

SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

1997

Julkaistu Helsingissä 28 päivänä marraskuuta 1997

N:o 1036

SISÄLLYS

N:o	Sivu
1036 Lääkelaitoksen päätös lääkeluettelosta	3839

N:o 1036

Lääkelaitoksen päätös lääkeluettelosta

Annettu Helsingissä 13 päivänä marraskuuta 1997

Lääkelaitos on 10 päivänä huhtikuuta 1987 annetun lääkelain (395/87) 83 §:n nojalla päättänyt vahvistaa seuraavan lääkeluettelon:

1 §

Lääkkeitä ovat tämän päätöksen liitteessä 1 luetellut aineet ja liitteessä 2 luetellut rohdokset.

Lääkkeitä ovat myös:

1) muut liitteen 1 aineisiin ja liitteen 2 rohdoksiin lääkkeellisessä mielessä rinnastettavat, lääkelain 3 §:n mukaisesti käytettävät aineet ja rohdokset; ja

2) erinäiset tavanomaisista lääkkeistä olemuodoltaan, koostumukseltaan, valmistustavaltaan tai vaikutusmekanismiltaan poikkeavat valmisteet tai aineet, joita sen mukaan kuin lääkelain 3 ja 5 §:ssä on säädetty, käytetään lääkkeinä. Tällaisia ovat muun muassa radioaktiiviset lääkevalmisteet, allergenivalmisteet sekä lääkkeelliset kaasut; sekä

3) vitamiini- tai kivennäisainevalmisteet, joissa vuorokausiannokseen sisältyvän vita-

miinin tai kivennäisaineen määrä ylittää tämän päätöksen liitteessä 3 olevan määrän, samoin kuin lapsille tarkoitetut vitamiini- tai kivennäisainevalmisteet.

2 §

Tämä päätös tulee voimaan 1 päivänä tammi-kuuta 1998.

Samalla lääkeluettelosta 25 päivänä marraskuuta 1994 annettu Lääkelaitoksen päätös (1232/94) lakkaa olemasta voimassa.

Sellaisten tämän päätöksen voimaantullessa ilman Lääkelaitoksen lupaa laillisesti kaupan olleiden valmisteiden osalta, joilta vaaditaan Lääkelaitoksen lupa myyntiin ja muuhun kulutukseen luovuttamiseen niiden sisältämien tämän päätöksen liitteen 2 rohdosten johdosta, on jätettävä lääkelain 21 § 2 momentin mukainen hakemus Lääkelaitokselle 30.6.1999 mennessä.

Helsingissä 13 päivänä marraskuuta 1997

Ylijohtaja *Hannes Wahlroos*

Yliproviisori *Pirjo Ikonen*

LÄÄKELUETTELON AINEET

Latinankielinen nimi	Suomenkielinen nimi	Ruotsinkielinen nimi
Abciximabum	Absiksimabi	Absiximab
Acarbosum	Akarboosi	Akarbos
Acebutololum	Asebutololi	Acebutolol
Acediasulfonum natricum	Asediasulfoninatrium	Acediasulfonnatrium
Acepromazinum	Asepromatsiini	Acepromazin
Acetarsolum	Asetarsoli	Acetarsol
Acetazolamidum	Asetatsoliamidi	Acetazolamid
Acetohexamidum	Asetoheksamidi	Acetohexamid
Acetophenazinum	Asetofenatsiini	Acetofenazin
Acetphenolisatinum	Asetofenoli-isatiini	Acetfenolisatin
Acetylcholini chloridum	Asetyylikoliinikloridi	Acetylkolinklorid
Acetylcholinum	Asetyylikoliini	Acetylkolin
Acetylcysteinum	Asetyylikysteiini	Acetylcystein
Acetyldigitoxinum	Asetyylidigitoksiini	Acetyldigitoxin
Acetyldigoxinum	Asetyylidigoksiini	Acetyldigoxin
Aciclovirum	Asikloviiri	Aciklovir
Acidum acetylsalicylicum	Asetyyლისისყლიhappo	Acetylsalicylsyra
Acidum alendronicum	Alendronihappo	Alendronsyra
Acidum alginicum	Algiinihappo	Alginsyra
Acidum aminoaceticum	Aminoetikkahappo (glysiini)	Aminoättiksyra (glycin)
Acidum aminocaproicum	Aminokapronihappo	Aminokapronsyra
Acidum aminohippuricum	Aminohippurihappo	Aminohippursyra
Acidum aminosalicylicum	Aminosalisyylihappo	Aminosalicylsyra
Acidum aminovalericum	Aminovaleriaanahappo	Aminovaleriansyra
Acidum azelaicum	Atselaiinihappo	Azelainsyra
Acidum camphoricum	Kamferihappo	Kamfersyra
Acidum cholicum	Koolihappo	Cholsyra
Acidum clodronicum	Klodronihappo	Klodronsyra
Acidum cromoglicicum	Kromoglisiinihappo	Kromoglicinsyra
Acidum dehydrocholicum	Dehydrokoolihappo	Dehydrocholsyra
Acidum diatrizoicum	Diatritsoinihappo	Diatrizoinsyra
Acidum eicosapentaenoicum	Eikosapentaeniinihappo	Eikosapentaensyra
Acidum etacrynicum	Etakryyinihappo	Etakrynsyra
Acidum etidronicum	Etidronihappo	Etidronsyra
Acidum flavaspidicum	Flavaspidiinihappo	Flavaspidinsyra
Acidum flufenamicum	Flufenaamihappo	Flufenamsyra
Acidum fusidicum	Fusidiinihappo	Fucidinsyra
Acidum gadotericum	Gadoteeriinihappo	Gadotersyra
Acidum iobenzamicum	Jobentsaamihappo	Jobensamsyra
Acidum iocarmicum	Jokarmiinihappo	Jokarmsyra
Acidum iocetamicum	Josetaamihappo	Jocetamsyra
Acidum iodoxamicum	Jodoksaamihappo	Jodoxamsyra
Acidum ioglicicum	Joglisiinihappo	Joglicinsyra
Acidum ioglycamicum	Joglykaamihappo	Joglykamsyra
Acidum iopanoicum	Jopaniinihappo	Jopansyra
Acidum iotalamicum	Jotalaamihappo	Jotalamsyra
Acidum iotroxicum	Jotroksiinihappo	Jotroxinsyra
Acidum ioxaglicum	Joksagliiniinihappo	Joxaglynsyra
Acidum ioxitalamicum	Joksitalaamihappo	Joxitalamsyra
Acidum mefenamicum	Mefenaamihappo	Mefenamsyra
Acidum metacresolsulfonicum c. formaldehydo	Formaldehydipitoinen metakresoli- sulfoniinihappo	Formaldehydhaltig metakresolsulfonsyra
Acidum metrizoicum	Metritsoiniinihappo	Metrizoinsyra
Acidum nalidixicum	Nalidiksiiniinihappo	Nalidixinsyra
Adicum nordihydroguaiareticum	Nordihydroguajareettiinihappo	Nordihydroguajaretsyra
Acidum oroticum	Oroottiinihappo	Orotsyra

Acidum osmicum	Osmiinihappo	Osminsyra
Acidum oxolinicum	Oksoliinihappo	Oxolinsyra
Acidum pipemidicum	Pipemidihappo	Pipemidsyra
Acidum piromidicum	Piromidihappo	Piromidsyra
Acidum salicylicum	Salisyylihappo	Salicylsyra
Acidum salicylosalicylicum	Salisylosalisyylihappo	Salicylosalicylsyra
Acidum tetragalacturonicum hydroxymethylester	Tetragalakturonihapon hydroksi- metyyliesteri	Tetragalakturonsyra hydroxi- metyylester
Acidum tiaprofenicum	Tiaprofeeni-happo	Tiaprofensyra
Acidum tienilicum	Tieniilihappo	Tienilsyra
Acidum tiludronicum	Tiludronihappo	Tiludronsyra
Acidum tolfenamicum	Tolfenaamihappo	Tolfenamsyra
Acidum tranexamicum	Traneksaamihappo	Tranexamsyra
Acidum tyropanoicum	Tyropanoiinihappo	Tyropanoinsyra
Acidum undecylenicum	Undesyleenihappo	Undecylensyra
Acidum usnicum	Usniinihappo	Usninsyra
Acidum valproicum	Valproiinihappo	Valproinsyra
Acidum yohimbicum	Johimbiinihappo	Johimbinsyra
Acipimoxum	Asipimoksi	Acipimox
Acitretinum	Asitretiini	Acitretin
Acrivastinum	Akrivastiini	Acrivastin
Aclarubicinum	Aklarubisiini	Aklarubicin
Adenosinum	Adenosiini	Adenocin
Adinazolami mesilas	Adinatsolaamimesilaatti	Adinazolammesilat
Adipiodonum	Adipiodoni	Adipiodon
Adrenalini tartras	Adrenaliinitartraatti	Adrenaliintartrat
Adrenalinum	Adrenaliini	Adrenalin
Adrenalonum	Adrenaloni	Adrenalon
Aesculinum	Eskuliini	Eskulin
Aether anaestheticus	Anestesiaetteri, narkoosieetteri	Narkoseter
Ajmalinum	Aimaliini	Ajmalin
Alaproclatum	Alaproklaatti	Alaproklat
Albendazolium	Albendatsoli	Albendazol
Albumini tannas	Albumiinitannaatti	Albumintannat
Alclofenacum	Alklofenaakki	Alklofenak
Alclometasoni dipropionas	Alklometasonidipropionaatti	Alklometasonidipropionat
Alcuronii chloridum	Alkuroniumkloridi	Alkuroniumklorid
Aldesleukinum	Aldesleukiini	Aldesleukin
Aldesulfonum natricum	Aldesulfoninatrium	Aldesulfonnatrium
Aldosteronum	Aldosteroni	Aldosteron
Alfakalcidolum	Alfakalsidoli	Alfakalcidol
Alfaxalonum	Alfaksaloni	Alfaxalon
Alfentanilum	Alfentaniili	Alfentanil
Alfuzocini hydrochloridum	Alfutsosiinihydrokloridi	Alfuzocinhydroklorid
Algeldratum	Aluminiumhydroksidi	Aluminiumhydroxid
Alimemazinum	Alimematsiini	Alimemazin
Allobarbitalum	Allobarbitaali	Allobarbital
Allopurinolum	Allopurinoli	Allopurinol
Allylestrenolum	Allyyliestrenoli	Allylöstrenol
Almitrinum	Almitriini	Almitrin
Aloxiprinum	Aloksiipriini	Aloxiprin
Amifostinum	Amifostiini	Amifostin
Alprazolamum	Alpratsolaami	Alprazolam
Alprenololum	Alprenololi	Alprenolol
Alprostadiolum	Alprostadiili	Alprostadil
Altrenogestum	Altrenogesti	Altrenogest
Altretaminum	Altretamiini	Altretamin
Aluminiini acetotartras	Aluminiumasetotartraatti	Aluminiumacetotartrat
Aluminiini clofibras	Aluminiumklofibraatti	Aluminiumklofibrat
Amantadinum	Amantadiini	Amantadin
Ambazonum	Ambatsoni	Ambazon

