

FINLANDS FÖRFATTNINGSSAMLING

2000

Utgiven i Helsingfors den 24 november 2000

Nr 977

INNEHÅLL

Nr	Sidan
977 Läkemedelsverkets beslut om läkemedelsförteckning	2485

Nr 977

Läkemedelsverkets beslut om läkemedelsförteckning

Utfärdat i Helsingfors den 27 oktober 2000

Läkemedelsverket har med stöd av 83 § läkemedelslagen av den 10 april 1987 (395/87) beslutat fastställa följande läkemedelsförteckning:

1 §

Som läkemedel kan de ämnen betraktas som uppräknats i bilaga 1 och de droger som uppräknats i bilaga 2 till detta beslut.

Som läkemedel kan även betraktas:

1) övriga ämnen och droger som i medicinskt hänseende är jämförbara med ämnena i bilaga 1 och drogerna i bilaga 2 och vilka används i enlighet med i 3 § läkemedelslagen; och

2) vissa från sedvanliga läkemedel till sin form, sammansättning, sitt tillverknings sätt eller sin verkningsmekanism avvikande preparat eller ämnen, vilka i enlighet med vad som stadgats i 3 och 5 § läkemedelslagen används som läkemedel. Sådana är bland

annat radioaktiva läkemedelsberedningar, allergenpreparat, och medicinska gaser; samt

3) vitamin- eller mineralämnespreparat, där den i dygnsdosen ingående mängden vitamin eller mineralämne överstiger den i bilaga 3 till detta beslut nämnda mängden, ävensom för barn avsedda vitamin- eller mineralämnespreparat.

2 §

Detta beslut träder i kraft den 1 januari 2001.

Samtidigt upphävs Läkemedelsverkets beslut av den 13 november 1997 om läkemedelsförteckning (1036/97).

Sådana preparat som salufördes då detta

2486

Nr 977

beslut trädde i kraft och som innehåller droger nämnda i bilaga 2 till detta beslut och bör betraktas som läkemedel får efter 30 juni 2002 inte längre saluföras utan erforderligt tillstånd av Läkemedelsverket.

Helsingfors den 27 oktober 2000

Överdirektör *Hannes Wahlroos*

Överprovisor Pirjo Ikonen

BILAGA 1

ÄMNENA I LÄKEMEDELSFÖRTECKNINGEN

Latinskt namn	Finskt namn	Svenskt namn
–		
Abacavirum	Abakaviiri	Abakavir
Abciximabum	Absiksimabi	Absiximab
Acarbosum	Akarboosi	Akarbos
Acebutololum	Asebutololi	Acebutolol
Aceclofenacum	Aseklofenaakki	Aceklofenak
Acediasulfonum natricum	Asediasulfoninatrium	Acediasulfonnatrium
Acepromazinum	Asepromatsiini	Acepromazin
Acetarsolum	Asetarsoli	Acetarsol
Acetazolamidum	Asetatsoliamidi	Acetazolamid
Acetohexamidum	Asetoheksamidi	Acetohexamid
Acetophenazinum	Asetofenatsiini	Acetofenazin
Acetphenolisatinum	Asetofenoli-isatiini	Acetfenolisatin
Acetylcholini chloridum	Asetylikoliinikloridi	Acetylkolinklorid
Acetylcholinum	Asetylikoliini	Acetylkolin
Acetylcysteinum	Asetylykysteini	Acetylcystein
Acetyldigitoxinum	Asetyylidigitoksiini	Acetyldigitoxin
Acetyldigoxinum	Asetyylidigoksiini	Acetyldigoxin
Aciclovirum	Asikloviiri	Aciklovir
Acidum acetylsalicylicum	Asetyylisalisyylihappo	Acetylsalicylsyra
Acidum alendronicum	Alendronihappo	Alendronsyra
Acidum alginicum	Algiinihappo	Alginsyra
Acidum aminoaceticum	Aminoetikkahappo (glysiini)	Aminoättiksyra (glycin)
Acidum aminobutyricum gamma (GABA)	Gamma-aminovoihappo	Gamma-aminosmörtsyra
Acidum aminocaproicum	Aminokapronihappo	Aminokapronsyra
Acidum aminohippuricum	Aminohippurihappo	Aminohippursyra
Acidum aminosalicylicum	Aminosalisyylihappo	Aminosalicylsyra
Acidum aminovalericum	Aminovaleriaanahappo	Aminovaleriansyra
Acidum azelaicum	Atselaiinihappo	Azelainsyra
Acidum camphoricum	Kamferihappo	Kamfersyra
Acidum cholicum	Koolihappo	Cholsyra
Acidum clodronicum	Klodronihappo	Klodronsyra
Acidum cromoglicicum	Kromoglisiinihappo	Kromoglicinsyra
Acidum dehydrocholicum	Dehydrokoolihappo	Dehydrocholsyra
Acidum diatrizoicum	Diatritsoiinihappo	Diatrizoinsyra
Acidum eicosapentaenoicum	Eikosapentaeniinihappo	Eikosapentaensyra
Acidum etacrynicum	Etakryyinihappo	Etakrynsyra
Acidum etidronicum	Etidronihappo	Etidronsyra
Acidum flavaspidicum	Flavaspidiinihappo	Flavaspidinsyra
Acidum flufenamicum	Flufenaamihappo	Flufenamsyra
Acidum fusidicum	Fusidiinihappo	Fucidinsyra
Acidum gadotericum	Gadoteeriinihappo	Gadotersyra
Acidum iobenzamicum	Jobensaamihappo	Jobensamsyra
Acidum iocarmicum	Jokarmiinihappo	Jokarmsyra
Acidum iocetamicum	Josetaamihappo	Jocetamsyra
Acidum iodoxamicum	Jodoksaamihappo	Jodoxamsyra
Acidum ioglicicum	Joglisiinihappo	Joglicinsyra
Acidum ioglycamicum	Joglykaamihappo	Joglykamsyra
Acidum iopanoicum	Jopaanihappo	Jopansyra
Acidum iotalamicum	Jotalaamihappo	Jotalamsyra
Acidum iotroxicum	Jotroksiinihappo	Jotroxinsyra
Acidum ioxaglicum	Joksagliinihappo	Joxaglinsyra
Acidum ioxitalamicum	Joksitalaamihappo	Joxitalamsyra
Acidum mefenamicum	Mefenaamihappo	Mefenamsyra
Acidum metacresolsulfonicum c. formaldehydo	Formaldehydipitoinen metakresoli- sulfoniinihappo	Formaldehydhaltig metakresolsulfonsyra
Acidum metrizoicum	Metritsoiinihappo	Metrizoinsyra

Acidum nalidixicum	Nalidiksiinihappo	Nalidixinsyra
Adicum nordihydroguaiareticum	Nordihydroguajareetti-happo	Nordihydroguajareetsyra
Acidum oroticum	Oroottihappo	Orotsyra
Acidum osmicum	Osmiinihappo	Osminsyra
Acidum oxolinicum	Oksoliinihappo	Oxolinsyra
Acidum pipemidicum	Pipemidi-happo	Pipemidsyra
Acidum piromidicum	Piromidi-happo	Piromidsyra
Acidum salicylicum	Salisyyl-i-happo	Salicylsyra
Acidum salicylosalicylicum	Salisylosalisyyl-i-happo	Salicylosalicylsyra
Acidum tetragalacturonicum hydroxymethylester	Tetragalakturonihapon hydroksi-metyyliesteri	Tetragalakturonsyra hydroxi-metylester
Acidum tiaprofenicum	Tiaprofeeni-happo	Tiaprofensyra
Acidum tienilicum	Tieni-i-happo	Tienilsyra
Acidum tiludronicum	Tiludroni-happo	Tiludronsyra
Acidum tolfenamicum	Tolfenaami-happo	Tolfenamasyra
Acidum tranexamicum	Traneksaami-happo	Tranexamsyra
Acidum tyropanoicum	Tyropanoi-i-happo	Tyropanoinsyra
Acidum undecylenicum	Undesyleen-i-happo	Undecylensyra
Acidum usnicum	Usniini-happo	Usninsyra
Acidum valproicum	Valproiini-happo	Valproinsyra
Acidum yohimbicum	Johimbiini-happo	Johimbinsyra
Acipimoxum	Asipimoksi	Acipimox
Acitretinum	Asitre-tiini	Acitretin
Acrivastinum	Akrivastiini	Acrivastin
Aclarubicinum	Aklarubisiini	Aklarubicin
Adapalenum	Adapaleeni	Adapalen
Adenosinum	Adenosiini	Adenocin
Adinazolami mesilas	Adinatsolaamimesilaatti	Adinazolammesilat
Adipiodonum	Adipiodoni	Adipiodon
Adrenalini tartras	Adrenaliini-tartraatti	Adrenalintartrat
Adrenalinum	Adrenaliini	Adrenalin
Adrenalonum	Adrenaloni	Adrenalon
Aesculinum	Eskuliini	Eskulin
Aether anaestheticus	Anestesia-etteri, narkosieetteri	Narkoseter
Ajmalinum	Aimaliini	Ajmalin
Alaproclatum	Alaproklaatti	Alaproklat
Alatrofloxacinum	Alatrofoksasiini	Alatrofloxacin
Albendazolium	Albendatsoli	Albendazol
Albumini tannas	Albumiini-tannaatti	Albumintannat
Alclofenacum	Alklofenaakki	Alklofenak
Alclometasoni dipropionas	Alklometasonidipropionaatti	Alklometasonidipropionat
Alcuronii chloridum	Alkuroniumkloridi	Alkuroniumklorid
Aldesleukinum	Aldesleukiini	Aldesleukin
Aldesulfonum natricum	Aldesulfoninatrium	Aldesulfonnatrium
Aldosteronum	Aldosteroni	Aldosteron
Alfacalcidolum	Alfakalsidoli	Alfakalcidol
Alfaxalonum	Alfaksaloni	Alfaxalon
Alfentanilum	Alfentaniili	Alfentanil
Alfuzocini hydrochloridum	Alfutsoosiinihydrokloridi	Alfuzocinhydroklorid
Algeldratum	Algeldraatti	Algeldrat
Alimemazinum	Alimematsiini	Alimemazin
Allobarbitalum	Allobarbitaali	Allobarbital
Allopurinolum	Allopurinoli	Allopurinol
Allylestrenolum	Allyyliestrenoli	Allylöstrenol
Almitrinum	Almitriini	Almitrin
Aloxiprinum	Aloksi-priini	Aloxiprin
Amifostinum	Amifostiini	Amifostin
Alprazolamum	Alpratsolaami	Alprazolam
Alprenololum	Alprenololi	Alprenolol
Alprostadiolum	Alprostadiili	Alprostadiil
Altrenogestum	Altrenogesti	Altrenogest
Altretaminum	Altretamiini	Altretamin
Alumini acetotartras	Aluminiumasetotartraatti	Aluminiumacetotartrat

Aluminii clofibras	Aluminiumklofibraatti	Aluminiumklofibrat
Amantadinum	Amantadiini	Amantadin
Ambazonum	Ambatsoni	Ambazon
Ambenonii chloridum	Ambenoniumkloridi	Ambenoniumklorid
Ambenonium	Ambenonium	Ambenonium
Ambroxoli hydrochloridum	Ambroksolihydrokloridi	Ambroxolihydroklorid
Ambutonii bromidum	Ambutoniumbromidi	Ambutoniumbromid
Amezinii metilsulfas	Ametsiniummetilsulfaatti	Ameziniummetilsulfat
Amfepramonum	Amfepramoni	Amfepramon
Amifostinum	Amifostiini	Amifostin
Amikacinum	Amikasiini	Amikacin
Amiloridum	Amiloridi	Amilorid
Aminoacridinum	Aminoakridiini	Aminoakridin
Aminoglutethimidum	Aminoglutetimididi	Aminoglutetimid
Aminonitrothiazolum	Aminonitrotiatsoli	Aminonitrotiazol
Aminophenazonum	Aminofenatsoni	Aminofenazon
Aminophyllinum	Aminofylliini	Aminofyllin
Aminoquinuridum	Aminokinuridi	Aminokinurid
Aminosalylcalcium	Aminosalylykalsium	Aminosalylcalcium
Amiodaronum	Amiodaroni	Amiodaron
Amitrazum	Amitratsi	Amitraz
Amitriptylinum	Amitriptyliini	Amitriptylin
Amlodipinum	Amlodipiini	Amlodipin
Amobarbitalum	Amobarbitaali	Amobarbital
Amorolfinum	Amorolfiini	Amorolfin
Amoxapinum	Amoksapiini	Amoxapin
Amoxicillinum	Amoksisilliini	Amoxicillin
Amperozidi hydrochloridum	Amperotsidihydrokloridi	Amperozidihydroklorid
Amphetaminum	Amfetamiini	Amfetamin
Amphotericinum	Amfoterisiini	Amfotericin
Ampicillinum	Ampisilliini	Ampicillin
Amrinonum	Amrioni	Amrinon
Amsacrinum	Amsakriini	Amsakrin
Amylmetacresolum	Amyylimetakresoli	Amylmetakresol
Amyli nitris	Amyliinitriitti	Amylnitrit
Anastrozolum	Anastrotsoli	Anastrozol
Ancronum	Ankroni	Ankron
Androstanolonum	Androstanoloni	Androstanolon
Angiotensinamidum	Angiotensiiniamidi	Angiotensinamid
Anileridinum	Anileridiini	Anileridin
Anistreplasmum	Anistreplaasi	Anistreplas
Ansamycinum	Ansamsyiini	Ansamycin
Antazolinum	Antatsoliini	Antazolin
Antithrombinum	Antitrombiini	Antitrombin
Apomorphini hydrochloridum	Apomorfiinihydrokloridi	Apomorfinhydroklorid
Apomorphinum	Apomorfiini	Apomorfin
Apraclonidinum	Apraklonidiini	Apraklonidin
Apramycini sulfas	Apramsyiiniisulfaatti	Apramycinsulfat
Aprindinum	Aprindiini	Aprindin
Aprobarbitalum	Aprobarbitaali	Aprobarbital
Apronalum	Apronaali	Apronal
Aprotininum	Aprotiniini	Aprotinin
Arcitumomabum	Arsitumomabi	Arcitumomab
Arcolini hydrobromidum	Arekoliinihydrobromidi	Arekolinihydrobromid
Argenti sulfadiazinum	Hopeasulfadiatsiini	Silverulfadiazin
Argentum proteinicum	Hopeaproteiini	Silverprotein
Arginini hydrochloridum	Argiiniinihydrokloridi	Arginiinihydroklorid
Arginini glutamas	Argiiniiniglutamaatti	Argininglutamat
Articainum	Artikaiini	Artikain
L-Asparaginasum	L-Asparaginaasi	L-Asparaginas
Aspoxicillinum natricum	Aspoksisilliininatrium	Aspoxicillinnatrium
Astemizolum	Astemitsoli	Astemizol
Atellinum	Atelliini	Atellin

Atenololum	Atenololi	Atenolol
Atipamezoli hydrochloridum	Atipametsolihydrokloridi	Atipamezolhydroklorid
Atorvastatinum	Atorvastatiini	Atorvastatin
Atosibanum	Atosibaani	Atosiban
Atracurium	Atrakurium	Atrakurium
Atracurii besilas	Atrakuriumbesilaatti	Atrakuriumbesilat
Atropini methonitras	Atropiinimetonitraatti	Atropinmetonitrat
Atropini sulfas	Atropiinisulfaatti	Atropinsulfat
Atropinum	Atropiini	Atropin
Auranofinum	Auranofiini	Auranofin
Azaperonum	Atsaperoni	Azaperon
Azapethine phosphate	Atsapetiiniifosfaatti	Azapetinfosfat
Azapetinum	Atsapetiini	Azapetin
Azapropazonum	Atsapropatsoni	Azapropazon
Azatadini maleas	Atsatadiinimaleaatti	Azatadinmaleat
Azathioprinum	Atsatiopriini	Azatioprin
Azelastini hydrochloridum	Atselastiinihydrokloridi	Azelastinhydroklorid
Azidocillinum	Atsidosilliini	Azidocillin
Azithromycinum	Atsitromysiini	Azitromycin
Azlocillinum	Atslosilliini	Azlocillin
Azovanum natricum	Atsovaanatrium	Azovannatrium
Aztreonamum	Atstreonaami	Aztreonam
Azulenum	Atsuleeni	Azulen
Bacampicillinum	Bakampisilliini	Bakampicillin
Bacitracinum	Basitراسiini	Bacitracin
Baclofenum	Baklofeeni	Baklofen
Bambuteroli hydrochloridum	Bambuterolihydrokloridi	Bambuterolhydroklorid
Bamethanum	Bametaani	Bametan
Bamipinum	Bamipiini	Bamipin
Baquiloprimum	Bakilopriimi	Bakiloprim
Barbitalum	Barbitaali	Barbital
Barii sulfas (pro röntgen)	Bariumsulfaatti (pro röntgen)	Bariumsulfat (pro röntgen)
Basiliximabum	Basiliximabi	Basiliximab
Becaplerminum	Bekaplermiini	Bekaplermin
Beclamidum	Beklamidi	Beklamid
Beclometasonum	Beklometasoni	Beklometason
Benazeprili hydrochloridum	Benatsepriilihydrokloridi	Benazeprilhydroklorid
Bencyclanium	Bensyklaani	Bencyklan
Bendroflumethiazidum	Bendroflumetiatsidi	Bendroflumetiazid
Benorilatam	Benorilaatti	Benorilat
Benoxaprofenum	Benoksaprofeeni	Benoxaprofen
Benproperinum	Benproperiini	Benproperin
Benserazidum	Benseratsidi	Benserazid
Bentiromidum	Bentiromidi	Bentiromid
Benzylpenicillinum benzathinum	Bentsyylipenisilliinibentsatiini	Bensylpenicillinbenzatin
Benzatropinum	Bentsatropiini	Bensatropin
Benzbromaronum	Bentsbromaroni	Bensbromaron
Benzethonum	Bentsetoni	Benseton
Benzilonii bromidum	Bentsiloniumbromidi	Bensiloniumbromid
Benzilonum	Bentsiloni	Bensilon
Benziodaronum	Bentsiodaroni	Benziodaron
Benzocainum	Bentsokaiini	Bensokain
Benzoctaminum	Bentsoktamiini	Bensoktamin
Benzonatatum	Bentsonataatti	Bensonatat
Benzydaminum	Bentsidamiini	Benzydamin
Benzyli amygdalas	Bentsyyliamygdalaatti	Bensylamygdalat
Benzyli nicotinas	Bentsyylinikotinaatti	Bensylnikotinat
Benzylpenicillinum	Bentsyylipenisilliini	Bensylpenicillin
Benzylpenicillinum kalicum	Bentsyylipenisilliinikalicum	Bensylpenicillinikalicum
Benzylpenicillinum natricum	Bentsyylipenisilliininatrium	Bensylpenicillininatrium
Benzylpenicillinum procainum	Bentsyylipenisilliiniprokaiini	Bensylpenicillinprokain
Benzylsulfamidum	Bentsyylisulfamidi	Bensylsulfamid

