

V — Прочие препараты

Various

V01	Аллергены <i>Allergens</i>	V07	Другие нелечебные средства <i>All Other Non-Therapeutic Products</i>
V03	Другие лечебные средства <i>All Other Therapeutic Products</i>	V08	Контрастные средства <i>Contrast Media</i>
V04	Диагностические средства <i>Diagnostic Agents</i>	V09	Диагностические радиофармацевтические средства <i>Diagnostic Radiopharmaceuticals</i>
V06	Лечебное питание <i>General Nutrients</i>	V10	Терапевтические радиофармацевтические средства <i>Therapeutic Radiopharmaceuticals</i>

V01 — Аллергены

Allergens

V01A	Аллергены <i>Allergens</i>
-------------	-------------------------------

V01A — Аллергены

Allergens

V01AA	Экстракты аллергенов <i>Allergen Extracts</i>
--------------	--

V01AA — Экстракты аллергенов

Allergen Extracts

V01AA01	Аллергены птичьего пера <i>Feather</i>	V01AA08	Аллергены пищевые <i>Food</i>
V01AA02	Аллергены трав, пыльцевые <i>Grass Pollen</i>	V01AA09	Аллергены текстильные <i>Textiles</i>
V01AA03	Аллергены клеща домашней пыли <i>House Dust Mites</i>	V01AA10	Аллергены цветов <i>Flowers</i>
V01AA04	Аллергены грибов и дрожжей <i>Mould Fungus And Yeast Fungus</i>	V01AA11	Аллергены животных <i>Animals</i>
V01AA05	Аллергены деревьев, пыльцевые <i>Tree Pollen</i>	V01AA20	Прочие аллергены <i>Various</i>
V01AA07	Аллергены насекомых <i>Insects</i>		

V03 — Другие лечебные средства

All Other Therapeutic Products

V03A	Другие лечебные средства <i>All Other Therapeutic Products</i>
-------------	---

V03A — Другие лечебные средства*All Other Therapeutic Products*

V03AB	Антидоты <i>Antidotes</i>	V03AK	Тканевые клеи <i>Tissue Adhesives</i>
V03AC	Железосвязывающие средства <i>Iron Chelating Agents</i>	V03AM	Препараты для эмболизации <i>Drugs For Embolisation</i>
V03AE	Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии <i>Drugs For Treatment Of Hyperkalemia And Hyperphosphatemia</i>	V03AN	Медицинские газы <i>Medical Gases</i>
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии <i>Detoxifying Agents For Antineoplastic Treatment</i>	V03AX	Прочие лечебные средства <i>Other Therapeutic Products</i>
V03AG	Препараты для лечения гиперкальциемии <i>Drugs For Treatment Of Hypercalcemia</i>	V03AZ	Средства, угнетающие нервную систему <i>Nerve Depressants</i>
V03AH	Препараты для лечения гипогликемии <i>Drugs For Treatment Of Hypoglycemia</i>		

V03AB — Антидоты*Antidotes*

V03AB01	Ипекакуана <i>Ipecacuanha</i>	V03AB22	Амилнитрит <i>Amyl Nitrite</i>
V03AB02	Налорфин <i>Nalorphine</i>	V03AB23	Ацетилцистеин <i>Acetylcysteine</i>
V03AB03	Эдетовой кислоты соли <i>Edetates</i>	V03AB24	Дигиталисный антитоксин <i>Digitalis Antitoxin</i>
V03AB04	Пралидоксим <i>Pralidoxime</i>	V03AB25	Флумазенил <i>Flumazenil</i>
V03AB05	Преднизолон и прометазин <i>Prednisolone And Promethazine</i>	V03AB26	Метионин <i>Methionine</i>
V03AB06	Натрия тиосульфат <i>Thiosulfate</i>	V03AB27	4-диметиламинофенол <i>4-Dimethylaminophenol</i>
V03AB08	Натрия нитрит <i>Sodium Nitrite</i>	V03AB29	Холинэстераза <i>Cholinesterase</i>
V03AB09	Димеркапрол <i>Dimercaprol</i>	V03AB31	Берлинская лазурь <i>Prussian Blue</i>
V03AB13	Обидоксим <i>Obidoxime</i>	V03AB32	Глутатион <i>Glutathione</i>
V03AB14	Протамина сульфат <i>Protamine Sulfate</i>	V03AB33	Гидроксокобаламин <i>Hydroxocobalamin</i>
V03AB15	Налоксон <i>Naloxone</i>	V03AB34	Фомепизол <i>Fomepizole</i>
V03AB16	Этанол <i>Ethanol</i>	V03AB35	Сугаммадекс <i>Sugammadex</i>
V03AB17	Метилтиониния хлорид <i>Methylthioninium Chloride</i>	V03AB36	Фентоламин <i>Phentolamine</i>
V03AB18	Калия перманганат <i>Potassium Permanganate</i>	V03AB37	Идаруцизумаб <i>Idarucizumab</i>
V03AB19	Физостигмин <i>Physostigmine</i>	V03AB38	Андексанет альфа <i>Andexanet Alfa</i>
V03AB20	Меди сульфат <i>Copper Sulfate</i>	V03AB54	Пралидоксим и атропин <i>Pralidoxime And Atropine</i>
V03AB21	Калия йодид <i>Potassium Iodide</i>		

V03AC — Железосвязывающие средства*Iron Chelating Agents*

V03AC01	Дефероксамин <i>Deferoxamine</i>	V03AC03	Деферазирокс <i>Deferasirox</i>
V03AC02	Деферипрон <i>Deferiprone</i>		

V03AE — Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии***Drugs For Treatment Of Hyperkalemia And Hyperphosphatemia***

