBI и ^{99m}Tc -MDP при болни от рак на млечната жлеза. Национален конгрес по хирургия 2002, София.
116. Млъчков Н, Палашев Й.Сцинтиграфия с ^{99m}Tc -MIBI при пациенти с клинични и лабораторни данни за хиперпаратиреоидизъм. XI-конгрес на БАР, Варна, 2003.

117. Млъчков Н., Опорно-двигателен апарат. В Основи на нуклеарната медицина, под ред. на проф. И.Костадинова, Медицина и физкултура, София 2006, 94-100.
118. Пешев А., Д.Млъчкова, Н.Млъчков. Сравнителна оценка на образните методи в диагностиката на остеонекрозата на бедрената глава при възрастни. Рентгенол и радиол.,XL5, приложение, 2006, 69.
119. Триндев,П., Н.Йозтюрк – Проучване на възможностите на фантом “Динамична линия” при Контрол на качеството на гама камера, IX нац.конф. Биомедицинска физика и инженерство, 14-16 окт.2004, София
120. Триндев, П. – Апаратура в нуклеарната медицина в Основи на нуклеарната медицина, ред. Проф.И.Костадинова, Мед.и физк., София, 2006, стр.24-45, ISBN -10:954-420-247-1
- 121.Триндев, П. – Апаратура в нуклеарната медицина – поглед отвътре, София, 2008, 316 стр, ISBN 954-9807-34-7
122. Славчев,А., П. Триндев - Осигуряване на качеството в нуклеарната медицина – нормативни и технически аспекти, XII к-с на БАР, 19-22 окт.2006 г. Слънчев Бряг
- 123 Триндев, П.,Н.Мудров – ЕКГ синхронизатор, XII к-с на БАР, 19-22 окт.2006 г. Слънчев Бряг
124. Йозтюрк, Н., П.Триндев – Оптимален подбор на параметри при СПЕКТ изследване, XII к-с на БАР, 19-22 окт.2006 г. Слънчев Бряг
125. Триндев П., Н.Йозтюрк – Външен контрол на качеството на нуклеарно-медицинската апаратура в България – състояние и перспектива, XII к-с на БАР, 19-22 окт.2006 г. Слънчев Бряг
- 126.Doskov D. T. Hadjieva V. Bojanov. P. Mitev. 2000. Objective voice evaluation in glottic cancer radiotherapy by means of acoustic voice analysis Comptes rendus de L’academie bulgare de science tome, 53, 2000, 2, 49-51.
- 127 Hadjieva T. Quantitative evidence of thyroid stunning in ¹³¹I cancer treatment. Nucl Med Review, 2000. 3, 1, 47-51.
- 128.Т. Hadjieva, L. Marinova, T. Ljubenov, Zahariev Z., Koleva M., Koinov K., Velikova M.. Simultaneous chemo-radiotherapy followed by adjuvant chemotherapy for advanced nasopharyngeal cancer improved 5-year survival. J of BUON, 2000, 14,4,415-420
129. Маринова Л., Й. Тодоров, И. Колева, З.Захариев. Прогностични фактори за далечното метастазиране след консервативна хирургия и лъчелечение на ранния РМЖ. Рентгенология и радиология. 2000г., 3, 204-208.
130. R Gabrovski, T Hadjieva, J Todorov, G Dimov, M Martinova, M Kumanova. Accelerated radiation with or without continuous infusion of cisplatin vs. conventional radiotherapy in advanced head and neck cancer. Journal of B.U.ON 2001, 6 237-244..
131. Hadjieva,T. Scoring Patients’ Risk in Differentiated Thyroid Cancer (Validation of five scoring system based on therapeutic outcome of 406 patients treated in Bulgaria) Oncologie, 24, 2001, 561-568.
- 132.L. Marinova, J. Todorov, I. Koleva, V. Vassileva – The significance of some prognostic factors on local tumor control in early breast cancer after conservative surgery and radiotherapy, Journal of BUON 6: 143-148,2001.
- 133.Marinova, L.P., Hadjieva, T.D. V. Vassileva. Conservative treatment of lobular carcinoma. J of BUON, 2002,7: 127-130.
134. Grau G. J. Agarval, K. Jabeen, R. Khan, S. Abeykoon, T. Hadjieva, I. Wahid, S. Turkan, K. Dinshaw, J. Overgaard. Radiotherapy with and without Mitomicin C in the treatment of locally

