

Монографии за радиофармацевтични препарати за хуманната медицина, включени в десетото издание на Европейската фармакопея (до допълнение 10.3)

Заглавия на монографии в Европейска фармакопея					
№	Английско име	Латинско име	Българско име	Моногр. №	Версия в 10.3
1.	Alovudine ( <sup>18</sup> F) injection	<i>Alovudini (<sup>18</sup>F) solutio iniectabilis</i>	Аловудин ( <sup>18</sup> F), инжекционен разтвор	2460	01/2014
2.	Ammonia ( <sup>13</sup> N) injection	<i>Ammoniae (<sup>13</sup>N) solutio iniectabilis</i>	Амоняк ( <sup>13</sup> N), инжекционен разтвор	1492	01/2008
3.	Betiatide for radiopharmaceutical preparations	<i>Betiatidum ad radiopharmaceutica</i>	Бетиатид за радиофармацевтични препарати	2551	01/2021
4.	Carbon monoxide ( <sup>15</sup> O)	<i>Carbonei monoxidum (<sup>15</sup>O)</i>	Въглероден моноксид ( <sup>15</sup> O)	1607	01/2008
5.	Choline ([ <sup>11</sup> C]methyl) injection	<i>Cholini ([<sup>11</sup>C]methyl) solutio iniectabilis</i>	Холин ([ <sup>11</sup> C]метил), инжекционен разтвор	2462	04/2018
6.	Chromium ( <sup>51</sup> Cr) edetate injection	<i>Chromii (<sup>51</sup>Cr) edetatis solutio iniectabilis</i>	Хромен ( <sup>51</sup> Cr) едетат, инжекционен разтвор	0266	07/2008
7.	Copper tetramibi tetrafluoroborate for radiopharmaceutical preparations	<i>Cupri tetramibi tetrafluoroboras ad radiopharmaceutica</i>	Меден тетрамиби тетрафлуороборат за радиофармацевтични препарати	2547	07/2017
8.	Cyanocobalamin ( <sup>57</sup> Co) capsules	<i>Cyanocobalamini (<sup>57</sup>Co) capsulae</i>	Цианокобаламин ( <sup>57</sup> Co), капсули	0710	01/2008
9.	Cyanocobalamin ( <sup>57</sup> Co) solution	<i>Cyanocobalamini (<sup>57</sup>Co) solutio</i>	Цианокобаламин ( <sup>57</sup> Co), разтвор	0269	01/2008
10.	Cyanocobalamin ( <sup>58</sup> Co) capsules	<i>Cyanocobalamini (<sup>58</sup>Co) capsulae</i>	Цианокобаламин ( <sup>58</sup> Co), капсули	1505	01/2008
11.	Cyanocobalamin ( <sup>58</sup> Co) solution	<i>Cyanocobalamini (<sup>58</sup>Co) solutio</i>	Цианокобаламин ( <sup>58</sup> Co), разтвор	0270	01/2008
12.	Fludeoxyglucose ( <sup>18</sup> F) injection	<i>Fludeoxyglucosi (<sup>18</sup>F) solutio iniectabilis</i>	Флудезоксиглюкоза ( <sup>18</sup> F), инжекционен разтвор	1325	01/2014
13.	Flumazenil (N-[ <sup>11</sup> C]methyl) injection	<i>Flumazenili (N-[<sup>11</sup>C]methyl) solutio iniectabilis</i>	Флумазенил (N-[ <sup>11</sup> C]метил), инжекционен разтвор	1917	01/2008
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	01/2011
15.	Fluorocholine ( <sup>18</sup> F) injection	<i>Fluorocholini (<sup>18</sup>F) solutio iniectabilis</i>	Флуорохолин ( <sup>18</sup> F), инжекционен разтвор	2793	07/2016

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	01/2008
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	04/2019
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	07/2015
19.	Fluoromisonidazole ( <sup>18</sup> F) injection	<i>Fluoromisonidazoli (<sup>18</sup>F) solutio iniectionabilis</i>	Флуоромизонидазол ( <sup>18</sup> F), инжекционен разтвор	2459	01/2014
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	01/2008
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	01/2021
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	07/2013
23.	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	01/2013
24.	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	01/2008
25.	Indium ( <sup>111</sup> In) chloride solution	<i>Indii (<sup>111</sup>In) chloridi solutio</i>	Индиев ( <sup>111</sup> In) хлорид, разтвор	1227	01/2008
26.	Indium ( <sup>111</sup> In) oxine solution	<i>Indii (<sup>111</sup>In) oxini solutio</i>	Индиев ( <sup>111</sup> In) оксин, разтвор	1109	01/2008
27.	Indium ( <sup>111</sup> In) pentetate injection	<i>Indii (<sup>111</sup>In) pentetatis solutio iniectionabilis</i>	Индиев пентетат, инжекционен разтвор	0670	01/2008
