

**L — Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы**
*Antineoplastic and Immunomodulating Agents*

|            |  |            |  |
|------------|--|------------|--|
| <b>L01</b> | Противоопухолевые препараты<br><i>Antineoplastic Agents</i>          | <b>L03</b> | Иммуномодуляторы<br><i>Immunomodulating Agents</i>   |
| <b>L02</b> | Противоопухолевые гормональные препараты<br><i>Endocrine Therapy</i> | <b>L04</b> | Иммунодепрессанты<br><i>Immunosuppressive Agents</i> |

**L01 — Противоопухолевые препараты**
*Antineoplastic Agents*

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

**L01A — Алкилирующие препараты**
*Alkylating Agents*

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

**L01AA — Азотистого иприта производные**
*Nitrogen Mustard Analogues*

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

**L01AB — Алкилсульфонаты**
*Alkyl Sulphonates*

|                |                                  |                |                                    |
|----------------|----------------------------------|----------------|------------------------------------|
| <b>L01AB01</b> | Бусульфан<br><i>Busulfan</i>     | <b>L01AB03</b> | Манносульфан<br><i>Mannosulfan</i> |
| <b>L01AB02</b> | Треосульфан<br><i>Treosulfan</i> |                |                                    |

**L01AC — Этиленимина производные**
*Ethylene Imines*

|                |                                  |                |                                |
|----------------|----------------------------------|----------------|--------------------------------|
| <b>L01AC01</b> | Тиотепа<br><i>Thiotepa</i>       | <b>L01AC03</b> | Карбоквон<br><i>Carboquone</i> |
| <b>L01AC02</b> | Триазиквон<br><i>Triaziquone</i> |                |                                |