V03AE01	Полистиролсульфонат <i>Polystyrene Sulphonate</i>	V03AE06	Колестилан <i>Colestilan</i>
V03AE02	Севеламер <i>Sevelamer</i>	V03AE07	Ацетат кальция <i>Calcium Acetate</i>
V03AE03	Лантана карбонат <i>Lanthanum Carbonate</i>	V03AE08	Цитрат железа <i>Ferric Citrate</i>
V03AE04	Кальция ацетат и магния карбонат <i>Calcium Acetate And Magnesium Carbonate</i>	V03AE09	Патиромер кальция <i>Patiromer Calcium</i>
V03AE05	Метагидроксида железа (III) сахарозный комплекс <i>Sucoferric Oxyhydroxide</i>	V03AE10	Циклосиликат циркония натрия <i>Sodium Zirconium Cyclosilicate</i>

V03AF — Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии***Detoxifying Agents For Antineoplastic Treatment***

V03AF01	Месна <i>Mesna</i>	V03AF07	Разбуриказа <i>Rasburicase</i>
V03AF02	Дексразоксан <i>Dexrazoxane</i>	V03AF08	Палифермин <i>Palifermin</i>
V03AF03	Кальция фолинат <i>Calcium Folate</i>	V03AF09	Глюкарпидаза <i>Glucarpidase</i>
V03AF04	Кальция левофолинат <i>Calcium Levofolate</i>	V03AF10	Натрия левофолинат <i>Sodium Levofolate</i>
V03AF05	Амифостин <i>Amifostine</i>	V03AF11	Аргинин и лизин <i>Arginine And Lysine</i>
V03AF06	Натрия фолинат <i>Sodium Folate</i>	V03AF12	Трилациклиб <i>Trilaciclib</i>

V03AG — Препараты для лечения гиперкальциемии***Drugs For Treatment Of Hypercalcemia***

V03AG01	Целлюлозы натрия фосфат <i>Sodium Cellulose Phosphate</i>	V03AG05	Натрия фосфат <i>Sodium Phosphate</i>
----------------	--	----------------	--

V03AH — Препараты для лечения гипогликемии***Drugs For Treatment Of Hypoglycemia***

V03AH01	Диазоксид <i>Diazoxide</i>
----------------	-------------------------------

V03AN — Медицинские газы

Medical Gases

V03AN01	Кислород <i>Oxygen</i>	V03AN04	Азот <i>Nitrogen</i>
V03AN02	Углекислый газ <i>Carbon Dioxide</i>	V03AN05	Медицинская газовая смесь <i>Medical Air</i>
V03AN03	Гелий <i>Helium</i>		

V03AX — Прочие лечебные средства

Other Therapeutic Products

V03AX02	Налфурафин <i>Nalfurafine</i>	V03AX04	Дифеликефалин <i>Difelikefalin</i>
V03AX03	Кобицистат <i>Cobicistat</i>		

V03AZ — Средства, угнетающие нервную систему

Nerve Depressants

V03AZ01	Этанол <i>Ethanol</i>
----------------	--------------------------

V04 — Диагностические средства

Diagnostic Agents

V04B	Тесты для анализа мочи <i>Urine Tests</i>	V04C	Другие диагностические средства <i>Other Diagnostic Agents</i>
-------------	--	-------------	---

V04C — Другие диагностические средства

Other Diagnostic Agents

V04CA	Тесты для выявления сахарного диабета <i>Tests For Diabetes</i>	V04CH	Тесты для определения функции почек и повреждений мочеточников <i>Tests For Renal Function And Ureteral Injuries</i>
V04CB	Тесты для определения всасывания жиров <i>Tests For Fat Absorption</i>	V04CJ	Тесты для определения функции щитовидной железы <i>Tests For Thyreoidea Function</i>
V04CC	Тесты для определения проходимости желчных протоков <i>Tests For Bile Duct Patency</i>	V04CK	Тесты для определения функции поджелудочной железы <i>Tests For Pancreatic Function</i>
V04CD	Тесты для определения функции гипофиза <i>Tests For Pituitary Function</i>	V04CL	Тесты для выявления аллергических заболеваний <i>Tests For Allergic Diseases</i>
V04CE	Тесты для определения функционального состояния печени <i>Tests For Liver Functional Capacity</i>	V04CM	Тесты для выявления нарушений репродуктивной функции <i>Tests For Fertility Disturbances</i>
V04CF	Тесты для диагностики туберкулеза <i>Tuberculosis Diagnostics</i>	V04CX	Другие диагностические средства <i>Other Diagnostic Agents</i>
V04CG	Тесты для определения желудочной секреции <i>Tests For Gastric Secretion</i>		

V04CA — Тесты для выявления сахарного диабета**Tests For Diabetes****V04CA01** Толбутамид
*Tolbutamide***V04CA02** Глюкоза
*Glucose***V04CB — Тесты для определения всасывания жиров****Tests For Fat Absorption****V04CB01** Концентраты витамина А
*Vitamin A Concentrates***V04CC — Тесты для определения проходимости желчных протоков****Tests For Bile Duct Patency****V04CC01** Сорбитол
*Sorbitol***V04CC03** Синкалид
*Sincalide***V04CC02** Магния сульфат
*Magnesium Sulfate***V04CC04** Церулетид
*Ceruletide***V04CD — Тесты для определения функции гипофиза****Tests For Pituitary Function****V04CD01** Метирапон
*Metyrapone***V04CD05** Соматорелин
*Somatorelin***V04CD03** Серморелин
*Sermorelin***V04CD06** Мациморелин
*Macimorelin***V04CD04** Кортикорелин
*Corticotorelin***V04CE — Тесты для определения функционального состояния печени****Tests For Liver Functional Capacity****V04CE01** Галактоза
*Galactose***V04CE03** Метацетин (13С)
*Methacetin (13C)***V04CE02** Сульфобромомфталейн
*Sulfobromophthalein***V04CF — Тесты для диагностики туберкулеза****Tuberculosis Diagnostics****V04CF01** Туберкулин
*Tuberculin***V04CG — Тесты для определения желудочной секреции****Tests For Gastric Secretion****V04CG01** Катионно-обменная резина
*Cation Exchange Resins***V04CG04** Пентагастрин
*Pentagastrin***V04CG02** Бетазол
*Betazole***V04CG05** Метилтиониния хлорид
*Methylthioninium Chloride***V04CG03** Гистамина фосфат
*Histamine Phosphate***V04CG30** Кофеин бензоат натрия
Caffeine And Sodium Benzoate