Ambenonii chloridum	Ambenoniumkloridi	Ambenoniumklorid
Ambenonium	Ambenonium	Ambenonium
Ambroxoli hydrochloridum	Ambroksolihydrokloridi	Ambroxolhydroklorid
Ambutonii bromidum	Ambutoniumbromidi	Ambutoniumbromid
Amezinii metilsulfas	Ametsiniummetilsulfaatti	Ameziniummetilsulfat
Amfepramonum	Amfepramoni	Amfepramon
Amifostinum	Amifostiini	Amifostin
Amikacinum	Amikasiini	Amikacin
Amiloridum	Amiloridi	Amilorid
Aminoacridinum	Aminoakridiini	Aminoakridin
Aminoglutethimidum	Aminoglutetimidi	Aminoglutetimid
Aminonitrothiazolum	Aminonitrotiatsoli	Aminonitrotiazol
Aminophenazonum	Aminofenatsoni	Aminofenazon
Aminophyllinum	Aminofylliini	Aminofyllin
Aminoquinuridum	Aminokinuridi	Aminokinurid
Aminosalylcalcium	Aminosalylylkalsium	Aminosalylcalcium
Amiodaronum	Amiodaroni	Amiodaron
Amitrazum	Amitratsi	Amitraz
Amitriptylinum	Amitriptyliini	Amitriptylin
Amlodipinum	Amlodipiini	Amlodipin
Amobarbitalum	Amobarbitaali	Amobarbital
Amorolfinum	Amorolfiini	Amorolfin
Amoxapinum	Amoksapiini	Amoxapin
Amoxicillinum	Amoksisilliini	Amoxicillin
Amperozidi hydrochloridum	Amperotsidihydrokloridi	Amperozidhydroklorid
Amphetaminum	Amfetamiini	Amfetamin
Amphotericinum	Amfoterisiini	Amfotericin
Ampicillinum	Ampisilliini	Ampicillin
Amrinonum	Amrinoni	Amrinon
Amsacrinum	Amsakriini	Amsakrin
Amylmetacresolum	Amyylimetakresoli	Amylmetakresol
Amyli nitris	Amylinitriitti	Amylnitrit
Anastrozolum	Anastrotsoli	Anastrozol
Ancronum	Ankroni	Ankron
Androstanolonum	Androstanoloni	Androstanolon
Angiotensinamidum	Angiotensiiniamidi	Angiotensinamid
Anileridinum	Anileridiini	Anileridin
Anistreplasmum	Anistreplaasi	Anistreplas
Ansamycinum	Ansamysiini	Ansamycin
Antazolinum	Antatsoliini	Antazolin
Antithrombinum	Antitrombiini	Antitrombin
Apomorphini hydrochloridum	Apomorfiinihydrokloridi	Apomorfinhydroklorid
Apomorphinum	Apomorfiini	Apomorfin
Apraclonidinum	Apraklonidiini	Apraklonidin
Apramycini sulfas	Apramysiinisulfaatti	Apramycinsulfat
Aprindinum	Aprindiini	Aprindin
Aprobarbitalum	Aprobarbitaali	Aprobarbital
Apronalum	Apronaali	Apronal
Aprotininum	Aprotiniini	Aprotinin
Arcitumomabum	Arsitumomabi	Arcitumomab
Arecolini hydrobromidum	Arekoliinihydrobromidi	Arekolinhydrobromid
Argenti sulfadiazinum	Hopeasulfadiatsiini	Silversulfadiazin
Argentum proteicum	Hopeaproteiini	Silverprotein
Arginini hydrochloridum	Arginiinihydrokloridi	Argininhydroklorid
Arginini glutamas	Arginiini glutamaatti	Argininglutamat
Articainum	Artikaiini	Artikain
L-Asparaginasum	L-Asparaginaasi	L-Asparaginas
Aspoxicillinum natricum	Aspoksisilliinatrium	Aspoxicillinnatrium
Astemizolum	Astemitsoli	Astemizol
Atellinum	Atelliini	Atellin
Atenololum	Atenololi	Atenolol
Atipamezoli hydrochloridum	Atipametsolihydrokloridi	Atipamezolhydroklorid

Atracurium	Atrakurium	Atrakurium
Atracurii besilas	Atrakuriumbesilaatti	Atrakuriumbesilat
Atropini methonitras	Atropiinimetonitraatti	Atropinmetonitrat
Atropini sulfas	Atropiinisulfaatti	Atropinsulfat
Atropinum	Atropiini	Atropin
Auranofinum	Auranofiini	Auranofin
Azaperonum	Atsaperoni	Azaperon
Azapethine phosphate	Atsapetiinifosfaatti	Azapetinfosfat
Azapetinum	Atsapetiini	Azapetin
Azapropazonum	Atsapropatsoni	Azapropazon
Azatadini maleas	Atsatadiinimaleaatti	Azatadinmaleat
Azathioprinum	Atsatiopriini	Azatioprin
Azelastini hydrochloridum	Atselastiinihydrokloridi	Azelastinhydroklorid
Azidocillinum	Atsidosilliini	Azidocillin
Azithromycinum	Atsitromysiini	Azitromycin
Azlocillinum	Atslosilliini	Azlocillin
Azovanum natricum	Atsovaaninatrium	Azovannatrium
Aztreonamum	Atstreonaami	Aztreonam
Azulenum	Atsuleeni	Azulen
Bacampicillinum	Bakampisilliini	Bakampicillin
Bacitracinum	Basitrasini	Bacitracin
Baclofenum	Baklofeeni	Baklofen
Bambuteroli hydrochloridum	Bambuterolihydrokloridi	Bambuterolhydroklorid
Bamethanum	Bametaani	Bametan
Bamipinum	Bamipiini	Bamipin
Baquiloprimum	Bakilopriimi	Bakiloprim
Barbitalum	Barbitaali	Barbital
Barii sulfas (pro röntgen)	Bariumsulfaatti (pro röntgen)	Bariumsulfat (pro röntgen)
Beclamidum	Beklamidi	Beklamid
Beclometasonum	Beklometasoni	Beklometason
Benazeprili hydrochloridum	Benatseprilihydrokloridi	Benazeprilhydroklorid
Bencyclanum	Bensyklaani	Bencyklan
Bendroflumetiazidum	Bendroflumetiatsidi	Bendroflumetiazid
Benorilatam	Benorilaatti	Benorilat
Benoxaprofenum	Benoksaprofeeni	Benoxaprofen
Benproperinum	Benproperiini	Benproperin
Benserazidum	Benseratsidi	Benserazid
Bentromidum	Bentromidi	Bentromid
Benzylpenicillinum benzathinum	Bentsyylipenisilliinibentsatiini	Bensylpenicillinbenzatin
Benzatropinum	Bentsatropiini	Bensatropin
Benzbromaronum	Bentsbromaroni	Bensbromaron
Benzethonum	Bentsetoni	Benseton
Benzilonii bromidum	Bentsiloniumbromidi	Bensiloniumbromid
Benzilonum	Bentsiloni	Bensilon
Benziodaronum	Bentsiodaroni	Benziodaron
Benzocainum	Bentsokaiini	Bensokain
Benzoctaminum	Bentsoktamiini	Bensoktamin
Benzonatatum	Bentsonataatti	Bensonatat
Benzydaminum	Bentsidamiini	Benzydamin
Benzyli amygdalas	Bentsyylimygdalaatti	Bensylamygdalat
Benzyli nicotinas	Bentsyylinikotinaatti	Bensylnikotinat
Benzylpenicillinum	Bentsyylipenisilliini	Bensylpenicillin
Benzylpenicillinum kalicum	Bentsyylipenisilliinikalium	Bensylpenicillinkalium
Benzylpenicillinum natricum	Bentsyylipenisilliininatrium	Bensylpenicillinnatrium
Benzylpenicillinum procainum	Bentsyylipenisilliiniprokaiini	Bensylpenicillinprokain
Benzylsulfamidum	Bentsyylisulfamidi	Bensylsulfamid
Bephenium	Befenium	Befenium
Bepridili hydrochloridum	Bepridilihydrokloridi	Bepridilhydroklorid
Betahistinum	Betahistiini	Betahistin
Betaini hydrochloridum	Betaiinihydrokloridi	Betainhydroklorid
Betamethasonum	Beetametasoni	Betametason

Betanidinum	Betanidiini	Betanidin
Betaxololum	Betaksololi	Betaxolol
Betazolium	Betatsoli	Betazol
Bethanecholi chloridum	Betanekolikloridi	Betanekolklorid
Bethanecholum	Betanekoli	Betanekol
Bevantololi hydrochloridum	Bevantololihydrokloridi	Bevantololihydroklorid
Bevoni metilsulfas	Bevonimetilsulfaatti	Bevonmetilsulfat
Bevonum	Bevoni	Bevon
Bezafibratum	Betsafibraatti	Bezafibrat
Bibrocatholum	Bibrokatoli	Bibrokatol
Bicalutamidum	Bikalutamidi	Bikalutamid
Bicisatum dihydrochloridum	Bisisaattihydrokloridi	Bicisatdihydroklorid
Bifonazolium	Bifonatsoli	Bifonazol
Biperidenum	Biperideeni	Biperiden
Bisacodylum	Bisakodyyli	Bisakodyl
Bisoprololi fumaras	Bisoprololifumaraatti	Bisoprololfumarat
Bisdequalinii diacetat	Bisdekvaliiniidiastaatti	Bisdekvalindiacetat
Bithionololum	Bitionololi	Bitionolol
Bleomycinum	Bleomysiini	Bleomycin
Brallobarbitalum	Brallobarbitaali	Brallobarbital
Bretyli tosilas	Bretyylitosilaatti	Bretyltoсилat
Brinasum	Brinaasi	Brinas
Bromazepamum	Bromatsepaami	Bromazepam
Bromazinum	Bromatsiini	Bromazin
Bromchlorsalicylanilidum	Bromisalisyylikloorianilidi	Bromsalicylkloranilidi
Bromelaina	Bromelaiiini	Bromelainer
Bromhexinum	Bromiheksiini	Bromhexin
Bromisovalum	Bromisovaali	Bromsoval
Bromociclenum	Bromosikleeni	Bromociklen
Bromocriptinum	Bromokriptiini	Bromokriptin
Bromperidolum	Bromiperidoli	Bromperidol
Brompheniraminum	Bromifeniramiini	Bromfeniramin
Brotizolamum	Brotitsolaami	Brotizolam
Broxyquinolinum	Broksikinoliini	Broxikinolin
Bucetinum	Busetiini	Bucetin
Buclizinum	Buklitsiini	Buklizin
Buclosamidum	Buklosamidi	Buklosamid
Budesonidum	Budesonidi	Budesonid
Buflomedili hydrochloridum	Buflomediilihydrokloridi	Buflomedilhydroklorid
Bumetanidum	Bumetanidi	Bumetanid
Bupheninum	Bufeniini	Bufenin
Bupivacainum	Bupivakaaiini	Bupivakain
Buprenorphinum	Buprenorfiini	Buprenorfin
Buserelinum	Busereliini	Buserelin
Buspironi hydrochloridum	Buspironihydrokloridi	Buspironhydroklorid
Busulfanum	Busulfaani	Busulfan
Butalbitalum	Butalbitaali	Butalbital
Butanilicainum	Butanilikaiini	Butanilikain
Butaperazinum	Butaperatsiini	Butaperazin
Butizidum	Butitsidi	Butizid
Butobarbitalum	Butobarbitaali	Butobarbital
Butorphanoli tartras	Butorfanolitartraatti	Butorfanoltartrat
Butriptylinum	Butriptyliini	Butriptylin
Butylscopolaminum	Butyyliskopolamiini	Butylskopolamin
Cabergolinum	Kabergoliini	Kabergolin
Cadexomerum iodum	Kadeksomeerijodi	Cadexomerjod
Cadralazinum	Kadralatsiini	Kadralazin
Calcii aminosalicylas	Kalsiumaminosalisylaatti	Kalsiumaminosalicylat
Calcii bromidum	Kalsiumbromidi	Kalsiumbromid
Calcii folinas	Kalsiumfolinaatti	Kalsiumfolinat
Calcii hexamini thiocyanas	Kalsiumheksamiinitiosyanaatti	Kalsiumhexamintiocyanat

