



# DZIENNIK USTAW

## RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 14 października 2022 r.

Poz. 2099

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 22 września 2022 r.

#### **w sprawie wykazu produktów leczniczych oznaczonych symbolem OTC oraz wyrobów medycznych, wyposażenia wyrobów medycznych, systemów i zestawów zabiegowych wydawanych bezpłatnie**

Na podstawie art. 326 ust. 2 ustawy z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny (Dz. U. poz. 655, 974 i 1725) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) wykaz produktów leczniczych oznaczonych symbolem OTC oraz wyrobów medycznych, wyposażenia wyrobów medycznych, systemów i zestawów zabiegowych wydawanych bezpłatnie osobom, o których mowa w art. 326 ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny, zwanym dalej „osobami uprawnionymi”;
- 2) sposób i tryb finansowania ponoszonych kosztów.

§ 2. Wykaz produktów leczniczych oznaczonych symbolem OTC wydawanych bezpłatnie osobom uprawnionym jest określony w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 3. Wykaz wyrobów medycznych, wyposażenia wyrobów medycznych, systemów i zestawów zabiegowych wydawanych bezpłatnie osobom uprawnionym jest określony w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 4. 1. Koszty produktów leczniczych, wyrobów medycznych, wyposażenia wyrobów medycznych, systemów i zestawów zabiegowych wydawanych osobom uprawnionym są finansowane przez ustanowionego przez Ministra Obrony Narodowej w sposób określony w przepisach wydanych na podstawie art. 198 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1634, 1692, 1725, 1747, 1768 i 1964) dysponenta środków budżetu państwa, zwanego dalej „dysponentem”, realizującego płatności z tego tytułu, na którego zaopatrzeniu pozostają osoby uprawnione.

2. Wydawanie produktów leczniczych, wyrobów medycznych oraz wyposażenia wyrobów medycznych, systemów i zestawów zabiegowych jest realizowane przez podmioty lecznicze będące jednostkami budżetowymi lub jednostkami wojskowymi, o których mowa w art. 4 ust. 1 pkt 3 i 7 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (Dz. U. z 2022 r. poz. 633, 655, 974 i 1079), utworzone przez Ministra Obrony Narodowej.

§ 5. 1. W przypadku braku możliwości realizacji uprawnienia w sposób określony w § 4 ust. 2 zwrotu kosztów produktów leczniczych oraz wyrobów medycznych, wyposażenia wyrobów medycznych, systemów i zestawów zabiegowych nabytych samodzielnie przez osobę uprawnioną dokonuje dysponent, o którym mowa w § 4 ust. 1, na podstawie faktury zakupu wystawionej na tę osobę.

2. Środki finansowe w wysokości wynikającej z faktury są w terminie 14 dni od dnia otrzymania faktury przekazywane przez dysponenta bezpośrednio do rąk osoby uprawnionej albo w formie bezgotówkowej na wskazany przez tę osobę rachunek bankowy.

§ 6. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 7 dni od dnia ogłoszenia.<sup>1)</sup>

Minister Obrony Narodowej: z up. *M. Wiśniewski*

<sup>1)</sup> Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Obrony Narodowej z dnia 19 października 2012 r. w sprawie wykazu produktów leczniczych oznaczonych symbolem OTC, wyrobów medycznych i wyposażenia wyrobów medycznych wydawanych bezpłatnie (Dz. U. poz. 1266), które w związku z wejściem w życie ustawy z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny (Dz. U. poz. 655, 974 i 1725) utraciło moc z dniem 23 kwietnia 2022 r.