advanced head and neck cancer: results of IAEA multicentric randomized trial, *Radiotherapy and Oncology*, 67, 2003, 17-2

135.L.Marinova,I.Christosova,I.Koleva,Z.Zachariev-Desmoid -type fibromatosis in childhood : report of 3 cases with review of the literature.-*Journal of B.U.ON.*,2003 ,Vol.8 N2,173-176.

136. В. Василева, Л. Маринова, Л. Гочева – Лъчетерапията в комплексното лечение при недребноклетъчния белодробен карцином, *Онкологос*, кн.3-4, 2003 год.

137.Тенев, В. Т. Хаджиева,Пандова В. Злокачествени новообразования на щитовидната жлеза и други ендокринни заболявания В : *Диагностика, лечение и проследяване на болните с злокачествени новообразования*, Под ред. И. Черноземски, С .Каранов, З. Валерианова, Терарт, 2003 372-39

138.Л. Гочева, Сергиева К., Млъчкова Д., Михайлов Г., Колева И., Бучаклиев З., Русева Ц., Бобев Д.-Целотелесно облъчване и алогенна костномозъчна трансплантация за първи път в България. *Рентгенология и Радиология* 2003г., 2, 109-112.

139. Roussanka D. Kovatcheva, Tatjana D. Hadjieva, Georgi G. Kirilov, Bojan S. Lozanov Recombinant human TSH in radioiodine treatment of differentiated thyroid cancer. *NMRev.* 2004; 7(1) 13-19.

140.В. Василева, Л. Маринова, Л. Гочева – Прогностични фактори при лъчелечение на недребноклетъчен белодробен карцином, *Рентгенология и Радиология*, 305-310, 4/2004.

141.Т. Хаджиева. Български лъчелечебни стандарти. Перкутанно лъчелечение. Тита консулт, 2004, 80 стр.

142. Е. Петкова, Т. Хаджиева. Национални стандарти за лъчелечение на злокачествените тумори на маточната шийка Тита консулт, 2004; 27 стр.

143.А. Кленова Т. Хаджиева Национални стандарти за лъчелечение на карцинома на ректума; Тита консулт, 2004, 19 стр.

144. Р. Габровски Т. Хаджиева. Национални стандарти за лъчелечение на карцинома на ларинкса; Тита консулт, 2004, 19 стр.

145.Е. Петкова, Л. Гочева, Т. Хаджиева Национални стандарти за лъчелечение на карцинома на ендометриума; Тита консулт, 2004, 24 стр.

146.В. Василева, Т. Хаджиева – Национални стандарти за лъчелечение на карцинома на белия дроб, 25 стр., Тита консулт ООД, 2005 год.

147.Т. Хаджиева. Национални стандарти за лъчелечение на карцинома на щитовидната жлеза ; Тита консулт, 2005, с. 27

148.Л. Маринова, В. Първанова. Т. Хаджиева. Национални стандарти за лъчелечение на карцинома на млечната жлеза ; Тита консулт, 2005, 29 с.

149.М. Панчовска, В. Василева, Л. Деспотова-Толева. Палиативни грижи при вътрешни заболявания. *SCRIPTA PERIODICA SUPPLEMENTUM* 2/2005, ISSN 1312-0328 УДК 61

150.S.Sergieva., T.Hadjieva, M. Doldurova., S.Stefanova, D. Dudov. Nuclear medicine approach in the monitoring of thyroid cancer patients j of BUON, 11, 2006, 511-518.