**L01AD — Нитрозомочевины производные**
*Nitrosoureas*

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

**L01AG — Эпоксиды**
*Epoxides*

**L01AG01** Этоглуцид  
*Eto glucid*

**L01AX — Алкилирующие препараты прочие**
*Other Alkylating Agents*

**L01AX01** Митобронитол  
*Mitobronitol*

**L01AX03** Темозоломид  
*Temozolomide*

**L01AX02** Пипоброман  
*Pipobroman*

**L01AX04** Дакарбазин  
*Dacarbazine*

**L01B — Антиметаболиты**
*Antimetabolites*

**L01BA** Фолиевой кислоты аналоги  
*Folic Acid Analogues*

**L01BC** Пиримидиновые аналоги  
*Pyrimidine Analogues*

**L01BB** Пуриновые аналоги  
*Purine Analogues*

**L01BA — Фолиевой кислоты аналоги**
*Folic Acid Analogues*

**L01BA01** Метотрексат  
*Methotrexate*

**L01BA01** Методжект  
*Metojekt*

**L01BA03** Ралтитрексид  
*Raltitrexed*

**L01BB — Пуриновые аналоги**
*Purine Analogues*

**L01BB02** Меркаптопурин  
*Mercaptopurine*

**L01BB04** Кладрибин  
*Cladribine*

**L01BB03** Тиогуанин  
*Thioguanine*

**L01BB05** Флударабин  
*Fludarabine*

**L01BC — Пиримидиновые аналоги**
*Pyrimidine Analogues*

**L01BC01** Цитарабин  
*Cytarabine*

**L01BC04** Кармофур  
*Carmofur*

**L01BC02** Фторурацил  
*Fluorouracil*

**L01BC05** Гемцитабин  
*Gemcitabine*

**L01BC03** Тегафур  
*Tegafur*

**L01BC52** Фторурацил в комбинации с другими препаратами  
*Fluorouracil, Combinations*

**L01C — Алкалоиды растительного происхождения**
*Plant Alkaloids and Other Natural Products*

**L01CA** Барвинка алкалоиды и его аналоги  
*Vinca Alkaloids and Analogues*

**L01CC** Колхицина производные  
*Colchicine Derivatives*

**L01CB** Подофиллотоксина производные  
*Podophyllotoxin Derivatives*

**L01CD** Таксаны  
*Taxanes*

**L01CA — Барвинка алкалоиды и его аналоги**
*Vinca Alkaloids and Analogues*

**L01CA01** Винбластин  
*Vinblastine*

**L01CA03** Виндесин  
*Vindesine*

**L01CA02** Винкристин  
*Vincristine*

**L01CA04** Винорельбин  
*Vinorelbine*

**L01CB — Подофиллотоксина производные**
*Podophyllotoxin Derivatives*

**L01CB01** Этопозид  
*Etoposide*

**L01CB02** Тенипозид  
*Teniposide*

**L01CC — Колхицина производные**
*Colchicine Derivatives*

**L01CC01** Демеколцин  
*Demecolcine*

**L01CD — Таксаны**
*Taxanes*

**L01CD01** Паклитаксел  
*Paclitaxel*

**L01CD02** Доцетаксел  
*Docetaxel*

**L01D — Противоопухолевые антибиотики**
*Cytotoxic Antibiotics and Related Substances*

**L01DA** Актиномицины  
*Actinomycines*

**L01DC** Противоопухолевые антибиотики другие  
*Other Cytotoxic Antibiotics*

**L01DB** Антрациклины  
*Anthracyclines and Related Substances*

**L01DA — Актиномицины**
*Actinomycines*

**L01DA01** Дактиномицин  
*Dactinomycin*

**L01DB — Антрациклины**
*Anthracyclines and Related Substances*

**L01DB01** Доксорубицин  
*Doxorubicin*

**L01DB05** Зорубицин  
*Zorubicin*

**L01DB02** Даунорубицин  
*Daunorubicin*

**L01DB06** Идарубицин  
*Idarubicin*

**L01DB03** Эпирубицин  
*Epirubicin*

**L01DB07** Митоксантрон  
*Mitoxantrone*

**L01DB04** Акларубицин  
*Aclarubicin*

**L01DB08** Пирарубицин  
*Pirarubicin*

**L01DC — Противоопухолевые антибиотики другие**
*Other Cytotoxic Antibiotics*

**L01DC01** Блеомицин  
*Bleomycin*

**L01DC03** Митомицин  
*Mitomycin*

**L01DC02** Пликамицин  
*Plicamycin*

**L01X — Противоопухолевые препараты другие**
*Other Antineoplastic Agents*

**L01XA** Платина-содержащие препараты  
*Platinum Compounds*

**L01XD**

**L01XB** Метилгидразины  
*Methylhydrazines*

**L01XX** противоопухолевые препараты прочие  
*Other Antineoplastic Agents*

**L01XC**  
*Monoclonal antibodies*

**L01XY** Противоопухолевых препаратов комбинация  
*Combinations Of Antineoplastic Agents*

**L01XA — Платина-содержащие препараты**
*Platinum Compounds*

**L01XA01** Цисплатин  
*Cisplatin*

**L01XA03** Оксалиплатин  
*Oxaliplatin*

**L01XA02** Карбоплатин  
*Carboplatin*

**L01XB — Метилгидразины**
*Methylhydrazines*

**L01XB01** Прокарбазин  
*Procarbazine*

**L01XC**
*Monoclonal antibodies*

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

**L01XX — противоопухолевые препараты прочие**
*Other Antineoplastic Agents*

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

**L02 — Противоопухолевые гормональные препараты**
*Endocrine Therapy*

|             |  |             |  |
|-------------|--|-------------|--|
| <b>L02A</b> | Гормоны и их производные<br><i>Hormones and Related Agents</i> | <b>L02B</b> | Гормонов антагонисты и их аналоги<br><i>Hormone Antagonists and Related Agents</i> |
|-------------|--|-------------|--|

**L02A — Гормоны и их производные**
*Hormones and Related Agents*

|              |                                     |              |   |
|--------------|-------------------------------------|--------------|---|
| <b>L02AA</b> | Эстрогены<br><i>Estrogens</i>       | <b>L02AE</b> | Гонадотропин-релизинг гормона аналоги<br><i>Gonadotrophin Releasing Hormone Analogues</i> |
| <b>L02AB</b> | Прогестагены<br><i>Progestogens</i> | <b>L02AX</b> | Гормоны другие<br><i>Other Hormones</i>   |