Załączniki do rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej  
z dnia 22 września 2022 r. (Dz. U. poz. 2099)

**Załącznik nr 1**

WYKAZ PRODUKTÓW LECZNICZYCH OZNACZONYCH SYMBOLEM OTC WYDAWANYCH BEZPŁATNIE OSOBOM UPRAWNIIONYM

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
A		<b>PRZEWÓD POKARMOWY I METABOLIZM</b>
A01		JAMA USTNA
A01A		Preparaty stomatologiczne
A01AB		<i>Leki przeciwinfekcyjne i odkażające do stosowania miejscowego w jamie ustnej</i>
A01AB03		Chlorhexidini digluconas
A01AB14		Benzoxonii chloridum
A01AD		<i>Inne leki do miejscowego stosowania w jamie ustnej</i>
A01AD02		Benzydaminii hydrochloridum
A01AD11		Inne

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO-CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
A02	LEKI STOSOWANE W ZABURZENIACH ZWIĄZANYCH Z NADKWAŚNOŚCIĄ	
A02A	Leki przeciw nadkwaśności	
A02AB	<i>Preparaty glinu</i>	
A02AB03	Aluminii phosphas	
A02AB04	Dihydroxyaluminii natrii carbonas	
A02AB10	Połączenia kwasu alginowego, wodorowęglanu sodu, wodorotlenku glinu	
A02AD	<i>Połączenia i związki kompleksowe glinu, wapnia i magnezu</i>	
A02AD01	Połączenia soli glinu, wapnia i magnezu	
A02AF	<i>Leki zobojętniające w połączeniu z lekami przeciw wzdęciom</i>	
A02AF02	Połączenia soli glinu, wapnia i magnezu z lekami przeciw wzdęciom	
A02AX	<i>Inne leki stosowane w zaburzeniach związanych z nadkwaśnością</i>	
A02B	Leki stosowane w chorobie wrzodowej i refluksie żołądkowo-przelykowym	
A02BA	<i>Antagoniści receptora H2</i>	
A02BA02	Ranitidinum	
A02BA03	Famotidinum	
A02BC	<i>Inhibitory pompy protonowej</i>	
A02BC01	Omeprazolium	

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO-CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	A02BC02	Pantoprazolom
	A02BX13	Inne leki stosowane w chorobie wrzodowej i chorobie refluksowej przełyku
A03		LEKI STOSOWANE W ZABURZENIACH CZYNNOŚCIOWYCH PRZEWODU POKARMOWEGO
	A03A	LEKI stosowane w zaburzeniach czynnościowych jelit
	A03AD	<i>Papaweryna i jej pochodne</i>
	A03AD02	Drotaverini hydrochloridum
	A03AX	<i>Inne leki stosowane w zaburzeniach czynnościowych jelit</i>
	A03AX13	Simeticonum
A03B		Alkaloidy pokrzyku ( <i>Atropa belladonna</i> ) i ich pochodne
	A03BB	<i>Pólsyntetyczne alkaloidy pokrzyku, związki amoniowe czwartorzędowe</i>
	A03BB01	Hyoscini butylbromidum
A04		LEKI PRZECIWWYMIOTNE I ZAPOBIEGAJĄCE NUDNOŚCIOM
	A04A	LEKI przeciwwymiotne i zapobiegające nudnościom
	A04AD	<i>Inne</i>
A05		LEKI STOSOWANE W CHOROBYCH WĄTROBY, PEŁCZERZYKA ŻÓŁCIOWEGO I DRÓG ŻÓŁCIOWYCH
	A05A	LEKI stosowane w chorobach wątroby, pęcherzyka żółciowego i dróg żółciowych
	A05AA	<i>Kwasy żółciowe i pochodne</i>

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO-CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	A05AA01	Acidum chenodeoxycholicum
	A05AX	<b>Inne</b>
	A05AX02	Hymecromonum
	A05BA	<b>Leki stosowane w chorobach wątroby</b>
	A05BA03	Silybi mariani extractum siccum
A06		LEKI PRZECZYSZCZAJĄCE
	A06A	<b>Leki przeczyszczające</b>
	A06AA	<b>Preparaty o działaniu zmiękczającym</b>
	A06AA02	Natrii docusas
	A06AB	<b>Preparaty o działaniu kontaktowym</b>
	A06AB02	Bisacodylum
	A06AB06	Sennozydy
	A06AB08	Natrii picosulfas
	A06AD	<b>Preparaty o działaniu osmotycznym</b>
	A06AD11	Lactulosum
	A06AD15	Macroglum
A07		LEKI PRZECIWBIEGUNKOWE, PRZECIWZAKAŹNE I PRZECIWPALNE STOSOWANE W CHOROBYCH JELIT

