

**Монографии за радиофармацевтични препарати за хуманната медицина, включени в единадесетото издание (до допълнение 11.7)  
на Европейската фармакопея**

Новите и променените монографии в публикуваните допълнения 11.6 и 11.7 са посочени в **съдържанието на допълнение 11.7** на Европейската фармакопея.

**Заглавия на монографии в Европейска фармакопея**

№	Английско име	Латинско име	Българско име	Моногр. №
1.	Alovudine ( <sup>18</sup> F) injection	<i>Alovudini (<sup>18</sup>F) solutio iniectionabilis</i>	Аловудин ( <sup>18</sup> F), инжекционен разтвор	2460
2.	Ammonia ( <sup>13</sup> N) injection	<i>Ammoniae (<sup>13</sup>N) solutio iniectionabilis</i>	Амоняк ( <sup>13</sup> N), инжекционен разтвор	1492
3.	Betiatide for radiopharmaceutical preparations	<i>Betiatidum ad radiopharmaceutica</i>	Бетиатид за радиофармацевтични препарати	2551
4.	Carbon monoxide ( <sup>15</sup> O)	<i>Carbonei monoxidum (<sup>15</sup>O)</i>	Въглероден моноксид ( <sup>15</sup> O)	1607
5.	Choline ([ <sup>11</sup> C]methyl) injection	<i>Cholini ([<sup>11</sup>C]methyl) solutio iniectionabilis</i>	Холин ([ <sup>11</sup> C]метил), инжекционен разтвор	2462
6.	Chromium ( <sup>51</sup> Cr) edetate injection	<i>Chromii (<sup>51</sup>Cr) edetatis solutio iniectionabilis</i>	Хромен ( <sup>51</sup> Cr) едетат, инжекционен разтвор	0266
7.	Copper tetramibi tetrafluoroborate for radiopharmaceutical preparations	<i>Cupri tetramibi tetrafluoroboras ad radiopharmaceutica</i>	Меден тетрамиби тетрафлуороборат за радиофармацевтични препарати	2547
8.	Cyanocobalamin ( <sup>57</sup> Co) capsules	<i>Cyanocobalamini (<sup>57</sup>Co) capsulae</i>	Цианокобаламин ( <sup>57</sup> Co), капсули	0710
9.	Cyanocobalamin ( <sup>57</sup> Co) solution	<i>Cyanocobalamini (<sup>57</sup>Co) solutio</i>	Цианокобаламин ( <sup>57</sup> Co), разтвор	0269
10.	Cyanocobalamin ( <sup>58</sup> Co) capsules	<i>Cyanocobalamini (<sup>58</sup>Co) capsulae</i>	Цианокобаламин ( <sup>58</sup> Co), капсули	1505
11.	Cyanocobalamin ( <sup>58</sup> Co) solution	<i>Cyanocobalamini (<sup>58</sup>Co) solutio</i>	Цианокобаламин ( <sup>58</sup> Co), разтвор	0270
12.	Fludeoxyglucose ( <sup>18</sup> F) injection	<i>Fludeoxyglucosi (<sup>18</sup>F) solutio iniectionabilis</i>	Флудезоксиглюкоза ( <sup>18</sup> F), инжекционен разтвор	1325
13.	Flumazenil (N-[ <sup>11</sup> C]methyl) injection	<i>Flumazenili (N-[<sup>11</sup>C]methyl) solutio iniectionabilis</i>	Флумазенил (N-[ <sup>11</sup> C]метил), инжекционен разтвор	1917
14.	Fluoride ( <sup>18</sup> F) solution for radiolabelling	<i>Fluoridi (<sup>18</sup>F) solutio ad radio-signandum</i>	Флуорид ( <sup>18</sup> F), разтвор за радиоактивно маркиране	2390
15.	Fluorocholine ( <sup>18</sup> F) injection	<i>Fluorocholini (<sup>18</sup>F) solutio iniectionabilis</i>	Флуорохолин ( <sup>18</sup> F), инжекционен разтвор	2793
16.	Fluorodopa ( <sup>18</sup> F) (prepared by electrophilic substitution) injection	<i>Fluorodopae (<sup>18</sup>F) ab electrophila substitutione solutio iniectionabilis</i>	Флуородопа ( <sup>18</sup> F) (приготвена чрез електрофилно заместване), инжекционен разтвор	1918

17.	Fluorodopa ( <sup>18</sup> F) (prepared by nucleophilic substitution) injection	<i>Fluorodopae (<sup>18</sup>F) ab nucleophila substitutione solutio iniectionabilis</i>	Флуородопа ( <sup>18</sup> F) (приготвена чрез нуклеофилно заместване), инжекционен разтвор	2481