Calcii iopodas	Kalsiumjopodaatti	Kalciumjopodat
Calcii lactobionas	Kalsiumlaktobionaatti	Kalciumlaktobionat
Calcii laevulas	Kalsiumlevulaatti	Kalciumlevulat
Calcipotriolum	Kalsipotrioli	Kalcipotriol
Calcitoninum	Kalsitoniini	Kalcitonin
Calcitriolum	Kalsitrioli	Kalcitriol
Camphora	Kamferi	Kamfer
Camphora monobromata	Kamferimonobromaatti	Kamfermonobromat
Camylofinum	Kamylofiini	Kamylofin
Candicidinum	Kandisidiini	Kandididin
Canthaxantinum	Kantaksantiini	Kantaxantin
Capreomycinum	Kapreomysiini	Kapreomycin
Capsaicinum	Kapsaisiini	Kapsaicin
Captodiamum	Kaptodiaami	Kaptodiam
Captoprilum	Kaptopriili	Kaptopril
Carbacholum	Karbakoli	Karbakol
Carbamazepinum	Karbamatsepiini	Karbamazepin
Carbenicillinum	Karbenisilliini	Karbenicillin
Carbetocinum	Karbetesiini	Karbetocin
Carbenoxolonum	Karbenoksoloni	Karbenoxolon
Carbidopum	Karbidopa	Karbidopa
Carbimazolum	Karbinatsoli	Karbinazol
Carbinoxaminum	Karbinoksamiini	Karbinoxamin
Carbocainum	Karbokaiini	Karbokain
Carbocisteinum	Karbosisteiini	Karbocistein
Carbofenum	Karbofeeni	Karbofen
Carboplatinum	Karboplatiini	Karboplatin
Carboquonum	Karbokvoni	Karbokvon
Carbromalum	Karbromaali	Karbromal
Carbutamidum	Karbutamidi	Karbutamid
Carindacillinum	Karindasilliini	Karindacillin
Carisoprodolum	Karisoprodoli	Karisoprodol
Carmofurum	Karmofuuri	Carmofur
Carmustinum	Karmustiini	Karmustin
Carnitinum	Karnitiini	Karnitin
Carteololum	Karteololi	Karteolol
Carticaini hydrochloridum	Kartikaiinihydrokloridi	Karticainhydroklorid
Carvedilolum	Karvediloli	Karvedilol
Cefaclorum	Kefakloori	Cefaklor
Cefadroxilum	Kefadroksiili	Cefadroxil
Cefalexinum	Kefaleksiini	Cefalexin
Cefaloridinum	Kefaloridiini	Cefaloridin
Cefalotinum	Kefalotiini	Cefalotin
Cefamandolum	Kefamandoli	Cefamandol
Cefapirinum	Kefapiriini	Cefapirin
Cefazolinum	Kefatsoliini	Cefazolin
Cefepimum	Kefepiimi	Kefepim
Cefetametum pivoxili hydrochloridum	Kefetameetipivoksiilihydrokloridi	Cefetametpivoxilhydroklorid
Cefiximum	Kefiksiimi	Kefixim
Ceflazidimum	Keflatsidiimi	Ceflazidim
Cefmetazolum natricum	Kefmetatsolinatrium	Cefmetazolnatrium
Cefoperazonum	Kefoperatsoni	Cefoperazon
Cefotaximum	Kefotaksiimi	Cefotaxim
Cefoxitinum	Kefoksitiini	Cefoxitin
Cefpiromi sulfas	Kefpiromisulfaatti	Kefpiromisulfat
Cefpodoximum	Kefpodoksiimi	Cefpodoxim
Cefradinum	Kefradiini	Cefradin
Cefsulodinum natricum	Kefsulodiinatrium	Kefsulodinnatrium
Ceftazidimum	Keftatsidiimi	Ceftazidim
Ceftibutenum	Keftibuteeni	Ceftibuten
Ceftiofurum	Keftiofuuri	Ceftiofur

Ceftizoximum natricum	Keftitsoksiiminatrium	Ceftizoximnatrium
Ceftriaxonum	Keftriaksioni	Ceftriaxon
Cefuroximum	Kefuroksiimi	Cefuroxim
Celiprololi hydrochloridum	Seliprololihydrokloridi	Celiprololhydroklorid
Cerii oxalas	Ceriumoksalaatti	Ceriumoxalat
Ceruletidum	Seruletidi	Ceruletid
Cetirizinum	Setiritsiini	Cetirizin
Cetobemidonum	Ketobemidoni	Ketobemidon
Cetylpyridinii chloridum	Setyylipyridiniumkloridi	Cetylpyridiniumklorid
Cetylpyridinum	Setyylipyridinium	Cetylpyridinium
Chinidini sulfas	Kinidiinisulfaatti	Kinidinsulfat
Chinidinum	Kinidiini	Kinidin
Chinini hydrochloridum	Kiniinihydrokloridi	Kininhydroklorid
Chinini sulfas	Kiniinisulfaatti	Kininsulfat
Chininum	Kiniini	Kinin
Chinuridum	Kinuridi	Kinurid
Chlorali hydras	Kloraalihydraatti	Kloralhydrat
Chloralodolum	Kloralodoli	Kloralodol
Chlorambucilum	Klorambusiili	Klorambucil
Chloramphenicolum	Kloramfenikoli	Kloramfenikol
Chlorbenzoxaminum	Klooribentsoksamiini	Klorbensoxamin
7-Chlorcarvacrolum	7-Kloorikarvakroli	7-Klorkarvakrol
Chlorcyclizinum	Kloorisyklitsiini	Klorcyklizin
Chlordiazepoxidum	Klooridiatsepoksidi	Klordiazepoxid
Chlorhexidinum	Klooriheksidiini	Klorhexidin
Chlormadinonum	Kloorimadinoni	Klormadinon
Chlormethinum	Kloorimetriini	Klormetin
Chlormezanonum	Kloorimetsanoni	Klormezanon
Chloroprocainum	Klooriprokaiini	Klorprokain
Chloropyraminum	Klooripyramiini	Klorpyramin
Chloroquinum	Klorokiini	Klorokin
Chlorothiazidum	Klooritiatsidi	Klortiazid
Chlorotrianisenum	Klooritrianiseeni	Klortrianisen
Chlorphenesinum	Kloorifenesiini	Klorfenesin
Chlorpheniraminum	Kloorifeniramiini	Klorfeniramin
Chlorphenoxaminum	Kloorifenoksamiini	Klorfenoxamin
Chlorpromazinum	Klooripromatsiini	Klorpromazin
Chlorpropamidum	Klooripropamidi	Klorpropamid
Chlorprothixenum	Klooriprotikseeni	Klorprotixen
Chlorquinaldolum	Kloorikinaldoli	Klorkinaldol
Chlortalidonum	Klooritalidoni	Klortalidon
Chlortetracyclinum	Klooritetrasykliini	Klortetracyclin
Chlorzoxazonum	Klooritsoksatsoni	Klorzoxazon
Cholini chloridum	Koliinikloridi	Kolinklorid
Cholini salicylas	Koliinisalisylaatti	Kolinsalicylat
Cholini theophyllinas	Koliiniteofyllinaatti	Kolinteofyllinat
Chymopapainum	Kymopapaiini	Kymopapain
Chymotrypsinum	Kymotrypsiini	Kymotrypsin
Ciclacillinum	Siklasilliini	Ciklacillin
Ciclopiroxum	Siklopiroksi	Ciklopirox
Ciclosporinum	Siklosporiini	Ciklosporin
Cilazaprilum	Silatsapriili	Cilazapril
Cimetidinum	Simetidiini	Cimetidin
Cinchocainum	Sinkokaiini	Cinkokain
Cinchophenum	Sinkofeeni	Cinkofen
Cinnarizinum	Sinnaritsiini	Cinnarizin
Cinoxacinum	Sinoksasiini	Cinoxacin
Ciprofloxacinum	Siprofloksasiini	Siprofloxacin
Cisapridum	Sisapridi	Cisaprid
Cisatracurium	Sisatracurium	Cisatracurium
Cisplatinum	Sisplatiini	Cisplatin
Citalopramum	Sitalopraami	Citalopram

Clarithromycinum	Klaritromysiini	Klaritromycin
Cladribinum	Kladribiini	Kladribin
Clemastinum	Klemastiini	Klemastin
Clemizolum	Klemitsoli	Klemizol
Clemizolum penicillinum	Klemitsolipenisilliini	Klemizolpenicillin
Clenbuteroli hydrochloridum	Klenbuterolihydrokloridi	Klenbuterolhydroklorid
Clenbuterolum	Klenbuteroli	Klenbuterol
Clidini bromidum	Klidiniumbromidi	Klidiniumbromid
Clindamycinum	Klindamysiini	Klindamycin
Clioquinolum	Kliokinoli	Kliokinol
Clobazamum	Klobatsaami	Klobazam
Clobetasolum	Klobetasoli	Klobetasol
Clobetasonum	Klobetasoni	Klobetason
Clobutinolum	Klobutinoli	Klobutinol
Clodantoinum	Klodantoiini	Klodantoin
Clofaziminum	Klofatsimiini	Klofatzimin
Clofedanolum	Klofedanoli	Klofedanol
Clofenamidum	Klofenamidi	Klofenamid
Clofenotanium	Klofenotaani	Klofenotan
Clofibratum	Klofibraatti	Klofibrat
Clomethiazolum	Klometiatsoli	Klometiazol
Clomidazolum	Klomidatsoli	Klomidazol
Clomifenum	Klomifeeni	Klomifen
Clomipraminum	Klomipramiini	Klomipramin
Clonazepamum	Klonatsepaami	Klonazepam
Clonidinum	Klonidiini	Klonidin
Clopamidum	Klopamidi	Klopamid
Clopenthixolum	Klopentiksoli	Klopentixol
Cloprostenolum	Kloprostenoli	Kloprostenol
Clorcarvacrolum	Kloorikarvakroli	Klorkarvakrol
Clostridiopeptidasum A	Klostridiopeptidaasi A	Clostridiopeptidas
Clotrimazolum	Klotrimatsoli	Klotrimazol
Cloxacillinum	Kloksasilliini	Kloxacillin
Cloxazolamum	Kloksatsolaami	Kloxazolam
Clozapinum	Klotsapiini	Klozapin
Cocaini hydrochloridum	Kokaiinihydrokloridi	Kokainhydroklorid
Cocainum	Kokaiini	Kokain
Codeinum	Kodeiini	Kodein
Coffeinum	Kofeiini	Koffein
Colchicinum	Kolkisiini	Kolkicin
Colestipolum	Kolestipoli	Kolestipol
Colestyraminum	Kolestyramiini	Kolestyramin
Colistinum	Kolistiini	Kolistin
Corticotropinum	Kortikotropiini	Kortikotropin
Cortisonum	Kortisoni	Kortison
Coumafosum	Kumafoosi	Kumafos
Cropropamidum	Kropropamidi	Kropropamid
Crotamitonum	Krotamitoni	Krotamiton
Cupri oleinas	Kuparioleinaatti	Kopparoleinat
Curare	Kurare	Kurare
Cyclandelatum	Syklandelaaatti	Cyklandelat
Cyclizinium	Syklitsiini	Cyklizin
Cyclobarbitalum	Syklarbitaali	Cyklarbarital
Cyclofenilum	Syklarfeniili	Cyklarfenil
Cyclopentaminum	Syklarpentamiini	Cyklarpentamin
Cyclopentiazidum	Syklarpentiaatsidi	Cyklarpentiazid
Cyclopentolati hydrochloridum	Syklarpentolaattihydrokloridi	Cyklarpentolathydroklorid
Cyclopentolatium	Syklarpentolaatti	Cyklarpentolat
Cyclophosphamidum	Syklarfosfamidi	Cyklarfosfamidi
Cycloserinum	Syklarseriini	Cyklarserin
Cyclothiazidum	Syklarlotiaatsidi	Cyklarlotiazid
Cymiazolum	Symiatsoli	Cymiazol