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
A07A		<b>Leki przeciwważne stosowane w chorobach jelit</b>
	A07AX	<i>Inne</i>
	A07AX03	Nifuroxazidum
A07B		<b>Adsorbenty</b>
	A07BA	<i>Preparaty węgla</i>
	A07BA01	Carbo medicinalis
	A07BC	<i>Inne leki adsorbujące</i>
	A07BC05	Diosmectitum
A07C		<b>Elektrolity z węglowodanami</b>
	A07CA	<i>Sole nawadniające</i>
A07D		<b>Leki hamujące perystaltykę jelit</b>
	A07DA	<i>Leki hamujące perystaltykę jelit</i>
	A07DA03	Loperamidum
A07F		<b>Preparaty przywracające prawidłową florę bakteryjną</b>
	A07FA	<i>Preparaty przywracające prawidłową florę bakteryjną</i>
A09		<b>LEKI POPRAWIAJĄCE TRAWIENIE (Z ENZYMAMI)</b>
A09A		<b>Leki poprawiające trawienie (z enzymami)</b>

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	A09AA	<i>Enzymy</i>
	A09AA02	Połączenia enzymów
	A09AA03	Pepsinum
A11		WITAMINY
A11A		<b>Preparaty wielowitaminowe z dodatkiem innych substancji</b>
A11AA		<i>Preparaty wielowitaminowe w połączeniach ze związkami mineralnymi</i>
A11AA03		Preparaty wielowitaminowe w połączeniu z innymi związkami mineralnymi (także połączeniami)
A11C		<b>Preparaty witamin A i D</b>
A11CA		<i>Preparaty witaminy A</i>
A11CA01		Retinoli palmitas
A11CA02		Beta-carotene
A11CC		<i>Preparaty witaminy D i jej analogów</i>
A11CC05		Cholecalciferolum
A11D		<b>Preparaty witaminy B1 oraz połączenia z witaminami B6 i B12</b>
A11DA		<i>Witamina B1</i>
A11DA03		Benfothiaminum
A11DB		<i>Preparaty witaminy B1 w połączeniu z witaminami B6 lub B12</i>

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	A11DB01	Thiamini hydrochloridum + Pyridoxini hydrochloridum
A11E		<b>Preparaty kompleksowe witamin z grupy B</b>
	A11EA	<i>Preparaty kompleksowe witamin z grupy B bez dodatków</i>
A11G		<b>Preparaty witaminy C</b>
	A11GA	<i>Preparaty witaminy C</i>
	A11GA01	Acidum ascorbicum
	A11GB	<i>Preparaty witaminy C z dodatkami</i>
	A11GB01	Calcii lactogluconas + Calcii carbonas + Acidum ascorbicum
A11H		<b>Preparaty zawierające inne witaminy (bez połączeń)</b>
	A11HA	<i>Preparaty zawierające inne witaminy (bez połączeń)</i>
	A11HA02	Pyridoxini hydrochloridum
	A11HA03	Tocopherolum
	A11HA04	Riboflavinum
A11J		<b>Preparaty zawierające inne witaminy (w połączeniach)</b>
	A11JA	<i>Witaminy w połączeniach</i>
A12		ZWIĄZKI MINERALNE
A12A		Wapń



KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	A12AA	<i>Preparaty wapnia</i>
	A12AA03	Calcii gluconas
	A12AA20	Wapń – połączenia różnych soli
	A12AX	<i>Preparaty wapnia w połączeniach z innymi lekami</i>
	A12C	<i>Pozostałe związki mineralne</i>
	A12CB	<i>Preparaty cynku</i>
	A12CC	<i>Preparaty magnezu</i>
	A12CC01	Magnesii chloridum
	A12CC04	Magnesii citras
	A12CC05	Magnesii hydroaspartas
	A12CC06	Magnesii lactas
	A12CC30	Magnez – połączenia różnych soli
<b>B</b>		<b>KREW I UKŁAD KRWIOTWÓRCZY</b>
	<b>B01</b>	<b>LEKI PRZECIWKAZKREPOWE</b>
	<b>B01A</b>	<b>Leki przeciwzakrzepowe</b>
	<b>B01AC</b>	<i>Inhibitory agregacji płytek (bez heparyny)</i>
	<b>B01AC06</b>	Acidum acetylsalicylicum

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA	
B03		LEKI STOSOWANE W NIEDOKRWISTOŚCIACH	
	B03A	Preparaty żelaza	
	B03AA	<i>Preparaty zawierające Fe (II)</i>	
		B03AA03	Ferrosi gluconas
	B03B	Preparaty witaminy B12 i kwasu foliowego	
		B03BB	<i>Preparaty kwasu foliowego</i>
		B03BB01	Acidum folicum hydricum
C		UKŁAD SERCOWO-NACZYNIOWY	
	C01	LEKI STOSOWANE W CHOROBAH UKŁADU SERCOWO-NACZYNIOWEGO	
		C01A	Glikozydy nasercowe
		C01AX	<i>Inne</i>
	C05	LEKI OCHRONIAJĄCE ŚCIANĘ NACZYŃ	
		C05A	Preparaty stosowane miejscowo w leczeniu hemoroidów
		C05AA	<i>Preparaty zawierające kortykosteroidy</i>
		C05AA01	Hydrocortisonum
		C05AD	<i>Preparaty zawierające anestetyki miejscowe</i>
		C05AD01	Lidocaini hydrochloridum

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	C05AD02	Tetracainum
	C05AX	<i>Inne</i>
	C05AX03	Inne w połączeniach
C05B		<b>Preparaty stosowane w leczeniu żyłaków</b>
	C05BA	<i>Preparaty z heparyną do stosowania miejscowego</i>
	C05BA01	Heparynoïdum lub Mucopolisaccharidi polysulfas
	C05BA03	Heparinum
	C05BA51	Heparynoïdum w połączeniach
	C05BA53	Heparinum w połączeniach
C05C		<b>Leki wpływające na elastyczność naczyń</b>
	C05CA	<i>Bioflawonoidy</i>
	C05CA03	Diosminum
	C05CA04	Troxerutinum
	C05CA51	Rutosidum w połączeniach
	C05CA53	Diosminum w połączeniach
	C05CA54	Troxerutinum w połączeniach
	C05CX	<i>Inne</i>

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	C05CX01	Tribenosidum
	C05CX03	Hippocastani semen
<b>D</b>		<b>DERMATOLOGIA</b>
<b>D01</b>		<b>LEKI PRZECIWGGRZYBICZE</b>
	<b>D01A</b>	<b>Leki przeciwgrzybicze stosowane miejscowo</b>
	<b>D01AC</b>	<b><i>Pochodne imidazolu i triazolu</i></b>
	<b>D01AC01</b>	Clotrimazolom
	<b>D01AC02</b>	Mikonazolom
	<b>D01AC08</b>	Ketokonazolom
	<b>D01AC10</b>	Bifonazolom
	<b>D01AE</b>	<b><i>Inne</i></b>
	<b>D01AE04</b>	Acidum undecylenicum
	<b>D01AE12</b>	Acidum salicylicum
	<b>D01AE14</b>	Ciclopiroxum
	<b>D01AE15</b>	Terbinafinum
	<b>D01AE16</b>	Amorolfinum
	<b>D01AE22</b>	Naftifinum