**L02AA — Эстрогены**
*Estrogens*

|                |   |                |  |
|----------------|---|----------------|--|
| <b>L02AA01</b> | Диэтилстильбэстрол<br><i>Diethylstilbestrol</i> | <b>L02AA03</b> | Этинилэстрадиол<br><i>Ethinylestradiol</i> |
| <b>L02AA02</b> | Эстрадиол<br><i>Estradiol</i>                   | <b>L02AA04</b> | Фосфестрол<br><i>Fosfestrol</i>            |

**L02AB — Прогестагены**
*Progestogens*

|                |   |                |                                  |
|----------------|---|----------------|----------------------------------|
| <b>L02AB01</b> | Мегестрол<br><i>Megestrol</i>                     | <b>L02AB03</b> | Гестонорон<br><i>Gestonorone</i> |
| <b>L02AB02</b> | Медроксипрогестерон<br><i>Medroxyprogesterone</i> |                |                                  |

**L02AE — Гонадотропин-релизинг гормона аналоги**
*Gonadotrophin Releasing Hormone Analogues*

|                |                                   |                |  |
|----------------|-----------------------------------|----------------|--|
| <b>L02AE01</b> | Бусерелин<br><i>Buserelin</i>     | <b>L02AE04</b> | Трипторелин<br><i>Triptorelin</i>          |
| <b>L02AE02</b> | Лейпрорелин<br><i>Leuprorelin</i> | <b>L02AE04</b> | Диферелин<br><i>Diphereline</i>            |
| <b>L02AE03</b> | Гозерелин<br><i>Goserelin</i>     | <b>L02AE04</b> | Декапептил-депо<br><i>Decapeptyl depot</i> |

**L02B — Гормонов антагонисты и их аналоги**
*Hormone Antagonists and Related Agents*

|              |  |              |  |
|--------------|--|--------------|--|
| <b>L02BA</b> | Антиэстрогены<br><i>Anti-Estrogens</i> | <b>L02BG</b> | Ферментов ингибиторы<br><i>Enzyme Inhibitors</i> |
| <b>L02BB</b> | Антиандрогены<br><i>Anti-Androgens</i> |              |  |

**L02BA — Антиэстрогены**
*Anti-Estrogens*

|                |                                |                |                                |
|----------------|--------------------------------|----------------|--------------------------------|
| <b>L02BA01</b> | Тамоксифен<br><i>Tamoxifen</i> | <b>L02BA02</b> | Торемифен<br><i>Toremifene</i> |
|----------------|--------------------------------|----------------|--------------------------------|

**L02BB — Антиандрогены**
*Anti-Androgens*

|                |                                |                |                                    |
|----------------|--------------------------------|----------------|------------------------------------|
| <b>L02BB01</b> | Флутамид<br><i>Flutamide</i>   | <b>L02BB03</b> | Бикалутамид<br><i>Bicalutamide</i> |
| <b>L02BB02</b> | Нилутамид<br><i>Nilutamide</i> |                |                                    |

**L02BG — Ферментов ингибиторы**
*Enzyme Inhibitors*

|                |   |                |                                  |
|----------------|---|----------------|----------------------------------|
| <b>L02BG01</b> | Аминоглутетимид<br><i>Aminoglutethimide</i> | <b>L02BG03</b> | Анастрозол<br><i>Anastrozole</i> |
| <b>L02BG02</b> | Форместан<br><i>Formestane</i>              | <b>L02BG04</b> | Летрозол<br><i>Letrozole</i>     |

**L03 — Иммуномодуляторы**
*Immunomodulating Agents*

|             |  |
|-------------|--|
| <b>L03A</b> | Иммуностимуляторы<br><i>Immunostimulating Agents</i> |
|-------------|--|