Cyproheptadinum	Syproheptadiini	Cyproheptadin
Cyproteronum	Syproteroni	Cyproteron
Cytarabinum	Sytarabiini	Cytarabin
Dacarbazinum	Dakarbatsiini	Dakarbazin
Dactinomycinum	Daktinomysiini	Daktinomycin
Danazolium	Danatsoli	Danazol
Dantrolenum	Dantroleeni	Dantrolen
Dantronum	Dantroni	Dantron
Dapsonum	Dapsoni	Dapson
Daunorubicinum	Daunorubisiini	Daunorubicin
Debrisoquinum	Debrisokiini	Debrisokin
Deferoxaminum	Deferoksamiini	Deferoxamin
Dehydroemetinum	Dehydroemetiini	Dehydroemetin
Dehydroepiandrosteronum (DHEA)	Dehydroepiandrosteroni	Dehydroepiandrosteron
Delmadinoni acetas	Delmadinoniasetaatti	Delmadinonacetat
Delmadinonum	Delmadinoni	Delmadinon
Deltamethrinum	Deltametriini	Deltametrin
Dembrexinum	Dembreksiini	Dembrexin
Demecarii bromidum	Demekariumbromidi	Demekariumbromid
Demecarium	Demekarium	Demekarium
Demeclocyclinum	Demeklosykliini	Demeklocyklin
Demoxytocinum	Demokitosiini	Demoxytocin
Dequalinii chloridum	Dekvaliniumkloridi	Dekvaliniumklorid
Dequalonum	Dekvaloni	Dekvalon
Desaspidinum	Desaspidiini	Desaspidin
Deserpidinum	Deserpidiini	Deserpidin
Desfluranum	Desfluraani	Desfluran
Desipraminum	Desipramiini	Desipramin
Desmopressinum	Desmopressiini	Desmopressin
Desogestrelum	Desogestreeeli	Desogestrel
Desonidum	Desonidi	Desonid
Desoximetasolum	Desoksimetasoni	Desoximetason
Desoxycortonum	Desoksikortoni	Desoxikorton
Detomidinum	Detomidiini	Detomidin
Dexamethasonum	Deksametasoni	Dexametason
Dexamphetaminum	Deksamfetamiini	Dexamfetamin
Dexbrompheniraminum	Deksbromifeniramiini	Dexbromfeniramin
Dexchlorpheniraminum	Dekskloorifeniramiini	Dexklorfeniramin
Dexfenfluramini hydrochloridum	Deksfenfluramiinihydrokloridi	Dexfenfluraminhydroklorid
Dexpanthenolum	Dekspantenoli	Dexpantenol
Dextranomerum	Dekstranomeeri	Dextranomer
Dextriferronum	Dekstriferroni	Dextriferron
Dextromethorphanum	Dekstrometorfaani	Dextrometorfan
Dextromoramidum	Dekstromoramidi	Dextromoramid
Dextropropoxyphenum	Dekstropropoksifeeni	Dextropropoxifen
Dextrothyroxinum	Dekstrotyroksiini	Dextrotyroxin
Dextrothyroxinum natricum	Dekstrotyroksiininatricum	Dextrotyroxinnatrium
Diaethylamini salicylas	Dietyyliamiinisalisylaatti	Dietylaminsalicylat
Diazepamum	Diatsepaami	Diazepam
Diazoxidum	Diatsoksidi	Diazoxid
Dibekacinum	Dibekasiini	Dibekacin
Dibenzepinum	Dibentsepiini	Dibenzepin
Dichloralphenazone	Dikloraalifenatsoni	Dikloralfenazon
2,4-Dichlorbenzylalcoholum	2,4-Diklooribentsyylialkoholi	2,4-Diklorbensyylalkohol
Diclofenacum	Diklofenaakki	Diklofenak
Diclofenamidum	Diklofenamidi	Diklofenamid
Dicloxacillinum	Dikloksasilliini	Dikloxacillin
Dicoumarolum	Dikumaroli	Dikumarol
Dicycloverinum	Disykloveriini	Dicykloverin
Didanosinum	Didanosiini	Didanocin
Dienestrolum	Dienestrol	Dienestrol

Diethylcarbamazinum	Dietylikarbamatsiini	Dietylkarbamazin
Diethylstilbestrolum	Dietylistilbestroli	Dietylstilbestrol
Diflucortolonum	Diflukortoloni	Diflukortolon
Diflunisalum	Diflunisaali	Diflunisal
Digitoxinum	Digitoksiini	Digitoxin
Digoxinum	Digoksiini	Digoxin
Dihydralazinum	Dihydralatsiini	Dihydralazin
Dihydroergocristinum	Dihydroergokristiini	Dihydroergokristin
Dihydroergotaminum	Dihydroergotamiini	Dihydroergotamin
Dihydrostreptomycinum	Dihydrostreptomysiini	Dihydrostreptomycin
Dihydrotachysterolum	Dihydrotakysteroli	Dihydrotakysterol
Dihydroxialuminiinatrii-carbonas	Dihydroksialuminiumnatriumkarbonaatti	Dihydroxialuminiumnatriumkarbonat
Diiodohydroxypropanum	Dijodihydroksipropani	Dijodhydroksiopropan
Diiodohydroxyquinolinum	Dijodihydroksikinoliini	Dijodhydroksikinolin
Diiodotyrosinum	Dijodityrosiini	Dijodtyrosin
Diisoprominum	Di-isopromiini	Di-isopromin
Dikalii clorazepas	Dikaliumkloratsepaatti	Dikaliumklorazepat
Dilevaloli hydrochloridum	Dilevalolihydrokloridi	Dilevalolhydrokloridi
Diloxanidum	Diloksanidi	Diloxanid
Diltiazemum	Diltiatseemi	Diltiazem
Dimenhydrinatum	Dimenhydrinaatti	Dimenhydrinat
Dimercaprolum	Dimerkaproli	Dimerkaprol
Dimethylaminopropionylphenothiazinum	Dimetyyliaminopropionyylifenotiatsiini	Dimetyliaminopropionylfenotiazin
N,N'-di(hydroxymethyl)-carbamidum	N,N'-di(hydroksimetyyli)karbamidi	N,N'-di(hydroximetyl)karbamid
Dimethyl sulfoxidum	Dimetyylisulfoksidi	Dimetylsulfoxid
Dimetindenum	Dimetindeeni	Dimetinden
Dimetridazolium	Dimetridatsoli	Dimetridazol
Diminazenum	Diminatseeni	Diminazen
Dimpylatum	Dimpylaatti	Dimpylat
Dinatrii clodronas	Dinatriumklodronaatti	Dinatriumklodronat
Dinatrii etidronas	Dinatriumetidronaatti	Dinatriumetidronat
Dinoprostolum	Dinoprostoni	Dinoproston
Dinoprostum	Dinoprosti	Dinoprost
Diodonum	Diodoni	Diodon
Diphemanilum	Difemaniili	Difemanil
Diphenhydraminum	Difenhydramiini	Difenhydramin
Diphenoxylatum	Difenoksilaatti	Difenoxilat
Diphenylethyldimethylaminum	Difenyylietylidimetyyliamiini	Difenyletyldimetyliamin
Diphenylpyralinum	Difenyyliipyralliini	Difenylpyralin
Dipivefrinum	Dipivefriini	Dipivefrin
Diprophyllinum	Diprofylliini	Diprofyllin
Dipyridamolium	Dipyridamoli	Dipyridamol
Dipyrocetylium	Dipyrosetyyli	Dipyrocetyl
Dipyronum	Dipyroni	Dipyron
Disopyramidum	Disopyramidi	Disopyramid
Distigmini bromidum	Distigmiinibromidi	Distigminbromid
Distigminum	Distigmiini	Distigmin
Disulfiramum	Disulfiraami	Disulfiram
Dithranolum	Ditranoli	Ditranol
Dixanthogenum	Diksantogeeni	Dixantogen
Dixyrazinum	Diksyratsiini	Dixyrazin
Dobutaminum	Dobutamiini	Dobutamin
Docetaxolum	Dosetaksoli	Docetaxol
Docusatum natricum	Dokusaattinatrium	Dokusatnatrium
Domipheni bromidum	Domifeenibromidi	Domifenbromid
Domiphenum	Domifeeni	Domifen
Domperidonum	Domperidoni	Domperidon
Dopaminum	Dopamiini	Dopamin
Dopexamini hydrochloridum	Dopeksamiinihydrokloridi	Dopexaminhydroklorid

