

L01 — Противоопухолевые препараты
Antineoplastic Agents

L01A	Алкилирующие препараты <i>Alkylating Agents</i>	L01D	Противоопухолевые антибиотики <i>Cytotoxic Antibiotics and Related Substances</i>
L01B	Антиметаболиты <i>Antimetabolites</i>	L01X	Противоопухолевые препараты другие <i>Other Antineoplastic Agents</i>
L01C	Алкалоиды растительного происхождения <i>Plant Alkaloids and Other Natural Products</i>		

L01A — Алкилирующие препараты
Alkylating Agents

L01AA	Азотистого иприта производные <i>Nitrogen Mustard Analogues</i>	L01AD	Нитрозомочевины производные <i>Nitrosoureas</i>
L01AB	Алкилсульфонаты <i>Alkyl Sulphonates</i>	L01AG	Эпоксиды <i>Epoxides</i>
L01AC	Этиленimina производные <i>Ethylene Imines</i>	L01AX	Алкилирующие препараты прочие <i>Other Alkylating Agents</i>

L01AA — Азотистого иприта производные
Nitrogen Mustard Analogues

L01AA01	Циклофосфамид <i>Cyclophosphamide</i>	L01AA06	Ифосфамид <i>Ifosfamide</i>
L01AA02	Хлорамбуцил <i>Chlorambucil</i>	L01AA07	Трофосфамид <i>Trofosfamide</i>
L01AA03	Мелфалан <i>Melphalan</i>	L01AA08	Преднимустин <i>Prednimustine</i>
L01AA05	Хлорметин <i>Chlormethine</i>		

L01AB — Алкилсульфонаты
Alkyl Sulphonates

L01AB01	Бусульфан <i>Busulfan</i>	L01AB03	Манносульфан <i>Mannosulfan</i>
L01AB02	Треосульфан <i>Treosulfan</i>		

L01AC — Этиленimina производные
Ethylene Imines

L01AC01	Тиотепа <i>Thiotepa</i>	L01AC03	Карбоквон <i>Carboquone</i>
L01AC02	Триазиквон <i>Triaziquone</i>		

L01AD — Нитрозомочевины производные
Nitrosoureas

L01AD01	Кармустин <i>Carmustine</i>	L01AD05	Фотемустин <i>Fotemustine</i>
L01AD02	Ломустин <i>Lomustine</i>	L01AD06	Нимустин <i>Nimustine</i>
L01AD03	Семустин <i>Semustine</i>	L01AD07	Ранимустин <i>Ranimustine</i>
L01AD04	Стрептозоцин <i>Streptozocin</i>		

L01AG — Эпоксиды
Epoxides

L01AG01	Этоглуцид <i>Etoglucid</i>
----------------	-------------------------------

L01AX — Алкилирующие препараты прочие
Other Alkylating Agents

L01AX01	Митобронитол <i>Mitobronitol</i>	L01AX03	Темозоломид <i>Temozolomide</i>
L01AX02	Пипоброман <i>Pipobroman</i>	L01AX04	Дакарбазин <i>Dacarbazine</i>

L01B — Антиметаболиты
Antimetabolites

L01BA	Фолиевой кислоты аналоги <i>Folic Acid Analogues</i>	L01BC	Пиримидиновые аналоги <i>Pyrimidine Analogues</i>
L01BB	Пуриновые аналоги <i>Purine Analogues</i>		

L01BA — Фолиевой кислоты аналоги
Folic Acid Analogues

L01BA01	Метотрексат <i>Methotrexate</i>	L01BA01	Методжект <i>Metोजect</i>
L01BA03	Ралтитрексид <i>Raltitrexed</i>		

L01BB — Пуриновые аналоги
Purine Analogues

L01BB02	Меркаптопурин <i>Mercaptopurine</i>	L01BB04	Кладрибин <i>Cladribine</i>
L01BB03	Тиогуанин <i>Tioguanine</i>	L01BB05	Флударабин <i>Fludarabine</i>

L01BC — Пиримидиновые аналоги
Pyrimidine Analogues

L01BC01	Цитарабин <i>Cytarabine</i>	L01BC04	Кармофур <i>Carmofur</i>
L01BC02	Фторурацил <i>Fluorouracil</i>	L01BC05	Гемцитабин <i>Gemcitabine</i>
L01BC03	Тегафур <i>Tegafur</i>	L01BC52	Фторурацил в комбинации с другими препаратами <i>Fluorouracil, Combinations</i>

L01C — Алкалоиды растительного происхождения
Plant Alkaloids and Other Natural Products