18.	Fluoroethyl-L-tyrosine ( <sup>18</sup> F) injection	<i>Fluoroethyl-L-tyrosini (<sup>18</sup>F) solutio iniectionabilis</i>	Флуороетил-L-тирозин ( <sup>18</sup> F), инжекционен разтвор	2466
19.	Fluoromisonidazole ( <sup>18</sup> F) injection	<i>Fluoromisonidazoli (<sup>18</sup>F) solutio iniectionabilis</i>	Флуоромизонидазол ( <sup>18</sup> F), инжекционен разтвор	2459
20.	Gallium ( <sup>67</sup> Ga) citrate injection	<i>Gallii (<sup>67</sup>Ga) citratis solutio iniectionabilis</i>	Галиев ( <sup>67</sup> Ga) цитрат, инжекционен разтвор	0555
21.	Gallium ( <sup>68</sup> Ga) chloride (accelerator-produced) solution for radiolabelling	<i>Gallii (<sup>68</sup>Ga) chloridi acceleratore formati solutio ad radio-signandum</i>	Галиев ( <sup>68</sup> Ga) хлорид (получен от ускорител), разтвор за радиоактивно маркиране	3109
22.	Gallium ( <sup>68</sup> Ga) chloride solution for radiolabelling	<i>Gallii (<sup>68</sup>Ga) chloridi solutio ad radio-signandum</i>	Галиев ( <sup>68</sup> Ga) хлорид, разтвор за радиоактивно маркиране	2464
23.	Gallium ( <sup>68</sup> Ga) DOTANOC injection	<i>Gallii (<sup>68</sup>Ga) DOTANOC solutio iniectionabilis</i>	Галиев ( <sup>68</sup> Ga) DOTANOC, инжекционен разтвор	3051
24.	Gallium ( <sup>68</sup> Ga) edotreotide injection	<i>Gallii (<sup>68</sup>Ga) edotreotidi solutio iniectionabilis</i>	Галиев ( <sup>68</sup> Ga) едотреотид, инжекционен разтвор	2482
25.	Gallium ( <sup>68</sup> Ga) oxodotreotide injection	<i>Gallii (<sup>68</sup>Ga) oxodotreotidi solutio iniectionabilis</i>	Галиев ( <sup>68</sup> Ga) оксодотреотид, инжекционен разтвор	3050
26.	Gallium ( <sup>68</sup> Ga) PSMA-11 injection	<i>Gallii (<sup>68</sup>Ga) PSMA-11 solutio iniectionabilis</i>	Галиев ( <sup>68</sup> Ga) PSMA-11, инжекционен разтвор	3044
27.	Human albumin injection, iodinated ( <sup>125</sup> I)	<i>Iodinati (<sup>125</sup>I) humani albumini solutio iniectionabilis</i>	Йодиран ( <sup>125</sup> I) човешки албумин, инжекционен разтвор	1922
28.	Indium ( <sup>111</sup> In) chloride solution	<i>Indii (<sup>111</sup>In) chloridi solutio</i>	Индиев ( <sup>111</sup> In) хлорид, разтвор	1227
29.	Indium ( <sup>111</sup> In) oxine solution	<i>Indii (<sup>111</sup>In) oxini solutio</i>	Индиев ( <sup>111</sup> In) оксин, разтвор	1109
30.	Indium ( <sup>111</sup> In) pentetate injection	<i>Indii (<sup>111</sup>In) pentetatis solutio iniectionabilis</i>	Индиев пентетат, инжекционен разтвор	0670
31.	Iobenguane ( <sup>123</sup> I) injection	<i>Iobenguani (<sup>123</sup>I) solutio iniectionabilis</i>	Йобенгуан ( <sup>123</sup> I), инжекционен разтвор	1113
32.	Iobenguane ( <sup>131</sup> I) injection for diagnostic use	<i>Iobenguani (<sup>131</sup>I) solutio iniectionabilis ad usum diagnosticum</i>	Йобенгуан ( <sup>131</sup> I), инжекционен разтвор за диагностика	1111
33.	Iobenguane ( <sup>131</sup> I) injection for therapeutic use	<i>Iobenguani (<sup>131</sup>I) solutio iniectionabilis ad usum therapeuticum</i>	Йобенгуан ( <sup>131</sup> I), инжекционен разтвор за лечение	1112
34.	Iobenguane sulfate for radiopharmaceutical preparations	<i>Iobenguani sulfas ad radiopharmaceutica</i>	Йобенгуанов сулфат за радиофармацевтични препарати	2351

35.	Iodomethylnorcholesterol ( <sup>131</sup> I) injection	<i>Iodomethylnorcholesteroli (<sup>131</sup>I) solutio iniectabilis</i>	Йодометилнорхолестерол ( <sup>131</sup> I), инжекционен разтвор	0939
36.	Ioflupane ( <sup>123</sup> I) injection	<i>Ioflupani (<sup>123</sup>I) solutio iniectabilis</i>	Йофлупан ( <sup>123</sup> I), инжекционен разтвор	3144