V04CH — Тесты для определения функции почек и повреждений мочеточников***Tests For Renal Function And Ureteral Injuries***

V04CH01	Инулин и другие полифруктозаны <i>Inulin And Other Polyfructosans</i>	V04CH04	Алсактид <i>Alsactide</i>
V04CH02	Индигокармин <i>Indigo Carmine</i>	V04CH30	Аминогиппуровая кислота <i>Aminohippuric Acid</i>
V04CH03	Фенолсульфонфталеин <i>Phenolsulfonphthalein</i>		

V04CJ — Тесты для определения функции щитовидной железы***Tests For Thyroidea Function***

V04CJ01	Тиротропин <i>Thyrotropin</i>	V04CJ02	Протирелин <i>Protirelin</i>
----------------	----------------------------------	----------------	---------------------------------

V04CK — Тесты для определения функции поджелудочной железы***Tests For Pancreatic Function***

V04CK01	Секретин <i>Secretin</i>	V04CK03	Бентиромид <i>Bentiromide</i>
V04CK02	Панкреозимин (холецистокинин) <i>Pancreozymin (Cholecystokinin)</i>		

V04CM — Тесты для выявления нарушений репродуктивной функции***Tests For Fertility Disturbances***

V04CM01	Гонадорелин <i>Gonadorelin</i>
----------------	-----------------------------------

V04CX — Другие диагностические средства***Other Diagnostic Agents***

V04CX01	Индоцианин зеленый <i>Indocyanine Green</i>	V04CX07	Эдрофоний <i>Edrophonium</i>
V04CX02	Фолиевая кислота <i>Folic Acid</i>	V04CX08	Монооксид углерода <i>Carbon Monoxide</i>
V04CX03	Метахолин <i>Methacholine</i>	V04CX09	Патентованный синий <i>Patent Blue</i>
V04CX04	Маннитол <i>Mannitol</i>	V04CX10	Пафолацианин <i>Pafolacianine</i>
V04CX05	13С-мочевина <i>13C-Urea</i>	V04CX11	Лития хлорид <i>Lithium Chloride</i>
V04CX06	Гексаминолевулинат <i>Hexaminolevulinate</i>	V04CX12	Ксенон <i>Xenon</i>

V06 — Лечебное питание

General Nutrients

V06A Диетические продукты для лечения ожирения
Diet Formulations For Treatment Of Obesity

V06C Детские смеси
Infant Formulas

V06B Белковые добавки
Protein Supplements

V06D Другие продукты лечебного питания
Other Nutrients

V06A — Диетические продукты для лечения ожирения

Diet Formulations For Treatment Of Obesity

V06AA Низкокалорийные диеты
Low-Energy Diets

V06C — Детские смеси

Infant Formulas

V06CA Лечебное питание без фенилаланина
Nutrients Without Phenylalanine

V06D — Другие продукты лечебного питания

Other Nutrients

V06DA Углеводы / белки / минеральные вещества / витамины в комбинации с другими средствами
Carbohydrates/Proteins/Minerals/Vitamins, Combinations

V06DE Аминокислоты / углеводы / минеральные вещества / витамины в комбинации с другими средствами
Amino Acids/Carbohydrates/Minerals/Vitamins, Combinations

V06DB Жиры / углеводы / белки / минеральные вещества / витамины в комбинации с другими средствами
Fat/Carbohydrates/Proteins/Minerals/Vitamins, Combinations

V06DF Заменители молока
Milk Substitutes

V06DC Углеводы
Carbohydrates

V06DX Другие комбинированные продукты лечебного питания
Other, Combinations Of Nutrients

V06DD Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами
Amino Acids, Incl., Combinations With Polypeptides

V06DC — Углеводы

Carbohydrates

V06DC01 Декстроза
Dextrose

V06DC02 Фруктоза
Fructose

V07 — Другие нелечебные средства

All Other Non-Therapeutic Products

V07A Другие нелечебные средства
All Other Non-Therapeutic Products

V07A — Другие нелечебные средства

All Other Non-Therapeutic Products

V07AA	Пластыри <i>Plasters</i>	V07AS	Средства по уходу за стомой <i>Stomi Equipment</i>
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы <i>Solvents And Diluting Agents, Incl. Irrigating Solutions</i>	V07AT	Косметические средства <i>Cosmetics</i>
V07AC	Вспомогательные средства для гемотрансфузии <i>Blood Transfusion, Auxiliary Products</i>	V07AV	Технические дезинфицирующие средства <i>Technical Disinfectants</i>
V07AD	Вспомогательные средства для анализов крови <i>Blood Tests Auxiliary Products</i>	V07AX	Моющие средства <i>Washing Agents Etc.</i>
V07AN	Средства, применяемые при недержании мочи и кала <i>Incontinence Equipment</i>	V07AY	Прочие нелечебные вспомогательные средства <i>Other Non-Therapeutic Auxiliary Products</i>
V07AR	Тесты для определения чувствительности микробов, диски и таблетки <i>Sensitivity Tests, Discs And Tablets</i>	V07AZ	Химические вещества и реагенты для проведения анализов <i>Chemicals And Reagents For Analysis</i>

