

V09 — Радиофармацевтические средства диагностические
Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09A	Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний ЦНС <i>Central Nervous System</i>	V09F	Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний щитовидной железы <i>Thyroid</i>
V09B	Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний костной ткани <i>Skeleton</i>	V09G	Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы <i>Cardiovascular System</i>
V09C	Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний почек <i>Renal System</i>	V09H	Радиофармацевтические препараты для диагностики воспаления <i>Inflammation and Infection Detection</i>
V09D	Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний печени и ретикулоэндотелиальной системы <i>Hepatic and Reticuloendothelialsystem</i>	V09I	Радиофармацевтические препараты для диагностики новообразований <i>Tumour Detection</i>
V09E	Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний органов дыхания <i>Respiratory System</i>	V09X	Радиофармацевтические препараты Другие <i>Other Diagnostic Radiopharmaceuticals</i>

V09A — Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний ЦНС
Central Nervous System

V09AA	Технеций 99m-содержащие препараты <i>99m Tc-Technetium Compounds</i>	V09AX	Другие радиофармацевтические средства для выявления заболеваний ЦНС <i>Other Cns Diagnostic Radiopharmaceuticals</i>
V09AB	Йод-123-содержащие препараты <i>123 I-Iodine Compounds</i>		

V09AA — Технеций 99m-содержащие препараты
99m Tc-Technetium Compounds

V09AA01	Технеций 99m экзаметазим <i>99m Tc-Technetium-Exametazime</i>	V09AA02	Технеций 99m бицизат <i>99m Tc-Technetium-Bicisate</i>
----------------	--	----------------	---

V09AB — Йод-123-содержащие препараты
123 I-Iodine Compounds

V09AB01	Йод-123 йофенамин <i>123 I-Iodine-Iofetamine</i>	V09AB02	Йод-123 йолоприд <i>123 I-Iodine-Jolopride</i>
----------------	---	----------------	---

V09AX — Другие радиофармацевтические средства для выявления заболеваний ЦНС
Other Cns Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09AX01	Индий-111 пентетат <i>111 In-Indium-Pentetate</i>	V09AX02	Фтор-18 деоксиглюкоза <i>18 F-Fluorine Deoxyglucose</i>
----------------	--	----------------	--

V09B — Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний костной ткани
Skeleton

V09BA	Технеций 99m-содержащие препараты <i>99m Tc-Technetium Compounds</i>
--------------	---

V09BA — Технеций 99m-содержащие препараты
99m Tc-Technetium Compounds

V09BA01	Технеций 99m-оксидронат <i>99m Tc-Technetium-Oxidronate</i>	V09BA03	Технеций 99m-пирофосфат <i>99m Tc-Technetium-Pyrophosphate</i>
V09BA02	Технеций 99m-медронат <i>99m Tc-Technetium-Medronate</i>	V09BA04	Технеций 99m-дифосфонопропанedicарбоновая кислота <i>99m Tc-Technet.-Diphosphonopropanedicarbonic Acid</i>

V09C — Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний почек
Renal System

V09CA	Технеций 99m-содержащие препараты <i>99m Tc-Technetium Compounds</i>	V09CX	Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний почек другие <i>Other Renal System Diagnostic Radiopharmaceuticals</i>
--------------	---	--------------	--

V09CA — Технеций 99m-содержащие препараты
99m Tc-Technetium Compounds

V09CA01	Технеций 99m пентетат <i>99m Tc-Technetium-Pentetate</i>	V09CA04	Технеций 99m глюкопептонат <i>99m Tc-Technetium-Glucoheptonate</i>
V09CA02	Технеций 99m сукцимер <i>99m Tc-Technetium-Succimer</i>	V09CA05	Технеций 99m глюконат <i>99m Tc-Technetium-Gluconate</i>
V09CA03	Технеций 99m мертиадид <i>99m Tc-Technetium-Mertiatide</i>		

V09CX — Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний почек другие
Other Renal System Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09CX01	Йод-123 гиппурат <i>123 I-Iodine-Hippurat</i>	V09CX03	Йод-125 гиппурат <i>125 I-Iodine-Hippurat</i>
V09CX02	Йод-131 гиппурат <i>131 I-Iodine-Hippurate</i>	V09CX04	Хром-51 эдетат <i>51 Cr-Crom-Edetate</i>

V09D — Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний печени и ретикулоэндотелиальной системы
Hepatic and Reticuloendothelialsystem

V09DA	Технеций 99m-содержащие препараты <i>99m Tc-Technetium Compounds</i>	V09DX	Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний печени и ретикулоэндотелиальной системы другие <i>Other Hepatic and Res Diagnostic Radiopharmaceut.</i>
V09DB	Технеций 99m коллоидный <i>99m Tc-Technetium Particles and Colloids</i>		