28.	Iobenguane ( <sup>123</sup> I) injection	<i>Iobenguani (<sup>123</sup>I) solutio iniectionabilis</i>	Йобенгуан ( <sup>123</sup> I), инжекционен разтвор	1113	01/2008
29.	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	01/2008
30.	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	01/2008
31.	Iobenguane sulfate for radiopharmaceutical preparations	<i>Iobenguani sulfas ad radiopharmaceutica</i>	Йобенгуанов сулфат за радиофармацевтични препарати	2351	07/2017
32.	Iodomethylnorcholesterol ( <sup>131</sup> I) injection	<i>Iodomethylnorcholesteroli (<sup>131</sup>I) solutio iniectionabilis</i>	Йодометилнорхолестерол ( <sup>131</sup> I), инжекционен разтвор	0939	01/2008
33.	Krypton ( <sup>81m</sup> Kr) inhalation gas	<i>Kryptonum (<sup>81m</sup>Kr) ad inhalationem</i>	Криптон ( <sup>81m</sup> Kr), инхалационен газ	1533	01/2008

34.	Lutetium ( $^{177}\text{Lu}$ ) solution for radiolabelling	<i>Lutetii (<math>^{177}\text{Lu}</math>) solutio ad radio-signandum</i>	Лутеций ( $^{177}\text{Lu}$ ), разтвор за радиоактивно маркиране	2798	07/2017
35.	Medronic acid for radiopharmaceutical preparations	<i>Acidum medronicum ad radiopharmaceutica</i>	Медронова киселина за радиофармацевтични препарати	2350	07/2017
36.	L-Methionine ( $^{[11\text{C}]}$ methyl) injection	<i>L-Methionini (<math>^{[11\text{C}]}</math>methyl) solutio iniectionabilis</i>	L-Метионин ( $^{[11\text{C}]}$ метил), инжекционен разтвор	1617	01/2008
37.	Oxygen ( $^{15}\text{O}$ )	<i>Oxygenium (<math>^{15}\text{O}</math>)</i>	Кислород ( $^{15}\text{O}$ )	1620	01/2008
38.	Pentetate sodium calcium for radiopharmaceutical preparations	<i>Natrii calcii pentetas ad radiopharmaceutica</i>	Натриево-калциев пентетат за радиофармацевтични препарати	2353	01/2018
39.	Raclopride ( $^{[11\text{C}]}$ methoxy) injection	<i>Raclopridi (<math>^{[11\text{C}]}</math>methoxy) solutio iniectionabilis</i>	Раклоприд ( $^{[11\text{C}]}$ метокси), инжекционен разтвор	1924	01/2008
40.	Sodium acetate ( $^{[1-11\text{C}]}$ ) injection	<i>Natrii acetatis (<math>^{[1-11\text{C}]}</math>) solutio iniectionabilis</i>	Натриев ацетат ( $^{[1-11\text{C}]}$ ), инжекционен разтвор	1920	01/2008
41.	Sodium chromate ( $^{51}\text{Cr}$ ) sterile solution	<i>Natrii chromatis (<math>^{51}\text{Cr}</math>) solutio sterilis</i>	Натриев хромат ( $^{51}\text{Cr}$ ), стерилен разтвор	0279	01/2008
42.	Sodium fluoride ( $^{18}\text{F}$ ) injection	<i>Natrii fluoridi (<math>^{18}\text{F}</math>) solutio iniectionabilis</i>	Натриев флуорид ( $^{18}\text{F}$ ), инжекционен разтвор	2100	01/2008
43.	Sodium iodide ( $^{123}\text{I}$ ) injection	<i>Natrii iodidi (<math>^{123}\text{I}</math>) solutio iniectionabilis</i>	Натриев йодид ( $^{123}\text{I}$ ), инжекционен разтвор	0563	01/2008
44.	Sodium iodide ( $^{123}\text{I}$ ) solution for radiolabelling	<i>Natrii iodidi (<math>^{123}\text{I}</math>) solutio ad radio-signandum</i>	Натриев йодид ( $^{123}\text{I}$ ), разтвор за радиоактивно маркиране	2314	01/2008
45.	Sodium iodide ( $^{131}\text{I}$ ) capsules for diagnostic use	<i>Natrii iodidi (<math>^{131}\text{I}</math>) capsulae ad usum diagnosticum</i>	Натриев йодид ( $^{131}\text{I}$ ), капсули за диагностика	0938	01/2008
46.	Sodium iodide ( $^{131}\text{I}$ ) capsules for therapeutic use	<i>Natrii iodidi (<math>^{131}\text{I}</math>) capsulae ad usum therapeuticum</i>	Натриев йодид ( $^{131}\text{I}$ ), капсули за лечение	2116	01/2008
47.	Sodium iodide ( $^{131}\text{I}$ ) solution	<i>Natrii iodidi (<math>^{131}\text{I}</math>) solutio</i>	Натриев йодид ( $^{131}\text{I}$ ), разтвор	0281	01/2008
48.	Sodium iodide ( $^{131}\text{I}$ ) solution for radiolabelling	<i>Natrii iodidi (<math>^{131}\text{I}</math>) solutio ad radio-signandum</i>	Натриев йодид ( $^{131}\text{I}$ ), разтвор за радиоактивно маркиране	2121	01/2008