151.М. Panchovska, V. Vasileva, T. Hadjieva, P. Atanasova – Sjogren’s syndrome associated with Hashimoto’s thyroiditis and progressive Graves’ ophthalmopathy. *Gazzeta Medica Italiana-Arch SCI Med*, 2006

152.Т. Хаджиева. В *Основи на нуклеарната медицина*. под редакцията на проф. И. Костадинова Лъчелечение. стр 69-70. Издателство Медицина и физкултура, София, 2006

153.Т. Хаджиева. В *Основи на нуклеарната медицина*. /под редакцията на проф. И. Костадинова/ Лечение на карцинома на щитовидната жлеза Издателство Медицина и физкултура, София, 2006 стр. 217-220.

- 154.В. Василева, Д. Василева. – Качество на живота на пациентки с тумори на гърдата и гинекологични тумори провеждащи следоперативно лъчелечение, Социална медицина, 2/2007 год.
- 155.Н. Билдирев-Тумори на тестисите-лечебен алгоритъм- Българска медицинска практик, май 2007 год.
- 156.Г. Василев, Т. Хаджиева В. Ангелов. Радиационен тероризъм, Тита консулт 2007 120 стр.
157. В. Василева – Кожни лъчеви реакции и усложнения, I част, Българска медицинска практика, бр.6, юни 2008 год.
- 158.В. Василева – Кожни лъчеви реакции и усложнения, II част, Българска медицинска практика, бр.7, юли 2008 год.
- 159.В. Василева - Какво знаем за рака на щитовидната жлеза, Българска медицинска практика, бр.9, септ., 2008 год.
- 160 Д.Василева, И.Костадинова, А.Рапунджиева, В.Шурлиев, Т.Петров, Б.Делийска “Радиология и онкология”,3, 2005.
161. В. Василева, Д. Василева, Качество на живота на пациентки с тумори на гърдата и гинекологични тумори, провеждащи следоперативно лъчелечение, Социална медицина , 2/2007
- 162.И.Михайлова, Й.Тодоров, Т.Делийски, В.Цекова, и др., Съвпадаща предоперативна радиохимиотерапия при операбилен II и III стадий рак на ректума, ОНКОЛОГОС, 2000, 1, 3-5.
- 163.В.Цекова, Ифосфамид в лечението на злокачествените гинекологични тумори,Българска Медицина, 2000, 8, 3, 15-19.
164. К.Койнов и В.Цекова, Адювантна химиотерапия при несеминомни злокачествени тумори на тестиса, УРОЛОГИЯ, 2000, 6, 4, 107-110.
- 165.В.Цекова, Херцептин в лечението на метастатичния рак на млечната жлеза, Studia Oncologica, 2001, 2, 3, 45-52.
- 166.Tiufektchieva E., H.Topov and V.Tzekova, Merkel cell carcinoma of the vulva: a review and case report, It. J. Gynaecol. Obstr., 2001, 2, 1, 72-75.
- 167.Vansteenkiste J., R.Pirker, B.Massuti et al., Double-Blind, Placebo-Controlled, Randomized Phase III Trial of Darbepoetin Alfa in Lung Cancer Patients Receiving Chemotherapy, J. Nat. Cancer Inst., 2002, 94, 16, 1211-1220.
168. В.Цекова, ТАКСОТЕР в лечението на метастатичния рак на млечната жлеза – съвременни аспекти, Гастроентерология и Онкология, 2002, 9, 8-9.
- 169.В.Цекова, Н.Цолова, З.Валерианова и др., Сравнително проучване на неoadювантна химиотерапия с комбинацията Блеомицин+Ифосфамид+Цисплатина, последвана от стандартно локално лечение, спрямо стандартно локално лечение при болни с локорегионално авансирал рак на маточната шийка – междинен анализ, в “Предрак и рак на маточната шийка”, ред.М.Попова и М.Савчева, изд. Графичен дизайн, 2003, 46-48.
- 170.В.Цекова, Н.Цолова, З.Валерианова и др., Клинично проучване върху противотуморния ефект на комбинацията Блеомицин+Ифосфамид+Цисплатина при болни с напреднал рак на маточната шийка – междинен анализ, в “Предрак и рак на маточната шийка”, ред. М.Попова и М.Савчева, изд. AV Design Group, С., 2003, 49-52.
- 171.Zielinski C., S.Beslija, Z. Mrcic-Krmpotic, M.Welnicka-Jaskiewicz, C.Wiltschke, Z. Kahan, M. Crgic, V.Tzekova et al., Gemcitabine, Epirubicin, and Paclitaxel Versus