Dorzolamidum	Dortsolamidi	Dorzolamid
Dosulepinum	Dosulepiini	Dosulepin
Doxacurii chloridum	Doksakuriumkloridi	Doxakuriumklorid
Doxapramum	Doksapraami	Doxapram
Doxazosinum	Doksatsosiini	Doxazosin
Doxepinum	Doksepiini	Doxepin
Doxorubicinum	Doksorubisiini	Doxorubicin
Doxycyclinum	Doksisykliini	Doxycyclin
Properidolum	Droperidoli	Droperidol
Dropropizinum	Dropropitsiini	Dropropizin
Dycloninum	Dykloniini	Dyklonin
Dydrogesteronum	Dydrogesteroni	Dydrogesteron
Ebastinum	Ebastiini	Ebastin
Econazolum	Ekonatsoli	Ekonazol
Ecothiopati iodidum	Ekotiopaattijodidi	Ekotiopatjodid
Ecothiopatium	Ekotiopaatti	Ekotiopat
Edrophonii chloridum	Edrofoniumkloridi	Edrofoniumklorid
Eflornithinum	Eflornitiini	Eflornitin
Emepronii bromidum	Emeproniumbromidi	Emeproniumbromid
Emepronium	Emepronium	Emepronium
Emetini hydrochloridum	Emetiinihydrokloridi	Emetinhydroklorid
Emetinum	Emetiini	Emetin
Emylcamatum	Emylkamaatti	Emylkamat
Enalaprilum	Enalapriili	Enalapril
Enbutramidum	Enbutramidi	Enbutramid
Enfluranum	Enfluraani	Enfluran
Enilconazolum	Enilkonatsoli	Enilkonazol
Enoxacinum	Enoksasiini	Enoxacin
Enoxaparinum natricum	Enoksapariinatrium	Enoxapariinatrium
Enoximonum	Enoksimoni	Enoximon
Enprostilum	Enprostiili	Enprostil
Enrofloxacinum	Enrofloksasiini	Enrofloxacin
Epanololum	Epanololi	Epanalol
Ephedrinum	Efedriini	Efedrin
Epicillinum	Episilliini	Epicillin
Epimestrolum	Epimestroli	Epimestrol
Epinephrinum (= Adrenalinum)	Epinefriini (= Adrenaliini)	Epinefrin (= Adrenalin)
Epirubicinum	Epirubisiini	Epirubicin
Epoprostenolum	Epoprostenoli	Epoprostenol
Erdosteinum	Erdosteini	Erdostein
Ergocristini phosphas	Ergokristiinifosfaatti	Ergokristinifosfat
Ergometrinum	Ergometriini	Ergometrin
Ergotaminum	Ergotamiini	Ergotamin
Eritrityli tetranitras	Eritrityylitetranitraatti	Eritrityltetranitrat
Erythromycinum	Erytromysiini	Erytromycin
Esmololum	Esmololi	Esmolol
Estazolamum	Estatsolaami	Estatzolam
Estradioli benzoas	Estradiolibentsoaatti	Estradiolbensoat
Estradioli valeras	Estradiolivaleraatti	Estradiolvalerat
Estradiolum	Estradioli	Estradiol
Estramustinum	Estramustiini	Estramustin
Estrioli succinas	Estriolisuksinaatti	Estriolsuccinat
Estriolum	Estrioli	Estriol
Estronum	Estroni	Estron
Etafedrinum	Etafedriini	Etafedrin
Etallobarbitalum	Etallobarbitaali	Etallobarbital
Etamivanum	Etamivaani	Etamivan
Etamsylatum	Etamsylaatti	Etamsylat
Etanautinum	Etanautiini	Etanautin
Ethacridini lactas	Etakridiiniilaktaatti	Etakridinlaktat
Ethambutoli hydrochloridum	Etambutolihydrokloridi	Etambutolhydroklorid

Ethambutolum	Etambutoli	Etambutol
Ethchlorvynol	Etkloorivynoli	Etklorvinol
Ethenzamidum	Etentsamidi	Etenzamid
Ethinamatum	Etinamaatti	Etinamat
Ethinylestradiolum	Etinyyliestradioli	Etinylestradiol
Ethionamidum	Etionamidi	Etionamid
Ethisteronum	Etisteroni	Etisteron
Ethosuximidum	Etosuksimidi	Etosuximid
Ethotoinum	Etotoiini	Etotoin
Ethylestrenolum	Etyyliestrenoli	Etylestrenol
Ethyli chloridum	Etyylikloridi	Etylklorid
Ethylmorphini hydrochloridum	Etyylimorfiinihydrokloridi	Etylmorfinhydroklorid
Ethylmorphinum	Etyylimorfiini	Etylmorfin
Etidocainum	Etidokaiini	Etidokain
Etilefrinum	Etilefriini	Etilefrin
Etodolacum	Etodolaakki	Etodolac
Etodroxizinum	Etodroksitsiini	Etodroxizin
Etofenamatum	Etofenamaatti	Etofenamat
Etofyllini nicotinas	Etofylliinikotinaatti	Etofyllinnikotinat
Etofyllinum	Etofylliini	Etofyllin
Etomidatum	Etomidaatti	Etomidat
Etoposidum	Etoposidi	Etoposid
Etretinatum	Etretinaatti	Etretinat
Etulosum	Etuloosi	Etulos
Etybenzatropinum	Etybensatropiini	Etybensatropin
Etynodiolum	Etynodioli	Etynodiol
Euflavinum	Euflaviini	Euflavin
Famotidinum	Famotidiini	Famotidin
Famciclovirum	Famsikloviiri	Famciklovir
Febantelum	Febanteeli	Febantel
Felbinacum	Felbinaakki	Felbinak
Felodipinum	Felodipiini	Felodipin
Felypressinum	Felypressiini	Felypressin
Femoxetini hydrochloridum	Femoksetiinihydrokloridi	Femoxetinhydroklorid
Fenbendazolum	Fenbendatsoli	Fenbendazol
Fenbufenum	Fenbufeeni	Fenbufen
Fencamfaminum	Fenkamfamiini	Fenkamfamin
Fenfluraminum	Fenfluramiini	Fenfluramin
Fenoprofenum	Fenoprofeeni	Fenoprofen
Fenoterolum	Fenoteroli	Fenoterol
Fenpipramidum	Fenpipramidi	Fenpipramid
Fenpipranum	Fenpipraani	Fenpipran
Fenprostalenum	Fenprostaleeni	Fenprostalen
Fentanylum	Fentanyyli	Fentanyl
Fenticonazoli nitras	Fentikonatsolinitraatti	Fentikonazolnitraat
Fenyramidolum	Fenyramidoli	Fenyramidol
Ferroglycini sulfas	Ferroglyysiinisulfaatti	Ferroglycinsulfat
Fertirelini acetas	Fertireliiniasetaatti	Fertirelinacetat
Ferumoxsilum	Ferumoksiili	Ferumoxil
Fexofenadini hydrochloridum	Feksofenadiinihydrokloridi	Fexofenadinhydroklorid
Filgrastimum	Filgrastiimi	Filgrastim
Finasteridum	Finasteridi	Finasterid
Flavoxatum	Flavoksaatti	Flavoxat
Flecainidi acetas	Flekainidiasetaatti	Flekainidacetat
Fleroxacinum	Fleroksasiini	Fleroxacin
Fluanisonum	Fluanisoni	Fluanison
Flubendazolum	Flubendatsoli	Flubendazol
Flucloroloni acetonidum	Flukloroloniasetonidi	Fluklorolonacetamid
Fluclorolonum	Flukloroloni	Fluklorolon
Flucloxacillinum	Flukloksasilliini	Flukloxacillin
Fluconazolum	Flukonatsoli	Flukonazol

Flucytosinum	Flusytosiini	Flucytosin
Fludarabinum	Fludarabiini	Fludarabin
Fludrocortisonum	Fludrokortisoni	Fludrokortison
Fludroxycortidum	Fludroksikortidi	Fludroxikortid
Flumazenilum	Flumatseniili	Flumazenil
Flumedroxonum	Flumedroksoni	Flumedroxon
Flumetasonum	Flumetasoni	Flumetason
Flumethrinum	Flumetriini	Flumetrin
Flunarizinum	Flunaritsiini	Flunarizin
Flunisolidum	Flunisolidi	Flunisolid
Flunitrazepamum	Flunitratsepaami	Flunitrazepam
Flunixinum	Fluniksiini	Flunixin
Fluocinolonum	Fluosinoloni	Fluocinolon
Fluocinonidum	Fluosinonidi	Fluocinonid
Fluocortinum	Fluokortiini	Fluokortin
Fluocortolonum	Fluokortoloni	Fluokortolon
Fluorometholonum	Fluorometoloni	Fluorometolon
Fluorouracilum	Fluorourasiili	Fluorourasil
Fluoxetinum	Fluoksetiini	Fluoxetin
Fluoxymesteronum	Fluoksimesteroni	Fluoximesteron
Flupentixolum	Flupentiksoli	Flupentixol
Fluperolonum	Fluperoloni	Fluperolon
Fluphenazinum	Flufenatsiini	Flufenazin
Fluprednidenum	Fluprednideeni	Flupredniden
Fluprednisolonum	Fluprednisoloni	Fluprednisolon
Flurazepamum	Fluratsepaami	Flurazepam
Flurbiprofenum	Flurbiprofeeni	Flurbiprofen
Fluspirilenum	Fluspirileeni	Fluspirilen
Flutamidum	Flutamidi	Flutamid
Fluticasoni propionas	Flutikasonipropionaatti	Flutikasonpropionat
Fluvastatinum	Fluvastatiini	Fluvastatin
Fluvoxamini maleas	Fluvoksamiinimaleaatti	Fluvoxaminmaleat
Follitropinum	Follitropiini	Follitropin
Formestanum	Formestaani	Formestan
Formoteroli fumaras	Formoterolifumaraatti	Formoterolfumarat
Foscarnetum	Foskarneetti	Foskarnet
Fosfestrolum	Fosfestroli	Fosfestrol
Fosfomycinum	Fosfomysiini	Fosfomycin
Fosfonetum	Fosfoneetti	Fosfonet
Fosinoprilum natricum	Fosinopriilnatrium	Fosinopriilnatrium
Framycetinum	Framysetiini	Framycetin
Fumagillinum	Fumagilliini	Fumagillin
Furazolidonum	Furatsolidoni	Furazolidon
Furosemidum	Furosemiidi	Furosemid
Gabapentinum	Gabapentiini	Gabapentin
Gadodiamidum	Gadodiamidi	Gadodiamid
Gadoteridolum	Gadoteridoli	Gadoteridol
Gallaminum	Gallamiini	Gallamin
Gallopamilli hydrochloridum	Gallopamillihydrokloridi	Gallopamilhydroklorid
Gametropinum beta	Gametropiiniibeeta	Gametropin beta
Gammaglobulinum humanum	Ihmisen gammaglobuliini	Humant gammaglobulin
Gammahydroxybutyras (GHB)	Gammahydroksibutyraatti	Gammahydroxybutyrat
Ganciclovirum	Gansikloviiri	Gancyklovir
Gemcitabinum	Gemsitabiini	Gemcitabin
Gemeprostum	Gemeprosti	Gemeprost
Gemfibrozilum	Gemfibrotsiili	Gemfibrozil
Gentamicinum	Gentamisiini	Gentamicin
Gestodenum	Gestodeeni	Gestoden
Gestonoronum	Gestonoroni	Gestonoron
Gestrinonum	Gestrinoni	Gestrinon
Glibenclamidum	Glibenklamidi	Glibenklamid