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
D02		PREPARATY O DZIAŁANIU ZMIĘK CZĄC Y M I OCHRONNYM
D02A		Preparaty działające zmiękczająco i ochronnie na skórę
	D02AC	<i>Preparaty zawierające tłuszcze i ich pochodne</i>
	D02AF	<i>Preparaty zawierające kwas salicylowy</i>
	D02AX	<i>Inne</i>
D03		PREPARATY O DZIAŁANIU GOJĄC Y M I REGENERUJĄC Y M
D03A		Preparaty przyspieszające ziarninowanie i regenerację skór
	D03AA	<i>Masła tranowe</i>
	D03AX	<i>Inne</i>
	D03AX03	Dexpanthenolum
D04		PREPARATY PRZECIWSWIĄDOWE (W TYM O DZIAŁANIU PRZECIWHISTAMINOWYM I MIEJSCOWO ZNIECZULAJĄC Y M)
D04A		Preparaty przeciwswiądowe (przeciwhistaminowe, znieczulające)
	D04AA	<i>Preparaty przeciwhistaminowe do stosowania miejscowego</i>
	D04AA13	Dimetindenium
	D04AB	<i>Preparaty znieczulające do stosowania miejscowego</i>
	D04AB01	Lidocainum
	D04AX	<i>Inne</i>

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA	
D06		ANTYBIOTYKI I CHEMIOTERAPEUTYKI STOSOWANE MIEJSCOWO	
	D06A	Antybiotyki stosowane miejscowo	
		D06AX	<i>Inne</i>
		D06AX04	Neomycinum
		D06AX05	Bacitracinum
	D06B	Chemioterapeutyki stosowane miejscowo	
		D06BB	<i>Leki przeciwvirusowe</i>
		D06BB02	Tromantadinum
		D06BB03	Aciclovirum
		D06BB11	Docosanolum
		D06BB53	Aciclovirum w połączeniach
D07		KORTYKOSTEROIDY	
	D07A	Kortykosteroidy (bez połączeń)	
		D07AA	<i>Kortykosteroidy o słabym działaniu</i>
		D07AA02	Hydrocortisonum
D08		ŚRODKI ANTYSEPTYCZNE I DEZYNFEKUJĄCE	
	D08A	Środki antyseptyczne i dezynfekujące	

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
D08AA		<i>Pochodne akrydyny</i>
	D08AA01	Ethacridini lactas
D08AC		<i>Biguanidy i amidyny</i>
	D08AC02	Chlorhexidinum
	D08AC52	Chlorhexidinum w połączeniach
D08AD		<i>Pochodne kwasu borowego</i>
D08AF		<i>Pochodne furanu</i>
	D08AF01	Nitrofuralum
D08AG		<i>Preparaty zawierające jod</i>
	D08AG02	Povidonum iodinatum
D08AJ		<i>Czwartorzędowe związki amoniowe</i>
	D08AJ57	Octenidini dihydrochloridum w połączeniach
D08AX		<i>Inne</i>
	D08AX01	Hydrogenii peroxidum
	D08AX06	Kalium hypermanganicum
	D08AX53	Propanolum w połączeniach

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA	
<b>G</b>		<b>UKŁAD MOCZOWO-PLCIOWY I HORMONY PLCIOWE</b>	
<b>G01</b>		LEKI GINEKOLOGICZNE PRZECIWKAZAŻNE I ANTYSEPTYCZNE	
	<b>G01A</b>	<b>Leki przeciwzakazne i antyseptyczne</b>	
	<b>G01AF</b>	<i>Pochodne imidazolu</i>	
	<b>G01AF02</b>	Clotrimazolom	
	<b>G01AF12</b>	Fentikonazolom	
	<b>G01AX</b>	<i>Inne</i>	
	<b>G01AX03</b>	Policresulenom	
	<b>G01AX14</b>	Lactobacillus	
	<b>G02C</b>	<b>Inne leki ginekologiczne</b>	
	<b>G02CC</b>	<i>Przeciwzapalne leki dopochwowe</i>	
	<b>G02CC03</b>	Benzydaminum	
<b>G04</b>		<b>LEKI UROLOGICZNE</b>	
	<b>G04B</b>	<b>Inne leki urologiczne (ze spazmolytykami)</b>	
	<b>G04BC</b>	<i>Leki rozpuszczające kamienie moczowe</i>	
	<b>G04BX</b>	<i>Inne leki urologiczne</i>	
	<b>G04BX12</b>	Phenylis salicylas	



KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA	
<b>J</b>		<b>LEKI STOSOWANE W ZAKAŻENIACH</b>	
	<b>J01</b>	LEKI PRZECIWBAKTERYJNE STOSOWANE OGÓLNIE	
	<b>J01X</b>	Inne leki przeciwbakteryjne	
	<b>J01XE</b>	<i>Pochodne nitrofuranu</i>	
	<b>J01XE03</b>	Furazidinum	
	<b>J05</b>	LEKI PRZECIWWIRUSOWE DZIAŁAJĄCE OGÓLNIE	
	<b>J05A</b>	Preparaty działające bezpośrednio na wirusy	
	<b>J05AX</b>	<i>Preparaty przeciwwirusowe</i>	
	<b>J05AX05</b>	Inosinum pranobexum	
<b>M</b>		<b>UKŁAD MIĘŚNIOWO-SZKIELETOWY</b>	
	<b>M01</b>	LEKI PRZECIWZAPALNE I PRZECIWREUMATYCZNE	
	<b>M01A</b>	Niesteroidowe leki przeciwzapalne i przeciwreumatyczne	
	<b>M01AB</b>	<i>Pochodne kwasu octowego</i>	
	<b>M01AB05</b>	Diclofenacum	
	<b>M01AC</b>	<i>Oksykamy</i>	
	<b>M01AC06</b>	Meloxicamum	
	<b>M01AE</b>	<i>Pochodne kwasu propionowego</i>	

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	M01AE01	Ibuprofenum
	M01AE02	Naproxenum natricum
	M01AE03	Ketoprofenum
	M01AE14	Dexibuprofenum
	M01AE17	Dexketoprofenum
	M01AE51	Ibuprofenum w połączeniach
	M01AG02	Acidum tolfenamicum
M02		LEKI STOSOWANE MIEJSCOWO W BÓLACH STAWÓW I MIĘŚNI
	M02A	Leiki stosowane miejscowo w bólach stawów i mięśni
	M02AA	<i>Niesteroidowe leki przeciwzapalne do stosowania miejscowego</i>
	M02AA06	Etofenamatum
	M02AA12	Naproxenum
	M02AA13	Ibuprofenum
	M02AA15	Diclofenacum natricum
	M02AA23	Indometacinum
	M02AA26	Nimesulidum
	M02AB	<i>Preparaty Capsicum</i>

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	M02AC	<i>Preparaty kwasu salicylowego i jego pochodne</i>
	M02AX	<i>Inne</i>
	M02AX10	Różne
N		<b>UKŁAD NERWOWY</b>
N01		LEKI ZNIECZULAJĄCE
	N01B	Środki znieczulające działające miejscowo
	N01BB	<i>Amidy</i>
	N01BB02	Lidocainum
N02		LEKI PRZECIWBÓŁOWE
	N02B	Inne leki przeciwbólowe i przeciwgorączkowe
	N02BA	<i>Kwas salicylowy i jego pochodne</i>
	N02BA01	Acidum acetylsalicylicum
	N02BA03	Cholini salicylas
	N02BA51	Acidum acetylsalicylicum w połączeniach (bez psycholeptyków)
	N02BA55	Salicylamidum w połączeniach (bez psycholeptyków)
	N02BA71	Acidum acetylsalicylicum w połączeniach z innymi lekami (włącznie z psycholeptykami)
	N02BB	<i>Pirazolony</i>