37.	Krypton ( <sup>81m</sup> Kr) inhalation gas	<i>Kryptonum (<sup>81m</sup>Kr) ad inhalationem</i>	Криптон ( <sup>81m</sup> Kr), инхалационен газ	1533
38.	Lutetium ( <sup>177</sup> Lu) solution for radiolabelling	<i>Lutetii (<sup>177</sup>Lu) solutio ad radio-signandum</i>	Лутеций ( <sup>177</sup> Lu), разтвор за радиоактивно маркиране	2798
39.	Lutetium ( <sup>177</sup> Lu) zadavotide guraxetan injection	<i>Lutetii (<sup>177</sup>Lu) zadavotidi guraxetani solutio iniectabilis</i>	Лутециев ( <sup>177</sup> Lu) задавотид гураксетан, инжекционен разтвор	3170
40.	Medronic acid for radiopharmaceutical preparations	<i>Acidum medronicum ad radiopharmaceutica</i>	Медронова киселина за радиофармацевтични препарати	2350
41.	L-Methionine ([ <sup>11</sup> C]methyl) injection	<i>L-Methionini ([<sup>11</sup>C]methyl) solutio iniectabilis</i>	L-Метионин ([ <sup>11</sup> C] метил), инжекционен разтвор	1617
42.	Oxygen ( <sup>15</sup> O)	<i>Oxygenium (<sup>15</sup>O)</i>	Кислород ( <sup>15</sup> O)	1620
43.	Pentetate sodium calcium hydrate for radiopharmaceutical preparations	<i>Natrii calcii pentetas hydricus ad radiopharmaceutica</i>	Натриево-калциев пентетат хидрат за радиофармацевтични препарати	2353
44.	PSMA-1007 ( <sup>18</sup> F) injection	<i>PSMA-1007 (<sup>18</sup>F) solutio iniectabilis</i>	PSMA-1007 ( <sup>18</sup> F), инжекционен разтвор	3116
45.	Raclopride ([ <sup>11</sup> C]methoxy) injection	<i>Raclopridi ([<sup>11</sup>C]methoxy) solutio iniectabilis</i>	Раклоприд ([ <sup>11</sup> C]метокси), инжекционен разтвор	1924
46.	Sodium acetate ([1- <sup>11</sup> C]) injection	<i>Natrii acetatis ([1-<sup>11</sup>C]) solutio iniectabilis</i>	Натриев ацетат ([1- <sup>11</sup> C]), инжекционен разтвор	1920
47.	Sodium chromate ( <sup>51</sup> Cr) sterile solution	<i>Natrii chromatis (<sup>51</sup>Cr) solutio sterilis</i>	Натриев хромат ( <sup>51</sup> Cr), стерилен разтвор	0279
48.	Sodium fluoride ( <sup>18</sup> F) injection	<i>Natrii fluoridi (<sup>18</sup>F) solutio iniectabilis</i>	Натриев флуорид ( <sup>18</sup> F), инжекционен разтвор	2100
49.	Sodium iodide ( <sup>123</sup> I) injection	<i>Natrii iodidi (<sup>123</sup>I) solutio iniectabilis</i>	Натриев йодид ( <sup>123</sup> I), инжекционен разтвор	0563
50.	Sodium iodide ( <sup>123</sup> I) solution for radiolabelling	<i>Natrii iodidi (<sup>123</sup>I) solutio ad radio-signandum</i>	Натриев йодид ( <sup>123</sup> I), разтвор за радиоактивно маркиране	2314
51.	Sodium iodide ( <sup>131</sup> I) capsules for diagnostic use	<i>Natrii iodidi (<sup>131</sup>I) capsulae ad usum diagnosticum</i>	Натриев йодид ( <sup>131</sup> I), капсули за диагностика	0938
52.	Sodium iodide ( <sup>131</sup> I) capsules for therapeutic use	<i>Natrii iodidi (<sup>131</sup>I) capsulae ad usum therapeuticum</i>	Натриев йодид ( <sup>131</sup> I), капсули за лечение	2116
53.	Sodium iodide ( <sup>131</sup> I) solution	<i>Natrii iodidi (<sup>131</sup>I) solutio</i>	Натриев йодид ( <sup>131</sup> I), разтвор	0281
54.	Sodium iodide ( <sup>131</sup> I) solution for radiolabelling	<i>Natrii iodidi (<sup>131</sup>I) solutio ad radio-signandum</i>	Натриев йодид ( <sup>131</sup> I), разтвор за радиоактивно маркиране	2121

55.	Sodium iodohippurate ( <sup>123</sup> I) injection	<i>Natrii iodohippurati (<sup>123</sup>I) solutio iniectabilis</i>	Натриев йодохипурат ( <sup>123</sup> I), инжекционен разтвор	0564
