

Nowości na rynku | czerwiec 2022

W czerwcu 2022 r. na rynek farmaceutyczny w Polsce zostały wprowadzone 34 nowe marki produktów leczniczych:

Klasa ATC/WHO	Nazwa międzynarodowa	Nazwa handlowa (marka)	Podmiot odpowiedzialny	Obszar i data 1. rejestracji/zmiany
A01AD	Aetheroleum Caryophylli	Rapidentin	Aflofarm	PL 04.2022
A01AD	<i>Benzydamine</i>	Benzydamine neo-angin Benzydamine neo-angin forte	Klosterfrau	PL 12.2020
A02BC	<i>Esomeprazole</i>	Esomeprazole Sun	Sun Pharmaceutical Industries	PL 09.2021
A07FA	Saccharomyces	Lakcid Entero	Polpharma	PL 08.2021
A07XA	<i>Racecadotril</i>	Racedryl	Aflofarm	PL 10.2020
A11HA	<i>Biotin</i>	OeparolMed Biotyna	Adamed	PL 02.2022
D11AX	<i>Minoxidil</i>	Agrocia	Medical Valley Invest	PL 09.2021
G04BE	<i>Tadalafil</i>	Tadalafil Maxigra	Polpharma	PL 05.2017 Erlis, zm. 03.2019 Tadalafil Polpharma, zm. 03.2022 Tadalafil Maxigra
G04BE	<i>Tadalafil</i>	Tadulan	Stada	PL 06.2021
H02AB	<i>Dexamethasone phosphate</i>	Dexamethasone Kalceks	Kalceks	PL 12.2021
H03AA	<i>Levothyroxine</i>	Althyxin	Zentiva	PL 11.2020
J01AA	<i>Doxycycline</i>	Efracea	Galderma	PL 06.2011
J07AL	Pneumococcal polysaccharide vaccine	Apexxnar	Pfizer	UE 02.2022
L01EX	<i>Sunitinib</i>	Klertis	Egis	PL 08.2021
L01EX	<i>Sunitinib</i>	Sunitinib Glenmark	Glenmark	PL 07.2021
L01EX	<i>Sunitinib</i>	Sunitynib Mylan	Mylan	PL 12.2019
L01EX	<i>Tepotinib</i>	Tepmetko	Merck	UE 02.2022
L04AC	<i>Bimekizumab</i>	Bimzelx	UCB	UE 08.2021
L04AC	<i>Risankizumab</i>	Skyrizi	AbbVie	UE 04.2019
L04AX	<i>Lenalidomide</i>	Lenalidomide Grindeks	Grindeks	PL 03.2020
L04AX	<i>Lenalidomide</i>	Lenalidomide Sandoz	Sandoz	PL 01.2019
N02AB	<i>Fentanyl</i>	AuroFena	Aurovitas	PL 06.2021
N02BE51	<i>Paracetamol + caffeine + phenylephrine</i>	APAP przeziębienie Max	US Pharmacia	PL 07.2021

N05AF	<i>Chlorprothixene</i>	Chlorprothixen Hasco	Hasco-Lek	PL 01.2022
N06AX	<i>Duloxetine</i>	AuroDulox	Aurovitas	PL 07.2020 Duloxetine Apotex, zm. 07.2021 AuroDulox
R05CB	<i>Erdosteine</i>	Asterdan	Polfarmex	PL 05.2021 Erdomax, zm. 10.2021 Asterdan
R05DB	<i>Levodropropizine</i>	Contril	US Pharmacia	PL 03.2021
R06AX	<i>Bilastine</i>	Adablix	Adamed	PL 09.2021
R06AX	<i>Bilastine</i>	Bilagra	Teva	PL 12.2021
R06AX	<i>Bilastine</i>	Bilant	Zentiva	PL 11.2021
R06AX	<i>Bilastine</i>	Bilargena	Sandoz	PL 09.2021
R06AX	<i>Bilastine</i>	Clatexo	Polpharma	PL 08.2021
R07AX30	<i>Ivacaftor + lumacaftor</i>	Orkambi	Vertex	UE 11.2015
S02CA05	<i>Fluocinolone acetonide + ciprofloxacin</i>	Ciprotric	Solinea	PL 03.2021

A – PRZEWÓD POKARMOWY I METABOLIZM

A01/A01A – Preparaty stomatologiczne; **A01AD** – Inne środki do stosowania miejscowego w jamie ustnej

A02 – Preparaty stosowane w zaburzeniach związanych z nadkwaśnością; **A02B** – Leki stosowane w chorobie wrzodowej i refluksie żołądkowo-przełykowym; **A02BC** – Inhibitory pompy protonowej

A07 – Leki przeciwbiegunkowe, leki o działaniu przeciwzapalnym/przeciwważnym stosowane w chorobach jelit;

A07F/A07FA – Drobnoustroje przeciwbiegunkowe

A07X/A07XA – Inne środki przeciwbiegunkowe

A11 – Witaminy; **A11H/A11HA** – Preparaty innych pojedynczych witamin

D – LEKI STOSOWANE W DERMATOLOGII

D11/D11A – Inne preparaty dermatologiczne; **D11AX** – Różne preparaty dermatologiczne