V08 — Контрастные средства

Contrast Media

V08A	Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод <i>X-Ray Contrast Media, Iodinated</i>	V08C	Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии <i>Magnetic Resonance Imaging Contrast Media</i>
V08B	Рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих <i>X-Ray Contrast Media, Non-Iodinated</i>	V08D	Контрастные средства для ультразвуковой диагностики <i>Ultrasound Contrast Media</i>

V08A — Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод

X-Ray Contrast Media, Iodinated

V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства <i>Watersoluble, Nephrotropic, High Osmolar X-Ray Contrast Media</i>	V08AC	Водорастворимые гепатотропные рентгеноконтрастные средства <i>Watersoluble Hepatotropic X-Ray Contrast Media</i>
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства <i>Watersoluble, Nephrotropic Low Osmolar X-Ray Contrast Media</i>	V08AD	Водонерастворимые рентгеноконтрастные средства <i>Non-Watersoluble X-Ray Contrast Media</i>

V08AA — Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства

Watersoluble, Nephrotropic, High Osmolar X-Ray Contrast Media

V08AA01	Амидотризоевая кислота <i>Diatrizoic Acid</i>	V08AA06	Йоглициевая кислота <i>Ioglicic Acid</i>
V08AA02	Метризоевая кислота <i>Metrizoic Acid</i>	V08AA07	Ацетризоевая кислота <i>Acetrizoic Acid</i>
V08AA03	Йодамид <i>Iodamide</i>	V08AA08	Йокармовая кислота <i>Iocarmic Acid</i>
V08AA04	Йоталамовая кислота <i>Iotalamic Acid</i>	V08AA09	Метиодал <i>Methiodal</i>
V08AA05	Йокситаламовая кислота <i>Ioxitalamic Acid</i>	V08AA10	Диодон <i>Diodone</i>

V08AB — Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства

Watersoluble, Nephrotropic Low Osmolar X-Ray Contrast Media

V08AB01	Метризамид <i>Metrizamide</i>	V08AB07	Йоверсол <i>Ioversol</i>
V08AB02	Йогексол <i>Iohexol</i>	V08AB08	Йопентол <i>Iopentol</i>
V08AB03	Йоксагловая кислота <i>Ioxaglic Acid</i>	V08AB09	Йодиксанол <i>Iodixanol</i>
V08AB04	Йопамидол <i>Iopamidol</i>	V08AB10	Йомепрол <i>Iomeprol</i>
V08AB05	Йопромид <i>Iopromide</i>	V08AB11	Йобитридол <i>Iobitridol</i>
V08AB06	Йотролан <i>Iotrolan</i>	V08AB12	Йоксилан <i>Ioxilan</i>

V08AC — Водорастворимые гепатотропные рентгеноконтрастные средства

Watersoluble Hepatotropic X-Ray Contrast Media

V08AC01	Йодоксамовая кислота <i>Iodoxamic Acid</i>	V08AC06	Йопаноевая кислота <i>Iopanoic Acid</i>
V08AC02	Йотроксовая кислота <i>Iotroxic Acid</i>	V08AC07	Йоцетамовая кислота <i>Iocetamic Acid</i>
V08AC03	Йогликамовая кислота <i>Ioglycamic Acid</i>	V08AC08	Йоподат натрия <i>Iopodic Acid, Sodium Salt</i>
V08AC04	Адипиодон <i>Adipiodone</i>	V08AC09	Тиропаноевая кислота <i>Tyropanoic Acid</i>
V08AC05	Йобензамовая кислота <i>Iobenzamic Acid</i>	V08AC10	Кальция йоподат <i>Calcium Iopodate</i>

V08AD — Водонерастворимые рентгеноконтрастные средства

Non-Watersoluble X-Ray Contrast Media

V08AD01	Этиловые эфиры йодированных жирных кислот <i>Ethyl Esters Of Iodised Fatty Acids</i>	V08AD03	Пропилйодон <i>Propyliodone</i>
V08AD02	Йопидол <i>Iopydol</i>	V08AD04	Йофендилат <i>Iofendylate</i>

V08B — Рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих

X-Ray Contrast Media, Non-Iodinated

V08BA	Рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат <i>Barium Sulfate Containing X-Ray Contrast Media</i>
--------------	---

V08BA — Рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат

Barium Sulfate Containing X-Ray Contrast Media

V08BA01	Бария сульфат с суспендирующими препаратами <i>Barium Sulfate With Suspending Agents</i>	V08BA02	Бария сульфат без суспендирующих препаратов <i>Barium Sulfate Without Suspending Agents</i>
----------------	---	----------------	--

V08C — Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии

Magnetic Resonance Imaging Contrast Media

V08CA	Парамагнитные контрастные средства <i>Paramagnetic Contrast Media</i>	V08CX	Другие контрастные средства для магнитно-резонансной томографии <i>Other Magnetic Resonance Imaging Contrast Media</i>
V08CB	Суперпарамагнитные контрастные средства <i>Superparamagnetic Contrast Media</i>		

V08CA — Парамагнитные контрастные средства

Paramagnetic Contrast Media

V08CA01	Гадопентетовая кислота <i>Gadopentetic Acid</i>	V08CA07	Цитрат железа(III)-аммония <i>Ferric Ammonium Citrate</i>
V08CA02	Гадотеровая кислота <i>Gadoteric Acid</i>	V08CA08	Гадобенная кислота <i>Gadobenic Acid</i>
V08CA03	Гадодиамид <i>Gadodiamide</i>	V08CA09	Гадобутрол <i>Gadobutrol</i>
V08CA04	Гадотеридол <i>Gadoteridol</i>	V08CA10	Гадоксетовая кислота <i>Gadoxetic Acid</i>
V08CA05	Мангафодипир <i>Mangafodipir</i>	V08CA11	Гадофосвесет <i>Gadofosveset</i>
V08CA06	Гадоверсетамид <i>Gadoversetamide</i>	V08CA12	Гадопикленол <i>Gadopiclennol</i>