56.	Sodium iodohippurate ( <sup>131</sup> I) injection	<i>Natrii iodohippurati (<sup>131</sup>I) solutio iniectabilis</i>	Натриев йодохипурат ( <sup>131</sup> I), инжекционен разтвор	0282
57.	Sodium iodohippurate dihydrate for radiopharmaceutical preparations	<i>Natrii iodohippuras dihydricus ad radiopharmaceutica</i>	Натриев йодохипурат дихидрат за радиофармацевтични препарати	2352
58.	Sodium molybdate ( <sup>99</sup> Mo) solution (fission)	<i>Natrii molybdatis (<sup>99</sup>Mo) fissione formati solutio</i>	Натриев молибдат ( <sup>99</sup> Mo) (получен чрез делене), разтвор	1923
59.	Sodium pertechnetate ( <sup>99m</sup> Tc) injection (accelerator-produced)	<i>Natrii pertechnetatis (<sup>99m</sup>Tc) acceleratore formati solutio iniectabilis</i>	Натриев пертехнетат ( <sup>99m</sup> Tc) (получен от ускорител), инжекционен разтвор	2891
60.	Sodium pertechnetate ( <sup>99m</sup> Tc) injection (fission)	<i>Natrii pertechnetatis (<sup>99m</sup>Tc) fissione formati solutio iniectabilis</i>	Натриев пертехнетат ( <sup>99m</sup> Tc) (получен чрез делене), инжекционен разтвор	0124
61.	Sodium pertechnetate ( <sup>99m</sup> Tc) injection (non-fission)	<i>Natrii pertechnetatis (<sup>99m</sup>Tc) sine fissione formati solutio iniectabilis</i>	Натриев пертехнетат ( <sup>99m</sup> Tc) (получен без делене), инжекционен разтвор	0283
62.	Sodium phosphate ( <sup>32</sup> P) injection	<i>Natrii phosphatis (<sup>32</sup>P) solutio iniectabilis</i>	Натриев фосфат ( <sup>32</sup> P), инжекционен разтвор	0284
63.	Sodium pyrophosphate decahydrate for radiopharmaceutical preparations	<i>Natrii pyrophosphas decahydricus ad radiopharmaceutica</i>	Натриев пирофосфат декахидрат за радиофармацевтични препарати	2552
64.	Strontium ( <sup>89</sup> Sr) chloride injection	<i>Strontii (<sup>89</sup>Sr) chloridi solutio iniectabilis</i>	Стронциев ( <sup>89</sup> Sr) хлорид, инжекционен разтвор	1475
65.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) bismate injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) bismati solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) бициат, инжекционен разтвор	2123
66.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) colloidal rhenium sulfide injection	<i>Rhenii sulfidi colloidalis et technetii (<sup>99m</sup>Tc) solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc)-колоиден рениев сулфид, инжекционен разтвор	0126
67.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) colloidal tin injection	<i>Stanni colloidalis et technetii (<sup>99m</sup>Tc) solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc)-колоиден калай, инжекционен разтвор	0689
68.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) etifenin injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) et etifenini solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc)-етифенин, инжекционен разтвор	0585
69.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) exametazime injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) exametazimi solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) экзаметазим, инжекционен разтвор	1925
70.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) gluconate injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) gluconatis solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) глюконат, инжекционен разтвор	1047
71.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) human albumin injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) humani albumini solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) човешки албумин, инжекционен разтвор	0640