Bephenium	Befenium	Befenium
Bepridili hydrochloridum	Bepridiilihydrokloridi	Bepridilhydroklorid
Betahistinum	Betahistiini	Betahistin
Betaini hydrochloridum	Betaiinihydrokloridi	Betainhydroklorid
Betamethasonum	Beetametasoni	Betametason
Betanidinum	Betanidiini	Betanidin
Betaxololum	Betaksololi	Betaxolol
Betazolum	Betatsoli	Betazol
Bethanecholi chloridum	Betanekolikloridi	Betanekoliklorid
Bethanecholum	Betanekoli	Betanekol
Bevantololi hydrochloridum	Bevantololihydrokloridi	Bevantolohydroklorid
Bevoni metilsulfas	Bevonimetilsulfaatti	Bevonmetilsulfat
Bevonum	Bevoni	Bevon
Bezafibratum	Betsafibraatti	Bezafibrat
Bibrocatolum	Bibrokatoli	Bibrokatol
Bicalutamidum	Bikalutamidi	Bikalutamid
Bicisatum dihydrochloridum	Bisisaattihydrokloridi	Bicisatdihydroklorid
Bifonazolium	Bifonatsoli	Bifonazol
Biperidenum	Biperideeni	Biperiden
Bisacodylum	Bisakodyyli	Bisakodyl
Bisoprololi fumaras	Bisoprololifumaraatti	Bisoprololfumarat
Bisdequalinii diacetatas	Bisdekvaliiniidiasetaatti	Bisdekvalindiacetat
Bithionololum	Bitionololi	Bitionolol
Bleomycinum	Bleomysiini	Bleomycin
Brallobarbitalum	Brallobarbitaali	Brallobarbital
Bretyli tosilas	Bretylitosilaatti	Bretyltosilat
Brimonidinum	Brimonidiini	Brimonidin
Brinasum	Brinaasi	Brinas
Brinzolamidum	Brintsolamidi	Brinzolamid
Bromazepamum	Bromatsepaami	Bromazepam
Bromazinum	Bromatsiini	Bromazin
Bromchlorsalicylanilidum	Bromisalisyylikloorianilidi	Bromsalicylkloranilid
Bromelaina	Bromelaiiinit	Bromelainer
Bromhexinum	Bromiheksiini	Bromhexin
Bromisovalum	Bromisovaali	Bromsoval
Bromociclenum	Bromosikleeni	Bromociklen
Bromocriptinum	Bromokriptiini	Bromokriptin
Bromperidolum	Bromiperidoli	Bromperidol
Brompheniraminum	Bromifeniramiini	Bromfeniramin
Brotizolamum	Brotitsolaami	Brotizolam
Broxyquinolinum	Broksikinoliini	Broxikinolin
Bucetinum	Busetiini	Bucetin
Buclizinum	Buklitsiini	Buklizin
Buclosamidum	Buklosamidi	Buklosamid
Budesonidum	Budesonidi	Budesonid
Buflomedili hydrochloridum	Buflomedilihydrokloridi	Buflomedilhydroklorid
Bumetanidum	Bumetanidi	Bumetanid
Bupheninum	Bufeniini	Bufenin
Bupivacainum	Bupivakaiini	Bupivakain
Buprenorphinum	Buprenorfiini	Buprenorfin
Buserelinum	Busereliini	Buserelin
Buspironi hydrochloridum	Buspironihydrokloridi	Buspironhydroklorid
Busulfanum	Busulfaani	Busulfan
Butalbitalum	Butalbitaali	Butalbital
Butanilicainum	Butanilikaiini	Butanilikain
Butaperazinum	Butaperatsiini	Butaperazin
Butizidum	Butitsidi	Butizid
Butobarbitalum	Butobarbitaali	Butobarbital
Butorphanoli tartras	Butorfanolitartraatti	Butorfanoltartrat
Butriptylinum	Butriptyliini	Butriptylin
Butylscopolaminum	Butyyliskopolamiini	Butylskopolamin
Cabergolinum	Kabergoliini	Kabergolin

Cadexomerum iodum	Kadeksomeerijodi	Cadexomerjod
Cadralazinum	Kadralatsiini	Kadralazin
Calcii aminosalicylas	Kalsiumaminosalisylaatti	Kalciumaminosalicylat
Calcii bromidum	Kalsiumbromidi	Kalciumbromid
Calcii folinas	Kalsiumfolinaatti	Kalciumfolinat
Calcii hexamini thiocyanas	Kalsiumheksamiinitiosyanaatti	Kalciumhexamintiocyanat
Calcii iopodas	Kalsiumjopodaatti	Kalciumjopodat
Calcii lactobionas	Kalsiumlaktobionaatti	Kalciumlaktobionat
Calcii laevulas	Kalsiumlevulaatti	Kalciumlevulat
Calcii levofolinas	Kalsiumlevofolinaatti	Kalciumlevofolinat
Calcipotriolum	Kalsipotrioli	Kalcipotriol
Calcitoninum	Kalsitoniini	Kalcitonin
Calcitriolum	Kalsitrioli	Kalcitriol
Camphora	Kamferi	Kamfer
Camphora monobromata	Kamferimonobromaatti	Kamfermonobromat
Camylofinum	Kamylofiini	Kamylofin
Candesartanum	Kandesartaani	Kandesartan
Candicidinum	Kandisidiini	Kandicidin
Canthaxantium	Kantaksantiini	Kantaxantin
Capreomycinum	Kapreomysiini	Kapreomycin
Capsaicinum	Kapsaisiini	Kapsaicin
Captodiamum	Kaptodiaami	Kaptodiam
Captoprilum	Kaptopriili	Kaptopril
Carbacholum	Karbakoli	Karbakol
Carbamazepinum	Karbatatsepiini	Karbamazepin
Carbenicillinum	Karbenisilliini	Karbenicillin
Carbetocinum	Karbetesiini	Karbetocin
Carbenoxolonum	Karbenoksoloni	Karbenoxolon
Carbidopum	Karbidopa	Karbidopa
Carbimazolum	Karbimatsoli	Karbimazol
Carbinoxaminum	Karbinoksamiini	Karbinoxamin
Carbocainum	Karbokaiini	Karbokain
Carbocisteinum	Karbosisteiini	Karbocistein
Carbofenum	Karbofeeni	Karbofen
Carboplatinum	Karboplatiini	Karboplatin
Carboquonum	Karbokvoni	Karbokvon
Carbromalum	Karbromaali	Karbromal
Carbutamidum	Karbutamidi	Karbutamid
Carindacillinum	Karindasilliini	Karindacillin
Carisoprodolum	Karisoprodoli	Karisoprodol
Carmofurum	Karmofuuri	Carmofur
Carmustinum	Karmustiini	Karmustin
Carnitinum	Karnitiini	Karnitin
Carprofenum	Karprofeeni	Karprofen
Carteololum	Karteololi	Karteolol
Carticaini hydrochloridum	Kartikaiinihydrokloridi	Karticaainhydroklorid
Carvedilolum	Karvediloli	Karvedilol
Cefaclorum	Kefakloori	Cefaklor
Cefadroxilum	Kefadroksiili	Cefadroxil
Cefalexinum	Kefaleksiini	Cefalexin
Cefaloridinum	Kefaloridiini	Cefaloridin
Cefalotinum	Kefalotiini	Cefalotin
Cefamandolum	Kefamandoli	Cefamandol
Cefapirinum	Kefapiriini	Cefapirin
Cefazolinum	Kefatsoliini	Cefazolin
Cefdinirum	Kefdiniiri	Cefdinir
Cefepimum	Kefepiimi	Kefepim
Cefetametum pivoxili hydrochloridum	Kefetameettipivoksiilihydrokloridi	Cefetametpivoxilhydroklorid
Cefiximum	Kefiksiimi	Kefixim
Ceflazidimum	Keflatsidiimi	Ceflazidim
Cefmetazolum natricum	Kefmetatsolinatrium	Cefmetazolnatrium
Cefoperazonum	Kefoperatsoni	Cefoperazon

Cefotaximum	Kefotaksiimi	Cefotaxim
Cefoxitinum	Kefoksitiini	Cefoxitin
Cefpiromi sulfas	Kefpiromisulfaatti	Kefpiromisulfat
Cefpodoximum	Kefpodoksiimi	Cefpodoxim
Cefprozilum	Kefprotsiili	Cefprozil
Cefradinum	Kefradiini	Cefradin
Cefsulodinum natricum	Kefsulodiinatrium	Kefsulodinnatrium
Ceftazidimum	Keftatsidiimi	Ceftazidim
Ceftibutenum	Keftibuteeni	Ceftibuten
Ceftiofurum	Keftiofuuri	Ceftiofur
Ceftizoximum natricum	Keftitsoksiiminatrium	Ceftizoximnatrium
Ceftriaxonum	Keftriaksoni	Ceftriaxon
Cefuroximum	Kefuroksiimi	Cefuroxim
Celecoxibum	Selekoksibi	Celecoxib
Celiprololi hydrochloridum	Seliprololihydrokloridi	Celiprololihydroklorid
Ceri oxalas	Ceriumoksalaatti	Ceriumoxalat
Cerivastatinum	Serivastatiini	Cerivastatin
Ceruletidum	Seruletidi	Ceruletid
Cetirizinum	Setiritsiini	Cetirizin
Cetobemidonum	Ketobemidoni	Ketobemidon
Cetorelixum	Setoreliksi	Cetorelix
Cetylpyridinii chloridum	Setylypyridiniumkloridi	Cetylpyridiniumklorid
Cetylpyridinum	Setylypyridinium	Cetylpyridinium
Chinidini sulfas	Kinidiinisulfaatti	Kinidinsulfat
Chinidinum	Kinidiini	Kinidin
Chinini hydrochloridum	Kiniinihydrokloridi	Kiniinihydroklorid
Chinini sulfas	Kiniinisulfaatti	Kininsulfat
Chininum	Kiniini	Kinin
Chinuridum	Kinuridi	Kinurid
Chlorali hydras	Kloraalihydraatti	Kloralhydrat
Chloralodolum	Kloralodoli	Kloralodol
Chlorambucilum	Klorambusiili	Klorambucil
Chloramphenicolum	Kloramfenikoli	Kloramfenikol
Chlorbenzoxaminum	Klooribentsoksamiini	Klorbensoxamin
7-Chlorcarvacrolum	7-Kloorikarvakroli	7-Klorkarvakrol
Chlorcyclizinum	Kloorisyklitsiini	Klorcyklizin
Chlordiazepoxidum	Klooridiatsepoksidi	Klordiazepoxid
Chlorhexidinum	Klooriheksidiini	Klorhexidin
Chlormadinonum	Kloorimadinoni	Klormadinon
Chlormethinum	Kloorimetriini	Klormetin
Chlormezanonum	Kloorimetsanoni	Klormezanon
Chloroprocainum	Klooriprokaiini	Klorprokain
Chloropyraminum	Klooripyramiini	Klorpyramin
Chloroquinum	Klorokiini	Klorokin
Chlorothiazidum	Klooritiatsidi	Klortiazid
Chlorotrianisenum	Klooritrianiseeni	Klortrianisen
Chlorphenesinum	Kloorifenesiini	Klorfenesin
Chlorpheniraminum	Kloorifeniramiini	Klorfeniramin
Chlorphenoxaminum	Kloorifenoksamiini	Klorfenoxamin
Chlorpromazinum	Klooripromatsiini	Klorpromazin
Chlorpropamidum	Klooripropamidi	Klorpropamid
Chlorprothixenum	Klooriprotikseeni	Klorprotixen
Chlorquinaldolum	Kloorikinaldoli	Klorkinaldol
Chlortalidonum	Klooritalidoni	Klortalidon
Chlortetracyclinum	Klooritetrasykliini	Klortetracyclin
Chlorzoxazonum	Klooritsoksatsoni	Klorzoxazon
Cholini chloridum	Koliinikloridi	Kolinklorid
Cholini salicylas	Koliinisalisylaatti	Kolinsalicylat
Cholini theophyllinas	Koliiniteofyllinaatti	Kolinteofyllinat
Chymopapainum	Kymopapaiini	Kymopapain
Chymotrypsinum	Kymotrypsiini	Kymotrypsin
Ciclacillinum	Siklasilliini	Ciklacillin
Ciclopiroxum	Siklopiroksi	Ciklopirox

Ciclosporinum	Siklosporiini	Ciklosporin
Cidofovirum	Sidofoviiri	Cidofovir
Cilazaprilum	Silatsapriili	Cilazapril
Cimetidinum	Simetidiini	Cimetidin
Cinchocainum	Sinkokaiini	Cinkokain
Cinchophenum	Sinkofeeni	Cinkofen
Cinnarizinum	Sinnaritsiini	Cinnarizin
Cinoxacinum	Sinoksasiini	Cinoxacin
Ciprofloxacinum	Siprofloksasiini	Siprofloxacini
Cisapridum	Sisapridi	Cisaprid
Cisatrakurium	Sisatrakurium	Cisatrakurium
Cisplatinum	Sisplatiini	Cisplatin
Citalopramum	Sitalopraami	Citalopram
Clarithromycinum	Klaritromysiini	Klaritromycini
Cladribinum	Kladribiini	Kladribin
Clemastinum	Klemastiini	Klemastin
Clemizolum	Klemitsoli	Klemizol
Clemizolum penicillinum	Klemitsolipenisilliini	Klemizolpenicillin
Clenbuteroli hydrochloridum	Klenbuterolihydrokloridi	Klenbuterolhydrokloridi
Clenbuterolum	Klenbuteroli	Klenbuterol
Clidinii bromidum	Klidiniumbromidi	Klidiniumbromidi
Clindamycinum	Klindamysiini	Klindamycini
Clioquinolum	Kliokinoli	Kliokinol
Clobazamum	Klobatsaami	Klobazam
Clobetasolum	Klobetasoli	Klobetasol
Clobetasonum	Klobetasoni	Klobetason
Clobutinolum	Klobutinoli	Klobutinol
Clodantoinum	Klodantoiini	Klodantoin
Clofaziminum	Klofatsimiini	Klofatzimin
Clofedanolum	Klofedanoli	Klofedanol
Clofenamidum	Klofenamidi	Klofenamid
Clofenotanum	Klofenotaani	Klofenotan
Clofibratum	Klofibraatti	Klofibrat
Clomethiazolum	Klometiatsoli	Klometiazol
Clomidazolium	Klomidatsoli	Klomidazol
Clomifenum	Klomifeeni	Klomifen
Clomipraminum	Klomipramiini	Klomipramin
Clonazepamum	Klonatsepaami	Klonazepam
Clonidinum	Klonidiini	Klonidin
Clopamidum	Klopamidi	Klopamid
Clopendixolum	Klopendiksioli	Klopendixol
Clopidogrelum	Klopidogreeli	Klopidogrel
Cloprostenolum	Kloprostenoli	Kloprostenol
Clorcarvacrolum	Kloorikarvakroli	Klorkarvakrol
Clostridiopeptidasum A	Klostridiopeptidaasi A	Clostridiopeptidas
Clotrimazolium	Klotrimatsoli	Klotrimazol
Cloxacillinum	Kloksasilliini	Kloxacillin
Cloxazolamum	Kloksatsolaami	Kloxazolam
Clozapinum	Klotsapiini	Klozapin
Cocaini hydrochloridum	Kokaiinihydrokloridi	Kokainhydrokloridi
Cocainum	Kokaiini	Kokain
Codeinum	Kodeiini	Kodein
Coffeinum	Kofeiini	Koffein
Colchicinum	Kolkisiini	Kolkicin
Colestipolum	Kolestipoli	Kolestipol
Colestyraminum	Kolestyramiini	Kolestyramin
Colistinum	Kolistiini	Kolistin
Corticotropinum	Kortikotropiini	Kortikotropin
Cortisonum	Kortisoni	Kortison
Coumafosum	Kumafoosi	Kumafos
Crisantaspasum	Krisantaspasi	Krisantaspas
Cropropamidum	Kropropamidi	Kropropamid
Crotamitonum	Krotamitoni	Krotamiton

Cupri oleinas	Kuparioleinaatti	Kopparoleinat
Curare	Kurare	Kurare
Cyclandelatum	Syklandelaatti	Cyklandelat
Cyclizinum	Syklitsiini	Cyklizin
Cyclobarbitalum	Syklobarbitaali	Cyklobarbital
Cyclofenilum	Syklofeniili	Cyklofenil
Cyclopentaminum	Syklopentamiini	Cyklopentamin
Cyclopenthiazidum	Syklopentiatsidi	Cyklopentiazid
Cyclopentolati hydrochloridum	Syklopentolaattihydrokloridi	Cyklopentolathydrokloridi
Cyclopentolatum	Syklopentolaatti	Cyklopentolat
Cyclophosphamidum	Syklofosfamidi	Cyklofosfamidi
Cycloserinum	Sykloseriini	Cykloserin
Cyclothiazidum	Syklotiatsidi	Cyklotiazid
Cymiazolum	Symiatsoli	Cymiazol
Cyproheptadinum	Syproheptadiini	Cyproheptadin
Cyproteronum	Syproteroni	Cyproteron
Cytarabinum	Sytarabiini	Cytarabin
Dacarbazinum	Dakarbatsiini	Dakarbazin
Daclizumabum	Daklitzumabi	Daklizumab
Dactinomycinum	Daktinomysiini	Daktinomycin
Dalfopristinum	Dalfopristiini	Dalfopristin
Danaparoidum	Danaparoidi	Danaparoid
Danazolom	Danatsoli	Danazol
Danofloxacinum	Danofloksasiini	Danofloxacin
Dantrolenum	Dantroleeni	Dantrolen
Dantronum	Dantroni	Dantron
Dapsonum	Dapsoni	Dapson
Daunorubicinum	Daunorubisiini	Daunorubicin
Debrisoquinum	Debrisokiini	Debrisookin
Deferipronum	Deferiproni	Deferipron
Deferoxaminum	Deferoksamiini	Deferoxamin
Dehydroemetinum	Dehydroemetiini	Dehydroemetin
Dehydroepiandrosteronum (DHEA)	Dehydroepiandrosteroni	Dehydroepiandrosteron
Delmadinoni acetas	Delmadinoniasetaatti	Delmadinonacetat
Delmadinonum	Delmadinoni	Delmadinon
Deltamethrinum	Deltametriini	Deltametrin
Dembrexinum	Dembreksiini	Dembrexin
Demecarii bromidum	Demekariumbromidi	Demekariumbromid
Demecarium	Demekarium	Demekarium
Demeclocyclinum	Demeklosykliini	Demeklocyklin
Demoxytocinum	Demoksitosiini	Demoxytocin
Dequalinii chloridum	Dekvaliniumkloridi	Dekvaliniumkloridi
Dequalonum	Dekvaloni	Dekvalon
Desaspidinum	Desaspidiini	Desaspidin
Deserpidinum	Deserpidiini	Deserpidin
Desfluranum	Desfluraani	Desfluran
Desipraminum	Desipramiini	Desipramin
Desirudinum	Desirudiini	Desirudin
Desmopressinum	Desmopressiini	Desmopressin
Desogestrelum	Desogestreeli	Desogestrel
Desonidum	Desonidi	Desonid
Desoximetasonum	Desoksimetasoni	Desoximetason
Desoxycortonum	Desoksikortoni	Desoxikorton
Detomidinum	Detomidiini	Detomidin
Dexamethasonum	Deksametasoni	Dexametason
Dexamphetaminum	Deksamfetamiini	Dexamfetamin
Dexbrompheniraminum	Deksbromfeniramiini	Dexbromfeniramin
Dexchlorpheniraminum	Dekskloorifeniramiini	Dexklorfeniramin
Dexfenfluramini hydrochloridum	Deksfenfluramiinihydrokloridi	Dexfenfluraminhydrokloridi
Dexketoprofenum	Deksketoprofeeni	Dexketoprofen
Dexpanthenolum	Dekspantenoli	Dexpantenol
Dextranomerum	Dekstranomeeri	Dextranomer