V08CB — Суперпарамагнитные контрастные средства

Superparamagnetic Contrast Media

V08CB01 Ферумоксил
Ferumoxsil

V08CB03 Железа оксид
Iron Oxide, Nanoparticles

V08CB02 Ферристен
Ferristene

V08CX — Другие контрастные средства для магнитно-резонансной томографии

Other Magnetic Resonance Imaging Contrast Media

V08CX01 Перфлуброн
Perflubron

V08D — Контрастные средства для ультразвуковой диагностики

Ultrasound Contrast Media

V08DA Контрастные средства для ультразвуковой диагностики
Ultrasound Contrast Media

V08DA — Контрастные средства для ультразвуковой диагностики

Ultrasound Contrast Media

V08DA01 Перфлутрен, микросферы человеческого альбумина
Perflutren, Human Albumin Microspheres

V08DA04 Перфлутрен, микросферы фосфолипидов
Perflutren, Phospholipid Microspheres

V08DA02 Галактозы микрочастицы
Microparticles Of Galactose

V08DA05 Серы гексафторид, микросферы фосфолипидов
Sulfur Hexafluoride, Phospholipid Microspheres

V08DA03 Перфленапент
Perflenapent

V08DA06 Перфлубутан, микросферы фосфолипидов
Perflubutane, Phospholipid Microspheres

V09 — Диагностические радиофармацевтические средства

Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09A Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний центральной нервной системы (цНС)
Central Nervous System

V09F Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний щитовидной железы
Thyroid

V09B Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний костной ткани
Skeleton

V09G Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы
Cardiovascular System

V09C Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний почек и мочевыводящих путей
Renal System

V09H Радиофармацевтические средства для выявления воспаления и инфекции
Inflammation And Infection Detection

V09D Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний печени и ретикулоэндотелиальной системы
Hepatic And Reticulo Endothelial System

V09I Радиофармацевтические средства для диагностики новообразований
Tumour Detection

V09E Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний органов дыхания
Respiratory System

V09X Радиофармацевтические препараты другие
Other Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09A — Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний центральной нервной системы (цнс)

Central Nervous System

V09AA	Соединения технеция (99mTc) <i>Technetium (99mTc) Compounds</i>	V09AX	Другие радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний цнс <i>Other Central Nervous System Diagnostic Radiopharmaceuticals</i>
V09AB	Соединения йода (123I) <i>Iodine (123I) Compounds</i>		

V09AA — Соединения технеция (99mTc)

Technetium (99mTc) Compounds

V09AA01	Технеций (99mTc) экзаметазим <i>99M Tc-Technetium - Exametazime</i>	V09AA02	Технеций (99mTc) бицизат <i>99M Tc-Technetium - Bicisate</i>
----------------	--	----------------	---

V09AB — Соединения йода (123I)

Iodine (123I) Compounds

V09AB01	Йофетамин (123I) <i>123 I-Iodine-Iofetamine</i>	V09AB03	Йод-йофлупан (123I) <i>Iodine ioflupane (123I)</i>
V09AB02	Йолоприд (123I) <i>123 I-Iodine-Jolopride</i>		

V09AX — Другие радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний цнс

Other Central Nervous System Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09AX01	Индия (111In) пентетат <i>Indium (111In) pentetic acid</i>	V09AX05	Флорбетапир (18F) <i>Florbetapir (18F)</i>
V09AX03	2-бетакарбометокси-3-бета(4-йодофенил) тропан (124I) <i>Iodine (124I) 2Beta-Carbomethoxy-3Beta (4 Iodophenyl) Tropane</i>	V09AX06	Флорбетабен (18F) <i>Florbetaben (18F)</i>
V09AX04	Флутеметамол (18F) <i>Flutemetamol (18F)</i>	V09AX07	Флортауципир (18F) <i>Flortaucipir (18F)</i>

V09B — Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний костной ткани

Skeleton

V09BA	Соединения технеция (99mTc) <i>Technetium (99mTc) Compounds</i>
--------------	--

V09BA — Соединения технеция (99mTc)

Technetium (99mTc) Compounds

V09BA01	Технеций (99mTc) оксидронат <i>Technetium (99mTc) Oxidronic Acid</i>	V09BA03	Технеций (99mTc) пирофосфат <i>Technetium (99mTc) Pyrophosphate</i>
V09BA02	Технеций (99mTc) медронат <i>Technetium (99mTc) Medronic Acid</i>	V09BA04	Технеций (99mTc) бутедроновая кислота <i>Technetium (99mTc) Butedronic Acid</i>

V09C — Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний почек и мочевыводящих путей

Renal System

V09CA Соединения технеция (99mTc)
Technetium (99mTc) Compounds

Другие радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний почек и мочевыводящих путей
Other Renal System Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09CX

V09CA — Соединения технеция (99mTc)

Technetium (99mTc) Compounds

V09CA01 Технеций (99mTc) пентетат
Technetium (99mTc) Pentetic Acid

V09CA04 Технеций (99mTc) глупепат
Technetium (99mTc) Gluceptate

V09CA02 Технеций (99mTc) сукцимер
Technetium (99mTc) Succimer

V09CA05 Технеций (99mTc) глюконат
Technetium (99mTc) Gluconate

V09CA03 Технеций (99mTc) мертиатид
Technetium (99mTc) Mertiatile

V09CA06 Технеций (99mTc) этилендицистеин
Technetium (99mTc) Ethylenedicysteine

V09CX — Другие радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний почек и мочевыводящих путей

Other Renal System Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09CX01 Натрия йодогиппурат (123I)
Sodium Iodohippurate (123I)

V09CX03 Натрия йоталамат (125I)
Sodium Iothalamate (125I)

V09CX02 Натрия йодогиппурат (131I)
Sodium Iodohippurate (131I)