49.	Sodium iodohippurate ( $^{123}\text{I}$ ) injection	<i>Natrii iodohippurati (<math>^{123}\text{I}</math>) solutio iniectionabilis</i>	Натриев йодохипурат ( $^{123}\text{I}$ ), инжекционен разтвор	0564	01/2008
50.	Sodium iodohippurate ( $^{131}\text{I}$ ) injection	<i>Natrii iodohippurati (<math>^{131}\text{I}</math>) solutio iniectionabilis</i>	Натриев йодохипурат ( $^{131}\text{I}$ ), инжекционен разтвор	0282	01/2008

51.	Sodium iodohippurate dihydrate for radiopharmaceutical preparations	<i>Natrii iodohippuras dihydricus ad radiopharmaceutica</i>	Натриев йодохипурат дихидрат за радиофармацевтични препарати	2352	07/2017
52.	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	01/2008
53.	Sodium pertechnetate ( <sup>99m</sup> Tc) injection (accelerator-produced)	<i>Natrii pertechnetatis (<sup>99m</sup>Tc) acceleratore formati solutio iniectionabilis</i>	Натриев пертехнетат ( <sup>99m</sup> Tc) (получен от ускорител), инжекционен разтвор	2891	01/2018
54.	Sodium pertechnetate ( <sup>99m</sup> Tc) injection (fission)	<i>Natrii pertechnetatis (<sup>99m</sup>Tc) fissione formati solutio iniectionabilis</i>	Натриев пертехнетат ( <sup>99m</sup> Tc) (получен чрез делене), инжекционен разтвор	0124	01/2008
55.	Sodium pertechnetate ( <sup>99m</sup> Tc) injection (non-fission)	<i>Natrii pertechnetatis (<sup>99m</sup>Tc) sine fissione formati solutio iniectionabilis</i>	Натриев пертехнетат ( <sup>99m</sup> Tc) (получен без делене), инжекционен разтвор	0283	01/2008
56.	Sodium phosphate ( <sup>32</sup> P) injection	<i>Natrii phosphatis (<sup>32</sup>P) solutio iniectionabilis</i>	Натриев фосфат ( <sup>32</sup> P), инжекционен разтвор	0284	01/2008
57.	Sodium pyrophosphate decahydrate for radiopharmaceutical preparations	<i>Natrii pyrophosphas decahydricus ad radiopharmaceutica</i>	Натриев пирофосфат декахидрат за радиофармацевтични препарати	2552	07/2017
58.	Strontium ( <sup>89</sup> Sr) chloride injection	<i>Strontii (<sup>89</sup>Sr) chloridi solutio iniectionabilis</i>	Стронциев ( <sup>89</sup> Sr) хлорид, инжекционен разтвор	1475	01/2008
59.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) bisisate injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) bisisati solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) бицизат, инжекционен разтвор	2123	07/2017
60.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) colloidal rhenium sulfide injection	<i>Rhenii sulfidi colloidalis et technetii (<sup>99m</sup>Tc) solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc)-колоиден рениев сулфид, инжекционен разтвор	0126	01/2009
61.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) colloidal sulfur injection	<i>Sulfuris colloidalis et technetii (<sup>99m</sup>Tc) solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc)-колоидна сяра, инжекционен разтвор	0131	01/2008
62.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) colloidal tin injection	<i>Stanni colloidalis et technetii (<sup>99m</sup>Tc) solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc)-колоиден калай, инжекционен разтвор	0689	01/2008
63.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) etifenin injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) et etifenini solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc)-етифенин, инжекционен разтвор	0585	04/2015
64.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) exametazime injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) exametazimi solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) экзаметазим, инжекционен разтвор	1925	01/2008