L01CA	Барвинка алкалоиды и его аналоги <i>Vinca Alkaloids and Analogues</i>	L01CC	Колхицина производные <i>Colchicine Derivatives</i>
L01CB	Подофиллотоксина производные <i>Podophyllotoxin Derivatives</i>	L01CD	Таксаны <i>Taxanes</i>

L01CA — Барвинка алкалоиды и его аналоги
Vinca Alkaloids and Analogues

L01CA01	Винбластин <i>Vinblastine</i>	L01CA03	Виндесин <i>Vindesine</i>
L01CA02	Винкрестин <i>Vincristine</i>	L01CA04	Винорельбин <i>Vinorelbine</i>

L01CB — Подофиллотоксина производные
Podophyllotoxin Derivatives

L01CB01	Этопозид <i>Etoposide</i>	L01CB02	Тенипозид <i>Teniposide</i>
----------------	------------------------------	----------------	--------------------------------

L01CC — Колхицина производные
Colchicine Derivatives

L01CC01	Демеколцин <i>Demecolcine</i>
----------------	----------------------------------

L01CD — Таксаны
Taxanes

L01CD01	Паклитаксел <i>Paclitaxel</i>	L01CD02	Доцетаксел <i>Docetaxel</i>
----------------	----------------------------------	----------------	--------------------------------

L01D — Противоопухолевые антибиотики
Cytotoxic Antibiotics and Related Substances

L01DA	Актиномицины <i>Actinomycines</i>	L01DC	Противоопухолевые антибиотики другие <i>Other Cytotoxic Antibiotics</i>
L01DB	Антрациклины <i>Anthracyclines and Related Substances</i>		

L01DA — Актиномицины
Actinomycines

L01DA01	Дактиномицин <i>Dactinomycin</i>
----------------	-------------------------------------

L01DB — Антрациклины
Anthracyclines and Related Substances

L01DB01	Доксорубин <i>Doxorubicin</i>	L01DB05	Зорубин <i>Zorubicin</i>
L01DB02	Даунорубин <i>Daunorubicin</i>	L01DB06	Идарубин <i>Idarubicin</i>
L01DB03	Эпирубин <i>Epirubicin</i>	L01DB07	Митоксантрон <i>Mitoxantrone</i>
L01DB04	Акларубин <i>Aclarubicin</i>	L01DB08	Пирарубин <i>Pirarubicin</i>

L01DC — Противоопухолевые антибиотики другие
Other Cytotoxic Antibiotics

L01DC01	Блеомицин <i>Bleomycin</i>	L01DC03	Митомицин <i>Mitomycin</i>
L01DC02	Пликамицин <i>Plicamycin</i>		

L01X — Противоопухолевые препараты другие
Other Antineoplastic Agents

L01XA	Платина-содержащие препараты <i>Platinum Compounds</i>	L01XD	
L01XB	Метилгидразины <i>Methylhydrazines</i>	L01XX	противоопухолевые препараты прочие <i>Other Antineoplastic Agents</i>
L01XC	Моноклональные антитела <i>Monoclonal antibodies</i>	L01XY	Противоопухолевых препаратов комбинация <i>Combinations Of Antineoplastic Agents</i>

L01XA — Платина-содержащие препараты
Platinum Compounds

L01XA01	Цисплатин <i>Cisplatin</i>	L01XA03	Оксалиплатин <i>Oxaliplatin</i>
L01XA02	Карбоплатин <i>Carboplatin</i>		

L01XB — Метилгидразины
Methylhydrazines

L01XB01	Прокарбазин <i>Procarbazine</i>
----------------	------------------------------------

L01XC
Monoclonal antibodies

L01XC01	Моноклональные антитела 17-1а <i>Edrecolomab</i>	L01XC02	Ритуксимаб <i>Rituximab</i>
----------------	---	----------------	--------------------------------

L01XX — противоопухолевые препараты прочие
Other Antineoplastic Agents

L01XX01	Амсакрин <i>Amsacrine</i>	L01XX10	Масопрокол <i>Masoprocol</i>
L01XX02	Аспарагиназа <i>Asparaginase</i>	L01XX11	Эстрамустин <i>Estramustine</i>
L01XX03	Алтретамин <i>Altretamine</i>	L01XX14	Третиноин <i>Tretinoin</i>
L01XX05	Гидроксикарбамид <i>Hydroxycarbamide</i>	L01XX16	Митоквазон <i>Mitoguazone</i>
L01XX07	Лонитамин <i>Lonidamine</i>	L01XX17	Топотекан <i>Topotecan</i>
L01XX08	Пентостатин <i>Pentostatin</i>	L01XX18	Тиазофурин <i>Tiazofurin</i>
L01XX09	Милтифосин <i>Miltefosine</i>	L01XX19	Иринотекан <i>Irinotecan</i>