V09CX04 Хром (51Cr) эдетат
Chromium (51Cr) Edetate

V09D — Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний печени и ретикулоэндотелиальной системы

Hepatic And Reticulo Endothelial System

V09DA Соединения технеция (99mTc)
Technetium (99mTc) Compounds

Другие радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний печени и ретикулоэндотелиальной системы
Other Hepatic And Reticulo Endothelial System Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09DB Технеций (99mTc), частицы и коллоиды
Technetium (99mTc), Particles And Colloids

V09DX

V09DA — Соединения технеция (99mTc)

Technetium (99mTc) Compounds

V09DA01 Технеций (99mTc) дизофенин
Technetium (99mTc) Disofenin

V09DA04 Технеций (99mTc) мепрофенин
Technetium (99mTc) Mebrofenin

V09DA02 Технеций (99mTc) этифенин
Technetium (99mTc) Etifenin

V09DA05 Технеций (99mTc) галтифенин
Technetium (99mTc) Galtifenin

V09DA03 Технеций (99mTc) лидофенин
Technetium (99mTc) Lidofenin

V09DB — Технеций (99mTc), частицы и коллоиды

Technetium (99mTc), Particles And Colloids

V09DB01	Технеций (99mTc) нанокolloидный <i>Technetium (99mTc) Nanocolloid</i>	V09DB05	Технеций (99mTc) сера коллоидная <i>Technetium (99mTc) Sulfur Colloid</i>
V09DB02	Технеций (99mTc) микроколлоидный <i>Technetium (99mTc) Microcolloid</i>	V09DB06	Технеций (99mTc) ренимсульфид коллоидный <i>Technetium (99mTc) Rheniumsulfide Colloid</i>
V09DB03	Технеций (99mTc) миллимикросферы <i>Technetium (99mTc) Millimicrospheres</i>	V09DB07	Технеций (99mTc) фитат <i>Technetium (99mTc) Phytate</i>
V09DB04	Технеций (99mTc) олово коллоидное <i>Technetium (99mTc) Tin Colloid</i>		

V09DX — Другие радиофармацевтические средства для диагностики

заболеваний печени и ретикулоэндотелиальной системы

Other Hepatic And Reticulo Endothelial System Diagnostic Radiopharmaceuticals

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

V09E — Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний

органов дыхания

Respiratory System

V09EA	Технеций (99mTc) для ингаляций <i>Technetium (99mTc), Inhalants</i>	V09EX	Другие радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний органов дыхания <i>Other Respiratory System Diagnostic Radiopharmaceuticals</i>
V09EB	Технеций (99mTc) частицы для инъекций <i>Technetium (99mTc), Particles For Injection</i>		

V09EA — Технеций (99mTc) для ингаляций

Technetium (99mTc), Inhalants

V09EA01	Технеций (99mTc) пентетат <i>Technetium (99mTc) Pentetic Acid</i>	V09EA03	Технеций (99mTc) нанокolloидный <i>Technetium (99mTc) Nanocolloid</i>
V09EA02	Технеций (99mTc) технегаз <i>Technetium (99mTc) Technegas</i>		

V09EB — Технеций (99mTc) частицы для инъекций

Technetium (99mTc), Particles For Injection

V09EB01	Технеций (99mTc) макросалб <i>Technetium (99mTc) Macrosalb</i>	V09EB02	Технеций (99mTc) микросферы <i>Technetium (99mTc) Microspheres</i>
----------------	---	----------------	---

V09EX — Другие радиофармацевтические средства для диагностики

заболеваний органов дыхания

Other Respiratory System Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09EX01	Криптон (81mKr) газ <i>Krypton (81mKr) Gas</i>	V09EX03	Ксенон (133Xe) газ <i>Xenon (133Xe) Gas</i>
V09EX02	Ксенон (127Xe) газ <i>Xenon (127Xe) Gas</i>		

V09F — Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний щитовидной железы

Thyroid

V09FX Разные радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний щитовидной железы
Various Thyroid Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09FX — Разные радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний щитовидной железы

Various Thyroid Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09FX01 Технеций (99mTc) пертехнетат
Technetium (99mTc) Pertechnetate

V09FX03 Йод (131I) натрия йодид
Sodium Iodide (131I)

V09FX02 Йод (123I) натрия йодид
Sodium Iodide (123I)

V09FX04 Йодид натрия (124I)
Sodium Iodide (124I)

V09G — Радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы

Cardiovascular System

V09GA Соединения технеция (99mTc)
Technetium (99mTc) Compounds

V09GB Соединения йода (125I)
Iodine (125I) Compounds

V09GX Другие радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы
Other Cardiovascular System Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09GA — Соединения технеция (99mTc)

Technetium (99mTc) Compounds

V09GA01 Технеций (99mTc) сестамиби
Technetium (99mTc) Sestamibi

V09GA05 Технеций (99mTc) фурифосмин
Technetium (99mTc) Furifosmin

V09GA02 Технеций (99mTc) тетрофосмин
Technetium (99mTc) Tetrafosmin

V09GA06 Технеций (99mTc) олово помеченные клетки
Technetium (99mTc) Stannous Agent Labelled Cells

V09GA03 Технеций (99mTc) тебоксим
Technetium (99mTc) Teboroxime

V09GA04 Технеций (99mTc) человеческий альбумин
Technetium (99mTc) Human Albumin

V09GA07 Технеция (99mTc) апцитид
Technetium (99mTc) Apcitide

V09GB — Соединения йода (125I)

Iodine (125I) Compounds

V09GB01 Йод (125I) человеческий фибриноген
Fibrinogen (125I)