Dextriferronum	Dekstriferroni	Dextriferron
Dextromethorphanum	Dekstrometorfaani	Dextrometorfan
Dextromoramidum	Dekstromoramidi	Dextromoramid
Dextropropoxyphenum	Dekstropropoksifeeni	Dextropropoxifen
Dextrothyroxinum	Dekstrotyroksiini	Dextrotyroxin
Dextrothyroxinum natricum	Dekstrotyroksiinatrium	Dextrotyroxinnatrium
Diaethylamini salicylas	Dietyyliamiinisalisylaatti	Dietylaminsalicylat
Diazepamum	Diatsepaami	Diazepam
Diazoxidum	Diatsoksidi	Diazoxid
Dibekacinum	Dibekasiini	Dibekacin
Dibenzepinum	Dibentsepiini	Dibenzepin
Dichloralphenazone	Dikloraalifenatsoni	Dikloralfenazon
2,4-Dichlorobenzylalcoholum	2,4-Diklooribentsyylialkoholi	2,4-Diklorbensyylalkohol
Diclofenacum	Diklofenaakki	Diklofenak
Diclofenamidum	Diklofenamidi	Diklofenamid
Dicloxacillinum	Dikloksasilliini	Dikloxacillin
Dicoumarolum	Dikumaroli	Dikumarol
Dicycloverinum	Disykloveriini	Dicykloverin
Didanosinum	Didanosiini	Didanocin
Dienestrolum	Dienestrol	Dienestrol
Diethylcarbamazinum	Dietyylikarbamatsiini	Dietylkarbamazin
Diethylstilbestrolum	Dietyylstilbestrol	Dietylstilbestrol
Difloxacinum	Difloksasiini	Difloxacin
Diflucortolonum	Diflukortoloni	Diflukortolon
Diflunisalum	Diflunisaali	Diflunisal
Digitoxinum	Digitoksiini	Digitoxin
Digoxinum	Digoksiini	Digoxin
Dihydralazinum	Dihydralatsiini	Dihydralazin
Dihydroergocristinum	Dihydroergokristiini	Dihydroergokristin
Dihydroergotaminum	Dihydroergotamiini	Dihydroergotamin
Dihydrostreptomycinum	Dihydrostreptomysiini	Dihydrostreptomycin
Dihydrotachysterolum	Dihydrotakysteroli	Dihydrotakysterol
Dihydroxialuminiinatrii-carbonas	Dihydroksialuminiumnatriumkarbonaatti	Dihydroxialuminiumnatriumkarbonat
Diiodohydroxypropanum	Dijodihydroksiproopaani	Dijodihydroxypropan
Diiodohydroxyquinolinum	Dijodihydroksikinoliini	Dijodihydroxykinolin
Diiodotyrosinum	Dijodityrosiini	Dijodityrosin
Diisoprominum	Di-isopromiini	Di-isopromin
Dikalii clorazepas	Dikaliumkloratsepaatti	Dikaliumklorazepat
Dilevaloli hydrochloridum	Dilevalolihydrokloridi	Dilevalolihydroklorid
Diloxanidum	Diloksanidi	Diloxanid
Diltiazemum	Diltiatseemi	Diltiazem
Dimenhydrinatum	Dimenhydrinaatti	Dimenhydrinat
Dimercaprolum	Dimerkaproli	Dimerkaprol
Dimethylaminopropionylphenothiazinum	Dimetyyliaminopropionyylifenotiaziini	Dimetyliaminopropionyylifenotiazin
N,N'-di(hydroxymethyl)-carbamidum	N,N'-di(hydroksimetyyli)karbamidi	N,N'-di(hydroximetyyli)karbamid
Dimethyl sulfoxidum	Dimetyylisulfoksidi	Dimetylsulfoxid
Dimetindenium	Dimetindeeni	Dimetinden
Dimetridazolium	Dimetridatsoli	Dimetridazol
Diminazenum	Diminatseeni	Diminazen
Dimpylatum	Dimpylaatti	Dimpylat
Dinatrii clodronas	Dinatriumklodronaatti	Dinatriumklodronat
Dinatrii etidronas	Dinatriumetidronaatti	Dinatriumetidronat
Dinoprostonum	Dinoprostoni	Dinoproston
Dinoprostum	Dinoprosti	Dinoprost
Diodonum	Diodoni	Diodon
Dipheanilum	Difemaniili	Difemanil
Diphenhydraminum	Difenhydramiini	Difenhydramin
Diphenoxylatum	Difenokсилаatti	Difenoxilat
Diphenylethyldimethylaminum	Difenyylietyyldimetyyliamiini	Difenyletyldimetyliamin
Diphenylpyralinum	Difenyyliipyraliini	Difenylpyralin

Dipivefrinum	Dipivefriini	Dipivefrin
Diprophyllinum	Diprofylliini	Diprofyllin
Dipyridamolum	Dipyridamoli	Dipyridamol
Dipyrocetylum	Dipyrosetyyli	Dipyrocetyl
Dipyronum	Dipyroni	Dipyron
Disopyramidum	Disopyramidi	Disopyramid
Distigmini bromidum	Distigmiinibromidi	Distigminbromid
Distigminum	Distigmiini	Distigmin
Disulfiramum	Disulfiraami	Disulfiram
Dithranolum	Ditranoli	Ditranol
Dixanthogenum	Diksantogeeni	Dixantogen
Dixyrazinum	Diksyratsiini	Dixyrazin
Dobutaminum	Dobutamiini	Dobutamin
Docetaxolum	Dosetaksoli	Docetaxol
Docusatum natricum	Dokusaattinatrium	Dokusatnatrium
Dodekafluoropentanum	Dodekafluoropentaani	Dodekafluoropentan
Dofetilidum	Dofetilidi	Dofetilid
Dolasetronum	Dolasetroni	Dolasetron
Domipheni bromidum	Domifeenibromidi	Domifenbromid
Domiphenum	Domifeeni	Domifen
Domperidonum	Domperidoni	Domperidon
Donepezilum	Donepetsiili	Donepezil
Dopaminum	Dopamiini	Dopamin
Dopexamiini hydrochloridum	Dopeksamiinihydrokloridi	Dopexaminhydroklorid
Doramectinum	Doramektiini	Doramektin
Dorzolamidum	Dortsolamidi	Dorzolamid
Dosulepinum	Dosulepiini	Dosulepin
Doxacurii chloridum	Doksakuriumkloridi	Doxakuriumklorid
Doxapramum	Doksapraami	Doxapram
Doxazosinum	Doksatsosiini	Doxazosin
Doxepinum	Doksepiini	Doxepin
Doxorubicinum	Doksorubisiini	Doxorubicin
Doxycyclinum	Doksisykliini	Doxycyclin
Droperidolum	Droperidoli	Droperidol
Dropropizinum	Dropropitsiini	Dropropizin
Dycloninum	Dykloniini	Dyklonin
Dydrogesteronum	Dydrogesteroni	Dydrogesteron
Ebastinum	Ebastiini	Ebastin
Econazolum	Ekonatsoli	Ekonazol
Ecothiopati iodidum	Ekotiopaattijodidi	Ekotiopatjodid
Ecothiopatium	Ekotiopaatti	Ekotiopat
Edrophonii chloridum	Edrofoniumkloridi	Edrofoniumklorid
Efavirenzum	Efavirentsi	Efavirenz
Eflornithinum	Eflornitiini	Eflornitin
Emedastinum	Emedastiini	Emedastin
Emepronii bromidum	Emeproniumbromidi	Emeproniumbromid
Emepronium	Emepronium	Emepronium
Emetini hydrochloridum	Emetiinihydrokloridi	Emetinhydroklorid
Emetinum	Emetiini	Emetin
Emylkamatium	Emylkamaatti	Emylkamat
Enalaprilum	Enalapriili	Enalapril
Enbutramidum	Enbutramidi	Enbutramid
Enfluranum	Enfluraani	Enfluran
Enilkonazolum	Enilkonatsoli	Enilkonazol
Enoxacinum	Enoksasiini	Enoxacin
Enoxaparinum natricum	Enoksapariinatrium	Enoxaparinnatrium
Enoximonum	Enoksimoni	Enoximon
Enprostilum	Enprostiili	Enprostil
Enrofloxacinum	Enrofloksasiini	Enrofloxacin
Entacaponum	Entakaponi	Entakapon
Epanololum	Epanololi	Epanalol
Ephedrinum	Efedriini	Efedrin

Epicillinum	Episilliini	Epicillin
Epimestrolum	Epimestroli	Epimestrol
Epinephrinum (= Adrenalinum)	Epinefriini (= Adrenaliini)	Epinefrin (= Adrenalin)
Epirubicinum	Epirubisiini	Epirubicin
Epoprostenolum	Epoprostenoli	Epoprostenol
Eprinomectinum	Eprinomektiini	Eprinomektin
Eprosartanum	Eprosartaani	Eprosartan
Epsiprantelum	Epsipranteeli	Epsiprantel
Eptifibatidum	Eptifibatidi	Eptifibatid
Erdosteinum	Erdosteini	Erdostein
Ergocristini phosphas	Ergokristiini fosfaatti	Ergokristinfosfat
Ergometrinum	Ergometriini	Ergometrin
Ergotaminum	Ergotamiini	Ergotamin
Eritriyli tetranitras	Eritriyylitetranitraatti	Eritriyylitetranitrat
Erythromycinum	Erytromysiini	Erytromycin
Esmololum	Esmololi	Esmolol
Estazolamum	Estatsolaami	Estazolam
Estradioli benzoas	Estradiolibentsoaatti	Estradiolbensoat
Estradioli valeras	Estradiolivaleraatti	Estradiolvalerat
Estradiolum	Estradioli	Estradiol
Estramustinum	Estramustiini	Estramustin
Estrioli succinas	Estriolisuksinaatti	Estriolsuccinat
Estriolum	Estrioli	Estriol
Estronum	Estroni	Estron
Etafedrinum	Etafedriini	Etafedrin
Etallobarbitalum	Etallobarbitaali	Etallobarbital
Etamivanum	Etamivaani	Etamivan
Etamsylatum	Etamsylaatti	Etamsylat
Etanautinum	Etanautiini	Etanautin
Etanerceptum	Etanersepti	Etanersept
Ethacidini lactas	Etakridiini laktaatti	Etakridinlaktat
Ethambutoli hydrochloridum	Etambutolihydrokloridi	Etambutolhydroklorid
Ethambutolum	Etambutoli	Etambutol
Ethchlorvynol	Etkloorivynoli	Etklorvinol
Ethenzamidum	Etentsamidi	Etenzamid
Ethinamatum	Etinamaatti	Etinamat
Ethinylestradiolum	Etinyyliestradioli	Etinyylestradiol
Ethionamidum	Etionamidi	Etionamid
Ethisteronum	Etisteroni	Etisteron
Ethosuximidum	Etosuksimidi	Etosuximid
Ethotoinum	Etotoiini	Etotoin
Ethylestrenolum	Etyyliestrenoli	Etylestrenol
Ethyli chloridum	Etyylikloridi	Etylklorid
Ethylmorphini hydrochloridum	Etyylimorfiinihydrokloridi	Etylmorfinhydroklorid
Ethylmorphinum	Etyylimorfiini	Etylmorfin
Etidocainum	Etidokaiini	Etidokain
Etilefrinum	Etilefriini	Etilefrin
Etodolacum	Etodolaakki	Etodolac
Etodroxizinum	Etodroksiitsiini	Etodroxizin
Etofenamatum	Etofenamaatti	Etofenamat
Etofyllini nicotinas	Etofylliinikotinaatti	Etofyllinnikotinat
Etofyllinum	Etofylliini	Etofyllin
Etomidatum	Etomidaatti	Etomidat
Etonogestrelum	Etonogestreeli	Etonogestrel
Etoposidum	Etoposidi	Etoposid
Etretinatum	Etretinaatti	Etretinat
Etulosum	Etuloosi	Etulos
Etybensatropinum	Etybensatropiini	Etybensatropin
Etyndiololum	Etyndioli	Etyndiol
Eufilavinum	Eufilaviini	Eufilavin
Exemestanum	Eksemestaani	Exemestan
Famotidinum	Famotidiini	Famotidin

Famciclovirum	Famsikloviiri	Famciklovir
Febantelum	Febanteeli	Febantel
Felbinacum	Felbinaakki	Felbinak
Felodipinum	Felodipiini	Felodipin
Felypressinum	Felypressiini	Felypressin
Femoxetini hydrochloridum	Femoksetiinihydrokloridi	Femoxetinhydroklorid
Fenbendazolium	Fenbendatsoli	Fenbendazol
Fenbufenum	Fenbufeeni	Fenbufen
Fencamfaminum	Fenkamfamiini	Fenkamfamin
Fenfluraminum	Fenfluramiini	Fenfluramin
Fenofibratum	Fenofibraatti	Fenofibrat
Fenoldopamum	Fenoldopaami	Fenoldopam
Fenoprofenum	Fenoprofeeni	Fenoprofen
Fenoterolum	Fenoteroli	Fenoterol
Fenpipramidum	Fenpipramidi	Fenpipramid
Fenpipranum	Fenpipraani	Fenpipran
Fenprostalenum	Fenprostaleeni	Fenprostalen
Fentanylum	Fentanyyli	Fentanyl
Fenticonazoli nitras	Fentikonatsolinitraatti	Fentikonazolnitraat
Fenyramidolum	Fenyramidoli	Fenyramidol
Ferroglycini sulfas	Ferroglysiinisulfaatti	Ferroglycinsulfat
Fertirelini acetas	Fertireliiniasetaatti	Fertirelinacetat
Ferumoxsilum	Ferumoksiili	Ferumoxil
Fexofenadini hydrochloridum	Feksofenadiinihydrokloridi	Fexofenadinhydroklorid
Filgrastimum	Filgrastiimi	Filgrastim
Finasteridum	Finasteridi	Finasterid
Fipronil	Fiproniili	Fipronil
Flavoxatum	Flavoksaatti	Flavoxat
Flecainidi acetas	Flekainidiasetaatti	Flekainidacetat
Fleroxacinum	Fleroksasiini	Fleroxacin
Fluanisonum	Fluanisoni	Fluanison
Flubendazolium	Flubendatsoli	Flubendazol
Flucloroloni acetonidum	Flukloroloniasetonidi	Fluklorolonacetoniid
Fluclorolonum	Flukloroloni	Fluklorolon
Flucloxacillinum	Flukloksasilliini	Flukloxacillin
Fluconazolium	Flukonatsoli	Flukonazol
Flucytosinum	Flusytosiini	Flucytosin
Fludarabinum	Fludarabiini	Fludarabin
Fludrocortisonum	Fludrokortisoni	Fludrokortison
Fludroxycortidum	Fludroksikortidi	Fludroxikortid
Flumazenilum	Flumatseniili	Flumazenil
Flumedroxonum	Flumedroksoni	Flumedroxon
Flumetasonum	Flumetasoni	Flumetason
Flumethrinum	Flumetriini	Flumetrin
Flunarizinum	Flunaritsiini	Flunarizin
Flunisolidum	Flunisolidi	Flunisolid
Flunitrazepamum	Flunitratsepaami	Flunitrazepam
Flunixinum	Fluniksiini	Flunixin
Fluocinolonum	Fluosinoloni	Fluocinolon
Fluocinonidum	Fluosinonidi	Fluocinonid
Fluocortinum	Fluokortiini	Fluokortin
Fluocortolonum	Fluokortoloni	Fluokortolon
Fluorometholonum	Fluorometoloni	Fluorometolon
Fluorouracilum	Fluorourasiili	Fluorourasil
Fluoxetinum	Fluoksetiini	Fluoxetin
Fluoxymesteronum	Fluoksimesteroni	Fluoximesteron
Flupentixolum	Flupentiksoli	Flupentixol
Fluperolonum	Fluperoloni	Fluperolon
Fluphenazinum	Flufenatsiini	Flufenazin
Fluprednidenum	Fluprednideeni	Fluprednidon
Fluprednisolonum	Fluprednisoloni	Fluprednisolon
Flurazepamum	Fluratsepaami	Flurazepam
Flurbiprofenum	Flurbiprofeeni	Flurbiprofen

Fluspirilenum	Fluspirileeni	Fluspirilen
Flutamidum	Flutamidi	Flutamid
Fluticasoni propionas	Flutikasonipropionaatti	Flutikasonipropionat
Fluvastatinum	Fluvastatiini	Fluvastatin
Fluvoxamini maleas	Fluvoksamiinimaleaatti	Fluvoxaminmaleat
Follitropinum	Follitropiini	Follitropin
Fomivirsenum natricum	Fomivirseennatrium	Fomivirsennatrium
Formestanum	Formestaani	Formestan
Formoteroli fumaras	Formoterolifumaraatti	Formoterolfumarat
Foscarnetum	Foskarneetti	Foskarnet
Fosfestrolum	Fosfestroli	Fosfestrol
Fosfomycinum	Fosfomysiini	Fosfomycin
Fosfonetum	Fosfoneetti	Fosfonet
Fosinoprilum natricum	Fosinopriilnatrium	Fosinopriilnatrium
Fosphenytoinum	Fosfenytoini	Fosfenytoin
Framycetinum	Framysetiini	Framycetin
Fumagillinum	Fumagilliini	Fumagillin
Furazolidonum	Furatsolidoni	Furazolidon
Furominum	Furomiini	Fuomin
Furosemidum	Furosemiidi	Furosemid
Gabapentinum	Gabapentiini	Gabapentin
Gadobenatum dimegluminum	Gadobenaattidimeglumiini	Gadobenatdimeglumin
Gadodiamidum	Gadodiamidi	Gadodiamid
Gadoteridolum	Gadoteridoli	Gadoteridol
Gallaminum	Gallamiini	Gallamin
Gallopamilli hydrochloridum	Gallopamillihydrokloridi	Gallopamillhydroklorid
Gametropinum beta	Gametropiinibeeta	Gametropin beta
Gammabutyrolactonum (GBL)	Gammabutyrolaktoni	Gammabutyrolakton
Gammaglobulinum humanum	Ihmisen gammaglobuliini	Humant gammaglobulin
Gammahydroxybutyras (GHB)	Gammahydroksibutyraatti	Gammahydroxybutyrat
Ganciclovirum	Gansikloviiri	Gancyklovir
Gemcitabinum	Gemsitabiini	Gemcitabin
Gemeprostum	Gemeprosti	Gemeprost
Gemfibrozilum	Gemfibrotsiili	Gemfibrozil
Gentamicinum	Gentamisiini	Gentamicin
Gestodenum	Gestodeeni	Gestoden
Gestonoronum	Gestonoroni	Gestonoron
Gestrinonum	Gestrinoni	Gestrinon
Glibenclamidum	Glibenklamidi	Glibenklamid
Glibornuridum	Glibornuridi	Glibornurid
Gliclazidum	Gliklatsidi	Gliklazid
Glimepiridum	Glimepiridi	Glimepirid
Glipizidum	Glipitsidi	Glipizid
Gliquidonum	Glikidoni	Glikidon
Glucagonum	Glukagoni	Glukagon
Glutethimidum	Glutetimidi	Glutetimid
Glyceryli nitras	Glyseeryliinitraatti	Glycerylnitrat
Glycoli salicylas	Glykolisalisylaatti	Glykolsalicylat
Glycopyrronii bromidum	Glykopyrroniumbromidi	Glykopyrroniumbromid
Glycopyrronium	Glykopyrronium	Glykopyrronium
Glycosaminoglycanpolysulfas	Glykosamiiniglykaanipolysulfaatti	Glykosaminglycanpolysulfat
Glymidinum	Glymidiini	Glymidin
Gonadorelinum	Gonadoreliini	Gonadorelin
Gonadotropinum chorionicum	Koriongonadotropiini	Koriongonadotropin
Gonadotropinum sericum	Seerumigonadotropiini	Serumgonadotropin
Goserelinum	Gosereeliini	Gosereelin
Gramicidinum	Gramisidiini	Gramicidin
Granisetroni hydrochloridum	Granisetronihydrokloridi	Granisetronhydroklorid
Grepafloxacinum	Grepafloksasiini	Grepafloxacin
Griseofulvinum	Griseofulviini	Griseofulvin
Guaiifenesinum	Guaiifenesiini	Guaiifenesin
Guanabenzum	Guanabentsi	Guanabens

Guanethidinum	Guanetidiini	Guanetidini
Guanfacinum	Guanfasiini	Guanfacini
Guanoclorum	Guanokloori	Guanoklori
Guanoxanum	Guanoksaani	Guanoxan
Hachimycinum	Hakimysiini	Hakimycin
Halazepamum	Halatsepaami	Halazepam
Halcinonidum	Halsinonidi	Halcinonid
Halofuginonum	Halofuginoni	Halofuginon
Halometasonum	Halometasoni	Halometason
Haloperidolum	Haloperidoli	Haloperidol
Haloproginum	Haloprogiini	Haloprogin
Halothanum	Halotaani	Halotan
Heminum	Hemiini	Hemin
Heparinum	Hepariini	Heparin
Heptabarbitalum	Heptabarbitaali	Heptabarbital
Hesperidinum	Hesperidiini	Hesperidin
Hexachlorophenum	Heksaklorofeeni	Hexaklorofen
Hexapropymatum	Heksapropymaatti	Hexapropymat
Hexobarbitalum	Heksobarbitaali	Hexobarbital
Hexocyclium	Heksosyklium	Hexosyklium
Hexoprenalinum	Heksoprenaliini	Hexoprenalin
Hexylnicotinatum	Heksylinikotinaatti	Hexylnikotinat
Hexylresorcinolum	Heksylylresorsinoli	Hexylresorcinol
Histamini dihydrochloridum	Histamiinidihydrokloridi	Histamindihydrokloridi
Histaminum	Histamiini	Histamin
Histapyrrodiinum	Histapyrrodiini	Histapyrrodiin
Homatropini methylbromidum	Homatropiinimetyyllibromidi	Homatropinmetyyllibromidi
Homatropinum	Homatropiini	Homatropin
Hyaluronidasum	Hyaluronidaasi	Hyaluronidas
Hydralazinum	Hydralatsiini	Hydralazin
Hydrochlorothiazidum	Hydroklooritiatsidi	Hydroklooritiatsid
Hydrocodonum	Hydrokodoni	Hydrokodon
Hydrocortisonum	Hydrokortisoni	Hydrokortison
Hydroflumethiazidum	Hydroflumetiatsidi	Hydroflumetiatsid
Hydromorphoni hydrochloridum	Hydromorfonihydrokloridi	Hydromorfonihydrokloridi
Hydromorphonum	Hydromorfoni	Hydromorfon
Hydrotalcitum	Hydrotalsiitti	Hydrotalcit
(N)-Hydroxyethylprometazinum	(N)-Hydroksietyyliprometatsiini	(N)-Hydroksietyyliprometazini
2-Hydroxy-3-chlorcymolum	2-Hydroksi-3-kloorisymoli	2-Hydroksi-3-kloorisymol
Hydroxyaethyl salicylas	Hydroksietyylisalisylaatti	Hydroksietyylisalisylaatti
Hydroxyamphetaminum	Hydroksiamfetaamiini	Hydroksiamfetamiini
Hydroxycarbamidum	Hydroksikarbamidi	Hydroksikarbamid
Hydroxychloroquinum	Hydroksiklorokiini	Hydroksiklorokin
Hydroxycobalaminum	Hydroksikobalamiini	Hydroksikobalamiini
Hydroxyprogesteronum	Hydroksiprogesteroni	Hydroksiprogesteron
Hydroxytryptophanum (5-HTP)	Hydroksitryptofaani	Hydroksitryptofan
Hydroxyzinum	Hydroksitsiini	Hydroksizini
Hyoscyaminum	Hyoskyamiini	Hyoskyamiini
Ibopamini hydrochloridum	Ibopamiinihydrokloridi	Ibopaminhydrokloridi
Ibuprofenum	Ibuprofeeni	Ibuprofen
Ibutilidum	Ibutilidi	Ibutilid
Ichthammolum	Iktammoli	Iktammol
Icodextrinum	Ikodekstriini	Ikodektrin
Idarubicini hydrochloridum	Idarubisiinihydrokloridi	Idarubicinihydrokloridi
Idoxuridinum	Idoksuridiini	Idoksuridin
Ifosfamidum	Ifosfamidi	Ifosfamid
Igovomabum	Igovomabi	Igovomab
Iloprostum	Iloprosti	Iloprost
Imidapriili hydrochloridum	Imidapriilihydrokloridi	Imidapriilihydrokloridi
Imiglucerasum	Imiglukeraasi	Imiglukeras
Imipenemum	Imipeneemi	Imipenem

Imipramini oxidum	Imipramiinioksiidi	Imipraminoxid
Imipraminum	Imipramiini	Imipramin
Imiquimodum	Imikimodi	Imikvimod
Immunoglobulinum	Immunoglobuliini	Immunoglobulin
Indapamidum	Indapamidi	Indapamid
Indinavirum	Indinaviiri	Indinavir
Indometacinum	Indometasiini	Indometacin
Indoraminum	Indoramiini	Indoramin
Infliximabum	Infliksimabi	Infliximab
Inosinum	Inosiini	Inosin
Inositoli nicotinas	Inositolinikotinaatti	Inositolnikotinat
Inositolum	Inositoli	Inositol
Insulinum	Insuliini	Insulin
Interferonum	Interferoni	Interferon
Lobitridolum	Jobitridoli	Jobitridol
Iodamidum	Jodiamidi	Jodamid
Iodixanolum	Jodiksanoli	Jodixanol
Iofendylatum	Jofendylaatti	Jofendylat
Iohexolum	Joheksoli	Johexol
Iomeprolum	Jomeproli	Jomeprol
Iopamidolum	Jopamidoli	Jopamidol
Iopentolum	Jopentoli	Jopentol
Iopromidum	Jopromidi	Jopromid
Iopydolum	Jopydoli	Jopydol
Iotrolanum	Jotrolaani	Jotrolan
Ioversolum	Joversoli	Joversol
Ipratropii bromidum	Ipratropiumbromidi	Ipratropiumbromid
Iprazochromum	Ipratsokromi	Iprazokrom
Iprindolum	Iprindoli	Iprindol
Irbesartanum	Irbesartaani	Irbesartan
Irinotecani hydrochloridum	Irinotekaanihydrokloridi	Irinotekanhydrokloridi
Isoaminilum	Isoamiiniili	Isoaminil
Isocarboxazidum	Isokarboksatsidi	Isokarboxazid
Isoconazolium	Isokonatsoli	Isokonazol
Isoetarinum	Isoetariini	Isoetarin
Isoflupredonum	Isoflupredoni	Isoflupredon
Isofluranum	Isofluraani	Isofluran
Isoniazidum	Isoniatsidi	Isoniazid
Isoprenalinum	Isoprenaliini	Isoprenalin
Isopropamidi bromidum	Isopropamidibromidi	Isopropamidbromid
Isopropamidum	Isopropamidi	Isopropamid
2-Isopropoxyphenyl-N-methyl carbamas	2-Isopropoksifenyyli-N-metyyli- karbamaatti	2-Isopropoksyfenyl-N-metyyl- karbamat
Isopropyli nicotinas	Isopropylinikotinaatti	Isopropylnikotinat
Isosorbidi dinitras	Isosorbididinitraatti	Isosorbiddinitrat
Isohipendylum	Isotipendyyli	Isotipendyl
Isotretinoinum	Isotretinoiini	Isotretinoin
Isoxicamum	Isoksikaami	Isoxikam
Isosuprinum	Isoksupriini	Isosuprin
Isradipinum	Isradipiini	Isradipin
Itraconazolium	Itrakonatsoli	Itrakonazol
Itramini tosilas	Itramiinitosilaatti	Itramintosilat
Ivermectinum	Ivermektiini	Ivermektin
Kalii bromidum	Kaliumbromidi	Kaliumbromid
Kalii canrenoas	Kaliumkanrenoaatti	Kaliumkanrenoat
Kalii clavulanas	Kaliiumklavulanaatti	Kaliiumklavulanat
Kalii clorazepas	Kaliiumkloratsepaatti	Klaiiumklorazepat
Kalii iodidum	Kaliiumjodidi	Kaliiumjodid
Kalii salicylas	Kaliiumsalisyalaatti	Kaliiumsalicylat
Kalii sulfogujacolas	Kaliiumsulfogujakolaatti	Kaliiumsulfogujakolat
Kallidinogenasum	Kallidinogenaasi	Kallidinogenas
Kanamycinum	Kanamysiini	Kanamycin

Ketaminum	Ketamiini	Ketamin
Ketanserinum	Ketanseriini	Ketanserin
Ketazolamum	Ketatsolaami	Ketazolam
Ketobemidonum	Ketobemidoni	Ketobemidon
Ketoconazolium	Ketokonatsoli	Ketokonazol
Ketoprofenum	Ketoprofeeni	Ketoprofen
Ketorolacum trometamolium	Ketorolaakkitrometamoli	Ketorolaktrometamol
Ketotifenium	Ketotifeeni	Ketotifen
Kiniofonum	Kiniofoni	Kiniofon
Labetalolum	Labetaloli	Labetalol
Lacidipinum	Lasidipiini	Lacidipin
Lactitolium monohydricum	Laktitolimonohydraatti	Laktitolmonohydrat
Lactulosum	Laktuloosi	Laktulos
Lamivudinum	Lamivudiini	Lamivudin
Lamotriginum	Lamotrigiini	Lamotrigin
Lanatosidum C	Lanatosidi C	Lanatosid C
Lanreotidium	Lanreotidi	Lanreotid
Lansoprazolum	Lansopratsoli	Lansoprazol
Latamoxefum dinatrium	Latamoksefidinatrium	Latamoxefdinatrium
Latanoprostum	Latanoprosti	Latanoprost
Leflunomidum	Leflunomidi	Leflunomid
Lenograstimum	Lenograstiimi	Lenograstim
Lepirudinum	Lepirudiini	Lepirudin
Lercanidipinum	Lerkanidipiini	Lerkanidipin
Letrozolum	Letrotsoli	Letrozol
Leuprorelini acetat	Leuproreliiniasetaatti	Leuprorelinacetat
Levacetylmethadolum	Levasetyylimetadoli	Levacetylmethadol
Levamisolum	Levamisoli	Levamisol
Levobunololi hydrochloridum	Levobunololihydrokloridi	Levobunololhydroklorid
Levobupivacainum	Levobupivakaiini	Levobupivakain
Levocabastinum	Levokabastiini	Levokabastin
Levocarnitinum	Levokarnitiini	Levokarnitin
Levodopum	Levodopa	Levodopa
Levofloxacinum	Levofloksasiini	Levofloxacin
Levomepromazinum	Levomepromatsiini	Levomepromazin
Levonorgestrelum	Levonorgestreeli	Levonorgestrel
Levothyroxinum natricum	Levotyrokksiinatrium	Levotyroxinnatrium
Lidocainum	Lidokaiini	Lidokain
Lincomycinum	Linkomysiini	Linkomycin
Liothyroninum natricum	Liotyroniininatrium	Liotyroninnatrium
Lisinoprilum	Lisinopriili	Lisinopril
Lisuridi hydrogenomaleas	Lisuridivetymaleaatti	Lisuridivätemaleat
Lithii carbonas	Litiumkarbonaatti	Litiumkarbonat
Lithii citras	Litiumsitraatti	Litiumcitrat
Lodoxamidum	Lodoksamidi	Lodoxamid
Lofepraminum	Lofepamiini	Lofepramin
Lomefloxacini hydrochloridum	Lomefloksoasiinihydrokloridi	Lomefloxacinhydroklorid
Lomustinum	Lomustiini	Lomustin
Lonazolacum calcicum	Lonatsolaakkikalsium	Lonazolakkalcium
Loperamidum	Loperamidi	Loperamid
Loprazolamum	Lopratsolaami	Loprazolam
Loracarbefum	Lorakarbefi	Lorakarbef
Loratadinum	Loratadiini	Loratadin
Lorazepamum	Loratsepaami	Lorazepam
Lorcainidium	Lorkainidi	Lorkainid
Lormetazepamum	Lormetazepaami	Lormetazepam
Lornoxicanum	Lornoksikaami	Lornoxikam
Losartanum kalicum	Losartaanikalium	Losartankalium
Lovastatinum	Lovastatiini	Lovastatin
Loxapinum	Loksapiini	Loxapin
Lufenuronum	Lufenuroni	Lufenuron
Luprostiolum	Luprostioli	Luprostioli

Lupulinum	Lupuliini	Lupulin
Lycinum acetylsalicylicum	Lysiiniasetyyლისისლაატი	Lysinacetylsalicylat
Lymecyclinum	Lymesykliini	Lymecyklin
Lynestrenolum	Lynestrenoli	Lynestrenol
Lypressinum	Lypressiini	Lypressin
Mafenidum	Mafenidi	Mafenid
Mafosfamidum	Mafosfamidi	Mafosfamid
Magaldratum	Magaldraatti	Magaldrat
Malathionum	Malationi	Malation
Mangafodipirum	Mangafodipiiri	Mangafodipir
Maprotilinum	Maprotiiliini	Maprotilin
Mazindolum	Matsindoli	Mazindol
Mebendazolum	Mebendatsoli	Mebendazol
Mebeverinum	Mebeveriini	Mebeverin
Mecamylaminum	Mekamyylamiini	Mekamy lamin
Mecillinamum	Mesillinaami	Mecillinam
Meclocyclinum	Meklosykliini	Meklocyklin
Meclozinum	Meklotsiini	Meklozin
Medazepamum	Medatsepaami	Medazepam
Medetomidini hydrochloridum	Medetomidiinihydrokloridi	Medetomidinhydroklorid
Medrogestonum	Medrogestoni	Medrogeston
Medroxyprogesteronum	Medroksiprogesteroni	Medroxi progesteron
Mefloquinum	Meflokiini	Meflokin
Mefrusidum	Mefrusidi	Mefrusid
Megestrolum	Megestrol	Megestrol
Megluminum	Meglumiini	Meglumin
Meladrazinum	Meladratsiini	Meladrazin
Melatoninum	Melatiini	Melatonin
Melitracenum	Melitraseeni	Melitracen
Meloxicamum	Meloksikaami	Meloxicam
Melperonum	Melperoni	Melperon
Melphalanum	Melfalaani	Melfalan
Menadioli natrii sulfas	Menadiolinatriumsulfaatti	Menadiolnatriumsulfat
Menadioni natrii bisulfis	Menadioninatriumbisulfiitti	Menadionnatriumbisulffit
Menbutonum	Menbutoni	Menbuton
Menotropinum	Menotropiini	Menotropin
Mepacrinum	Mepakriini	Mepakrin
Mepenzolati bromidum	Mepentsolaattibromidi	Mepenzolatbromid
Mepenzolatum	Mepentsolaatti	Mepenzolat
Mephenesinum	Mefenesiini	Mefenesin
Mephenytoinum	Mefenytoiini	Mefenytoin
Mepindololum	Mepindoli	Mepindolol
Mepivacainum	Mepivakaiini	Mepivakain
Meprobamatum	Meprobamaatti	Meprobamat
Meptazinolum	Meptatsinoli	Meptazinol
Mepyraminum	Mepyramiini	Mepyramin
Mequitazinum	Mekitatsiini	Mekitazin
Mercaptaminum	Merkaptamiini	Merkaptamin
Mercaptopurinum	Merkaptopuriini	Merkaptopurin
Meropenemum	Meropeneemi	Meropenem
Mersalylum	Mersalyyli	Mersalyl
Mescalinum	Meskaliini	Meskalin
Mesnum	Mesna	Mesna
Mesoridazinum	Mesoridatsiini	Mesoridazin
Mesterololum	Mesteroloni	Mesterolon
Mestranolum	Mestranoli	Mestranol
Mesulfenum	Mesulfeeni	Mesulfen
Mesuximidum	Mesuksimidi	Mesuximid
Metabutethaminum	Metabutetamiini	Metabutetamin
Metacyclinum	Metasykliini	Metacyklin
Metamizolum natricum	Metamitsolinatrium	Metamizolnatrium
Metandienonum	Metandienoni	Metandienon

Metaraminolum	Metaraminoli	Metaraminol
Metenolonum	Metenoloni	Metenolon
Metergolinum	Metergoliini	Metergolin
Metforminum	Metformiini	Metformin
Methadonum	Metadoni	Metadon
Methallenestrilum	Metallenestriili	Metallenöstril
Methamphetaminum	Metamfetamiini	Metamfetamin
Methantheelinum	Metanteliini	Metantelin
Methaqualonum	Metakvaloni	Metakvalon
Metharbitalum	Metarbitaali	Metarbital
Methdilazinum	Metdilatsiini	Metdilazin
Methenaminum	Metenamiini	Metenamin
Methiodalum	Metiodaali	Metiodal
Methocarbamolium	Metokarbamoli	Metokarbamol
Methohexitalum	Metoheksitaali	Metohexital
Methoserpidinum	Metoserpidiini	Metoserpidin
Methotrexatum	Metotreksaatti	Metotrexat
Methoxalenum	Metoksaleeni	Metoxalen
Methoxaminum	Metoksamiini	Metoxamin
Methoxyfluranum	Metoksifluraani	Metoxifluran
Methoxyphenaminum	Metoksifenamiini	Metoxifenamin
Methoxyproporalenum	Metoksiporsaleeni	Metoxipsoralen
Methylclothiazidum	Metyklotiatsidi	Metyklotiazid
Methylatropini bromidum	Metyyliatropiinibromidi	Metylatropinbromid
Methylatropinum	Metyyliatropiini	Metylatropin
Metyldigoxinum	Metyylidigoksiini	Metyldigoxin
Metyldopum	Metyylidopa	Metyldopa
Metylergometrinum	Metyyliergometriini	Metylergometrin
Methylestrenolonum	Metyyliestrenoloni	Metylöstrenolon
Methyl nicotinas	Metyylinikotinaatti	Metylnikotinat
Methyl salicylas	Metyylisalisylaatti	Metylsalicylat
Methylpentynolum	Metyylipentynoli	Metylpentynol
Methylphenidatum	Metyylifenidaatti	Metylfenidat
Methylphenobarbitalum	Metyylifenobarbitaali	Metylfenobarbital
Methylprednisolonum	Metyyliprednisoloni	Metylprednisolon
Methylpropylpropanedioli dinitras	Metyylipropylipropanidiolidinitraatti	Metylpropylpropanidioldinitrat
Methylrosanilini chloridum	Metyylirosaniliniumkloridi	Metylrosaniliumklorid
Methylrosanilinum	Metyylirosaniliini	Metylrosanilin
Methylscopolamini nitras	Metyyliskopolamiininitraatti	Metylskopolaminnitrat
Methylscopolaminum	Metyyliskopolamiini	Metylskopolamin
Methyltestosteronum	Metyylitestosteroni	Metyltestosteron
Methylthionium	Metyylitioniini	Metyltionin
Methylthiouracilum	Metyylithiourasiili	Metyltiouracil
Methyprylonum	Metypryloni	Metyprylon
Methysergidum	Metysergidi	Metysergid
Meticillinum	Metisilliini	Meticillin
Metildigoxinum	Metildigoksiini (= Metyylidigoksiini)	Metildigoxin (= Metyldigoxin)
Metirosinum	Metirosiini	Metirosin
Metisazonum	Metisatsoni	Metisazon
Metixenum	Metikseeni	Metixen
Metoclopramidum	Metoklopramidi	Metoklopramid
Metocurini iodidum	Metokuriiniiodidi	Metokuriniodid
Metolazonum	Metolatsoni	Metolazon
Metoprololum	Metoprololi	Metoprolol
Metrifonatum	Metrifonaatti	Metrifonat
Metrizamidum	Metritsamidi	Metrizamid
Metronidazolium	Metronidatsoli	Metronidazol
Metyraponum	Metyraponi	Metyrapon
Mexiletinum	Meksiletiini	Mexiletin
Mezlocillinum	Metslosilliini	Mezlocillin
Mianserinum	Mianseriini	Mianserin
Mibefradilum	Mibefradiili	Mibefradil
Miconazolium	Mikonatsoli	Mikonazol

Midazolamum	Midatsolaami	Midazolam
Mifepristonum	Mifepristoni	Mifepriston
Miglitolum	Miglitoli	Miglitol
Milnacipranum	Milnasipraani	Milnacipran
Miltefosinum	Miltefosiini	Miltefosin
Minocyclinum	Minosykliini	Minocyklin
Minoxidilum	Minoksidii	Minoxidil
Mirtazapinum	Mirtatsapiini	Mirtazapin
Misoprostolum	Misoprostoli	Misoprostol
Mithramycinum	Mitramysiini	Mitramycin
Mitoguazonum	Mitoguatsoni	Mitoguazon
Mitomycinum	Mitomysiini	Mitomycin
Mitopodozidum	Mitopodotsidi	Mitopodozid
Mitotanum	Mitotaani	Mitotan
Mitoxantronum	Mitoksantroni	Mitoxantron
Mivacurii chloridum	Mivakuriumkloridi	Mivakuriumklorid
Mizolastinum	Mitsolastiini	Mizolastin
Moclobemidum	Moklobemidi	Moklobemid
Moexiprilum	Moeksipriili	Moexipril
Mofebutazonum	Mofebutatsoni	Mofebutazon
Molgramostimum	Molgramostiimi	Molgramostim
Molindonum	Molindoni	Molindon
Molsidominum	Molsidomiini	Molsidomin
Mometasoni furoas	Mometasonifuroaatti	Mometasonifuroat
Monoxerutinum	Monokserutiini	Monoxerutin
Montelukastum	Montelukasti	Montelukast
Moperonum	Moperoni	Moperon
Moracizini hydrochloridum	Morasitsiinihydrokloridi	Moracizinihydroklorid
Morantelum	Moranteli	Morantel
Morocotocogum alfa	Moroktokogialfa	Moroktokog alfa
Moroxydinum	Moroksidii	Moroxidin
Morphini hydrochloridum	Morfiinihydrokloridi	Morfinhydroklorid
Morphinum	Morfiini	Morfin
Morpholini salicylas	Morfoliinisalisylaatti	Morfolinsalicylat
Motretinidum	Motretinidi	Motretinid
Moxaverinum	Moksaveriini	Moksaverin
Moxidectinum	Moksidektiini	Moxidektin
Moxifloxacinum	Moksifloksasiini	Moxifloxacin
Moxisylytum hydrochloridum	Moksisylyyttihydrokloridi	Moksisylythydroklorid
Moxonidum	Moksonidi	Moxonid
Mupirocinum	Mupirosiini	Mupirocin
Mustinum	Mustiini	Mustin
Muzoliminum	Mutsolimiini	Muzolimin
Nabilonum	Nabiloni	Nabilon
Nabumetonum	Nabumetoni	Nabumeton
Nadololum	Nadololi	Nadolol
Nadroparinum calcicum	Nadropariinikalsium	Nadroparinkalcium
Nafarelini acetas	Nafareliiniasettaatti	Nafarelinacetat
Nafcillinum natricum	Nafsilliininatricum	Nafcillinnatricum
Nalbufinum	Nalbufiini	Nalbufin
Nalorphinum	Nalorfiini	Nalorfin
Naloxonum	Naloksoni	Naloxon
Naltrexoni hydrochloridum	Naltreksonihydrokloridi	Naltrexonhydroklorid
Nandrolonum	Nandroloni	Nandrolon
Naphazolinum	Nafatsoliini	Nafazolin
Naproxenum	Naprokseeni	Naproxen
Naratriptanum	Naratriptaani	Naratriptan
Narcobarbitalum	Narkobarbitaali	Narkobarbital
Natamycinum	Natamysiini	Natamycin
Natrii amidotrizoas	Natriumamidotritsoaatti	Natriumamidotrizoat
Natrii aminosalicylas	Natriumaminosalisylaatti	Natriumaminosalicylat
Natrii apolas	Natriumapolaatti	Natriumapolat

Natrii aurothiomalas	Natriumaurotiomalaatti	Natriumaurotiomalat
Natrii aurotiosulphas	Natriumaurotiosulfaatti	Natriumaurotiosulfat
Natrii bromidum	Natriumbromidi	Natriumbromid
Natrii cilastatinas	Natriumsilastatinaatti	Natriumsilastatinat
Natrii hyaluronas	Natriumhyaluronaatti	Natriumhyaluronat
Natrii ibandronas	Natriumibandronaatti	Natriumibandronat
Natrii iopodas	Natriumjopodaatti	Natriumjopodat
Natrii ioxaglas	Natriumjoksaglaatti	Natriumjoxaglat
Natrii laurylsulfoacetat	Natriumlauryylisulfoaetaatti	Natriumlaurylsulfoacetat
Natrii monofluorophosphas	Natriummonofluorifosfaatti	Natriummonofluorfosfat
Natrii morruhas	Natriummorruaatti	Natriummorruat
Natrii nitroprussicum	Natriumnitroprussidi	Natriumnitroprussid
Natrii pentosani polysulfas	Natriumpentosaanipolysulfaatti	Natriumpentosanpolysulfat
Natrii phenylbutyras	Natriumfenyylibutyraatti	Natriumfenylbutyrat
Natrii picosulfas	Natriumpikosulfaatti	Natriumpikosulfat
Natrii polystyrenisulfonas	Natriumpolystyreenisulfonaatti	Natriumpolystyrenisulfonat
Natrii salicylas	Natriumsalisylaatti	Natriumsalicylat
Natrii stibogluconas	Natriumstiboglukonaatti	Natriumstiboglukonat
Natrii tetradecylis sulfas	Natriumtetradekyylisulfaatti	Natriumtetradecylsulfat
Natriumchromoglicat	Natriumkromoglikaatti	Natriumkromoglikat
Nebivololum	Nebivololi	Nebivolol
Nedocromilum natricum	Nedokromiilnatrium	Nedokromilnatrium
Nefazodonum	Nefatsodoni	Nefazodon
Nelfinavirum	Nelfinaviiri	Nelfinavir
Neomycinum	Neomysiini	Neomycin
Neostigmini bromidum	Neostigmiinibromidi	Neostigminbromid
Neostigmini metilsulfas	Neostigmiinimetilsulfaatti	Neostigminmetilsulfat
Neostigminum	Neostigmiini	Neostigmin
Netilmicinum	Netilmisiini	Netilmicin
Nevirapinum	Nevirapiini	Nevirapin
Nialamidum	Nialamidi	Nialamid
Nicardipini hydrochloridum	Nikardipiinihydrokloridi	Nikardipinhydroklorid
Niceritrolum	Nikeritroli	Niceritrol
Nicethamidum	Niketamidi	Nicetamid
Niclofolanum	Niklofolaan	Niklofolan
Niclosamidum	Niklosamidi	Niklosamid
Nicofuranosum	Nikofuranoosi	Nikofuranos
Nicomorphinum	Nikomorfiini	Nikomorfin
Nicotinum	Nikotiini	Nikotin
Nicotinylmethyramidum	Nikotinyylimetyyliamidi	Nikotinylmetylamid
Nifedipinum	Nifedipiini	Nifedipin
Nifuratelum	Nifurateeli	Nifuratel
Nifuroquinum	Nifurokiini	Nifurokin
Nilutamidum	Nilutamidi	Nilutamid
Nilvadipidinum	Nilvadipidiini	Nilvadipidin
Nimesulidinum	Nimesulidi	Nimesulid
Nimodipinum	Nimodipiini	Nimodipin
Nimustini hydrochloridum	Nimustiinihydrokloridi	Nimustinhydroklorid
Nisoldipinum	Nisoldipiini	Nisoldipin
Nitrazepamum	Nitratsepaami	Nitrazepam
Nitrendipinum	Nitrendipiini	Nitrendipin
Nitrofurantoinum	Nitrofurantoiini	Nitrofurantoin
Nitrofurazonum	Nitrofuratsoni	Nitrofurazon
Nitroprussidum	Nitroprussidi	Nitroprussid
Nitroscanatum	Nitroskanaatti	Nitroskanat
Nizatidinum	Nitsatidiini	Nizatidin
Nomifensinum	Nomifensiini	Nomifensin
Nonacogum alfa	Nonakogialfa	Nonakog alfa
Nonoxinolum	Nonoksinoli	Nonoxinol
Norepinephrinum (= Noradrenalinum)	Norepinefriini (= Noradrenaliini)	Norepinefrin (= Noradrenalin)
Norethisteronum	Noretisteroni	Noretisteron
Noretynodrelum	Noretynodreeli	Noretynodrel

Norfefrinum	Norfefriini	Norfefrin
Norfloxacinum	Norfloksasiini	Norfloxacin
Norgestimatum	Norgestimaatti	Norgestimat
Norgestrelum	Norgestreeli	Norgestrel
Normethadonum	Normetadoni	Normetadon
Nortriptylinum	Nortriptyliini	Nortriptylin
Noscapinum	Noskapiini	Noskapin
Novobiocinum	Novobiosiini	Novobiosin
Nystatinum	Nystatiini	Nystatin
Obidoximum	Obidoksiimi	Obidoxim
Octafluoropropanum	Oktafluoropropaani	Oktafluoropropan
Octotiaminum	Oktotiamiini	Oktotiamin
Octreotidum	Oktreotidi	Octreotid
Ofloxacinum	Ofloksasiini	Ofloxacin
Olanzapinum	Olantsapiini	Olanzapin
Oleandomycinum	Oleandomysiini	Oleandomycin
Olsalazinum	Olsalatsiini	Olsalazin
Omeprazolom	Omepratsoli	Omeprazol
Ondansetronum	Ondansetroni	Ondansetron
Opipramolum	Opipramoli	Opipramol
Orbifloxacinum	Orbifloksasiini	Orbifloxacin
Orciprenalinum	Orsiprenaliini	Orciprenalin
Orgoteinum	Orgoteiini	Orgotein
Orlistatum	Orlistaatti	Orlistat
Ornidazolom	Ornidatsoli	Ornidazol
Orphenadrinum	Orfenadriini	Orfenadrin
Ouabainum	Ouabaiini	Ouabain
Oxacillinum	Oksasilliini	Oxacillin
Oxaprozinum	Oksaprotsiini	Oxaprozin
Oxatomidum	Oksatomidi	Oxatomid
Oxazepamum	Oksatsepaami	Oxazepam
Oxcarbazezinum	Okskarbatsepiini	Oxcarbazezin
Oxedrini tartras	Oksedriinitartraatti	Oxedrintartrat
Oxedrinum	Oksedriini	Oxedrin
Oxeladinum	Okseladiini	Oxeladin
Oxetacainum	Oksetakaiini	Oxetakain
Oxichinolini sulfas	Oksikinoliinisulfaatti	Oxikinolinsulfat
Oxiconazolom	Oksikonatsoli	Oxikonazol
Oxiracetamum	Oksirasettaami	Oxiracetam
Oxitropii bromidum	Oksitropiumbromidi	Oxitropiumbromid
Oxolaminum	Oksolamiini	Oxolamin
Oxprenololum	Oksprenololi	Oxprenolol
Oxybuprocaium	Oksibuprokaiini	Oxibuprokain
Oxybutynini hydrochloridum	Oksibutyniinihydrokloridi	Oxibutyninhydroklorid
Oxycinchophenum	Oksisinkofeeni	Oxycinkofen
Oxycodonum	Oksikodoni	Oxikodon
Oxyfedrinum	Oksifedriini	Oxifedrin
Oxymetazolinum	Oksimetatsoliini	Oximetazolin
Oxymetholonum	Oksimetoloni	Oximetolon
Oxypertinum	Oksipertiini	Oxipertin
Oxyphenbutazonum	Oksifenbutatsoni	Oxifenbutazon
Oxyphencycliminum	Oksifensyklimiini	Oxifensyklimin
Oxyphenonum	Oksifenoni	Oxyfenon
Oxyquinolinum	Oksikinoliini	Oxikinolin
Oxytetracyclinum	Oksitetrasykliini	Oxitetracyklin
Oxytocinum	Oksitosiini	Oxytocin
Paclitaxelum	Paklitakseeli	Paklitaxel
Palivizumabum	Palivitsumabi	Palivizumab
Pamidronatum dinatricum	Pamidronaattidinatium	Pamidronatdinatium
Pancreatinum	Pankreatiini	Pankreatin
Pancreozymin	Pankreotsymiini	Pankreozym

Pancuronii bromidum	Pankuroniumbromidi	Pankuroniumbromid
Pancuronium	Pankuronium	Pankuronium
Pantoprazolum	Pantopratsoli	Pantoprazol
Papaverini hydrochloridum	Papaveriinihydrokloridi	Papaverinhydroklorid
Papaverinum	Papaveriini	Papaverin
Paracetamolum	Parasetamoli	Paracetamol
Paraldehydum	Paraldehydi	Paraldehyd
Paramethadionum	Parametadioni	Parametadion
Paramethasonum	Parametasoni	Parametason
Paromomycinum	Paromomysiini	Paromomycin
Paroxetinum	Paroksetiini	Paroxetin
Pecilocinum	Pesilosiiini	Pecilocin
Pefloxacinum	Pefloksasiini	Pefloxacin
Pemolinum	Pemoliini	Pemolin
Penbutololum	Penbutololi	Penbutolol
Penciclovirum	Pensikloviiri	Penciklovir
Penfluridolum	Penfluridoli	Penfluridol
Penicillaminum	Penisillamiini	Penicillamin
Penicillinatum	Penisillinaasi	Penicillinin
Pentaerithryyli tetranitras	Pentaeritryyli tetranitraatti	Pentaeritryyli tetranitrat
Pentagastrinum	Pentagastriniini	Pentagastrin
Pentamidiini isetionas	Pentamidiini-isetionaatti	Pentamidinisetionat
Pentazocinum	Pentatsosiini	Pentazocin
Pentetrazolum	Pentetratsoli	Pentetrazol
Pentetreotidum	Pentetreotidi	Pentetreotid
Penthenatum	Pentienaatti	Pentienat
Pentifyllinum	Pentifylliini	Pentifyllin
Pentobarbitalum	Pentobarbitaali	Pentobarbital
Pentoxifyllinum	Pentoksifylliini	Pentoxifyllin
Pentoxyverinum	Pentoksiveriini	Pentoxiverin
Pepsinum	Pepsiini	Pepsin
Perfloxacinum	Perfloksasiini	Perfloxacin
Pergolidum	Pergolidi	Pergolid
Periciazinum	Perisiatsiini	Periciazin
Perindoprilum	Perindopriili	Perindopril
Permethrinum	Permetriini	Permetrin
Perphenazinum	Perfenatsiini	Perfenazin
Pethidinum	Petidiini	Petidin
Phenacetinum	Fenasetiini	Fenacetin
Phenazocinum	Fenatsosiini	Fenazocin
Phenazoni salicylas	Fenatsonisalisylaatti	Fenazonsalicylat
Phenazonum	Fenatsoni	Fenazon
Phenazopyridinum	Fenatsopyridiini	Fenazopyridin
Phenelzinum	Feneltsiini	Fenelzin
Pheneticillinum	Fenetisilliini	Feneticillin
Phenforminum	Fenformiini	Fenformin
Phenglutarimidum	Fenglutarimidi	Fenglutarimid
Phenindaminum	Fenindamiini	Fenindamin
Phenindionum	Fenindioni	Fenindion
Pheniraminum	Feniramiini	Feniramin
Phenobarbitalum	Fenobarbitaali	Fenobarbital
Phenobarbitalum natricum	Fenobarbitaalinatrium	Fenobarbitalnatrium
Phenolsulfonphthaleinum	Fenolisulfoniftaleiini	Fenolsulfonftalein
Phenoperidinum	Fenoperidiini	Fenoperidin
Phenothiazinum	Fentiatsiini	Fentiazin
Phenoxybenzaminum	Fenoksibentsamiini	Fenoxibenzamin
Phenoxyethylpenicillinum	Fenoksimetyylipenisilliini	Fenoximetylpenicillin
Phenprobamatum	Fenprobamaatti	Fenprobamat
Phenprocoumonum	Fenprokumoni	Fenprokumon
Phensuximidum	Fensuksimidi	Fensuximid
Phenterminum	Fentermiini	Fentermiin
Phentolaminum	Fentolamiini	Fentolamin
Phenylbutazonum	Fenyylibutatsoni	Fenylbutazon

Phenylephrinum	Fenyyliefriini	Fenylefrin
Phenylhydrargyri boras	Fenyylimerkuriboraatti	Fenylkvicksilverborat
Phenylhydrargyri nitras	Fenyylimerkurinitraatti	Fenylkvicksilvernitrat
Phenyli salicylas	Fenyylisalisylaatti	Fenylsalicylat
Phenylpropanolaminum	Fenyylipropanoliamiini	Fennyylpropanolamin
Phenyltoloxaminum	Fenyylitoloksamiini	Fenyltoloxamin
Phenytouinum	Fenytoiini	Fenytoin
Pholcodinum	Folkodiini	Folkodin
Phoximum	Foksiimi	Foxim
Phthalylsulfathiazolum	Ftalyylisulfatiatsoli	Ftalylsulfatiazol
Physostigmini salicylas	Fysostigmiinisalisylaatti	Fysostigminsalicylat
Physostigminum	Fysostigmiini	Fysostigmin
Phytomenadionum	Fytomenadioni	Fytomenadion
Pilocarpini hydrochloridum	Pilokarpiinihydrokloridi	Pilokarpinhydroklorid
Pilocarpini nitras	Pilokarpiininitraatti	Pilokarpinnitrat
Pilocarpinum	Pilokarpiini	Pilokarpin
Pimozidum	Pimotsidi	Pimozid
Pinacidilum	Pinasidiili	Pinacidil
Pinaverii bromidum	Pinaveriumbromidi	Pinaveriumbromid
Pindololum	Pindololi	Pindolol
Pipamperonum	Pipamperoni	Pipamperon
Pipecuronii bromidum	Pipekuroniumbromidi	Pipekuroniumbromid
Pipenzolonum	Pipentsoloni	Pipenzolon
Piperacillinum	Piperasilliini	Piperacillin
Piperazinum	Piperatsiini	Piperazin
Piperidolatum	Piperidolaatti	Piperidolat
Piperylonum	Piperyloni	Piperylon
Pipotiazinum	Pipotiatsiini	Pipotiazin
Pipradrolum	Pipradroli	Pipradrol
Piracetamum	Pirasetaaami	Piracetam
Pirbuterolum	Pirbuteroli	Pirbuterol
Pirenzepinum	Pirentsepiini	Pirenzepin
Piretanidum	Piretanidi	Piretanid
Piritramidum	Piritramidi	Piritramid
Piroxicamum	Pioksikaami	Piroxikam
Pirprofenum	Pirprofeeni	Pirprofen
Pitofenonum	Pitofenoni	Pitofenon
Pivampicillinum	Pivampisilliini	Pivampicillin
Pivmecillinamum	Pivmesillinaami	Pivmecillinam
Pizotifenum	Pitsotifeeni	Pizotifen
Plasminum	Plasmiini	Plasmin
Podophyllotoxinum	Podofyllotoksiini	Podofyllotoxin
Poldinum	Poldiini	Poldin
Policresulenum	Polikresuleeni	Polikresulen
Polidocanolum	Polidokanol	Polidokanol
Poloxamerum	Poloksameeri	Poloxamer
Polyestradioli phosphas	Polyestradiolifosfaatti	Polyestradiolfosfat
Polykarbophilum calcicum	Polykarbofiliikalsium	Polykarbofalkalcium
Polymyxinum	Polymyksiini	Polymyxin
Polynoxylum	Polynoksyliini	Polynoxylin
Polyporphyrinum	Polyporfyriini	Polyporfyrin
Polystyrensulphonatum	Polystyreenisulfonaatti	Polystyrensulfonat
Polythiazidum	Polytiatsidi	Polytiazid
Polyvidoni iodum	Polyvidonijodi	Polyvidonjod
Porfimerum natricum	Porfimeerinatrium	Porfimeerinatrium
Practololum	Praktololi	Praktolol
Pralidoximi mesilas	Pralidoksiimimesilaatti	Pralidoximmesilat
Pralidoxinum	Pralidoksiimi	Pralidoxim
Pramipexolum	Pramipeksoli	Pramipexol
Pramocainum	Pramokaiini	Pramokain
Pramoxini hydrochloridum	Pramoksiinihydrokloridi	Pramoxinhydroklorid
Pravastatinum natricum	Pravastatiinatrium	Pravastatinatrium
Prazepamum	Pratsepaami	Prazepam

Praziquantelum	Pratsikvanteli	Prazikvantel
Prazosinum	Pratsosiini	Prazosin
Prednicarbatum	Prednikarbaatti	Prednikarbat
Prednimustinum	Prednimustiini	Prednimustin
Prednisolonum	Prednisoloni	Prednisolon
Prednisonum	Prednisoni	Prednison
Prednylidenum	Prednilideeni	Prednyliden
Prenalterolum	Prenalteroli	Prenalterol
Prenylaminum	Prenyyliamiini	Prenylamin
Prilocainum	Prilokaiini	Prilokain
Primaquinum	Primakiini	Primakin
Primidonum	Primidoni	Primidon
Probenecidum	Probenesidi	Probenecid
Procainamidum	Prokaiiniamidi	Prokainamid
Procainum	Prokaiini	Prokain
Procarbazineum	Prokarbatsiini	Prokarbazin
Procateroli hydrochloridum	Prokateroli hydrokloridi	Prokaterolhydroklorid
Prochlorperazinum	Proklooriperatsiini	Proklorperazin
Procyclidinum	Prosykliidiini	Procyklidin
Profenaminum	Profenamiini	Profenamin
Progesteronum	Progesteroni	Progesteron
Proguanilum	Proguaniili	Proguanil
Proligestonum	Proligestoni	Proligeston
Prolintanum	Prolintaani	Prolintan
Promazinum	Promatsiini	Promazin
Promethazinum	Prometatsiini	Prometazin
Propacetamolum	Propasetamoli	Propacetamol
Propafenonum	Propafenoni	Propafenon
Propamidinum	Propamidiini	Propamidin
Propantelinum bromidum	Propanteliinibromidi	Propantelinbromid
Propantelinum	Propanteliini	Propantelin
Propatylnitratum	Propatyylinitraatti	Propatylnitrat
Propentofyllinum	Propentofylliini	Propentofyllin
Propicillinum	Propisilliini	Propicillin
Propiomazinum	Propiomatsiini	Propiomazin
Propofolum	Propofoli	Propofol
Propranololum	Propranololi	Propranolol
Propylidionum	Propyyljodoni	Propyljodon
Propylthiouracilum	Propyylthiourasiili	Propylthiouracil
Propyphenazonum	Propyfenatsoni	Propyfenazon
Proquazonum	Prokvatsoni	Prokvazon
Proscillaridinum	Proscillaridiini	Proscillaridin
Prostacyclinum	Prostasykliini	Prostacyclin
Protamini sulfas	Protamiinisulfaatti	Protaminsulfat
Protionamidum	Protionamidi	Protionamid
Protirelinum	Protireliini	Protirelin
Protriptylinum	Protriptyliini	Protriptylin
Proxymetacainum	Proksimetakaiini	Proximetakain
Proxyphyllinum	Proksifylliini	Proxifyllin
Pseudoephedrinum	Pseudoefedriini	Pseudoefedrin
Psilocybinum	Psilosybiini	Psilocybin
Pyranteli embonas	Pyranteeliembonaatti	Pyrantelembonat
Pyrantelum	Pyranteeli	Pyrantel
Pyrazinamidum	Pyratsiiniamidi	Pyrazinamid
Pyridostigmini bromidum	Pyridostigmiinibromidi	Pyridostigminbromid
Pyridostigminum	Pyridostigmiini	Pyridostigmin
Pyridylcarbinolum	Pyridyylkarbinoli	Pyridylkarbinol
Pyrimethaminum	Pyrimetamiini	Pyrimetamin
Pyriproxifenum	Pyriproksifeeni	Pyriproxifen
Pyrithyldionum	Pyriytylidioni	Pyriityldion
Pyrrobutaminum	Pyrrobutamiini	Pyrrobutamin
Pyrvinum	Pyrviini	Pyrvin

Quazepamum	Kvatsepaami	Kvazepam
Quetiapinum	Ketiapiini	Ketiapin
Quinaprilum	Kinapriili	Kinapril
Quinagolidum	Kinagolidi	Kinagolid
Quinethazonum	Kinetatsoni	Kinetazon
Quingestanolum	Kingestanoli	Kingestanol
Quinisocainum	Kinisokaiini	Kinisokain
Quinupristinum	Kinupristiini	Kinupristin
Rabeprazolum	Rabepratsoli	Rabeprazol
Raloxifenum	Raloksifeeni	Raloxifen
Raltitrexedum	Raltitreksedi	Raltitrexed
Ramiprilum	Ramipriili	Ramipril
Ranitidinum	Ranitidiini	Ranitidin
Raubasinum	Raubasiini	Raubasin
Raubinum	Raubiini	Raubin
Razoxanum	Ratsoksaani	Razoxan
Reboxetinum	Reboksetiini	Reboxetin
Remifentanilum	Remifentaniili	Remifentanil
Remoxipridi hydrochloridum	Remoksipridihydrokloridi	Remoxipridhydroklorid
Repaglinidum	Repaglinidi	Repaglinid
Reposalum	Reposaali	Reposal
Rescinnaminum	Resinnamiini	Rescinnamin
Reserpinum	Reserpiini	Reserpin
Reteplasum	Reteplaasi	Reteplas
Reviparinum natricum	Revipariinatrium	Reviparinnatrium
Ribavirinum	Ribaviriini	Ribavirin
Rifabutinum	Rifabutiini	Rifabutin
Rifampicinum	Rifampisiini	Rifampicin
Rifamycinum	Rifamysiini	Rifamycin
Riluzolum	Rilutsoli	Riluzol
Rimantadinum	Rimantadiini	Rimantadin
Rimazolii metilsulfas	Rimatsoliummetilsulfaatti	Rimazoliummetilsulfat
Rimazolium	Rimatsolium	Rimazolium
Rimexolonum	Rimeksoloni	Rimexolon
Rimiterolum	Rimiteroli	Rimiterol
Risedronatum	Risedronaatti	Risedronat
Risperidonum	Risperidoni	Risperidon
Ritodrinum	Ritodriini	Ritodrin
Ritonavirum	Ritonaviiri	Ritonavir
Rituximabum	Rituksimabi	Rituximab
Rivastigminum	Rivastigmiini	Rivastigmin
Rizatriptanum	Ritsatriptaani	Rizatriptan
Rocuronii bromidum	Rokuroniumbromidi	Rokuroniumbromid
Rofecoxibum	Rofekoksibi	Rofecoxib
Rolitetracyclinum	Rolitetrasykliini	Rolitetracyclin
Ropivacaini hydrochloridum	Ropivakaiinihydrokloridi	Ropivakainhydroklorid
Rosoxacinum	Rosoksasiini	Rosoxacin
Roxatidini acetat hydrochloricus	Roksatidiiniasetatthydrokloridi	Roxatidinacetathydroklorid
Roxithromycinum	Roksitromysiini	Roxitromycin
Rutosidum	Rutosidi	Rutosid
Salazosulfapyridinum	Salatsosulfapyridiini	Salazosulfapyridin
Salbutamolum	Salbutamoli	Salbutamol
Salicylamidum	Salisyyliamidi	Salicylamid
Salmeterolum	Salmeteroli	Salmeterol
Santoninum	Santoniini	Santonin
Saquinaviri mesilas	Sakinaaviirimesilaatti	Sakinaavirmesilat
Scopolamini hydrobromidum	Skopolamiinihydrobromidi	Skopolaminhydrobromid
Scopolaminum	Skopolamiini	Skopolamin
Secobarbitalum	Sekobarbitaali	Secobarbital
Secretinum	Sekretiini	Sekretin
Selamectinum	Selamektiini	Selamektin

Selegilinum	Selegiliini	Selegilin
Seleni disulfidum	Seleendisulfidi	Selendisulfid
Semustinum	Semustiini	Semustin
Sennosidum	Sennosidi	Sennocid
Sermorelinum	Sermoreliini	Sermorelin
Sertindolum	Sertindoli	Sertindol
Sertralinum	Sertraliini	Sertralin
Sevelamerum	Sevelameeri	Sevelamer
Sevofluranum	Sevofluraani	Sevofluran
Sildenafilum	Sildenafilii	Sildenafil
Simvastatinum	Simvastatiini	Simvastatin
Sincalidum	Sinkalidi	Sinkalid
Sisomicinum	Sisomisiini	Sisomicin
Sobrerolum	Sobreroli	Sobrerol
Somatostatini acetat	Somatostatiiniasettaati	Somatostatinacetat
Somatropinum	Somatropiini	Somatropin
Sotalolum	Sotaloli	Sotalol
Sparfloxacinum	Sparflokasiini	Sparfloxacin
Spectinomycinum	Spektinomyysiini	Spektinomycin
Spiramycinum	Spiramysiini	Spiramycin
Spirapriili hydrochloridum	Spirapriilihydrokloridi	Spirapriilihydroklorid
Spirolactonum	Spirolaktoni	Spirolakton
Stanozololum	Stanotsololi	Stanozolol
Stavudinum	Stavudiini	Stavudin
Streptodornasum	Streptodornaasi	Streptodornas
Streptoduocinum	Streptoduosiini	Streptoduocin
Streptokinasum	Streptokinaasi	Streptokinas
Streptomycinum	Streptomysiini	Streptomycin
Streptozocinum	Streptotsosiini	Streptozosin
Strychnini glycerylphosphas	Strykniiniglyceryyli fosfaatti	Strykninglycerylfosfat
Strychnini nitras	Strykniininitraatti	Strykninnitrat
Styramatum	Styramaatti	Styramat
Succinylsulfathiazolum	Suksinyylisulfatiatsoli	Succinylsulfatiazol
Sucralfatum	Sukralfaatti	Sukralfat
Sufentanilum	Sufentaniili	Sufentanil
Sulbactamum	Sulbaktaami	Sulbaktam
Sulbentinum	Sulbentiini	Sulbentin
Sulconazolium	Sulkonatsoli	Sulconazol
Sulesomabum	Sulesomabi	Sulesomab
Sulfabenzamidum	Sulfabentsamidi	Sulfabensamid
Sulfabenzpyrazinum	Sulfabentspyratsiini	Sulfabenspyrazin
Sulfacetamidum	Sulfatsetamidi	Sulfacetamid
Sulfaclozinum	Sulfaklotsiini	Sulfaklozin
Sulfadiazinum	Sulfadiatsiini	Sulfadiazin
Sulfadicramidum	Sulfadikramidi	Sulfadikramid
Sulfadimetoxinum	Sulfadimetoksiini	Sulfadimetoxin
Sulfadimidinum	Sulfadimidiini	Sulfadimidin
Sulfadoxinum	Sulfadoksiini	Sulfadoxin
Sulfafurazolum	Sulfafuratsoli	Sulfafurazol
Sulfaguandinium	Sulfaguandiini	Sulfaguandin
Sulfaisodimidinum	Sulfaisodimidiini	Sulfaisodimidin
Sulfalenum	Sulfaleeni	Sulfalen
Sulfamerazinum	Sulfameratsiini	Sulfamerazin
Sulfamethizolum	Sulfametsoli	Sulfametzol
Sulfamethoxazolum	Sulfametoksatsoli	Sulfametoxazol
Sulfamethoxydiazinum	Sulfametoksideiatsiini	Sulfametyoxydiazin
Sulfamethoxypyridazinum	Sulfametoksyipyridatsiini	Sulfametyoxyipyridazin
Sulfametimidinum	Sulfametomiini	Sulfametomidin
Sulfamoxolum	Sulfamoksoli	Sulfamoxol
Sulfanilamidum	Sulfaniiliamidi	Sulfanilamid
Sulfaperinum	Sulfaperiini	Sulfaperin
Sulfaphenazolum	Sulfafenatsoli	Sulfafenazol
Sulfapyridinum	Sulfapyridiini	Sulfapyridin

Sulfapyrimidinum	Sulfapyrimidiini	Sulfapyrimidin
Sulfathiazolum	Sulfatiatsoli	Sulfathiazol
Sulfatolamidum	Sulfatolamidi	Sulfatolamid
Sulfinpyrazonum	Sulfiinipyratsoni	Sulfinpyrazon
Sulfisomidinum	Sulfisomidiini	Sulfisomidin
Sulfobromophthaleinum	Sulfobromiftaleiini	Sulfbromftalein
Sulfur medicinale	Lääkerikki	Medicinskt svavel
Sulindacum	Sulindaakki	Sulindak
Sulpiridum	Sulpiridi	Sulpirid
Sulprostonum	Sulprostoni	Sulproston
Sultiamum	Sultiaami	Sultiam
Sumatriptanum	Sumatriptaani	Sumatriptan
Suprofenum	Suprofeeni	Suprofen
Suraminum	Suramiini	Suramin
Surfentanilum	Surfentaniili	Surfentanil
Suxamethonii chloridum	Suksametoniumkloridi	Suxametoniumklorid
Suxamethonium	Suksametonium	Suxametonium
Tacrinum	Takriini	Takrin
Talampicillinum	Talampisilliini	Talampicillin
Talbutalum	Talbutaali	Talbutal
Tamoxifenum	Tamoksifeeni	Tamoxifen
Tamsulosini hydrochloridum	Tamsulosiinihydrokloridi	Tamsulosinhydroklorid
Tasonerminum	Tasonermiini	Tasonermin
Tazarotenum	Tatsaroteeni	Tazaroten
Tegafurum	Tegafuuri	Tegafur
Teicoplaninum	Teikoplaniini	Teikoplanin
Telmisartanum	Telmisartaani	Telmisartan
Temafloxacinum	Temafloksasiini	Temafloxacin
Temazepamum	Tematsepaami	Temazepam
Temocaprilum	Temokapriili	Temokapril
Temozolomidum	Temosolomidi	Temozolomid
Teniposidum	Teniposidi	Teniposid
Tenoxicamum	Tenoksikaami	Tenoxicam
Terazosini hydrochloridum	Teratsosiinihydrokloridi	Terazosinhydroklorid
Terbinafinum	Terbinafiini	Terbinafin
Terbutalinum	Terbutaliini	Terbutalin
Terconazolom	Terkonatsoli	Terconazol
Terfenadinum	Terfenadiini	Terfenadin
Terlipressini acetat	Terlipressiiniasettaatti	Terlipressinacetat
Terodilinum	Terodiliini	Terodilin
Terpini hydras	Terpiinihydraatti	Terpinhydrat
Testolactonum	Testolaktoni	Testolakton
Testosteronum	Testosteroni	Testosteron
Tetrabenazinum	Tetrabenatsiini	Tetrabenazin
Tetracainum	Tetrakaiini	Tetrakain
Tetracosactidum	Tetrakosaktidi	Tetrakosaktid
Tetracyclinum	Tetrasykliini	Tetracyklin
Tetrahydrofurfuryli nicotinas	Tetrahydrofurfurylinikotinaatti	Tetrahydrofurfurylnikotinat
Tetramisolom	Tetramisoli	Tetramisol
Tetrofosfinum	Tetrofosfiini	Tetrofosfin
Tetryzolinum	Tetrytsoliini	Tetryzolin
Thenalidinum	Tenalidiini	Tenalidin
Theobrominum	Teobromiini	Teobromin
Theophyllinum	Teofylliini	Teofyllin
Thiamazolom	Tiamatsoli	Tiamazol
Thiethylperazinum	Tietyyliperatsiini	Tietylperazin
Thioctamidum	Tioktamidi	Tioktamid
Thiopentalum	Tiopentaali	Tiopental
Thiopentalum natricum	Tiopentaalinatrium	Tiopentalnatrium
Thioproninum	Tioproniini	Tiopronin
Thiopropazatum	Tiopropatsaatti	Tiopropazat
Thiopropazinum	Tiopoperatsiini	Tiopoperazin

Thioridazinum	Tioridatsiini	Tioridazin
Thiostreptonum	Tiostreptoni	Tiostrepton
Thiotepum	Tiotepa	Tiotepa
Thrypsinum	Trypsiini	Trypsin
Thymopentinum	Tymopentiini	Tymopentin
Thyreoideum	Kilpirauhasjauhe	Sköldkörtelpulver
Thyrotropinum	Tyrotropiini	Tyrotropin
Thyroxinum	Tyoksiini	Tyroxin
Tiabendazolum	Tiabendatsoli	Tiabendazol
Tiagabinum	Tiagabiini	Tiagabin
Tiamulini hydrogenofumaras	Tiamuliinivetyfumaraatti	Tiamulinvätefumarat
Tibolonum	Tiboloni	Tibolon
Ticlatonum	Tiklatoni	Tiklaton
Ticlopidini hydrochloridum	Tiklopidiinihydrokloridi	Tiklopidinhydroklorid
Tilidinum	Tilidiini	Tilidin
Timololum	Timololi	Timolol
Tinidazolum	Tinidatsoli	Tinidazol
Tiocarlidum	Tiokarlidi	Tiokarlid
Tioconazolum	Tiokonatsoli	Tiokonazol
Tioguaninum	Tioguaaniini	Tioguanin
Tiotixenum	Tiotikseeni	Tiotixen
Tioxolonum	Tioksoloni	Tioxolon
Tiratricolum	Tiratrikoli	Tiratrikol
Tirilazadini mesilas	Tirilatsadiinimesilaatti	Tirilazadinmesilat
Tirofibanum	Tirofibaani	Tirofiban
Tixocortolum	Tiksokortoli	Tixokortol
Tizanidinum	Titsanidiini	Tizanidin
Tobramycinum	Tobramysiini	Tobramycin
Tocainidum	Tokainidi	Tokainid
Tofisopamum	Tofisopaami	Tofisopam
Tolazamidum	Tolatsamidi	Tolazamid
Tolazolinum	Tolatsoliini	Tolazolin
Tolbutamidum	Tolbutamidi	Tolbutamid
Tolcaponium	Tolkaponi	Tolkapon
Tolmetinum	Tolmetiini	Tolmetin
Tolnaftatum	Tolnaftaatti	Tolnaftat
Tolonium	Tolonium	Tolonium
Tolperisonum	Tolperisoni	Tolperison
Tolpropaminum	Tolpropamiini	Tolpropamin
Tolterodinum	Tolterodiini	Tolterodin
Topotecani hydrochloridum	Topotekaanihydrokloridi	Topotekanhydroklorid
Topiramatum	Topiramaatti	Topiramat
Torasemidum	Torasemidi	Torasemid
Toremifenum	Toremifeeni	Toremifen
Tramadolum	Tramadoli	Tramadol
Trandolaprilum	Trandolapriili	Trandolapril
Tranlycyprominum	Tranyylisypromiini	Tranlycypromin
Trazodonum	Tratsodoni	Trazodon
Treosulfanum	Treosulfaani	Treosulfan
Tretinoinum	Tretinoiini	Tretinoin
Triamcinolonum	Triamsinoloni	Triamcinolon
Triamterenum	Triamtereeni	Triamteren
Triazolamum	Triatsolaami	Triazolam
Tribrommetacresolum	Tribromimetakresoli	Tribromometakresol
Trichlormethiazidum	Trikloorimetiatsidi	Trikloormetiazid
Trichomycinum	Trikomyysiini	Trikomycin
Triclofosum	Triklofossi	Triklofos
Tridihexethylum	Tridiheksetyyli	Tridihexetyl
Trifluoperazinum	Trifluoperatsiini	Trifluoperazin
Trifluorothymidinum	Trifluorotymidiini	Trifluorotymidin
Trifluoperidolum	Trifluoperidoli	Trifluoperidol
Trifluridinum	Trifluridiini	Trifluridin
Trifosminum	Trifosmiini	Trifosmin

Trilostanum	Trilostaani	Trilostan
Trimazosinum	Trimatsosiini	Trimazosin
Trimetaphanum	Trimetafaani	Trimetafan
Trimethadionum	Trimetadioni	Trimetadion
Trimethoprimum	Trimetopriimi	Trimetoprim
Trimetyldiphenylpropylaminum	Trimetyylidifenyylipropyyliamiini	Trimetyldifenylpropylamin
Trimipraminum	Trimipramiini	Trimipramin
Trioxysalenum	Trioksisaleeni	Trioksisalen
Tripelennaminum	Tripelennamiini	Tripelennamin
Tripolidinum	Tripolidiini	Tripolidin
Triptorelini acetat	Triptoreliiniasettaatti	Triptorelinacetat
Trofosamidum	Trofosamidi	Trofosamid
Troleandomycinum	Troleandomysiini	Troleandomycin
Trolnitratum	Trolnitraatti	Trolnitrat
Tromantadinum	Tromantadiini	Tromantadin
Trometamolium	Trometamoli	Trometamol
Tropenzilonum	Tropentsiloni	Tropenzilon
Tropicamidum	Tropikamidi	Tropikamid
Tropisetronum	Tropisetroni	Tropisetron
Trovafloxacinum	Trovafloksasiini	Trovafloxacin
Tryptophanum	Tryptofaani	Tryptofan
Tuberculinum	Tuberkuliini	Tuberkulin
Tubocurarinum	Tubokurariini	Tubokurarin
Tubocurariini chloridum	Tubokurariinikloridi	Tubokurariniklorid
Tulobuteroli hydrochloridum	Tulobuterolihydrokloridi	Tulobuterolihydroklorid
Tylosinum	Tylosiini	Tylosin
Tyloxapolum	Tyloksapoli	Tyloxapol
Tyrothricinum	Tyrotrisiini	Tyrotricin
Ubidecarenonum	Ubidekarenoni (Ubikinoni-10)	Ubidekarenon
Unithiolium	Unitioli	Unitiol
Urapidilium	Urapidiili	Urapidil
Urofollitropinum	Urofollitropiini	Urofollitropin
Urokinasum	Urokinaasi	Urokinas
Valaciclovirum	Valasikloviiri	Valaciklovir
Valnemulinum	Valnemuliini	Valnemulin
Valsartanum	Valsartaani	Valsartan
Vancomycinum	Vankomysiini	Vankomycin
Vasopressinum	Vasopressiini	Vasopressin
Vecuronii bromidum	Vekuroniumbromidi	Vekuroniumbromid
Vedaprofenium	Vedaprofeeni	Vedaprofen
Venlafaxinum	Venlafaksiini	Venlafaxin
Verapamilum	Verapamiili	Verapamil
Veratrinum	Veratriini	Veratrin
Vidarabinum	Vidarabiini	Vidarabin
Vigabatrinum	Vigabatriini	Vigabatin
Viloxazinum	Viloksatsiini	Viloxazin
Vinbarbitalum	Vinbarbitaali	Vinbarbital
Vinblastinum	Vinblastiini	Vinblastin
Vincristinum	Vinkristiini	Vinkristin
Vindesinum	Vindesiini	Vindesin
Vinorelbinum	Vinorelbiini	Vinorelbin
Vinpocetinum	Vinposetiini	Vinpocetin
Vinylaether	Vinyylieetteri	Vinyleter
Vinylbitalum	Vinyylibitaali	Vinylbital
Votumumabum	Votumumabi	Votumumab
Warfarinum	Varfariini	Warfarin
Xamoteroli fumaras	Ksamoterolifumaraatti	Ksamoterolfumarat
Xantinioli nicotinas	Ksantiniolinikotinaatti	Xantiniolinikotinat
Xipamidum	Ksipamidi	Xipamid
Xylazinum	Ksylatsiini	Xylazin

Xylometazolinum	Ksylometatsoliini	Xylometazolin
Zafirlukastum	Tsafirlukasti	Zafirlukast
Zalcitabinum	Tsalsitabiini	Zalcitabin
Zaleplonum	Tsaleploni	Zaleplon
Zanamivirum	Tsanamiviiri	Zanamivir
Zidovudinum	Tsidovudiini	Zidovudin
Zimelidinum	Tsimeliidiini	Zimelidin
Zinci undecylenas	Sinkkiundesylenaatti	Zinkundecylenat
Zofenoprilum	Tsofenopriili	Zofenopril
Zolpidemi tartras	Tsolpideemitartraatti	Zolpidemtartrat
Zolmitriptanum	Tsolmitriptaani	Zolmitriptan
Zomepiracum	Tsomepiraakki	Zomepirak
Zopiclonum	Tsopikloni	Zopiklon
Zuclopenthixolum	Tsuklopentiksoli	Zuklopentixol

VÄXTERNA OCH DROGERNA I LÄKEMEDELSFÖRTECKNINGEN

Latinskt namn sp.=art, spp.=arter	Finskt namn	Svenskt namn
Abri semen (<i>Abrus precatorius</i>)	paternosterpapu	paternosterböna
<i>Abrus precatorius</i>	paternosterpapu	paternosterböna
Absinthii herba (<i>Artemisia absinthium</i>)	koiruoho, mali	äkta malört
<i>Acanthopanax senticosus</i> (= <i>Eleutherococcus</i> s.)	venäjänjuuri	ryskrot
<i>Acanthopanax sessiliflorus</i> (= <i>Eleutherococcus</i> s.)	kiinanaralehti	kinesisk stickaralia
Aconiti tuber (<i>Aconitum napellus</i>)	ukonhatun mukula	stormhatts knöl
<i>Aconitum napellus</i>	aitoukonhattu	stormhatt
<i>Aconitum</i> sp.	ukonhatut	stormhatt
<i>Acorus calamus</i>	rohtokalmujuuri	kalmus
Adonidis herba (<i>Adonis vernalis</i>)	adonisyrtti	adonisört
<i>Adonis vernalis</i>	kevätruusuleinikki	våradonis
Aegle marmelos	belahedelmä	belafrukt
<i>Aesculus hippocastanum</i>	hevostakanja	hästkastanj
<i>Aloe barbadensis</i> (= <i>Aloe vera</i>)	lääkealoe	såraloe
<i>Aloe capensis</i>	kapin aaloe	kap-aloe
<i>Aloe</i> sp.	aaloet	aloe
<i>Aloe vera</i> (= <i>Aloe barbadensis</i>)	lääkealoe	såraloe
Ammeos visnagae fructus (<i>Ammi visnaga</i>)	sudenporkkanan hedelmä	äkta ammifrukt
<i>Ammi visnaga</i>	sudenporkkana, kella	
Anamirta cocculus (= <i>Menispermum</i> c.)		
<i>Andira araroba</i>	araroba	
<i>Angelica archangelica</i>	väinönputki	kvanne, angelika
<i>Angelica sinensis</i>		
Angelicae sinensis radix (<i>Angelica sinensis</i>)		
<i>Angelica</i> sp.	karhunputket	kvannar
<i>Anhalonium</i> sp.	meskaliinikaktus	peyotekaktus
<i>Aniba coto</i>		
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	sianpuolukka	mjölon
<i>Areca catechu</i>	betelpalmu, arekanpalmu	betelpalm, arekapalm
Arecae semen (<i>Areca catechu</i>)	arekansiemen	arekanöt
Arenariae radix (<i>Carex arenaria</i>)	hietikkosaran juuri	sandstarrot
<i>Argyrea nervosa</i>		
Ari rhizoma (<i>Arum</i> sp.)	aronin juuri	arons rot
<i>Aristolochia serpentaria</i>		
<i>Aristolochia</i> sp.	piippuköynnökset	pipranka
Aristolochiae herba (<i>Aristolochia</i> sp.)	aristolokkiayrtti	aristolockiaört
Aristolochiae radix (<i>Aristolochia</i> sp.)	aristolokkian juuri	aristolockiarot
<i>Arnica montana</i>	etelänarnikki	slättergubbe
Arnicae flos (<i>Arnica montana</i>)	arnikan kukka	arnikablomma
<i>Artemisia absinthium</i>	koiruoho, mali	äkta malört
<i>Artemisia cina</i>		
<i>Arum</i> sp.	munkinhuppu	munkhätta
Asa foetida (<i>Ferula</i> sp.)	hajupihka	dyvelsträck
<i>Aspidosperma</i> sp.		
<i>Atropa belladonna</i>	belladonna	belladonna
Barbasco (<i>Lonchocarpus</i> sp.)	barbasko	barbasko

Belae fructus (<i>Aegle marmelos</i>)	belahedelmä	belafrukt
Belladonnae folium (<i>Atropa belladonna</i>)	belladonna lehti	belladonnablad
Belladonnae radix (<i>Atropa belladonna</i>)	belladonna juuri	belladonnarot
Boldo folium (<i>Peumus boldus</i>)	boldopuun lehti	boldoblad
Boletus cervinus fungus (<i>Elaphomyces cervinus</i>)	hirvensieni	hjortsopp
Boraginis flos (<i>Borago officinalis</i>)	purasruohon kukka (kurkkuyrtin kukka)	gurkörtblomma
Boraginis herba (<i>Borago officinalis</i>)	purasruoho (kurkkuyrtti)	gurkört
<i>Borago officinalis</i>	purasruoho (kurkkuyrtti)	gurkört
<i>Bryonia</i> sp.	koiranköynnökset	hundrova
<i>Bryoniae radix</i> (<i>Bryonia</i> sp.)	koiranköynnökseen juuri	hundroverot
<i>Bryoniae semen</i> (<i>Bryonia</i> sp.)	koiranköynnökseen siemen	hundrovefrö
Calabar semen (<i>Physostigma venenosum</i>)	kalabarpapu	calabarböna, kalabarfrö
Calami rhizoma (<i>Acorus calamus</i>)	rohtokalmojuuri	kalmusrot
Calumbae radix (<i>Jateorhiza palmata</i>)	kolumbojuuri	kolumborot
Cannabis indicae herba (<i>Cannabis sativa</i>)	intianhamppu	indisk hampa
Cannabis sativa (paitsi siemen/ej fröet)	hamppu	hampa
Cantharis (<i>Lytta vesicatoria</i>)	espanjankärpänen, cantharis	spansk fluga, kantaris
<i>Carex arenaria</i>	hietikkosara	sandstarr
<i>Cassia acutifolia</i>	aleksandrian senna	aleksandrinsk senna
<i>Cassia</i> sp.	senna	senna
<i>Cassiae fructus</i> (<i>Cassia</i> sp.)	sennapalko	sennabalja
<i>Catharanthus roseus</i> (<i>Vinca rosea</i>)	katara (punatalvio)	rosensköna
<i>Catharanthus</i> sp.	punatalvio	rosensköna
<i>Cephaelis ipecacuanha</i> (= <i>Psychotria</i> i.)	oksetusjuuri (ipekakuana)	ipecacuanha, kräkrot
Chaulmoograe oleum (<i>Hydnocarpus</i> sp.)	kaulmoograöljy	kaulmoograolja, chaulmoograolja
Chelidonii herba (<i>Chelidonium majus</i>)	keltamo	skelört
Chelidonium majus	keltamo	skelört
Chenopodii aetheroleum (<i>Chenopodium ambrosioides</i>)	amerikkalainen savikkaöljy	chenopodiumolja
Chenopodii herba (<i>Chenopodium ambrosioides</i>)	amerikkalainen savikka	amerikansk svinmälla, maskmälla
<i>Chenopodium ambrosioides</i>	sitruunasavikka (amerikkalainen savikka)	amerikansk svinmälla, maskmälla
Chinae tuber (<i>Smilax</i> sp.)	kiinanjuuri	kinarot
Chondrodendri radix (<i>Chondrodendron</i> sp.)	kurarejuuri	pareirarot
<i>Chondrodendron tomentosum</i>	pareira	pareirarot
<i>Chrysanthemum parthenium</i> (= <i>Tanacetum</i> p. = <i>Matricaria</i> p.)	reunuspäivänkakkara	mattram
Chrysarobinum (<i>Andira araroba</i>)	krysarobiini	krysarobin
Cicutae virosae herba (<i>Cicuta virosa</i>)	myrkkykeiso	sprängört
<i>Cicuta virosa</i>	myrkkykeiso	sprängört
Cimicifugae radix (<i>Cimicifuga racemosa</i>)	tähkämikinin juuri	amerikansk silveraxrot
<i>Cimicifuga racemosa</i>	tähkämikki	amerikansk silveraxrot
Cinae flos (<i>Artemisia cina</i>)	matosiemen	maskfrö
Cinchonae cortex (<i>Cinchona</i> sp.)	kiinapuun kuori	kinabark
<i>Cinchona</i> spp.	kiinapuut	kinaträd
<i>Claviceps purpurea</i>	torajyväsieni	mjöldryga

Cocae folium (<i>Erythroxylum coca</i>)	kokan lehti, kokapensaan lehti	kokablad
Cocculi fructus (<i>Anamirta cocculus</i>)	kokkulin siemen	kockelkärna
Cocillanae cortex (<i>Guarea</i> sp.)	kokillanan kuori	kocillanabark
Colchici semen (<i>Colchicum autumnale</i>)	myrkkyliljan siemen	tidlösefrö
<i>Colchicum autumnale</i>	syysmyrkkylilja (alastonimpi)	tidlösa, nakna jungfrun
Condurango cortex (<i>Marsdenia condurango</i>)	kondurangon kuori	kondurangobark
Conii herba (<i>Conium maculatum</i>)	myrkkukatko	odört
<i>Conium maculatum</i>	myrkkukatko	odört
Consolidae radix (<i>Symphytum</i> sp.)	mustajuuri	svartrot
Convallariae flos (<i>Convallaria majalis</i>)	kielon kukka	liljekonvaljblomma
Convallariae herba (<i>Convallaria majalis</i>)	kielo	liljekonvalj
<i>Convallaria majalis</i>	kielo	konvalje, liljekonvalj
<i>Convolvulus scammonia</i>	skammonia	skammonia
<i>Copaifera</i> sp.		
Copaivae balsamum (<i>Copaifera</i> sp.)	kopaivapalsami	kopaivabalsam
Coto cortex (<i>Aniba coto</i>)	kooton kuori	kotobark
<i>Crataegus laevigata</i> (<i>C. oxyacantha</i>)	pyöröliuskaorapihlaja	rundhagtorn
<i>Crataegus monogyna</i>	tylppäliuskaorapihlaja	trubbhagtorn
<i>Crataegus</i> sp.	orapihlajat	hagtorn
<i>Croton tiglium</i>		
Crotonis oleum (<i>Croton tiglium</i>)	krotonöljy	krotonolja
Crotonis semen (<i>Croton tiglium</i>)	krotonin siemen	krotonfrö
<i>Cucurbita maxima</i>	jättikurpitsa	jättepumpa
(ainoastaan siemen/endast fröet)		
<i>Cucurbita pepo</i>	kurpitsa	pumpa
(ainoastaan siemen/endast fröet)		
Cucurbitae semen (<i>Cucurbita maxima</i> , <i>C. pepo</i>)	kurpitsan siemen	pumpافرö, kurbitsfrö
Cynoglossi herba (<i>Cynoglossum officinale</i>)	koirankielenyrtti	hundtunga
Cynoglossi radix (<i>Cynoglossum officinale</i>)	koirankielen juuri	hundtungerot
<i>Cynoglossum officinale</i>	rohtokoirankieli	hundtunga
Cytisi scoparii herba (<i>Cytisus scoparius</i> = <i>Sarothamnus</i> s.)	jänönvihma	harris
Cytisi scoparii flos (<i>Cytisus scoparius</i> = <i>Sarothamnus</i> s.)	jänönvihman kukka	harrisblomma
<i>Cytisus scoparius</i> (= <i>Sarothamnus</i> s.)	jänönvihma	harris
<i>Daphne mezereum</i>	näsiä	tibast
<i>Datura stramonium</i>	hulluruoho	spikkclubba
<i>Delphinium</i> spp.	ritarinkannukset	riddarsporre
Derris radix (<i>Derris</i> sp.)	derrisjuuri	derrisrot
<i>Derris</i> sp.		
Dictamni radix (<i>Dictamnus albus</i>)	diktamnusjuuri	diktamnusrot
<i>Dictamnus albus</i>	mooseksenpalavapensas	Moses brinnande buske, diptam
<i>Digitalis lanata</i>	villasormustinkukka	grekisk fingerborgsblomma
Digitalis lanatae folium (<i>Digitalis lanata</i>)	villasormustinkukan lehti	digitalis lanata blad
<i>Digitalis purpurea</i>	(rohto)sormustinkukka	fingerborgsblomma
Digitalis purpureae folium (<i>Digitalis purpurea</i>)	(rohto)sormustinkukan lehti	digitalisblad, fingerborgsblad
Dryopteridis austriacae rhizoma (<i>Dryopteris</i> sp.)		
<i>Dryopteris filix-mas</i>	kivikkoalvejuuri	träjon

<i>Dryopteris</i> sp.	alvejuuret	träjon (bräken)
<i>Duboisiae folium</i> (<i>Duboisia</i> sp.)	duboisian lehti	duboisiablad
<i>Duboisia hopwoodi</i>	duboisia, korkkipuu	duboisia
<i>Dulcamarae stipes</i> (<i>Solanum dulcamara</i>)	punakoison varsi	besksöta (kvesved)
<i>Echinacea</i> sp.	punahatut	rudbeckia
<i>Elaphomyces cervinus</i>	hirvensieni	hjortsopp
<i>Eleutherococci rhizoma</i> (<i>Eleutherococcus senticosus</i> = <i>Acanthopanax</i> s.)	venäjänjuuri	ryskrot
<i>Eleutherococcus senticosus</i> (= <i>Acanthopanax</i> s.)	venäjänjuuri	ryskrot
<i>Eleutherococcus sessiliflorus</i> (= <i>Acanthopanax</i> s.)	kiinanaralehti	kinesisk stickaralia
<i>Ephedra</i> sp.	efedra	efedra
<i>Ephedrae herba</i> (<i>Ephedra</i> sp.)	efedrayrtti	efedraört
<i>Eriodictyon</i> sp.		
<i>Eriodictyonis folium</i> (<i>Eriodictyon</i> sp.)	eriodiktioniksen lehti	eriodiktyonisblad
<i>Erythroxylum coca</i>	kokapensas	kokabuske
<i>Euphorbia resinifera</i>		
<i>Euphorbia</i> sp.	tyräkit	törel, euforbia
<i>Euphorbiae piluliferae herba</i> (<i>Euphorbia</i> sp.)	euforbiayrtti	euforbiaört
<i>Euphorbium</i> (<i>Euphorbia resinifera</i>)	tyräkkipihka	pruskåda
<i>Exogonium purga</i>	jalapa	jalapa
<i>Farfarae folium</i> (<i>Tussilago farfara</i>)	leskenlehden lehti	hästhovsblad
<i>Ferula</i> sp.	asafetida, pirunpihka	dyvelträck
<i>Filicis rhizoma</i> (<i>Dryopteris filix-mas</i>)	kivikkoalvejuuri	träjonrot
<i>Frangula alnus</i> (= <i>Rhamnus frangula</i>)	korpipaatsama	brakved
<i>Frangula purshiana</i> (= <i>Rhamnus purshiana</i>)	sagrada	sagrada
<i>Frangulae cortex</i> (<i>Frangula alnus</i>)	paatsaman kuori	frangulabark
<i>Gelsemii rhizoma</i> (<i>Gelsemium sempervirens</i>)	gelsemiumjuuri	gelsemiumrot
<i>Gelsemium sempervirens</i>	gelsemium	
<i>Genista tinctoria</i>	pensasväriherne	färgginst
<i>Genistae tinctoriae herba</i> (<i>Genista tinctoria</i>)	genistayrtti	ginst
<i>Ginkgo biloba</i>	neidonhiuspuu	tempelträd, ginkgo, jungfruhärsträd
<i>Ginkgo folium</i>	neidonhiuspuun lehti	tempelträdsblad
<i>Ginseng radix</i> (<i>Panax</i> sp.)	ginsengjuuri	ginsengrot
<i>Granati cortex</i> (<i>Punica granatum</i>)	granaattiomenapuun kuori	granatäppelträdsbark
<i>Gratiola officinalis</i>	rohtokuntio	jordgalla
<i>Gratiolae herba</i> (<i>Gratiola officinalis</i>)	gratiolayrtti	gratiolaört
<i>Grindelia</i> sp.	rilpiöt	grindelia
<i>Grindeliae herba</i> (<i>Grindelia</i> sp.)	grindeliayrtti	grindeliaört
<i>Guajacum</i> (<i>Guajacum officinale</i>)	guajakkihartsi	guajak
<i>Guajacum officinale</i>	guajakkipuu	guajakträd
<i>Guarea</i> sp.	kokillaana	coccilana, guarea
<i>Hagenia abyssinica</i>	kossokukka	kosoblomma
<i>Harpagophyti tuber</i> (<i>Harpagophytum procumbens</i>)	harpagojuuri	harpagorot
<i>Harpagophytum procumbens</i>	harpagojuuri, pirunkoura	djävulsklo

Hellebori nigri rhizoma (<i>Helleborus</i> sp.)	aivastusjuuri, jouluruusunjuuri	helleborusrot
<i>Helleborus niger</i>	vaaleajouluruusu	vanlig julros
Hippocastani semen (<i>Aesculus hippocastanum</i>)	hevostkastanjan siemen	hästkastanjefró
<i>Hydnocarpus</i> sp.		
Hydrastidis rhizoma (<i>Hydrastis canadensis</i>)	hydrastisjuuri	hydrastisrot
<i>Hydrastis canadensis</i>		
Hyoscyami folium (<i>Hyoscyamus</i> sp.)	villikaalin lehti	bolmörtsblad
<i>Hyoscyamus niger</i>	villikaali	bolmört
<i>Hyoscyamus muticus</i>	egyptiläinen villikaali	egyptisk bolmört
<i>Hypericum</i> sp.	kuismat	johannesört, hyperikum
Ignatii semen (<i>Strychnos</i> sp.)	ignatiuksen papu	ignatiusböna
Ipecacuanhae radix (<i>Cephaelis ipecacuanha</i> = <i>Psychotria l.</i>)	oksetusjuuri (ipekakuana)	ipecacuanha, kräkrot
<i>Ipomoea orizabensis</i>	päivänsini	
Ipomoeae radix (<i>Ipomoea orizabensis</i>)	ipomeanjuuri	ipomearot
Jaborandi folium (<i>Pilocarpus</i> sp.)	jaborandin lehti	jaborandiblad
Jalapa (<i>Exogonium purga</i>)	jalapa	jalapa
<i>Jateorhiza palmata</i>	kolumbo	kolumbo
Jecoris aselli oleum	kalanmaksäöljy, turskanmaksäöljy	fiskleverolja, torskleverolja
Jecoris hippoglossi oleum	ruijanpallasöljy	hällflundreleverolja
<i>Juniperus sabina</i>	rohtokataja (sabiininkataja)	sävenbom
Kamala (<i>Mallotus philippinensis</i>)	kamala	kamala
Kavae radix (<i>Piper methysticum</i>)	kavajuuri	kavarot
Koso flos (<i>Hagenia abyssinica</i>)	kossokukka	kosoblomma
<i>Lactuca virosa</i>	rohtosalaatti	giftsallat
Lactucae virosae herba (<i>Lactuca virosa</i>)	laktukanyrtti	lactucaört
Ledi palustris herba (<i>Ledum palustre</i>)	suopursu	getpors, skvattram
<i>Ledum palustre</i>	suopursu	getpors, skvattram
Leonuri cardiaca herba (<i>Leonurus cardiaca</i>)	nukula	hjärtstillä
<i>Leonurus cardiaca</i>	nukula	hjärtstillä
<i>Leptandra virginica</i> (= <i>Veronica v.</i> = <i>Veronicastrum virginicum</i>)	virginiantähdyke (leptandranjuuri)	kransveronika (leptandrarot)
Leptandrae virginicae rhizoma (<i>Veronica virginica</i> = <i>Leptandra v.</i> = <i>Veronicastrum virginicum</i>)	virginiantähdyke (leptandranjuuri)	kransveronika (leptandrarot)
<i>Leuzea carthamoides</i> (= <i>Rhaponticum c.</i>)	maraljuuri	maralrot
<i>Liquidambar orientale</i>		
<i>Lobelia inflata</i>	rohtolobelia	läkelobelia
Lobeliae herba (<i>Lobelia inflata</i>)	lobeliayrtti	cubérot, timborot
<i>Lonchocarpus</i> sp.		strandklo
<i>Lycopus europaeus</i>	rantayrtti	
<i>Lycopus virginicus</i>		
Lytta vesicatoria	espanjankärpänen, cantharis	spansk fluga, kantaris
<i>Mallotus philippinensis</i>	kamala	kamala
<i>Mandragora officinalis</i>	mandragora, mandrake	alruna
Mandragorae radix (<i>Mandragora officinalis</i>)	mandragoran juuri	alrunerot, mandragonrot

<i>Marsdenia condurango</i>	kondurango	kondurango
<i>Matico folium (Piper angustifolium, P. asperifolium)</i>	matikon lehti	matikoört
<i>Matricaria parthenium (=Chrysanthemum p. =Tanacetum p.)</i>	reunuspäivänkakkara	mattram
<i>Menispermum cocculus (=Anamirta c.)</i>		
<i>Mentha pulegium</i>	puolanminttu	polejmynta (poleja)
<i>Menyanthes trifoliata</i>	raate	vattenklöver
<i>Menyanthis folium (Menyanthes trifoliata)</i>	raatteen lehti	vattenklöverblad
<i>Mezerei cortex (Daphne mezereum)</i>	näsiän kuori	tibastbark
<i>Mezerei fructus (Daphne mezereum)</i>	näsiän hedelmä	tibastfruit
<i>Myroxylon balsamum</i>	tolubalsami	balsamträd
<i>Nerium oleander</i>	oleanteri	oleander, nerium
<i>Oenanthe aquatica</i>	pahaputki	vattenstäkra
<i>Oleandri folium (Nerium oleander)</i>	oleanterin lehti	oleanderblad
<i>Opium (Papaver somniferum)</i>	opium	opium
<i>Orthosiphon spicatus</i>		
<i>Orthosiphonis folium (Orthosiphon spicatus)</i>	jaavalainen tee, intialainen munuaistee	javate
<i>Panax spp.</i>	ginsengjuuret	ginsengrot
<i>Papaver somniferum</i> (paitsi siemen/ej fröet)	oopiumiunikko	opiumvallmo
<i>Pausinystalia yohimbe</i>		
<i>Peruviani balsamum (Myroxylon balsamum)</i>	perunbalsami	perubalsam
<i>Petasites albus</i>	ruttojuuri	pestrot
<i>Petasites frigidus</i>	pohjanruttojuuri	fjällskräp
<i>Petasites hybridus</i>	etelänruttojuuri	pestrot
<i>Petasites spp.</i>	ruttojuuri	pestrot
<i>Petasitidis folium (P. albus, P. hybridus, P. frigidus)</i>	ruttojuuren lehti	pestrotsblad
<i>Petasitidis rhizoma (P. albus, P. hybridus, P. frigidus)</i>	ruttojuuri	pestrot
<i>Peumus boldus</i>	boldopuu	boldoträd
<i>Phellandri fructus (Oenanthe aquatica)</i>	pahaputken siemen	vattenstäckrasfrö, stäckrefrö
<i>Physostigma venenosum</i>	kalabarpapu	calabarböna
<i>Phytolacca americana (=Phytolacca decandra)</i>	kermesmarja	kermesbär (fytolackrot)
<i>Phytolacca decandra (=Phytolacca americana)</i>	kermesmarja	kermesbär
<i>Phytolacca decandrae radix (Phytolacca sp.)</i>	fytolakan juuri	fytolackrot
<i>Pilocarpus jaborandi</i>	jaborandi	jaborandi
<i>Piper angustifolium</i> (paitsi hedelmä/ej frukten)		
<i>Piper asperifolium</i> (paitsi hedelmä/ej frukten)		
<i>Piper methystichum</i>	kava	kava
<i>Piscidia erythrina</i>	kalantappokasvi	
<i>Piscidia cortex (Piscidia erythrina)</i>		
<i>Podophylli rhizoma (Podophyllum peltatum)</i>		
<i>Podophyllum</i>	podofylliini	podofyllin
<i>Podophyllum peltatum</i>	amerikanjalkalehti	amerikansk fotblad
<i>Polygala amara</i>	katkeralinnunruoho	rosettjungfrulin, polygalaört

Polygalae amarae herba (<i>Polygala amara</i>)		
<i>Polygala senega</i>	senega	senega
Polygalae radix (<i>Polygala senega</i>)	senegan juuri	senegarot
<i>Primula elatior</i>	etelänkevätesikko	lundviva
<i>Primula officinalis</i> (= <i>Primula veris</i>)	kevätesikko	gullviva
<i>Primula veris</i> (= <i>Primula officinalis</i>)	kevätesikko	gullviva
Primulae radix (<i>Primula elatior</i> , <i>P. officinalis</i> , <i>P. veris</i>)	esikon juuri	gullviverot
<i>Psilocybe</i> spp.	madonlakit	slätskivling
<i>Psychotria ipecacuanha</i> (= <i>Cephaelis i.</i>)	oksetusjuuri (ipekakuana)	ipeacuanha, kräkrot
Pulegii aetheroleum (<i>Mentha pulegium</i>)	puolanminttuöljy	polejolja, polejmyntolja
Pulegii herba (<i>Mentha pulegium</i>)	puolanminttu	polejmynta (poleja)
<i>Pulmonaria abscura</i> (= <i>Pulmonaria officinalis</i>)	rohtoimikkä, lehtoimikkä	fläckig lungört
<i>Pulmonaria officinalis</i> (= <i>Pulmonaria abscura</i>)	rohtoimikkä, lehtoimikkä	fläckig lungört
<i>Punica granatum</i> (paitsi hedelmä/ej frukten)	granaattiomenapuu	granatäppleträd
Quebracho cortex (<i>Aspidosperma</i> sp.)	kvebrakon kuori	kvebrackobark
<i>Quillaja saponaria</i>	suopapuu, kvillaja	säpträd, kvillaja
Quillajae cortex (<i>Quillaja saponaria</i>)	kvillajan kuori	kvillajabark
<i>Rauwolfia</i> spp.	käärmejuuri	rauvolfia
Rauwolfiae radix (<i>Rauwolfia</i> sp.)	rauwolfianjuuri, intialainen käärmejuuri	rauvolfiarot
<i>Rhamnus frangula</i> (<i>Frangula alnus</i>)	corpipaatsama	brakved
Rhamni frangulae cortex (<i>Frangula alnus</i> = <i>Rhamnus frangula</i>)	corpipaatsaman kuori	frangulabark
Rhamni frangulae fructus (<i>Frangula alnus</i> = <i>Rhamnus frangula</i>)	corpipaatsaman hedelmä	frangulafrukt
<i>Rhamnus purshiana</i> (= <i>Frangula purshiana</i>)	sagrada	sagrada
Rhamni purshianae cortex (<i>Frangula purshiana</i> = <i>Rhamnus purshiana</i>)	sagradan kuori	sagradabark
<i>Rhaponticum carthamoides</i> (= <i>Leuzea c.</i>)	maraljuuri	maralrot
Rhei rhizoma (<i>Rheum palmatum</i> , <i>R. officinale</i>)	raparperin juuri	rabarberrot
<i>Rheum officinale</i>	rohtoraparperi	rabarber
<i>Rheum palmatum</i>	koristeraparperi	rödflikrabarber
<i>Rhus toxicodendron</i>	myrkkysumakki	giftkek
Ricini oleum	risiiniöljy	ricinolja
Ricini semen (<i>Ricinus communis</i>)	risiinin siemen	ricinfrö
<i>Ricinus communis</i>	risiini	ricin
<i>Rubia tinctorum</i>	värimatara (krappi)	krapp
Rubiae tinctoris radix (<i>Rubia tinctorum</i>)	värimataran juuri (krappin juuri)	krapprot
<i>Ruscus aculeatus</i>	pikkuruskus	stickmyrten
<i>Ruta graveolens</i>	tuoksuruuta (viiniruuta, ruutakasvi)	vinruta
<i>Rutae folium</i> (<i>Ruta graveolens</i>)	ruutayrtti	vinrutsört

Sabadillae semen (<i>Schoenocaulon officinale</i>)	sabadillan siemen	sabadillfrö
Sabal serrulata (= <i>Serenoa repens</i>)	sahapalmu	sågpalm
Sabinae aetheroleum (<i>Juniperus sabina</i>)	sabinaöljy	sävenbomolja
Sabinae herba (<i>Juniperus sabina</i>)	rohtokataja (sabinayrtti, sabiin kataja)	sävenbom
Salicis cortex (<i>Salix sp.</i>)	pajun kuori	piibark, videbark
<i>Sambucus ebulus</i>	ruohoselja	sommarfläder
<i>Saponaria officinalis</i>	rohtosuopayrtti	såpnejlika (såpört)
Saponariae herba (<i>Saponaria officinalis</i>)	rohtosuopayrtti	såpnejlika (såpört)
Saponariae radix (<i>Saponaria officinalis</i>)	rohtosuopayrtin juuri	såpnejlikarot (såpörtsrot)
<i>Sarothamnus scoparius</i> (= <i>Cytisus s.</i>)	jänönvihma	harris
Sarsaparillae radix (<i>Smilax sp.</i>)	sarsaparillan juuri	sarsaparillarot
Sassafras aetheroleum (<i>Sassafras albidum</i>)	sassafrasöljy	sassafrasolja
<i>Sassafras albidum</i>	sassafras	sassafras
Sassafras lignum (<i>Sassafras albidum</i>)	sassafraspuu	sassafraträ
Scammoniae radix (<i>Convolvulus scammonia</i>)	skammoniajuuri	skammoniarot
Scammoniae resina	skammoniaharts	skammoniaharts
<i>Schoenocaulon officinale</i>		
<i>Scopolia carniolica</i>	skopolia	dårört
Scopoliae rhizoma (<i>Scopolia carniolica</i>)	skopolian juuri	dårörtsrot
Secale cornutum (<i>Claviceps purpurea</i>)	torajyvä	mjöldryga
<i>Senecio sp.</i>	villakko	korsört
Senegae radix (<i>Polygala senega</i>)	senegan juuri	senegarot
Sennae folium (<i>Cassia sp.</i>)	sennan lehti	sennablåd
Sennae fructus acutifoliae (<i>Cassia acutifolia</i>)	aleksandrian sennapalko	alexandrinsk sennabalja
<i>Serenoa repens</i> (= <i>Sabal serrulata</i>)	sahapalmu	sågpalm
Serpentariae radix (<i>Aristolochia serpentaria</i>)	serpentariajuuri	serpentariarot
<i>Silybum marianum</i>	maarianohdake	mariatistel
<i>Smilax sp.</i>		
Solani nigri herba (<i>Solanum nigrum</i>)	mustakoison verso	nattskatta
<i>Solanum dulcamara</i>	punakoiso	besksöta (kvesved)
<i>Solanum nigrum</i>	mustakoiso	nattskatta
Squillae bulbus (<i>Urginea maritima</i>)	merisipuli	sjölök
Staphisagriae semen (<i>Delphinium staphisagria</i>)	tahvonsiemen	staffansfrö
Stramonii folium (<i>Datura sp.</i>)	hulluruohon lehti, pasuunakukan lehti	spikkclubbeblad, stramoniumblad
Strophanthi semen (<i>Strophanthus sp.</i>)	strofantuksen siemen	strofantusfrö
<i>Strophanthus sp.</i>	strofantti	strofantus
Strychni semen (<i>Strychnos nux-vomica</i>)	ketunkakku, strykniiinin siemen	rävkaka
<i>Strychnos nux-vomica</i>	strykniinipuu	rävkaketrad
<i>Strychnos sp.</i>	strykniinipuu, strykniiinipähkinä	
Styrax liquidus (<i>Liquidambar orientale</i>)	nestemäinen styraksi	flytande styrax
<i>Symphytum officinale</i>	rohtoraunioyrtti	vallört

<i>Tabebuia</i> sp. (Exempl. Lapacho, Pau d' arco)		
Tanacetum flos (<i>Tanacetum vulgare</i>)	pietaryrtin kukka	renfaneblomma
<i>Tanacetum parthenium</i> (= <i>Chrysanthemum p.</i> = <i>Matricaria p.</i>)	reunuspäivänkakkara	mattram
<i>Tanacetum vulgare</i>	pietaryrtti	renfana
<i>Taxus brevifolia</i>	tyynenmeren marjakuusi	stillahavsidegran
<i>Thevetia nerifolia</i> (= <i>Thevetia peruviana</i>)	keltaoleanteri (tevetia)	
<i>Thevetia peruviana</i> (= <i>Thevetia nerifolia</i>)	keltaoleanteri (tevetia)	
<i>Thevetiae folium</i> (<i>Thevetia</i> sp.)	keltaoleanterin lehti	
<i>Thevetiae semen</i> (<i>Thevetia</i> sp.)	keltaoleanterin siemen	
Tolutani balsamum (<i>Myroxylon balsamum</i>)	tolubalsami	tolubalsam
Toxicodendri folium (<i>Rhus toxicodendron</i>)	myrkkysumakin lehti	gifteksblad
<i>Tussilago farfara</i>	leskenlehti	hästhov
<i>Uncaria tomentosa</i> (Exempl. Cat's thorn, Cat's claw)		
<i>Urginea maritima</i>	merisipuli	sjölök
Uvae ursi folium (<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>)	sianpuolukan lehti	mjölonrisblad
Uzarae radix (<i>Xysmalobium undulatum</i>)	utsaranjuuri	
<i>Valeriana officinalis</i>	rohtovirmajuuri	läkevänderot, vendelört
<i>Valerianae radix</i> (<i>Valeriana</i> sp.)	rohtovirmajuuri (valeriaanajuuri)	läkevänderot, vendelört (valerianarot)
Veratri rhizoma (<i>Veratrum</i> sp.)	pärskäjuuret	nysrot, prustrot
<i>Veratrum</i> sp.	pärskäjuuri	nysrot, prustrot
<i>Veronica virginica</i> (= <i>Leptandra v.</i> = <i>Veronicastrum virginicum</i>)	virginiantähdyke (leptandranjuuri)	kransveronika (leptandarot)
<i>Veronicastrum virginicum</i> (= <i>Leptandra virginica</i> = <i>Veronica v.</i>)	virginiantähdyke (leptandranjuuri)	kransveronika (leptandarot)
Viburni prunifolii cortex (<i>Viburnum prunifolium</i>)		
<i>Viburnum prunifolium</i>		
Vinca rosea (= <i>Catharanthus roseus</i>)	katara (punatalvio)	rosensköna
<i>Vinca</i> sp.	talviot	vintergröna
<i>Vincetoxicum hircundinaria</i>	käärmeenpistoyrtti	tulkört
<i>Viscum album</i>	misteli	mistel
Xanthoxyli cortex (<i>Zanthoxylum</i> sp.)		
<i>Xanthoxylum</i> sp. (= <i>Zanthoxylum</i>)		
<i>Xysmalobium undulatum</i>		
Yohimbe cortex (<i>Pausinystalia yohimbe</i>)	johimbenkuori	johimbeabark
Zanthoxyli cortex (= <i>Zanthoxylum</i> sp.)		tandvärksträdbark
<i>Zanthoxylum</i> sp.(= <i>Xanthoxylum</i>)		

BILAGA 3

Vitamin	Dygnsdos för vuxna		Mineralämne	Dygnsdos för vuxna	
A-vitamin	800	mikrog	kalsium	800	mg
D-vitamin	5	mikrog	fosfor	800	mg
E-vitamin	10	mg	magnesium	350	mg
K-vitamin	70	mikrog	järn	18	mg
tiamin (B ₁ -vit.)	1,4	mg	zink	15	mg
riboflavin (B ₂ -vit.)	1,6	mg	jod	150	mikrog
niasin	18	mg	koppar	2	mg
B ₆ -vitamin	2,2	mg	mangan	2,5	mg
folsyra	300	mikrog	krom	50	mikrog
B ₁₂ -vitamin	3	mikrog	selen	50	mikrog
pantotensyra	4	mg	kalium	3500	mg
biotin	30	mikrog			
C-vitamin	60	mg			
betakaroten	6	mg			

FÖRFS/ELEKTRONISK VERSION

Nr 977, 5 1/2 ark

OY EDITA AB, HELSINGFORS 2000

HUVUDREDAKTÖR JARI LINHALA

ISSN 1456-9663