V09DA — Технеций 99m-содержащие препараты
99m Tc-Technetium Compounds

V09DA01	Технеций 99m дизофенин <i>99m Tc-Technetium-Disofenin</i>	V09DA04	Технеций 99m мекрофенин <i>99m-Tc-Technetium-Mebrofenin</i>
V09DA02	Технеций 99m этифенин <i>99m Tc-Technetium-Etifenin</i>	V09DA05	Технеций 99m галтифенин <i>99m Tc-Technetium-Galtifenin</i>
V09DA03	Технеций 99m лидофенин <i>99m Tc-Technetium-Lidofenin</i>		

V09DB — Технеций 99m коллоидный
99m Tc-Technetium Particles and Colloids

V09DB01	Технеций 99m нанокolloидный <i>99m Tc-Technetium Nanocolloids</i>	V09DB05	Технеций 99m сера коллоидная <i>99m Tc-Technetium-Sulphur Colloid</i>
V09DB02	Технеций 99m микроколлоидный <i>99m Tc-Technetium Microcolloid</i>	V09DB06	Технеций 99m ремимсульфид коллоидный <i>99m Tc-Technetium-Rheniumsulphide Colloid</i>
V09DB03	Технеций 99m миллимикросферы <i>99m Tc-Technetium Millimicrospheres</i>	V09DB07	Технеций 99m фитат <i>99m Tc-Technetium-Phytate</i>
V09DB04	Технеций 99m олово коллоидное <i>99c-Tc Technetium-Tin Colloid</i>		

V09DX — Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний печени и ретикулоэндотелиальной системы другие
Other Hepatic and Res Diagnostic Radiopharmaceut.

V09DX01	Селен-75 тауроселхолевая кислота <i>75 Se-Selenium-Tauroselcholic Acid</i>
----------------	---

V09E — Радиофармацевтические средства для выявления заболеваний органов дыхания
Respiratory System

V09EA	Технеций 99m ингаляционный <i>99m Tc-Technetium, Inhalants</i>	V09EX	Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний органов дыхания другие <i>Other Respiratory System Diagnostic Radiopharmaceu</i>
V09EB	Технеций 99m коллоидный для инъекций <i>99m Tc-Technetium, Particles and Colloids For Inj.</i>		

V09EA — Технеций 99m ингаляционный
99m Tc-Technetium, Inhalants

V09EA01	Технеций 99m пентетат <i>99m Tc-Technetium-Pentetate</i>	V09EA02	Технеций 99m технегат <i>99m Tc-Technetium-Technegas</i>
----------------	---	----------------	---

V09EB — Технеций 99m коллоидный для инъекций
99m Tc-Technetium, Particles and Colloids For Inj.
V09EB01 Технеций 99m
99m Tc-Technetium-Macrosalb
V09EB02 Технеций 99m микросферы
99m Tc-Technetium Microspheres
V09EX — Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний органов дыхания
другие
Other Respiratory System Diagnostic Radiopharmaceu
V09EX01 Криптон-81 газ
81m Kr-Crypton Gas
V09EX03 Ксенон-133 газ
133 Xe-Xenon Gas
V09EX02 Ксенон-127 газ
127 Xe-Xenon Gas
V09F — Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний щитовидной железы
Thyroid
V09FX Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний щитовидной железы прочие
Various Thyroid Diagnostic Radiopharmaceuticals
V09FX — Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний щитовидной железы
прочие
Various Thyroid Diagnostic Radiopharmaceuticals
V09FX01 Технеций 99m пертехнетат
99m Tc-Technetium-Pertechnetate
V09FX03 Йод-131 натрия йодид
131 I-Iodine-Sodium iodide
V09FX02 Йод-123 натрия йодид
123 I-Iodine-Sodium iodide
V09G — Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой
системы
Cardiovascular System
V09GA Технеций 99m-содержащие препараты
99m Tc-Technetium Compounds
V09GX Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы другие
Other Cardiovascular Diagnostic Radoipharmaceutica
V09GB Йод-125-содержащие средства
125 I-Iodine Compounds
V09GA — Технеций 99m-содержащие препараты
99m Tc-Technetium Compounds
V09GA01 Технеций 99m сестамиби
99m Tc-Technetium-Sestamibi
V09GA04 Технеций 99m человеческий альбумин
99m Tc-Technetium-Human Albumin
V09GA02 Технеций 99m тетrafosмин
99m Tc-Technetium-Tetrofosmin
V09GA05 Технеций 99m фурифосмин
99m Tc-Technetium-Furifosmin
V09GA03 Технеций 99m тебоксим
99m Tc-Technetium-Teboroxim
V09GA06 Технеций 99m олово помеченные клетки
99m Tc-Technetium- Stannous Agent Labelled Cells
V09GB — Йод-125-содержащие средства
125 I-Iodine Compounds
V09GB01 Йод-125 челевеческий фибриноген
125 I-Iodine-Human Fibrinogen
V09GB02 Йод-125 человеческий альбумин
125 I-Iodine-Human Albumin
V09GX — Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой
системы другие
Other Cardiovascular Diagnostic Radoipharmaceutica
V09GX01 Таллий-201 хлорид
201 Tl-Thallium-Chloride
V09GX03 Хром-51 меченные клетки
51 Cr-Chromium-Chromate Labelled Cells
V09GX02 Индий-111 имциронаб
111 In-Indium-Imciromab