V09GB02 Йод (125I) человеческий альбумин
Iodine (125I) Human Albumin

V09GX — Другие радиофармацевтические средства для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы
Other Cardiovascular System Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09GX01	Таллий (201Tl) хлорид <i>Thallium (201Tl) Chloride</i>	V09GX04	Рубидия (82Rb) хлорид <i>Rubidium (82Rb) Chloride</i>
V09GX02	Индий (111In) имциронаб <i>Indium (111In) Imciromab</i>	V09GX05	Аммоний (13N) <i>Ammonia (13N)</i>
V09GX03	Хром (51Cr) меченные клетки <i>Chromium (51Cr) Chromate Labelled Cells</i>		

V09H — Радиофармацевтические средства для выявления воспаления и инфекции
Inflammation And Infection Detection

V09HA	Соединения технеция (99mTc) <i>Technetium (99mTc) Compounds</i>	V09HX	Другие радиофармацевтические средства для выявления воспаления и инфекции <i>Other Diagnostic Radiopharmaceuticals For Inflammation And Infection Detection</i>
V09HB	Соединения индия (111In) <i>Indium (111In) Compounds</i>		

V09HA — Соединения технеция (99mTc)
Technetium (99mTc) Compounds

V09HA01	Технеций (99mTc) человеческий иммуноглобулин <i>Technetium (99mTc) Human Immunoglobulin</i>	V09HA03	Технеций (99mTc) антигранулоцитарные антитела <i>Technetium (99mTc) Antigranulocyte Antibody</i>
V09HA02	Технеций (99mTc) экзаметазин меченные клетки <i>Technetium (99mTc) Exametazime Labelled Cells</i>	V09HA04	Технеция (99mTc) сулесомаб <i>Technetium (99mTc) Sulesomab</i>

V09HB — Соединения индия (111In)
Indium (111In) Compounds

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

V09HX — Другие радиофармацевтические средства для выявления воспаления и инфекции
Other Diagnostic Radiopharmaceuticals For Inflammation And Infection Detection

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

V09I — Радиофармацевтические средства для диагностики новообразований
Tumour Detection

V09IA	Соединения технеция (99mTc) <i>Technetium (99mTc) Compounds</i>	V09IX	Другие радиофармацевтические средства для диагностики новообразований <i>Other Diagnostic Radiopharmaceuticals For Tumour Detection</i>
V09IB	Соединения индия (111In) <i>Indium (111In) Compounds</i>		

V09IA — Соединения технеция (99mTc)

Technetium (99mTc) Compounds

V09IA01	Технеций (99mTc) антитела к противоопухолевым антигенам <i>Technetium (99mTc) Anticarcinoembryonicantigen Antibody</i>	V09IA06	Технеций (99mTc) арцитумомаб <i>Technetium (99mTc) Arcitumomab</i>
V09IA02	Технеций (99mTc) антимеланомные антитела <i>Technetium (99mTc) Antimelanoma Antibody</i>	V09IA07	Технеций (99mTc) гин-октреотид <i>Technetium (99mTc) Hynic-Octreotide</i>
V09IA03	Технеций (99mTc) пентавалентный сукцимер <i>Technetium (99mTc) Pentavalent Succimer</i>	V09IA08	Технеций (99mTc) этарфолатид <i>Technetium (99mTc) Etarfolatide</i>
V09IA04	Технеций (99mTc) вотумумаб <i>Technetium (99mTc) Votumumab</i>	V09IA09	Тилманоцепт технеция (99mTc) <i>Technetium (99mTc) Tilmanocept</i>
V09IA05	Технеций (99mTc) депретоид <i>Technetium (99mTc) Depretoid</i>	V09IA10	Технеция (99mTc) трофоластата хлорид <i>Technetium (99mTc) Trofolastat Chloride</i>

V09IB — Соединения индия (111In)

Indium (111In) Compounds

V09IB01	Индий (111In) пентетреотид <i>Indium (111In) Pentetreotide</i>	V09IB03	Индий (111In) противораковые антитела <i>Indium (111In) Antiovariumcarcinoma Antibody</i>
V09IB02	Индий (111In) сатумомабпендетид <i>Indium (111In) Satumomab Pendetide</i>	V09IB04	Индий (111In) капромабпендетид <i>Indium (111 In) Capromab Pendetide</i>

V09IX — Другие радиофармацевтические средства для диагностики

новообразований

Other Diagnostic Radiopharmaceuticals For Tumour Detection

V09IX01	Йод (128mI) йобенгуан <i>Iobenguane (123I)</i>	V09IX10	Фторэтил-L-тирозин (18F) <i>Fluoroethyl-L-Tyrosine (18F)</i>
V09IX02	Йод (131I) йобенгуан <i>Iobenguane (131I)</i>	V09IX11	Фторэстрадиол (18F) <i>Fluoroestradiol (18F)</i>
V09IX03	Йод (125I) CC49-моноклональные антитела <i>Iodine (125I) CC49-monoclonal antibody</i>	V09IX12	Флуцикловин (18F) <i>Fluciclovine (18F)</i>
V09IX04	Флудезоксиглюкоза (18F) <i>Fludeoxyglucose (18F)</i>	V09IX13	Метионин (11C) <i>Methionine (11C)</i>
V09IX05	Флуородопа (18F) <i>Fluorodopa (18F)</i>	V09IX14	Галия (68Ga) эдотреотид <i>Gallium (68Ga) Gozetotide</i>
V09IX06	Фторид натрия (18F) <i>Sodium Fluoride (18F)</i>	V09IX15	Меди (64Cu) дотатат <i>Copper (64Cu) dotatate</i>
V09IX07	Фторметилхолин (18F) <i>Fluoromethylcholine (18F)</i>	V09IX16	Пифлуфоластат (18F) <i>Piflufolastat (18F)</i>
V09IX08	Фторэтилхолин (18F) <i>Fluoroethylcholine (18F)</i>	V09IX17	PSMA-1007 (18F) <i>PSMA-1007 (18F)</i>
V09IX09	Галлий (68Ga) эдотреотид <i>Gallium (68Ga) Edotretotide</i>	V09IX18	Флотуфоластат (18F) <i>flotufolastat (18F)</i>

