

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.¹⁾

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

¹⁾ 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		PRZEWÓD POKARMOWY I METABOLIZM
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	<i>Inne</i>
	A05AX02	Hymecromonum
	A05BA	<i>Leki stosowane w chorobach wątroby</i>
	A05BA03	Silybi mariani extractum siccum
A06		LEKI PRZECZYSZCZAJĄCE
	A06A	<i>Leki przeczyszczające</i>
	A06AA	<i>Preparaty o działaniu zmiękczającym</i>
	A06AA02	Natrii docusas
	A06AB	<i>Preparaty o działaniu kontaktowym</i>
	A06AB02	Bisacodylum
	A06AB06	Sennozydy
	A06AB08	Natrii picosulfas
	A06AD	<i>Preparaty o działaniu osmotycznym</i>
	A06AD11	Lactulosum
	A06AD15	Macroglum
A07		LEKI PRZECIWBIEGUNKOWE, PRZECIWZAKAŻNE I PRZECIWPALNE STOSOWANE W CHOROBYCH JELIT

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

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
	A09AA	<i>Enzymy</i>
	A09AA02	Połączenia enzymów
	A09AA03	Pepsinum
A11		WITAMINY
A11A		Preparaty wielowitaminowe z dodatkami innych substancji
A11AA		<i>Preparaty wielowitaminowe w połączeniach ze związkami mineralnymi</i>
A11AA03		Preparaty wielowitaminowe w połączeniu z innymi związkami mineralnymi (także połączeniami)
A11C		Preparaty witamin A i D
A11CA		<i>Preparaty witaminy A</i>
A11CA01		Retinoli palmitas
A11CA02		Beta-carotene
A11CC		<i>Preparaty witaminy D i jej analogów</i>
A11CC05		Cholecalciferolum
A11D		Preparaty witaminy B1 oraz połączenia z witaminami B6 i B12
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		Preparaty kompleksowe witamin z grupy B
	A11EA	<i>Preparaty kompleksowe witamin z grupy B bez dodatków</i>
A11G		Preparaty witaminy C
	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		Preparaty zawierające inne witaminy (bez połączeń)
	A11HA	<i>Preparaty zawierające inne witaminy (bez połączeń)</i>
	A11HA02	Pyridoxini hydrochloridum
	A11HA03	Tocopherolum
	A11HA04	Riboflavinum
A11J		Preparaty zawierające inne witaminy (w połączeniach)
	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		KREW I UKŁAD KRWIOTWÓRCZY
	B01	LEKI PRZECIWKAZKREPOWE
	B01A	Leki przeciwzakrzepowe
	B01AC	<i>Inhibitory agregacji płytek (bez heparyny)</i>
	B01AC06	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		Preparaty stosowane w leczeniu żyłaków
	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		Leki wpływające na elastyczność naczyń
	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
D		DERMATOLOGIA
D01		LEKI PRZECIWGGRZYBICZE
	D01A	Leki przeciwgrzybicze stosowane miejscowo
	D01AC	<i>Pochodne imidazolu i triazolu</i>
	D01AC01	Clotrimazolium
	D01AC02	Mikonazolium
	D01AC08	Ketokonazolium
	D01AC10	Bifonazolium
	D01AE	<i>Inne</i>
	D01AE04	Acidum undecylenicum
	D01AE12	Acidum salicylicum
	D01AE14	Ciclopiroxum
	D01AE15	Terbinafinum
	D01AE16	Amorolfinum
	D01AE22	Naftifinum

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA
D02		PREPARATY O DZIAŁANIU ZMIĘK CZĄC Y M I O C H R O N N Y M
	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 R E G E N E R U JĄ C 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	Dimetindenum
	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 przeciwwirusowe</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	Nitrofuralem
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
G		UKŁAD MOCZOWO-PLCIOWY I HORMONY PLCIOWE
G01		LEKI GINEKOLOGICZNE PRZECIWIŻAKAŻNE I ANTYSEPTYCZNE
	G01A	Leki przeciwważakalne i antyseptyczne
	G01AF	<i>Pochodne imidazolu</i>
	G01AF02	Clotrimazolom
	G01AF12	Fentikonazolom
	G01AX	<i>Inne</i>
	G01AX03	Policresulenom
	G01AX14	Lactobacillus
	G02C	Inne leki ginekologiczne
	G02CC	<i>Przeciwzapalne leki dopochwowe</i>
	G02CC03	Benzydaminom
G04		LEKI UROLOGICZNE
	G04B	Inne leki urologiczne (ze spazmolytykami)
	G04BC	<i>Leki rozpuszczające kamienie moczowe</i>
	G04BX	<i>Inne leki urologiczne</i>
	G04BX12	Phenylis salicylas

KOD ALFANUMERYCZNY WEDŁUG MIĘDZYNARODOWEJ KLASYFIKACJI ANATOMICZNO-TERAPEUTYCZNO- -CHEMICZNEJ (ATC)		NAZWA	
J		LEKI STOSOWANE W ZAKAŻENIACH	
	J01	LEKI PRZECIWBAKTERYJNE STOSOWANE OGÓLNIE	
	J01X	Inne leki przeciwbakteryjne	
	J01XE	<i>Pochodne nitrofuranu</i>	
	J01XE03	Furazidinum	
	J05	LEKI PRZECIWWIRUSOWE DZIAŁAJĄCE OGÓLNIE	
	J05A	Preparaty działające bezpośrednio na wirusy	
	J05AX	<i>Preparaty przeciwwirusowe</i>	
	J05AX05	Inosinum pranobexum	
M		UKŁAD MIĘŚNIOWO-SZKIELETOWY	
	M01	LEKI PRZECIWPALNE I PRZECIWPŁYTKOWE	
	M01A	Niesteroidowe leki przeciwzapalne i przeciwreumatyczne	
	M01AB	<i>Pochodne kwasu octowego</i>	
	M01AB05	Diclofenacum	
	M01AC	<i>Oksykamy</i>	
	M01AC06	Meloxicamum	
	M01AE	<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		UKŁAD NERWOWY
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		Leki udroźniające nos stosowane ogólnie
	R01BA	<i>Sympatykomimetyki</i>
	R01BA02	Pseudoephedrinum
	R01BA03	Phenylephrinum
	R01BA52	Pseudoephedrinum w połączeniach
	R01BA53	Phenylephrinum w połączeniach
R02		LEKI STOSOWANE W CHOROBYCH GARDŁA
	R02A	Leki stosowane w chorobach gardła
	R02AA	<i>Antyseptyki</i>
	R02AA01	Ambazonum
	R02AA03	Alcohol 2,4-dichlorobenzylisus
	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	Benzylidamini hydrochloridum
R03		LEKI STOSOWANE W CHOROBAH 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		Leki przeciwkaszlowe (bez składników o działaniu wykrztuśnym)
	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		LEKI PRZECIWHISTAMINOWE
	R06A	Preparaty przeciwhistaminowe stosowane ogólnie

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		NARZĄDY ZMYŚLÓW
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	Ketotifenium
	S01GX09	Olopatadinum
S01X		Inne leki oftalmologiczne
	S01XA	<i>Inne leki oftalmologiczne</i>
	S01XA20	Preparaty tzw. sztuczne łzy
S02		LEKI OTOLOGICZNE
	S02D	Inne leki otologiczne

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