V09H — Радиофармацевтические препараты для диагностики воспаления
Inflammation and Infection Detection

V09HA	Технеций 99m-содержащие средства <i>99m Tc-Technetium Compounds</i>	V09HX	Радиофармацевтические препараты для диагностики воспаления другие <i>Other Diagn. Radiopharm. For Inflamm. and Infect.</i>
V09HB	Индий-111-содержащие средства <i>111 In-Indium Compounds</i>		

V09HA — Технеций 99m-содержащие средства
99m Tc-Technetium Compounds

V09HA01	Технеций 99m человеческий иммуноглобулин <i>99m Tc-Technetium-Human Immunoglobulin</i>	V09HA03	Технеций 99m антигранулоцитарные антитела <i>99m Tc-Technetium-Antigranulocyte Antibody</i>
V09HA02	Технеций 99m экзаметазин меченные клетки <i>99m Tc-Technetium-Exametazime Labelled Cells</i>		

V09HB — Индий-111-содержащие средства
111 In-Indium Compounds

V09HB01	Индий-111 оксинат меченные клетки <i>111 In-Indium-Oxinate Labelled Cells</i>	V09HB02	Индий-111 трополонат меченные клетки <i>111 In-Indium-Tropolonate Labelled Cells</i>
----------------	--	----------------	---

V09HX — Радиофармацевтические препараты для диагностики воспаления другие
Other Diagn. Radiopharm. For Inflamm. and Infect.

V09HX01	Галлий-67 цитрат <i>67 Ga-Gallium-Citrate</i>
----------------	--

V09I — Радиофармацевтические препараты для диагностики новообразований
Tumour Detection

V09IA	Технеций 99m-содержащие средства <i>99m Tc-Technetium Compounds</i>	V09IX	Радиофармацевтические препараты для диагностики новообразований прочие <i>Other Diagnostic Radiopharm. For Tumour Detection</i>
V09IB	Индий-111-содержащие средства <i>111 In-Indium Compounds</i>		

V09IA — Технеций 99m-содержащие средства
99m Tc-Technetium Compounds

V09IA01	Технеций 99m антитела к противоопухолевым антигена <i>99m Tc-Techn.-Anticarcinoembryonicantigen Antibody</i>	V09IA03	Технеций 99m пентавалентный сукцимер <i>99m Tc-Technetium-Pentavalent Succimer</i>
V09IA02	Технеций 99m антимеланомные антитела <i>99m Tc-Technetium-Antimelanoma Antibody</i>	V09IA04	Технеций 99m пентавалентный сукцимер <i>Technetium (99m Tc)votumumab</i>

V09IB — Индий-111-содержащие средства
111 In-Indium Compounds

V09IB01	Индий-111 пентетреотид <i>111 In-Indium-Pentetreotide</i>	V09IB03	Индий-111 противораковые антитела <i>111 In-Indium-Antiovariumcarcinoma Antibody</i>
V09IB02	Индий-111 сатумомабпентетид <i>111 In-Indium-Satumomabpendetide</i>		

V09IX — Радиофармацевтические препараты для диагностики новообразований прочие
Other Diagnostic Radiopharm. For Tumour Detection

V09IX01	Йод-123 йобенгуан <i>123 I-Iodine-Iobenguane</i>	V09IX03	Йод 125-CC49 моноклональные антитела <i>125 I-Iodine-CC49-monoclonal antibody</i>
V09IX02	Йод-131 йобенгуан <i>131 I-Iodine-Iobenguane</i>		

V09X — Радиофармацевтические препараты Другие
Other Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09XA	Йод-131-содержащие средства <i>131 I-Iodine Compounds</i>	V09XX	Различные прочие диагностические радиофармацевтические препараты <i>Various Diagnostic Radiopharmaceuticals</i>
--------------	--	--------------	--

V09XA — Йод-131-содержащие средства*131 I-Iodine Compounds***V09XA01** Йод-131 норхолестерол
*131 I-Iodine-Norcholesterol***V09XA02** Йод-131 холестерол
*131 I-Iodine-19-Cholesterol***V09XX — Различные прочие диагностические радиофармацевтические препараты***Various Diagnostic Radiopharmaceuticals***V09XX01** Кобальт-57 цианокобаламин
*57 Co-Cobalt-Cyanocobalamine***V09XX03** Селен-75 норхолестерол
*75 Se-Selenium-Norcholesterol***V09XX02** Кобальт-58 кобальт цианокобаламин
*58 Co-Cobalt-Cyanocobalamine***V09XX04** Железа 59 цитрат
59 Fe-Ferric citrate