V09X — Радиофармацевтические препараты другие

Other Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09XA	Соединения йода (131I) <i>Iodine (131I) Compounds</i>	V09XX	Радиофармацевтические диагностические препараты прочие <i>Various Diagnostic Radiopharmaceuticals</i>
--------------	--	--------------	--

V09XA — Соединения йода (131I)

Iodine (131I) Compounds

V09XA01	Йод (131I) норхолестерол <i>Iodine (131I) Norcholesterol</i>	V09XA03	Йод (131I) альбумин человека <i>Iodine (131I) Human Albumin</i>
V09XA02	Йод (131I) холестерол <i>Iodocholesterol (131I)</i>		

V09XX — Радиофармацевтические диагностические препараты прочие

Various Diagnostic Radiopharmaceuticals

V09XX01	Кобальт (57Co) цианокобаламин <i>Cobalt (57Co) Cyanocobalamine</i>	V09XX03	Селен (75Se) норхолестерол <i>Selenium (75Se) Norcholesterol</i>
V09XX02	Кобальт (58Co) цианокобаламин <i>Cobalt (58Co) Cyanocobalamine</i>	V09XX04	Железа (59Fe) цитрат <i>Ferric (59Fe) Citrate</i>

V10 — Терапевтические радиофармацевтические средства

Therapeutic Radiopharmaceuticals

V10A	Радиофармацевтические противовоспалительные средства <i>Antiinflammatory Agents</i>	V10X	Другие терапевтические радиофармацевтические средства <i>Other Therapeutic Radiopharmaceuticals</i>
V10B	Радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани <i>Pain Palliation (Bone Seeking Agents)</i>		

V10A — Радиофармацевтические противовоспалительные средства

Antiinflammatory Agents

V10AA	Соединения иттрия (90Y) <i>Yttrium (90Y) Compounds</i>	V10AX	Прочие противовоспалительные терапевтические радиофармацевтические средства <i>Other Antiinflammatory Therapeutic Radiopharmaceuticals</i>
--------------	---	--------------	---

V10AA — Соединения иттрия (90Y)

Yttrium (90Y) Compounds

V10AA01	Иттрия (90Y) цитрат коллоидный <i>Yttrium (90Y) Citrate Colloid</i>	V10AA03	Иттрий (90Y) силикат коллоидный <i>Yttrium (90Y) Silicate Colloid</i>
V10AA02	Иттрия (90Y) железа гидроксид коллоидный <i>Yttrium (90Y) Ferrihydroxide Colloid</i>		

V10AX — Прочие противовоспалительные терапевтические радиофармацевтические средства
Other Antiinflammatory Therapeutic Radiopharmaceuticals

V10AX01	Фосфор (32P) хромофосфат коллоидный <i>Phosphorous (32P) Chromicphosphate Colloid</i>	V10AX04	Эрбий (169Er) цитрат - коллоидный <i>Erbium (169Er) Citrate Colloid</i>
V10AX02	Самарий (153Sm) гидроксипатит коллоидный <i>Samarium (153Sm) Hydroxyapatite Colloid</i>	V10AX05	Рений (186Re) сульфид коллоидный <i>Rhenium (186Re) Sulfide Colloid</i>
V10AX03	Диспросий (165Dy) коллоидный <i>Dysprosium (165Dy) Colloid</i>	V10AX06	Золото (198Au) коллоидное <i>Gold (198Au) Colloidal</i>

V10B — Радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани
Pain Palliation (Bone Seeking Agents)

V10BX	Разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли <i>Various Pain Palliation Radiopharmaceuticals</i>
--------------	--

V10BX — Разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли
Various Pain Palliation Radiopharmaceuticals

V10BX01	Стронция (89Sr) хлорид <i>Strontium (89Sr) Chloride</i>	V10BX03	Рений (186Re) <i>Rhenium (186Re) Etidronic Acid</i>
V10BX02	Самария (153Sm) лексидронам <i>Samarium (153Sm) Lexidronam</i>		

V10X — Другие терапевтические радиофармацевтические средства
Other Therapeutic Radiopharmaceuticals

V10XA	Соединения йода (131I) <i>Iodine (131I) Compounds</i>	V10XX	Радиофармацевтические терапевтические препараты прочие <i>Various Therapeutic Radiopharmaceuticals</i>
--------------	--	--------------	---

V10XA — Соединения йода (131I)
Iodine (131I) Compounds

V10XA01	Йод (131I) натрия йодид <i>Sodium Iodide (131I)</i>	V10XA04	Йод (131I) апамистамб <i>Iodine (131I) Apamistamab</i>
V10XA02	Йод (131I) йобенгуан <i>Iobenguane (131I)</i>	V10XA05	Тоситумомаб/йод (131I) тоситумомаб <i>Tositumomab/Iodine(131I) Tositumomab</i>
V10XA03	Йод (131I) омбуртамаб <i>Iodine (131I) Omburtamab</i>		

V10XX — Радиофармацевтические терапевтические препараты прочие
Various Therapeutic Radiopharmaceuticals

V10XX01	Натрия фосфат (фосфор (32P)) <i>Sodium Phosphate (32P)</i>	V10XX04	Лютеций (177Lu) оксодотреотид <i>Lutetium (177Lu) Oxodotreotide</i>
V10XX02	Ибритумомаб тиуксетан (90Y) <i>Ibritumomab Tiuxetan (90Y)</i>	V10XX05	Лютеция (177Lu) випивотид тетраксетан <i>lutetium (177Lu) vipivotide tetraxetan</i>
V10XX03	Радия хлорид (223Ra) <i>Radium (223Ra) Dichloride</i>		