G – UKŁAD MOCZOWO-PŁCIOWY I HORMONY PŁCIOWE

G04 – Leki urologiczne; **G04B** – Leki urologiczne; **G04BE** – Preparaty stosowane w zaburzeniach erekcji

H – LEKI HORMONALNE DZIAŁAJĄCE OGÓLNIE, Z WYŁĄCZENIEM HORMONÓW PŁCIOWYCH I INSULIN

H02 – Kortykosteroidy działające ogólnie; **H02A** – Kortykosteroidy działające ogólnie, leki proste; **H02AB** – Glukokortykoidy

H03 – Leki stosowane w chorobach tarczycy; **H03A** – Preparaty stosowane w niedoczynności tarczycy; **H03AA** – Hormony tarczycy

J – LEKI PRZECIWWAZAŻNE DZIAŁAJĄCE OGÓLNIE

J01 – Leki przeciwbakteryjne działające ogólnie; **J01A/J01AA** – Tetracykliny

J07 – Szczepionki; **J07A** – Szczepionki bakteryjne; **J07AL** – Szczepionki przeciw pneumokokom

L – LEKI PRZECIWNOWOTWOROWE I WPŁYWAJĄCE NA UKŁAD ODPORNOŚCIOWY

*L01 – Leki przeciwnowotworowe; **L01E** – Inhibitory kinazy białkowej; **L01EX** – Inne inhibitory kinazy białkowej*

L04/L04A – Leki hamujące układ odpornościowy;

***L04AC** – Inhibitory interleukiny*

***L04AX** – Inne leki hamujące układ odpornościowy*

N – UKŁAD NERWOWY

N02 – Leki przeciwbólowe;

***N02A** – Opioidy; **N02AB** – Pochodne fenylopiperydyny*

***N02B** – Inne leki przeciwbólowe i przeciwgorączkowe; **N02BE** – Anilidy; **N02BE51** – Paracetamol w połączeniach z wyłączeniem leków psychotropowych*

*N05 – Leki psychotropowe; **N05A** – Leki neuroleptyczne; **N05AF** – Pochodne tioksantenu*

*N06 – Psychoanaleptyki; **N06A** – Leki przeciwdepresyjne; **N06AX** – Inne leki przeciwdepresyjne*

R – UKŁAD ODDECHOWY

R05 – Preparaty stosowane w kaszlu i przeziębieniach;

***R05C** – Leki wykrztuśne, z wyłączeniem preparatów złożonych zawierających środki przeciwkaszlowe; **R05CB** – Leki mukolityczne*

***R05D** – Leki przeciwkaszlowe, z wyłączeniem preparatów złożonych zawierających środki wykrztuśne; **R05DB** – Inne leki przeciwkaszlowe*

*R06/R06A – Leki przeciwhistaminowe działające ogólnie; **R06AX** – Inne leki przeciwhistaminowe działające ogólnie*

*R07/R07A/R07AX – Inne preparaty działające na układ oddechowy; **R07AX30** – Iwakaftor i lumakaftor*

S – NARZĄDY ZMYŚŁÓW

*S02 – Leki otologiczne; **S02C/S02CA** – Połączenia kortykosteroidów z lekami przeciwinfekcyjnymi; **S02CA05** – Fluocynolon w połączeniach z lekami przeciwinfekcyjnymi*

Opracowanie:

dr n. farm. Jarosław Filipek, Kierownik Działu Informacji o Produktach
Administrator [Farmaceutycznej Bazy Danych](#)



Źródła:

- klasyfikacja ATC i nomenklatura nazw substancji czynnych na podstawie opracowania WHO Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology ("Guidelines for ATC Classification and DDD assignment 2022", Oslo 2021; "ATC Index with DDDs 2022", Oslo 2021), ze zmianami i uzupełnieniami mającymi zastosowanie w roku 2022 – tłumaczenie własne;
- nomenklatura nazw substancji czynnych dla preparatów roślinnych, galenowych i szczepionek: „Farmakopea Polska XII”; „Urzędowy Wykaz Produktów Leczniczych Dopuszczonych do Obrotu na Terytorium Rzeczypospolitej Polskiej”;
- informacje rejestracyjne PL: „Urzędowy Wykaz Produktów Leczniczych Dopuszczonych do Obrotu na Terytorium Rzeczypospolitej Polskiej”; miesięczne wykazy zarejestrowanych produktów leczniczych publikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Rejestracji PLWMiPB; pozwolenia i decyzje porejestracyjne nadsyłane przez podmioty odpowiedzialne; wykazy produktów leczniczych, którym skrócono okres ważności pozwolenia;
- informacje rejestracyjne UE: “Union Register of medicinal products for human use”
- informacje o wprowadzeniu produktu na rynek w Polsce: dane IQVIA;
- pozostałe opinie i komentarze: autorskie.