- Fluorouracil, Epirubicin, and Cyclophosphamide as First-Line Chemotherapy in Metastatic Breast Cancer: A Central European Cooperative Oncology Group International, Multicenter, Prospective, Randomized Phase III Trial, *J.Clin. Oncol.*, 2005, 23, 7, 1401-1408.
172. Eckardt J.R., J. von Pawel, G.M. Manikhas, Z. Papai, A. Tomova, V. Tzekova et al., An open-label, multicenter, randomized phase III study comparing oral topotecan/cisplatin versus etoposide/cisplatin as treatment for chemotherapy-naïve patients with extensive disease – small cell lung cancer, *J. Clin. Oncol.*, 2006, 24, 13, 2044-2051.
173. Brodowicz T., M. Krzakowski, M. Zwitter, V. Tzekova et al., Cisplatin and gemcitabine first-line chemotherapy followed by maintenance gemcitabine or best supportive care in advanced non-small cell lung cancer: A phase III trial, *Lung Cancer*, 2006, 52, 155-163.
174. В. Цекова, Ролята на Зомета в лечението и превенцията на костни усложнения при жени с рак на млечната жлеза на хормонална терапия, в “Епидемиология, профилактика, диагностика и лечение на рака на ендометриума. Усложнения, настъпили в хода на лечението при онкологично болни, тяхната профилактика и лечение», ред. М. Попова, изд. AV Design Group, С., 2006, 148-152.
175. Georgieva S., E. Kinova, V. Iordanov, A. Gudev, V. Tzekova and M. Velikova, Acute heart failure after treatment with 5-fluorouracil, *J.BUON*, 2007, 12, 1, 113-116. **GOCHEVA, L.** Radiation tolerance of the spinal cord: doctrine, dogmas, data. *Archive of oncology* , 2000, 8(3), 131-135.
176. **GOCHEVA, L.**, K. Ivanova , Todorov, J., Danon, S. Treatment results of half body irradiation (HBI) as systemic therapy for patients with locally advanced breast cancer. *Journal of B.U.ON* , 2000, 2, 161-169.
177. **GOCHEVA, L.**, Ivanova, K., Todorov, J., Sergieva, K. Dosimetry and treatment planning of large field technique - clinical and dosimetric investigation. *Journal of B.U.ON*, 2000, 3 299- 307.
179. **GOCHEVA, L.**, Ivanova, K., Buchavliev, Z., Sergieva, K. Lung shielding and broad beam attenuation of cobalt 60 gamma rays in lead at large field geometry. *Journal of B.U.ON*, 2000, 4, 427 – 430.
180. **GOCHEVA, L.**, Mlatchkova, D . Kidney movement depending on the respiratory phase and the position of the patient in irradiation delivery. *Journal of B.U.ON*, 2001 , 3, 311-315.
181. **GOCHEVA, L.** Radiotherapy fractionation at the beginning of the 21 century. *Journal of B.U.ON* . 2002, 7, 195-207.
182. **GOCHEVA, L.** Total body irradiation prior to bone marrow irradiation; some aspects of fifty-year experience. *Journal of B.U.ON*. 2004, 9, 147 -161.
183. **ГОЧЕВА, Л .**, К. Иванова. Модифициране и усъвършенстван метод на целокоременно облъчване тип “open field”. *Рентгенология Радиология*, 2000, 1, 38-41.