Glibornuridum	Glibornuridi	Glibornurid
Gliclazidum	Gliklatsidi	Gliklazid
Glipizidum	Glipitsidi	Glipizid
Gliquidonum	Glikidoni	Glikidon
Glucagonum	Glukagoni	Glukagon
Glutethimidum	Glutetimidi	Glutetimid
Glyceryli nitras	Glyseryylinitraatti	Glycerylnitrat
Glycoli salicylas	Glykolisalisylaatti	Glykolsalicylat
Glycopyrronii bromidum	Glykopyrroniumbromidi	Glykopyrroniumbromid
Glycopyrronium	Glykopyrronium	Glykopyrronium
Glycosaminoglycanpolysulfas	Glykosamiiniglykaanipolysulfaatti	Glykosaminglykanpolysulfat
Glymidinum	Glymidiini	Glymidin
Gonadorelinum	Gonadoreliini	Gonadorelin
Gonadotropinum chorionicum	Koriongonadotropiini	Koriongonadotropin
Gonadotropinum sericum	Seerumigonadotropiini	Serumgonadotropin
Goserelinum	Gosereliini	Goserelin
Gramicidinum	Gramisidiini	Gramicidin
Granisetroni hydrochloridum	Granisetronihydrokloridi	Granisetronhydroklorid
Griseofulvinum	Griseofulviini	Griseofulvin
Guaifenesinum	Guaifenesiini	Guaifenesin
Guanabenzum	Guanabentsi	Guanabens
Guanethidinum	Guanetidiini	Guanetidid
Guanfacinum	Guanfasiini	Guanfacin
Guanoclorum	Guanokloori	Guanoklor
Guanoxanum	Guanoksaani	Guanoxan
Hachimycinum	Hakimysiini	Hakimycin
Halazepamum	Halatsepaami	Halazepam
Halcinonidum	Halsinonidi	Halcinonid
Halometasonum	Halometasoni	Halometason
Haloperidolum	Haloperidoli	Haloperidol
Haloproginum	Haloprogiini	Haloprogin
Halothanum	Halotaani	Halotan
Heminum	Hemiini	Hemin
Heparinum	Hepariini	Heparin
Heptabarbitalum	Heptabarbitaali	Heptabarbital
Hesperidinum	Hesperidiini	Hesperidin
Hexachlorophenum	Heksaklorofeeni	Hexaklorofen
Hexapropymatum	Heksapropymaatti	Hexapropymat
Hexobarbitalum	Heksobarbitaali	Hexobarbital
Hexocyclium	Heksosyklium	Hexocyklium
Hexoprenalinum	Heksoprenaliini	Hexoprenalin
Hexylnicotinatum	Heksylinikotinaatti	Hexylnikotinat
Hexylresorcinolum	Heksyyliresorsinoli	Hexylresorcinol
Histamini dihydrochloridum	Histamiinidihydrokloridi	Histamindihydroklorid
Histaminum	Histamiini	Histamin
Histapyrrodinum	Histapyrrodiini	Histapyrrodin
Homatropini methylbromidum	Homatropiinimetylibromidi	Homatropinmetylbromid
Homatropinum	Homatropiini	Homatropin
Hyaluronidasum	Hyaluronidaasi	Hyaluronidas
Hydralazinum	Hydralatsiini	Hydralazin
Hydrochlorothiazidum	Hydroklooritiatsidi	Hydroklortiazid
Hydrocodonum	Hydrokodoni	Hydrokodon
Hydrocortisonum	Hydrokortisoni	Hydrokortison
Hydroflumethiazidum	Hydroflumetiatsidi	Hydroflumetiiazid
Hydromorphi hydrochloridum	Hydromorfonihydrokloridi	Hydromorfonhydroklorid
Hydromorphonum	Hydromorfoni	Hydromorfon
Hydrotalcitum	Hydrotalsiitti	Hydrotalcit
(N)-Hydroxyethylprometazinum	(N)-Hydroksietyylijprometatsiini	(N)-Hydroxietyljprometazin
2-Hydroxy-3-chlorcymolum	2-Hydroksi-3-kloorisymoli	2-Hydroxi-3-klorcymol
Hydroxyaethyl salicylas	Hydroksietyylisalisylaatti	Hydroxietylsalicylat
Hydroxyamphetaminum	Hydroksiamfetaamiini	Hydroxiamfetamin

Hydroxycarbamidum	Hydroksikarbamidi	Hydroxikarbamid
Hydroxychloroquinum	Hydroksiklorokiini	Hydroxiklorokin
Hydroxycobalaminum	Hydroksikobalamiini	Hydroxikobalamin
Hydroxyprogesteronum	Hydroksiprogesteroni	Hydroxiprogesteron
Hydroxyzinum	Hydroksitsiini	Hydroxizin
Hyoscyaminum	Hyoskyamiini	Hyoscyamin
Ibopamini hydrochloridum	Ibopamiinihydrokloridi	Ibopaminhydroklorid
Ibuprofenum	Ibuprofeeni	Ibuprofen
Ichthammolum	Iktammoli	Iktammol
Icodextrinum	Ikodekstriini	Ikodektrin
Idarubicini hydrochloridum	Idarubisiinihydrokloridi	Idarubicinhydroklorid
Idoxuridinum	Idoksuriidiini	Idoxuridin
Ifosfamidum	Ifosfamidi	Ifosfamid
Igovomabum	Igovomabi	Igovomab
Iloprostum	Iloprosti	Iloprost
Imipenemum	Imipeneemi	Imipenem
Imipramini oxidum	Imipramiinioksidei	Imipraminoxid
Imipraminum	Imipramiini	Imipramin
Immunoglobulinum	Immunoglobuliini	Immunoglobulin
Indapamidum	Indapamidi	Indapamid
Indinavirum	Indinaviiri	Indinavir
Indometacinum	Indometasiini	Indometacin
Indoraminum	Indoramiini	Indoramin
Inosinum	Inosiini	Inosin
Inositoli nicotinas	Inositolinikotinaatti	Inositolnikotinat
Inositolum	Inositoli	Inositol
Insulinum	Insuliini	Insulin
Interferonum	Interferoni	Interferon
Iobitridolum	Jobitridoli	Jobitridol
Iodamidum	Jodiamidi	Jodamid
Iodixanolum	Jodiksanoli	Jodixanol
Iofendylatum	Jofendylaatti	Jofendylat
Iohexolum	Joheksoli	Johexol
Iopamidolum	Jopamidoli	Jopamidol
Iopentolum	Jopentoli	Jopentol
Iopromidum	Jopromidi	Jopromid
Iopydolum	Jopydoli	Jopydol
Iotrolanum	Jotrolaani	Jotrolan
Ioversolum	Joversoli	Joversol
Ipratropii bromidum	Ipratropiumbromidi	Ipratropiumbromid
Iprazochromum	Ipratsokromi	Iprazokrom
Iprindolum	Iprindoli	Iprindol
Irinotecani hydrochloridum	Irinotekaanihydrokloridi	Irinotekanhydroklorid
Isoaminilum	Isoamiiniili	Isoaminil
Isocarboxazidum	Isokarboksatsidi	Isokarboksazid
Isoconazolum	Isokonatsoli	Isokonazol
Isoetarinum	Isoetariini	Isoetarin
Isoflupredonum	Isoflupredoni	Isoflupredon
Isofluranum	Isofluraani	Isofluran
Isoniazidum	Isoniatsidi	Isoniazid
Isoprenalinum	Isoprenaliini	Isoprenalin
Isopropamidi bromidum	Isopropamidibromidi	Isopropamidbromid
Isopropamidum	Isopropamidi	Isopropamid
2-Isopropoxyphenyl-N-methyl carbamas	2-Isopropoksifenyyl-N-metyyli- karbamaatti	2-Isopropoxifenyl-N-metyl- karbamat
Isopropyli nicotinas	Isopropylinikotinaatti	Isopropylnikotinat
Isosorbidi dinitras	Isosorbididinitraatti	Isosorbiddinitrat
Isothipendylum	Isotipendyyli	Isotipendyl
Isotretinoinum	Isotretinoiini	Isotretinoin
Isoxicamum	Isoksikaami	Isoxicam
Isoxsuprinum	Isoksupriini	Isoxuprin

Isradipinum	Isradipiini	Isradipin
Itraconazolum	Itrakonatsoli	Itrakonazol
Itramini tosilas	Itramiinitosilaatti	Itramintosilat
Ivermectinum	Ivermektiini	Ivermektin
Kalii bromidum	Kaliumbromidi	Kaliumbromid
Kalii canrenoas	Kaliumkanrenoaatti	Kaliumkanrenoaat
Kalii clavulanas	Kaliumklavulanaatti	Kaliumklavulanat
Kalii clorazepas	Kaliumkloratsepaatti	Klaiumklorazepat
Kalii iodidum	Kaliumjodidi	Kaliumjodid
Kalii salicylas	Kaliumsalisyylaatti	Kaliumsalicylat
Kalii sulfoguajacolas	Kaliumsulfoguajakolaatti	Kaliumsulfoguajakolat
Kallidinogenasum	Kallidinogenaasi	Kallidinogenas
Kanamycinum	Kanamysiini	Kanamycin
Ketaminum	Ketamiini	Ketamin
Ketanserinum	Ketansiini	Ketanserin
Ketazolamum	Ketatsolaami	Ketazolam
Ketobemidonum	Ketobemidoni	Ketobemidon
Ketoconazolum	Ketokonatsoli	Ketokonazol
Ketoprofenum	Ketoprofeeni	Ketoprofen
Ketorolacum trometamolum	Ketorolaakkitrometamoli	Ketorolaktrometamol
Ketotifenum	Ketotifeeni	Ketotifen
Kiniofonum	Kiniofoni	Kiniofon
Labetalolum	Labetaloli	Labetalol
Lacidipinum	Lasidipiini	Lacidipin
Lactitolum monohydricum	Laktitolimonohydraatti	Laktitolmonohydrat
Lactulosum	Laktuloosi	Laktulos
Lamivudinum	Lamivudiini	Lamivudin
Lamotriginum	Lamotrigiini	Lamotrigin
Lanatosidum C	Lanatosidi C	Lanatosid C
Lansoprazolum	Lansopratsoli	Lansoprazol
Latamoxefum dinatricum	Latamoksefidinatrium	Latamoxefidinatrium
Lenograstinum	Lenograstiimi	Lenograstin
Lepirudinum	Lepirudiini	Lepirudin
Letrozolum	Letrotsoli	Letrozol
Leuprorelini acetas	Leuproreliiniasetaatti	Leuprorelinacetat
Levamisolum	Levamisoli	Levamisol
Levobunololi hydrochloridum	Levobunololihydrokloridi	Levobunololhydroklorid
Levocabastinum	Levokabastiini	Levokabastin
Levocarnitinum	Levokarnitiini	Levokarnitin
Levodopum	Levodopa	Levodopa
Levomepromazinum	Levomepromatsiini	Levomepromazin
Levonorgestrelum	Levonorgestreeli	Levonorgestrel
Levothyroxinum natricum	Levotyroksiininatricum	Levotyroxinnatrium
Lidocainum	Lidokaiini	Lidokain
Lincomycinum	Linkomysiini	Linkomycin
Liothyroninum natricum	Liotyroniininatricum	Liotyroninnatrium
Lisinoprilum	Lisinopriili	Lisinopril
Lisuridi hydrogenomaleas	Lisuridivetymaleaatti	Lisuridvåtemaleat
Lithii carbonas	Litiumkarbonaatti	Litiumkarbonat
Lithii citras	Litiumsitraatti	Litiumcitrat
Lodoxamidum	Lodoksamidi	Lodoxamid
Lofepraminum	Lofepamiini	Lofepramin
Lomustinum	Lomustiini	Lomustin
Lonazolacum calcicum	Lonatsolaakkikalsium	Lonazolakkalcium
Loperamidum	Loperamidi	Loperamid
Loprazolamum	Lopratsolaami	Loprazolam
Loracarbefum	Lorakarbefi	Lorakarbef
Loratadinum	Loratadiini	Loratadin
Lorazepamum	Loratsepaami	Lorazepam
Lorcainidum	Lorkainidi	Lorkainid

