

Scharakteryzuj szczegółowo, uwzględniając mechanizmy działania, zastosowanie, przeciwwskazania, działanie niepożądane i formę podania poniższe preparaty:

1. ..

- werapamil
- diltiazem
- amlodypina
- nifedypina
- nitrogliceryna
- amiodaron
- digoksyna

2. .

- Kaptopril
- Enalapril
- Walsartan
- Aliskiren
- Spironolakton
- Teofilina
- sildenafil

3. ..

- Simwastatyna
- Atorwastatyna
- Bezafibran
- Fenofibrat
- Ezetimib
- Cholestyramina
- Kwas nikotynowy
- Olej rybi

4. ...

- Warfaryna
- Heparyna
- Kwas acetylosalicylowy
- Kłopidogrel
- Dipyrydamol
- Epoprostenol
- Abciximab
- Kwas traneksamowy

5. ...

- Deferoksamina
- Preparaty żelaza
- Kwas foliowy
- Erytropoetyna
- Hydroksymocznik
- Filgrastym

6. ...

- Ibuprofen
- Naproxen

- Indometacyna
- Meloksikam
- Celekoksib
- Diklofenak
- Kwas mefenamowy
- Etodolak
- Sulfosalazyna
- Metotreksat
- Infliximab
- Takrolimus
- Azatipryna
- Allopurinol

7.

- Erytromycyna
- Izotretynoina
- Finasteryd
- Minoksidil
- Bacytracyna
- Metronidazol
- Neomycyna
- Aciklowir
- Amolorfina
- Ketokonazol
- Terbinafina
- Hydrokortyzon
- Takrolimus
- Kwas salicylowy

8.

- Salbutamol
- Salmeterol
- Tefilina
- Tiotropium
- Montelukast
- Beklometazon
- Budezonid
- Flutikazon
- kodeina

9.

- Furosemid
- Bendroflumetiazyd
- Spironolakton
- Amilorid
- Triamteren
- Allopurinol
- acetazolamid

10.

- Ranitydyna

- Omeprazol
- Związki bizmutu
- Mizorpostol
- Sukralfat
- Skopolamina
- Betahistyna
- Ondansetron
- Cinarazyna
- Metoklopramid
-

11.

- Insulina
- Tolbutamid
- Glibenklamid
- Metformina
- Sitagliptin
- Akarboza

12. ...

- Orlistat
- Sibutramina
- Topiramamat
- Naltrekson
- Bupropion

13. ...

- Prednizon
- Deksametazon
- Betametazon
- Aldosteron
- Prolaktyna
- Somatostatyna
- Goserelina

14. ...

- Jod
- Propylotiouracyl
- Tyroksyna
- trijodotyronina

15.

- Testosteron
- Estrogen
- Gestageny
- Antygestageny
- Finasteryd
- Lewonorgestrel
- Ergometryna
- Dinoproston

16. ...

- Parathormon
- Witamina D

- Kalcytonina
- Estrogeny
- Kalcytriol
- Węglan wapnia
- Cinakalcet

17.

- Glutaminian
- Alteplaza
- Memantyna
- Donepezil
- Galantamina
- Riwastygmina
- Lewodopa
- Bromokryptyna
- Selegilina
- Entakapon
- Amantadyna
- Beta interferon
- Okrelizumab

18. ...

- Penicyliny
- Cefalosporyny i cefamycyny
- Inne antybiotyki β -laktamowe
- Tetracykliny
- Chloramfenikol
- Aminoglikozydy
- Makrolidy
- Oksazolidynony
- Kwas fusydowy
- Streptograminy
- Klindamycyna
- Chinolony
- Karbamazepina
- Fenytoina
- Walproinian
- Etosuximid
- Fenobarbital
- Benzodiazepiny
- Amfetaminy
- Metylfenidat
- Modafinil
- Kokaina
- MDMA (ecstasy)
- Metylksantyny
- Nikotyna