- 184.ГОЧЕВА, Л ., Тодоров, Й. Терапевтични възможности на системната лъчетерапия след изчерпала възможностите си химиотерапия.. Рентгенология Радиология, 2000, 1, 45-48.
- 185.ГОЧЕВА, Л. Влияние на някои основни радиобиологични фактори при системната лъчетерапия. Радиация и медицина, 2000, 1, 3-9.
- 186.ГОЧЕВА, Л. Полутелесно облъчване при онкологични заболявания в детската възраст. Радиация и медицина, 2000, 1, 27-33.
- 187.ГОЧЕВА, Л., Михайлов, Г., Бобев Др. Облъчване на кръвни продукти. Радиация и медицина, 2000, 7, 36-42.
- 188.ГОЧЕВА, Л. Палиативна лъчетерапия при костни метастази - състояние, проблеми, перспективи. Рентгенология Радиология, 2000, 3, 171-173.
- 189.Сергиева, К., ГОЧЕВА, Л. Доза-ефект отношение в лъчетерапията-хронологичен преглед. Рентгенология Радиология, 2001, 1, 5-11.
- 190.ГОЧЕВА, Л. Хетеротопната осификация – домен на лъчетерапията. Рентгенология Радиология, 2002, 1, 14-17.
- 191.ГОЧЕВА, Л. Сергиева, К. Съвременни схващания за основни радиобиологични фактори, характеризиращи лъчечувствителността на туморните тъкани. Рентгенология Радиология, 2002 ,3, 192-197.
- 192.ГОЧЕВА, Л. Паралели в механизма на действие и токсичността на системната лъче- и химиотерапия. Радиация и Медицина, 2003, 1, 7-14.
- 193.ГОЧЕВА, Л. Радиотерапията в комплексното лечение на туморите на панкреаса. Онкологос, 2002, 3-4, 47-51.
- 194.ГОЧЕВА,Л. Карцином на пикочния мехур при по-възрастни пациенти – лъчетерапевтични възможности. Урология, 2002, 4, 105-109.
- 195.Златков, В., Костова, П., ГОЧЕВА, Л., Койнов, К. Диагностични и терапевтични подходи при рака на маточната шийка. Транспортна медицина, 2002, 24, 9-14.
- 196.ГОЧЕВА, Л. Койнов, К., Златков, В., Костова, П. Възможности на лъчелечението и химиотерапията при рака на ендометриума. Транспортна медицина, 2002, 24, 14-19.
- 197.ГОЧЕВА, Л. Сергиева, К., Млъчкова, Д., Михайлов, Г., Колева, И., Бучаклиев, Здр., Русева, Ц., Бобев, Др. Целотелесно облъчване и костно-мозъчна трансплантация – за първи път в България. Рентгенология Радиология, 2003, 2, 109-113.