65.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) gluconate injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) gluconatis solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) глюконат, инжекционен разтвор	1047	01/2008
66.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) human albumin injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) humani albumini solutio iniectionabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) човешки албумин, инжекционен разтвор	0640	01/2008

67.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) macrosalb injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) macrosalbi suspensio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) макрозалб, инжекционна суспензия	0296	01/2009
68.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) mebrofenin injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) mebrofenini solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) меброфенин, инжекционен разтвор	2393	07/2019
69.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) medronate injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) medronati solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) медронат, инжекционен разтвор	0641	01/2016
70.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) mertiatide injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) mertiatidi solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) мертиатид, инжекционен разтвор	1372	01/2008
71.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) microspheres injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) microsphaerarum suspensio iniectabilis</i>	Технециев ( <sup>99m</sup> Tc) микросфери, инжекционна суспензия	0570	01/2009
72.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) oxidronate injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) oxidronati solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) оксидронат, инжекционен разтвор	2376	04/2016
73.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) pentetate injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) pentetatis solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) пентетат, инжекционен разтвор	0642	01/2008
74.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) sestamibi injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) sestamibi solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc)-сестамиби, инжекционен разтвор	1926	01/2008
75.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) succimer injection	<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) succimeri solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc) сукцимер, инжекционен разтвор	0643	01/2008
76.	Technetium ( <sup>99m</sup> Tc) tin pyrophosphate injection	<i>Stanni pyrophosphatis et technetii (<sup>99m</sup>Tc) solutio iniectabilis</i>	Технеций ( <sup>99m</sup> Tc)-калаен пирофосфат, инжекционен разтвор	0129	01/2009
77.	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	07/2017
78.	Thallosium ( <sup>201</sup> Tl) chloride injection	<i>Thallosi (<sup>201</sup>Tl) chloridi solutio iniectabilis</i>	Талиев ( <sup>201</sup> Tl) хлорид, инжекционен разтвор	0571	01/2008
79.	Tritiated ( <sup>3</sup> H) water injection	<i>Aquae tritiatae (<sup>3</sup>H) solutio iniectabilis</i>	Тритиева ( <sup>3</sup> H) вода, инжекционен разтвор	0112	01/2008
80.	Water ( <sup>15</sup> O) injection	<i>Aquae (<sup>15</sup>O) solutio iniectabilis</i>	Вода ( <sup>15</sup> O), инжекционен разтвор	1582	01/2008
81.	Xenon ( <sup>133</sup> Xe) injection	<i>Xenoni (<sup>133</sup>Xe) solutio iniectabilis</i>	Ксенон ( <sup>133</sup> Xe), инжекционен разтвор	0133	01/2008
82.	Yttrium ( <sup>90</sup> Y) chloride solution for radiolabelling	<i>Yttrii (<sup>90</sup>Y) chloridi solutio ad radio-signandum</i>	Итриев ( <sup>90</sup> Y) хлорид, разтвор за радиоактивно маркиране	2803	04/2019