**L03A — Иммуностимуляторы**
*Immunostimulating Agents*

|              |  |              |   |
|--------------|--|--------------|---|
| <b>L03AA</b> | Колонистимулирующие факторы<br><i>Colony stimulating factors</i> | <b>L03AC</b> | <i>Interleukins</i>   |
| <b>L03AB</b> | <i>Interferons</i>   | <b>L03AX</b> | Иммуностимуляторы другие<br><i>Other Immunostimulating Agents</i> |

**L03AA — Колонистимулирующие факторы**
*Colony stimulating factors*

|                |                                     |                |                                     |
|----------------|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|
| <b>L03AA02</b> | Филграстим<br><i>Filgrastim</i>     | <b>L03AA09</b> | Сарграмостим<br><i>Sargramostim</i> |
| <b>L03AA03</b> | Молграмостим<br><i>Molgramostim</i> | <b>L03AA10</b> | Ленограстим<br><i>Lenograstim</i>   |

**L03AB**
*Interferons*

|                |  |
|----------------|--|
| <b>L03AB05</b> | Интерферон альфа-2b<br><i>Interferon alfa-2b</i> |
|----------------|--|

**L03AX — Иммуностимуляторы другие**
*Other Immunostimulating Agents*

|                |                                   |                |  |
|----------------|-----------------------------------|----------------|--|
| <b>L03AX01</b> | Лентинан<br><i>Lentinan</i>       | <b>L03AX04</b> | Пегадемаза<br><i>Pegademase</i>              |
| <b>L03AX02</b> | Роквинимекс<br><i>Roquinimex</i>  | <b>L03AX05</b> | Пидотимод<br><i>Pidotimod</i>                |
| <b>L03AX03</b> | БЦЖ вакцина<br><i>BCG Vaccine</i> | <b>L03AX06</b> | Азоксимера бромид<br><i>Azoximer bromide</i> |

**L04 — Иммунодепрессанты**
*Immunosuppressive Agents*

**L04A** Иммунодепрессанты  
*Immunosuppressive Agents*

**L04A — Иммунодепрессанты**
*Immunosuppressive Agents*

**L04AA** Иммунодепрессанты селективные  
*Selective Immunosuppressive Agents*

**L04AX** Иммунодепрессанты другие  
*Other Immunosuppressive Agents*

**L04AB** Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)  
*Tumor necrosis factor alpha (TNF-alpha) inhibitors*

**L04AC** Ингибиторы интерлейкина  
*Interleukin inhibitors*

**L04AA — Иммунодепрессанты селективные**
*Selective Immunosuppressive Agents*

**L04AA01** Циклоспорин  
*Ciclosporin*

**L04AA02** Мумомонаб-ЦД3  
*Muromonab-Cd3*

**L04AA03** Иммуноглобулин антилимфоцитарный  
*Antilymphocyte Immunoglobulin*

**L04AA04** Иммуноглобулин антитимоцитарный  
*Antithymocyte Immunoglobulin*

**L04AA05** Такролимус  
*Tacrolimus*

**L04AA06** Мофетила микофенолат  
*Mycophenolic Acid*

**L04AA01** Сандиммун Неорал  
*Sandimmun Neoral*

**L04AA12** Ремикейд  
*Remicade*

**L04AA17** Хумира  
*Humira*

**L04AA25** Солирис  
*Soliris*

**L04AA13** Лефлуномид  
*Leflunomide*

**L04AA24** Абатацепт  
*Abataceptum*

**L04AA25** Экулизумаб  
*Eculizumabum*

**L04AX — Иммунодепрессанты другие**
*Other Immunosuppressive Agents*

**L04AX01** Азатиоприн  
*Azathioprine*

**L04AX02** Талидомид  
*Thalidomide*

**L04AB — Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)**
*Tumor necrosis factor alpha (TNF-alpha) inhibitors*

**L04AB01** Энбрел  
*Enbrel*

**L04AB01** Этанерцепт  
*Etanercept*

**L04AB04** Адалimumаб  
*Adalimumabum*

**L04AC — Ингибиторы интерлейкина**
*Interleukin inhibitors*

**L04AC07** Тоцилизумаб  
*Tocilizumab*