Lormetazepamum	Lormetatsepaami	Lormetazepam
Losartanum kalicum	Losartaanikalium	Losartankalium
Lovastatinum	Lovastatiini	Lovastatin
Loxapinum	Loksapiini	Loxapin
Lufenuronum	Lufenuroni	Lufenuron
Luprostiolum	Luprostioli	Luprostiol
Lupulinum	Lupuliini	Lupulin
Lycinum acetylsalicylicum	Lysiiniasetyylisalisylaatti	Lysinacetylsalicylat
Lymecyclinum	Lymesykliini	Lymecyklin
Lynestrenolum	Lynestrenoli	Lynestrenol
Lypressinum	Lypressiini	Lypressin
Mafenidum	Mafenidi	Mafenid
Mafosfamidum	Mafosfamidi	Mafosfamid
Magaldratum	Magnesiumaluminiumhydroksidi	Magnesiumaluminiumhydroxid
Maprotilinum	Maprotiiliini	Maprotilin
Mazindolum	Matsindoli	Mazindol
Mebendazolum	Mebendatsoli	Mebendazol
Mebeverinum	Mebeveriini	Mebeverin
Mecamylaminum	Mekamyylimamiini	Mekamylamin
Mecillinamum	Mesillinaami	Mecillinam
Meclocyclinum	Meklosykliini	Meklocyklin
Meclozinum	Meklotsiini	Meklozin
Medazepamum	Medatsepaami	Medazepam
Medetomidini hydrochloridum	Medetomidinihydrokloridi	Medetomidinhydroklorid
Medrogestonum	Medrogestoni	Medrogeston
Medroxyprogesteronum	Medroksiprogesteroni	Medroxyprogesteron
Mefloquinum	Meflokiini	Meflokin
Mefrusidum	Mefrusidi	Mefrusid
Megestrolum	Megestrol	Megestrol
Megluminum	Meglumiini	Meglumin
Meladrazinum	Meladratsiini	Meladrazin
Melatoninum	Melatoniiini	Melatonin
Melitracenum	Melitraseeni	Melitracen
Meloxicamum	Meloksikaami	Meloxicam
Melperonum	Melperoni	Melperon
Melphalanum	Melfalaani	Melfalan
Menadioli natrii sulfas	Menadiolinatriumsulfaatti	Menadiolnatriumsulfat
Menadioni natrii bisulfis	Menadioninatriumbisulfiitti	Menadionnatriumbisulfit
Menbutonum	Menbutoni	Menbuton
Menotropinum	Menotropiini	Menotropin
Mepacrinum	Mepakriini	Mepakrin
Mepenzolati bromidum	Mepentsolaattibromidi	Mepenzolatbromid
Mepenzolatum	Mepentsolaatti	Mepenzolat
Mephenesinum	Mefenesiini	Mefenesin
Mephenytoinum	Mefenytoiini	Mefenytoin
Mepindololum	Mepindololi	Mepindolol
Mepivacainum	Mepivakaiini	Mepivakain
Meprobamatum	Meprobamaatti	Meprobamat
Meptazinolum	Meptatsinoli	Meptazinol
Mepyraminum	Mepyramiini	Mepyramin
Mequitazinum	Mekitatsiini	Mekitazin
Mercaptopurinum	Merkaptopuriini	Merkaptopurin
Meropenemum	Meropeneemi	Meropenem
Mersalylum	Mersalyyli	Mersalyl
Mescalinum	Meskaliini	Meskalin
Mesnum	Mesna	Mesna
Mesoridazinum	Mesoridatsiini	Mesoridazin
Mesterololum	Mesteroloni	Mesterolol
Mestranolum	Mestranoli	Mestranol
Mesulfenum	Mesulfeeni	Mesulfen
Mesuximidum	Mesuksimidi	Mesuximid

Metabutethaminum	Metabutetamiini	Metabutetamin
Metacyclinum	Metasykliini	Metacyklin
Metamizolum natricum	Metamitsolinatrium	Metamizolnatrium
Metandienonum	Metandienoni	Metandienon
Metaraminolum	Metaraminoli	Metaraminol
Metenolonum	Metenoloni	Metenolon
Metergolinum	Metergoliini	Metergolin
Metforminum	Metformiini	Metformin
Methadonum	Metadoni	Metadon
Methallenestrilum	Metallenesriili	Metallenöstril
Methamphetaminum	Metamfetamiini	Metamfetamin
Methanthelinum	Metanteliini	Metantelin
Methaqualonum	Metakvaloni	Metakvalon
Metharbitalum	Metarbitaali	Metarbital
Methdilazinum	Metdilatsiini	Metdilazin
Methenaminum	Metenamiini	Metenamin
Methiodalum	Metiodaali	Metiodal
Methocarbamolom	Metokarbamoli	Metokarbamol
Methohexitalum	Metoheksitaali	Metohexital
Methoserpidinum	Metoserpidiini	Metoserpidin
Methotrexatum	Metotreksaatti	Metotrexat
Methoxalenum	Metoksaleeni	Metoxalen
Methoxaminum	Metoksamiini	Metoxamin
Methoxyfluranum	Metoksifluraani	Metoxifluran
Methoxyphenaminum	Metoksifenamiini	Metoxifenamin
Methoxypsoralenum	Metoksipsoraleeni	Metoxipsoralen
Methylothiazidum	Metyklotiatsidi	Metyklotiazid
Methylatropini bromidum	Metyyliatropiiniibromidi	Metylatropinbromid
Methylatropinum	Metyyliatropiini	Metylatropin
Methyldigoxinum	Metyylidigoksiini	Metyldigoxin
Methyldopum	Metyylidopa	Metyldopa
Methylergometrinum	Metyyliergometriini	Metylergometrin
Methylestrenolonum	Metyyliestrenoloni	Metylöstrenolon
Methyl nicotinas	Metyylinikotinaatti	Metylnikotinat
Methyl salicylas	Metyylisalisylaatti	Metylsalicylat
Methylpentynolum	Metyylipentynoli	Metylpentynol
Methylphenidatum	Metyylifenidaatti	Metylfenidat
Methylphenobarbitalum	Metyylifenobarbitaali	Metylfenobarbital
Methylprednisolonum	Metyyliprednisoloni	Metylprednisolon
Methylpropylpropanedioli dinitras	Metyylipropyylipropanidiolidinitraatti	Metylpropylpropanidioldinitrat
Methylrosanilini chloridum	Metyylirosaniliniumkloridi	Metylrosaniliniumklorid
Methylrosanilinum	Metyylirosaniliini	Metylrosanilin
Methylscopolamini nitras	Metyyliskopolamiininitraatti	Metylskopolaminnitrat
Methylscopolaminum	Metyyliskopolamiini	Metylskopolamin
Methyltestosteronum	Metyylitestosteroni	Metyltestosteron
Methylthioninum	Metyylitioniini	Metyltionin
Methylthiouracilum	Metyylitiourasiili	Metyltiouracil
Methyprylonum	Metypryloni	Metyprylon
Methysergidum	Metysergidi	Metysergid
Meticillinum	Metisilliini	Meticillin
Metildigoxinum	Metildigoksiini (= Metyylidigoksiini)	Metildigoxin (= Metyldigoxin)
Metirosinum	Metirosiini	Metirosin
Metisazonum	Metisatsoni	Metisazon
Metixenum	Metikseeni	Metixen
Metoclopramidum	Metoklopramidi	Metoklopramid
Metocurini iodidum	Metokuriinijodidi	Metokuriniodidi
Metolazonum	Metolatsoni	Metolazon
Metoprololum	Metoprololi	Metoprolol
Metrifonatum	Metrifonaatti	Metrifonat
Metrizamidum	Metritsamidi	Metrizamid
Metronidazolom	Metronidatsoli	Metronidazol
Metyraponum	Metyraponi	Metyrapon

Mexiletinum	Meksiletiini	Mexiletin
Mezlocillinum	Metslosilliini	Mezlocillin
Mianserinum	Mianseriini	Mianserin
Miconazolom	Mikonatsoli	Mikonazol
Midazolamum	Midatsolaami	Midazolam
Miglitolum	Miglitoli	Miglitol
Minocyclinum	Minosykliini	Minocyklin
Minoxidilum	Minoksideili	Minoxidil
Mirtazapinum	Mirtatsapiini	Mirtazapin
Misoprostolum	Misoprostoli	Misoprostol
Mithramycinum	Mitramysiini	Mitramycin
Mitoguazonum	Mitoguatsoni	Mitoguazon
Mitomycinum	Mitomysiini	Mitomycin
Mitopodozidum	Mitopodotsidi	Mitopodozid
Mitotatum	Mitotaani	Mitotan
Mitoxantronum	Mitoksantroni	Mitoxantron
Mivacurii chloridum	Mivakuriumkloridi	Mivakuriumklorid
Moclobemidum	Moklobemidi	Moklobemid
Mofebutazonum	Mofebutatsoni	Mofebutazon
Molgramostimum	Molgramostiimi	Molgramostim
Molindonum	Molindoni	Molindon
Molsidominum	Molsidomiini	Molsidomin
Mometasoni furoas	Mometasonifuroaatti	Mometasonifuroat
Monoxerutinum	Monokserutiini	Monoxerutin
Moperonum	Moperoni	Moperon
Moracizini hydrochloridum	Morasitsiinihydrokloridi	Moracizinihydroklorid
Morantelum	Moranteli	Morantel
Moroxydinum	Moroksideiini	Moroxidin
Morphini hydrochloridum	Morfiinihydrokloridi	Morfinhydroklorid
Morphinum	Morfiini	Morfin
Morpholini salicylas	Morfoliinisalisylaatti	Morfolinsalicylat
Motretinidum	Motretinidi	Motretinid
Moxaverinum	Moksaveriini	Moksaverin
Mupirocinum	Mupirosiini	Mupirocin
Mustinum	Mustiini	Mustin
Muzoliminum	Mutsolimiini	Muzolimin
Nabilonum	Nabiloni	Nabilon
Nabumetonum	Nabumetoni	Nabumeton
Nadololum	Nadololi	Nadolol
Nadroparinum calcicum	Nadropariinikalsium	Nadroparinkalsium
Nafarelini acetat	Nafareliiniasettaatti	Nafarelinacetat
Nafcillinum natricum	Nafilliininatrium	Nafillinnatrium
Nalbufinum	Nalbufiini	Nalbufin
Nalorphinum	Nalorfiini	Nalorfin
Naloxonum	Naloksoni	Naloxon
Naltrexoni hydrochloridum	Naltreksonihydrokloridi	Naltrexonhydroklorid
Nandrolonum	Nandroloni	Nandrolon
Naphazolinum	Nafatsoliini	Nafazolin
Naproxenum	Naprokseeni	Naproxen
Narcobarbitalum	Narkobarbitaali	Narkobarbital
Natamycinum	Natamysiini	Natamycin
Natrii amidotrizoas	Natriumamidotritsoaatti	Natriumamidotrizoat
Natrii aminosalicylas	Natriumaminosalisylaatti	Natriumaminosalicylat
Natrii apolas	Natriumapolaatti	Natriumapolat
Natrii aurothiomalas	Natriumaurotiomalaatti	Natriumaurotiomalat
Natrii aurotiosulphas	Natriumaurotiosulfaatti	Natriumaurotiosulfat
Natrii bromidum	Natriumbromidi	Natriumbromid
Natrii cilastatinas	Natriumsilastatinaatti	Natriumsilastatinat
Natrii hyaluronas	Natriumhyaluronaatti	Natriumhyaluronat
Natrii ibandronas	Natriumibandronaatti	Natriumibandronat
Natrii iopodas	Natriumjopodaatti	Natriumjopodat