198. Койнов, К., ГОЧЕВА, Л., Костова, П., Златков, В. Съвременните аспекти на химиотерапията на авансирания рак на яйчниците. *Транспортна медицина*, 2003, 25, 29-33.
199. Златков, В., Костова, П., Койнов, К., ГОЧЕВА, Л., Милошев, В. Диагностични и терапевтични подходи при рака на яйчника. *Транспортна медицина*, 2003, 25, 33-38.
200. ГОЧЕВА, Л. Целотелесното облъчване в началото на 21 век. *Рентгенология Радиология*, 2004, 3, 167-173.
201. ГОЧЕВА, Л. Сергиева, К., Михайлов, Г., Колева, И., Аврамова, Б., Млъчкова, Д. Целотелесно облъчване и костно-мозъчна трансплантация – първи наблюдения върху клиничната поносимост (предварително съобщение) *Рентгенология Радиология*, 2004, 3, 195-199.
202. Михайлов, Г., Аврамова, Б., Йорданова, М., ГОЧЕВА, Л. Хронична миелоидна левкемия – настояще и бъдещи алтернативи. *Клинична и трансфузионна хематология*, 2004, 1-2, 12-23.
203. Василева, В., Маринова, Л., ГОЧЕВА, Л. Прогностични фактори при лечелечение на недребноклетъчен белодробен карцином. *Рентгенология Радиология*, 2004, 4, 306-310.
204. Пиперкова, Е., Гаранина, З., ГОЧЕВА, Л., Златков, В., Милев, А., Михова, А. Сцинтимамографията в диагностичния алгоритъм на предоперативното стадирание при рака на млечната жлеза. *Транспортна медицина*, 2004, 26, 39-45.
205. Златков, В., Михова, А., ГОЧЕВА, Л., Койнов, К., Велинова, Я., Цанков, Ц. Анализ на дейността на онкологичния комитет при прилагане на основните онкологични принципи. *Транспортна медицина*, 2005, 27, 95-100.
206. ГОЧЕВА, Л. О, Георгиев. Оценка на възможността за провеждане на целотелесно облъчване и костно-мозъчна трансплантация. *Рентгенология Радиология*, 2005; 2: 97-102.
207. Георгиева, Ст. ГОЧЕВА, Л. Значение на лимфния дренаж при рак на маточната шийка – съвременни познания. *Рентгенология Радиология*, 2007, 1, 9-14.
208. ГОЧЕВА, Л. Лъчелечението в онкохирургията. – В кн: *Обща хирургия* Под ред. В. Димитрова, 2007, 272 -278 с.
209. GOCHEVA, L., Sergieva, K., Koleva, I., Avramova, V., Vassileva, V., Georgieva, St., Sultanov, B. Immediate toxicity during fractionated total body irradiation as conditioning for bone marrow transplantation. 6 th Balkan Congress of Oncology 13-16 september 2006, Sofia, Bulgaria pp.161.
210. ГОЧЕВА, Л., Млъчкова, Д. Влияние на движението на бъбреците върху лечебното планиране при лъчетерапия на парааорталните лимфни метастази. X Конгрес на Българската Асоциация по Радиология . Пловдив, Хисар 5-8 октомври 2000, 74с.

211. ГОЧЕВА, Л. Сергиева, К., Михайлов, Г., Колева, И., Аврамова, Б., Василева, В., Георгиева, Ст., Султанов, Б. Нискодозови кондициониращи режими и алогенна костно-мозъчна трансплантация, XII Конгрес на Българската асоциация по радиология IV Balkan Congress of Oncology 19-22 окт. 2006. В-2-2-1
212. ГОЧЕВА, Л. Сергиева, К., Михайлов, Г., Колева, И., Аврамова, Б., Василева, В., Георгиева, Ст., Султанов, Б. „Мини” целотелесно облъчване и алогенна костно-мозъчна трансплантация, XII Конгрес на Българската асоциация по радиология IV Balkan Congress of Oncology 19-22 окт. 2006. В-2-2-2
213. Георгиева, Ст., ГОЧЕВА, Л. Клинична поносимост на адювантна едновременна лъче-химиотерапия при локално авансирал рак на маточната шийка. XII Конгрес на Българската асоциация по радиология IV Balkan Congress of Oncology 19-22 окт. 2006. В-2-2-5.
214. ГОЧЕВА, Л., Славчев, Б. Транспозиция на яйчника – Хирургични аспекти. Лъчетерапевтични аспекти. XII Национална конференция по онкогинекология с международно участие. Слънчев Бряг 7-10 септ. 2006 г.
215. ГОЧЕВА, Л. Радиотерапия в онкологичната гастроентерология. Гастроентерологични дни. Плевен, 9-11 окт. 2003 г.