72.	Technetium ( $^{99m}\text{Tc}$ ) macrosalb injection	<i>Technetii (<math>^{99m}\text{Tc}</math>) macrosalbi suspensio iniectionabilis</i>	Технеций ( $^{99m}\text{Tc}$ ) макрозалб, инжекционна суспензия	0296
73.	Technetium ( $^{99m}\text{Tc}$ ) mebrofenin injection	<i>Technetii (<math>^{99m}\text{Tc}</math>) mebrofenini solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( $^{99m}\text{Tc}$ ) меброфенин, инжекционен разтвор	2393
74.	Technetium ( $^{99m}\text{Tc}$ ) medronate injection	<i>Technetii (<math>^{99m}\text{Tc}</math>) medronati solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( $^{99m}\text{Tc}$ ) медронат, инжекционен разтвор	0641
75.	Technetium ( $^{99m}\text{Tc}$ ) mertiatide injection	<i>Technetii (<math>^{99m}\text{Tc}</math>) mertiatidi solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( $^{99m}\text{Tc}$ ) мертиатид, инжекционен разтвор	1372
76.	Technetium ( $^{99m}\text{Tc}$ ) microspheres injection	<i>Technetii (<math>^{99m}\text{Tc}</math>) microsphaerarum suspensio iniectionabilis</i>	Технециев ( $^{99m}\text{Tc}$ ) микросфери, инжекционна суспензия	0570
77.	Technetium ( $^{99m}\text{Tc}$ ) oxidronate injection	<i>Technetii (<math>^{99m}\text{Tc}</math>) oxidronati solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( $^{99m}\text{Tc}$ ) оксидронат, инжекционен разтвор	2376
78.	Technetium ( $^{99m}\text{Tc}$ ) pentetate injection	<i>Technetii (<math>^{99m}\text{Tc}</math>) pentetatis solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( $^{99m}\text{Tc}$ ) пентетат, инжекционен разтвор	0642
79.	Technetium ( $^{99m}\text{Tc}$ ) sestamibi injection	<i>Technetii (<math>^{99m}\text{Tc}</math>) sestamibi solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( $^{99m}\text{Tc}$ )-сестамиби, инжекционен разтвор	1926
80.	Technetium ( $^{99m}\text{Tc}$ ) succimer injection	<i>Technetii (<math>^{99m}\text{Tc}</math>) succimeri solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( $^{99m}\text{Tc}$ ) сукцимер, инжекционен разтвор	0643
81.	Technetium ( $^{99m}\text{Tc}$ ) tin pyrophosphate injection	<i>Stanni pyrophosphatis et technetii (<math>^{99m}\text{Tc}</math>) solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( $^{99m}\text{Tc}$ )-калаен пирофосфат, инжекционен разтвор	0129
82.	Tetra-O-acetyl-mannose triflate for radiopharmaceutical preparations	<i>Tetra-O-acetylmannosi triflas ad radiopharmaceutica</i>	Тетра-О-ацетил-манозен трифлат за радиофармацевтични препарати	2294
83.	Thallous ( $^{201}\text{Tl}$ ) chloride injection	<i>Thallosi (<math>^{201}\text{Tl}</math>) chloridi solutio iniectionabilis</i>	Талиев ( $^{201}\text{Tl}$ ) хлорид, инжекционен разтвор	0571
84.	Tritiated ( $^3\text{H}$ ) water injection	<i>Aquae tritiatae (<math>^3\text{H}</math>) solutio iniectionabilis</i>	Тритиева ( $^3\text{H}$ ) вода, инжекционен разтвор	0112
85.	Water ( $^{15}\text{O}$ ) injection	<i>Aquae (<math>^{15}\text{O}</math>) solutio iniectionabilis</i>	Вода ( $^{15}\text{O}$ ), инжекционен разтвор	1582
86.	Xenon ( $^{133}\text{Xe}$ ) injection	<i>Xenoni (<math>^{133}\text{Xe}</math>) solutio iniectionabilis</i>	Ксенон ( $^{133}\text{Xe}$ ), инжекционен разтвор	0133
87.	Yttrium ( $^{90}\text{Y}$ ) chloride solution for radiolabelling	<i>Yttrii (<math>^{90}\text{Y}</math>) chloridi solutio ad radio-signandum</i>	Итриев ( $^{90}\text{Y}$ ) хлорид, разтвор за радиоактивно маркиране	2803