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	N02BB02	Metamizolum
	N02BB52	Metamizolum w połączeniach (bez psycholeptyków)
	N02BE	<i>Anilidy</i>
	N02BE01	Paracetamolum
	N02BE51	Paracetamol w połączeniach (bez psycholeptyków)
N05		LEKI PSYCHOLEPTYCZNE
	N05C	Leki nasenne i uspokajające
	N05CH	<i>Agoniści receptora melatoninowego</i>
	N05CH01	Melatoninum
	N05CM	<i>Inne</i>
	N05CM09	Valerianae radix
P		LEKI PRZECIWPASOŻYTNICZE, OWADOBÓJCZE I REPELENTY
P02		LEKI STOSOWANE W INWAZJACH PASOŻYTNICZYCH
	P02C	Leki przeciw nicieniom
	P02CC	<i>Pochodne tetrahydropirymidyny</i>
	P02CC01	Pyrantelium



KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	R01AD	<i>Kortykosteroidy</i>
	R01AD09	Mometazonum
R01B		<b>Leki udroźniające nos stosowane ogólnie</b>
	R01BA	<i>Sympatykomimetyki</i>
	R01BA02	Pseudoephedrinum
	R01BA03	Phenylephrinum
	R01BA52	Pseudoephedrinum w połączeniach
	R01BA53	Phenylephrinum w połączeniach
R02		<b>LEKI STOSOWANE W CHOROBY GARDŁA</b>
	R02A	<b>Leki stosowane w chorobach gardła</b>
	R02AA	<i>Antyseptyki</i>
	R02AA01	Ambazonum
	R02AA03	Alcohol 2,4-dichlorobenzylis
	R02AA05	Chlorhexidinum
	R02AA06	Cetylpirydinum
	R02AA11	Chlorquinaldolum
	R02AA16	Benzalkonii chloridum

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO-CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	R02AA20	Inne
	R02AX	<i>Flurbiprofenum</i>
	R02AX01	Flurbiprofenum
	R02AX03	Benzydaminii hydrochloridum
R03		LEKI STOSOWANE W CHOROBACH OBTURACYJNYCH DRÓG ODDECHOWYCH
	R03D	Inne leki stosowane ogólnie w chorobach obturacyjnych dróg oddechowych
	R03DX	Inne
R05		LEKI PRZECIWKASZLOWE I WYKRZTUŚNE
	R05C	Leki wykrztuśne (bez składników o działaniu przeciwkaszlowym)
	R05CA	<i>Leki wykrztuśne</i>
	R05CA03	Guaifenesinum
	R05CA05	Althaeae radix
	R05CA09	Sulfogaiacolium
	R05CA10	Kombinacje
	R05CA12	Hederae helicis folium
	R05CA13	Cineolium
	R05CB	<i>Leki mukolityczne</i>

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	R05CB01	Acetylcysteinum
	R05CB02	Bromhexinum
	R05CB03	Carbocisteinum
	R05CB06	Ambroxolum
	R05CB15	Erdosteinum
R05D		<b>Leki przeciwkaszlowe (bez składników o działaniu wykrztuśnym)</b>
	R05DA	<i>Alkaloidy opium i ich pochodne</i>
	R05DA04	Codeinum
	R05DA09	Dextromethorphanum
	R05DA20	Połączenia
	R05DB	<i>Inne</i>
	R05DB13	Butamiratum
	R05DB27	Inne leki hamujące kaszel
	R05F	<i>Połączenia leków przeciwkaszlowych i wykrztuśnych</i>
	R05X	<i>Inne</i>
R06		<b>LEKI PRZECIWHISTAMINOWE</b>
	R06A	<b>Preparaty przeciwhistaminowe stosowane ogólnie</b>



KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	R06AE	<i>Pochodne piperazyny</i>
	R06AE07	Cetirizinum
	R06AX	<i>Inne</i>
	R06AX13	Loratadinum
	R06AX26	Fexofenadinum
	R06AX27	Desloratadinum
R07		INNE LEKI STOSOWANE W CHOROBAH UKŁADU ODDECHOWEGO
	R07A	<i>Inne leki stosowane w chorobach układu oddechowego</i>
	R07AB	<i>Leki stymulujące układ oddechowy</i>
	R07AB02	Nicethamidum
S		<b>NARZĄDY ZMYŚLÓW</b>
S01		LEKI OFTALMOLOGICZNE
	S01G	<i>Leki zmniejszające przekrwienie oraz przeciwalergiczne</i>
	S01GA	<i>Sympatykomimetyki stosowane w celu zmniejszenia przekrwienia</i>
	S01GA02	Tetryzolinum
	S01GA51	Naphazolinum w połączeniach
	S01GX	<i>Inne</i>

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	S01GX01	Natrii cromoglicas
	S01GX07	Azelastinum
	S01GX08	Ketotifenum
	S01GX09	Olopatadinum
S01X		<b>Inne leki oftalmologiczne</b>
	S01XA	<i>Inne leki oftalmologiczne</i>
	S01XA20	Preparaty tzw. sztuczne łzy
S02		<b>LEKI OTOLOGICZNE</b>
	S02D	<b>Inne leki otologiczne</b>

WYKAZ WYROBÓW MEDYCZNYCH, WYPOSAŻENIA WYROBÓW MEDYCZNYCH, SYSTEMÓW I ZESTAWÓW ZABIEGOWYCH WYDAWANYCH BEZPŁATNIE OSOBOM UPRAWNIONYM

PRZEZNACZENIE WYROBÓW MEDYCZNYCH, WYPOSAŻENIA WYROBÓW MEDYCZNYCH, SYSTEMÓW I ZESTAWÓW ZABIEGOWYCH	RODZAJE WYROBÓW MEDYCZNYCH, WYPOSAŻENIA WYROBÓW MEDYCZNYCH, SYSTEMÓW I ZESTAWÓW ZABIEGOWYCH
wyroby medyczne i wyposażenie wyrobów medycznych stosowane jako bariera mechaniczna, do ucisku lub do wchłaniania wysięków	w szczególności sterylne i niesterylne materiały opatrunkowe: kompresy, przylepce, opatrunki hydrożelowe, hydrokoloidowe, hydrowłókniste, alginianowe, okluzyjne i inne opatrunki specjalistyczne, elastyczne siatki podtrzymujące, paski do zamykania ran
wyroby medyczne i wyposażenie wyrobów medycznych stosowane przy uszkodzeniach skóry z naruszeniem skóry właściwej lub błony śluzowej, które mogą się goić wyłącznie przez ziarninowanie	
wyroby medyczne i wyposażenie wyrobów medycznych przeznaczone do zapewnienia właściwego mikrośrodowiska uszkodzonej skóry lub błony śluzowej	
preparaty okluzyjne, barierowe, filmotwórcze do stosowania na podrażnioną skórę i błony śluzowe	w szczególności kremy, maści, balsamy, lotiony, krople do oczu, krople do nosa
systemy i zestawy zabiegowe do oczyszczania narządu wzroku z czynników obcych w związku z ekspozycją na wysokie stężenie pyłu w powietrzu	w szczególności systemy i zestawy do płukania oka
systemy i zestawy zabiegowe wspomagające leczenie stanów zapalnych zatok przynosowych lub oczyszczania nosa z czynników obcych w związku z ekspozycją na wysokie stężenie pyłu w powietrzu	w szczególności systemy i zestawy do płukania nosa i zatok
preparaty wspomagające leczenie stanów zapalnych ucha zewnętrznego spowodowanych podrażnieniem lub nagromadzeniem woskowiny w przewodzie słuchowym zewnętrznym	w szczególności krople, płyny, zawiesiny
wyroby medyczne do szybkiej diagnostyki chorób infekcyjnych	testy diagnostyczne do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych