

FINLANDS FÖRFATTNINGSSAMLING

Utgiven i Helsingfors den 19 mars 2013

220/2013

Beslut av Säkerhets- och utvecklingscentret för läkemedelsområdet om läkemedelsförteckning

Utfärdad i Helsingfors den 15 mars 2013

Säkerhets- och utvecklingscentret för läkemedelsområdet har med stöd av 83 § i läkemedelslagen av den 10 april 1987 (395/1987) beslutat fastställa följande läkemedelsförteckning:

1 §

Läkemedelsförteckningen upprättas med beaktande av bestämmelserna i 3 och 5 § i läkemedelslagen.

Definitionen av ett läkemedel grundar sig på 3 § i läkemedelslagen. Med läkemedel avses ett preparat eller ämne vars ändamål är att vid invärtes eller utvärtes bruk bota, lindra eller förebygga sjukdomar eller sjukdomssymtom hos människor eller djur. Som läkemedel betraktas också ett sådant ämne eller en sådan kombination av ämnen för invärtes eller utvärtes bruk som kan användas för att genom farmakologisk, immunologisk eller metabolisk verkan återställa, korrigera eller modifiera fysiologiska funktioner eller uträna hälsotillståndet eller sjukdomsorsaker hos människor eller djur.

De ämnen och droger som används medicinskt i Finland räknas upp i bilagorna 1 och 2. Ämnena i bilaga 1 grundar sig främst på de aktiva substanserna i de försäljningstillstånd och specialtillstånd som hittills har beviljats. De villkor som gäller vid utlämnande av läkemedelssubstanser och läkemedelspreparat har fastställts särskilt i Säkerhets- och utvecklingscentret för läkemedelsområdets förteckningar.

Ämnena i bilaga 1 A används inte medicinskt. Största delen av dem är hälsofarliga ämnen som används som droger. Alla ämnen

i bilaga 1 A jämföras alltid utifrån sin verkan med läkemedel som endast lämnas ut mot recept.

Ett ämne eller en drog som nämns i bilagorna till förteckningen kan på grund av sitt användningsändamål, till exempel industriell användning, också omfattas av annan lagstiftning än läkemedelslagstiftningen. Läkemedelsförteckningen är inte uttömmande. Till läkemedel räknas därmed även sådana ämnen och droger som inte nämns i detta beslut om förteckning men som uppfyller definitionen av läkemedel i 3 § i läkemedelslagen, liksom de aktiva substanserna i de försäljningstillstånd och specialtillstånd som har beviljats efter att detta beslut har trätt i kraft. Till läkemedel räknas även sådana ämnen som Säkerhets- och utvecklingscentret för läkemedelsområdet med stöd av förvaltningsbeslut har klassificerat som läkemedel.

Förteckningen avgör inte huruvida ett preparat ska betraktas som läkemedel. Säkerhets- och utvecklingscentret för läkemedelsområdet klassificerar ett preparat som läkemedel med stöd av 3 § i läkemedelslagen med beaktande av preparatets framställningsätt, sammansättning, dess farmakologiska egenskaper, hur det används, dess spridning, hur känt det är hos konsumenterna och de risker som kan vara förenade med dess användning.

2 §

Läkemedel är

1) de ämnen som räknas upp i bilaga 1 till detta beslut och deras salter och estrar;

2) de dopningsmedel som räknas upp i statsrådets förordning om de dopningsmedel som avses i 44 kap. 16 § 1 mom. strafflagen och

3) de ämnen som anges i bilaga 1 A till detta beslut.

I bilaga 1 anges endast läkemedelssubstanser; deras salter och estrar anges inte.

För att läkemedelssubstanserna ska kunna hanteras tekniskt ingår de i preparaten i saltform. En läkemedelssubstans och dess saltform är biologiskt likvärdiga.

3 §

Som läkemedel betraktas följande ämnen och preparat när de används på det sätt som avses i 3 § i läkemedelslagen:

1) de droger som anges i bilaga 2 till detta beslut och av dem framställda verksamma

substanter till vilka räknas växtbaserade produkter (bl.a. extrakt, tinkturer, pressade safter) och liknande verksamma substanser av animaliskt ursprung samt av dem framställda läkemedelspreparat;

2) vissa preparat eller ämnen som skiljer sig från vanliga läkemedel i fråga om form, sammansättning, framställningssätt eller verkningsmekanism. Sådana är bland annat radioaktiva läkemedelspreparat, allergenpreparat, vaccin, medicinska gaser, läkemedel för avancerad terapi samt läkemedel som härrör från blod eller plasma från människor och

3) vitamin- och mineralpreparat.

4 §

Detta beslut träder i kraft den 1 april 2013.

Genom detta beslut upphävs beslutet av den 11 december 2009 av Säkerhets- och utvecklingscentret för läkemedelsområdet (1095/2009).

Har anmälts i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 98/34/EG, ändr. 98/48/EG.

Helsingfors den 15 mars 2013

Överdirektör *Sinikka Rajaniemi*

Överprovisor *Kristiina Pellas*

LÄÄKELUETTELOON AINEET, LIITE 1.
ÄMNENA I LÄKEMEDELSFÖRTECKNINGEN, BILAGA 1.

Latinankielinen nimi, Latinskt namn	Suomenkielinen nimi, Finskt namn	Ruotsinkielinen nimi, Svenskt namn	Englanninkielinen nimi, Engelskt namn
(N)-Hydroxy- aethylprometazinum	(N)-Hydroksietyyli- prometatsiini	(N)-Hydroxietyl- prometazin	(N)-Hydroxyethyl- promethazine
2,4-Dichlorobenzyl- alcoholum	2,4-Diklooribentsyyli- alkoholi	2,4-Diklorbensylalkohol	2,4-Dichlorobenzyl alcohol
2-Isopropoxyphenyl-N- methylcarbamas	2-Isopropoksifenyli-N- metyylkarbamaatti	2-Isopropoxifenyl-N- metyylkarbamat	2-Isopropoxyphenyl-N- methylcarbamate
4-Dimethyl- aminophenolum	4-Dimetyyliaminofenoli	4-Dimetylamino-fenol	4-Dimethylaminophenol
Abacavirum	Abakaviiri	Abacavir	Abacavir
Abarelixum	Abareliksi	Abarelix	Abarelix
Abataceptum	Abatasepti	Abatacept	Abatacept
Abciximabum	Absiksimabi	Absiximab	Abciximab
Abirateronum	Abirateroni	Abirateron	Abiraterone
Acamprosatum	Akamprosaatti	Acamprosat	Acamprosate
Acarbosum	Akarboosi	Akarbos	Acarbose
Acebutololum	Asebutololi	Acebutolol	Acebutolol
Aceclofenacum	Aseklofenaakki	Aceklofenak	Aceclofenac
Acediasulfonum natricum	Asediasulfoni natrium	Acediasulfon natrium	Acediasulfone sodium
Acenocoumarolum	Asenokumaroli	Acenokumarol	Acenocoumarol
Acepromazinum	Asepromatsiini	Acepromazin	Acepromazine
Acetarsolum	Asetarsoli	Acetarsol	Acetarsol
Acetazolamidum	Asetatsoliamidi	Acetazolamid	Acetazolamide
Acetohexamidum	Asetoheksamidi	Acetohexamid	Acetohexamide
Acetophenazinum	Asetofenatsiini	Acetofenazin	Acetophenazine
Acetphenolisatinum	Asetofenoli-isatiini	Acetfenolisatin	Acetphenolisatin
Acetylcholini chloridum	Asetyylikoliinikloridi	Acetylkolinklorid	Acetylcholine chloride
Acetylcholinum	Asetyylikoliini	Acetylkolin	Acetylcholini
Acetylcysteinum	Asetyylikysteiini	Acetylcystein	Acetylcysteine
Acetyldigitoxinum	Asetyyldigitoksiini	Acetyldigitoxin	Acetyldigitoxin
Acetyldigoxinum	Asetyyldigoksiini	Acetyldigoxin	Acetyldigoxin
Acetylisovalerylytylosini tartras	Asetyyliisovalerylytylosii- nitartraatti	Acetylisovaleryl- tylosintartrat	Acetylisovalerylytylosine tartrate
Aciclovirum	Asikloviiri	Aciklovir	Aciclovir
Acidum acetohydroxaminum	Asetohydroksamiinihappo	Acetohydroxaminsyra	Acetohydroxamin acid
Acidum acetylsalicylicum	Asetyyლისalisylihappo	Acetylsalicylsyra	Acetylsalicylic acid
Acidum alendronicum	Alendronihappo	Alendronsyra	Alendronic acid
Acidum alginicum	Algiinihappo	Alginsyra	Alginic acid
Acidum aminoaceticum	Aminoetikkahappo (glysiini)	Aminoättiksyra (glycin)	Aminoacetic acid
Acidum aminobutyricum gamma (GABA)	Gamma-aminovoihappo	Gamma-aminosmörnsyra	Aminobutyric acid
Acidum aminocaproicum	Aminokapronihappo	Aminokapronsyra	Aminocaproic acid
Acidum aminohippuricum	Aminohippurihappo	Aminohippursyra	Aminohippuric acid
Acidum aminolevulicum	Aminolevuliinihappo	Aminolevulinsyra	Aminolevulinic acid
Acidum aminosalicylicum	Aminosalisyylihappo	Aminosalicylsyra	Aminosalicylic acid
Acidum aminovalericum	Aminovaleriaanahappo	Aminovaleriansyra	Aminovaleric acid

Acidum azelaicum	Atselaiinihappo	Azelainsyra	Azelaic acid
Acidum boricum	Boorihappo	Borsyra	Boric acid
Acidum camphoricum	Kamferihappo	Kamfersyra	Camphoric acid
Acidum carglumericum	Karglumiinihappo	Kargluminsyra	Carglumatic acid
Acidum cholicum	Koolihappo	Cholsyra	Cholic acid
Acidum clodronicum	Klodronihappo	Klodronsyra	Clodronic acid
Acidum cromoglicicum	Kromoglisiinihappo	Kromoglicinsyra	Cromoglicic acid
Acidum dehydrocholicum	Dehydrokoolihappo	Dehydrocholsyra	Dehydrocholic acid
Acidum diatrizoicum	Diatritsoiinihappo	Diatrizoinsyra	Diatrizoic acid
Acidum eicosapentaenoicum	Eikosapentaeniinihappo	Eikosapentaensyra	Eicosapentaenoic acid
Acidum etacrynicum	Etakryynihappo	Etakrynsyra	Etacrynic acid
Acidum etidronicum	Etidronihappo	Etidronsyra	Etidronic acid
Acidum flavaspidicum	Flavaspidiinihappo	Flavaspidinsyra	Flavaspidic acid
Acidum flufenamicum	Flufenaamihappo	Flufenamsyra	Flufenamic acid
Acidum fusidicum	Fusidiinihappo	Fucidinsyra	Fusidic acid
Acidum gadotericum	Gadoteerihappo	Gadotersyra	Gadoteric acid
Acidum ibandronicum	Ibandronihappo	Ibandronsyra	Ibandronic acid
Acidum iobenzamicum	Jobentsaamihappo	Jobensamsyra	Iobenzamic acid
Acidum iocarmicum	Jokarmihappo	Jokarmsyra	Iocarmic acid
Acidum iocetamicum	Josetaamihappo	Jocetamsyra	Iocetamic acid
Acidum iodoxamicum	Jodoksaamihappo	Jodoxamsyra	Iodoxamic acid
Acidum ioglicicum	Joglisiinihappo	Joglicinsyra	Ioglicic acid
Acidum ioglycamicum	Joglykaamihappo	Joglykamsyra	Ioglycamic acid
Acidum iopanoicum	Jopaanihappo	Jopansyra	Iopanoic acid
Acidum iotalamicum	Jotalaamihappo	Jotalamsyra	Iotalamic acid
Acidum iotroxicum	Jotroksiinihappo	Jotroxysyra	Iotroxic acid
Acidum ioxaglicum	Joksagliinihappo	Joxaglynsyra	Ioxaglic acid
Acidum ioxitalamicum	Joksitalaamihappo	Joxitalamsyra	Ioxitalamic acid
Acidum mefenamicum	Mefenaamihappo	Mefenamsyra	Mefenamic acid
Acidum metacresolsulfonicum c. formaldehydo	Formaldehydipitoinen metakresolisulfoniinihappo	Formaldehydhaltig metakresolsulfonsyra	Metacresolsulphonic acid - formaldehyde
Acidum metrizoicum	Metritsoiinihappo	Metrizoinsyra	Metrizoic acid
Acidum mycophenicum	Mykofenoliinihappo	Mykofenolsyra	Mycophenic acid
Acidum nalidixicum	Nalidiksiinihappo	Nalidixinsyra	Nalidixic acid
Acidum nordihydroguaiareticum	Nordihydroguajareetti- happo	Nordihydroguajaretsyra	Nordihydroguaiaretic acid
Acidum oroticum	Oroottiinihappo	Orotsyra	Orotic acid
Acidum osmicum	Osmiinihappo	Osminsyra	Osmium acid
Acidum oxolinicum	Oksoliinihappo	Oxolinsyra	Oxolinic acid
Acidum pamidronicum	Pamidronihappo	Pamidronsyra	Pamidronic acid
Acidum pipemidicum	Pipemidiinihappo	Pipemidsyra	Pipemidic acid
Acidum piromidicum	Piromidiinihappo	Piromidsyra	Piromidic acid
Acidum salicylicum	Salisyylinihappo	Salicylsyra	Salicylic acid
Acidum salicylosalicylicum	Salisylosalisyylinihappo	Salicylosalicylsyra	Salicyloylsalicylic acid
Acidum tetragalacturonicum hydroxymethylester	Tetragalakturonihapon hydroksimetyyliesteri	Tetragalakturonsyra hydroximetyylester	Tetragalacturonic acid hydroxymethylester
Acidum thiocticum	Tioktiinihappo	Tioktinsyra	Thioctic Acid
Acidum tiaprofenicum	Tiaprofeeniinihappo	Tiaprofensyra	Tiaprofenic acid
Acidum tienilicum	Tieniinihappo	Tienilsyra	Tienilic acid

Acidum tiludronicum	Tiludronihappo	Tiludronsyra	Tiludronic acid
Acidum tolfenamicum	Tolfenaamihappo	Tolfenamsyra	Tolfenamic acid
Acidum tranexamicum	Traneksaamihappo	Tranexamsyra	Tranexamic acid
Acidum trichloroaceticum	Trikloorietikkahappo	Triklorättiksyra	Trichloroacetic acid
Acidum tyropanoicum	Tyropanoiinihappo	Tyropanoinsyra	Tyropanoic acid
Acidum undecylenicum	Undesyleenihappo	Undecylensyra	Undecylenic acid
Acidum ursodeoxycholicum	Ursodeoksikoolihappo	Ursodeoxicholsyra	Ursodeoxycholic acid
Acidum usnicum	Usniinihappo	Usninsyra	Usnic acid
Acidum valproicum	Valproiinihappo	Valproinsyra	Valproic acid
Acidum yohimbicum	Johimbiinihappo	Johimbinsyra	Yohimbic acid
Acidum zoledronicum	Tsoledronihappo	Zoledronsyra	Zoledronic acid
Acipimoxum	Asipimoksi	Acipimox	Acipimox
Acitretinum	Asitreiini	Acitretin	Acitretin
Aclarubicinum	Aklarubisiini	Aklarubicin	Aclarubicin
Acidinium	Aklidinium	Aclidinium	Aclidinium
Acrivastinum	Akrivastiini	Acrivastin	Acrivastine
Adalimumabum	Adalimumabi	Adalimumab	Adalimumab
Adapalenum	Adapaleeni	Adapalen	Adapalene
Adefovirum dipivoxilum	Adefoviiridipivoksiili	Adefovirdipivoxil	Adefovir dipivoxil
Ademetioninum	Ademetioniini	Ademetionin	Ademetionine
Adenosinum	Adensiini	Adenocin	Adenosine
Adinazolami mesilas	Adinatsolaamimesilaatti	Adinazolammesilat	Adinazolam mesilate
Adipiodonum	Adipiodoni	Adipiodon	Adipiodone
Adrafinilum	Adrafiniili	Adrafinil	Adrafinil
Adrenalini tartras	Adrenaliinitartraatti	Adrenalintartrat	Adrenaline tartrate
Adrenalinum	Adrenaliini	Adrenalin	Adrenaline
Adrenalonum	Adrenaloni	Adrenalon	Adrenalone
Aer medicinalis	Lääkkeellinen ilma	Medicinsk luft	
Aesculinum	Eskuliini	Eskulin	Aesculin
Aether anaestheticus	Anestesiaeetteri, narkoosieetteri	Narkoseter	Ether, anaesthetic
Afatinibum	Afatinibi	Afatinib	Afatinib
Afliberceptum	Aflibersepti	Aflibercept	Aflibercept
Afobazolum	Afobatsoli	Afobazol	Afobazol
Agalsidasum	Agalsidaasi	Agalsidas	Agalsidase
Aglepristonum	Aglepristoni	Aglepriston	Aglepristone
Agomelatinum	Agomelatiini	Agomelatin	Agomelatine
Ajmalinum	Aimaliini	Ajmalin	Ajmaline
Alaproclatum	Alaproklaatti	Alaproklat	Alaproclate
Alatrofloxacinum	Alatroflokasiini	Alatrofloxacin	Alatrofloxacin
Albendazolum	Albendatsoli	Albendazol	Albendazole
Albumini tannas	Albumiinitannaatti	Albumintannat	Albumin tannate
Albuminum humanum	Albumiini, ihmisen	Albumin	Albumin, human
Alclofenacum	Alklofenaakki	Alklofenak	Alclofenac
Alclometasoni dipropionas	Alklometasoni- dipropionaatti	Alklometason-dipropionat	Alclometasone dipropionate
Alcuronii chloridum	Alkuroniumkloridi	Alkuroniumklorid	Alcuronium chloride
Aldesleukinum	Aldesleukiini	Aldesleukin	Aldesleukin
Aldesulfonum natricum	Aldesulfoninatrium	Aldesulfonnatrium	Aldesulfone sodium
Aldosteronum	Aldosteroni	Aldosteron	Aldosterone
Alemtuzumabum	Alemtutsumabi	Alemtuzumab	Alemtuzumab
Alfacalcidolum	Alfakalsidoli	Alfakalcidol	Alfacalcidol

Alfaxalonum	Alfaksaloni	Alfaxalon	Alfaxalone; alphaxalone
Alfentanilum	Alfentaniili	Alfentanil	Alfentanil
Alfuzosini	Alfutsosiini	Alfuzosin	Alfuzosin
Algeldratum	Algeldraatti	Algeldrat	Algeldrate
Alglucosidase alfa	Alglukosidaasialfa	Alglukosidas alfa	Alglucosidase alfa
Alimemazinum	Alimematsiini	Alimemazin	Alimemazine
Aliskireni fumaras	Aliskireenifumaraatti	Aliskirenfumarat	Aliskiren fumarate
Alitretinoinum	Alitretinoiini	Alitretinoin	Alitretinoin
Allobarbitalum	Allobarbitaali	Allobarbital	Allobarbital
Allopurinolum	Allopurinoli	Allopurinol	Allopurinol
Allylestrenolum	Allyliestrenoli	Allylöstrenol	Allylestrenol
Almitrinum	Almitriini	Almitrin	Almitrine
Almotriptanium	Almotriptaani	Almotriptan	Almotriptan
Aloxiprinum	Aloksipriini	Aloxiprin	Aloxiprin
Alprazolamum	Alpratsolaami	Alprazolam	Alprazolam
Alprenololum	Alprenololi	Alprenolol	Alprenolol
Alprostadilum	Alprostadiili	Alprostadil	Alprostadil
Alteplasmum	Alteplaasi	Alteplas	Alteplase
Altrenogestum	Altrenogesti	Altrenogest	Altrenogest
Altretaminum	Altretamiini	Altretamin	Altretamine
Alumini acetotartras	Aluminiumasetotartraatti	Aluminiumacetotartrat	Aluminium acetotartrate
Alumini clofibras	Aluminiumklofibraatti	Aluminiumklofibrat	Aluminium clofibrate
Amantadinum	Amantadiini	Amantadin	Amantadine
Ambazonum	Ambatsoni	Ambazon	Ambazone
Ambenonii chloridum	Ambenoniumkloridi	Ambenoniumklorid	Ambenonium chloride
Ambenonium	Ambenonium	Ambenonium	Ambenonium
Ambrisentanum	Ambrisentaani	Ambrisentan	Ambrisentan
Ambroxoli hydrochloridum	Ambroksolihydrokloridi	Ambroxolhydroklorid	Ambroxol hydrochloride
Ambroxolum	Ambroksoli	Ambroxol	Ambroxol
Ambutonii bromidum	Ambutoniumbromidi	Ambutoniumbromid	Ambutonium bromide
Amezinii metilsulfas	Ameziniummetilsulfaatti	Ameziniummetilsulfat	Amezinium metilsulfate
Amfepramonum	Amfepramoni	Amfepramon	Amfepramone
Amifampridinum	Amifampridiini	Amifampridin	Amifampridine
Amifostinum	Amifostiini	Amifostin	Amifostine
Amikacinum	Amikasiini	Amikacin	Amikacin
Amiloridum	Amiloridi	Amilorid	Amiloride
Aminoacridinum	Aminoakridiini	Aminoakridin	Aminoacridine
Aminoglutethimidum	Aminoglutetimidi	Aminoglutetimid	Aminoglutethimide
Aminonitrothiazolum	Aminonitrotiatsoli	Aminonitrotiazol	Aminonitrothiazole
Aminophenazonum	Aminofenatsoni	Aminofenazon	Aminophenazone
Aminophyllinum	Aminofylliini	Aminofyllin	Aminophylline
Aminoquinuridum	Aminokinuridi	Aminokinurid	Aminoquinuride
Aminosalylcalcium	Aminosalylykalsium	Aminosalylkalcium	Aminosalicylate calcium
Amiodaronum	Amiodaroni	Amiodaron	Amiodarone
Amisulpridum	Amisulpridi	Amisulprid	Amisulpride
Amitrazum	Amitratsi	Amitraz	Amitraz
Amitriptylinum	Amitriptyliini	Amitriptylin	Amitriptyline
Amlexanoxum	Amleksanoksi	Amlexanox	Amlexanox
Amlodipinum	Amlodipiini	Amlodipin	Amlodipine
Ammonium chloridum	Ammoniumkloridi	Ammoniumklorid	Ammonium Chloride
Amobarbitalum	Amobarbitaali	Amobarbital	Amobarbital
Amorolfinum	Amorolfiini	Amorolfin	Amorolfine

Amoxapinum	Amoksapiini	Amoxapin	Amoxapine
Amoxicillinum	Amoksisilliini	Amoxicillin	Amoxicillin
Amperozidi hydrochloridum	Amperotsidihydrokloridi	Amperozidhydroklorid	Amperozide hydrochloride
Amphetaminum	Amfetamiini	Amfetamin	Amphetamine; amphetamine
Amphotericinum	Amfoterisiini	Amfotericin	Amphotericin
Ampicillinum	Ampisilliini	Ampicillin	Ampicillin
Amprenavirum	Amprenaviiri	Amprenavir	Amprenavir
Amrinonum	Amrinoni	Amrinon	Amrinone
Amsacrinum	Amsakriini	Amsakrin	Amsacrine
Amyli nitris	Amyylinitriitti	Amylnitrit	Amyl nitrite
Amylmetacresolum	Amyylimetakresoli	Amylmetakresol	Amylmetacresol
Anagrelinum	Anagrelidi	Anagrelid	Anagrelide
Anakinrum	Anakinra	Anakinra	Anakinra
Anastrozolum	Anastrotsoli	Anastrozol	Anastrozole
Ancronum	Ankroni	Ankron	Ancron
Androsta-1,4,6-triene-3,17-dione (ATD)	Androsta-1,4,6-trieeni-3,17-dioni (ATD)	Androsta-1,4,6-triene-3,17-dione (ATD)	Androsta-1,4,6-triene-3,17-dione (ATD)
Androstanolonum	Androstanoloni	Androstanolon	Androstanolone
Angiotensinamidum	Angiotensiiniamidi	Angiotensinamid	Angiotensinamide
Anidulafunginum	Anidulafungiini	Anidulafungin	Anidulafungin
Anileridinum	Anileridiini	Anileridin	Anileridine
Aniracetamum	Anirasetami	Aniracetam	Aniracetam
Anistreplasmum	Anistreplaasi	Anistreplas	Anistreplase
Ansamycinum	Ansamysiini	Ansamycin	Ansamycin
Antazolinum	Antatsoliini	Antazolin	Antazoline
Antithrombinum	Antitrombiini	Antitrombin	Antithrombin
Apixabanum	Apiksabaani	Apixaban	Apixaban
Apomorfini hydrochloridum	Apomorfiinihydrokloridi	Apomorfinhydroklorid	Apomorphine hydrochloride
Apomorfinum	Apomorfiini	Apomorfin	Apomorphine
Apraclonidinum	Apraklonidiini	Apraklonidin	Apraclonidine
Apramycini sulfas	Apramysiinisulfaatti	Apramycinsulfat	Apramycin sulfate
Aprepitantum	Aprepitantti	Aprepitant	Aprepitant
Aprindinum	Aprindiini	Aprindin	Aprindine
Aprobarbitalum	Aprobarbitaali	Aprobarbital	Aprobarbital
Apronalum	Apronaali	Apronal	Apronal
Aprotininum	Aprotiniini	Aprotinin	Aprotinin
Arcitumomabum	Arsitumomabi	Arcitumomab	Arcitumomab
Arecolini hydrobromidum	Arekoliinihydrobromidi	Arekolinhydrobromid	Arecoline hydrobromide
Argatrobanum	Argatrobaani	Argatropan	Argatroban
Argenti sulfadiazinum	Hopeasulfadiatsiini	Silversulfadiazin	Silver sulfadiazine
Argentum nitricum	Hopeanitraatti	Silvernitrat	Silver Nitrate
Argentum proteicum	Hopeaproteiini	Silverprotein	Silver protein
Argipressinum	Argipressiini	Argipressin	Argipressin
Aripiprazolum	Aripipratsoli	Aripiprazol	Aripiprazole
Arseni trioxydum	Arseniitrioksidi	Arsenitrioxid	Arsenic Trioxide
Artemetherum	Artemetteri	Artemeter	Artemether
Artemimolum	Artemimoli	Artemimol	Artemimol
Artesunatum	Artesunaatti	Artesunat	Artesunate
Articainum	Artikaiini	Artikain	Articaine
Asenapinum maleatum	Asenapiinimaleaatti	Asenapin maleat	Asenapine maleate
Asparaginasum	Asparaginaasi	Asparaginas	Asparaginase

Aspoxicillinum natricum	Aspoksisiilliinatrium	Aspoxicillinatrium	Aspoxicillin sodium
Astemizolum	Astemitsoli	Astemizol	Astemizole
Atazanavirum	Atatsanaviiri	Atazanavir	Atazanavir
Atenololum	Atenololi	Atenolol	Atenolol
Atipamezoli hydrochloridum	Atipametsolihydrokloridi	Atipamezolhydroklorid	Atipamezole hydrochloride
Atomoxetinum	Atomoksetiini	Atomoxetin	Atomoxetine
Atorvastatinum	Atorvastatiini	Atorvastatin	Atorvastatin
Atosibanum	Atosibaani	Atosiban	Atosiban
Atovaquonum	Atovakvoni	Atovakvon	Atovaquone
Atracurii besilas	Atrakuriumbesilaatti	Atrakuriumbesilat	Atracurium besilate
Atracurium	Atrakurium	Atrakurium	Atracurium
Atropini methonitras	Atropiinimetonitraatti	Atropinmetonitrat	Atropine methonitrate
Atropini sulfas	Atropiinisulfaatti	Atropinsulfat	Atropine sulphate
Atropinum	Atropiini	Atropin	Atropine
Auranofinum	Auranofiini	Auranofin	Auranofin
Aviptadilum	Aviptadiili	Aviptadil	Aviptadil
Axitinibum	Aksitiinibi	Axitinib	Axitinib
Azacididinum	Atsasiidiini	Azacididin	Azacididine
Azaglynafarelinum	Atsaglynafareliini	Azaglynafarelin	Azaglynafarelin
Azaperonum	Atsaperoni	Azaperon	Azaperone
Azapethine phosphate	Atsapetiini fosfaatti	Azapetinfosfat	Azapetine phosphate
Azapetinum	Atsapetiini	Azapetin	Azapetine
Azapropazonum	Atsapropatsoni	Azapropazon	Azapropazone
Azatadini maleas	Atsatadiinimaleaatti	Azatadinmaleat	Azatadine maleate
Azathioprinum	Atsatiopriini	Azathioprin	Azathioprine
Azelastini hydrochloridum	Atselastiinihydrokloridi	Azelastinhydroklorid	Azelastine hydrochloride
Azidocillinum	Atsidosiilliini	Azidocillin	Azidocillin
Azilsartanium	Atsilsartaani	Azilsartan	Azilsartan
Azithromycinum	Atsitromysiini	Azitromycin	Azithromycin
Azlocillinum	Atslosilliini	Azlocillin	Azlocillin
Azovanum natricum	Atsovaaninatrium	Azovannatrium	Azovan sodium
Aztreonamum	Atstreonaami	Aztreonam	Aztreonam
Azulenum	Atsuleeni	Azulen	Azulene
Bacampicillinum	Bakampisilliini	Bakampicillin	Bacampicillin
Bacitracinum	Basitrasiiini	Bacitracin	Bacitracin
Baclofenum	Baklofeeni	Baklofen	Baclofen
Balsalazidum	Balsalatsidi	Balsalazid	Balsalazide
Bambuteroli hydrochloridum	Bambuterolihydrokloridi	Bambuterolhydroklorid	Bambuterol hydrochloride
Bamethanum	Bametaani	Bametan	Bamethan
Bamipinum	Bamipiini	Bamipin	Bamipine
Baquiloprimum	Bakilopriimi	Bakiloprim	Baquiloprim
Barbitalum	Barbitaali	Barbital	Barbital
Barii sulfas	Bariumsulfaatti	Bariumsulfat	Barium sulfate
Basiliximabum	Basiliximabi	Basiliximab	Basiliximab
Bazedoxifenum	Basedoksifeeni	Basedoxifen	Bazedoxifene
Becaplerminum	Bekaplermiini	Bekaplermin	Becaplermin
Beclamidum	Beklamidi	Beklamid	Beclamide
Beclometasonum	Beklometasoni	Beklometason	Beclometasone
Belataceptum	Belatasepti	Belatacept	Belatacept
Belimumabum	Belimumabi	Belimumab	Belimumab
Benazeprili	Benatsepriili	Benazepril	Benazepril

Bencyclanum	Bensyklaani	Bencyklan	Bencyclane
Bendamustinum	Bendamustiini	Bendamustin	Bendamustine
Bendroflumethiazidum	Bendroflumetiatsidi	Bendroflumetiazid	Bendroflumethiazide
Benorilatium	Benorilaatti	Benorilat	Benorilate
Benoxaprofenum	Benoksaprofeeni	Benoxaprofen	Benoxaprofen
Benproperinum	Benproperiini	Benproperin	Benproperine
Benserazidum	Benseratsidi	Benserazid	Benserazide
Bentiromidum	Bentiromidi	Bentiromid	Bentiromide
Benzatropinum	Bensatropiini	Bensatropin	Benzatropine
Benzbromaronum	Bensbromaroni	Bensbromaron	Benzbromarone
Benzethonium	Bentsetoni	Benseton	Benzethonium
Benzilonii bromidum	Bentsiloniumbromidi	Bensiloniumbromid	Benzilonium bromide
Benzilonum	Bentsiloni	Bensilon	Benzilone
Benziodaronum	Bentsiodaroni	Benziodaron	Benziodarone
Benzocainum	Bentsokaiini	Bensokain	Benzocaine
Benzoctaminum	Bentsoktamiini	Bensoktamin	Benzoctamine
Benzonatatum	Bensonataatti	Bensonatat	Benzonate
Benzonidazolium	Bensnidatsoli	Bensnidazol	Benznidatsole
Benzoyli peroxidum	Bentsoyyliperoksidi	Bensoylperoxid	Benzoyl peroxide
Benzydaminum	Bentsidamiini	Benzydamin	Benzydamine
Benzyli nicotinas	Bentsyylinikotinaatti	Bensylnikotinat	Benzyl nicotinate
Benzylpenicillinum	Bentsyylipenisilliini	Bensylpenicillin	Benzylpenicillin
Benzylpenicillinum benzathinum	Bentsyylipenisilliini- bentsatiini	Bensylpenicillin-benzatin	Benzylpenicillin, benzathine; Benzathine benzylpenicillin
Benzylpenicillinum kalicum	Bentsyylipenisilliinikalium	Bensylpenicillinkalium	Benzylpenicillin potassium
Benzylpenicillinum natrium	Bentsyylipenisilliini- natrium	Bensylpenicillinnatrium	Benzylpenicillin sodium
Benzylpenicillinum procainum	Bentsyylipenisilliini- prokaiini	Bensylpenicillinprokain	Benzylpenicillin procaine
Benzylpenicilloyl polylysinum	Bentsyylipenisilloyyli- polylysiini	Benzylpenicilloyl polylysin	Benzylpenicilloyl- polylysine
Benzylsulfamidum	Bentsyylisulfamidi	Bensylsulfamid	Benzylsulfamide
Bephenium	Befenium	Befenium	Bephenium
Bepridili hydrochloridum	Bepriidilhydrokloridi	Bepriidilhydroklorid	Bepriidil hydrochloride
Bergaptenum	Bergapteeni	Bergapten	Bergapten
Besilesomabum	Besilesomabi	Besilesomab	Besilesomab
Betahistinum	Betahistiini	Betahistin	Betahistine
Betaini hydrochloridum	Betaiinihydrokloridi	Betainhydroklorid	Betaine hydrochloride
Betamethasonum	Beetametasoni	Betametason	Betamethasone
Betanidinum	Betanidiini	Betanidin	Betanidine
Betaxololum	Betaksololi	Betaxolol	Betaxolol
Betazolum	Betatsoli	Betazol	Betazole
Bethanecholi chloridum	Betaneholikloridi	Betaneholklorid	Bethanechol chloride
Bethanecholum	Betaneholi	Betanehol	Bethanechol
Bevacizumabum	Bevasitsumabi	Bevacizumab	Bevacizumab
Bevantololi hydrochloridum	Bevantololihydrokloridi	Bevantololhydroklorid	Bevantolol hydrochloride
Bevonii metilsulfas	Bevonimetilsulfaatti	Bevonmetilsulfat	Bevonium metilsulfate
Bevonum	Bevoni	Bevon	Bevonium
Bexarotenum	Beksaroteeni	Bexaroten	Bexarotene
Bezafibratum	Betsafibraatti	Bezafibrat	Bezafibrate

Bibrocatolum	Bibrokatoli	Bibrokatol	Bibrocatol
Bicalutamidum	Bikalutamidi	Bikalutamid	Bicalutamide
Bicisatum dihydrochloridum	Bisisaattihydrokloridi	Bicisatdihydroklorid	Bicisate dihydrochloride
Bifonazolium	Bifonatsoli	Bifonazol	Bifonazole
Bilastinum	Bilastiini	Bilastin	Bilastine
Bimatoprostum	Bimatoprosti	Bimatoprost	Bimatoprost
Biperidenum	Biperideeni	Biperiden	Biperiden
Bisacodylum	Bisakodyyli	Bisakodyl	Bisacodyl
Bisdequalinii diacetat	Bisdekvaliinidiasetaatti	Bisdekvalindiacetat	Bisdequalinium diacetate
Bismuthi subnitras	Vismuttisubnitraatti	Vismutsubnitrat	Bismuth subnitrate
Bisoprololi	Bisoprololi	Bisoprolol	Bisoprolol
Bithionololum	Bitionololi	Bitionolol	Bithionol
Bivalirudinum	Bivalirudiini	Bivalirudin	Bivalirudin
Bleomycinum	Bleomysiini	Bleomycin	Bleomycin
Boceprevinum	Bosepreviiri	Boceprevir	Boceprevir
Bortezomibum	Bortetsomibi	Bortezomib	Bortezomib
Bosentanum	Bosentaani	Bosentan	Bosentan
Brallobarbitalum	Brallobarbitaali	Brallobarbital	Brallobarbital
Brentuximabum vedotinum	Brentuksimabivedotiini	Brentuximab vedotin	Brentuximab vedotin
Bretyli tosilas	Bretylitosilaatti	Bretyltoilat	Bretylium tosilate
Brimonidinum	Brimonidiini	Brimonidin	Brimonidine
Brinasum	Brinaasi	Brinas	Brinase
Brinzolamidum	Brintsolamidi	Brinzolamid	Brinzolamide
Bromazepamum	Bromatsepaami	Bromazepam	Bromazepam
Bromazinum	Bromatsiini	Bromazin	Bromazine
Bromchlorsalicylanili- dum	Bromisalisyylikloori- anilidi	Bromsalicylkloranilid	Bromochloro- salicylanilide
Bromelaina	Bromelaiiini	Bromelainer	Bromelains
Bromfenacum	Bromfenaakki	Bromfenak	Bromfenac
Bromhexinum	Bromiheksiini	Bromhexin	Bromhexine
Bromisovalum	Bromisovaali	Bromsoval	Bromisoval
Bromociclenum	Bromosikleeni	Bromociklen	Bromociclen
Bromocriptinum	Bromokriptiini	Bromokriptin	Bromocriptine
Bromperidolum	Bromiperidoli	Bromperidol	Bromperidol
Brompheniraminum	Bromifeniramiini	Bromfeniramin	Brompheniramine
Brotizolamum	Brotitsolaami	Brotizolam	Brotizolam
Broxyquinolinum	Broksikinoliini	Broxikinolin	Broxyquinoline
Bucetinum	Busetiini	Bucetin	Bucetin
Buclizinum	Buklitsiini	Buklizin	Buclizine
Buclosamidum	Buklosamidi	Buklosamid	Buclosamide
Budesonidum	Budesonidi	Budesonid	Budesonide
Buflomedili	Buflomediili	Buflomedil	Buflomedil
Bumetanidum	Bumetanidi	Bumetanid	Bumetanide
Bupheninum	Bufeniini	Bufenin	Buphenine
Bupivacainum	Bupivakaiini	Bupivakain	Bupivacaine
Buprenorphinum	Buprenorfiini	Buprenorfin	Buprenorphine
Bupropioni	Bupropioni	Bupropion	Bupropion
Buserelinum	Busereliini	Buserelin	Buserelin
Buspironi	Buspironi	Buspiron	Buspiron
Busulfanum	Busulfaani	Busulfan	Busulfan
Butalbitalum	Butalbitaali	Butalbital	Butalbital

Butanilicainum	Butanilikaiini	Butanilikain	Butanilicaine
Butaperazinum	Butaperatsiini	Butaperazin	Butaperazine
Butenafini hydrochloridum	Butenafiinihydrokloridi	Butenafinhydroklorid	Butenafine hydrochloride
Butizidum	Butitsidi	Butizid	Butizide
Butobarbitalum	Butobarbitaali	Butobarbital	Butobarbital
Butorphanoli tartras	Butorfanolitartraatti	Butorfanoltartrat	Butorphanol tartrate
Butriptylinum	Butriptyliini	Butriptylin	Butriptyline
Butylscopolaminum	Butyyliskopolamiini	Butylskopolamin	Butylscopolamine
C1-Proteinase inhibitor	C1-Proteiinaasiestäjä	C1-Proteinashämmare	C1-proteinase inhibitor
Cabazitaxelum	Kabatsitakseli	Cabazitaxel	Cabazitaxel
Cabergolinum	Kabergoliini	Kabergolin	Cabergoline
Cadexomerum iodum	Kadeksomeerijodi	Cadexomerjod	Cadexomer iodine
Cadralazinum	Kadralatsiini	Kadralazin	Cadralazine
Calcifediolum	Kalsifedioli	Kalcifedol	Clasifedol
Calcii aminosalicylas	Kalsiumaminosalisylaatti	Kalciumaminosalicylat	Calcium aminosalicylate
Calcii bromidum	Kalsiumbromidi	Kalciumbromid	Calcium bromide
Calcii folinas	Kalsiumfolinaatti	Kalciumfolinat	Calcium folinate
Calcii hexamini thiocyanas	Kalsiumheksamiinitio- syaanaatti	Kalciumhexamintio- cyanat	Calcium hexamine thiocyanate
Calcii iopodas	Kalsiumjopodaatti	Kalciumjopodat	Calcium iopodate
Calcii lactobionas	Kalsiumlaktobionaatti	Kalciumlaktobionat	Calcium lactobionate
Calcii laevulas	Kalsiumlevulaatti	Kalciumlevulat	Calcium levulate
Calcii levofolinas	Kalsiumlevofolinaatti	Kalciumlevofolinat	Calcium levofolinate
Calcii pentatum	Kalsiumpentaatti	Kalciumpentat	Calcium pentate
Calcipotriolum	Kalsipotrioli	Kalcipotriol	Calcipotriol
Calcitoninum	Kalsitoniini	Kalcitonin	Calcitonin
Calcitriolum	Kalsitrioli	Kalcitriol	Calcitriol
Camphora	Kamferi	Kamfer	Camphor; camphora
Camphora monobromata	Kamferimonobromaatti	Kamfermonobromat	Camphor monobromate
Camylofinum	Kamylofiini	Kamylofin	Camylofin
Canakinumabum	Kanakinumabi	Kanakinumab	Canakinumab
Candesartanum	Kandesartaani	Kandesartan	Candesartan
Candicidinum	Kandisidiini	Kandicidin	Candicidin
Cannabidiolum	Kannabidioli	Cannabidiol	Cannabidiol
Canthaxantinum	Kantaksantiini	Kantaxantin	Canthaxantin
Capecitabinum	Kapesitabiini	Kapecitabin	Capecitabine
Capreomycinum	Kapreomysiini	Kapreomycin	Capreomycin
Capsaicinum	Kapsaisiini	Kapsaicin	Capsaicin
Captodiamum	Kaptodiaami	Kaptodiam	Captodiame
Captoprilum	Kaptopriili	Kaptopril	Captopril
Carbacholum	Karbakoli	Karbakol	Carbachol
Carbamazepinum	Karbamatsepiini	Karbamazepin	Carbamazepine
Carbarilum	Karbariili	Karbaril	Carbaryl
Carbenicillinum	Karbenisilliini	Karbenicillin	Carbenicillin
Carbenoxolonum	Karbenoksoloni	Karbenoxolon	Carbenoxolone
Carbetocinum	Karbetesiini	Karbetocin	Carbetocin
Carbidopum	Karbidopa	Karbidopa	Carbidopa
Carbimazolom	Karbimatsoli	Karbimazol	Carbimazole
Carbinoxaminum	Karbinoksamiini	Karbinoxamin	Carbinoxamine
Carbocainum	Karbokaiini	Karbokain	Carbocaine
Carbocisteinum	Karbosteiniini	Karbocistein	Carbocisteine
Carbofenum	Karbofeeni	Karbofen	Carbofenotion
Carbogenium	Karbogeenikaasu	Karbogen gas	Carbogen gas

Carbonei dioxidum	Hiilidioksidi	Koldioxid	Carbon dioxide
Carbonei monoxidum	Hiilimonoksidi	Kolmonoxid	Carbon monoxide
Carboplatinum	Karboplatiini	Karboplatin	Carboplatin
Carboprostonum	Karboprosti	Karboprost	Carboprost
Carboquonum	Karbokvoni	Karbokvon	Carboquone
Carboxymethoxy iodophenyltropane	Karboksimetoksi jodofenyylitropaani	Karbometoksy- jodofenyltropan	Carboxymethoxy iodophenyltropane
Carbromalum	Karbromaali	Karbromal	Carbromal
Carbutamidum	Karbutamidi	Karbutamid	Carbutamide
Carindacillinum	Karindasilliini	Karindacillin	Carindacillin
Carisoprodolum	Karisoprodoli	Karisoprodol	Carisoprodol
Carmofurum	Karmofuuri	Carmofur	Carmofur
Carmustinum	Karmustiini	Karmustin	Carmustine
Carprofenum	Karprofeeni	Karprofen	Carprofen
Carteololum	Karteololi	Karteolol	Carteolol
Carticaini hydrochloridum	Kartikaiinihydrokloridi	Karticainhydroklorid	Carticaine hydrochloride
Carvedilolum	Karvediloli	Karvedilol	Carvedilol
Casopfungini acetat	Kasopfungiiniasettaatti	Kasopfunginacetat	Casopfungin acetate
Catridecacogum	Katridekakogi	Katridekakog	Catridecacog
Catumaxomabum	Katumaksomabi	Katumaxomab	Catumaxomab
Cefaclorum	Kefakloori	Cefaklor	Cefaclor
Cefadroxilum	Kefadroksiili	Cefadroxil	Cefadroxil
Cefalexinum	Kefaleksiini	Cefalexin	Cefalexin
Cefaloridinum	Kefaloridiini	Cefaloridin	Cefaloridine
Cefalotinum	Kefalotiini	Cefalotin	Cefalotin
Cefamandolum	Kefamandoli	Cefamandol	Cefamandole
Cefapirinum	Kefapiriini	Cefapirin	Cefapirin
Cefazolinum	Kefatsoliini	Cefazolin	Cefazolin
Cefdinirum	Kefdiniiri	Cefdinir	Cefdinir
Cefepimum	Kefepiimi	Cefepim	Cefepime
Cefetametum pivoxili hydrochloridum	Kefetameettipivoksiili- hydrokloridi	Cefetametpivoxil- hydroklorid	Cefetamet hydrochloride
Cefiximum	Kefiksiimi	Cefixim	Cefixime
Ceflazidimum	Keflatsidiimi	Ceflazidim	Ceflazidim
Cefmetazolium natricum	Kefmetatsolinatrium	Cefmetazolnatrium	Cefmetazole sodium
Cefoperazonum	Kefoperatsoni	Cefoperazon	Cefoperazone
Cefotaximum	Kefotaksiimi	Cefotaxim	Cefotaxime
Cefovecinum natricum	Kefovesiininatrium	Cefovecinnatrium	Cefovecin sodium
Cefoxitinum	Kefoksitiini	Cefoxitin	Cefoxitin
Cefpiromi sulfas	Kefpiromisulfaatti	Cefpiromsulfat	Cefpirome sulfate
Cefpodoximum	Kefpodoksiimi	Cefpodoxim	Cefpodoxime
Cefprozilum	Kefprotsiili	Cefprozil	Cefprozil
Cefradinum	Kefradiini	Cefradin	Cefradine
Cefsulodinum natricum	Kefsulodiininatrium	Cefsulodinnatrium	Cefsulodin sodium
Ceftarolinum fosamilum	Keftaroliinifosamiili	Ceftarolinfosamil	Ceftaroline fosamil
Ceftazidimum	Keftatsidiimi	Ceftazidim	Ceftazidime
Ceftibutenum	Keftibuteeni	Ceftibuten	Ceftibuten
Ceftiofurum	Keftiofuuri	Ceftiofur	Ceftiofur
Ceftizoximum natricum	Keftitsoksiiminatrium	Ceftizoximnatrium	Ceftizoxime sodium
Ceftriaxonum	Keftriaksoni	Ceftriaxon	Ceftriaxone
Cefuroximum	Kefuroksiimi	Cefuroxim	Cefuroxime
Celecoxibum	Selekoksibi	Celecoxib	Celecoxib

Celiprololi hydrochloridum	Seliprololihydrokloridi	Celiprololhydroklorid	Celiprolol hydrochloride
Cerii oxalas	Ceriumoksalaatti	Ceriumoxalat	Cerium oxalate
Cerivastatinum	Serivastatiini	Cerivastatin	Cerivastatin
Certolizumabi pegol	Sertolitsumabipegoli	Certolizumabpegol	Certolizumab pegol
Ceruletidum	Seruletidi	Ceruletid	Ceruletide
Cetirizinum	Setiritsiini	Cetirizin	Cetirizine
Cetobemidonum	Ketobemidoni	Ketobemidon	Ketobemidone
Cetrorelixum	Setroreliksi	Cetrorelix	Cetrorelix
Cetuximabum	Setuksimabi	Cetuximab	Cetuximab
Cetylpyridinii chloridum	Setyylipyridiniumkloridi	Cetylpyridiniumklorid	Cetylpyridinium chloride
Cetylpyridinum	Setyylipyridinium	Cetylpyridinium	Cetylpyridinium
Chinidini sulfas	Kinidiinisulfaatti	Kinidinsulfat	Quinidine sulfate
Chinidinum	Kinidiini	Kinidin	Quinidine
Chinini hydrochloridum	Kiniinihydrokloridi	Kininhydroklorid	Quinine hydrochloride
Chinini sulfas	Kiniinisulfaatti	Kininsulfat	Quinine sulfate
Chininum	Kiniini	Kinin	Quinine
Chiniofonum	Kiniofoni	Kiniofon	Chiniofon
Chinuridum	Kinuridi	Kinurid	Quinuron
Chlorali hydras	Kloraalihydraatti	Kloralhydrat	Chloral hydrate
Chloralodolum	Kloralodoli	Kloralodol	Chloralodol
Chlorambucilum	Klorambusiili	Klorambucil	Chlorambucil
Chloramphenicolum	Kloramfenikoli	Kloramfenikol	Chloramphenicol
Chlorbenzoxaminum	Klooribentsoksamiini	Klorbensoxamin	Chlorbenzoxamine
Chlorcyclizinum	Kloorisyklitsiini	Klorcyklizin	Chlorcyclizine
Chlordiazepoxidum	Klooridiatsepoksidi	Klordiazepoxid	Chlordiazepoxide
Chlorhexidinum	Klooriheksidiini	Klorhexidin	Chlorhexidine
Chlormadinonum	Kloorimadinoni	Klormadinon	Chlormadinone
Chlormethinum	Kloorimetriini	Klormetin	Chlormethine
Chlormezanonum	Kloorimetsanoni	Klormezanon	Chlormezanone
Chloroprocainum	Klooriprokaiini	Klorprokain	Chloroprocaine
Chloropyraminum	Klooripyramiini	Klorpyramin	Chloropyramine
Chloroquinum	Klorokiini	Klorokin	Chloroquine
Chlorothiazidum	Klooritiatsidi	Klortiazid	Chlorothiazide
Chlorotrianisenum	Klooritrianiseeni	Klortrianisen	Chlorotrianisene
Chlorphenesinum	Kloorifenesiini	Klorfenesin	Chlorphenesin
Chlorpheniraminum	Kloorifeniramiini	Klorfeniramin	Chlorpheniramine
Chlorphenoxaminum	Kloorifenoksamiini	Klorfenoxamin	Chlorphenoxamine
Chlorpromazinum	Klooripromatsiini	Klorpromazin	Chlorpromazine
Chlorpropamidum	Klooripropamidi	Klorpropamid	Chlorpropamide
Chlorprothixenum	Klooriprotikseeni	Klorprotixen	Chlorprothixene
Chlorquinaldolum	Kloorikinaldoli	Klorquinaldol	Chlorquinaldol
Chlortalidonum	Klooritalidoni	Klortalidon	Chlortalidone
Chlortetracyclinum	Klooritetrasykliini	Klortetracyclin	Chlortetracycline
Chlorzoxazonum	Klooritsoksatsoni	Klorzoxazon	Chlorzoxazone
Cholini chloridum	Koliinikloridi	Kolinklorid	Choline chloride
Cholini salicylas	Koliinisalisylaatti	Kolinsalicylat	Choline salicylate
Cholini theophyllinas	Koliiniteofyllinaatti	Kolinteofyllinat	Choline theophyllinate
Chondroitini natrii sulfas	Kondroitiniinatrium-sulfaatti	Kondroitinsulfatnatrium	Chondroitin sulfate sodium
Chondroitini sulfas	Kondroitiniisulfaatti	Chondroitinsulfat	Chondroitin sulfate
Chymopapainum	Kymopapaiini	Kymopapain	Chymopapain
Chymotrypsinum	Kymotrypsiini	Kymotrypsin	Chymotrypsin

Ciclacillinum	Siklasilliini	Ciklacillin	Ciclacillin
Ciclesonidum	Siklesonidi	Ciklesonid	Ciclesonide
Ciclopiroxum	Siklopirokxi	Ciklopirox	Ciclopirox
Ciclosporinum	Siklosporiini	Ciklosporin	Ciclosporin
Cidofovirum	Sidofoviiri	Cidofovir	Cidofovir
Cilastatinum	Silastatiini	Cilastatin	Cilastatin
Cilazaprilum	Silatsapriili	Cilazapril	Cilazapril
Cilostazolium	Silostatsoli	Silostatsol	Cilostazol
Cimetidinum	Simetidiini	Cimetidin	Cimetidine
Cinacalcetum	Sinakalseetti	Cinacalcet	Cinacalcet
Cinchocainum	Sinkokaiini	Cinkokain	Cinchocaine
Cinchophenum	Sinkofeeni	Cinkofen	Cinchophen
Cinnarizinium	Sinnaritsiini	Cinnarizin	Cinnarizine
Cinolazepamum	Sinolatsepaami	Cinolazepam	Cinolazepam
Cinoxacinum	Sinoksasiini	Cinoxacin	Cinoxacin
Ciprofloxacinum	Siprofloksasiini	Siprofloxacini	Ciprofloxacin
Cisapridum	Sisapridi	Cisaprid	Cisapride
Cisatracurium	Sisatracurium	Cisatracurium	Cisatracurium
Cisplatinum	Sisplatiini	Cisplatin	Cisplatin
Citalopramum	Sitalopraami	Citalopram	Citalopram
Cladribinum	Kladribiini	Kladribin	Cladribine
Clarithromycinum	Klaritromysiini	Klaritromycin	Clarithromycin
Clemastinum	Klemastiini	Klemastin	Clemastine
Clemizolum	Klemitsoli	Klemizol	Clemizole
Clemizolum penicillinum	Klemitsolipenisilliini	Klemizolpenicillin	Clemizole penicillin
Clenbuteroli hydrochloridum	Klenbuteroli hydrokloridi	Klenbuterol hydroklorid	Clenbuterol hydrochloride
Clenbuterolum	Klenbuteroli	Klenbuterol	Clenbuterol
Clidini bromidum	Klidiniumbromidi	Klidiniumbromid	Clidinium bromide
Clindamycinum	Klindamysiini	Klindamycin	Clindamycin
Clioquinolum	Kliokinoli	Kliokinol	Clioquinol
Clobazamum	Klobatsaami	Klobazam	Clobazam
Clobetasolum	Klobetasoli	Klobetasol	Clobetasol
Clobetasolum	Klobetasoni	Klobetason	Clobetasone
Clobutinolum	Klobutinoli	Klobutinol	Clobutinol
Clodantoinum	Klodantoiini	Klodantoin	Clodantoin
Clofarabinum	Klofarabiini	Klofarabin	Clofarabine
Clofaziminum	Klofatsimiini	Klofatzimin	Clofazimine
Clofedanolum	Klofedanoli	Klofedanol	Clofedanol
Clofenamidum	Klofenamidi	Klofenamid	Clofenamide
Clofenotanium	Klofenotaani	Klofenotan	Clofenotane
Clofibratum	Klofibraatti	Klofibrat	Clofibrate
Clomethiazolum	Klometiatsoli	Klometiazol	Clomethiazole
Clomidazolium	Klomidatsoli	Klomidazol	Clomidazole
Clomifenium	Klomifeeni	Klomifen	Clomifene
Clomipraminum	Klomipramiini	Klomipramin	Clomipramine
Clonazepamum	Klonatsepaami	Klonazepam	Clonazepam
Clonidinum	Klonidiini	Klonidin	Clonidine
Clopamidum	Klopamidi	Klopamid	Clopamide
Clopenthixolum	Klopentiksoli	Klopentixol	Clopenthixol
Clopidogrelum	Klopidogreeli	Klopidogrel	Clopidogrel
Cloprostenolum	Kloprostenoli	Kloprostenol	Cloprostenol
Clorcarvacrolum	Kloorikarvakroli	Klorcarvakrol	Clorcarvacrol

Clostridiopeptidasum A	Klostridiopeptidaasi A	Clostridiopeptidas	Clostridiopeptidase A
Clostridium botulinum toxinum type A haemagglutinin complex	Botuliinitoksiini	Botulintoxin	Botulinum toxin
Clotrimazolum	Klotrimatsoli	Klotrimazol	Clotrimazole
Cloxacillinum	Kloksasilliini	Kloxacillin	Cloxacillin
Clozazolamum	Kloksatsolaami	Kloxazolam	Clozazolam
Clozapinum	Klotsapiini	Klozapin	Clozapine
Cocaini hydrochloridum	Kokaiinihydrokloridi	Kokainhydroklorid	Cocaine hydrochloride
Cocainum	Kokaiini	Kokain	Cocaine
Codeinum	Kodeiini	Kodein	Codeine
Codergocriini mesilas	Kodergokriinimesilaatti	Kodergokrinmesilat	Codergocrine mesilate
Coffeinum	Kofeiini	Koffein	Caffeine
Colchicinum	Kolkisiini	Kolkicin	Colchicine
Colesevelami hydrochloridum	Kolesevelaamihydro- kloridi	Kolesevelamhydroklorid	Colesevelam hydrochloride
Colesevelamum	Kolesevelaami	Kolesevelam	Colesevelam
Colestipolum	Kolestipoli	Kolestipol	Colestipol
Colestyraminum	Kolestyramiini	Kolestyramin	Colestyramine
Colistimethatum natricum	Kolistimetaattinatrium	Kolistimetatnatrium	Colistimethate sodium
Colistinum	Kolistiini	Kolistin	Colistin
Conestatum alfa	Konestaatti alfa	Konestat alfa	Conestat alfa
Corifollitropinum Alfa	Korifollitropiini Alfa	Korifollitropin alfa	Corifollitropin alfa
Corticorelium	Kortikoreliini	Corticorelin	Corticorelin
Corticotropinum	Kortikotropiini	Kortikotropin	Corticotropin
Cortisonum	Kortisoni	Kortison	Cortisone
Coumafosum	Kumafoosi	Kumafos	Coumafos
Crisantaspasum	Krisantaspaaasi	Krisantaspas	Crisantaspase
Crizotinibum	Kritotinibi	Crizotinib	Crizotinib
Cropropamidum	Kropropamidi	Kropropamid	Cropropamide
Crotamitonum	Krotamitoni	Krotamiton	Crotamiton
Cupri oleinas	Kuparioleinaatti	Kopparoleinat	Copper oleinate
Curare	Kurare	Kurare	Curare
Cyclandelatum	Syklandelaatti	Cyklandelat	Cyclandelate
Cyclizinium	Syklitsiini	Cyklizin	Cyclizine
Cyclobarbitalum	Syklobarbitaali	Cyklobarbital	Cyclobarbital
Cyclobenzaprinum	Syklobentsapriini	Cyklobensaprin	Cyclobenzaprine
Cyclofenilum	Syklofeniili	Cyklofenil	Cyclofenil
Cyclopentaminum	Syklopentamiini	Cyklopentamin	Cyclopentamine
Cyclopentiazidum	Syklopentiatsidi	Cyklopentiazid	Cyclopentiazide
Cyclopentolatum	Syklopentolaatti	Cyklopentolat	Cyclopentolate
Cyclophosphamidum	Syklofosfamidi	Cyklofosfamid	Cyclophosphamide
Cycloserinum	Sykloseriini	Cykloserin	Cycloserine
Cyclothiazidum	Syklotiatsidi	Cyklotiazid	Cyclothiazide
Cymiazolum	Symiatsoli	Cymiazol	Cymiazole
Cyproheptadinum	Syproheptadiini	Cyproheptadin	Cyproheptadine
Cyproteronum	Syproteroni	Cyproteron	Cyproterone
Cytarabinum	Sytarabiini	Cytarabin	Cytarabine
Dabigatranum etexilatum	Dabigatraanieteksilaaatti	Dabigatranetexilat	Dabigatran etexilate
Dabrafenibum	Dabrafenibi	Dabrafenib	Dabrafenib
Dacarbazinum	Dakarbatsiini	Dakarbazin	Dacarbazine
Daclizumabum	Daklitsumabi	Daklizumab	Daclizumab
Dactinomycinum	Daktinomysiini	Daktinomycin	Dactinomycin

Dalfopristinum	Dalfopristiini	Dalfopristin	Dalfopristin
Dalteparinum natricum	Daltepariiniinatrium	Dalteparinnatrium	Dalteparin sodium
Danaparoidum	Danaparoidi	Danaparoid	Danaparoid
Danazolom	Danatsoli	Danazol	Danazol
Danofloxacini mesilas	Danofloksasiinimesilaatti	Danofloxacinmesilat	Danofloxacin mesilate
Danofloxacinum	Danofloksasiini	Danofloxacin	Danofloxacin
Dantrolenum	Dantroleeni	Dantrolen	Dantrolene
Dantronum	Dantroni	Dantron	Dantron
Dapoxetini hydrochloridum	Dapoksetiinihydrokloridi	Dapoxetinhydroklorid	Dapoxetine hydrochloride
Dapsonum	Dapsoni	Dapson	Dapsone
Daptomycinum	Daptomyysiini	Daptomycin	Daptomycin
Darbepoetinum alfa	Darbepoetiiniialfa	Darbepoetin alfa	Darbepoetin alfa
Darifenacinum	Darifenasiini	Darifenacin	Darifenacin
Darunavirum	Darunaviiri	Darunavir	Darunavir
Dasatinibum	Dasatinibi	Dasatinib	Dasatinib
Daunorubicinum	Daunorubisiini	Daunorubicin	Daunorubicin
Debrisoquinum	Debrisokiini	Debrisokin	Debrisoquine
Deferasiroxum	Deferasiroksi	Deferasirox	Deferasirox
Deferipronum	Deferiproni	Deferipron	Deferiprone
Deferoxaminum	Deferoksamiini	Deferoxamin	Deferoxamine
Defibrotidum	Defibrotidi	Defibrotid	Defibrotide
Deflazacortum	Deflatsakorti	Deflazakort	Deflazacort
Degarelix acetatas	Degareliksiasetaatti	Degarelixacetat	Degarelix acetate
Dehydroemetinum	Dehydroemetiini	Dehydroemetin	Dehydroemetine
Dehydroepiandrosteronum (DHEA)	Dehydroepiandrosteroni	Dehydroepiandrosteron	Dehydroepiandrosterone
Delmadinoni acetatas	Delmadinoniasetaatti	Delmadinonacetat	Delmadinone acetate
Delmadinonum	Delmadinoni	Delmadinon	Delmadinone
Deltamethrinum	Deltametriini	Deltametrin	Deltamethrin
Dembrexinum	Dembreksiini	Dembrexin	Dembrexine
Demecarii bromidum	Demekariumbromidi	Demekariumbromid	Demecarium bromide
Demecarium	Demekarium	Demekarium	Demecarium
Demeclocyclinum	Demeklosykliini	Demeklocyklin	Demeclocycline
Demoxytocinum	Demoksitosiini	Demoxytocin	Demoxytocin
Denosumabum	Denosumabi	Denosumab	Denosumab
Dequalinii chloridum	Dekvaliniumkloridi	Dekvaliniumklorid	Dequalinium chloride
Dequalonum	Dekvaloni	Dekvalon	Dequalinium
Desaspidinum	Desaspidiini	Desaspidin	Desaspidin
Deserpidinum	Deserpidiini	Deserpidin	Deserpidine
Desferrioxaminum	Desferoksamiini	Desferoxamin	Desferrioxamine
Desfluranum	Desfluraani	Desfluran	Desflurane
Desipraminum	Desipramiini	Desipramin	Desipramine
Desirudinum	Desirudiini	Desirudin	Desirudin
Desloratadinum	Desloratadiini	Desloratadin	Desloratadine
Deslorelini acetatas	Desloreliiniiasetaatti	Deslorelinacetat	Desloreline acetate
Desmopressinum	Desmopressiini	Desmopressin	Desmopressin
Desogestrelum	Desogestreli	Desogestrel	Desogestrel
Desonidum	Desonidi	Desonid	Desonide
Desoximetasonum	Desoksimetasoni	Desoximetason	Desoximetasone
Desoxycortonium	Desoksikortoni	Desoxikorton	Desoxycortone
Detomidinum	Detomidiini	Detomidin	Detomidine
Dexamethasonum	Deksametasoni	Dexametason	Dexamethasone

Dexamphetaminum	Deksamfetamiini	Dexamfetamin	Dexamfetamine
Dexbrompheniraminum	Deksbromifeniramiini	Dexbromfeniramin	Dexbrompheniramine
Dexchlorpheniraminum	Dekskloorifeniramiini	Dexklorfeniramin	Dexchlorpheniramine
Dexfenfluramini hydrochloridum	Deksfenfluramiinihydrokloridi	Dexfenfluraminhydroklorid	Dexfenfluramine hydrochloride
Dexibuprofenum	Deksibuprofeeni	Dexibuprofen	Dexibuprofen
Dexketoprofenum	Deksketoprofeeni	Dexketoprofen	Dexketoprofen
Dexmedetomidinum	Deksmedetomidiini	Dexmedetomidin	Dexmedetomidine
Dexpanthenolum	Dekspantenoli	Dexpantenol	Dexpanthenol
Dexrazoxanum	Deksratsoksaani	Dexrazoxan	Dexrazoxane
Dextranomerum	Dekstranomeeri	Dextranomer	Dextranomer
Dextriferronum	Dekstriferroni	Dextriferron	Dextriferron
Dextrocloprostenolum natricum	Dekstrokloprostenol-natrium	Dextrokloprostenol-natrium	Cloprostenol sodium
Dextromethorphanum	Dekstrometorfaani	Dextrometorfan	Dextromethorphan
Dextromoramidum	Dekstromoramidi	Dextromoramid	Dextromoramide
Dextropropoxyphenum	Dekstropropoksifeeni	Dextropropoxifen	Dextropropoxyphene
Dextrothyroxinum	Dekstrotyroksiini	Dextrotyroxin	Dextrothyroxine
Dextrothyroxinum natricum	Dekstrotyroksiinatrium	Dextrotyroxinnatrium	Dextrothyroxine sodium
Diethylamini salicylas	Dietyyliamiinisalisylaatti	Dietylaminosalicylat	Diethylamine salicylate
Diazepamum	Diatsepaami	Diazepam	Diazepam
Diazoxidum	Diatsoksidi	Diazoxid	Diazoxide
Dibekacinum	Dibekasiini	Dibekacin	Dibekacin
Dibenzepinum	Dibentsepiini	Dibenzepin	Dibenzepin
Dibotermium alfa	Dibotermiini alfa	Dibotermi alfa	Dibotermi alfa
Dichloralphenazone	Dikloraalifenatsoni	Dikloralfenazon	Dichloralphenazone
Diclofenacum	Diklofenaakki	Diklofenak	Diclofenac
Diclofenamidum	Diklofenamidi	Diklofenamid	Diclofenamide
Dicloxacillinum	Dikloksasilliini	Dikloxacillin	Dicloxacillin
Dicoumarolum	Dikumaroli	Dikumarol	Dicoumarol
Dicycloverinum	Disykloveriini	Dicykloverin	Dicycloverine
Didanosinum	Didanosiini	Didanocin	Didanosine
Dienestrolum	Dienestrol	Dienestrol	Dienestrol
Dienogestum	Dienogesti	Dienogest	Dienogest
Diethylcarbamazinum	Dietylikarbamatsiini	Dietylkarbamazin	Diethylcarbamazine
Diethylstilbestrolum	Dietylistilbestrol	Dietylistilbestrol	Diethylstilbestrol
Difloxacinum	Difloksasiini	Difloxacin	Difloxacin
Diflucortolonum	Diflukortoloni	Diflukortolon	Diflucortolone
Diflunisalum	Diflunisaali	Diflunisal	Diflunisal
Digitoxinum	Digitoksiini	Digitoxin	Digitoxin
Digoxinum	Digoksiini	Digoxin	Digoxin
Dihydralazinum	Dihydralatsiini	Dihydralazin	Dihydralazine
Dihydroartemisininum	Dihydroartemisiniini	Dihydroartemisinin	Dihydroartemisinin
Dihydroergocristinum	Dihydroergokristiini	Dihydroergokristin	Dihydroergocristine
Dihydroergotaminum	Dihydroergotamiini	Dihydroergotamin	Dihydroergotamine
Dihydrostreptomycinum	Dihydrostreptomysiini	Dihydrostreptomycin	Dihydrostreptomycin
Dihydrotachysterolum	Dihydrotakysteroli	Dihydrotakysterol	Dihydrotachysterol
Dihydroxialuminiinatrii carbonas	Dihydroksialuminium-natriumkarbonaatti	Dihydroxialuminium-natriumkarbonat	Dihydroxialumini sodium carbonate
Diiodohydroxypropanum	Dijodihydroksiipropaani	Dijodihydroxypropan	Diiodohydroxypropane
Diiodohydroxyquinolinum	Dijodihydroksikinoliini	Dijodihydroksikinolin	Diiodohydroxyquinoline
Diiodotyrosinum	Dijodityrosiini	Dijodityrosin	Diiodotyrosine

Diisoprominum	Di-isopromiini	Di-isopromin	Diisopromine
Dikalii clorazepas	Dikaliumkloratsepaatti	Dikaliumklorazepat	Dipotassium clorazepate
Dilevaloli hydrochloridum	Dilevalolihydrokloridi	Dilevalolhydroklorid	Dilevalol hydrochloride
Diloxanidum	Diloksanidi	Diloxanid	Diloxanide
Diltiazemum	Diltiatseemi	Diltiazem	Diltiazem
Dimenhydrinatum	Dimenhydrinaatti	Dimenhydrinat	Dimenhydrinate
Dimercaprolum	Dimerkaproli	Dimerkaprol	Dimercaprol
Dimethylaminopropionylphenothiazinum	Dimetyyliaminopropionyylifenotiatsiini	Dimetyylaminopropionylfenotiazin	Dimethylaminopropionylphenothiazine
Dimethyli sulfoxidum	Dimetyylisulfoksidi	Dimetylsulfoxid	Dimethyl sulfoxide
Dimetindenum	Dimetindeeni	Dimetinden	Dimetindene
Dimetridazolom	Dimetridatsoli	Dimetridazol	Dimetridazole
Diminazenum	Diminatseeni	Diminazen	Diminazene
Dimpylatum	Dimpylaatti	Dimpylat	Dimpylate
Dinatrii clodronas	Dinatriumklodronaatti	Dinatriumklodronat	Disodium clodronate
Dinatrii etidronas	Dinatriumetidronaatti	Dinatriumetidronat	Disodium etidronate
Dinatrii levofolinas	Dinatriumlevofolinaatti	Dinatriumlevofolinat	Disodium levofolinat
Dinitrogenii oxidum	Dityppioksidi	Dikväveoxid	Nitrous oxide
Dinoprostonum	Dinoprostoni	Dinoproston	Dinoprostone
Dinoprostum	Dinoprosti	Dinoprost	Dinoprost
Diodonum	Diodoni	Diodon	Diodone
Diphemanilum	Difemaniili	Difemanil	Diphemanil
Diphenhydraminum	Difenhydramiini	Difenhydramin	Diphenhydramine
Diphenoxylatum	Difenokсилаatti	Difenoxilat	Diphenoxylate
Diphenylethyldimethylaminum	Difenyylietyyldimetyyliamiini	Difenyletyldimetyylamin	Diphenylethyldimethylamine
Diphenylpyralinum	Difenyyliipyraliini	Difenylpyralin	Diphenylpyraline
Dipivefrinum	Dipivefriini	Dipivefrin	Dipivefrine
Diprophyllinum	Diprofylliini	Diprofyllin	Diprophylline
Dipyridamolom	Dipyridamoli	Dipyridamol	Dipyridamole
Dipyrocetylum	Dipyrosetyyli	Dipyrocetyl	Dipyrocetyl
Dipyronum	Dipyroni	Dipyron	Dipyrone
Dirlotapidum	Dirlotapidi	Dirlotapid	Dirlotapide
Disopyramidum	Disopyramidi	Disopyramid	Disopyramide
Distigmini bromidum	Distigmiinibromidi	Distigminbromid	Distigmine bromide
Distigminum	Distigmiini	Distigmin	Distigmine
Disulfiramum	Disulfiraami	Disulfiram	Disulfiram
Dithranolum	Ditranoli	Ditranol	Ditranol; Dithranol
Dixanthogenum	Diksantogeeni	Dixantogen	Dixanthogen
Dixyrazinum	Diksyratsiini	Dixyrazin	Dixyrazine
Dobutaminum	Dobutamiini	Dobutamin	Dobutamine
Docetaxelum	Dosetakseli	Docetaxel	Docetaxel
Docosanolum	Dokosanoli	Dokosanol	Docosanol
Docusatum natricum	Dokusaattinatrium	Dokusatnatrium	Docusate sodium
Dodecafluoropentanam	Dodekafluoropentaani	Dodekafluoropentan	Dodecafluoropentane
Dofetilidum	Dofetilidi	Dofetilid	Dofetilide
Dolasetronum	Dolasetroni	Dolasetron	Dolasetron
Domipheni bromidum	Domifeenibromidi	Domifenbromid	Domiphen bromide
Domiphenum	Domifeeni	Domifen	Domiphen
Domperidonum	Domperidoni	Domperidon	Domperidone
Donepezilum	Donepetsiili	Donepezil	Donepezil
Dopaminum	Dopamiini	Dopamin	Dopamine

Dopexamini hydrochloridum	Dopeksamiinihydrokloridi	Dopexaminhydroklorid	Dopexamine hydrochloride
Doramectinum	Doramektiini	Doramektin	Doramectin
Doripenemum monohydricum	Doripeneemimono-hydraatti	Doripenemmonohydrat	Doripenem monohydrate
Dornasum alfa	Dornaasialfa	Dornase alfa	Dornase alfa
Dorzolamidum	Dortsolamidi	Dorzolamid	Dorzolamide
Dosulepinum	Dosulepiini	Dosulepin	Dosulepin
Doxacurii chloridum	Doksakuriumkloridi	Doxakuriumklorid	Doxacurium chloride
Doxapramum	Doksapraami	Doxapram	Doxapram
Doxazosinum	Doksatsosiini	Doxazosin	Doxazosin
Doxepinum	Doksepiini	Doxepin	Doxepin
Doxorubicinum	Doksorubisiini	Doxorubicin	Doxorubicin
Doxycyclinum	Doksisykliini	Doxycyclin	Doxycycline
Doxylaminum	Doksydamiini	Doxylamin	Doxylamine
Dronabinolum	Dronabinoli	Dronabinol	Dronabinol
Dronedaronum	Dronedaroni	Dronedaron	Dronedarone
Droperidolum	Droperidoli	Droperidol	Droperidol
Dropropizium	Dropropitsiini	Dropropizin	Dropropizine
Drospirenonum	Drospirenoni	Drospirenon	Drospirenone
Drotaverinum	Drotaveriini	Drotaverin	Drotaverine
Drotrecoginum alfa	Drotrekogiinialfa	Drotrekogin alfa	Drotrecogin alfa
Duloxetineum	Duloksetiini	Duloxetin	Duloxetine
Dutasteridum	Dutasteridi	Dutasterid	Dutasteride
Dycloninum	Dykloniini	Dyklonin	Dyclonine
Dydrogesteronum	Dydrogesteroni	Dydrogesteron	Dydrogesterone
Ebastinum	Ebastiini	Ebastin	Ebastine
Econazololum	Ekonatsoli	Ekonazol	Econazole
Ecotiopati iodidum	Ekotiopaattijodidi	Ekotiopatjodid	Ecotiopate iodide
Ecotiopatium	Ekotiopaatti	Ekotiopat	Ecotiopate
Eculizumabum	Ekulitsumabi	Eculizumab	Eculizumab
Edrophonii chloridum	Edrofoniumkloridi	Edrofoniumklorid	Edrophonium chloride
Efalizumabum	Efalitsumabi	Efalizumab	Efalizumab
Efavirenzum	Efavirensi	Efavirenz	Efavirenz
Eflornithinum	Eflornitiini	Eflornitin	Eflornithine
Eletriptani hydrobromidum	Eletriptaanihydrobromidi	Eletriptanhydrobromid	Eletriptan hydrobromide
Eltrombopagum	Eltrombopagi	Eltrombopag	Eltrombopag
Emamectini benzoas	Emamektiiniibentsoaatti	Emamektinbenzoat	Emamectin benzoate
Emedastinum	Emedastiini	Emedastin	Emedastine
Emepronii bromidum	Emeproniumbromidi	Emeproniumbromid	Emepronium bromide
Emepronium	Emeproni	Emepronium	Emepronium
Emetini hydrochloridum	Emetiinihydrokloridi	Emetinhydroklorid	Emetine hydrochloride
Emetinum	Emetiini	Emetin	Emetine
Emodepsidum	Emodepsidi	Emodepsid	Emodepside
Emtricitabinum	Emtrisitabiini	Emtricitabin	Emtricitabine
Emylcamatum	Emylkamaatti	Emylkamat	Emylcamate
Enalaprilatum	Enalapriilaatti	Enalaprilat	Enalaprilat
Enalaprilum	Enalapriili	Enalapril	Enalapril
Enbutramidum	Enbutramidi	Enbutramid	Enbutramide
Enfluranum	Enfluraani	Enfluran	Enflurane
Enfuvirtidum	Enfuvirtidi	Enfuvirtid	Enfuvirtide
Enilconazololum	Enilkonatsoli	Enilkonazol	Enilconazole

Enoxacinum	Enoksasiini	Enoxacin	Enoxacin
Enoxaparinum natricum	Enoksapariinatrium	Enoxaparinatrium	Enoxaparin sodium
Enoximonum	Enoksimoni	Enoximon	Enoximone
Enprostilum	Enprostiili	Enprostil	Enprostil
Enrofloxacinum	Enroflokasiini	Enrofloxacin	Enrofloxacin
Entacaponum	Entakaponi	Entakapon	Entacapone
Entecavirum	Entekaviiri	Entecavir	Entecavir
Epanololum	Epanololi	Epanalol	Epanolol
Ephedrinum	Efedriini	Efedrin	Ephedrine
Epicillinum	Episilliini	Epicillin	Epicillin
Epimestrolum	Epimestroli	Epimestrol	Epimestrol
Epinastinum	Epinastiini	Epinastin	Epinastine
Epinephrinum, Adrenalinum	Epinefriini, Adrenaliini	Epinefrin, Adrenalin	Epinephrine, Adrenaline
Epirubicinum	Epirubisiini	Epirubicin	Epirubicin
Eplerenonum	Eplerenoni	Eplerenon	Eplerenone
Epoetin alfa	Epoetiinalfa	Epoetin alfa	Epoetin alfa
Epoprostenolum	Epoprostenoli	Epoprostenol	Epoprostenol
Eprinomectinum	Eprinomektiini	Eprinomektin	Eprinomectin
Eprosartanum	Eprosartaani	Eprosartan	Eprosartan
Epsiprantelum	Epsipranteeli	Epsiprantel	Epsiprantel
Eptacogum alfa	Eptakogialfa	Eptacog alfa	Eptacog alfa
Eptifibatidum	Eptifibatidi	Eptifibatid	Eptifibatide
Eptoterminum alfa	Eptotermiini alfa	Eptotermin alfa	Eptotermin alfa
Erdosteinum	Erdosteini	Erdostein	Erdosteine
Ergocristini phosphas	Ergokristiinifosfaatti	Ergokristinifosfat	Ergocristine phosphate
Ergometrinum	Ergometriini	Ergometrin	Ergometrine
Ergotaminum	Ergotamiini	Ergotamin	Ergotamine
Eribulinum	Eribuliini	Eribulin	Eribulin
Eritrityli tetranitras	Eritrityylitetranitraatti	Eritrityltetranitrat	Eritrityl tetranitrate
Erlotinibum	Erlotinibi	Erlotinib	Erlotinib
Ertapenemum	Ertapeneemi	Ertapenem	Ertapenem
Erythromycinum	Erytromysiini	Erytromycin	Erythromycin
Escitalopramum	Essitalopraami	Escitalopram	Escitalopram
Eslicarbazepini acetas	Eslikarbatsepiiniasetaatti	Eslikarbazepinacetat	Eslicarbazepine acetate
Esmololum	Esmololi	Esmolol	Esmolol
Esomeprazololum	Esomepratsoli	Esomeprazol	Esomeprazole
Esomeprazololum magnesium dihydricum	Esomepratsolimagne- siumdihydraatti	Esomeprazolmagnesiumdi- hydrate	Esomeprazole magnesium dihydrate
Estazolamum	Estatsolaami	Estazolam	Estazolam
Estradioli benzoas	Estradiolibentsoaatti	Estradiolbensoat	Estradiol benzoate
Estradioli valeras	Estradiolivaleraatti	Estradiolvalerat	Estradiol valerate
Estradiolum	Estradioli	Estradiol	Estradiol
Estramustinum	Estramustiini	Estramustin	Estramustine
Estrioli succinas	Estriolisuksinaatti	Estriolsuccinat	Estriol succinate
Estriolum	Estrioli	Estriol	Estriol
Estronum	Estroni	Estron	Estrone
Etafedrinum	Etafedriini	Etafedrin	Etafedrine
Etallobarbitalum	Etallobarbitaali	Etallobarbital	Etallobarbital
Etamivanum	Etamivaani	Etamivan	Etamivan
Etamsylatum	Etamsylaatti	Etamsylat	Etamsylate
Etanautinum	Etanautiini	Etanautin	Etanautine
Etanerceptum	Etanersepti	Etanersept	Etanercept

Ethacridini lactas	Etakridiinilaktaatti	Etakridinlaktat	Ethacridine lactate
Ethambutoli hydrochloridum	Etambutolihydrokloridi	Etambutolhydroklorid	Ethambutol hydrochloride
Ethambutolum	Etambutoli	Etambutol	Ethambutol
Ethanolaminum	Etanolamiini	Etanolamin	Ethanolamine
Ethchlorvynol	Etkloorivinoli	Etklorvinol	Ethchlorvynol
Ethenzamidum	Etentsamidi	Etenzamid	Ethenzamide
Ethinamatum	Etinamaatti	Etinamat	Ethinamate
Ethinylestradiolum	Etinyylestradioli	Etinylestradiol	Ethinylestradiol
Ethionamidum	Etionamidi	Etionamid	Ethionamide
Ethisteronum	Etisteroni	Etisteron	Ethisterone
Ethosuximidum	Etosuksimidi	Etosuximid	Ethosuximide
Ethotoinum	Etotoiini	Etotoin	Ethotoin
Ethylestrenolum	Etyyliestrenoli	Etylestrenol	Ethylestrenol
Ethyli chloridum	Etyylikloridi	Etyklorid	Ethyl chloride
Ethylmorphini hydrochloridum	Etyylimorfiini-hydrokloridi	Etylmorfinhydroklorid	Ethylmorphine hydrochloride
Ethylmorphinum	Etyylimorfiini	Etylmorfin	Ethylmorphine
Etidocainum	Etidokaiini	Etidokain	Etidocaine
Etilefrinum	Etilefriini	Etilefrin	Etilefrine
Etizolamum	Etitsolaami	Etizolam	Etizolam
Etodolacum	Etodolaakki	Etodolac	Etodolac
Etodroxizinum	Etodroksiitsiini	Etodroxizin	Etodroxizine
Etofenamatum	Etofenamaatti	Etofenamat	Etofenamate
Etofyllini nicotinas	Etofylliinikotinaatti	Etofyllinnikotinat	Etofylline nicotine
Etofyllinum	Etofylliini	Etofyllin	Etofylline
Etomidatum	Etomidaatti	Etomidat	Etomidate
Etonogestrelum	Etonogestreeli	Etonogestrel	Etonogestrel
Etoposidum	Etoposidi	Etoposid	Etoposide
Etoricoxibum	Etorikoksibi	Etorikoxib	Etoricoxib
Etravirinum	Etraviriini	Etravirin	Etravirine
Etretinatum	Etretinaatti	Etretinat	Etretinate
Etybenzatropinum	Etybentsatropiini	Etybensatropin	Etybenzatropine
Etynodiolum	Etynodioli	Etynodiol	Etynodiol
Euflavinum	Euflaviini	Euflavin	Euflavine
Eugenolum	Eugenoli	Eugenol	Eugenol
Everolimus	Everolimuusi	Everolimus	Everolimus
Exametazimum	Eksametatsiimi	Exametazim	Exametazime
Exemestanum	Eksemestaani	Exemestan	Exemestane
Exenatidum	Eksenatidi	Exenatid	Exenatide
Ezetimibum	Etsetimibi	Ezetimib	Ezetimibe
Factor von Willebrand coagulationes humanus	Von Willebrand-tekijän ja hyyttymistekijä VIII:n yhdistelmävalmisteet	Von Willebrand-faktor i kombination med koagulationsfaktor VIII	Human von Willebrand factor
Famciclovirum	Famsikloviiri	Famciklovir	Famciclovir
Famotidinum	Famotidiini	Famotidin	Famotidine
Fampridinum	Fampridiini	Fampridin	Fampridine
Febantelum	Febanteeli	Febantel	Febantel
Febendazolium	Febendatsoli	Febendazol	Febendazole
Febuxostatium	Febuksostaatti	Febuxostat	Febuxostat
Felbamatum	Felbamaatti	Felbamat	Felbamate
Felbinacum	Felbinaakki	Felbinak	Felbinac
Felodipinum	Felodipiini	Felodipin	Felodipine

Felypressinum	Felypressiini	Felypressin	Felypressin
Femoxetini hydrochloridum	Femoksetiinihydrokloridi	Femoxetinhydroklorid	Femoxetine hydrochloride
Fenbendazolum	Fenbendatsoli	Fenbendazol	Fenbendazole
Fenbufenum	Fenbufeeni	Fenbufen	Fenbufen
Fencamfaminum	Fenkamfamiini	Fenkamfamin	Fencamfamin
Fenfluraminum	Fenfluramiini	Fenfluramin	Fenfluramine
Fenofibratum	Fenofibraatti	Fenofibrat	Fenofibrate
Fenoldopamum	Fenoldopaami	Fenoldopam	Fenoldopam
Fenoprofenum	Fenoprofeeni	Fenoprofen	Fenoprofen
Fenoterolum	Fenoteroli	Fenoterol	Fenoterol
Fenpipramidum	Fenpipramidi	Fenpipramid	Fenpipramide
Fenpipranum	Fenpipraani	Fenpipran	Fenpiprane
Fenprostalenum	Fenprostaleeni	Fenprostalen	Fenprostalene
Fentanylum	Fentanyyli	Fentanyl	Fentanyl
Fenticonazoli nitras	Fentikonatsolinitraatti	Fentikonazolniträt	Fenticonazole nitrate
Fenyramidolum	Fenyramidoli	Fenyramidol	Fenyramidol
Ferri hydroxidum dextranum complex	Rautadekstraani	Järndextran	Iron dextran complex
Ferri oxidum saccharatum	Rautaoksidi, sokeripitoinen	Ferrioxid, sockrad	Saccharated ferric oxide
Ferri(III)isomaltosidum 1000 complex	Rautaoksididekstraani-kompleksit	Järnoxid dextrankomplexer	Iron(III)isomaltoside 1000 complex
Ferricum carboxymaltosum	Ferrikarboximaltoosi	Ferrikarboximaltose	Ferric carboxymaltose
Ferroglycini sulfas	Ferroglysiini sulfaatti	Ferroglycinsulfat	Ferrous glycine sulphate
Fertirelini acetat	Fertireliiniasettaatti	Fertirelinacetat	Fertirelin acetate
Ferucarbotranum	Ferukabotraani	Ferucarbotran	Ferucarbotran
Ferumoxsilum	Ferumoksiili	Ferumoxil	Ferumoxsil
Fesoterodinum	Fesoterodiini	Fesoterodin	Fesoterodine
Fexofenadini	Feksofenadiini	Fexofenadin	Fexofenadine
Fibrinogenum	Fibrinogeeni	Fibrinogen	Fibrinogen
Fidaxomicinum	Fidaksomisiini	Fidaxomicin	Fidaxomicin
Filgrastimum	Filgrastiimi	Filgrastim	Filgrastim
Finasteridum	Finasteridi	Finasterid	Finasteride
Fingolimodum	Fingolimodi	Fingolimod	Fingolimod
Fipronilum	Fiproniili	Fipronil	Fipronil
Firocoxibum	Firokoksibi	Firocoxib	Firocoxib
Flavoxatum	Flavoksaatti	Flavoxat	Flavoxate
Flecainidi acetat	Flekainidiasetaatti	Flekainidacetat	Flecainide acetate
Fleroxacinum	Fleroksasiini	Fleroxacin	Fleroxacin
Florfenicolum	Florfenikoli	Florfenikol	Florfenicol
Fluanisonum	Fluanisoni	Fluanison	Fluanisone
Flubendazolum	Flubendatsoli	Flubendazol	Flubendazole
Flucloroloni acetonidum	Flukloroloniasetonidi	Fluklorolonacetamid	Fluclorolone acetonide
Fluclorolonum	Flukloroloni	Fluklorolon	Fluclorolone
Flucloxacillinum	Flukloksasilliini	Flukloxacillin	Flucloxacillin
Fluconazolum	Flukonatsoli	Flukonazol	Fluconazole
Flucytosinum	Flusytosiini	Flucytosin	Flucytosine
Fludarabinum	Fludarabiini	Fludarabin	Fludarabine
Fludeoxyglucosum (¹⁸ F)	Fludeoksiglukoosi (¹⁸ F)	Fludeoksiglukos (¹⁸ F)	Fludeoxyglucose (¹⁸ F)
Fludrocortisonum	Fludrokortisoni	Fludrokortison	Fludrocortisone
Fludroxycortidum	Fludroksikortidi	Fludroxikortid	Fludroxycortide

Flumazenilum	Flumatseniili	Flumazenil	Flumazenil
Flumedroxonum	Flumedroksoni	Flumedroxon	Flumedroxone
Flumetasonum	Flumetasoni	Flumetason	Flumethasone
Flumethrinum	Flumetriini	Flumetrin	Flumethrin
Flunarizinum	Flunaritsiini	Flunarizin	Flunarizine
Flunisolidum	Flunisolidi	Flunisolid	Flunisolide
Flunitrazepamum	Flunitratsepaami	Flunitrazepam	Flunitrazepam
Flunixinum	Fluniksiini	Flunixin	Flunixin
Fluocinolonum	Fluosinoloni	Fluocinolon	Fluocinolone
Fluocinonidum	Fluosinonidi	Fluocinonid	Fluocinonide
Fluocortinum	Fluokortiini	Fluokortin	Fluocortin
Fluocortolonum	Fluokortoloni	Fluokortolon	Fluocortolone
Fluoresceinum natricum	Fluoreskeiinatrium	Fluoresceinnatrium	Fluorecein sodium
Fluorocholinum (F18)	F18-fluorokoliini (18F)	F18-fluorocholine (18 F)	F18-fluorocholine (18 F)
Fluoroestradiolum (F18)	F18-fluoroestradioli	F18-fluoroestradiol	F-18-fluoroestradiol
Fluorometholonum	Fluorometoloni	Fluorometolon	Fluorometholone
Fluorouracilum	Fluorourasiili	Fluorourasil	Fluorouracil
Fluoxetinum	Fluoksetiini	Fluoxetin	Fluoxetine
Fluoxymesteronum	Fluoksimesteroni	Fluoximesteron	Fluoxymesterone
Flupentixolum	Flupentiksoli	Flupentixol	Flupentixol
Fluperolonum	Fluperoloni	Fluperolon	Fluperolone
Fluphenazinum	Flufenatsiini	Flufenazin	Fluphenazine
Flupirtinum	Flupirtiini	Flupirtin	Flupirtine
Fluprednidenum	Fluprednideeni	Flupredniden	Fluprednidene
Fluprednisolonum	Fluprednisoloni	Fluprednisolon	Fluprednisolone
Flurazepamum	Fluratsepaami	Flurazepam	Flurazepam
Flurbiprofenum	Flurbiprofeeni	Flurbiprofen	Flurbiprofen
Fluspirilenum	Fluspirileeni	Fluspirilen	Fluspirilene
Flutamidum	Flutamidi	Flutamid	Flutamide
Fluticasoni propionas	Flutikasonipropionaatti	Flutikasonpropionat	Fluticasone propionate
Fluticasonum furoas	Flutikasonifuroaatti	Flutikasonfuroat	Fluticasone furoate
Fluvastatinum	Fluvastatiini	Fluvastatin	Fluvastatin
Fluvoxamini maleas	Fluvoksamiinimaleaatti	Fluvoxaminmaleat	Fluvoxamine maleate
Follitropinum	Follitropiini	Follitropin	Follitropin
Follitropinum alfa Porcine luteinizing hormone	Follitropiini alfa	Follitropin alfa	Follitropine alfa
Follitropinum beta	Follitropiini beeta	Follitropin beta	Follitropin beta
Fomepizolum	Fomepitsoli	Fomepizol	Fomepizole
Fomivirsenum natricum	Fomivirseeninatrium	Fomivirsennatrium	Fomivirsen sodium
Fondaparinuxum natrium	Fondaparinuuksinatrium	Fondaparinuxnatrium	Fondaparinux sodium
Formestanum	Formestaani	Formestan	Formestane
Formoteroli fumaras	Formoterolifumaraatti	Formoterolfumarat	Formoterol fumarate
Forscholinum	Forskoliini	Forskolin	Forskolin
Fosamprenavirum	Fosamprenaviiri	Fosamprenavir	Fosamprenavir
Fosaprepitantum dimegluminum	Fosaprepitanti- dimeglumiini	Fosaprepitantdimeglumin	Fosaprepitant dimeglumine
Foscarnetum	Foskarneetti	Foskarnet	Foscarnet
Fosfestrolum	Fosfestroli	Fosfestrol	Fosfestrol
Fosfomycinum	Fosfomysiini	Fosfomycin	Fosfomycin
Fosfonetum	Fosfoneetti	Fosfonet	Fosfonet
Fosinoprilum natricum	Fosinopriilnatrium	Fosinopriilnatrium	Fosinopril sodium
Fosphenytoinum	Fosfenytoiini	Fosfenytoin	Fosphenytoin
Fotemustinum	Fotemustiini	Fotemustin	Fotemustine

Framycetinum	Framysetiini	Framycetin	Framycetin
Frovatriptanum	Frovatriptaani	Frovatriptan	Frovatriptan
Fulvestrantum	Fulvestranti	Fulvestrant	Fulvestrant
Fumagillinum	Fumagilliini	Fumagillin	Fumagillin
Furazolidonum	Furatsolidoni	Furazolidon	Furazolidone
Furominum	Furomiini	Furomin	Furomine
Furosemidum	Furosemidi	Furosemid	Furosemide
Fusafunginum	Fusafungiini	Fusafungin	Fusafungine
Gabapentinum	Gabapentiini	Gabapentin	Gabapentin
Gadobenatum dimegluminum	Gadopenteetti	Gadopentet	Gadopentate
Gadobutrolum	Gadobutroli	Gadobutrol	Gadoputrol
Gadodiamidum	Gadodiamidi	Gadodiamid	Gadodiamide
Gadofosvesetum	Gadofosveseetti	Gadofosveset	Gadofosveset
Gadoteridolum	Gadoteridoli	Gadoteridol	Gadoteridol
Gadoversetamidum	Gadoversetamidi	Gadoversetamidi	Gadoversetamide
Galantaminum	Galantamiini	Galantamin	Galantamine
Gallaminum	Gallamiini	Gallamin	Gallamine
Gallium-68-dota 1-NaI3 - octreotide	Gallium-68-dota 1-NaI3-oktreotidi	Gallium-68-dota 1-NaI3-oktreotid	Gallium-68-dota 1-NaI3-oktreotide
Gallopamilli hydrochloridum	Gallopamillihydrokloridi	Gallopamilhydroklorid	Gallopamil hydrochloride
Galsulfasum	Galsulfaasi	Galsulfas	Galsulfase
Gametropinum beta	Gametropiiniibeeta	Gametropin beta	Gametropine beta
Gamithromycinum	Gamitromysiini	Gamithromycin	Gamithromycin
Gammaglobulinum humanum	Ihmisen gammaglobuliini	Humant gammaglobulin	Gammaglobulin human
Gammahydroxybutyras (GHB)	Gammahydroksibutyraatti	Gammahydroxybutyrat	Gamma-hydroxybutyrate
Ganciclovirum	Gansikloviiri	Gancyklovir	Ganciclovir
Ganirelixum	Ganireliksi	Ganirelix	Ganirelix
Gefitinibum	Gefitinibi	Gefitinib	Gefitinib
Gemcitabinum	Gemsitabiini	Gemcitabin	Gemcitabine
Gemeprostum	Gemeprosti	Gemeprost	Gemeprost
Gemfibrozilum	Gemfibrotsiili	Gemfibrozil	Gemfibrozil
Gemtuzumabum	Gemtutsumabi	Gentuzumab	Gemtuzumab
Gentamicinum	Gentamisiini	Gentamicin	Gentamicin
Gestodenum	Gestodeeni	Gestoden	Gestodene
Gestonorum	Gestonoroni	Gestonoron	Gestonorone
Gestrinonum	Gestrinoni	Gestrinon	Gestrinone
Gimeracilum	Gimerasiili	Gimeracil	Gimeracil
Glatirameri acetat	Glatirameeriasetaatti	Glatirameracetat	Glatiramer acetate
Gleptoferronum	Gleptoferroni	Gleptoferron	Gleptoferron
Glibenclamidum	Glibenklamidi	Glibenklamid	Glibenclamide
Glibornuridum	Glibornuridi	Glibornurid	Glibornuride
Gliclazidum	Gliklatsidi	Gliklazid	Gliclazide
Glimepiridum	Glimepiridi	Glimepirid	Glimepiride
Glipizidum	Glipitsidi	Glipizid	Glipizide
Gliquidonum	Glikidoni	Glikidon	Gliquidone
Glucagonum	Glukagoni	Glukagon	Glucagon
Glucarpidasum	Glukarpidaasi	Glucarpidas	Glugarbidase
Glucosaminum	Glukosamiini	Glukosamin	Glucosamine
Glutethimidum	Glutetimidi	Glutetimid	Glutethimide

Glyceryli nitras	Glyseryylinitraatti	Glycerylnitrat	Glyceryl nitrate
Glycoli salicylas	Glykolisalisylaatti	Glykolsalicylat	Glykol salicylate
Glycopyrronii bromidum	Glykopyrroniumbromidi	Glykopyrroniumbromid	Glycopyrronium bromide
Glycopyrronium	Glykopyrronium	Glykopyrronium	Glycopyrronium
Glycosaminoglycani polysulfas	Glykosaminoglykaanipoly-sulfaatti	Glykosaminoglykanpoly-sulfat	Glycosaminoglycan polysulfate
Glymidinum	Glymidiini	Glymidin	Glymidine
Golimumabum	Golimumabi	Golimumab	Golimumab
Gonadorelinum	Gonadoreliini	Gonadorelin	Gonadorelin
Gonadotrophinum chorionicum alfa	Koriongonadotropiini alfa	Koriongonadotropin alfa	Choriogonadotropin alfa
Gonadotropinum chorionicum	Koriongonadotropiini	Koriongonadotropin	Gonadotrophin, chorionic
Gonadotropinum sericum	Seerumigonadotropiini	Serumgonadotropin	Gonadotrophin, serum
Goserelinum	Gosereliini	Goserelin	Goserelin
Gramicidinum	Gramisidiini	Gramicidin	Gramicidin
Granisetroni	Granisetroni	Granisetron	Granisetron
Grepafloxacinum	Grepafloksasiini	Grepafloxacin	Grepafloxacin
Griseofulvinum	Griseofulviini	Griseofulvin	Griseofulvin
Guaifenesinum	Guaifenesiini	Guaifenesin	Guaifenesin
Guanabenzum	Guanabentsi	Guanabens	Guanabenz
Guanethidinum	Guanetidiini	Guanetidid	Guanethidine
Guanfacinum	Guanfasiini	Guanfacin	Guanfacine
Guanoclorum	Guanokloori	Guanoklor	Guanoclor
Guanoxanum	Guanoksaani	Guanoxan	Guanoxan
Hachimycinum	Hakimysiini	Hakimycin	Hachimycin
Halazepamum	Halatsepaami	Halazepam	Halazepam
Halcinonidum	Halsinonidi	Halcinonid	Halcinonide
Halofuginonum	Halofuginoni	Halofuginon	Halofuginone
Halometasonum	Halometasoni	Halometason	Halometasone
Haloperidolum	Haloperidoli	Haloperidol	Haloperidol
Haloproginum	Haloproginiini	Haloprogin	Haloprogin
Halothanum	Halotaani	Halotan	Halothane
Heminum	Hemiini	Hemin	Hemin
Heparinum	Hepariini	Heparin	Heparin
Heptabarbitalum	Heptabarbitaali	Heptabarbital	Heptabarbital
Hesperidinum	Hesperidiini	Hesperidin	Hesperidin
Hexachlorophenum	Heksaklorofeeni	Hexaklorofen	Hexachlorophene
Hexaminolaevulinas hydrochloridum	Heksaminolevulinaatti-hydrokloridi	Hexaminolevulinathydroklorid	Hexaminolevulinate hydrochloride
Hexapropymatum	Heksapropymaatti	Hexapropymat	Hexapropymate
Hexobarbitalum	Heksobarbitaali	Hexobarbital	Hexobarbital
Hexocyclium	Heksosyklidium	Hexocyklidium	Hexocyclium
Hexoprenalinum	Heksoprenaliini	Hexoprenalin	Hexoprenaline
Hexylnicotinatum	Heksyylinikotinaatti	Hexylnikotinat	Hexyl nicotine
Hexylresorcinolum	Heksyyliresorsinoli	Hexylresorcinol	Hexylresorcinol
Hirudinum	Hirudiini	Hirudin	Hirudin
Histamini dihydrochloridum	Histamiinidihydrokloridi	Histamindihydroklorid	Histamine dihydrochloride
Histaminum	Histamiini	Histamin	Histamine
Histapyrrodinum	Histapyrrodiini	Histapyrrodin	Histapyrrodine
Histrelinum	Histreliini	Histrelin	Histrelin

Homotropini methylbromidum	Homotropiiniimetyyli-bromidi	Homotropinmetylbromid	Homatropine methylbromide
Homotropinum	Homotropiini	Homotropin	Homatropine
Hormonum parathyroidum (rdna)	Paratyroidihormoni	Parathormon	Parathyroid hormone (rdna)
Hyaluronidasum	Hyaluronidaasi	Hyaluronidas	Hyaluronidase
Hydralazinum	Hydralatsiini	Hydralazin	Hydralazine
Hydrochlorothiazidum	Hydroklooritiatsidi	Hydroklortiazid	Hydrochlorothiazide
Hydrocodonum	Hydrokodoni	Hydrokodon	Hydrocodone
Hydrocortisonum	Hydrokortisoni	Hydrokortison	Hydrocortisone
Hydroflumethiazidum	Hydroflumetiatsidi	Hydroflumetiazid	Hydroflumethiazide
Hydromorphonum	Hydromorfon	Hydromorfon	Hydromorphone
Hydrotalcitum	Hydrotalsiitti	Hydrotalcit	Hydrotalcite
Hydroxyaethyl salicylas	Hydroksietyylisalisylaatti	Hydroxietylsalicylat	Hydroxyethyl salicylate
Hydroxyamfetaminum	Hydroksiamfetaamiini	Hydroxiamfetamin	Hydroxyamphetamine
Hydroxycarbamidum	Hydroksikarbamidi	Hydroxikarbamid	Hydroxycarbamide
Hydroxychloroquinum	Hydroksiklorokiini	Hydroxiklorokin	Hydroxychloroquine
Hydroxycobalaminum	Hydroksikobalamiini	Hydroxikobalamin	Hydroxycobalamin
Hydroxyprogesteronum	Hydroksiprogesteroni	Hydroxiprogesteron	Hydroxyprogesterone
Hydroxytryptophanum (5-HTP)	Hydroksitryptofaani	Hydroxitryptofan	Hydroxytryptophan
Hydroxyzinum	Hydroksitsiini	Hydroxizin	Hydroxyzine
Hyoscyaminum	Hyoskyamiini	Hyoscyamin	Hyoscyamine
Hypromellosum	Hypromelloosi	Hypromellos	Hypromellose
Ibafloxacinum	Ibafloksasiini	Ibafloxacin	Ibafloxacin
Ibopamini hydrochloridum	Ibopamiinihydrokloridi	Ibopaminhydroklorid	Ibopamine hydrochloride
Ibritumomabum tiuxetanum	Ibritumomabitiuksetaani	Ibritumomabtiuxetan	Ibritumomab tiuxetan
Ibuprofenum	Ibuprofeeni	Ibuprofen	Ibuprofen
Ibutilidum	Ibutilidi	Ibutilid	Ibutilide
Icatibantum	Ikatibantti	Icatibant	Icatibant
Ichthammolum	Iktammoli	Iktammol	Ichthammol
Icodextrinum	Ikodestriini	Ikodeextrin	Icodextrin
Idarubicini hydrochloridum	Idarubisiinihydrokloridi	Idarubicinhydroklorid	Idarubicin hydrochloride
Idebenonum	Idebenoni	Idebenon	Idebenone
Idoxuridinum	Idoksuriidiini	Idoxuridin	Idoxuridine
Idursulfasum	Idursulfaasi	Idursulfas	Idursulfase
Ifosfamidum	Ifosfamidi	Ifosfamid	Ifosfamide
Igovomabum	Igovomabi	Igovomab	Igovomab
Iloprostum	Iloprosti	Iloprost	Iloprost
Imatinibum	Imatinibi	Imatinib	Imatinib
Imidaclopidum	Imidaklopridi	Imidaclopid	Imidaclopid
Imidaprili hydrochloridum	Imidapriilihydrokloridi	Imidaprilhydroklorid	Imidapril hydrochloride
Imiglucerasum	Imiglukeraasi	Imiglukeras	Imiglucerase
Imipenemum	Imipeneemi	Imipenem	Imipenem
Imipramini oxidum	Imipramiiniokside	Imipraminoxid	Imipramine oxide
Imipraminum	Imipramiini	Imipramin	Imipramine
Imiquimodum	Imikimodi	Imikimod	Imiquimod
Immunoglobulinum	Immunoglobuliini	Immunoglobulin	Immunoglobulin
Indacaterolum maleatum	Indakaterolimaleaatti	Indakaterol maleat	Indacaterol maleate
Indapamidum	Indapamidi	Indapamid	Indapamide
Indinavirum	Indinaviiri	Indinavir	Indinavir

Indometacinum	Indometasiini	Indometacin	Indometacin
Indoraminum	Indoramiini	Indoramin	Indoramin
Indoxacarbum	Indoksakarbi	Indoxakarb	Indoxacarb
Infliximabum	Infliksimabi	Infliximab	Infliximab
Inositoli nicotinas	Inositolinikotinaatti	Inositolnikotinat	Inositol nicotinate
Inositolum	Inositoli	Inositol	Inositol
Insulinum	Insuliini	Insulin	Insulin
Insulinum aspartatum	Aspartinsuliini	Insulin aspart	Insulin aspart
Insulinum detemirum	Detemirinsuliini	Insulin detemir	Insulin detemir
Insulinum glarginum	Glargininsuliini	Insulin glargin	Insulin glargine
Insulinum glulisinum	Glulisinsuliini	Insulin glulisin	Insulin glulisine
Insulinum humanum	Insuliini, ihmisen	Insulin, human	Insulin, human
Insulinum lisprum	Lisproinsuliini	Insulin lispro	Insulin lispro
Interferonum	Interferoni	Interferon	Interferon
Interferonum alfa	Interferoni alfa luonnollinen	Interferon alfa naturlig	Interferon alfa
Interferonum beta-1a	Interferonibeeta-1a	Interferon-beta-1a	Interferon beta-1a
Interferonum beta-1b	Interferonibeeta-1b	Interferon-beta-1b	Interferon beta-1b
Iobenguani [¹³¹ I]	Jobenguani [¹³¹ I]	Jobenguan [¹³¹ I]	Iobenguane [¹³¹ I]
Iobitridolum	Jobitridoli	Jobitridol	Iobitridol
Iodamidum	Jodiamidi	Jodamid	Iodamide
Iodixanolum	Jodiksanoli	Jodixanol	Iodixanol
Iodomethylnorcholesterolum [¹³¹ I]	Jodimetyylinorkolesteroli [¹³¹ I]	Jodmetylnorkolesterol [¹³¹ I]	Iodomethylnorkolesterol [¹³¹ I]
Iodoquindum	Jodokindi	Jodokvind	Iodoquind
Iofendylatum	Jofendylaatti	Jofendylat	Iofendylate
Ioflupanum [¹²³ I]	Joflupaani [¹²³ I]	Ioflupan [¹²³ I]	Ioflupane [¹²³ I]
Iohexolum	Joheksoli	Johexol	Iohexol
Iolopridum [¹²³ I]	Jolopridi [¹²³ I]	Ioloprid [¹²³ I]	Iolopride [¹²³ I]
Iomeprolum	Jomeproli	Jomeprol	Iomeprol
Iopamidolum	Jopamidoli	Jopamidol	Iopamidol
Iopentolum	Jopentoli	Jopentol	Iopentol
Iopromidum	Jopromidi	Jopromid	Iopromide
Iopydolum	Jopydoli	Jopydol	Iopydol
Iotrolanum	Jotrolaani	Jotrolan	Iotrolan
Ioversolum	Joversoli	Joversol	Ioversol
Ipilimumabum	Ibilimumabi	Ibilimumab	Ibilimumab
Ipratropii bromidum	Ipratropiiniibromidi	Ipratropiumbromid	Ipratropium bromide
Iprazochromum	Ipratsokromi	Iprazokrom	Iprazochrome
Iprindolum	Iprindoli	Iprindol	Iprindole
Irbesartanum	Irbesartaani	Irbesartan	Irbesartan
Irinotecani hydrochloridum	Irinotekaanihydrokloridi	Irinotekanhydroklorid	Irinotecan hydrochloride
Isoaminilum	Isoaminiili	Isoaminil	Isoaminile
Isocarboxazidum	Isokarboksatsidi	Isokarboxazid	Isocarboxazid
Isoconazolium	Isokonatsoli	Isokonazol	Isoconazole
Isoetarinum	Isoetariini	Isoetarin	Isoetarine
Isoflupredonum	Isoflupredoni	Isoflupredon	Isoflupredone
Isofluranum	Isofluraani	Isofluran	Isoflurane
Isoniazidum	Isoniatsidi	Isoniazid	Isoniazid
Isoprenalinum	Isoprenaliini	Isoprenalin	Isoprenaline
Isopropamidi bromidum	Isopropamidibromidi	Isopropamidbromid	Isopropamide bromide
Isopropamidum	Isopropamidi	Isopropamid	Isopropamide

Isopropyli nicotinas	Isopropyliinikotinaatti	Isopropylnikotinat	Isopropyl nicotinate
Isosorbidi dinitras	Isosorbidiidinitraatti	Isosorbiddinitrat	Isosorbide dinitrate
Isosorbidi mononitras	Isosorbidiimononitraatti	Isosorbidmononitrat	Isosorbide mononitrate
Isothipendylum	Isotipendyyli	Isotipendyl	Isothipendyl
Isotretinoinum	Isotretinoiini	Isotretinoin	Isotretinoin
Isoxicamum	Isoksikaami	Isoxikam	Isoxicam
Isoxsuprinum	Isoksupiini	Isoxuprin	Isoxsuprine
Isradipinum	Isradipiini	Isradipin	Isradipine
Itraconazolum	Itrakonatsoli	Itrakonazol	Itraconazole
Itramini tosilas	Itramiinitosilaatti	Itramintosilat	Itramin tosilate
Ivabradinum	Ivabradiini	Ivabradin	Ivabradine
Ivermectinum	Ivermektiini	Ivermektin	Ivermectin
Ixabepilonum	Iksabepiloni	Ixabepilon	Ixabepilone
Kalii bromidum	Kaliumbromidi	Kaliumbromid	Potassium bromide
Kalii canrenoas	Kaliumkanrenoaatti	Kaliumkanrenoat	Potassium canrenoate
Kalii clavulanas	Kaliumklavulanaatti	Kaliumklavulanat	Potassium clavulanate
Kalii clorazepas	Kaliumkloratsepaatti	Klauiumklorazepat	Potassium clorazepate
Kalii iodidum	Kaliumjodidi	Kaliumjodid	Potassium iodide
Kalii salicylas	Kaliumsalisyalaatti	Kaliumsalicylat	Potassium salicylate
Kalii sulfoguajacolas	Kaliumsulfoguajakolaatti	Kaliumsulfoguajakolat	Potassium guaiacolsulfate
Kallidinogenasum	Kallidinogenaasi	Kallidinogenas	Kallidinogenase
Kanamycinum	Kanamysiini	Kanamycin	Kanamycin
Ketaminum	Ketamiini	Ketamin	Ketamine
Ketanserinum	Ketansiini	Ketanserin	Ketanserin
Ketazolamum	Ketatsolaami	Ketazolam	Ketazolam
Ketoconazolum	Ketokonatsoli	Ketokonazol	Ketoconazole
Ketoprofenum	Ketoprofeeni	Ketoprofen	Ketoprofen
Ketorolacum trometamolom	Ketorolaakkitrometamoli	Ketorolaktrometamol	Ketorolac trometamol
Ketotifenum	Ketotifeeni	Ketotifen	Ketotifen
Labetalolum	Labetaloli	Labetalol	Labetalol
Lacidipinum	Lasidipiini	Lacidipin	Lacidipine
Lacosamidum	Lakosamidi	Lacosamide	Lacosamide
Lactolum monohydricum	Laktitolimonohydraatti	Laktitolmonohydrat	Lactitol monohydrate
Lactulosum	Laktuloosi	Laktulos	Lactulose
Lamivudinum	Lamivudiini	Lamivudin	Lamivudine
Lamotriginum	Lamotrigiini	Lamotrigin	Lamotrigine
Lanatosidum C	Lanatosidi C	Lanatosid C	Lanatoside C
Lanreotidum	Lanreotidi	Lanreotid	Lanreotide
Lansoprazolum	Lansopratsoli	Lansoprazol	Lansoprazole
Lanthani carbonas	Lantaanikarbonaatti	Lantankarbonat	Lanthanum carbonate
Lapatinibi tosilas monohydricus	Lapatinibiditosilaatti- monohydraatti	Lapatinibditosilatmono- hydrat	Lapatinib ditosilate monohydrate
Lapatinibum	Lapatinibi	Lapatinib	Lapatinib
Laronidasum	Laronidaasi	Laronidas	Laronidase
Laropiprantum	Laropipranti	Laropiprant	Laropiprant
Lasofoxifenum	Lasofoksifeeni	Lasofoxifen	Lasofoxifene
L-Asparaginasum	L-Asparaginaasi	L-Asparaginas	L-Asparaginase
Latamoxefum dinatricum	Latamoksefidinatrium	Latamoxefdinatrium	Latamoxef disodium
Latanoprostum	Latanoprosti	Latanoprost	Latanoprost
Lecirelinum	Lesireliini	Lecirelin	Lecirelin
Leflunomidum	Leflunomidi	Leflunomid	Leflunomide
Lenalidomidum	Lenalidomidi	Lenalidomid	Lenalidomide

Lenograstimum	Lenograstiimi	Lenograstim	Lenograstim
Lepirudinum	Lepirudiini	Lepirudin	Lepirudin
Lercanidipinum	Lerkanidipiini	Lerkanidipin	Lercanidipine
Letrozolum	Letrotsoli	Letrozol	Letrozole
Leuprorelini acetas	Leuproreliiniasetaatti	Leuprorelinacetat	Leuprorelin acetate
Levacetylmethadolum	Levasetyylimetadoli	Levacetylmethadol	Levacetylmethadol
Levamisolum	Levamisoli	Levamisol	Levamisole
Levetiracetamum	Levetirasetaaami	Levetiracetam	Levetiracetam
Levobunololi hydrochloridum	Levobunololihydrokloridi	Levobunololhydroklorid	Levobunolol hydrochloride
Levobupivacainum	Levobupivakaiini	Levobupivakain	Levobupivacaine
Levocabastinum	Levokabastiini	Levokabastin	Levocabastine
Levocarnitinum	Levokarnitiini	Levokarnitin	Levocarnitine
Levocetirizinum	Levosetiriitsiini	Levocetirizin	Levocetirizine
Levodopum	Levodopa	Levodopa	Levodopa
Levofloxacinum	Levofloksasiini	Levofloxacin	Levofloxacin
Levomepromazinum	Levomepromatsiini	Levomepromazin	Levomepromazine
Levonorgestrelum	Levonorgestreeli	Levonorgestrel	Levonorgestrel
Levosimendanum	Levosimendaani	Levosimendan	Levosimendan
Levothyroxinum natricum	Levotyrokksiinatrium	Levotyroxinnatrium	Levothyroxine sodium
Lidocainum	Lidokaiini	Lidokain	Lidocaine
Linagliptinum	Linagliptiini	Linagliptin	Linagliptin
Lincomycinum	Linkomysiini	Linkomycin	Lincomycin
Linezolidum	Linetsolidi	Linezolid	Linezolid
Liothyroninum natricum	Liotyroniinatrium	Liotyroninnatrium	Liothyronine sodium
Liraglutidum	Liraglutidi	Liraglutid	Liraglutide
Lisinoprilum	Lisinopriili	Lisinopril	Lisinopril
Lisuridi hydrogenomaleas	Lisuridivetymaleaatti	Lisuridvåtemaleat	Lisuride hydrogenomaleate
Lithii carbonas	Litiumkarbonaatti	Litiumkarbonat	Lithium carbonate
Lithii citras	Litiumsitraatti	Litiumcitrat	Lithium citrate
Lithii sulfas	Litiumsulfaatti	Litiumsulfat	Lithium sulphate
Lodoxamidum	Lodoksamidi	Lodoxamid	Lodoxamide
Lofepaminum	Lofepamiini	Lofepamin	Lofepamine
Lofexidinum	Lofeksidiini	Lofexidin	Lofexinide
Lomefloxacini hydrochloridum	Lomefloksasiinihydrokloridi	Lomefloxacinhydroklorid	Lomefloxacin hydrochloride
Lomustinum	Lomustiini	Lomustin	Lomustine
Lonazolacum calcicum	Lonatsolaakkikalsium	Lonazolakkalcium	Lonazolac potassium
Loperamidum	Loperamidi	Loperamid	Loperamide
Lopinavirum	Lopinaviiri	Lopinavir	Lopinavir
Loprazolamum	Lopratsolaami	Loprazolam	Loprazolam
Loracarbefum	Lorakarbefi	Lorakarbef	Loracarbef
Loratadinum	Loratadiini	Loratadin	Loratadine
Lorazepamum	Loratsepaami	Lorazepam	Lorazepam
Lorcainidum	Lorkainidi	Lorkainid	Lorcainide
Lormetazepamum	Lormetatsepaami	Lormetazepam	Lormetazepam
Lornoxicanum	Lornoksikaami	Lornoxikam	Lornoxicam
Losartanum	Losartaani	Losartan	Losartan
Lovastatinum	Lovastatiini	Lovastatin	Lovastatin
Loxapinum	Loksapiini	Loxapin	Loxapine
Lufenuronum	Lufenuroni	Lufenuron	Lufenoron
Lumefantrinum	Lumefantriini	Lumefrantin	Lumefrantine

Luprostiolum	Luprostioli	Luprostiol	Luprostiol
Lupulinum	Lupuliini	Lupulin	Lupuline
Lutropinum alfa	Lutropiinalfa	Lutropin alfa	Lutropin alfa
Lymecyclinum	Lymesykliini	Lymecyklin	Lymecycline
Lynestrenolum	Lynestrenoli	Lynestrenol	Lynestrenol
Lypressinum	Lypressiini	Lypressin	Lypressin
Lysinum acetylsalicylicum	Lysiiniasetyyლისალისლაატი	Lysinacetylsalicylat	Lysine acetylsalicylic
Macrogolum	Makrogoli	Macrogol	Macrogol
Mafenidum	Mafenidi	Mafenid	Mafenide
Mafosfamidum	Mafosfamidi	Mafosfamid	Mafosfamide
Magaldratum	Magaldraatti	Magaldrat	Magaldrate
Magnesii chloridum dihydricum	Magnesiumkloridihydraatti	Magnesiumkloridihydrat	Magnesium chloride dihydrate
Malathionum	Malationi	Malation	Malathion
Mangafodipirum	Mangafodipiiri	Mangafodipir	Mangafodipir
Maprotilinum	Maprotiiliini	Maprotilin	Maprotiline
Maravirocum	Maraviroki	Maravirok	Maraviroc
Marbofloxacinum	Marboflokasiini	Marbofloxacin	Marbofloxacin
Maropitanti citras	Maropitanttisitraatti	Maropitantsitraatti	Maropitant citrate
Masitinib	Masitinibi	Masitinib	Masitinib
Mavacoxibum	Mavakoksibi	Mavacoxib	Mavacoxib
Mazindolum	Matsindoli	Mazindol	Mazindol
Mebendazolum	Mebendatsoli	Mebendazol	Mebendazole
Mebeverinum	Mebeveriini	Mebeverin	Mebeverine
Mecamylaminum	Mekamyylamiini	Mekamylamin	Mecamylamine
Mecaserminum	Mekasermiini	Mecasermin	Mecasermin
Mecillinamum	Mesillinaami	Mecillinam	Mecillinam
Meclocyclinum	Meklosykliini	Meklocyklin	Meclocycline
Meclozinum	Meklotsiini	Meklozin	Meclozine
Medazepamum	Medatsepaami	Medazepam	Medazepam
Medetomidini hydrochloridum	Medetomidinihydrokloridi	Medetomidinhydroklorid	Medetomidine hydrochloride
Medrogestonum	Medrogestoni	Medrogeston	Medrogestone
Medroxyprogesteronum	Medroksiprogesteroni	Medroxiprogesteron	Medroxyprogesterone
Mefloquinum	Meflokiini	Meflokin	Mefloquine
Mefrusidum	Mefrusidi	Mefrusid	Mefruside
Megestrolum	Megestrol	Megestrol	Megestrol
Megluminum	Meglumiini	Meglumin	Meglumine
Meladrazinum	Meladratsiini	Meladrazin	Meladrazine
Melagatranum	Melagatraani	Melagatran	Melagatran
Melatoninum	Melatoniiini	Melatonin	Melatonin
Melitracenum	Melitraseeni	Melitracen	Melitracen
Meloxicamum	Meloksikaami	Meloxicam	Meloxicam
Melperonum	Melperoni	Melperon	Melperone
Melphalanum	Melfalaani	Melfalan	Melphalan
Memantinum	Memantiini	Memantin	Memantine
Menadioli natrii sulfas	Menadiolinatriumsulfaatti	Menadiolnatriumsulfat	Menadiol sodium sulfate
Menadioni natrii bisulfis	Menadioninatriumbisulfiitti	Menadionnatriumbisulfit	Menadione sodium bisulfite
Menbutonum	Menbutoni	Menbuton	Menbutone
Menotropinum	Menotropiini	Menotropin	Menotropin
Mepacrinum	Mepakriini	Mepakrin	Mepacrine
Mepenzolati bromidum	Mepentsolaattibromidi	Mepenzolatbromid	Mepenzolate bromide

Mepenzolatum	Mepentsolaatti	Mepenzolat	Mepenzolate
Mephenesinum	Mefenesiini	Mefenesin	Mephenesin
Mephenytoinum	Mefenytoiini	Mefenytoin	Mephenytoin
Mepindololum	Mepindololi	Mepindolol	Mepindolol
Mepivacainum	Mepivakaiini	Mepivakain	Mepivacaine
Meprobamatum	Meprobamaatti	Meprobamat	Meprobamate
Meptazinolum	Meptatsinoli	Meptazinol	Meptazinol
Mepyraminum	Mepyramiini	Mepyramin	Mepyramine
Mequinolum	Mekinoli	Mekinol	Mequinol
Mequitazinum	Mekitatsiini	Mekitazin	Mequitazine
Merbrominum	Merbromiini	Merbromin	Merbromine
Mercaptaminum	Merkaptamiini	Merkaptamin	Mercaptamine
Mercaptopurinum	Merkaptopuriini	Merkaptopurin	Mercaptopurine
Meropenemum	Meropeneemi	Meropenem	Meropenem
Mersalylum	Mersalyyli	Mersalyyl	Mersalyyl
Mertiaticum	Mertiaticidi	Mertiaticid	Metiatide
Mesalazinum	Mesalatsiini	Mesalazin	Mesalazine
Mescalinum	Meskaliini	Meskalin	Mescaline
Mesnum	Mesna	Mesna	Mesna
Mesoridazinum	Mesoridatsiini	Mesoridazin	Mesoridazine
Mesterololum	Mesteroloni	Mesterolon	Mesterolone
Mestranolum	Mestranoli	Mestranol	Mestranol
Mesulfenum	Mesulfeeni	Mesulfen	Mesulfen
Mesuximidum	Mesuksimidi	Mesuximid	Mesuximide
Metabutethaminum	Metabutetamiini	Metabutetamin	Metabutethamine
Metacyclinum	Metasykliini	Metacyklin	Metacycline
Metaflumizonum	Metaflumitsoni	Metaflumizon	Metaflumizone
Metamfetaminum	Metamfetamiini	Metamfetamin	Metamfetamine
Metamizolum natricum	Metamizolnatrium	Metamizolnatrium	Metamizole sodium
Metandienonum	Metandienoni	Metandienon	Metandienone
Metaraminolum	Metaraminoli	Metaraminol	Metaraminol
Metenololum	Metenoloni	Metenolon	Metenolone
Metergolium	Metergoliini	Metergolin	Metergoline
Metforminum	Metformiini	Metformin	Metformin
Methadonum	Metadoni	Metadon	Methadone
Methallenestrium	Metallenestriili	Metallenöstril	Methallenestril
Methanethelinum	Metanteliini	Metantelin	Methanetheline
Methanum, Carbonei monoxidum	Metaani	Metan	Methane
Methaqualonum	Metakvaloni	Metakvalon	Methaqualone
Metharbitalum	Metarbitaali	Metarbital	Metharbital
Methdilazinum	Metdilatsiini	Metdilazin	Methdilazine
Methenaminum	Metenamiini	Metenamin	Methenamine
Methimazololum	Metimatsoli	Metimazol	Methimazole
Methiodalum	Metiodaali	Metiodal	Methiodal
Methocarbamololum	Metokarbamoli	Metokarbamol	Methocarbamol
Methohexitalum	Metoheksitaali	Metohexital	Methohexital
Methoserpidinum	Metoserpidiini	Metoserpidin	Methoserpidine
Methotrexatum	Metotrekasaatti	Metotrexat	Methotrexate
Methoxalenum	Metoksaleeni	Metoxalen	Methoxsalen
Methoxaminum	Metoksamiini	Metoxamin	Methoxamine
Methoxyfluranum	Metoksifluraani	Metoxifluran	Methoxyflurane
Methoxyphenaminum	Metoksifenamiini	Metoxifenamin	Methoxyphenamine

Methoxy-polyethylenglycolum epoetinum beta	Metoksipolyetyleeniglykoliepoetiini beta	Metoxipolyetyleneglykol-epoetiini beta	Methoxy polyethylene glycol-epoetin beta
Methoxypsoralenum	Metoksipsoraleeni	Metoxipsoralen	Methoxypsoralen
Methylclothiazidum	Metyklotiatsidi	Metyklotiazid	Methylclothiazide
Methylaminolaevulinas	Metyyliaminolevulinaatti	Metylaminolevulinat	Methyl aminolevulinate
Methylatropini bromidum	Metyyliatropiini	Metylatropinbromid	Methylatropine bromide
Methylatropinum	Metyyliatropiini	Metylatropin	Methylatropine
Methyldigoxinum	Metyyldigoksiini	Metyldigoxin	Methyldigoxin
Methyldopum	Metyyldopa	Metyldopa	Methyldopa
Methylergometrinum	Metyyliergometriini	Metylergometrin	Methylergometrine
Methylestrenolonum	Metyyliestrenoloni	Metylöstrenolon	Methylestrenolone
Methyl nicotinas	Metyylinikotinaatti	Metylnikotinat	Methyl nicotine
Methyl salicylas	Metyylisalisylaatti	Metylsalicylat	Methyl salicylate
Methylnaltrexoni bromidum	Metyylinaltreksonibromidi	Metylnaltrexonbromid	Methylnaltrexone bromide
Methylpentynolum	Metyyilipentynoli	Metylpentynol	Methylpentynol
Methylphenidatum	Metyylifenidaatti	Metylfenidat	Methylphenidate
Methylphenobarbitalum	Metyylifenobarbitaali	Metylfenobarbital	Methylphenobarbital
Methylprednisolonum	Metyyiliprednisoloni	Metylprednisolon	Methylprednisolone
Methylpropylpropanedioli dinitras	Metyylipropyylipropanidiolidinitraatti	Metylpropylpropan-dioldinitrat	Methylpropylpropane-diol dinitrate
Methylrosanilini chloridum	Metyylirosanilinium-kloridi	Metylrosaniliniumklorid	Methylrosaniline chloride
Methylrosanilinum	Metyylirosaniliini	Metylrosanilin	Methylrosaniline
Methylscopolamini nitras	Metyyliskopolamiini-nitraatti	Metylskopolaminnitrat	Methylscopolamine nitrate
Methylscopolaminum	Metyyliskopolamiini	Metylskopolamin	Methylscopolamine
Methyltestosteronum	Metyylitestosteroni	Metyltestosteron	Methyltestosterone
Methylthioninum	Metyyliitioniini	Metyltionin	Methylthionium
Methylthiouracilum	Metyyliourasiili	Metyltiouracil	Methylthiouracil
Methypylonum	Metypryloni	Metyprylon	Methypylon
Methysergidum	Metysergidi	Metysergid	Methysergide
Meticillinum	Metisilliini	Meticillin	Meticillin
Metildigoxinum	Metildigoksiini, Metyyldigoksiini	Metildigoxin	Metildigoxin
Metirosinum	Metirosiini	Metirosin	Metirosine
Metisazonum	Metisatsoni	Metisazon	Metisazone
Metixenum	Metikseeni	Metixen	Metixene
Metoclopramidum	Metoklopramidi	Metoklopramid	Metoclopramide
Metocurini iodidum	Metokuriinijodidi	Metokurinijodid	Metocurine iodide
Metolazonum	Metolatsoni	Metolazon	Metolazone
Metoprololum	Metoprololi	Metoprolol	Metoprolol
Metrifonatum	Metrifonaatti	Metrifonat	Metrifonate
Metrizamidum	Metritsamidi	Metrizamid	Metrizamide
Metronidazololum	Metronidatsoli	Metronidazol	Metronidazole
Metyraponum	Metyraioni	Metyrapon	Metyrapone
Metyrosinum	Metyrosiini	Metyrosin	Metyrosine
Mexiletinum	Meksiletiini	Mexiletin	Mexiletine
Mezlocillinum	Metslosilliini	Mezlocillin	Mezlocillin
Mianserinum	Mianseriini	Mianserin	Mianserin
Mibefradilum	Mibefradiili	Mibefradil	Mibefradil
Micafunginum natricum	Mikafungiinatrium	Micafunginnatrium	Micafungin sodium

Miconazolium	Mikonatsoli	Mikonazol	Miconazole
Midazolamum	Midatsolaami	Midazolam	Midazolam
Midodrinum	Midodriini	Midodrin	Midodrine
Mifamurtidum	Mifamurtidi	Mifamurtid	Mifamurtide
Mifepristonum	Mifepristoni	Mifepriston	Mifepristone
Miglitolum	Miglitoli	Miglitol	Miglitol
Miglustatum	Miglustaatti	Miglustat	Miglustat
Milbemycinoximum	Milbemysiinioksiimi	Milbemycinoxim	Milbemycin oxime
Milnacipranum	Milnasipraani	Milnacipran	Milnacipran
Milrinonum	Milrinoni	Milrinon	Milrinone
Miltefosinum	Miltefosiini	Miltefosin	Miltefosine
Minocyclinum	Minosykliini	Minocyklin	Minocycline
Minoxidilum	Minoksideiili	Minoxidil	Minoxidil
Mirtazapinum	Mirtatsapiini	Mirtazapin	Mirtazapine
Misoprostolum	Misoprostoli	Misoprostol	Misoprostol
Mithramycinum	Mitramysiini	Mitramycin	Mithramycine; Plicamycin
Mitoguaazonum	Mitoguatsoni	Mitoguaazon	Mitoguazone
Mitomycinum	Mitomysiini	Mitomycin	Mitomycin
Mitopodozidum	Mitopodotsidi	Mitopodozid	Mitopodozide
Mitotanium	Mitotaani	Mitotan	Mitotane
Mitoxantronum	Mitoksantroni	Mitoxantron	Mitoxantrone
Mitratapidum	Mitratapidi	Mitratapid	Mitratapide
Mivacurii chloridum	Mivakuriumkloridi	Mivakuriumklorid	Mivacurium chloride
Mizolastinum	Mitsolastiini	Mizolastin	Mizolastine
Moclobemidum	Moklobemidi	Moklobemid	Moclobemide
Modafinilum	Modafiniili	Modafinil	Modafinil
Moexiprilum	Moeksipriili	Moexipril	Moexipril
Mofebutazonum	Mofebutatsoni	Mofebutazon	Mofebutazone
Molgramostimum	Molgramostiimi	Molgramostim	Molgramostim
Molindonum	Molindoni	Molindon	Molindone
Molsidominum	Molsidomiini	Molsidomin	Molsidomine
Mometasoni furoas	Mometasonifuroaatti	Mometasonifuroat	Mometasone furoate
Monacholinum K	Monakoliini K	Monakolin K	Monacholin K
Monoxerutinum	Monokserutiini	Monoxerutin	Monoxerutin
Montelukastum	Montelukasti	Montelukast	Montelukast
Moperonum	Moperoni	Moperon	Moperone
Moracizini hydrochloridum	Morasitsiinihydrokloridi	Moracizinhydroklorid	Moracizine hydrochloride
Morantelum	Moranteli	Morantel	Morantel
Moroctocogum alfa	Moroktokogialfa	Moroktokog alfa	Moroctocog alfa
Moroxydinum	Moroksideiini	Moroxidin	Moroxydine
Morphinum	Morfiini	Morfin	Morphine
Morpholini salicylas	Morfoliinisalisylaatti	Morfolinsalicylat	Morpholine salicylate
Motretinidum	Motretinidi	Motretinid	Motretinide
Moxaverinum	Moksaveriini	Moksaverin	Moxaverine
Moxidectinum	Moksidektiini	Moxidectin	Moxidectin
Moxifloxacinum	Moksifloksasiini	Moxifloxacin	Moxifloxacin
Moxisylytum hydrochloridum	Moksisylyttihydrokloridi	Moksisylyhydroklorid	Moksisylyte hydrochloride
Moxonidum	Moksonidiini	Moxonid	Moxonidine
Mupirocinum	Mupirosiini	Mupirocin	Mupirocin
Muromonabum	Muromonabi	Muromonab	Muromonab
Mustinum	Mustiini	Mustin	Mustine; Chlormethine

Muzoliminum	Mutsolimiini	Muzolimin	Muzolimine
Mycophenolatium mofetilum	Mykofenolaattimofetiili	Mykofenolatmofetil	Mycophenolate mofetil
N,N'-di(hydroxymethyl)-carbamidum	N,N'-di(hydroksimetyyli)-karbamidi	N,N'-di(hydroximetyl)-karbamid	N,N'-di(hydroxymethyl)-carbamide
Nabilonum	Nabiloni	Nabilon	Nabilone
Nabumetonum	Nabumetoni	Nabumeton	Nabumetone
Nadifloxacinum	Nadifloksasiini	Nadifloxacin	Nadifloxacin
Nadololum	Nadololi	Nadolol	Nadolol
Nadroparinum calcicum	Nadropariinikalsium	Nadroparinkalcium	Nadroparin calcium
Nafarelini acetas	Nafareliiniasetaatti	Nafarelinacetat	Nafarelin acetate
Nafcillinum natricum	Nafsilliininatricum	Nafcillinnatricum	Nafcillin sodium
Naftazonum	Naftatsoni	Naftazon	Naftazone
Nalbufinum	Nalbufiini	Nalbufin	Nalbufine
Nalorphinum	Nalorfiini	Nalorfin	Nalorphine
Naloxonum	Naloksoni	Naloxon	Naloxone
Naltrexoni	Naltreksoni	Naltrexon	Naltrexone
Nandrolonum	Nandroloni	Nandrolon	Nandrolone
Naphazolinum	Nafatsoliini	Nafazolin	Naphazoline
Naproxenum	Naprokseeni	Naproxen	Naproxen
Naratriptanum	Naratriptaani	Naratriptan	Naratriptan
Narcobarbitalum	Narkobarbitaali	Narkobarbital	Narcobarbital
Natalizumabum	Natalitsumabi	Natalizumab	Natalizumab
Natamycinum	Natamysiini	Natamycin	Natamycin
Nateglinidum	Nateglinidi	Nateglinid	Nateglinide
Natrii alendronas anhydricus	Natriumalendronaatti, vedetön	Natriumalendronat, vattenfritt	Sodium alendronate, anhydrous
Natrii amidotrizoas	Natriumamidotritsoaatti	Natriumamidotrizoat	Sodium amidotrizoate
Natrii aminosalicylas	Natriumaminosalisylaatti	Natriumaminosalicylat	Sodium aminosalicylate
Natrii apolas	Natriumapolaatti	Natriumapolat	Sodium apolate
Natrii aurothiomalas	Natriumaurotiomalaatti	Natriumaurotiomalat	Sodium aurothiomalate
Natrii aurotiosulphas	Natriumaurotiosulfaatti	Natriumaurotiosulfat	Sodium aurothiosulfate
Natrii bromidum	Natriumbromidi	Natriumbromid	Sodium bromide
Natrii cilastatinas	Natriumsilastatinaatti	Natriumsilastatinat	Sodium cilastatin
Natrii glycerophosphas hydricus	Natriumglyserofosfaatti, hydratoitu	Natriumglycerofosfat, hydratiserat	Sodium glycerophosphate, hydrated
Natrii hyaluronas	Natriumhyaluronaatti	Natriumhyaluronat	Sodium hyaluronate
Natrii ibandronas	Natriumibandronaatti	Natriumibandronat	Sodium ibandronate
Natrii iopodas	Natriumjopodaatti	Natriumjopodat	Sodium iopodate
Natrii ioxaglas	Natriumjoksaglaatti	Natriumjoxaglat	Sodium ioxoglate
Natrii laurylsulfoacetatas	Natriumlauryyli-sulfoasettaatti	Natriumlaurylsulfoacetat	Sodium lauryl sulphoacetate
Natrii monofluorophosphas	Natriummonofluorifosfaatti	Natriummonofluorifosfat	Sodium monofluorophosphate
Natrii morrhuas	Natriummorraaatti	Natriummorruat	Sodium morrhuate
Natrii nitroprussicum	Natriumnitroprussidi	Natriumnitroprussid	Sodium nitroprusside
Natrii oxybas	Natriumoksibaatti	Natriumoxybat	Sodium oxybate
Natrii pegaptanibum	Pegaptanibinatricum	Natriumpegaptanib	Pegaptanib sodium
Natrii pentosani polysulfas	Natriumpentosaanipolysulfaatti	Natriumpentosanpolysulfat	Pentosan polysulfate sodium
Natrii phenylbutyras	Natriumfenyylibutyraatti	Natriumfenylbutyrat	Sodium phenylbutyrate
Natrii picosulfas	Natriumpikosulfaatti	Natriumpikosulfat	Sodium picosulphate

Natrii polystyrensulfonas	Natriumpolystyreeni-sulfonaatti	Natriumpolystyrensulfonat	Sodium polystyrene sulfonate
Natrii salicylas	Natriumsalisyalaatti	Natriumsalicylat	Sodium salicylate
Natrii stibogluconas	Natriumstiboglukonaatti	Natriumstiboglukonat	Sodium stibogluconate
Natrii tetradecylis sulfas	Natriumtetradekyyli-sulfaatti	Natriumtetradecylsulfat	Sodium tetradecyl sulfate
Natrii thiosulfas	Natriumtiosulfaatti	Natriumtiosulfat	Natrium Thiosulphate
Natriumchromoglicat	Natriumkromoglikaatti	Natriumkromoglikat	Sodium cromoglicate
Nebivololum	Nebivololi	Nebivolol	Nebivolol
Nedocromilum natricum	Nedokromiilnatrium	Nedokromilnatrium	Nedocromil sodium
Nefazodonum	Nefatsodoni	Nefazodon	Nefazodone
Nefopamum	Nefopaami	Nefopam	Nefopam
Nelarabinum	Nelarabiini	Nelarabin	Nelarabine
Nelfinavirum	Nelfinaviiri	Nelfinavir	Nelfinavir
Neomycinum	Neomysiini	Neomycin	Neomycin
Neostigmini bromidum	Neostigmiiniibromidi	Neostigminbromid	Neostigmine bromide
Neostigmini metilsulfas	Neostigmiinimetilsulfaatti	Neostigminmetilsulfat	Neostigmine metilsulphate
Neostigminum	Neostigmiini	Neostigmin	Neostigmine
Nepafenacum	Nepafenaakki	Nepafenak	Nepafenac
Netilmicinum	Netilmisiini	Netilmicin	Netilmicin
Nevirapinum	Nevirapiini	Nevirapin	Nevirapine
Nialamidum	Nialamidi	Nialamid	Nialamide
Nicardipini hydrochloridum	Nikardipiinihydrokloridi	Nikardipinhydroklorid	Nicardipine hydrochloride
Niceritrolum	Nikeritroli	Niceritrol	Niceritrol
Nicethamidum	Niketamidi	Nicetamid	Nikethamide
Niclofolanum	Niklofolaanani	Niklofolan	Niclofolan
Niclosamidum	Niklosamidi	Niklosamid	Niclosamide
Nicofuranosum	Nikofuranoosi	Nikofuranos	Nicofuranose
Nicomorphinum	Nikomorfiini	Nikomorfin	Nicomorphine
Nicorandilum	Nikorandiini	Nikorandil	Nicorandil
Nicotinum	Nikotiini	Nikotin	Nicotine
Nicotinylmethamidum	Nikotinyylimetyyliamidi	Nikotinylmetylamid	Nicotinyl methamide
Nifedipinum	Nifedipiini	Nifedipin	Nifedipine
Nifuratelum	Nifurateeli	Nifuratel	Nifuratel
Nifuroquinum	Nifurokiini	Nifurokin	Nifuroquine
Nilotinibum	Nilotinibi	Nilotinib	Nilotinib
Nilutamidum	Nilutamidi	Nilutamid	Nilutamide
Nilvadipidinum	Nilvadipidiini	Nilvadipidin	Nilvadipine
Nimesulidinum	Nimesulidi	Nimesulid	Nimesulide
Nimodipinum	Nimodipiini	Nimodipin	Nimodipine
Nimustini hydrochloridum	Nimustiinihydrokloridi	Nimustinhydroklorid	Nimustine hydrochloride
Nisoldipinum	Nisoldipiini	Nisoldipin	Nisoldipine
Nitazoxanidum	Nitatsoksanidi	Nitazoxanid	Nitazoxanide
Nitenpyramum	Nitenpyraami	Nitenpyram	Nitenpyram
Nitisonum	Nitisononi	Nitisonon	Nitisonone
Nitrazepamum	Nitratsepaami	Nitrazepam	Nitrazepam
Nitrendipinum	Nitrendipiini	Nitrendipin	Nitrendipine
Nitrofurantoinum	Nitrofurantoiini	Nitrofurantoin	Nitrofurantoin
Nitrofurazonum	Nitrofuratsoni	Nitrofurazon	Nitrofurazone; Nitrofurazal
Nitrogenium	Typpi	Kvävegas	Nitrogen
Nitroprussidum	Nitroprussidi	Nitroprussid	Nitroprusside
Nitroscanatum	Nitroskanaatti	Nitroskanat	Nitroscanate

Nitroxolinum	Nitroksoliini	Nitroxolin	Nitroxoline
Nizatidinum	Nitsatidiini	Nizatidin	Nizatidine
Nomegestroli acetas	Nomegestroliasettaatti	Nomegestrolacetat	Nomegestrol acetate
Nomifensinum	Nomifensiini	Nomifensin	Nomifensine
Nonacogum alfa	Nonakogialfa	Nonakog alfa	Nonacog alfa
Nonoxinolum	Nonoksinoli	Nonoxinol	Nonoxinol
Noradrenalini tartras	Noradrenaliinitartraatti	Noradrenalintartrat	Noradrenaline tartrate
Norelgestrominum	Norelgestromiini	Norelgestromin	Norelgestromin
Norepinephrinum	Norepinefriini	Norepinefrin	Norepinephrine
Noradrenalinum	Noradrenaliini	Noradrenalin	Noradrenaline
Norethisteronum	Noretisteroni	Noretisteron	Norethisterone
Noretynodrelum	Noretynodreeli	Noretynodrel	Noretynodrel
Norfefrinum	Norfefriini	Norfefefrin	Norfefefrine
Norfloxacinum	Norfloksasiini	Norfloxacin	Norfloxacin
Norgestimatum	Norgestimaatti	Norgestimatin	Norgestimat
Norgestrelum	Norgestreeli	Norgestrel	Norgestrel
Normethadonum	Normetadoni	Normetadon	Normethadone
Nortriptylinum	Nortriptyliini	Nortriptylin	Nortriptyline
Noscapinum	Noskapiini	Noskapiin	Noscapine
Novobiocinum	Novobiosiini	Novobiosin	Novobiocin
Nystatinum	Nystatiini	Nystatin	Nystatin
Obidoximum	Obidoksiimi	Obidoxim	Obidoxime
Ocrelizumabum	Okrelitsumabi	Ocrelizumab	Ocrelizumab
Octafluoropropanum	Oktafluoropropaani	Oktafluoropropan	Octafluoropropane
Octocogum alfa	Oktokogi alfa	Octocog alfa	Octocog alfa
Ototiaminum	Ototiamiini	Ototiamin	Ototiamine
Octreotidum	Oktreotidi	Oktreotid	Octreotide
Ofatumumabum	Ofatumumabi	Ofatumumab	Ofatumumab
Ofloxacinum	Ofloksasiini	Ofloxacin	Ofloxacin
Olanzapini pamoas monohydricus	Olantsapiinipamoat-timonohydraatti	Olanzapinpamoatmonohydrat	Olanzapine pamoate monohydrate
Olanzapinum	Olantsapiini	Olanzapin	Olanzapine
Oleandomycinum	Oleandomysiini	Oleandomycin	Oleandomycin
Oleum ethiodatum [¹³¹ I]	Etjodaatti [¹³¹ I]-öljy	Etiodiserad olja [¹³¹ I]	Ethiodized oil [¹³¹ I]
Olmesartanum	Olmesartaani	Olmesartan	Olmesartan
Olopatadinum	Olopatadiini	Olopatadin	Olopatadine
Olsalazinum	Olsalatsiini	Olsalazin	Olsalazine
Omalizumabum	Omalitsumabi	Omalizumab	Omalizumab
Omeprazololum	Omepratsoli	Omeprazol	Omeprazole
Ondansetronum	Ondansetroni	Ondansetron	Ondansetron
Opipramololum	Opipramoli	Opipramol	Opipramol
Orbifloxacinum	Orbifloksasiini	Orbifloxacin	Orbifloxacin
Orciprenalinum	Orsiprenaliini	Orciprenalin	Orciprenaline
Orgoteinum	Orgoteiini	Orgotein	Orgotein
Orlistatum	Orlistaatti	Orlistat	Orlistat
Ormeloxifenum	Ormeloksifeeni	Ormeloxifen	Ormeloxifene
Ornidazololum	Ornidatsoli	Ornidazol	Ornidazole
Orphenadrinum	Orfenadriini	Orfenadrin	Orphenadrine
Osateroni acetatas	Osateroniasetaatti	Osateronacetat	Osaterone acetate
Oseltamivirum phosphas	Oseltamiviirifosfaatti	Oseltamivirfosfat	Oseltamivir phosphate
Oteracilum	Oterasiili	Oteracil	Oteracil
Ouabainum	Ouabaiini	Ouabain	Ouabain
Oxacillinum	Oksasilliini	Oxacillin	Oxacillin

Oxaliplatinum	Oksaliplatiini	Oxaliplatin	Oxaliplatin
Oxandrolonum	Oksandroloni	Oxandrolon	Oxandrolone
Oxaprozinum	Oksaprotsiini	Oxaprozín	Oxaprozín
Oxatomidum	Oksatomidi	Oxatomid	Oxatomide
Oxazepamum	Oksatsepaami	Oxazepam	Oxazepam
Oxcarbazepinum	Okskarbatsepiini	Oxcarbazepin	Oxcarbazepine
Oxedrini tartras	Oksedriinitarraatti	Oxedrintartrat	Oxedrine tartrate
Oxedrinum	Oksedriini	Oxedrin	Oxedrine
Oxeladinum	Okseladiini	Oxeladin	Oxeladin
Oxetacainum	Oksetakaiini	Oxetakain	Oxetacaine
Oxichinolini sulfas	Oksikinoliinisulfaatti	Oxikinolinsulfat	Oxyquinoline sulfate
Oxiconazolum	Oksikonatsoli	Oxikonazol	Oxiconazole
Oxiracetamum	Oksirasetaami	Oxracetam	Oxiracetam
Oxitropii bromidum	Oksitropiumbromidi	Oxitropiumbromid	Oxitropium bromide
Oxolaminum	Oksolamiini	Oxolamin	Oxolamine
Oxprenololum	Oksprenoli	Oxprenolol	Oxprenolol
Oxybuprocainum	Oksibuprokaiini	Oxibuprokain	Oxybuprocaine
Oxybutynini hydrochloridum	Oksibutiinihydrokloridi	Oxibutyinihydroklorid	Oxybutynin hydrochloride
Oxycinchophenum	Oksisinkofeeni	Oxycinkofen	Oxycinchophen
Oxycodonum	Oksikodoni	Oxikodon	Oxycodone
Oxyfedrinum	Oksifedriini	Oxifedrin	Oxyfedrine
Oxymetazolinum	Oksimetatsoliini	Oximetazolin	Oxymetazoline
Oxymetholonum	Oksimetoloni	Oximetolon	Oxymetholone
Oxypertinum	Oksipertiini	Oxipertin	Oxypertine
Oxyphenbutazonum	Oksifenbutatsoni	Oxifenbutazon	Oxyphenbutazone
Oxyphencycliminum	Oksifensyklimiini	Oxifensyklimin	Oxyphencyclimine
Oxyphenonium	Oksifenoni	Oxyfenon	Oxyphenonium
Oxyquinolinum	Oksikinoliini	Oxikinolin	Oxyquinoline
Oxytetracyclinum	Oksitetrasykliini	Oxitetracyklin	Oxytetracycline
Oxytocinum	Oksitosiini	Oxytocin	Oxytocin
Paclitaxelum	Paklitakseli	Paklitaxel	Paclitaxel
Paliferminum	Palifermiini	Palifermin	Palifermin
Paliperidonum	Paliperidoni	Paliperidon	Paliperidone
Palivizumabum	Palivitsumabi	Palivizumab	Palivizumab
Palonosetronum	Palonosetroni	Palonosetron	Palonosetron
Pamidronatum	Pamidronaatti	Pamidronat	Pamidronate
Pancreatinum	Pankreatiini	Pankreatin	Pancreatin
Pancreozymin	Pankreotsymiini	Pankreozymín	Pancreozymín; Cholecystokinín
Pancuronii bromidum	Pankuroniumbromidi	Pankuroniumbromid	Pancuronium bromide
Pancuronium	Pankuronium	Pankuronium	Pancuronium
Panitumumabum	Panitumumabi	Panitumumab	Panitumumab
Pantoprazolum	Pantopratsoli	Pantoprazol	Pantoprazole
Papaverini hydrochloridum	Papaveriinihydrokloridi	Papaverinihydroklorid	Papaverine hydrochloride
Papaverinum	Papaveriini	Papaverin	Papaverine
Paracetamololum	Parasetamoli	Paracetamol	Paracetamol
Paraldehydum	Paraldehydi	Paraldehyd	Paraldehyde
Paramethadionum	Parametadioni	Parametadion	Paramethadione
Paramethasonum	Parametasoni	Parametason	Paramethasone
Parecoxibum	Parekoksibi	Parecoxib	Parecoxib
Paricalcitolum	Parikalsitoli	Paricalcitol	Paricalcitol

Paromomycinum	Paromomysiini	Paromomycin	Paromomycin
Paroxetinum	Paroksetiini	Paroxetin	Paroxetine
Pasireotidum	Pasireotidi	Pasireotid	Pasireotide
Pazopanibum	Patsopanibi	Pazopanib	Pazopanib
Pecilocinum	Pesilosiini	Pecilocin	Pecilocin
Pefloxacinum	Pefloksasiini	Pefloxacin	Pefloxacin
Pegaptanibum	Pegaptanibi	Pegaptanib	Pegaptanib
Pegaspargasum	Pegaspargaasi	Pegaspargas	Pegaspargase
Pegfilgrastimum	Pegfilgrastiimi	Pegfilgrastim	Pegfilgrastim
Peginterferonum	Peginterferoni	Peginterferon	Peginterferon
Pegvisomantum	Pegvisomantti	Pegvisomant	Pegvisomant
Pemetrexedum	Pemetreksedi	Pemetrexed	Pemetrexed
Pemolinum	Pemoliini	Pemolin	Pemoline
Penbutololum	Penbutololi	Penbutolol	Penbutolol
Penciclovirum	Pensikloviiri	Penciklovir	Penciclovir
Penethamati hydroiodidum	Penetamaatti hydrojodidi	Penetamathydroiodid	Penethamate hydroiodide
Penfluridolum	Penfluridoli	Penfluridol	Penfluridol
Penicillaminum	Penisillamiini	Penicillamin	Penicillamine
Penicillinasum	Penisillinaasi	Penicillinas	Penicillinase
Pentaerithryli tetranitras	Pentaeritryylitetra- nitraatti	Pentaeritryltetranitrat	Pentaerythrityl tetranitrate
Pentagastrinum	Pentagastriini	Pentagastrin	Pentagastrin
Pentamidini	Pentamidiini	Pentamidin	Pentamidine
Pentazocinum	Pentatsosiini	Pentazocin	Pentazocine
Pentetrazolum	Pentetratsoli	Pentetrazol	Pentetrazol
Pentetreotidum	Pentetreotidi	Pentetreotid	Pentetreotide
Penthienatum	Pentienaatti	Pentienat	Penthienate
Pentifyllinum	Pentifylliini	Pentifyllin	Pentifylline
Pentobarbitalum	Pentobarbitaali	Pentobarbital	Pentobarbital
Pentostatinum	Pentostatiini	Pentostatin	Pentostatin
Pentoxifyllinum	Pentoksifylliini	Pentoxifyllin	Pentoxifylline
Pentoxyverinum	Pentoksiveriini	Pentoxiverin	Pentoxyverine
Pepsinum	Pepsiini	Pepsin	Pepsin
Peranpanelum	Perampaneeli	Perampanel	Perampanel
Perfloxacinum	Perfloksasiini	Perfloxacin	Perfloxacin
Perflutrenum	Perflutreeni	Perflutren	Perflutren
Pergolidum	Pergolidi	Pergolid	Pergolide
Periciazinum	Perisiatsiini	Periciazin	Periciazine
Perindoprilum	Perindopriili	Perindopril	Perindopril
Permethrinum	Permetriini	Permetrin	Permethrin
Perphenazinum	Perfenatsiini	Perfenazin	Perphenazine
Pethidinum	Petidiini	Petidin	Pethidine
Phenacetinum	Fenasetiini	Fenacetin	Phenacetin
Phenazepamum	Fenatsepaami	Fenazepam	Phenazepam
Phenazocinum	Fenatsosiini	Fenazocin	Phenazocine
Phenazoni salicylas	Fenatsonisalisylaatti	Fenazonsalicylat	Phenazone salicylate
Phenazonum	Fenatsoni	Fenazon	Phenazone
Phenazopyridinum	Fenatsopyridiini	Fenazopyridin	Phenazopyridine
Phenelzinum	Feneltsiini	Fenelzin	Phenelzine
Pheneticillinum	Fenetisilliini	Feneticillin	Pheneticillin
Phenforminum	Fenformiini	Fenformin	Phenformin
Phenglutarimidum	Fenglutarimidi	Fenglutarimid	Phenglutarimide
Phenindaminum	Fenindamiini	Fenindamin	Phenindamine

Phenindionum	Fenindioni	Fenindion	Phenindione
Pheniraminum	Feniramiini	Feniramin	Pheniramine
Phenobarbitalum	Fenobarbitaali	Fenobarbital	Phenobarbital
Phenobarbitalum natricum	Fenobarbitaalinatrium	Fenobarbitalnatrium	Phenobarbital sodium
Phenolsulfonphthaleinum	Fenolisulfoniftaleiini	Fenolsulfonftalein	Phenolsulfonphthalein
Phenoperidinum	Fenoperidiini	Fenoperidin	Phenoperidine
Phenothiazinum	Fentiatsiini	Fentiazin	Phenothiazine
Phenoxybenzaminum	Fenoksibentsamiini	Fenoxibenzamin	Phenoxybenzamine
Phenoxyethylpenicillinum	Fenoksimetyylipenisilliini	Fenoximetylpenicillin	Phenoxyethylpenicillin
Phenprobamatum	Fenprobamaatti	Fenprobamat	Phenprobamate
Phenprocoumonum	Fenprokumoni	Fenprokumon	Phenprocoumon
Phensuximidum	Fensuksimidi	Fensuximid	Phensuximide
Phenterminum	Fentermiini	Fentermin	Phentermine
Phentolaminum	Fentolamiini	Fentolamin	Phentolamine
Phenylbutazonum	Fenyylibutatsoni	Fenylbutazon	Phenylbutazone
Phenylephrinum	Fenyyliefriini	Fenylefrin	Phenylephrine
Phenylhydrargyri boras	Fenyylimerkuriboraatti	Fenylkviksilverborat	Phenylmercuric borate
Phenylhydrargyri nitras	Fenyylimerkurinitraatti	Fenylkviksilvernitrat	Phenylmercuric nitrate
Phenyl salicylas	Fenyylisalisylaatti	Fenylsalicylat	Phenyl salicylas
Phenylpropanolaminum	Fenyylipropanoliamiini	Fenylpropanolamin	Phenylpropanolamine
Phenyltoloxaminum	Fenyylitoloksamiini	Fenyltoloxamin	Phenyltoloxamine
Phenytouinum	Fenytoiini	Fenytoin	Phenytoin
Pholcodinum	Folkodiini	Folkodin	Pholcodine
Phoximum	Foksiimi	Foxim	Phoxim
Phthalylsulfathiazolum	Ftalyylisulfatiatsoli	Ftalylsulfatiazol	Phthalylsulfathiazole
Physostigmini salicylas	Fysostigmiinisalisylaatti	Fysostigminsalicylat	Physostigmine salicylate
Physostigminum	Fysostigmiini	Fysostigmin	Physostigmine
Phytomenadionum	Fytomenadioni	Fytomenadion	Phytomenadione
Pilocarpini hydrochloridum	Pilokarpiinihydrokloridi	Pilokarpinhydroklorid	Pilocarpine hydrochloride
Pilocarpini nitras	Pilokarpiininitraatti	Pilokarpinnitrat	Pilocarpine nitrate
Pilocarpinum	Pilokarpiini	Pilokarpin	Pilocarpine
Pimecrolimus	Pimekrolimuusi	Pimekrolimus	Pimecrolimus
Pimobendanum	Pimobendaani	Pimobendan	Pimobendan
Pimozidum	Pimotsidi	Pimozid	Pimozide
Pinacidilum	Pinasidiili	Pinacidil	Pinacidil
Pinaverii bromidum	Pinaveriumbromidi	Pinaveriumbromid	Pinaverium bromide
Pindololum	Pindololi	Pindolol	Pindolol
Pioglitazonum	Pioglitatsoni	Pioglitazon	Pioglitazone
Pipamperonum	Pipamperoni	Pipamperon	Pipamperone
Pipecuronii bromidum	Pipekuroniumbromidi	Pipekuroniumbromid	Pipecuronium bromide
Pipenzolonum	Pipentsoloni	Pipenzolon	Pipenzolate
Piperacillinum	Piperasilliini	Piperacillin	Piperacillin
Piperaquini tetraphosphas	Piperakiinitetrafosfaatti	Piperakintetrafosfat	Piperaquine Tetraphosphate
Piperazinum	Piperatsiini	Piperazin	Piperazine
Piperidolatum	Piperidolaatti	Piperidolat	Piperidolate
Piperylonum	Piperyloni	Piperylon	Piperylone
Pipotiazinum	Pipotiatsiini	Pipotiazin	Pipotiazine
Pipradrolum	Pipradroli	Pipradrol	Pipradrol
Piracetamum	Pirasetami	Piracetam	Piracetam
Pirbuterolum	Pirbuteroli	Pirbuterol	Pirbuterol

Pirenzepinum	Pirentsepiini	Pirenzepin	Pirenzepine
Piretanidum	Piretanidi	Piretanid	Piretanide
Pirfenidonum	Pirfenidoni	Pirfenidon	Pirfenidone
Piritramidum	Piritramidi	Piritramid	Piritramide
Pirlimycini hydrochloridum	Pirlimysiinihydrokloridi	Pirlimycinhydroklorid	Pirlimycin hydrochloride
Piroxicamum	Piroksikaami	Piroxikam	Piroxicam
Pirprofenum	Pirprofeeni	Pirprofen	Pirprofen
Pitavastatinum	Pitavastatiini	Pitavastatin	Pitavastatin
Pitofenonum	Pitofenoni	Pitofenon	Pitofenone
Pitolisantum	Pitolisantti	Pitolisant	Pitolisant
Pivampicillinum	Pivampisilliini	Pivampicillin	Pivampicillin
Pivmecillinamum	Pivmesillinaami	Pivmecillinam	Pivmecillinam
Pixantronum	Piksantroni	Pixantron	Pixantrone
Pizotifenum	Pitsotifeeni	Pizotifen	Pizotifen
Plasminum	Plasmiini	Plasmin	Plasmin; Fibrinolysin (human)
Plerixaforum	Pleriksafori	Plerixafor	Plerixafor
Podophyllotoxinum	Podofyllotoksiini	Podofyllotoxin	Podophyllotoxin
Poldinum	Poldiini	Poldin	Poldine
Policresulenum	Polikresuleeni	Polikresulen	Policresulen
Polidocanolum	Polidokanoli	Polidokanol	Polidocanol
Poloxamerum	Poloksameeri	Poloxamer	Poloxamer
Polyestradioli phosphas	Polyestradiolifosfaatti	Polyestradiolfosfat	Polyestradiol phosphate
Polykarbophilum calcicum	Polykarbofiilikalsium	Polykarbofilcalcium	Polycarbophil calcium
Polymyxinum	Polymyksiini	Polymyxin	Polymyxin
Polynoxylinum	Polynoksyliini	Polynoxylin	Polynoxylin
Polyporphyrinum	Polyporfyriini	Polyporfyirin	Polyporphyrin
Polystyrensulphonatum	Polystyreenisulfonaatti	Polystyrensulfonylat	Polystyrene sulfonate
Polythiazidum	Polytiatsidi	Polythiazid	Polythiazide
Porcine follicle stimulant hormone		Porcine follicle stimulant hormone	Porcine follicle stimulanting hormone
Porfimerum natricum	Porfimeerinatrium	Porfimerinatrium	Porfimer sodium
Posaconazolium	Posakonatsoli	Posakonazol	Posaconazole
Povidonum	Povidoni	Povidon	Povidone
Practololum	Praktololi	Praktolol	Practolol
Pradofloxacinum	Pradofloksasiini	Pradofloxacin	Pradofloxacin
Pralidoximi mesilas	Pralidoksiimimesilaatti	Pralidoximmesilat	Pralidoxime mesilate
Pralidoximum	Pralidoksiimi	Pralidoxim	Pralidoxime
Pramipexolum	Pramipeksoli	Pramipexol	Pramipexole
Pramipexolum dihydrochloridum monohydricum	Pramipeksolidihydrokloridimonohydraatti	Pramipexoldihydrokloridmonohydrat	Pramipexole dihydrochloride monohydrate
Pramocainum	Pramokaiini	Pramokain	Pramocaine
Pramoxini hydrochloridum	Pramoksiinihydrokloridi	Pramoxinhydroklorid	Pramoxine hydrochloride
Prasugreli hydrochloridum	Prasugreeli	Prasugrel	Prasugrel
Pravastatinum	Pravastatiini	Pravastatin	Pravastatin
Prazepamum	Pratsepaami	Prazepam	Prazepam
Praziquantelum	Pratsikvanteli	Prazikvantel	Praziquantel
Prazosinum	Pratsosiini	Prazosin	Prazosin
Prednicarbatum	Prednikarbaatti	Prednikarbat	Prednicarbate
Prednimustinum	Prednimustiini	Prednimustin	Prednimustine
Prednisolonum	Prednisoloni	Prednisolon	Prednisolone

Prednisonum	Prednisoni	Prednison	Prednisone
Prednylidenum	Predniliideeni	Prednyliden	Prednylidene
Pregabalinum	Pregabaliini	Pregabalin	Pregabalin
Prenalterolum	Prenalteroli	Prenalterol	Prenalterol
Prenylaminum	Prenyyliamiini	Prenylamin	Prenylamine
Prepandemic influenza vaccine (H5N1)	Prepandemia-influenssarokote (H5N1)	Prepandemiskt influenssavaccin (H5N1)	Prepandemic influenza vaccine (H5N1)
Prilocainum	Prilokaiini	Prilokain	Prilocaine
Primaquinum	Primakiini	Primakin	Primaquine
Primidonum	Primidoni	Primidon	Primidone
Probenecidum	Probenesidi	Probenecid	Probenecid
Procainamidum	Prokaiiniamidi	Prokainamid	Procainamide
Procainum	Prokaiini	Prokain	Procaine
Procarbazinum	Prokarbatsiini	Prokarbazin	Procarbazine
Procateroli hydrochloridum	Prokaterolihydrokloridi	Prokaterolhydroklorid	Procaterol hydrochloride
Prochlorperazinum	Proklooriperatsiini	Proklorperazin	Prochlorperazine
Procyclidinum	Prosyklidiini	Procyklidin	Procyclidine
Profenaminum	Profenamiini	Profenamin	Profenamine
Progesteronum	Progesteroni	Progesteron	Progesterone
Proguanili hydrochloridum	Proguaniilihydrokloridi	Proguanilhydroklorid	Proguanil hydrochloride
Proguanilum	Proguaniili	Proguanil	Proguanil
Proligestonum	Proligestoni	Proligeston	Proligestone
Prolintanum	Prolintaani	Prolintan	Prolintane
Promazinum	Promatsiini	Promazin	Promazine
Promethazinum	Prometatsiini	Prometazin	Promethazine
Propacetamolum	Propasetamoli	Propacetamol	Propacetamol
Propafenonum	Propafenoni	Propafenon	Propafenone
Propamidinum	Propamidiini	Propamidin	Propamidine
Propanthelini bromidum	Propanteliinibromidi	Propantelinbromid	Propantheline bromide
Propanthelinum	Propanteliini	Propantelin	Propantheline
Propatylnitratum	Propatyylinitraatti	Propatylnitrat	Propatylnitrate
Propentofyllinum	Propentofylliini	Propentofyllin	Propentofylline
Propicillinum	Propisilliini	Propicillin	Propicillin
Propiomazinum	Propiomatsiini	Propiomazin	Propiomazine
Propofolum	Propofoli	Propofol	Propofol
Propranololum	Propranololi	Propranolol	Propranolol
Propylidodolum	Propyylijodoni	Propyljodon	Propylidone
Propylthiouracilum	Propyyliiourasiili	Propyltiouracil	Propylthiouracil
Propyphenazonum	Propyfenatsoni	Propyfenazon	Propyphenazone
Proquazonum	Prokvatsoni	Prokvazon	Proquazone
Proscillaridinum	Proscillaridiini	Proscillaridin	Proscillaridin
Prostacyclinum	Prostasykliini	Prostacyclin	Prostacyclin
Protamini sulfas	Protamiinisulfaatti	Protaminsulfat	Protamine sulphate
Protionamidum	Protionamidi	Protionamid	Protionamide
Protirelinum	Protireliini	Protirelin	Protirelin
Protriptylinum	Protriptyliini	Protriptylin	Protriptyline
Proxymetacainum	Proksimetakaiini	Proximetakain	Proxymetacaine
Proxiphyllinum	Proksifylliini	Proxifyllin	Proxiphylline
Prucalopridum	Prukalopridi	Prucaloprid	Prucalopride
Pseudoephedrinum	Pseudoefedriini	Pseudoefedrin	Pseudoephedrine
Psilocybinum	Psilosybiini	Psilocybin	Psilocybine
Pyranteli embonas	Pyranteeliembonaatti	Pyrantelembonat	Pyrantel embonate

Pyrantelum	Pyranteeli	Pyrantel	Pyrantel
Pyrazinamidum	Pyratsiiniamidi	Pyrazinamid	Pyrazinamide
Pyridostigmini bromidum	Pyridostigmiinibromidi	Pyridostigminbromid	Pyridostigmine bromine
Pyridostigminum	Pyridostigmiini	Pyridostigmin	Pyridostigmine
Pyridylcarbinolum	Pyridyylikarbinoli	Pyridylkarbinol	Pyridylcarbinol
Pyrimethaminum	Pyrimetamiini	Pyrimetamin	Pyrimethamine
Pyriprolum	Pyriproli	Pyriprol	Pyriprole
Pyriproxifenum	Pyriproxifeeni	Pyriproxifen	Pyriproxifen
Pyrithyldionum	Pyrityyldioni	Pyrityldion	Pyrithyldione
Pyrrobutaminum	Pyrrobutamiini	Pyrrobutamin	Pyrrobutamine
Pyrvinum	Pyrviini	Pyrvin	Pyrvinium
Quazepamum	Kvatsepaami	Kvazepam	Quazepam
Quetiapiinum	Ketiapiini	Ketiapiin	Quetiapine
Quinagolidum	Kinagolidi	Kinagolid	Quinagolide
Quinaprilum	Kinapriili	Kinapril	Quinapril
Quinethazonum	Kinetatsoni	Kinetazon	Quinethazone
Quingestanolum	Kingestanoli	Kingestanol	Quingestanol
Quinisocainum	Kinisokaiini	Kinisokain	Quinisocaine
Quinupristinum	Kinupristiini	Kinupristin	Quinupristin
Rabeprazolum	Rabepratsoli	Rabeprazol	Rabeprazole
Racecadotrilum	Rasekadotriili	Racecadotril	Racecadotril
Raloxifenum	Raloksifeeni	Raloxifen	Raloxifene
Raltegravirum	Raltegraviiri	Raltegravir	Raltegravir
Raltitrexedum	Raltitreksedi	Raltitrexed	Raltitrexed
Ramiprilum	Ramipriili	Ramipril	Ramipril
Ranibizumabum	Ranibitsumabi	Ranibizumab	Ranibizumab
Ranitidinum	Ranitidiini	Ranitidin	Ranitidine
Ranolazinum	Ranolatsiini	Ranolazin	Ranolazine
Rasagilinum	Rasagiliini	Rasagilin	Rasagiline
Rasburicasum	Rasburikaasi	Rasburikas	Rasburicase
Raubasinum	Raubasiini	Raubasin	Raubasine
Razoxanum	Ratsoksaani	Razoxan	Razoxane
Reboxetinum	Reboksetiini	Reboxetin	Reboxetine
Regadenosonum	Regadenosoni	Regadenoson	Regadenoson
Remifentanilum	Remifentaniili	Remifentanil	Remifentanil
Remoxipridum hydrochloridum	Remoksipridihydrokloridi	Remoxipridhydroklorid	Remoxipride hydrochloride
Repaglinidum	Repaglinidi	Repaglinid	Repaglinide
Reposalum	Reposaali	Reposal	Reposal
Rescinnaminum	Resinnamiini	Rescinnamin	Rescinnamine
Reserpinum	Reserpiini	Reserpin	Reserpine
Resocortoli butyras	Resokortolibutyraatti	Resokortolbutyrat	Resocortol butyrate
Retapamulinum	Retapamuliini	Retapamulin	Retapamulin
Reteplasmum	Reteplaasi	Reteplas	Reteplase
Retigabinum	Retigabiini	Retigabin	Retigabine
Reviparinum natricum	Revipariinatrium	Reviparinnatrium	Reviparin sodium
Ribavirinum	Ribaviriini	Ribavirin	Ribavirin
Rifabutinum	Rifabutiini	Rifabutin	Rifabutin
Rifampicinum	Rifampisiini	Rifampicin	Rifampicin
Rifamycinum	Rifamysiini	Rifamycin	Rifamycin
Rifaximinum	Rifaksimiini	Rifaximin	Rifaximin
Rilonaceptum	Rilonasepti	Rilonacept	Rilonacept
Rilpivirinum	Rilpiviriini	Rilpivirin	Rilpivirine

Riluzolum	Rilutsoli	Riluzol	Riluzole
Rimantadinum	Rimantadiini	Rimantadin	Rimantadine
Rimazolii metilsulfas	Rimatsoliummetilsulfaatti	Rimazoliummetilsulfat	Rimazolium metilsulfate
Rimazolium	Rimatsolium	Rimazolium	Rimazolium
Rimexolonum	Rimeksoloni	Rimexolon	Rimexolone
Rimiterolum	Rimiteroli	Rimiterol	Rimiterol
Rimonabantum	Rimonabantti	Rimonabant	Rimonabant
Risedronatum	Risedronaatti	Risedronat	Risedronate
Risperidonum	Risperidoni	Risperidon	Risperidone
Ritodrinum	Ritodriini	Ritodrin	Ritodrine
Ritonavirum	Ritonaviiri	Ritonavir	Ritonavir
Rituximabum	Rituksimabi	Rituximab	Rituximab
Rivaroxabanum	Rivaroksabaani	Rivaroxaban	Rivaroxaban
Rivastigminum	Rivastigmiini	Rivastigmin	Rivastigmine
Rizatriptanum	Ritsatriptaani	Rizatriptan	Rizatriptan
Robenacoxibum	Robenakoksibi	Robenacoxib	Robenacoxib
Rocuronii bromidum	Rokuroniumbromidi	Rokuroniumbromid	Rocuronium bromide
Rofecoxibum	Rofekoksibi	Rofekoxib	Rofecoxib
Roflumilastum	Roflumilasti	Roflumilast	Roflumilast
Rolitetracyclinum	Rolitetrasykliini	Rolitetracyklin	Rolitetracycline
Romidepsinum	Romidepsiini	Romidepsin	Romidepsin
Romifidinum	Romifidiini	Romifidin	Romifidine
Romiplostimum	Romiplostiimi	Romiplostim	Romiplostim
Ropinirolum	Ropiniroli	Ropinirol	Ropinirole
Ropivacaini hydrochloridum	Ropivakaini hydrokloridi	Ropivakaini hydroklorid	Ropivacaine hydrochloride
Roseum bengalense [¹³¹ I]natricum	Bengalinroosa [¹³¹ I]natrium	Rose bengal [¹³¹ I] sodium	Rose bengal [¹³¹ I] sodium
Rosiglitazonum	Rosiglitazoni	Rosiglitazon	Rosiglitazone
Rosoxacinum	Rosoksasiini	Rosoxacin	Rosoxacin
Rosuvastatinum	Rosuvastatiini	Rosuvastatin	Rosuvastatin
Rotigotinum	Rotigotiini	Rotigotin	Rotigotine
Roxatidinum	Roksatidiini	Roxatidin	Roxatidine
Roxithromycinum	Roksitromysiini	Roxitromycin	Roxithromycin
Rufinamidum	Rufinamidi	Rufinamid	Rufinamide
Rutosidum	Rutosidi	Rutosid	Rutoside
Ruxolitinibum	Ruksolitinibi	Ruxolitinib	Ruxolitinib
Salazosulfapyridinum	Salatsosulfapyridiini	Salazosulfapyridin	Salazosulfapyridine; Sulfasalazine
Salbutamololum	Salbutamoli	Salbutamol	Salbutamol
Salicylamidum	Salisyylimidi	Salicylamid	Salicylamide
Salmeterolum	Salmeteroli	Salmeterol	Salmeterol
Santoninum	Santoniini	Santonin	Santonin
Sapropterini dihydrochloridum	Sapropteriini dihydrokloridi	Sapropterini dihydroklorid	Sapropterin dihydrochloride
Saquinaviri mesilas	Sakinaaviirimesilaatti	Sakvinavirmesilat	Saquinavir mesilate
Saxagliptinum	Saksagliptiini	Saxagliptin	Saxagliptin
Scopolamini hydrobromidum	Skopolamiini hydrobromidi	Skopolamiini hydrobromid	Scopolamine hydrobromide
Scopolaminum	Skopolamiini	Skopolamin	Scopolamine
Secnidazololum	Seknidatsoli	Seknidazol	Secnidazole
Secobarbitalum	Sekobarbitaali	Secobarbital	Secobarbital
Secretinum	Sekretiini	Sekretin	Secretin

Selamectinum	Selamektiini	Selamektin	Selamectin
Selegilinum	Selegiliini	Selegilin	Selegiline
Seleni disulfidum	Seleenidisulfidi	Selendisulfid	Selenium disulphide
Semustinum	Semustiini	Semustin	Semustine
Sennosidum	Sennosidi	Sennocid	Sennoside
Sermorelinum	Sermoreliini	Sermorelin	Sermorelin
Sertindolum	Sertindoli	Sertindol	Sertindole
Sertralinum	Sertraliini	Sertralin	Sertraline
Sevelamerum	Sevelameeri	Sevelamer	Sevelamer
Sevofluranum	Sevofluraani	Sevofluran	Sevoflurane
Sibutraminum	Sibutramiini	Sibutramin	Sibutramine
Sildenafilum	Sildenafilii	Sildenafil	Sildenafil
Silibinum	Silibiniini	Silibinin	Silibinine
Silodosinum	Silodosiini	Silodosin	Silodosin
Simvastatinum	Simvastatiini	Simvastatin	Simvastatin
Sincalidum	Sinkalidi	Sinkalid	Sincalide
Sirolimusum	Sirolimuusi	Sirolimus	Sirolimus
Sisomicinum	Sisomisiini	Sisomicin	Sisomicin
Sitagliptini phosphas	Sitagliptiinifosfaatti	Sitagliptin phosphat	Sitagliptin phosphate
Sitagliptinum	Sitagliptiini	Sitagliptin	Sitagliptin
Sitaxentanum	Sitaksentaani	Sitaxentan	Sitaxentan
Sobrerolum	Sobreroli	Sobrerol	Sobrerol
Solifenacinum	Solifenasiini	Solifenacin	Solifenacin
Somatorelinum	Somatoreliini	Somatorelin	Somatorelin
Somatostatini acetas	Somatostatiiniasetaatti	Somatostatinacetat	Somatostatin acetate
Somatropinum	Somatropiini	Somatropin	Somatropin
Sorafenibum	Sorafenibi	Sorafenib	Sorafenib
Sotalolum	Sotaloli	Sotalol	Sotalol
Sparfloxacinum	Sparflokasiini	Sparfloxacin	Sparfloxacin
Spectinomycinum	Spektinomysiini	Spektinomycin	Spectinomycin
Spiramycinum	Spiramysiini	Spiramycin	Spiramycin
Spirapriili hydrochloridum	Spirapriilihydrokloridi	Spiraprilhydroklorid	Spirapril hydrochloride
Spironolactonum	Spironolaktoni	Spironolakton	Spironolactone
Stannosi chloridum dihydricum	Tinaklorididihydraatti	Stannoklorididihydrat	Stannous chloride dihydrate
Stanozololum	Stanotsololi	Stanozolol	Stanozolol
Stavudinum	Stavudiini	Stavudin	Stavudine
Stiripentolum	Stiripentoli	Stiripentol	Stiripentol
Streptodornasum	Streptodornaasi	Streptodornas	Streptodornase
Streptoduocinum	Streptoduosiini	Streptoduocin	Streptoduocin
Streptokinasum	Streptokinaasi	Streptokinas	Streptokinase
Streptomycinum	Streptomysiini	Streptomycin	Streptomycin
Streptozocinum	Streptotsosiini	Streptozosin	Streptozocin
Strontii ranelas	Strontiumranelaaatti	Strontiumranelat	Strontium ranelate
Strychnini glycerylphosphas	Strykniiniglycerylifosfaatti	Strykninglycerylfosfat	Strychnine glycerophosphate
Strychnini nitras	Strykniininitraatti	Strykniinnitrat	Strychnine nitrate
Styramatum	Styramaatti	Styramat	Styramate
Succimerum (DMSA)	Suksimeeri (DMSA)	Succimer (DMSA)	Succimer
Succinylsulfathiazolum	Suksinyylisulfatiatsoli	Succinylsulfatiazol	Succinylsulfathiazole
Sucralfatum	Sukralfaatti	Sukralfat	Sucralfate
Sufentanilum	Sufentaniili	Sufentanil	Sufentanil
Sugammadexum	Sugammadeksi	Sugammadex	Sugammadex

Sulbactamum	Sulbaktaami	Sulbaktam	Sulbactam
Sulbentimum	Sulbentiini	Sulbentin	Sulbentine
Sulconazolium	Sulkonatsoli	Sulkonazol	Sulconazole
Sulesomabum	Sulesomabi	Sulesomab	Sulesomab
Sulfabenzamidum	Sulfabentsamidi	Sulfabensamid	Sulfabenzamide
Sulfabenzpyrazinum	Sulfabentspyratsiini	Sulfabenspyrazin	Sulfabenzpyrazinium
Sulfacetamidum	Sulfatsetamidi	Sulfacetamid	Sulfacetamide
Sulfaclozinum	Sulfaklotsiini	Sulfaklozin	Sulfaclozine
Sulfadiazinum	Sulfadiatsiini	Sulfadiazin	Sulfadiazine
Sulfadicramidum	Sulfadikramidi	Sulfadikramid	Sulfadicramide
Sulfadimethoxinum	Sulfadimetoksiini	Sulfadimetoxin	Sulfadimethoxine
Sulfadimidinum	Sulfadimidiini	Sulfadimidin	Sulfadimidine
Sulfadoxinum	Sulfadoksiini	Sulfadoxin	Sulfadoxine
Sulfafurazolum	Sulfafuratsoli	Sulfafurazol	Sulfafurazole
Sulfaguanidinum	Sulfaguanidiini	Sulfaguanidin	Sulfaguanidine
Sulfaisodimidinum	Sulfaisodimidiini	Sulfaisodimidin	Sulfaisodimidine
Sulfalenum	Sulfaleeni	Sulfalen	Sulfalene
Sulfamerazinum	Sulfameratsiini	Sulfamerazin	Sulfamerazine
Sulfamethizolum	Sulfametitsoli	Sulfametizol	Sulfamethizole
Sulfamethoxazolum	Sulfametoksatsoli	Sulfametoxazol	Sulfamethoxazole
Sulfamethoxydiazinum	Sulfametoksideiini	Sulfametroxidiazin	Sulfamethoxydiazine
Sulfamethoxypyridazinum	Sulfametoksipyridatsiini	Sulfametroxypyridazin	Sulfamethoxypyridazine
Sulfametomidinum	Sulfametomidiini	Sulfametomidin	Sulfametomidine
Sulfamoxolum	Sulfamoksoli	Sulfamoxol	Sulfamoxole
Sulfanilamidum	Sulfaniiliamidi	Sulfanilamid	Sulfanilamide
Sulfaperinum	Sulfaperiini	Sulfaperin	Sulfaperin
Sulfaphenazolum	Sulfafenatsoli	Sulfafenazol	Sulfaphenazole
Sulfapyridinum	Sulfapyridiini	Sulfapyridin	Sulfapyridine
Sulfathiazolum	Sulfatiatsoli	Sulfathiazol	Sulfathiazole
Sulfatolamidum	Sulfatolamidi	Sulfatolamid	Sulfatolamide
Sulfinpyrazonum	Sulfinpyratsoni	Sulfinpyrazon	Sulfinpyrazone
Sulfisomidinum	Sulfisomidiini	Sulfisomidin	Sulfisomidine
Sulfobromphthaleinum	Sulfobromiftaleiini	Sulfbromftalein	Sulfobromophthalein
Sulfur medicinale	Lääkerikki	Medicinskt svavel	Sulfur medicinal
Sulindacum	Sulindaakki	Sulindak	Sulindac
Sulphur hexafluoridum	Rikkiheksafluoridi	Svavelhexafluorid	Sulphur hexafluoride
Sulpiridum	Sulpiridi	Sulpirid	Sulpiride
Sulprostonum	Sulprostoni	Sulproston	Sulprostone
Sultiamum	Sultiaami	Sultiam	Sultiame
Sumatriptanum	Sumatriptaani	Sumatriptan	Sumatriptan
Sunitinibi malas	Sunitinibimalaatti	Sunitinibmalat	Sunitinib malate
Suprofenum	Suprofeeni	Suprofen	Suprofen
Suraminum	Suramiini	Suramin	Suramin
Surfentanilum	Surfentaniili	Surfentanil	Surfentanile
Suxamethonii chloridum	Suksametoniumkloridi	Suxametoniumklorid	Suxamethonium chloride
Suxamethonium	Suksametoni	Suxametonium	Suxamethonium
Synephrinum	Synefriini	Synefrin	Synephrine
Tacrinum	Takriini	Takrin	Tacrine
Tacrolimusum	Takrolimuusi	Takrolimus	Tacrolimus
Tadalafilum	Tadalafiili	Tadalafil	Tadalafil
Tafamidisum	Tafamidiisi	Tafamidis	Tafamidis
Tafluprostum	Tafluprosti	Tafluprost	Tafluprost
Talampicillinum	Talampisilliini	Talampicillin	Talampicillin

Tabbutalum	Talbutaali	Talbutal	Talbutal
Tamoxifenum	Tamoksifeeni	Tamoxifen	Tamoxifen
Tamsulosin hydrochloridum	Tamsulosiinihydrokloridi	Tamsulosinhydroklorid	Tamsulosin hydrochloride
Tapentadolum	Tapentadoli	Tapentadol	Tapentadol
Tasonerminum	Tasonermiini	Tasonermin	Tasonermin
Taurolidinum	Taurolidiini	Taurolidin	Taurolidine
Tazarotenum	Tatsaroteeni	Tazaroten	Tazarotene
Tazobactamum natricum	Tatsobaktaami	Tazobaktam	Tazobactam
Tegafurum	Tegafuuri	Tegafur	Tegafur
Tegaserod	Tegaserodi	Tegaserod	Tegaserod
Teicoplaninum	Teikoplaniini	Teikoplanin	Teicoplanin
Telaprevirum	Telapreviiri	Telaprevir	Telaprevir
Telavancinum	Telavansiini	Telavancin	Telavancin
Telbivudinum	Telbivudiini	Telbivudin	Telbivudine
Telithromycinum	Telitromysiini	Telitromycin	Telithromycin
Telmisartanum	Telmisartaani	Telmisartan	Telmisartan
Temafloxacinum	Temafloksasiini	Temafloxacin	Temafloxacin
Temazepamum	Tematsepaami	Temazepam	Temazepam
Temocaprilum	Temokapriili	Temokapril	Temocapril
Temoporfinum	Temoporfiini	Temoporfin	Temoporfin
Temozolomidum	Temotsolomidi	Temozolomid	Temozolomide
Temsirolimusum	Temsirolimuusi	Temsirolimus	Temsirolimus
Tenecteplasmum	Tenekteplaasi	Tenecteplas	Tenecteplase
Teniposidum	Teniposidi	Teniposid	Teniposide
Tenofovirum disoproxilum fumaras	Tenofoviiridisoproksiili-fumaraatti	Tenofoviridisoproxil-fumarat	Tenofovir disoproxil fumarate
Tenoxicamum	Tenoksikaami	Tenoxicam	Tenoxicam
Tepoxalinum	Tepoksaliini	Tepoxalin	Tepoxalin
Terazosini hydrochloridum	Teratsosiinihydrokloridi	Terazosinhydroklorid	Terazosin hydrochloride
Terbinafinum	Terbinafiini	Terbinafin	Terbinafine
Terbutalinum	Terbutaliini	Terbutalin	Terbutaline
Terconazololum	Terkonatsoli	Terkonazol	Terconazole
Terfenadinum	Terfenadiini	Terfenadin	Terfenadine
Teriparatidum	Teriparatidi	Teriparatid	Teriparatide
Terlipressini acetat	Terlipressiiniasettaatti	Terlipressinacetat	Terlipressin acetate
Terodilinum	Terodiliini	Terodilin	Terodiline
Terpini hydras	Terpiinihydraatti	Terpinhydrat	Terpin hydrate
Testolactonum	Testolaktoni	Testolakton	Testolactone
Testosteronum	Testosteroni	Testosteron	Testosterone
Tetrabenazinum	Tetrabenatsiini	Tetrabenazin	Tetrabenazine
Tetracainum	Tetrakaiini	Tetrakain	Tetracaine
Tetracosactidum	Tetrakosaktidi	Tetrakosaktid	Tetracosactide
Tetracyclinum	Tetrasykliini	Tetracyklin	Tetracycline
Tetrahydrofurfuryli nicotinas	Tetrahydrofurfuryyli-nikotinaatti	Tetrahydrofurfuryl-nikotinat	Tetrahydrofurfuryl nicotinate
Tetramisolum	Tetramisoli	Tetramisol	Tetramisole
Tetrofosfinum	Tetrofosfiini	Tetrofosfin	Tetrofosfine
Tetryzolinum	Tetrytsoliini	Tetryzolin	Tetryzoline
Thalidomidum	Talidomidi	Talidomid	Thalidomide
Thenalidinum	Tenalidiini	Tenalidin	Thenalidine
Theobrominum	Teobromiini	Teobromin	Theobromine
Theophyllinum	Teofylliini	Teofyllin	Theophylline

Thiabendazolum	Tiabendatsoli	Tiabendazol	Thiabendazole
Thiamazolum	Tiamatsoli	Tiamazol	Thiamazole
Thiethylperazinum	Tietyyliperatsiini	Tietylperazin	Thiethylperazine
Thiopentalum	Tiopentaali	Tiopental	Thiopental
Thiopentalum natricum	Tiopentaalinatrium	Tiopentalnatrium	Thiopental sodium
Thioproninum	Tioproniini	Tiopronin	Tiopronin
Thiopropazatum	Tiopropatsaatti	Tiopropazat	Thiopropazate
Thiopropazinum	Tiopropersatsiini	Tiopropazin	Thiopropazine
Thioridazinum	Tioridatsiini	Tioridazin	Thioridazine
Thiostreptonum	Tiostreptoni	Tiostrepton	Thiostrepton
Thiotepum	Tiotepa	Tiotepa	Thiotepa
Thrypsinum	Trypsiini	Trypsin	Trypsin
Thymopentinum	Tymopentiini	Tymopentin	Thymopentin
Thyreoideum	Kilpirauhasjauhe	Sköldkörtelpulver	Thyreoideum
Thyrotropinum	Tyrotropiini	Tyrotropin	Thyrotropin
Thyroxinum	Tyroksiini	Tyroxin	Thyroxine
Tiagabinum	Tiagabiini	Tiagabin	Tiagabine
Tiamulini hydrogenofumaras	Tiamuliinivetyfumaraatti	Tiamulinvätefumarat	Tiamulin hydrogen fumarate
Tianeptinum	Tianeptiini	Tianeptin	Tianeptine
Tiapridum	Tiapridi	Tiaprid	Tiapride
Tibolonum	Tiboloni	Tibolon	Tibolone
Ticagrelorum	Tikagrelori	Ticagrelor	Ticagrelor
Ticarcillinum	Tikarsilliini	Tikarcillin	Ticarcillin
Ticlatonum	Tiklatoni	Tiklaton	Ticlatone
Ticlopidini hydrochloridum	Tiklopidiinihydrokloridi	Tiklopidinhydroklorid	Ticlopidine hydrochloride
Tigecyclinum	Tigesykliini	Tigecyklin	Tigecycline
Tildipirosinum	Tildipirosiini	Tildipirosin	Tildipirosin
Tiletaminum	Tiletamiini	Tiletamin	Tiletamine
Tilidinum	Tilidiini	Tilidin	Tilidine
Timololum	Timololi	Timolol	Timolol
Tinidazolum	Tinidatsoli	Tinidazol	Tinidazole
Tinzaparinum natricum	Tintsapariinatrium	Tinzaparinatrium	Tinzaparin sodium
Tiocarlidum	Tiokarlidi	Tiokarlid	Tiocarlid
Tioconazolum	Tiokonatsoli	Tiokonazol	Tioconazole
Tioguaninum	Tioguaniini	Tioguanin	Tioguanine, Thioguanine
Tiotixenum	Tiotikseeni	Tiotixen	Tiotixene
Tiotropium	Tiotropium	Tiotropium	Tiotropium
Tioxolonum	Tioksoloni	Tioxolon	Tioxolone
Tipranavirum	Tipranaviiri	Tipranavir	Tipranavir
Tiratricolum	Tiratrikoli	Tiratrikol	Tiratricol
Tirilazadini mesilas	Tirilatsadiinimesilaatti	Tirilazadinmesilat	Tirilazad mesilate
Tirofibanum	Tirofibaani	Tirofiban	Tirofiban
Tixocortolum	Tiksokortoli	Tixokortol	Tixocortol
Tizanidinum	Titsanidiini	Tizanidin	Tizanidine
Tobramycinum	Tobramysiini	Tobramycin	Tobramycin
Tocainidum	Tokainidi	Tokainid	Tocainide
Toceranibum	Toseranibi	Toceranib	Toceranib
Tocilizumabum	Tosilitsumabi	Tocilizumab	Tocilizumab
Tocilizumomabum	Tositumomabi	Tositumomab	Tocilizumab
Tocofersolanum	Tokofersolaani	Tokofersolan	Tocofersolan
Tofisopamum	Tofisopaami	Tofisopam	Tofisopam

Tolazamidum	Tolatsamidi	Tolazamid	Tolazamide
Tolazolinum	Tolatsoliini	Tolazolin	Tolazoline
Tolbutamidum	Tolbutamidi	Tolbutamid	Tolbutamide
Tolcaponum	Tolkaponi	Tolkapon	Tolcapone
Tolmetinum	Tolmetiini	Tolmetin	Tolmetin
Tolnaftatum	Tolnaftaatti	Tolnaftat	Tolnaftate
Tolonium	Tolonium	Tolonium	Tolonium
Tolperisonum	Tolperisoni	Tolperison	Tolperisone
Tolpropaminum	Tolpropamiini	Tolpropamin	Tolpropamine
Tolterodinum	Tolterodiini	Tolterodin	Tolterodine
Toltrazurilum	Toltratsuriili	Toltrazuril	Toltrazuril
Tolvaptanum	Tolvaptaani	Tolvaptan	Tolvaptan
Tolycainum	Tolykaiini	Tolykain	Tolycaine
Topiramatum	Topiramaatti	Topiramat	Topiramate
Topotecani	Topotekaani	Topotekan	Topotecan
Torasemidum	Torasemidi	Torasemid	Torasemide
Toremifenium	Toremifeeni	Toremifen	Toremifene
Trabectedinum	Trabektediini	Trabectedin	Trabectedin
Tramadolum	Tramadoli	Tramadol	Tramadol
Trandolaprilum	Trandolapriili	Trandolapril	Trandolapril
Tranlycyprominum	Tranyylisypromiini	Tranlycypromin	Tranlycypromine
Trastuzumabum	Trastutumabi	Trastuzumab	Trastuzumab
Travoprostum	Travoprosti	Travoprost	Travoprost
Trazodonum	Tratsodoni	Trazodon	Trazodone
Treosulfanum	Treosulfaani	Treosulfan	Treosulfan
Treprostiniilum natricum	Treprostiniilnatrium	Treprostiniilnatrium	Treprostiniil sodium
Tretinoinum	Tretinoiini	Tretinoin	Tretinoin
Triamcinolonum	Triamsinoloni	Triamcinolon	Triamcinolone
Triamterenum	Triamtereeni	Triamteren	Triamterene
Triazolamum	Triatsolaami	Triazolam	Triazolam
Tribrommetacresolum	Tribromimetakresoli	Tribromometakresol	Tribromometacresol
Trichlormethiazidum	Trikloorimetiatsidi	Trikloorimetiiazid	Trichlormethiazide
Trichomycinum	Trikomysiini	Trikomycin	Trichomycin, Hachimycin
Triclabendazolum	Triklabendatsoli	Triclabendazol	Triclabendazole
Triclofosum	Triklofossi	Triklofos	Triclofos
Tridihexethylum	Tridiheksetyyli	Tridihexetyl	Tridihexethyl
Trientinum	Trientiini	Trientin	Trientine
Trifluoperazinum	Trifluoriperatsiini	Trifluoperazin	Trifluoperazine
Trifluorothymidinum	Trifluorotymidiini	Trifluorotymidin	Trifluorothymidine
Trifluperidolum	Trifluperidoli	Trifluperidol	Trifluperidol
Trifluridinum	Trifluridiini	Trifluridin	Trifluridine
Trifosminum	Trifosmiini	Trifosmin	Trifosmine
Trihexyphenidylum	Triheksifenidylyli	Trihexyphenidyl	Trihexyphenidyl, Benzhexol
Trilostanum	Trilostaani	Trilostan	Trilostane
Trimazosinum	Trimatsosiini	Trimazosin	Trimazosin
Trimegestonum	Trimegestoni	Trimegeston	Trimegestone
Trimetaphanum	Trimetafaani	Trimetafan	Trimetaphan
Trimethadionum	Trimetadioni	Trimetadion	Trimethadione
Trimethoprimum	Trimetopriimi	Trimetoprim	Trimethoprim
Trimetyldifenylpropylaminum	Trimetyylidifenylylipropyliamiini	Trimetyldifenylylpropylamin	Trimetyldifenylpropylamine
Trimipraminum	Trimipramiini	Trimipramin	Trimipramine

Trioxysalenum	Trioksisaleeni	Trioxisalen	Trioxysalen
Tripelennaminum	Tripelennamiini	Tripelennamin	Tripelennamine
Triprolidinum	Triproliidiini	Triprolidin	Triprolidine
Triptorelinum	Triptoreliini	Triptorelin	Triptorelin
Trofosfamidum	Trofosfamidi	Trofosfamid	Trofosfamide
Troleandomycinum	Troleandomysiini	Troleandomycin	Troleandomycin
Trolnitratum	Trolnitraatti	Trolnitrat	Trolnitrate
Tromantadinum	Tromantadiini	Tromantadin	Tromantadine
Trometamolom	Trometamoli	Trometamol	Trometamol
Tropenzilonom	Tropentsiloni	Tropenzilon	Tropenzilone
Tropicamidum	Tropikamidi	Tropikamid	Tropicamide
Tropisetronum	Tropisetroni	Tropisetron	Tropisetron
Trospii chloridum	Trospiumkloridi	Trospiumklorid	Trospium chloride
Trovafloracinum	Trovafloraksiini	Trovafloracin	Trovafloracin
Tuberculinum	Tuberkuliini	Tuberkulin	Tuberculin
Tubocurarii chloridum	Tubokurariinikloridi	Tubokurariniklorid	Tubocurarine chloride
Tubocurarinum	Tubokurariini	Tubokurarin	Tubocurarine
Tulathromycinum	Tulatromysiini	Tulathromycin	Tulathromycin
Tulobuteroli hydrochloridum	Tulobuterolihydrokloridi	Tulobuterolihydroklorid	Tulobuterol hydrochloride
Tylosinum	Tylosiini	Tylosin	Tylosin
Tyloxapolum	Tyloksapoli	Tyloxapol	Tyloxapol
Tylvalosini	Tylvalosiini	Tylvalosin	Tylvalosin
Tyrothricinum	Tyrotrisiini	Tyrotricin	Tyrothricin
Ulipristalum	Ulipristaali	Ulipristal	Ulipristal
Unithiolom (DMPS)	Unitioli	Unitiol	Unithiol
Unoprostonum	Unoprostoni	Unoproston	Unoprostone
Urapidilum	Urapidiliini	Urapidil	Urapidil
Urofollitropinum	Urofollitropiini	Urofollitropin	Urofollitropin
Urokinasum	Urokinaasi	Urokinas	Urokinase
Ustekinumabum	Ustekinumabi	Ustekinumab	Ustekinumab
Valaciclovirum	Valasikloviiri	Valaciclovir	Valaciclovir
Valdecoxibum	Valdekoksibi	Valdecoxib	Valdecoxib
Valganciclovirum	Valgansikloviiri	Valganciclovir	Valganciclovir
Valnemulinum	Valnemuliini	Valnemulin	Valnemulin
Valsartanum	Valsartaani	Valsartan	Valsartan
Vancomycinum	Vankomysiini	Vankomycin	Vancomycin
Vandetanibum	Vandetanibi	Vandetanib	Vandetanib
Vardenafili	Vardenafiili	Vardenafil	Vardenafil
Vareniclinum	Varenikliini	Vareniklin	Varenicline
Warfarinum	Varfariini	Warfarin	Warfarin
Vasopressinum	Vasopressiini	Vasopressin	Vasopressin
Vecuronii bromidum	Vekuroniumbromidi	Vekuroniumbromid	Vecuronium bromide
Vedaprofenom	Vedaprofeeni	Vedaprofen	Vedaprofen
Velaglycerasum alfa	Velaglycerasaasi alfa	Velaglyceras alfa	Velaglycerase alfa
Vemurafenibum	Vemurafenibi	Vemurafenib	Vemurafenib
Venlafaxinum	Venlafaksiini	Venlafaxin	Venlafaxine
Verapamilum	Verapamiili	Verapamil	Verapamil
Veratrinum	Veratriini	Veratrin	Veratrine
Vernakalantum	Vernakalantti	Vernakalant	Vernakalant
Verteporfinum	Verteporfiini	Verteporfin	Verteporfin
Vidarabinum	Vidarabiini	Vidarabin	Vidarabine
Vigabatrinum	Vigabatriini	Vigabatrin	Vigabatrin

Vildagliptinum	Vildagliptiini	Vildagliptin	Vildagliptin
Viloxazinum	Viloksatsiini	Viloxazin	Viloxazine
Vinbarbitalum	Vinbarbitaali	Vinbarbital	Vinbarbital
Vinblastinum	Vinblastiini	Vinblastin	Vinblastine
Vincristinum	Vinkristiini	Vinkristin	Vincristine
Vindesinum	Vindesiini	Vindesin	Vindesine
Vinfluninum	Vinfluniini	Vinflunin	Vinflunine
Vinorelbinum	Vinorelbiini	Vinorelbin	Vinorelbine
Vinpocetinum	Vinposetiini	Vinpocetin	Vinpocetine
Vinylæther	Vinyylieetteri	Vinyleter	Vinyl ether
Vinylbitalum	Vinyylibitaali	Vinylbital	Vinylbital
Voriconazolum	Vorikonatsoli	Vorikonazol	Voriconazole
Vorinostatium	Vorinstaatti	Vorinostat	Vorinostat
Votumumabum	Votumumabi	Votumumab	Votumumab
Xamoteroli fumaras	Ksamoterolifumaraatti	Ksamoterolfumarat	Xamoterol fumarate
Xantinoli nicotinas	Ksantolinikotinaatti	Xantinolnikotinat	Xantinol nicotinate
Ximelagatranum	Ksimelagatraani	Ximelagatran	Ximelagatran
Xipamidum	Ksipamidi	Xipamid	Xipamide
Xylazinum	Ksylatsiini	Xylazin	Xylazine
Xylometazolinum	Ksylometatsoliini	Xylometazolin	Xylometazoline
Zafirlukastum	Tsafirlukasti	Zafirlukast	Zafirlukast
Zalcitabinum	Tsalsitabiini	Zalcitabin	Zalcitabine
Zaleplonum	Tsaleploni	Zaleplon	Zaleplon
Zanamivirum	Tsanamiviiri	Zanamivir	Zanamivir
Ziconotidum	Tsikonotidi	Zikonotide	Ziconotide
Zidovudinum	Tsidovudiini	Zidovudin	Zidovudine
Zimelidinum	Tsimeliidiini	Zimelidin	Zimeldine
Zinci undecylenas	Sinkkiundesylenaatti	Zinkundecylenat	Zinc undecylenate
Ziprasidoni	Tsiprasidoni	Ziprasidon	Ziprasidone
Zofenoprilum	Tsofenopriili	Zofenopril	Zofenopril
Zolazepamum	Tsolatsepaami	Zolazepam	Zolazepam
Zolmitriptanum	Tsolmitriptaani	Zolmitriptan	Zolmitriptan
Zolpidemi tartras	Tsolpideemitartraatti	Zolpidemtartrat	Zolpidem tartrate
Zomepiracum	Tsomepiraakki	Zomepirak	Zomepirac
Zonisamidum	Tsonisamidi	Zonisamid	Zonisamide
Zopiclonum	Tsopikloni	Zopiklon	Zopiclone
Zotepinum	Tsotepiini	Zotepin	Zotepine
Zuclopenthixolum	Tsuklopentiksoli	Zuklopentixol	Zuclopenthixol

LÄÄKELUETTELOON AINEET, LIITE 1 A/ÄMNENA I
LÄKEMEDELSFÖRTECKNINGEN, BILAGA 1 A
Lääkkeiksi luokiteltavat muuntohuumeet ja lääkeainejohdannaiset
Designade droger och läkemedelsderivat klassificerade som läkemedel

Suomenkielinen nimi, Finskt namn	Ruotsinkielinen nimi, Svenskt namn	Englanninkielinen nimi, Engelskt namn
1-(2,3-diklorofenyli)-piperatsiini	1-(2,3-diklorofenyl)-piperazin	1-(2,3-dichlorophenyl)-piperazine
1-(3-metylibentsyyli)piperatsiini	1-(3-metylbensyl)piperazin	1-(3-methylbenzyl)piperazine
1,4-butaanidioli (1,4-BD)	1,4-butandiol (1,4-BD)	1,4-butanediol (1,4-BD)
1-aminoindaani	1-aminoindan	1-aminoindan
1-fenyyl-1-propanamiini, 1-fenyyl-propylamiini	1-fenyl-1-propanamin, 1-fenyl- propylamin	1-phenyl-1-propanamine, 1-phenyl- propyl-amine
1-fenyyl-2-(piperidini-1- yyli)butan-1-oni	1-fenyl-2-(piperidin-1-yl)butan-1- on	1-phenyl-2-(piperidin-1-yl)butan-1- one
1-nafyroni, 1-naftaleeni-1-yyli-2- pyrrolidini-1-yyli-pentan-1-oni	1-nafyron, 1-naftalen-1-yl-2- pyrrolidin-1-yl-pentan-1-on	1-naphyrone, 1-naphthalen-1-yl-2- pyrrolidin-1-yl-pentan-1-one
1-PEA, 1-fenyyltietyyliamiini	1-PEA, 1-fenyletylamin	1-PEA, 1-phenylethylamine
1-pentyyli-indol-3-yyli-(2,2,3,3- tetrametyylisyklopropyyli) metanoni	1-pentylindol-3-yl)-(2,2,3,3- tetrametylcyklopropyl) metanon	1-pentylindol-3-yl)-(2,2,3,3- tetramethylcyclopropyl) methanone
1-sykloheksyyli-x- metoksibentseeni, 1-(x- metoksifenyli)sykloheksanoli	1-cyklohexyl-x-metoxibensen, 1-(x- metoxifenyl)cyklohexanol	1-cyclohexyl-x-methoxybenzene, 1-(x-methoxyphenyl)cyclohexanol
2- FA, 2-FMP, 2-fluoroamfetamiini, 1-(2-fluorofenyli) propan-2-amiini	2- FA, 2-FMP, 2-fluoroamfetamin, 1-(2-fluorofenyl)propan-2-amin	2-FA, 2-FMP, 2-fluoroamphetamine, 1- (2-fluorophenyl)propan-2-amine
2,4,5-TMMC, 2,4,5- trimetyylimetkatinoni	2,4,5-TMMC, 2,4,5- trimetylimetkatinon	2,4,5-TMMC, 2-methylamino-1- (2,4,5-trimethylphenyl)propan-1- one), 2,4,5-trimethylmethcathinone
2,4-DMA, 2,4- dimetoksiamfetamiini	2,4-DMA, 2,4-dimetoxiamfetamin	2,4-DMA, 2,4- dimethoxyamphetamine
25C-NBOMe, 2-(4-kloro-2,5- dimetoksifenyli)-N-[(2- metoksifenyli)metyyli]etanamiini	25C-NBOMe, 2-(4-kloro-2,5- dimetoxifenyl)-N-[(2- metoxifenyl)metyl]etanamin	25C-NBOMe, 2-(4-chloro-2,5- dimethoxyphenyl)-N-[(2- methoxyphenyl)methyl]ethanamine
25D-NBOMe, 2-(2,5-dimetoksi-4- metyylifenyli)-N-(2- metoksibentsyyli)etanamiini	25D-NBOMe, 2-(2,5-dimetoksi-4- metylfenyl)-N-(2- metoxibensyl)etanamin	25D-NBOMe, 2-(2,5-dimethoxy-4- methylphenyl)-N-(2- methoxybenzyl)ethanamine
25I-NBOMe, 4-jodo-2,5-dimetoksi- N-(2-metoksibentsyyli) fenetyyliamiini	25I-NBOMe, 4-jodo-2,5-dimetoksi- N-(2-metoxibensyl) fenetylamin	25I-NBOMe, 4-iodo-2,5- dimethoxy-N-(2- methoxybenzyl)phenethylamine
2-aminoindaani, 2,3-dihydro-1H- inden-2-amiini	2-aminoindan, 2,3-dihydro-1H- inden-2-amin	2-aminoindan, 2,3-dihydro-1H- Inden-2-amine
2C-B, 2-(4-bromo-2,5- dimetoksifenyli)etyyliamiini	2C-B, 2-(4-bromo-2,5- dimetoxifenyl)etylamin	2C-B, 2-(4-bromo-2,5- dimethoxyphenyl)ethylamine
2C-B-BZP, 1-(4-bromo-2,5- dimetoksibentsyyli)piperatsiini	2C-B-BZP, 1-(4-bromo-2,5- dimetoxibensyl)piperazin	2C-B-BZP, 1-(4-bromo-2,5- dimethoxybenzyl)piperazine
2C-B-Fly, 8-bromi-2,3,6,7-benso- dihydro-difuraani-etyyliamiini	2C-B-Fly, 8-bromo-2,3,6,7-benso- dihydro-difuran-etylamin	2C-B-Fly, 8-bromo-2,3,6,7-benzo- dihydro-difuran-ethylamine
2C-C, 2,5-dimetoksi-4- klorofenetyyliamiini	2C-C, 2,5-dimetoksi-4- klorofenetylamin	2C-C, 2,5-dimethoxy-4- chlorophenethylamine

2C-C-NBOMe, 2-(4-kloro-2,5-dimetoksifenyyli)-N-[(2-metoksiifenyyli)metyyli]etanamiini	2C-C-NBOMe, 2-(4-kloro-2,5-dimetokifenyl)-N-[(2-metokifenyl)metyl]etanamin	2C-C-NBOMe, 2-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl]ethanamine
2C-D, 2,5-dimetoksi-4-metyylifenetyyliamiini	2C-D, 2,5-dimetoksi-4-metylfenetylamin	2C-D, 2,5-dimethoxy-4-methylphenethylamine
2C-E, 2,5-dimetoksi-4-etyylifenetyyliamiini	2C-E, 2,5-dimetoksi-4-etylfenetylamin	2C-E, 2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine
2C-H, 2,5-dimetoksifenetyyliamiini	2C-H, 2,5-dimetokifenetylamin	2C-H, 2,5-dimethoxyphenethylamine
2C-P, 2,5-dimetoksi-4-(n)-propyylietyyliamiini	2C-P, 2,5-dimetoksi-4-(n)-propyletylamin	2C-P, 2,5-dimethoxy-4-(n)-propylethylamine
2C-T-4, 2,5-dimetoksi-4-iso-propyylietiofenetyyliamiini	2C-T-4, 2,5-dimetoksi-4-(i)-propyltiofenetylamin	2C-T-4, 2,5-dimethoxy-4-(i)-propylthiophenethylamine
2-FMA, 2-fluoro-N-metyyliamfetamiini	2-FMA, 2-fluoro-N-metylamfetamin	2-FMA, 2-fluoro-N-methylamphetamine
2-FMC, 2-fluorometkatinoni	2-FMC, 2-fluorometkatinon	2-FMC, 2-fluoromethcathinone
2-MMC, 2-metyylimetkatinoni	2-MMC, 2-metylmekatinon	2-MMC, 2-methylmethcathinone
2-PEA, 2-fenetyyliamiini	2-PEA, 2-fenetylamin	2-PEA, 2-phenethylamine
3-(4-hydroksimetyyllibentsooyli)-1-pentyyli-indoli	3-(4-hydroksi-metylbensoyl)-1-pentyliindol	3-(4-hydroxymethylbenzoyl)-1-pentyliindole, (4-Hydroxymethylphenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone
3-(p-metoksibentsooyli)-N-metyyli-indoli, 3-(p-metoksibentsooyli)-N-meyyli-indoli	3-(p-metoksibensoyl)-N-metyliindol, 3-(p-metoksibensoyl)-N-metyliindol	3-(p-methoxybenzoyl)-N-methylindole, 3-(p-methoxybenzoyl)-N-methylindole
3',4'-Metyleenidioksi-alfa-metyyliPPP, MDMPP, 1-(3,4-metyleenidioksisfenyyli)-2-metyyli-2-pyrrolidinyli-1-propanoni	3',4'-metylendioxi-alfa-metyliPPP, MDMPP, 1-(3,4-metylendioxyfenyl)-2-metyl-2-pyrrolidinyli-1-propanon	3',4'-metylenedioxy- α -metyliPPP, MDMPP, 1-(3,4-metylenedioxyphenyl)-2-metyl-2-pyrrolidinyli-1-propanone
3,4-DMMC, 3,4-dimetyylimetkatinoni, 1-(3,4-dimetyylifenyyli)-2-(metyylamino)propan-1-oni	3,4-DMMC, 3,4-dimetyylimetkatinon, 1-(3,4-dimetylfenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	3,4-DMMC, 3,4-dimethylmethcathinone, 1-(3,4-dimethylphenyl)-2-(metylamino)propan-1-one
3-amino-1-fenyli-butaani	3-amino-1-fenyl-butan	3-amino-1-phenyl-butane
3-FA, 3-fluoroamfetamiini, (RS)-1-(3-fluorofenyli)propan-2-amiini	3-FA, 3-fluoramfetamin, (RS)-1-(3-fluorofenyl)propan-2-amin	3-FA, 3-fluoramfetamine, (RS)-1-(3-fluorophenyl)propan-2-amine
3-FiMC, 3-fluoro-isometkatinoni	3-FiMC, 3-fluoro-isometkatinon	3-FiMC, 3-fluoro-isomethcathinone, 1-(3-fluorophenyl)-1-(metylamino)-2-propanone
3-FMA, 3-fluorometamfetamiini	3-FMA, 3-fluorometamfetamin	3-FMA, 3-fluoromethamphetamine
3-FMC, 3-fluorometkatinoni	3-FMC, 3-fluorometkatinon	3-FMC, 3-fluoromethcathinone
3-MeO-PCE, 3-metoksietisyklidiini	3-MeO-PCE, 3-metoksietisyklidin	3-MeO-PCE, 3-methoxyeticyclidine
3-MeO-PCP, 3-metoksifensyklidiini	3-MeO-PCP, 3-metoksifensyklidin	3-MeO-PCP, 3-methoxyphencyclidine
3-MMC, 3-metyylimetkatinoni	3-MMC, 3-metylmekatinon	3-MMC, 3-methylmethcathinone
4-AcO-DALT, 4-asetoksi-N,N-diallyltryptamiini	4-AcO-DALT, 4-acetoksi-N,N-diallyltryptamin	4-AcO-DALT, 4-acetoxy-N,N-diallyltryptamine
4-AcO-DET, 4-asetoksi-N,N-dietyyltryptamiini	4-AcO-DET, 4-acetoksi-N,N-dietyltryptamin	4-AcO-DET, 4-acetoxy-N,N-diethyltryptamine
4-AcO-DIPT, 4-asetoksi-N,N-diisopropyyltryptamiini	4-AcO-DIPT, 4-acetoksi-N,N-diisopropyltryptamin	4-AcO-DIPT, 4-acetoxy-N,N-diisopropyltryptamine
4-AcO-DMT, 4-asetoksi-N,N-dimetyyltryptamiini	4-AcO-DMT, 4-acetoksi-N,N-dimetyltryptamin	4-AcO-DMT, 4-acetoxy-N,N-dimethyltryptamine

4-Aco-DPT, 4-asetoksi-N,N-dipropylyltryptamiini	4-Aco-DPT, 4-acetoxi-N,N-dipropyltryptamin	4-Aco-DPT, 4-acetoxy-N,N-dipropyltryptamine
4-AcO-MET, 4-asetoksi-N-metyyli-N-etylyltryptamiini	4-AcO-MET, 4-acetoxi-N-metyl-N-etyltryptamin	4-AcO-MET, 4-acetoxy-N-methyl-N-ethyltryptamine
4-AcO-MIPT, 4-asetoksi-N,N-metyyli-isopropylyltryptamiini	4-AcO-MIPT, 4-acetoxi-N,N-metylisopropyltryptamin	4-AcO-MIPT, 4-acetoxy-N,N-methylisopropyltryptamine
4-APB, 4-(2-aminopropyli)bentsofuraani	4-APB, 4-(2-aminopropyl)benzofuran	4-APB, 4-(2-aminopropyl)benzofuran
4-bentsyylipiperidiini, 4-(fenyylimetyyli)piperidiini	4-bensylpiperidin, 4-(fenylmetyl)piperidin	4-benzylpiperidine, 4-(phenylmethyl)piperidine
4-EMC, 4-etyylimetkatinoni, (RS)-2-metyylamino-1-(4-etyylifenyli)propan-1-oni	4-EMC, 4-etylmetkatinon, (RS)-2-metylamino-1-(4-etylfenyl)propan-1-on	4-ethylmethcathinone, 4-EMC, (RS)-2-methylamino-1-(4-ethylphenyl)propane-1-one
4-fluoroefedriini, (1R,2S)-1-(4-fluorofenyli)-2-(metyyliamiino)propan-1-oli	4-fluoroefedrin, (1R,2S)-1-(4-fluorofenyl)-2-(mehylamiino)propan-1-ol	4-fluoroephedrine, (1R,2S)-1-(4-fluorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-ol
4-FMA, 4-fluorometamfetamiini	4-FMA, 4-fluormetamfetamin	4-FMA, 4-fluoromethamphetamine
4-FMC, 4-fluorometkatinoni, flefedroni	4-FMC, 4-fluormetkatinon, flefedron	4-FMC, 4-fluoromethcathinone, flefedrone
4-FMP, 4-fluoroamfetamiini	4-FMP, 4-fluoramfetamin	4-FMP, 4-fluoroamphetamine
4-HO-DET, 4-hydroksi-N,N-dietylyltryptamiini	4-HO-DET, 4-hydroxidietyltryptamin	4-HO-DET, 4-hydroxy-diethyltryptamine
4-HO-DIPT, 4-hydroksidi-isopropylyltryptamiini	4-HO-DIPT, 4-hydroksidi-isopropyltryptamin	4-HO-DIPT, 4-hydroxy-diisopropyltryptamine
4-HO-DPT, 4-hydroksi-N,N-dipropylyltryptamiini	4-HO-DPT, 4-hydroksi-N,N-dipropyltryptamin	4-HO-DPT, 4-hydroxy-N,N-dipropyltryptamine
4-HO-MET, 4-hydroksi-N-metyyli-N-etylyltryptamiini	4-HO-MET, 4-hydroksi-N-metyl-N-etyltryptamin	4-HO-MET, 4-hydroxy-N-methyl-N-ethyltryptamine
4-HO-MIPT, 4-hydroksi-N,N-metyyli-isopropylyltryptamiini	4-HO-MIPT, 4-hydroksi-N,N-metylisopropyltryptamin	4-HO-MIPT, 4-hydroxy-N,N-methyl-isopropyltryptamine
4-Hydroksivaleraatti	4-Hydroxivalerat	4-Hydroxyvalerate
4-MA, 4-metyyliamfetamiini, 1-(4-metyylifenyli)propani-2-amiini	4-MA, 4-metylamfetamin, 1-(4-metylfenyl)propan-2-amin	4-MA (4-methylamphetamine), 1-(4-methylphenyl)propan-2-amine
4-MeO-PCP, 4-metoksifensykliidiini, 1-[1-(4-metoksifenyli)sykloheksyyli]-piperidiini	4-MeO-PCP, 4-metoxifencyklidin, 1-[1-(4-metoxifenyl)cyklohexyl]-piperidin	4-MeO-PCP, 4-metohoxyphencyclidine, 1-[1-(4-methoxyphenyl)cyclohexyl]-piperidine
4-metyylibufedroni, 4-Me-MABP, 2-(metyyliamino)-1-(4-metyylifenyli)butan-1-oni	4-metylbufedron, 4-Me-MABP, 2-(metylamino)-1-(4-metylfenyl)butan-1-on	4-methylbuphedrone, 4-Me-MABP, 2-(methylamino)-1-(4-methylphenyl)butan-1-one
4-metyylietkatinoni, 4-MEC, 2-etyyliamino-1-(4-metyylifenyli)-1-propanoni	4-metyletkatinon, 4-MEC, 2-etylamino-1-(4-metylfenyl)-1-propanon	4-methylethcathinone, 4-MEC, 2-ethylamino-1-(4-methylphenyl)-1-propanone
5-APB, 5-(2-aminopropyli)bentsofuraani	5-APB, 5-(2-aminopropyl)benzofuran	5-APB, 5-(2-aminopropyl)benzofuran
5-APDB, 5-(2-aminopropyli)-2,3-dihydrobentsofuraani	5-APDB, 5-(2-aminopropyl)-2,3-dihydrobenzofuran	5-APDB, 5-(2-aminopropyl)-2,3-dihydrobenzofuran
5FUR-144, (1-(5-fluoropentyli)-1H-indoli-3-yl)(2,2,3,3-tetrametyylisyklopropyyli)metanoni	5FUR-144, (1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetrametylcyklopropyl)metanon	5FUR-144, (1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone
5-HO-DMT, 5-hydroksidimetylyltryptamiini	5-HO-DMT, 5-hydroksidimetyltryptamin	5-HO-DMT, 5-hydroxy-dimethyltryptamine
5-HTP, 5 hydroksitryptofaani	5-HTP, 5-hydroksitryptofan	5-HTP, 5-hydroxytryptophan

5-IAI, 5-jodo-2-aminoindaani	5-IAI, 5-jodo-2-aminoindan	5-IAI, 5-iodo-2-aminoindane
5-IT, 5-(2-aminopropyli)indoli	5-IT, 5-(2-aminopropyl)indol	5-IT, 5-(2-aminopropyl)indole
5-MeO-AMT, 5-metoksi-alfa-metyylitryptamiini	5-MeO-AMT, 5-metoksi-alfametyylitryptamin	5-MeO-AMT, 5-methoxy-alfamethyltryptamine
5-MeO-DALT, N,N-diallyyli-5-metoksitryptamiini	5-MeO-DALT, N,N-diallyl-5-metoxitryptamin	5-MeO-DALT, N,N-diallyl-5-methoxytryptamine
5-MeO-DET, 5-metoksi-N,N-dietyylitryptamiini	5-MeO-DET, 5-metoksi-N,N-dietyltryptamin	5-MeO-DET, 5-methoxy-N,N-diethyltryptamine
5-MeO-DIPT, 5-metoksidi-isopropyylitryptamiini	5-MeO-DIPT, 5-metoksidi-isopropyltryptamin	5-MeO-DIPT, 5-methoxydiisopropyltryptamine
5-MeO-DMT, N,N-dimetyyli-5-metoksitryptamiini	5-MeO-DMT, N,N-dimetyl-5-metoxitryptamin	5-MeO-DMT, N,N-dimethyl-5-methoxytryptamine
5-MeO-DPT, 5-metoksi-N,N-dipropyylitryptamiini	5-MeO-DPT, 5-metoksi-N,N-dipropyltryptamin	5-MeO-DPT, 5-methoxy-N,N-dipropyltryptamine
5-MeO-MET, 5-metoksi-N-etyyli-N-metyylitryptamiini	5-MeO-MET, 5-metoksi-N-etyl-N-metyl-tryptamin	5-MeO-MET, 5-methoxy-N-ethyl-N-methyl-tryptamine
5-MeO-MIPT, 5-metoksi-N,N-metyyli-isopropyylitryptamiini	5-MeO-MIPT, 5-metoksi-N,N-metyylisopropyltryptamin	5-MeO-MIPT, 5-methoxy-N,N-methylisopropyltryptamine
5-MeO-T, 5-metoksitryptamiini	5-MeO-T, 5-metoxitryptamin	5-MeO-T, 5-methoxytryptamine
6-APB, 6-(2-aminopropyli)bentsofuraani	6-APB, 6-(2-aminopropyl)bensofuran	6-APB, 6-(2-aminopropyl)benzofuran
6-APDB, 6-(2-aminopropyli)-2,3-dihydrobentsofuraani	6-APDB, 6-(2-aminopropyl)-2,3-dihydrobensofuran	6-APDB, 6-(2-aminopropyl)-2,3-dihydrobenzofuran
7-keto-DHEA, 7-ketodehydroepiandrosteroni	7-keto-DHEA, 7-ketodehydroepiandrosteron	7-keto-DHEA, 7-ketodehydroepiandrosterone
A-796,260, 1-(2-morfolin-4-yletyyli)-1H-indoli-3-yl)-(2,2,3,3-tetrametyylisyklopropyly)metanoni	A-796,260, 1-(2-morfolin-4-yletyl)-1H-indol-3-yl)-(2,2,3,3-tetrametylcyklopropyl)metanon	A-796,260, 1-(2-morpholin-4-ylethyl)-1H-indol-3-yl)-(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone
AET, alfa-etyylitryptamiini	AET, alfa-etyltryptamin	AET, alpha-ethyltryptamine
AH-7921, 3,4-dikloro-N-[[1-(dimetyyliamino)sykloheksyyli]metyyli]bentsamidi	AH-7921, 3,4-dikloro-N-[[1-(dimetylamino)cyklohexyl]metyl]bensamid	AH-7921, 3,4-dichloro-N-[[1-(dimethylamino)cyclohexyl]methyl]benzamide
Aildenafilii	Aildenafil	Aildenafil
Aildenafilitioni	Aildenafilition	Aildenafilitione
alfa-PVP, alfa-Pyrrolidinivalerofenoni, 1-fenyli-2-(1-pyrrolidinyli)-1-pentanoni	alfa-PVP, alfa-Pyrrolidinovalerofenon, 1-fenyl-2-(1-pyrrolidinyl)-1-pentanon	alfa-PVP, alfa-Pyrrolidinovalerophenone, 1-phenyl-2-(1-pyrrolidinyl)-1-pentanone
alfa-Pyrrolidiinibutyrofenoni, alfa-PBP, 1-fenyli-2-pyrrolidiinibutanoni	alfa-Pyrrolidinbutyrofenon, alfa-PBP, 1-fenyl-2-pyrrolidin-butanon	alfa-Pyrrolidinobutyrophenone, alfa-PBP, 1-phenyl-2-pyrrolidinobutanone
AM-1220 Atsepaani isomeeri, 1-(1-metyyliatsepaani-3-yl)-1H-indoli-3-yyli}(naftyli)metanoni	AM-1220 Azepan isomer, 1-(1-metylazepan-3-yl)-1H-indol-3-yl}(naftyli)metanon	AM-1220 Azepane Isomer, 1-(1-methylazepan-3-yl)-1H-indol-3-yl}(naphthyl)methanone
AM-1220, 1-[(1-metyylipiperidiini-2-yyli)metyyli]-1H-indoli-3-yyli}(naftyli)-metanoni	AM-1220, 1-[(1-metylpiperidin-2-yl)metyl]-1H-indol-3-yl}(naftyli)-metanon	AM-1220, 1-[(1-methylpiperidin-2-yl)methyl]-1H-indol-3-yl}(naphthyl)-methanone
AM-2201, 1-[(5-fluoropentyli)-1H-indoli-3-yyli](naftaleeni-1-yyli)metanoni	AM-2201, 1-[(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl](naftalen-1-yl)metanon	AM-2201, 1-[(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl](naphthalen-1-yl)methanone
AM-2232, 5-[3-(1-naftoyyli)-1H-indoli-1-yyli]pentaaninitriili	AM-2232, 5-[3-(1-naftoyl)-1H-indol-1-yl]pentannitriil	AM-2232, 5-[3-(1-naphthoyl)-1H-indol-1-yl]pentanenitrile

AM-2233, 1-[(N-metyylipiperidiini-2-yyli)metyyli]-3-(2-jodobentsoyyli)indoli	AM-2233, 1-[(N-metylpiperidin-2-yl)metyl]-3-(2-jodobensoyl)indol	AM-2233, 1-[(N-methylpiperidin-2-yl)methyl]-3-(2-iodobenzoyl)indole
AM-679, (2-jodofenyli)(1-pentyli-1H-indol-3-yl)metanoni	AM-679, (2-jodofenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)metanon	AM-679, (2-iodophenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone
AM-694 kloori derivatiivi, 1-[(5?-kloro-pentyli)-1H-indoli-3-yyli]- (2-jodofenyli)metanoni	AM-694 kloro derivativ, 1-[(5?-kloropentyl)-1H-indol-3-yl]- (2-jodofenyl)metanon	AM-694 chloro derivative, 1-[(5?-chloropentyl)-1H-indol-3-yl]- (2-iodophenyl)methanone
AM-694, 1-[(5-fluoripentyli)-1H-indoli-3-yl]- (2-jodofenyli)metanoni	AM-694, 1-[(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]- (2-jodofenyl)metanon	AM-694, 1-[(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]- (2-iodophenyl)methanone
Aminosildenafilifiili	Aminosildenafilifil	Aminosildenafilifil
Aminotadalafiili	Aminotadalafil	Aminotadalafil
AMT, alfa-metyylitryptamiini	AMT, alfa-metylitryptamin	AMT, alpha-methyltryptamine
APICA, N-(1-adamantyyli)-1-pentyli-1H-indoli-3-karboksamidi	APICA, N-(1-adamantyl)-1-pentyl-1H-indol-3-karboxamid	APICA, N-(1-adamantyl)-1-pentyl-1H-indole-3-carboxamide
Apinaca, N-(1-adamantyyli)-1-pentyli-1H-indatsoli-3-karboksamidi	Apinaca, N-(1-adamantyl)-1-pentyl-1H-indazol-3-karboxamid	Apinaca, N-(1-adamantyl)-1-pentyl-1H-indazole-3-carboxamide
Arekoliini, N- metyyli-1,2,5,6-tetrahydropyridiini-3-karboksihappo, metyyliesteri	Arekolin, N- Metyl-1,2,5,6-tetrahydropyridin-3-karboxylsyra, metyl ester	Arecoline, N- Methyl-1,2,5,6-tetrahydropyridine-3-carboxylic acid, methyl ester
Asetildenafilifiili	Acetildenafilifil	Acetildenafilifil
beeta-Me-PEA, 2-fenyylipropaani-1-amiini	beta-Me-PEA, 2-fenylpropan-1-amin	beta-Me-PEA, 2-phenylpropan-1-amine
Bensedroni , 4-MBC, 4-metyyli-N-bentsyylikatinoni	Bensedron , 4-MBC, 4-metyl-N-bensylkatinon	Benzedrone , 4-MBC, 4-methyl-N-benzylcathinone
Bentsamidenafiili	Bensamidenafil	Benzamidenafil
Bentsydamiini, 3-(1-bentsyyli-1H-indatsoli-3-yloksi)-N,N-dimetyylipropan-1-amiini	Bensydamin, 3-(1-bensyl-1H-indazol-3-yloxi)-N,N-dimetylpropan-1-amin	Benzydamine, 3-(1-benzyl-1H-indazol-3-yloxy)-N,N-dimethylpropan-1-amine
bk-MDDMA, 1-(1,3-bentsodioksoli-5-yyli)-2-(dimetyyliamiini)propan-1-oni	bk-MDDMA, 1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(dimetylamino)propan-1-on	bk-MDDMA, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(dimethylamino)propan-1-one
BMDB, 2-bentsyyliamino-1-(3,4-metyleenidioksifenyyli)butan-1-oni	BMDB, 2-bensylamino-1-(3,4-metylenedioxyfenyl)butan-1-on	BMDB, 2-benzylamino-1-(3,4-methylenedioxyphenyl)butan-1-one
BMDP, 2-bentsyyliamino-1-(3,4-metyleenidioksifenyyli)propan-1-oni	BMDP, 2-bensylamino-1-(3,4-metylendioxyfenyl)propan-1-on	BMDP, 2-benzylamino-1-(3,4-methylenedioxyphenyl)propan-1-one
Brefedroni, 4-Bromometkatinoni, (RS)-1-(4-bromofenyli)-2-metyyliaminopropan-1-oni	Brefedron, 4-Bromometkatinon, (RS)-1-(4-bromofenyl)-2-metylaminoopropan-1-on	Brephedrone , 4-BMC, 4-Bromomethcathinone, (RS)-1-(4-bromophenyl)-2-methylaminopropan-1-one
Bufedroni, 2(metyyliamino)-1-fenylibutaani-1-oni	Bufedron, 2-(metylamino)-1-fenylbutan-1-on	Buphedrone, 2-(methylamino)-1-phenylbutan-1-one
Butyloni, bk-MBDB, beta-keto-N-metyyli-3,4-bentsodioksylibutanamiini	Butylon, bk-MBDB, beta-keto-N-metyl-3,4-bensodioxyylbutanamin	Butylone, bk- MBDB, β -keto-N-methyl-3,4-benzodioxyylbutanamine
CJC-1295 ja CJC-1295 DAC	CJC-1295 och CJC-1295 DAC	CJC-1295 and CJC-1295 DAC
CP 47,497 ja sen homologit C6 , C8 ja C9	CP 47,497 samt homologerna C6, C8 och C9	CP 47,497 and its homologues C6, C8 and C9
CP-55,940	CP-55,940	CP-55,940

CRA-13, naftaleeni-1-yl-(4-pentyloksinaftaleeni-1-yyli)metanoni	CRA-13, naftalen-1-yl-(4-pentyloxinaftalen-1-yl)metanon	CRA-13, naphthalen-1-yl-(4-pentyloxynaphthalen-1-yl)methanone
D2PM, Difenyylprolinoli	D2PM, Difenylprolinol	D2PM, Diphenylprolinol
DBZP, 1,4-Dibentsylpiperatsiini	DBZP, 1,4-Dibensylpiperazin	DBZP, 1,4-Dibenzylpiperazine
desoksi-D2PM, 2-(difenyylimetyyli)pyrrolidiini	desoxi-D2PM, 2-(difenylmetyyli)pyrrolidin	desoxy-D2PM, 2-(diphenylmethyl)pyrrolidine
Dibutyloni, bk-MMBDB, 2-dimetyyliamino-1-(3,4-metyleenidioksisifenyli)butan-1-oni	Dibutylon , bk-MMBDB, 2-dimetylamino-1-(3,4-metylendioxifenyl)butan-1-on	Dibutylone, bk-MMBDB, 2-Dimethylamino-1-(3,4-methylenedioxyphenyl)butan-1-one
Dimetokaiini, (3-dietyyliamino-2,2-dimetyylipropyli)-4-aminobetsoaatti	Dimetokain, (3-dietylamino-2,2-dimetylpropyl)-4-aminobensoat	Dimethocaine, (3-diethylamino-2,2-dimethylpropyl)-4-aminobenzoate
Dimetyyliamfetamiini, N,N-dimetyyli-1-fenyylipropaani-2-amini	Dimetylamfetamin, N,N-dimetyl-1-fenylpropan-2-amin	Dimethylamphetamine, N,N-dimethyl-1-phenylpropan-2-amine
Dimetyyliheptyylipyraani, DMHP dimetyylisildenafilifiili	Dimetyylheptylpyran, DMHP dimetylsildenafil	Dimethylheptylpyran, DMHP dimethylsildenafil
dimetyylisildenafilifitioni	dimetylsildenafilition	dimethylsildenafilitione
DIPT, Di-isopropyylitryptamiini	DIPT, Di-isopropyltryptamin	DIPT, Diisopropyltryptamine
Ditio-desmetyyli-karbodenafiili	Dithio-desmetyyl-karbodenafil	Dithio-desmethyl-carbodenafil
DMAA, 4-metyyliheksan-2-amiini	DMAA, 4-metylhexasan-2-amin	DMAA, 4-methylhexan-2-amine
DMMA, 3,4-dimetoksi-N-metyyliamfetamiini	DMMA, 3,4-dimetoksi-N-metylamfetamin	DMMA, 3,4-dimethoxy-N-methylamphetamine
DMT, N,N-dimetyylitryptamiini	DMT, N,N-dimetyltryptamin	DMT, N,N-dimethyltryptamine
DNP, 2,4-dinitrofenoli	DNP, 2,4-dinitrofenol	DNP, 2,4-dinitrophenol
DOC, 2,5-dimetoksi-4-klooriamfetamiini	DOC, 2,5-dimetoksi-4-kloramfetamin	DOC, 2,5-dimethoxy-4-chloroamphetamine
DOI, 4-jodo-2,5-dimetoksiamfetamiini	DOI, 4-jodo-2,5-dimetoksiamfetamin	DOI, 4-iodo-2,5-dimethoxyamphetamine
DOM, 2,5-dimetoksi-4-metyyliamfetamiini	DOM, 2,5-dimetoksi-4-metylamfetamin	DOM, 2,5-dimethoxy-4-methylamphetamine
DPIA, Di-(β-fenyylisopropyyl)amini	DPIA, Di-(β-fenylisopropyl)amin	DPIA, Di-(β-phenylisopropyl)amine
DPT, N,N-dipropyylitryptamiini	DPT, N,N-dipropyltryptamin	DPT, N,N-dipropyltryptamine
ECX, 1-etyynyli-sykloheksanoli	ECX, 1-etynyli-cyklohexanol	1-ethynyl-cyclohexanol (ECX), 1-ethynyl-1-cyclohexanol
Etakvaloni, 3-(2-etyylifenyli)-2-metyyli-kinatsolin-4-oni	Etakvalon, 3-(2-etylfenyl)-2-metyli-kinazolin-4-on	Etaqualone, 3-(2-ethylphenyl)-2-methyl-quinazolin-4-one
Etyloni, bk-MDEA, 2-etyyliamino-1-(3,4-metyleenidioksisifenyli)propan-1-oni	Etylon, bk-MDEA, 2-etylamin-1-(3,4-metylendioxifenyl)propan-1-on	Ethylone , bk-MDEA, 2-ethylamino-1-(3,4-methylenedioxyphenyl)propan-1-one
Etyylifenidaatti, Etyyli 2-fenyli-2-(piperidin-2-yyli)asettaatti	Etylfenidat, Etyl 2-fenyl-2-(piperidin-2-yl)acetat	Ethylphenidate, Ethyl 2-phenyl-2-(piperidin-2-yl)acetate
Etylikatinoni, 2-etyyliamino-1-fenyli-propan-1-oni	Etylikatinon, 2-etylamin-1-fenyl-propan-1-on	Ethylcathinone, 2-ethylamino-1-phenyl-propan-1-one
Eudenaafiili	Eudenaafil	Eudenaafil
Fenibuutti, 4-amino-3-fenyli-butaanihappo	Fenibut, 4-amino-3-fenyl-butansyra	Phenibut, 4-amino-3-phenyl-butanoic acid
Flefedroni , 4-FMC, 2-metyyliamino-1-p-fluorofenyli-propaani-phenyl-1-oni	Flefedron , 4-FMC, 2-metylamino-1-p-fluorofenyl-propan-1-on	Flephedrone , 4-FMC, 2-methylamino-1-p-fluorophenyl-propan-1-one
Gammabutyrolaktoni (GBL)	Gammabutyrolakton(GBL)	Gammabutyrolactone (GBL)

Gammakrotonilaktoni	Gammakrotonolakton	Gammacrotonolactone
Gammavalerolaktoni	Gammavalerolakton	Gammavalerolactone
Gelbes, CPCPP, 1-(3-klorofenyyl)-4-(3-kloropropyli)piperatsiini hydrokloridi	Gelbes, CPCPP, 1-(3-klorofenyl)-4-(3-kloropropyl)piperazin hydroklorid	Gelbes, CPCPP, 1-(3-chlorophenyl)-4-(3-chloropropyl)piperazine hydrochloride
GHRP-6, Kasvuhormonia vapauttava peptidi	GHRP-6, Tillväxthormon frigörande peptid	GHRP-6, Growth hormone releasing hexapeptide
Glausiini,(6aS)-1,2,9,10-tetrametoksiaporfiini	Glaucin,(6aS)-1,2,9,10-tetrametoxiaporfin	Glaucine,(6aS)-1,2,9,10-tetramethoxyaporphine
Harmaliini	Harmalin	Harmaline
Harmiini	Harmin	Harmine
Homosildenafilifiili	Homosildenafilifil	Homosildenafilifil
Homosildenafilifilitioni	Homosildenafilifiltion	Homosildenafilifiltion
HU-210	HU-210	HU-210
HU-331, 3S,4R-p-bentsokinoni-3-hydroksi-2-p-menta-(1,8)-dieni-3-yyli-5-pentyyli	HU-331, 3S,4R-p-bensokinon-3-hydroxy-2-p-menta-(1,8)-dien-3-yl-5-pentyl	HU-331, 3S,4R-p-benzoquinone-3-hydroxy-2-p-mentha-(1,8)-dien-3-yl-5-pentyl
Hydroksiasetildenafilifiili	Hydroxiacetildenafilifil	Hydroxyacetildenafilifil
Hydroksihomosildenafilifiili	Hydoxihomosildenafilifil	Hydroxyhomosildenafilifil
Hydroksisildenafilifiili	Hydroxisildenafilifil	Hydroxysildenafilifil
Ibogaiini, 12-metoksi-ibogamiini	Ibogain, 12-metoksi-ibogamin	Ibogaine, 12-methoxyibogamin
IDNNA, 2,5-dimetoksi-N,N-dimetyyli-4-jodiamfetamiini	IDNNA, 2,5-dimetoksi-N,N-dimetyl-4-jodamfetamin	IDNNA, 2,5-dimethoxy-N,N-dimethyl-4-iodoamphetamine
Ipamorelin	Ipamorelin	Ipamorelin
Iso-etkatinoni, 1-etyyliamin-1-fenyli-propa-2-oni	Iso-etkatinon, 1-etylamin-1-fenyl-propan-2-on	Iso-ethcathinone, 1-ethylamino-1-phenyl-propan-2-one
Iso-pentedroni, 1-metyyliamino-1-fenyli-pentan-2-oni	Iso-pentedron, 1-metyylamin-1-febyl-pentan-2-on	Iso-pentedrone, 1-methylamino-1-phenyl-pentan-2-one
JWH-007, 1-pentyyli-2-metyyli-3-(1-naftoyyli)indoli	JWH-007, 1-pentyl-2-metyl-3-(1-naftoyl)indol	JWH-007, 1-pentyl-2-methyl-3-(1-naphthoyl)indole
JWH-015, 1-propyyli-2-metyyli-3-(1-naftoyyli)indoli	JWH-015, 1-propyl-2-metyl-3-(1-naftoyl)indol	JWH-015, 1-propyl-2-methyl-3-(1-naphthoyl)indole
JWH-018 adamantyyli derivaatti, 1-pentyyli-3-(1-adamantyyli)indoli	JWH-018 adamantyl derivativ, 1-pentyl-3-(1-adamantyl)indol	JWH-018 adamantoyl derivative, 1-pentyl-3-(1-adamantoyl)indole
JWH-018 Karboksamidi johdonnainen, (1-pentyyli-N-(naftaleeni-1-yyli)-1H-indoli-3-karboksamidi	JWH-018 Karboxamid derivativ, (1-pentyl-N-(naftalen-1-yl)-1H-indol-3-carboxamid	JWH-018 Carboxamide derivative (1-pentyl-N-(naphthalen-1-yl)-1H-indole-3-carboxamide
JWH-019, 1-heksyyli-3-(1-naftoyyli)indoli	JWH-019, 1-hexyl-3-(1-naftoyl)indol	JWH-019, 1-hexyl-3-(1-naphthoyl)indole
JWH-022, Naftaleeni-1-yyli(2-(penta-4-enyyli)-1H-indoli-3-yyli)metanoni	JWH-022, naftalen-1-yl(2-(penta-4-enyl)-1H-indol-3-yl)metanon	JWH-022, Naphthalen-1-yl(2-(penta-4-enyl)-1H-indol-3-yl)methanone
JWH-122 pentenylijohdos, (4-metyyli-naftaleeni-1-yyli)(1-(pent-4-eeni-1-yyli)-1H-indoli-3-yyli)metanoni	JWH-122 pentenyl derivativ, (4-metylnaftalen-1-yl)(1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indol-3-yl)metanon	JWH-122 pentenyl derivative, (4-methylnaphthalen-1-yl)(1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indol-3-yl)methanone
JWH-122, 1-pentyyli-3-(4-metyyli-1-naftoyyli)indoli	JWH-122, 1-pentyl-3-(4-metyl-1-naftoyl)indol	JWH-122, 1-pentyl-3-(4-methyl-1-naphthoyl)indole
JWH-133	JWH-133	JWH-133
JWH-147	JWH-147	JWH-147
JWH-182, 1-pentyyli-3-(4-propyyli-1-naftoyyli)indoli	JWH-182, 1-pentyl-3-(4-propyl-1-naftoyl)indol	JWH-182, 1-pentyl-3-(4-propyl-1-naphthoyl)indole

JWH-200	JWH-200	JWH-200
JWH-203, 2-(2-klorofenyli)-1-(1-pentyyli-indoli-3-yyli)etanoni	JWH-203, 2-(2-klorofenyl)-1-(1-pentylindol-3-yl)etanon	JWH-203, 2-(2-chlorophenyl)-1-(1-pentylindol-3-yl)ethanone
JWH-210, 1-pentyyli-3-(4-etyyli-1-naftoyyli)indoli	JWH-210, 1-pentyl-3-(4-etyl-1-naftoyl)indol	JWH-210, 1-pentyl-3-(4-ethyl-1-naphthoyl)indole
JWH-250 1-(2-metyleeni-N-metyyli-piperidyli) derivatiivi, 1-(2-metyleeni-N-metyylipiperidyli)-3-(2-metoksifenyyliasetyyli)indoli	JWH-250 1-(2-metylen-N-metylpiperidyli) derivatiiv, 1-(2-metylen-N-metylpiperidyli)-3-(2-metoksyfenylasetyyl) indol	JWH-250 1-(2-methylene-N-methylpiperidyl) derivative, 1-(2-methylene-N-methylpiperidyl)-3-(2-methoxyphenylacetyl) indole
JWH-250, 2-(2-metoksi-fenyli)-1-(1-pentyylindoli-3-yl)etanoni	JWH-250, 2-(2-metoksyfenyl)-1-(1-pentylindol-3-yl)etanon	JWH-250, 2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentylindol-3-yl)ethanone
JWH-251, 2-(2-metyylifenyyli)-1-(1-pentyyli-1H-indoli-3-yl)metanoni	JWH-251, 2-(2-metylfenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)metanon	JWH-251, 2-(2-methylphenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone
JWH-307, (5-(2-fluorofenyli)-1-pentyylipyrroli-3-yyli)-naftaleeni-1-yyli metanoni	JWH-307, (5-(2-fluorofenyl)-1-pentylpyrrol-3-yl)-naftalen-1-ylmetanon	JWH-307, (5-(2-fluorophenyl)-1-pentylpyrrol-3-yl)-naphthalen-1-ylmethanone
JWH-370, [5-(2-metyylifenyyli)-1-pentyyli-1H-pyrroli-3-yyli]-1-naftalenyli-metanoni	JWH-370, [5-(2-metylfenyl)-1-pentyl-1H-pyrrol-3-yl]-1-naftalenyli-metanon	JWH-370, [5-(2-methylphenyl)-1-pentyl-1H-pyrrol-3-yl]-1-naphthalenyli-methanone
JWH-387, 1-pentyyli-3-(4-bromo-1-naftoyyli)indoli	JWH-387, 1-pentyl-3-(4-bromo-1-naftoyl)indol	JWH-387, 1-pentyl-3-(4-bromo-1-naphthoyl)indole
JWH-398, 1-pentyyli-3-(4-kloro-1-naftoyyli)indoli	JWH-398, 1-pentyl-3-(4-kloro-1-naftoyl)indol	JWH-398, 1-pentyl-3-(4-chloro-1-naphthoyl)indole
JWH-412, 1-pentyyli-3-(4-fluoro-1-naftoyyli)indoli	JWH-412, 1-pentyl-3-(4-fluor-1-naftoyl)indol	JWH-412, 1-pentyl-3-(4-fluoro-1-naphthoyl)indole
Kamfetamiini, N-metyyli-3-fenylibisyklo[2.2.1]heptani-2-amini	Kamfetamin, N-metyl-3-fenylibisyklo[2.2.1]heptan-2-amin	Camfetamine, N-methyl-3-phenylbicyclo[2.2.1]heptan-2-amine
Kava, Piper methysticum	Kava, Piper methysticum	Kava, Piper methysticum
Kratom	Kratom	Kratom
Levonantradoli, Nantrodoli	Levonantradol, Nantrodol	Levonantradol, Nantrodolum
LSA , erginiini, d-lysergiinihappoamidi	LSA , Ergin, d-lyserginsyra-amid	LSA , Ergine, d-lysergic acid amide
M-ALPHA, 1-metyyliamino-1-(3,4-metyleenidioksi-fenyli)propani	M-ALPHA, 1-metylamino-1-(3,4-metylendioxi-fenyl)propan	M-ALPHA, 1-methylamino-1-(3,4-methylenedioxy-phenyl)propane
MAM-2201, (1-(5-fluoropentyli)-3-(4-metyyli-1-naftoyyli)indoli	MAM-2201, (1-(5-fluoropentyl)-3-(4-metyl-1-naftoyl)indol	MAM-2201, (1-(5-fluoropentyl)-3-(4-methyl-1-naphthoyl)indole)
MBDB, N-metyyli-1-(1,3-bentsodioksoli-5-yyli)-2-butanamiini	MBDB, N-metyl-1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-butanamin	MBDB, N-methyl-1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-butanamine
MBZP, 1-metyyli-4-bentsyylipiperatsiini	MBZP, 1-metyl-4-bensylpiperazin	MBZP, 1-methyl-4-benzylpiperazine
MDAI, 6,7-dihydro-5H-syklopenta[f][1,3]bentsodioksoli-6-amiini	MDAI, 6,7-dihydro-5H-cyklopenta[f][1,3]bensodioxol-6-amin	MDAI, 6,7-dihydro-5H-cyclopenta[f][1,3]benzodioxol-6-amine
MDBZP, metyleenidioksibentsyylipiperatsiini	MDBZP, metylendioxi-bensylpiperazin	MDBZP, Methylenedioxybenzylpiperazine
MDDM, 3,4-metyleenidioksi-N,N-dimetyyliamfetamiini	MDDM, 3,4-metylendioxi-N,N-dimetylamfetamin	MDDM, 3,4-methylenedioxy-N,N-dimethylamphetamine
MDHOET, 3,4-metyleenidioksi-N-(2-hydroksietyyli)amfetamiini	MDHOET, 3,4-metylendioxi-N-(2-hydroxyetyl)amfetamin	MDHOET, 3,4-methylenedioxy-N-(2-hydroxyethyl)amphetamine
MDMC, 3,4-metyleenidioksi-N-metyyli-beeta-ketoamfetamiini	MDMC, 3,4-metylendioxi-N-metyl-beta-ketoamfetamin	MDMC, 3,4-methylenedioxy-N-methyl-beta-ketoamphetamine

MDPBP, 3',4'-Metyleenidioksi-alfa-pyrrolidiinobutyrofenoni, 3',4'-metyleenidioksi-alfa-pyrrolidiinobutyrofenoni	3',4'-metylendioxi-alfa-pyrrolidinobutyrofenon , MDPBP, 3',4'-metylendioxi-alfa-pyrrolidinobutyrofenon	3',4'-methylenedioxy- α -pyrrolidinobutyrophenone , MDPBP, 3',4'-methylenedioxy- α -pyrrolidinobutyrophenone
MDPPP, 3',4'-Metyleenidioksi-alfa-PPP, 1-(3,4-metyleenidioksisfenyyli)-2-(1-pyrrolidinyli)-1-propanoni	3',4'-metylendioxy-alfa-PPP, MDPPP, 1-(3,4-metylendioxyfenyl)-2-(1-pyrrolidinyli)-1-propanon	3',4'-methylenedioxy- α -PPP, MDPPP, 1-(3,4-methylenedioxyphenyl)-2-(1-pyrrolidinyli)-1-propanone
Mebroqualoni	Mebroqualon	Mebroqualone
Melanotaani II	Melanotan II	Melanotan II
Metamfepramoni, 2-dimetyyliamino-1-fenyylipropan-1-oni	Metamfepramon, 2-dimetylamino-1-fenyylipropan-1-on	Metamfepramone, 2-dimethylamino-1-phenylpropan-1-one
Metedroni, bk-PMMA, 4-metoksimetkatinoni	Metedron, bk-PMMA, 4-metoximetkatinon	Methedrone, bk-PMMA, 4-methoxymethcathinone
Methanandamidi, N-(2-hydroksi-1R-metyylietyyli)-5Z,8Z,11Z,14Z-eikosatetraeniamidi	Metanandamid, N-(2-hydroxi-1R-metyyletyl)-5Z,8Z,11Z,14Z-eicosatetraenamid	Methanandamide, N-(2-hydroxy-1R-methylethyl)-5Z,8Z,11Z,14Z-eicosatetraenamide
Metoksetamiini, 2-(3-Metoksifenyyli)-2-(etyyliamino)sykloheksanoni	Metoksetamin, 2-(3-metoxifenyl)-2-(etylamino)cyklohexanon	Methoxetamine, 2-(3-methoxyphenyl)-2-(ethylamino)cyclohexanone
Metoksifenamiini, OMMA, 1-(2-metoksifenyyli)-N-metyylipropan-2-amini	Metoxifenamin, OMMA, 1-(2-metoxifenyl)-N-metylpropan-2-amin	Methoxyphenamine, OMMA, 1-(2-methoxyphenyl)-N-methylpropan-2-amine
Metyylimetakvaloni	Metylimetakvalon	Methylmethaqualone
m-fluoroamfetamiini (3-FA), 1-(3-fluorofenyli)propan-2-amiini	m-fluoroamfetamin (3-FA), 1-(3-fluorofenyl)propan-2-amin	m-fluoroamphetamine (3-FA), 1-(3-Fluorophenyl)propan-2-amine
MIPT, N-metyyli-N-isopropyyltryptamiini	MIPT, N-metyl-N-isopropyltryptamin	MIPT, N-methyl-N-isopropyltryptamine
MOPPP, 4-metoksi-alfa-pyrrolidinopropiofenoni	MOPPP, 4-metoksi-alfa-pyrrolidinopropiofenon	MOPPP, 4-methoxy-alpha-pyrrolidinopropiophenone
MPA, metiopropamiini, metyylitienylipropanamiini, N-metyyli-1-(tiofen-2-yyli) propan-2-amiini	MPA, metyltienylipropamin, N-metyl-1-(tiofen-2-yl)propan-2-amin	MPA, methylthienylpropamine, N-methyl-1-(thiophen-2-yl)propan-2-amine
MPBP, 4-metyyli-alfa-pyrrolidiinibutyrofenoni	MPBP, 4-metyl-alfa-pyrrolidinobutyrofenon	MPBP, 4'-methyl- α -pyrrolidinobutyrophenone
MPHP, 4-metyyli-alfa-pyrrolidinoheksanofenoni, R,S-4'-metyyli-alfa-pyrrolidinoheksanofenoni	MPHP, 4-metyl-alfa-pyrrolidinohexanofenon, R,S-4'-metyl-alfa-pyrrolidinohexanofenon	MPHP, 4-methyl- α -pyrrolidinohexanophenone, R,S-4-methyl-alpha-pyrrolidinohexanophenone
MPPP, 4-metyyli-alfa-PPP, 4-metyyli-alfa-pyrrolidiinipropiofenoni	MPPP, 4-metyl-alfa-PPP, 4-metyl-alfa-pyrrolidinopropiofenon	MPPP, 4'-methyl- α -PPP, 4-methyl-alpha-pyrrolidinopropiophenone
N,N-dimetyylifenetyyliamiini	N,N-dimetyylifenetylamini	N,N-dimethylphenethylamine
N-Acetyl-DOB, N-asetyyli-4-bromi-2,5-dimetoksiamfetamiini	N-acetyl-DOB, N-acetyl-4-bromi-2,5-dimetoksiamfetamin	N-acetyl-DOB, N-Acetyl-4-bromo-2,5-dimethoxyamphetamine
Nafyroni, Naftyylipyrovaleroni	Nafyron, Naftylpyrovaleron	Naphyrone, Naphthylpyrovalerone
N-bentsyyli-1-fenetyyliamiini	N-bensyl-1-fenetylamini	N-benzyl-1-phenethylamine
N-etyyli-2C-B, N-etyyli-4-bromo-2,5-dimetoksifenetyyliamiini	N-etyl-2C-B, N-etyl-4-bromi-2,5-dimetoksi-fenetylamini	N-ethyl-2C-B, N-ethyl-4-bromo-2,5-dimethoxy-phenethylamine
N-etyyliamfetamiini, N-etyyli-1-fenyli-propan-2-amiini	N-etylamfetamin, N-etyl-1-fenyli-propan-2-amin	N-ethylamphetamine, N-ethyl-1-phenyl-propan-2-amine
N-etyylibufedroni, 2-(etyyliamino)-1-fenylibutan-1-oni	N-etylbufedron, 2-(etylamino)-1-fenylibutan-1-on	N-ethylbuphedrone, 2-(ethylamino)-1-phenylbutan-1-one

N-hydroksi MDA, 3,4-metyleenidioksi-N-hydroksiamfetamiini	N-hydroxi MDA, 3,4-metylendioxi-N-hydroksiamfetamin	N-hydroxy MDA, 3,4-methylenedioxy-N-hydroxyamphetamine
NMPEA, N-metyyli-1-fenylietyylamiini	NMPEA, N-metyl-1-fenetylamin	NMPEA, N-methyl-1-phenylethylamine
norasetildenafiili	nor-acetildenafil	nor-acetildenafil
N-propyyliamfetamiini, PA, N-(1-fenylipropan-2-yyli)propan-1-amiini	N-Propylamfetamin, PA, N-(1-fenylpropan-2-yl)propan-1-amin	N-Propylamphetamine, PA, N-(1-phenylpropan-2-yl)propan-1-amine
O-desmetyylitramadoli	O-desmetyltramadol	O-demethyltramadol
Org 27569, 5-kloro-3-etyyli-1H-indoli-2-karboksylihappo [2-(4-piperidin-1-yyli-fenyli)-etyyli]-amidi	Org 27569, 5-kloro-3-etyl-1H-indol-2-karboxyl syra [2-(4-piperidin-1-yl-fenyl)-etyl]-amid	Org 27569, 5-chloro-3-ethyl-1H-indole-2-carboxylic acid [2-(4-piperidin-1-yl-phenyl)-ethyl]-amide
Org 27759, 3-etyyli-5-fluoro-1H-indoli-2-karboksylihappo [2-94-dimetyyliamino-fenyli)-etyyli]-amidi	Org 27759, 3-etyl-5-fluor-1H-indol-2-karboxyl syra [2-94-dimetyylamin-fenyl)-etyl]-amid	Org 27759, 3-ethyl-5-fluoro-1H-indole-2-carboxylic acid [2-94-dimethylamino-phenyl)-ethyl]-amide
Org 29647, 5-kloro-3-etyyli-1H-indoli-2-karboksylihappo (1-bentsyyli-pyrrolidin-3-yyli)amidi, 2-enedionihapon suola	Org 29647, 5-kloro-3-etyl-1H-indol-2-karboxyl syra (1-bensyl-pyrrolidin-3-yl)-amid, 2-enedionsyra salt	Org 29647, 5-chloro-3-ethyl-1H-indole-2-carboxylic acid (1-benzyl-pyrrolidin-3-yl)-amide, 2-enedioic acid salt
Ostariini, 3-(4-syanofenoksi)-N-[4-syano-3-(trifluorometyyli)fenyyli]-2-hydroksi-2-metyyli-propanamidi	Ostarin, 3-(4-cyanofenoksi)-N-[4-cyano-3-(trifluorometyl)fenyl]-2-hydroxi-2-metyl-propanamid	Ostarine, 3-(4-cyanophenoxy)-N-[4-cyano-3-(trifluoromethyl)phenyl]-2-hydroxy-2-methyl-propanamide
PCP, 1-(1-fenyli-sykloheksyyli)-piperidiini	PCP, 1-(1-fenyl-cyklohexyl)-piperidin	PCP, 1-(1-phenyl-cyclohexyl)-piperidine
pCPP, 1-(4-kloorifenyli)-piperatsiini	pCPP, 1-(4-klorofenyl)piperazin	pCPP, 1-(4-chlorophenyl)piperazine
Pentedroni, beta-etyyli-metkatinoni, 2-metyyliamiino-1-fenyli-1-pentanoni	Pentedron, beta-etyl-metkatinon, 2-metylamino-1-fenyl-1-pentanon	pentedrone, β -ethyl-methcathinone, 2-methylamino-1-phenyl-1-pentanone
Pentyloni, 2-metyylamino-1-(3,4-metyleenidioksyfenyyli)pentan-1-oni	Pentylon, 2-metylamino-1-(3,4-metylendioxyfenyl)pentan-1-on	Pentylone, 2-methylamino-1-(3,4-methylenedioxyphenyl)pentan-1-one
pFBT, 3-(p-fluorobentsoyyli)tropaani	pFBT, 3-p-fluorobensoyl-tropan	pFBT, 3-p-fluorobenzoyl-tropane
pFPP, p-fluorofenyli-piperatsiini	pFPP, p-fluorofenyl-piperazin	pFPP, p-fluorophenyl-piperazine
Piperidiiniasetildenafiili	Piperidinacetildenafil	Piperidinacetildenafil
Piperidiinisildenafiili	Piperidinsildenafil	Piperidinesildenafil
Piperidiinivardenafiili	Piperidinvaridenafil	Piperidinevaridenafil
PMEA, 4-metoksi-N-etyyliamfetamiini	PMEA, 4-metoksi-N-etylamfetamin	PMEA, 4-methoxy-N-ethylamphetamine
pMeOPP, 1-(4-metoksifenyli)-piperatsiini	pMeOPP, 1-(4-metoxifenyl)-piperazin	pMeOPP, 1-(4-methoxyphenyl)-piperazine
PPP, Alfa-Pyrrolidiinipropiofenoni, 1-fenyli-2-(1-pyrrolidinyli)-1-propanoni	PPP, Alfa-Pyrrolidinpropiofenon, 1-fenyl-2-(1-pyrrolidinyli)-1-propanon	PPP, Alpha-Pyrrolidinopropiophenone, 1-phenyl-2-(1-pyrrolidinyli)-1-propanone
RCS-4 orto isomeeri, (2-metoksifenyli)(1-pentyli-1H-indoli-3-yyli)metanoni	RCS-4 orto isomer, (2-metoxifenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)metanon	RCS-4 ortho isomer, (2-methoxyphenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone
RCS-4, 4-metoksifenyli-(1-butyli-1H-indoli-3-yl)metanoni	RCS-4, (4-metoxifenyl)(1-butyl-1H-indol-3-yl)metanon	RCS-4(C4), 4-methoxyphenyl-(1-butyl-1H-indol-3-yl)methanone

Salvia Divinorum, salvinorin A ja salvinorin B	Salvia Divinorum, salvinorin A och salvinorin B	Salvia Divinorum, salvinorin A and salvinorin B
Sildenafilifitioni	Sildenafilifition	Sildenafilifition
SR144528 {N-[(1S)-endo-1,3,3-trimetyyli-bisykloheptan-2-yyli]-5-(4-kloro-3-metyylifenyli)-1-(4-metyylibentsyyli)-pyratsoli-3-karboksamidi}	SR144528, {N-[(1S)-endo-1,3,3-trimetyl bicyklo heptan-2-yl]-5-(4-kloro-3-metylfenyl)-1-(4-metylbenzyl)-pyrazol-3-karboxamid}	SR144528, {N-[(1S)-endo-1,3,3-trimethyl bicyclo heptan-2-yl]-5-(4-chloro-3-methylphenyl)-1-(4-methylbenzyl)-pyrazole-3-carboxamide}
STS-135, N-(1-adamantyyli)-1-(5-fluoropentyli)-1H-indoli-3-karboksamidi	STS-135, N-(1-adamantyl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-karboxamid	STS-135, N-(1-adamantyl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamide
TFMPP, 1-(3-trifluorometyylifenyli)piperatsiini	TFMPP, Trifluorometylfenylpiperazin	TFMPP, Trifluoromethylphenylpiperazine
Tienoamfetamiini, 1-(tiofen-2-yyli)propan-2-amiini	Tienoamfetamin, 1-(tiofen-2-yl)propan-2-amin	Thienoamphetamine, 1-(thiophen-2-yl)propan-2-amine
TMA-2, 2,4,5-trimetoksiamfetamiini	TMA-2, 2,4,5-trimetoxiamfetamin	TMA-2, 2,4,5-trimethoxyamphetamine
TMA-6, 2,4,6-trimetoksiamfetamiini	TMA-6, 2,4,6-trimetoxiamfetamin	TMA-6, 2,4,6-trimethoxyamphetamine
trans-CP 47,497-C8, 5-(1,1-Dimetyylioktyyli)-2-[(1S,3S)-3-hydroksisykloheksyyli]-fenoli	trans-CP 47,497-C8, 5-(1,1-dimetyloktyl)-2-[(1S,3S)-3-hydroxycyklohexyl]-fenol	trans-CP 47,497-C8, 5-(1,1-dimethyloctyl)-2-[(1S,3S)-3-hydroxycyclohexyl]-phenol
UR-144 (-2H), [1-(pent-4-en-1-yyli)-1H-indoli-3-yyli](2,2,3,3-tetrametyylisyklopropyyli)metanoni	UR-144 (-2H), [1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indol-3-yl](2,2,3,3-tetrametylcyklopropyl)metanon	UR-144 (-2H), [1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indol-3-yl](2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone
UR-144, (1-pentyli-1H-indol-3-yyli)-(2, 2, 3, 3-tetrametyylisyklopropyyli)metanoni	UR-144, (1-pentyl-1H-indol-3-yl)-(2, 2, 3, 3-tetrametylcyklopropyl)metanon	UR-144, (1-pentyl-1H-indol-3-yl)-(2, 2, 3, 3-tetramethylcyclopropyl)methanone
Vanokseriini, 1-[2-[bis(4-fluorofenyli)metoksi]etyyli]-4-(3-fenylipropyyli)piperatsiini	Vanoxerin, 1-[2-[bis(4-fluorofenyl)metoksi]etyl]-4-(3-fenylpropyl)piperazin	Vanoxerine, 1-[2-[bis(4-fluorophenyl)methoxy]ethyl]-4-(3-phenylpropyl)piperazine
WIN 48,098 , Pravadoliini, (4-metoksifenyli)-[2-metyyli-1-(2-morfolin-4-yylietyyli)indoli-3-yyli]metanoni	WIN 48,098 , Pravadoline, (4-metoxifenyl)-[2-metyl-1-(2-morfolin-4-yletyl)indol-3-yl]metanon	WIN 48,098 , Pravadoline, (4-methoxyphenyl)-[2-methyl-1-(2-morpholin-4-ylethyl)indol-3-yl]methanone
WIN 55212-2, (R)-(+)-[2,3-dihydro-5-metyyli-3-(4-morfoliinimetyyli)pyrrolo[1,2,3-de]-1,4-bentsoksatsiini-6-yl]-1-naftalenyylimetanoni	WIN 55212-2, (R)-(+)-[2,3-dihydro-5-metyl-3-(4-morfolinylmetyl)pyrrolo[1,2,3-de]-1,4-bensoxazin-6-yl]-1-naftalenyylimetanoni	WIN 55212-2, (R)-(+)-[2,3-dihydro-5-methyl-3-(4-morpholinylmethyl)pyrrolo[1,2,3-de]-1,4-benzoxazin-6-yl]-1-napthalenyilmethanone

LÄÄKELUETTELON ROHDOKSET, LIITE 2.
DROGERNA I LÄKEMEDELSFÖRTECKNINGEN, BILAGA 2.

Latinankielinen nimi, Latinskt namn	Suomenkielinen nimi, Finskt namn	Ruotsinkielinen nimi, Svenskt namn	Englanninkielinen nimi, Engelskt namn
sp.=laji, spp.=lajit sp.=art, spp.=arter			
Abri semen (<i>Abrus precatorius</i>)	Paternosterpapu	Paternosterböna	
<i>Abrus precatorius</i>	Paternosterpapu	Paternosterböna	Indian Liquorice
Absinthii herba (<i>Artemisia absinthium</i>)	Koiruoho, Mali	Äkta malört	Wormwood
<i>Acanthopanax senticosus</i> (<i>Eleutherococcus s.</i>)	Venäjänjuuri	Ryskrot	
<i>Acanthopanaxsessiliflorus</i> (<i>Eleutherococcus s.</i>)	Kiinanaralehti	Kinesisk stickaralia	
Aconiti tuber (<i>Aconitum napellus</i>)	Ukonhatunmukula	Stormhatts knöl	
<i>Aconitum napellus</i>	Aitoukonhattu	Stormhatt	Common Monkshood / Mouse bane / Frair's Cap
<i>Aconitum sp.</i>	Ukonhatut	Stormhatt	Monkshood
<i>Acorus calamus</i>	Rohtokalmujuuri	Kalmus	Calamus / Cinnamon Sedge / Sweet Flag
Adonidis herba (<i>Adonis vernalis</i>)	Adonisyrtti	Adonisört	Pheasant's eye
<i>Adonis vernalis</i>	Kevätuusuleinikki	Våradonis	Yellow Pheasant's Eye
Aegle marmelos	Belahedelmä	Belafrukt	Indian bael
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Hevoskastanja	Hästkastanj	Common Horse Chestnut / Horse Chestnut / Buckeye
Agni casti fructus (<i>Vitex agnus castus</i>)	Siveydenpuun hedelmä	Kyskhetsträd, Munkpeppar	Chaste berry / Chaste Tree / Hemp Tree / Chastelamb / Monk's pepper
<i>Aloe barbadensis</i> (<i>Aloe vera</i>)	Lääkeaaloe	Såraloe	Barbados aloes / Mediterranean aloes
<i>Aloe capensis</i>	Kapin aaloe	Kap-Aloe	Cape aloes
<i>Aloe sp.</i>	Aaloet	Aloe	Aloes
<i>Aloe vera</i> (<i>Aloe barbadensis</i>)	Lääkeaaloe	Såraloe	Barbados aloes / Mediterranean aloes
<i>Amanita muscaria</i>	Punainen kärpässiäni	Röflugsvamp	
Ammeos visnagae fructus (<i>Ammi visnaga</i>)	Sudenporkkanan hedelmä	Äkta ammifrukt	Toothpick-plant fruit
<i>Ammi visnaga</i>	Sudenporkkana, Kella	Tandpetarsilja	Toothpick-plant / Toothpick ammi / Spanish toothpick

<i>Anadenanthera peregrina</i>		Yopo	Calcium tree
<i>Anamirta cocculus</i> (<i>Menispermum c.</i>)	Intiananamirta		
<i>Andira araroba</i>	Araroba		Angeleen tree / Goa angelin tree
<i>Angelica archangelica</i>	Väinönputki	Kvanne, Angelika	Angelica root / European Angelica / Garden Angelica / Wild Parsnip
<i>Angelica sinensis</i>	Kiinankarhuputki	Kinesisk angelikarot	Chinese eumenol angelica / Dong Quai
<i>Angelica sp.</i>	Karhunputket	Kvannar	
<i>Angelicae sinensis radix</i> (<i>Angelica sinensis</i>)	Kiinankarhuputki	Kinesisk angelikarot	Chinese angelica root
<i>Anhalonium sp.</i>	Meskaliinikaktus	Peyotekaktus	
<i>Aniba coto</i>	Boliviananiba		
<i>Annona muricata</i>	Oka-annoona	Taggannonna	Graviola, Sugar-apple, Guanabana
<i>Arctostaphylos</i> , <i>uva-ursi</i>	Sianpuolukka	Mjölon	Bearberry
<i>Areca catechu</i>	Betelpalmu, Arekanpalmu	Betelpalm, Arekapalm	Bearberry / Mountain-box / Rockberry
<i>Arecae semen</i> (<i>Areca catechu</i>)	Arekansien	Arekanöt	Betel (Nut) Palm / Areca (nut) palm
<i>Arenariae radix</i> (<i>Carex arenaria</i>)	Hietikkosaran juuri	Sandstarrot	
<i>Argyreia nervosa</i>	Ruusunorsukierto		Sand Sedge
<i>Argyreia nervosa</i>	Havaijilainen puuruusu, ruusunorsukierto	Elefantvinda	Hawaiian Baby Woodrose, Elephant creeper, Ipomea
<i>Ari rhizoma</i> (<i>Arum sp.</i>)	Aronin juuri	Arons rot	Woolly asiaglorry, Elephant climber
<i>Aristolochia serpentaria</i>	Virginianpiippuköynnös		Arum
<i>Aristolochia sp.</i>	Piippuköynnökset	Pipranka	Aristolochia
<i>Aristolochiae herba</i> (<i>Aristolochia sp.</i>)	Aristolokkiayrtti	Aristolockiaört	Birthwort
<i>Aristolochiae radix</i> (<i>Aristolochia sp.</i>)	Aristolokkian juuri	Aristolockiarot	Aristolochia root
<i>Arnica montana</i>	Etelänarnikki	Slättergubbe	Mountain Arnica / Mountain Tobacco
<i>Arnicae flos</i> (<i>Arnica montana</i>)	Arnikankukka	Arnikablomma	Arnica flower
<i>Artemisia absinthium</i>	Koiruoho, Mali	Äkta Malört	Absinthe / Wormwood
<i>Artemisia cina</i>	Matomaruna		(Levant) wormseed / Tartarian southernwood
<i>Arum sp.</i>	Munkinhuppu	Munkhätta	Indian turnip
<i>Asa foetida</i> (<i>Ferula sp.</i>)	Hajupihka	Dyvelsträck	Persian Assafoetida

<i>Aspidosperma sp.</i>			Quebraco / Peroba
<i>Atropa belladonna</i>	Belladonna	Belladonna	Belladonna / Deadly nightshade / Dwale
Banisteriopsis caapi	Amazoninajahuaskali- aani	Banisteriopsis caapi	Ayahuasca, Caapi, Yagé
<i>Banisteriopsis rusbyana</i> (<i>Diplopterys cabrerana</i>)			
<i>Barbasco</i> (<i>Lonchocarpus sp.</i>)	Barbasko	Barbasko	Fish poison
Belae fructus (<i>Aegle marmelos</i>)	Belahedelmä	Belafrukt	Bael
Belladonnae folium (<i>Atropa belladonna</i>)	Belladonna-lehti	Belladonnabläd	Belladonna leaf
Belladonnae radix (<i>Atropa belladonna</i>)	Belladonna-juuri	Belladonnarot	Belladonna root
Boldo folium (<i>Peumus boldus</i>)	Boldonlehti	Boldobläd	Boldo Tree leaf / Boldus
Boletus cervinus fungus (<i>Elaphomyces cervinus</i>)	Mäntymaahikas	Grynig hjorttryffel	
Boraginis flos (<i>Borago officinalis</i>)	Rohtopurasruohon kukka (Kurkkuyrtin kukka)	Gurkörtblomma	Borage flower
Boraginis herba (<i>Borago officinalis</i>)	Rohtopurasruoho (Kurkkuyrtti)	Gurkört	Borage
<i>Borago officinalis</i>	Rohtopurasruoho (Kurkkuyrtti)	Gurkört	Borage
<i>Boswellia serrata</i>	Salaiolibaani	Indisk rökelseträd	Boswellia, Indian Olibanum Tree
<i>Bryonia sp.</i>	Koiranköynnökset	Hundrova	Bryony
Bryoniae radix (<i>Bryonia sp.</i>)	Koiranköynnöksen juuri	Hundroverot	Bryony root
Bryoniae semen (<i>Bryonia sp.</i>)	Koiranköynnöksen siemen	Hundrovefrö	Bryony seed
Calabar semen (<i>Physostigma</i> <i>venenosum</i>)	Kalabarpapu	Calabarböna, Kalabarfrö	Calabar bean / Chopnut
Calami rhizoma (<i>Acorus calamus</i>)	Rohtokalmujuuri	Kalmusrot	Calamus / Cinnamon Sedge / Sweet Flag
<i>Calea zacatechichi</i>			Dream herb, Mexican calea, Xicin
Calumbae radix (<i>Jateorhiza palmata</i>)	Kolumbojuuri	Kolumborot	Calumba root
Cannabis indicae herba (<i>Cannabis sativa</i>)	Intianhamppu	Indisk hampa	Indian Hemp
Cannabis sativa	Hamppu (Paitsi Siemen/Ej Fröet)	Hampa	Hemp / Marijuana / Marihuana
Cantharis (<i>Lytta vesicatoria</i>)	Espanjankärpänen, Cantharis	Spansk Fluga, Kantaris	

<i>Carex arenaria</i>	Hietikkosara	Sandstarr	Sand Sedge / German sarsaparilla
<i>Cassia acutifolia</i>	Sennanpalko, Aleksandrian	Aleksandrinsk senna	Alexandrian senna
<i>Cassia sp.</i>	Senna	Senna	Senna / Cinnamon bark / Wild senna
<i>Cassiae fructus (Cassia sp.)</i>	Sennapalko		
<i>Catharanthus roseus (Vinca rosea)</i>	Katara (Punatalvio)	Rosensköna	Annual vinca / Old maid / Madagascar periwinkle
<i>Catharanthus sp.</i>	Punatalvio	Rosensköna	
<i>Cephaelis ipecacuanha (Psychotria i.)</i>	Oksetusjuuri , (Ipekakuana)	Ipecacuanha, Kräkrot	Rio ipecac
<i>Chaulmoograe oleum (Hydnocarpus sp.)</i>	Kaulmoograöljy	Kaulmograolja, Chaulmograolja	Chaulmoogra oil
<i>Chelidonii herba (Chelidonium majus)</i>	Keltamo	Skelört	
<i>Chelidonium majus</i>	Keltamo	Skelört	Celandine / Swallow-worts / Greater Celandine
<i>Chenopodii aetheroleum (Chenopodium ambrosioides)</i>	Amerikkalainen savikkaöljy	Chenopodiumolja	
<i>Chenopodii herba (Chenopodium ambrosioides)</i>	Amerikkalainen savikka	Amerikansk svinmålla, Maskmålla	
<i>Chenopodium ambrosioides</i>	Sitruunasavikka , Amerikkalainen savikka	Amerikansk svinmålla, Maskmålla	Mexican tea / (American) wormseed / Jerusalem tea / Sweet pigweed / Jerusalem oak
<i>Chinae tuber (Smilax sp.)</i>	Kiinanjuuri	Kinarot	China root
<i>Chondrodendri radix (Chondrodendron sp.)</i>	Kurarejuuri	Pareirarot	
<i>Chondrodendron tomentosum</i>	Pareira	Pareirarot	(White) pareira brava
<i>Chrysanthemum parthenium (Tanacetum p.=Matricaria p.)</i>	Reunuspäivänkakkara	Mattram	Fewerfew / Wild chrysanthemum
<i>Chrysarobinum (Andira araroba)</i>	Krysarobiini	Krysarobin	
<i>Cicuta virosa</i>	Myrkykeiso	Sprängört	
<i>Cicutae virosae herba (Cicuta virosa)</i>	Myrkykeiso	Sprängört	Cow-bane / European water hemlock
<i>Cimicifuga racemosa</i>	Tähkäkimikki	Amerikanskt silveraxrot	
<i>Cimicifugae radix (Cimicifuga racemosa)</i>	Tähkäkimikin juuri	Amerikansk , silveraxrot	Black Cohosh / Black snakeroot

<i>Cinae flos,</i> (<i>Artemisia cina</i>)	Matosiemen	Maskfrö	Levant wormseed
<i>Cinchona spp.</i>	Kiinapuut	Kinaträd	Cinchona
<i>Cinchonae cortex</i> (<i>Cinchona sp.</i>)	Kiinankuori	Kinabark	Cinchona bark
<i>Cistus incanus,</i> <i>Cistus villosus</i>			Hairy Rockrose
<i>Citrus aurantium</i>	Pomeranssi	Pomerans	Bitter Orange, Neroli
<i>Claviceps purpurea</i>	Torajyväsieni	Mjöldryga	Ergot of rye / Horn seed
<i>Cocae folium</i> (<i>Erythroxylum coca</i>)	Kokan lehti, Kokapensaan lehti	Kokablad	Coca
<i>Cocculi fructus</i> (<i>Anamirta cocculus</i>)	Kokkulin siemen	Kockelkärna	Fishberry / (Indian) cockles
<i>Cocillanae cortex</i> (<i>Guarea sp.</i>)	Kokillanan kuori	Kocillanabark	
<i>Colchici semen</i> (<i>Colchicum autumnale</i>)	Myrkkyililjan Siemen	Tidlösefrö	
<i>Colchicum autumnale</i> (<i>Marsdenia condurango</i>)	Syysmyrkkyililja , (Alastonimpi), Kondurangon kuori	Kondurangobark	Autumn Crocus / Meadow Saffron
<i>Conii herba</i> (<i>Conium maculatum</i>)	Myrkkykatko	Odört	Condor-vine bark
<i>Conium maculatum</i>	Myrkkykatko	Odört	
<i>Consolidae radix</i> (<i>Symphytum sp.</i>)	Mustajuuri	Svartrot	Poison hemlock
<i>Convallaria majalis</i>	Kielo	Konvalje, Liljekonvalj	Blackwort / Comfrey
<i>Convallariae flos</i> (<i>Convallaria majalis</i>)	Kielon kukka	Liljekonvaljblomma	
<i>Convallariae herba</i> (<i>Convallaria majalis</i>)	Kielo	Liljekonvalj	
<i>Convolvulus scammonia</i> <i>Copaifera sp.</i>	Skammonia	Skammonia Copaiba	Lily of the Valley True scammony / Levant
<i>Copaivae balsamum</i> (<i>Copaifera sp.</i>)	Kopaivapalsami	Kopaivabalsam	Copaiba
<i>Cordyceps sinensis</i>	Kiinanloisikka		Carterpillar fungus
<i>Coto cortex</i> (<i>Aniba coto</i>)	Kootonkuori	Kotobark	Coto bark
<i>Crataegus monogyna</i>	Tylppäliuskaorapihlaja	Trubbhagtorn	Common hawthorn / English Hawthorn / Whitethorn
<i>Crataegus sp.</i>	Orapihlajat	Hagtorn	English Hawthorn / European Hawthorn
<i>Croton tiglium</i>			Purging croton
<i>Crotonis oleum</i> (<i>Croton tiglium</i>)	Krotonöljy	Krotonolja	Croton oil
<i>Crotonis semen</i> (<i>Croton tiglium</i>)	Krotoninsiemen	Krotonfrö	Croton seed

<i>Cucurbita maxima</i>	Jättikurpitsa , (Ainoastaan siemen/Endast fröet)	Jättepumpa	Giant Pumpkin / Hubbard Squash / Mammoth Pumpkin / Pumpkin / Turban Squash / Winter Squash
<i>Cucurbita pepo</i>	Kurpitsa , (Ainoastaan siemen/Endast fröet)	Pumpa	Courgettes / Custard Marrow / Marrow / Field Pumpkin / Spaghetti Squash / Summer Squash
Cucurbitae semen (<i>Cucurbita maxima</i> , <i>C. pepo</i>)	Kurpitsansiemen	Pumpafrö, Kurbitsfrö	
<i>Cynoglossi herba</i> (<i>Cynoglossum</i> <i>officinale</i>)	Koirankielenyrtti	Hundtunga	
<i>Cynoglossi radix</i> (<i>Cynoglossum</i> <i>officinale</i>)	Koirankielen juuri	Hundtungerot	
<i>Cynoglossum officinale</i>	Rohtokoirankieli	Hundtunga	Hound's Tounge
<i>Cytisi scoparii flos</i> , (<i>Cytisus scoparius</i> = <i>Sarothamnus s.</i>)	Jänönvihmankukka	Harrisblomma	
<i>Cytisi scoparii herba</i> , (<i>Cytisus scoparius</i> = <i>Sarothamnus s.</i>)	Jänönvihma	Harris	
<i>Cytisus scoparius</i> (<i>Sarothamnus s.</i>)	Jänönvihma	Harris	Broom / Scotch broom
<i>Daphne mezereum</i>	Näsiä	Tibast	February Daphne / Mezereon
<i>Datura stramonium</i>	Hulluruoho	Spikklubba	Stramonium / Jimson weed
<i>Delphinium spp.</i>	Ritarinkannukset	Riddarsporre	Larkspurs
<i>Derris radix (Derris sp.)</i>	Derrisjuuri	Derrisrot	
<i>Derris sp.</i>			(European) Dittany / Gasplant
<i>Desmanthus illinoensis</i>			Bundleflower
<i>Dictamni radix</i> (<i>Dictamnus albus</i>)	Diktamnujuuri	Diktamnusrot	
<i>Dictamnus albus</i>	Mooseksenpalava- pensas	Moses brinnande buske, Diptam	Burning Bush
<i>Digitalis lanata</i>	Villasormustinkukka	Grekisk Fingerborgsblomma	Grecian Foxglove
<i>Digitalis lanatae folium</i> (<i>Digitalis lanata</i>)	Villasormustinkukan lehti	Digitalis lanata blad	
<i>Digitalis purpurea</i>	(Rohto)Sormustinkukka	Fingerborgsblomma	Common Foxglove / Digitalis / Foxglove

Digitalis purpureae folium (<i>Digitalis purpurea</i>)	(Rohto)Sormustinkukan lehti	Digitalisblad, Fingerborgsblad	Digitalis leaf
<i>Diplopterys cabrerana</i> (<i>Banisteriopsis</i> <i>rusbyana</i>)			
Dryopteridis austriacae rhizome (<i>Dryopteris sp.</i>)			Wood ferns
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Kivikkoalvejuuri	Träjon	Male Fern / Oak Fern
<i>Dryopteris sp.</i>	Alvejuuret	Träjon (Bräken)	Woodferns
<i>Duboisia hopwoodi</i>	Duboisia, Korkkipuu	Duboisia	
Duboisiae folium (<i>Duboisia sp.</i>)	Duboisian lehti	Duboisiablad	
Dulcamarae stipes (<i>Solanum dulcamara</i>)	Punakoison varsi	Besksöta (Kvesved)	Bittersweet / Woody Nightshade
<i>Echinacea sp.</i>	Punahattu	Rudbeckia	Echinacea / Purple coneflower
<i>Elaphomyces cervinus</i>	Mäntymaahikas	Grynig hjorttryffel	Hart´s truffles
Eleutherococci rhizoma (<i>Eleutherococcus</i> <i>senticosus</i> , <i>Acanthopanax s.</i>)	Venäjänjuuri	Ryskrot	
<i>Eleutherococcus</i> <i>sessiliflorus</i> (<i>Acanthopanax sp.</i>)	Kiinanaralehti	Kinesisk stickaralia	
<i>Eleutherococcus</i> <i>senticosus</i> (<i>Acanthopanax s.</i>)	Venäjänjuuri	Ryskrot	Eleuthera / Siberian Ginseng / Devil´s bush
<i>Ephedra Sinica</i>	Efedrayrtti	Efedra	Herbal ecstasy, (Ma Huang)
<i>Ephedra sp.</i>	Efedra	Efedra	Ephedra / Joint firs
<i>Ephedrae herba</i> (<i>Ephedra sp.</i>)	Efedrayrtti	Efedraört	
<i>Eriodictyon sp.</i>			Yerba santa
<i>Eriodictyonis folium</i> (<i>Eriodictyon sp.</i>)	Eriodiktioniksen lehti	Eriodiktyonisblad	
<i>Erythroxylum coca</i>	Kokapensas	Kokabuske	Coca / Huanuco cocaine tree
<i>Euphorbia resinifera</i>			Berg (Morocco) / Euphorbium
<i>Euphorbia sp.</i>	Tyräkit	Törel, Euforbia	Euphorbia / Spurges
<i>Euphorbiae piluliferae</i> herba (<i>Euphorbia sp.</i>)	Euforbiayrtti	Euforbiaört	
<i>Euphorbium</i> (<i>Euphorbia resinifera</i>)	Tyräkipihka	Pruskåda	
<i>Exogonium purga</i>	Jalapa	Jalapa	Jalapa

<i>Farfarae folium</i> (<i>Tussilago farfara</i>)	Leskenlehden lehti	Hästhovsblad	Coltsfoot / Clay weed / Ass' foot / Bull's foot / Coughwort / Foal's foot / Horse foot / Horse shoe
<i>Ferula sp.</i>	Asafetida, Pirunpihka	Dyvelträck	Asafoetida
Filicis rhizome (<i>Dryopteris filix-mas</i>)	Kivikkoalvejuuri	Träjonrot	Alder Buckthorn / Berry-bearing Alder / Black Alder
<i>Frangula alnus</i> (<i>Rhamnus frangula</i>)	Korpipaatsama	Brakved	Cascara
<i>Frangula purshiana</i> (<i>Rhamnus purshiana</i>)	Sagrada	Sagrada	Frangula bark
Frangulae cortex (<i>Frangula alnus</i>)	Paatsaman kuori	Frangulabark	
Gelsemii rhizoma (<i>Gelsemium</i> <i>sempervirens</i>)	Gelsemiumjuuri	Gelsemiumrot	
<i>Gelsemium</i> <i>sempervirens</i>	Gelsemium		Carolina Jessamine / False Jessamine / Wild yellow Jessamine / Yellow , Jasmine
<i>Genista tinctoria</i>	Pensasväriherne	Färgginst	Dyer's Greenweed / Dyer's broom
Genistae tinctoriae herba (<i>Genista</i> <i>tinctoria</i>)	Genistayrtti	Ginst	
<i>Ginkgo biloba</i>	Neidonhiuspuu	Tempelträd, Ginkgo, Jungfruhårsträd	Ginkgo / Maiden Hair Tree
Ginkgo folium	Neidonhiuspuunlehti	Tempelträdsblad	Ginkgo leaf
Ginseng radix (<i>Panax sp.</i>)	Ginsengjuuri	Ginsengrot	Ginseng
Granati cortex (<i>Punica granatum</i>)	Granaattiomenapuunkuori	Granatäppelträdsbark	
<i>Gratiola officinalis</i>	Rohtokuntio	Jordgalla	Gratirole
Gratiolae herba (<i>Gratiola officinalis</i>)	Gratiolayrtti	Gratiolaört	
<i>Grindelia sp.</i>	Rilpiöt	Grindelia	Hedge hyssop
Grindeliae herba (<i>Grindelia sp.</i>)	Grindeliayrtti	Grindeliaört	
Guajacum (<i>Guajacum officinale</i>)	Guajakkihartsi	Guajak	
Guajacum officinale	Guajakkipuu	Guajakträd	Lignum vitae / Guaiac
<i>Guarea sp.</i>	Kokillaana	Cocillana, Guarea	Cocillana
<i>Hagenia abyssinica</i>	Kossokukka	Kosoblomma	Kouso tree
Harpagophyti tuber (<i>Harpagophytum</i> <i>procumbens</i>)	Harpagojuuri	Harpagorot	

<i>Harpagophytum procumbens</i>	Harpagojuuri, Pirunkoura	Djävulsklo	Devil's Claw / Wood spider / Grapple plant
Hellebori nigri rhizoma (<i>Helleborus sp.</i>)	Aivastusjuuri, Jouluruusunjuuri	Helleborusrot	
<i>Helleborus niger</i>	Vaaleajouluruusu	Vanlig julros	Christmas Rose
Hippocastani semen (<i>Aesculus hippocastanum</i>)	Hevoskastanjansiemen	Hästkastanjeifrö	Horse-chestnut
<i>Hydnocarpus sp.</i>	Leprapuu		
Hydrastidis rhizome (<i>Hydrastis canadensis</i>)	Hydrastisjuuri	Hydrastisrot	
<i>Hydrastis canadensis</i>	Hurmejuuri	Blodstillia	Golden seal
Hyoscyami folium (<i>Hyoscyamus sp.</i>)	Villikaalin lehti	Bolmörtsblad	
<i>Hyoscyamus muticus</i>	Egyptiläinen villikaali	Egyptisk bolmört	(Black) henbane
<i>Hyoscyamus niger</i>	Villikaali, Hullukaali	Bolmört	Egyptian henbane
<i>Hypericum sp.</i>	Kuismat	Johannesört, Hyperikum	St. John's wort
Ignatii semen (<i>Strychnos sp.</i>)	Ignatiuksen papu	Ignatiusböna	Saint Ignatius Bean
Ipecacuanhae radix (<i>Cephaelis ipecacuanha, Psychotria i.</i>)	Oksetusjuuri (Ipekakuana)	Ipecacuanha, Kräkrot	Ipecacuanha / Ipecac
<i>Ipomoea corymbosa</i> (<i>Rivea c. = Turbina c.</i>)	Käärmeenrytti		
<i>Ipomoea orizabensis</i>			(Mexican) scammony / Orizaba morning glory
<i>Ipomoea sp.</i>	Elämänlangat		
<i>Ipomoea violacea</i>	Päivänsini		Morning glory
Ipomoeae radix (<i>Ipomoea orizabensis</i>)	Ipomeanjuuri	Ipomearot	
Jaborandi folium (<i>Pilocarpus sp.</i>)	Jaborandinlehti	Jaborandiblad	Jaborandi leaves
<i>Jalapa (Exogonium purga)</i>	Jalapa	Jalapa	Jalapa / Jalap / Mex scammony
<i>Jateorhiza palmata</i>	Kolumbo	Kolumbo, Fiskleverolja	Calumba root, Cod liver oil
Jecoris aselli oleum	Kalanmaksaöljy, Turskanmaksaöljy	Fiskleverolja,	Cod liver oil
<i>Jecoris hippoglossi oleum</i>	Ruijanpallasöljy	Hälleflundreleverolja	Halibut liver
<i>Juniperus sabina</i>	Rohtokataja, (Sabiininkataja)	Sävenbom	Savin / Savin tree
Kavae radix (<i>Piper methysticum</i>)	Kavajuuri	Kavarot	Kava Kava root
Koso flos (<i>Hagenia abyssinica</i>)	Kossokukka	Kosoblomma	Kouso flower
<i>Lactuca virosa</i>	Rohtosalaatti	Giftsallat	Bitter lettuce / Wild lettuce / Acrid lettuce

Lactucae virosae herba (<i>Lactuca virosa</i>)	Laktukanyrtti	Lactucaört	
Ledi palustris herba (<i>Ledum palustre</i>)	Suopursu	Getpors, Skvattram	Crystal tea
<i>Ledum palustre</i>	Suopursu	Getpors, Skvattram	Crystal tea
Leonuri cardiaca herba (<i>Leonurus cardiaca</i>)	Nukula	Hjärtstillä	Motherwort
<i>Leonurus cardiaca</i>	Nukula	Hjärtstillä	Motherwort
Leptandra virginica (<i>Veronica v.</i> = <i>Veronicastrum virginicum</i>)	Virginiantähdyke (Leptandranjuuri)	Kransveronika (Leptandrarot)	Leptandrin
Leptandrae virginicae rhizoma (<i>Veronica virginica</i> = <i>Veronicacastrum virginicum</i>)	Virginiantähdyke (Leptandranjuuri)	Kransveronika (Leptandrarot)	
<i>Leuzea carthamoides</i> (<i>Rhaponticum c.</i>)	Maraljuuri	Maralrot	Common rhubarb
<i>Liquidambar orientale</i>	Idänambrapuu		Oriental sweet gum
<i>Lobelia inflata</i>	Rohtolobelia		Indian tobacco / Bladderpod lobelia / Emetic weed
Lobeliae herba (<i>Lobelia inflata</i>)	Lobelaiyrtti	Läkelobelia	
<i>Lonchocarpus sp.</i>	Lonkopuu	Cubérot, Timborot	Barbasco / Cubé
<i>Lycopus europaeus</i>	Rantayrtti	Strandklo	Gipsywort / Water horehound
<i>Lycopus virginicus</i>	Virgianrantayrtti		(Virginia) bugle weed
<i>Lytta vesicatoria</i>	Espanjankärpänen, Kantharis	Spansk Fluga, Kantaris	Spanish fly / Cantharis
<i>Mallotus philippinensis</i>	Kamala	Kamala	Kamala tree
<i>Mallotus philippinensis</i>	Kamala	Kamala	Kamala tree
<i>Mandragora officinarum</i>	Mandragora, Rohtomandrake	Alruna	Insane root / Spring mandrake
<i>Mandragorae radix</i> (<i>Mandragora officinarum</i>)	Mandragoran juuri	Alrunerot, Mandragonrot	
<i>Marsdenia condurango</i>	Kondurango	Kondurango	Condurango
Matico folium (<i>Piper angustifolium</i> , <i>P. asperifolium</i>)	Matikonlehti	Matikoört	Matico leaves
<i>Matricaria parthenium</i> (<i>Chrysanthemum p.</i> = <i>Tanacetum p.</i>)	Reunuspäivänkakkara	Mattram	Feverfew / Wild chrysanthemum
<i>Menispermum cocculus</i> (<i>Anamirta c.</i>)	Intiananamirta		

<i>Mentha pulegium</i>	Puolanminttu	Polejmynta (Poleja)	Pennyroyal (mint) / Pudding grass / Poley / European pennyroyal
<i>Menyanthes trifoliata</i>	Raate	Vattenklöver	Bog bean / Buck bean / Marsh trefoil / Bitter trefoil
<i>Menyanthis folium</i> (<i>Menyanthes trifoliata</i>)	Raatteenlehti	Vattenklöverblad	
<i>Mezerei cortex</i> (<i>Daphne mezereum</i>)	Näsiänkuori	Tibastbark	Mezereon bark
<i>Mezerei fructus</i> (<i>Daphne mezereum</i>)	Näsiänhedelmä	Tibastfrukt	
<i>Mimosa hostilis</i>			Jurema
<i>Mitragyna speciosa</i>	Siaminkratomi	Kratom	Kratom
<i>Momordica charantia</i>	Karvaskurkku	Bittergurka	Bitter-cucumber
<i>Myroxylon balsamum</i>	Tolubalsami	Balsamträd	Balsam of Tolu tree / Tolu balsam
<i>Nerium oleander</i>	Oleanteri	Oleander, Nerium	Oleander / Rose bay
<i>Nymphaea caerulea</i>	Sinilumme	Egyptisk blålotus	Blue Lotus
<i>Oenanthe aquatica</i>	Pahaputki	Vattenstäkra	Water fennel / Five- leaved water hemlock / Fennel-leaf dropwort / Water dropwort
<i>Oleandri folium</i> (<i>Nerium oleander</i>)	Oleanterinlehti	Oleanderblad	
<i>Opium</i> (<i>Papaver somniferum</i>)	Opium	Opium	Opium
<i>Orthosiphon spicatus</i>			Java tea
<i>Orthosiphonis folium</i> (<i>Orthosiphon spicatus</i>)	Jaavalainen tee, Intialainen munuaistee	Javate	
<i>Panax spp.</i>	Ginsengjuuret	Ginsengrot	Chin ginseng / Asiatic ginseng
<i>Papaver somniferum</i>	Oopiumiunikko, (Paitsi siemen/Ej fröet)	Opiumvallmo	Garden Poppy / Opium Poppy / White Poppy / Chess-bowls
<i>Pausinystalia johimbe</i>	Johimbepuu		Yohimbe bark
<i>Peganum harmala</i>	Pilviharmikki	Harmelbuske	Syrian rue / Harmel
<i>Peruviani balsamum</i> (<i>Myroxylon balsamum</i>)	Perunbalsami	Perubalsam	Peru balsam / Peruvian balsam
<i>Petasites albus</i>	Ruttojuuri	Pestrot	White butterbur
<i>Petasites frigidus</i>	Pohjanruttojuuri	Fjällskräp	Coltsfoot
<i>Petasites hybridus</i>	Etelänruttojuuri	Pestrot	Butter dock / Pestilence
<i>Petasites spp.</i>	Ruttojuuri	Pestrot	Butterbur
<i>Petasitidis folium</i> (<i>P.</i> <i>albus</i> , <i>P. hybridus</i> , <i>P.</i> <i>frigidus</i>)	Ruttojuuren lehti	Pestrotsblad	
<i>Petasitidis rhizoma</i> , (<i>P. albus</i> , <i>P. hybridus</i> , <i>P. frigidus</i>)	Ruttojuuri	Pestrot	

<i>Peumus boldus</i>	Boldopuu	Boldoträd	Boldo / Boldu tree
<i>Phellandri fructus</i> (<i>Oenanthe aquatica</i>)	Pahaputkensiemen	Vattenstäckrasfrö, Stäckrefrö	
<i>Physostigma venenosum</i>	Kalabarpapu	Calabarböna	Calabar bean / Ordeal bean / Chopnut
<i>Phytolacca americana</i>	Kermesmarja	Amerikanskt kermesbär (Fytolackrot)	Poke(weed) / Common pokeberry / Pigeonperry / American nightshade
<i>Phytolacca decandra</i> (<i>Phytolacca americana</i>)	Kermesmarja	Amerikanskt kermesbär	
<i>Phytolaccae decandrae</i> <i>radix</i> (<i>Phytolacca sp.</i>)	Fytolakanjuuri	Fytolackrot	
<i>Pilocarpus jaborandi</i>	Jaborandi	Jaborandi	Pernambuco jaborandi
<i>Piper angustifolium</i>	Kaitapippuri (Paitsi hedelmä/Ej frukten)		Matico (pepper)
<i>Piper asperifolium</i>	Karheapippuri (Paitsi hedelmä/Ej frukten)		
<i>Piper methysticum</i>	Kavapippuri	Kava Kava	Kava Kava / Kava Pepper
<i>Piscidia erythrina</i>	Kalantappokasvi, Jamaikanunipalko		(Jamaica) dogwood / Bitchwood / Jamaica fish fuddle tree
<i>Piscidiae cortex</i> (<i>Piscidia erythrina</i>)			
<i>Plantaginis ovatae</i> <i>seminis tegumentum</i> (<i>Plantago ovata</i>)	Ispagulansiemenkuori, jänönrätamon siemenkuori	Ispagulafröskal, vit loppfröskal	Ispaghula husk, Blond Psyllium husk, Pale psyllium husk
<i>Plantaginis ovatae</i> , <i>semen</i> (<i>Plantago ovata</i>)	Ispagulansiemen, jänönrätamon siemen	Ispagula frö, vit loppfrö	Ispaghula seed, Blond psyllium seed, Pale psyllium seed
<i>Plumbago zeylanica</i>	Vitilyijykukka	Vit blyblomma	
<i>Podophylli rhizoma</i> (<i>Podophyllum peltatum</i>)			
<i>Podophyllum</i>	Podofylliini	Podofyllin	Podophyllum
<i>Podophyllum peltatum</i>	Amerikanjalkalehti	Amerikansk fotblad	(American) mandrake / American mayapple / Common mayapple / Ground lemons / Wild lemons / Umbrella plant / Vegetable calomel / Vegetable mercury
<i>Polygala amara</i>	Katkeralinnunruoho	Rosettjungfrulin, Polygalaört	Bitter milkwort
<i>Polygala senega</i>	Senega	Senega	Polygala / Rattlesnake root / Senega root
<i>Polygalae amarae herba</i> (<i>Polygala amara</i>)			Senega
<i>Polygalae radix</i> (<i>Polygala senega</i>)	Senegan juuri	Senegarot	Senega root

<i>Primula elatior</i>	Etelänkevätesikko	Lundviva	Oxlip / True cowslip
<i>Primula officinalis</i> (<i>Primula veris</i>)	Kevätesikko	Gullviva	Primrose / Cowslip / Primula
<i>Primula veris</i> (<i>Primula officinalis</i>)	Kevätesikko	Gullviva	
Primulae radix (<i>Primula elation</i> , <i>P. officinalis</i> , <i>P. veris</i>)	Kevätesikonjuuri	Gullviverot	
<i>Psilocybe spp.</i>	Madonlakit	Slätskivling	Sacred mushrooms
<i>Psychotria ipecacuanha</i> (<i>Cephaelis i.</i>)	Oksetusjuuri , (Ipekakuana)	Ipecacuanha, Kräkrot	Rio ipecac
<i>Psychotria viridis</i>		Chacruna	Chacruna
<i>Pueraria mirifica</i>			Pueraria mirifica
Pulegii aetheroleum (<i>Mentha pulegium</i>)	Puolanminttuöljy	Polejolja, polemyntiolja	Pennyroyal oil
Pulegii herba (<i>Mentha pulegium</i>)	Puolanminttu	Polejmynta (Poleja)	
<i>Pulmonaria obscura</i> (<i>Pulmonaria officinalis</i>)	Rohtomikkä, Lehtomikkä	Fläckig lungört	Lungwort / Sage of Jerusalem
<i>Pulmonaria officinalis</i>	Rohtomikkä, Lehtomikkä	Fläckig lungört	
<i>Punica granatum</i>	Granaattiomenapuu, (Paitsi hedelmä/Ej frukten)	Granatäppleträd	Pomegranate / Carthaginian apple
Quebracho cortex (<i>Aspidosperma sp.</i>)	Kvebrakonkuori	Kvebrackobark	Quebracho bark
<i>Quillaja saponaria</i>	Suopapuu, Kvillaja	Säpträd, Kvillaja	Soap tree
Quillajae cortex (<i>Quillaja saponaria</i>)	Kvillajankuori	Kvillajabark	
<i>Rauwolfia spp.</i>	Käärmejuuri	Rauwolfia	Serpent wood / Snakewood / Java devil pepper / Insanity herb
Rauwolfiae radix (<i>Rauwolfia sp.</i>)	Rauwolfianjuuri, Intialainen käärmejuuri	Rauwolfiarot	
Rhamni frangulae cortex (<i>Frangula alnus</i> , <i>Rhamnus frangula</i>)	Korpipaatsamankuori	Frangulabark	(Glossy) buckthorn
Rhamni frangulae fructus (<i>Frangula alnus</i> , <i>Rhamnus frangula</i>)	Korpipaatsaman- hedelmä	Frangulafrukt	
Rhamni purshianae cortex (<i>Frangula</i> <i>purshiana</i> , <i>Rhamnus</i> <i>purshiana</i>)	Sagradankuori	Sagradabark	
<i>Rhamnus frangula</i> (<i>Frangula alnus</i>)	Korpipaatsama	Brakved	Cascara sagrada / Cascara buckthorn
<i>Rhamnus purshiana</i> (<i>Frangula purshiana</i>)	Sagrada	Sagrada	Cascara

<i>Rhaponticum carthamoides</i> (<i>Leuzea c.</i>)	Maraljuuri	Maralrot	
Rhei rhizoma (<i>Rheum palmatum</i> , <i>R. officinale</i>)	Raparperinjuuri	Rabarberrot	Rhubarb root
<i>Rheum officinale</i>	Rohtoraparperi	Rabarber	Rhubarb
<i>Rheum palmatum</i>	Koristeraparperi	Rödflikrabarber	Chin rhubarb / (Sorrel) rhubarb
<i>Rhus toxicodendron</i>	Myrkkysumakki	Giftek	Poison oak
Ricini oleum	Risiiniöljy	Ricinolja	Castor oil
Ricini semen (<i>Ricinus communis</i>)	Risiininsiemen	Ricinfrö	
<i>Ricinus communis</i>	Risiini	Ricin	Castor bean tree / Castor oil plant / Palma Christi
<i>Rivea corymbosa</i> (<i>Ipomoea c. =Turbina c.</i>)	Käärmeenyrtti		
<i>Rubia tinctorum</i>	Värimatara (Krappi)	Krapp	Common madder / Red madder
<i>Rubiae tinctori radix</i> (<i>Rubia tinctorum</i>)	Värimataranjuuri (Krapin juuri)	Krapprot,	
<i>Ruscus aculeatus</i>	Pikkuruskus	Stickmyrten	Butcher's broom / Knee holly / Box holly / Sweet broom root / Mediterranean lily
<i>Ruta graveolens</i>	Tuoksuruuta (Viiniruuta, Ruutakasvi)	Vinruta	Common rue / Garden rue / Bitter herb / Countryman's treacle
<i>Rutae folium</i> (<i>Ruta graveolens</i>)	Ruutayrtti	Vinrutsört	
<i>Sabadillae semen</i> (<i>Schoenocaulon officinale</i>)	Sabadillansiemen	Sabadillfrö	Sabadilla seed
<i>Sabal serrulata</i> (<i>Serenoa repens</i>)	Sahapalmu	Sågpalm	Saw palmetto
<i>Sabinae aetheroleum</i> (<i>Juniperus sabina</i>)	Sabinaöljy	Sävenbomolja	
<i>Sabinae herba</i> (<i>Juniperus sabina</i>)	Rohtokataja (Sabinayrtti, Sabinin Kataja)	Sävenbom	Savin
<i>Salicis cortex</i> (<i>Salix sp.</i>)	Pajunkuori	Pilbark, Videbark	Willow bark
<i>Salviae divinori folium</i> (<i>Salvia divinorum</i>)	Mazatecinsalvia	Profetsalvia	Yerba de Maria / Believed cultigen
<i>Sambucus ebulus</i>	Ruohoselja	Sommarfläder	Dwarf elder / Danewort
<i>Saponaria officinalis</i>	Rohtosuopayrtti	Såpnejlika (Såpört)	Soapwort / Bouncing bet

Saponariae herba (<i>Saponaria officinalis</i>)	Rohtosuopayrtti	Såpnejlika (Såpört)	
Saponariae radix (<i>Saponaria officinalis</i>)	Rohtosuopayrtinjuuri	Såpnejlikarot (Såpörtsrot)	
<i>Sarothamnus scoparius</i> (<i>Cytisus s.</i>)	Jänönvihma	Harris	
Sarsaparillae radix (<i>Smilax sp.</i>)	Sarsaparillanjuuri	Sarsaparillarot	
Sassafras aetheroleum (<i>Sassafras albidum</i>)	Sassafrasöljy	Sassafrasolja	
<i>Sassafras albidum</i>	Sassafras	Sassafras	Common sassafras / American sassafras / Mitten tree / Ague tree / Cinnamon wood
Sassafras lignum (<i>Sassafras albidum</i>)	Sassafraspuu	Sassafrasträ	
Scammoniae radix (<i>Convolvulus scammonia</i>)	Skammoniajuuri	Skammoniarot	(Levant) scammony
Scammoniae resina <i>Schoenocaulon officinale</i>	Skammoniaharts Meksikonsabadilla	Skammoniaharts	Scammony gumresin Sabadilla / Indian caustic barley
<i>Scopolia carniolica</i>	Skopolia	Dårört	Nightshade-leaved henbane / European scopol(i)a / Russian belladonna
Scopoliae rhizoma (<i>Scopolia carniolica</i>)	Skopolian juuri	Dårörtsrot	
<i>Secale cornutum</i> (<i>Claviceps purpurea</i>)	Torajyvä	Mjöldryga	Ergot of rye
<i>Senecio sp.</i>	Villakko	Korsört	Groundsel
Senegae radix (<i>Polygala senega</i>)	Seneganjuuri	Senegarot	Senega root
Sennae folium (<i>Cassia sp.</i>)	Sennanlehti	Sennablad	Senna leaf
Sennae fructus acutifoliae (<i>Cassia acutifolia</i>)	Aleksandriansennapalko	Alexandrinsk sennabalja	Senna pods / Alexandrian senna
<i>Serenoa repens</i> (<i>Sabal serrulata</i>)	Sahapalmu	Sågpalm	Saw palmetto / Shrub palmetto
Serpentariae radix (<i>Aristolochia serpentaria</i>)	Serpentariajuuri	Serpentariarot	Serpentary root
<i>Silybum marianum</i>	Maarianohdake	Mariatistel	St Mary's thistle / Holy thistle / Milk thistle / Lady's thistle / Blessed thistle / White thistle / Variegated thistle
<i>Smilax sp.</i>			Greenbriers

<i>Solani nigri herba</i> (<i>Solanum nigrum</i>)	Mustakoisonverso	Nattskatta	
<i>Solanum dulcamara</i>	Punakoiso	Besksöta (Kvesved)	(European) bittersweet / (Woody) nightshade
<i>Solanum nigrum</i>	Mustakoiso	Nattskatta	Black nightshade / Garden nightshade / Houndsberry / Bilberry
<i>Squillae bulbus</i> (<i>Urginea maritima</i>)	Merisipuli	Sjölök	
<i>Staphisargriae semen</i> (<i>Delphinium</i> <i>staphisagria</i>)	Tahvonsiemen	Staffansfrö	Stavesacre seed
<i>Stramonii folium</i> (<i>Datura sp.</i>)	Hulluruohonlehti, Pasuunakukan lehti	Spikkclubbeblad, Stramoniumblad	Stramonium leaf
<i>Strophanthi semen</i> (<i>Strophanthus sp.</i>)	Strofantuksen siemen	Strofantusfrö	
<i>Strophanthus sp.</i>	Strofantti	Strofantus	Strophanthin
<i>Strychni semen</i> (<i>Strychnos nux-vomica</i>)	Ketunkakku, Strykniininsiemen	Rävkaka	
<i>Strychnos nux-vomica</i>	Strykniinipuu	Rävkaketräd	Nux vomica / Poison nut / Quaker buttons / Vomit nut
<i>Strychnos sp.</i>	Strykniinipuu, Strykniinipähkinä		
<i>Styrax liquidus</i> (<i>Liquidambar orientale</i>)	Nestemäinen styraksi	Flytande styrax	Liquid styrax
<i>Symphytum officinale</i>	Rohtoraunioyrtti	Vallört	Comfrey / Blackwort
<i>Tabebuia sp.</i>	Soihtupuu		Lapacho / Pau d'arco
<i>Tanacetii flos</i> (<i>Tanacetum vulgare</i>)	Pietaryrttikukka	Renfaneblomma	
<i>Tanacetum parthenium</i> (<i>Chrysanthemum p.</i> = <i>Matricaria p.</i>)	Reunuspäivänkakkara	Mattram	Feverfew / Wild chrysanthemum
<i>Tanacetum vulgare</i>	Pietaryrtti	Renfana	Tansy / Double tansy / (Golden-)buttons / Bitter buttons / Parsley fern
<i>Taxus brevifolia</i>	Tyynenmeren marjakuusi	Stillahavsidegran	Pacific yew / Western yew / California yew
<i>Thevetia neriifolia</i> (<i>Thevetia peruviana</i>)	Keltaoleanteri (Tevetia)		Lucky nut / Trumpet flower / Yellow oleander
<i>Thevetia peruviana</i> (<i>Thevetia neriifolia</i>)	Keltaoleanteri (Tevetia)		
<i>Thevetiae folium</i> (<i>Thevetia sp.</i>)	Keltaoleanterin lehti		
<i>Thevetiae semen</i> (<i>Thevetia sp.</i>)	Keltaoleanterinsiemen		

Tolutani balsamum (<i>Myroxylon balsamum</i>)	Tolubalsami	Tolubalsam	
Toxicodendri folium (<i>Rhus toxicodendron</i>)	Myrkkysumakinlehti	Gifteksblad	
<i>Turbina corymbosa</i> (<i>Ipomoea c. =Rivea c.</i>)	Käärmeenyrtti		
<i>Tussilago farfara</i>	Leskenlehti	Hästhov	Coltsfoot / Clay weed
<i>Uncaria tomentosa</i>	Perunkynsiliaani		Cat's thorn / Cat's claw
<i>Urginea maritima</i>	Merisipuli	Sjölök	(Mediterranean) squill / White squill / Greek squill / Sea onion
Uvae ursi folium (<i>Arctostaphylos uva- ursi</i>)	Sianpuolukanlehti	Mjölonrisblad	Bearberry
Uzarae radix (<i>Xysmalobium undulatum</i>)	Utsaranjuuri		Milk bush / Wild cotton / Uzara
<i>Valeriana officinalis</i>	Rohtovirmajuuri	Läkevänderot, Vendelört	Valerian / (Great) wild valerian / Officinal valerian
Valerianae radix (<i>Valeriana sp.</i>)	Rohtovirmajuuri (Valeriaanjuuri)	Läkevänderot, Vendelört (Valerianarot)	Valerian root
Veratri rhizoma (<i>Veratrum sp.</i>)	Pärskäjuuret	Nysrot, Prustrot	
<i>Veratrum sp.</i>	Pärskäjuuri	Nysrot, Prustrot	False hellebores
<i>Veronica virginica</i> (<i>Leptandra v.</i> = <i>Veronicastrum virginicum</i>)	Virginiantähdyke (Leptandranjuuri)	Kransveronika (Leptandrarot)	
<i>Veronicastrum virginicum</i> (<i>Leptandra virginica =Veronica v.</i>)	Virginiantähdyke (Leptandranjuuri)	Kransveronika (Leptandrarot)	
Viburni prunifolii cortex (<i>Viburnum prunifolium</i>)	Mustamarjaheisi		(Black) haw / Sweet haw / Stagbush / Sheepberry / Sweet viburnum
<i>Vinca rosea</i> (<i>Catharanthus roseus</i>)	Katara (Punatalvio)	Rosensköna	
<i>Vinca sp.</i>	Talviot	Vintergröna	Periwinkle
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	Käärmeenpistoirtti	Tulkört	
<i>Viscum album</i>	Misteli	Mistel	(European) mistletoe
Xanthoxyli cortex (<i>Zanthoxylum sp.</i>), <i>Xanthoxylum sp.</i> (<i>Zanthoxylum</i>)	Limopuu		
<i>Xysmalobium undulatum</i>	Uzarujuuri		Milk bush / Wild cotton / Uzara

Yohimbe cortex (<i>Pausinystalia johimbe</i>)	Johimbenkuori	Johimbeabark	Yohimbe bark
Zanthoxyli cortex (<i>Zanthoxylum sp.</i>)		Tandvärksträdbark	Zanthoxylum bark
<i>Zanthoxylum sp.</i> (<i>Xanthoxylum</i>)			Zanthoxylum