Natrii ioxaglas	Natriumjoksaglaatti	Natriumjoxaglat
Natrii layrylsulfoacetat	Natriumlauryylisulfoasettaatti	Natriumlaurylsulfoacetat
Natrii monofluorophosphas	Natriummonofluorifosfaatti	Natriummonofluorofosfat
Natrii morrhuas	Natriummorrauaatti	Natriummorruat
Natrii nitroprussicum	Natriumnitroprussidi	Natriumnitroprussid
Natrii pentosani polysulfas	Natriumpentosaanipolysulfaatti	Natriumpentosanpolysulfat
Natrii picosulfas	Natriumpikosulfaatti	Natriumpikosulfat
Natrii polystyrensulfonylas	Natriumpolystyreenisulfonaatti	Natriumpolystyrensulfonylat
Natrii salicylas	Natriumsalisyylaatti	Natriumsalicylat
Natrii stibogluconas	Natriumstiboglukonaatti	Natriumstiboglukonat
Natrii tetradecylis sulfas	Natriumtetradecyylisulfaatti	Natriumtetradecylsulfat
Natriumchromoglicat	Natriumkromoglikaatti	Natriumkromoglikat
Nebivololum	Nebivololi	Nebivolol
Nedocromilum natricum	Nedokromiilnatrium	Nedokromilnatrium
Neomycinum	Neomysiini	Neomycin
Neostigmini bromidum	Neostigmiinibromidi	Neostigminbromid
Neostigmini metilsulfas	Neostigmiinimetilsulfaatti	Neostigminmetilsulfat
Neostigminum	Neostigmiini	Neostigmin
Netilmicinum	Netilmisiini	Netilmicin
Nialamidum	Nialamidi	Nialamid
Nicardipini hydrochloridum	Nikardipiinihydrokloridi	Nikardipinhydroklorid
Niceritrolum	Nikeritrol	Niceritrol
Nicethamidum	Niketamidi	Nicetamid
Niclofolanum	Niklofolaan	Niklofolan
Niclosamidum	Niklosamidi	Niklosamid
Nicofuranosum	Nikofuranoosi	Nikofuranos
Nicomorphinum	Nikomorfiini	Nikomorfin
Nicotinum	Nikotiini	Nikotin
Nicotinylmethylamidum	Nikotinyylimetyyliamidi	Nikotinylimetylamid
Nifedipinum	Nifedipiini	Nifedipin
Nifuratelum	Nifurateeli	Nifuratel
Nifuroquinum	Nifurokiini	Nifurokin
Nilutamidum	Nilutamidi	Nilutamid
Nilvadipidinum	Nilvadipidiini	Nilvadipidin
Nimodipinum	Nimodipiini	Nimodipin
Nimustini hydrochloridum	Nimustiinihydrokloridi	Nimustinhydroklorid
Nisoldipinum	Nisoldipiini	Nisoldipin
Nitrazepamum	Nitratsepaami	Nitrazepam
Nitrendipinum	Nitrendipiini	Nitrendipin
Nitrofurantoinum	Nitrofurantoiini	Nitrofurantoin
Nitrofurazonum	Nitrofuratsoni	Nitrofurazon
Nitroprussidum	Nitroprussidi	Nitroprussid
Nitroscanatum	Nitroskanaatti	Nitroskanat
Nizatidinum	Nitsatidiini	Nizatidin
Nomifensinum	Nomifensiini	Nomifensin
Nonoxinolum	Nonoksinoli	Nonoxinol
Norepinephrinum (= Noradrenalinum)	Norepinefriini (= Noradrenaliini)	Norepinefrin (= Noradrenalin)
Norethisteronum	Noretisteroni	Noretisteron
Noretynodrelum	Noretynodreeli	Noretynodrel
Norfenefrinum	Norfenefriini	Norfenefrin
Norfloxacinum	Norfloksasiini	Norfloxacin
Norgestimum	Norgestimaatti	Norgestimat
Norgestrelum	Norgestreeli	Norgestrel
Normethadonum	Normetadoni	Normetadon
Nortriptylinum	Nortriptyliini	Nortriptylin
Noscapinum	Noskapiini	Noskapin
Novobiocinum	Novobiosiini	Novobiosin
Nystatinum	Nystatiini	Nystatin
Obidoximum	Obidoksiimi	Obidoxim
Octotiaminum	Oktotiamiini	Oktotiamin

Octreotidum	Oktreotidi	Octreotid
Ofloxacinum	Ofloksasiini	Ofloxacin
Olanzapinum	Olanzapiini	Olanzapin
Oleandomycinum	Oleandomysiini	Oleandomycin
Olsalazinum	Olsalatsiini	Olsalazin
Omeprazolom	Omepratsoli	Omeprazol
Ondansetronum	Ondansetroni	Ondansetron
Opipramolum	Opipramoli	Opipramol
Orciprenalinum	Orsiprenaliini	Orciprenalin
Orgoteinum	Orgoteiini	Orgotein
Ornidazolom	Ornidatsoli	Ornidazol
Orphenadrinum	Orfenadriini	Orfenadrin
Ouabainum	Ouabaiini	Ouabain
Oxacillinum	Oksasilliini	Oxacillin
Oxaprozinom	Oksaprotsiini	Oxaprozin
Oxatomidom	Oksatomidi	Oxatomid
Oxazepamom	Oksatsepaami	Oxazepam
Oxcarbazepinum	Okskarbatsepiini	Oxcarbazepin
Oxedrini tartras	Oksedriinitartraatti	Oxedrintartrat
Oxedrinom	Oksedriini	Oxedrin
Oxeladinom	Okseladiini	Oxeladin
Oxetacainom	Oksetakaiini	Oxetakain
Oxichinolini sulfas	Oksikinoliinisulfaatti	Oxikinolinsulfat
Oxiconazolom	Oksikonatsoli	Oxikonazol
Oxiracetamom	Oksirasettaami	Oxiracetam
Oxitropii bromidum	Oksitropiumbromidi	Oxitropiumbromid
Oxolaminom	Oksolamiini	Oxolamin
Oxprenololum	Oksprenololi	Oxprenolol
Oxybuprocainom	Oksibuprokaaiini	Oxibuprokain
Oxybutynini hydrochloridum	Oksibutyyniinihydrokloridi	Oxibutyyniinihydrokloridi
Oxycinchophenum	Oksisinkofeeni	Oxycinkofen
Oxycodonum	Oksikodoni	Oxikodon
Oxyfedrinom	Oksifedriini	Oxifedrin
Oxymetazolinom	Oksimetatsoliini	Oximetazolin
Oxymetholonum	Oksimetoloni	Oximetolon
Oxypertinum	Oksipertiini	Oxipertin
Oxyphenbutazonom	Oksifenbutatsoni	Oxifenbutazon
Oxyphencycliminum	Oksifensyklimiini	Oxifencyklimin
Oxyphenonum	Oksifenoni	Oxyfenon
Oxyquinolinom	Oksikinoliini	Oxikinolin
Oxytetracyclinom	Oksitetrasyklimiini	Oxitetrazyklin
Oxytocinum	Oksitosiini	Oxytocin
Paclitaxelom	Paklitakseli	Paklitaxel
Pamidronatum dinatricum	Pamidronaattidinatium	Pamidronatdinatium
Pancreatinum	Pankreatiini	Pankreatin
Pancreozymin	Pankreotsymiini	Pankreozymini
Pancuronii bromidum	Pankuroniumbromidi	Pankuroniumbromid
Pancuronium	Pankuronium	Pankuronium
Pantoprazolom	Pantopratsoli	Pantoprazol
Papaverini hydrochloridum	Papaveriinihydrokloridi	Papaverinihydrokloridi
Papaverinum	Papaveriini	Papaverin
Paracetamolom	Parasetamoli	Paracetamol
Paraldehydum	Paraldehydi	Paraldehyd
Paramethadionum	Parametadioni	Parametadion
Paramethasonom	Parametasoni	Parametason
Paromomycinom	Paromomysiini	Paromomycin
Paroxetinom	Paroksetiini	Paroxetin
Pecilocinum	Pesilosiiini	Pecilocin
Pefloxacinom	Pefloksasiini	Pefloxacin
Pemolinom	Pemoliini	Pemolin
Penbutololum	Penbutololi	Penbutolol

Penciclovirum	Pensikloviiri	Penciklovir
Penfluridolum	Penfluridoli	Penfluridol
Penicillaminum	Penisillamiini	Penicillamin
Penicillinasum	Penisillinaasi	Penicillinas
Pentaerithrityli tetranitras	Pentaeritriitylitetranitraatti	Pentaeritriityltetranitrat
Pentagastrinum	Pentagastriiini	Pentagastrin
Pentamidini isetionas	Pentamidiini-isetionaatti	Pentamidinisetionat
Pentazocinum	Pentatosiini	Pentazocin
Pentetrazolum	Pentetratsoli	Pentetrazol
Pentetreotidum	Pentetreotidi	Pentetreotid
Penthienatum	Pentienaatti	Pentienat
Pentifyllinum	Pentifylliini	Pentifyllin
Pentobarbitalum	Pentobarbitaali	Pentobarbital
Pentoxifyllinum	Pentoksifylliini	Pentoxifyllin
Pentoxyverinum	Pentoksiveriini	Pentoxiverin
Pepsinum	Pepsiini	Pepsin
Perfloxacinum	Perflokasiini	Perfloxacin
Pergolidum	Pergolidi	Pergolid
Periciazinum	Perisiatsiini	Periciazin
Perindoprilum	Perindopriili	Perindopril
Permethrinum	Permetriini	Permetrin
Perphenazinum	Perfenatsiini	Perfenazin
Pethidinum	Petidiini	Petidin
Phenacetinum	Fenasetiini	Fenacetin
Phenazocinum	Fenatosiini	Fenazocin
Phenazoni salicylas	Fenatonisalisylaatti	Fenazonsalicylat
Phenazonum	Fenatsoni	Fenazon
Phenazopyridinum	Fenatsopyriidiini	Fenazopyridin
Phenelzinum	Feneltsiini	Fenelzin
Pheneticillinum	Fenetisilliini	Feneticillin
Phenforminum	Fenformiini	Fenformin
Phenglutarimidum	Fenglutarimidi	Fenglutarimid
Phenindaminum	Fenindamiini	Fenindamin
Phenindionum	Fenindioni	Fenindion
Pheniraminum	Feniramiini	Feniramin
Phenobarbitalum	Fenobarbitaali	Fenobarbital
Phenobarbitalum natricum	Fenobarbitaalinatrium	Fenobarbitalnatrium
Phenolsulfonphthaleinum	Fenolisulfoniftaleiini	Fenolsulfonftalein
Phenoperidinum	Fenoperidiini	Fenoperidin
Phenothiazinum	Fentiatsiini	Fentiazin
Phenoxybenzaminum	Fenoksibentsamiini	Fenoxibenzamin
Phenoxymethylpenicillinum	Fenoksimetyyllipenisilliini	Fenoximetyylipenicillin
Phenprobamatum	Fenprobamaatti	Fenprobamat
Phenprocoumonum	Fenprokumoni	Fenprokumon
Phensuximidum	Fensuksimidi	Fensuximid
Phenterminum	Fentermiini	Fentermin
Phentolaminum	Fentolamiini	Fentolamin
Phenylbutazonum	Fenyylibutatsoni	Fenylbutazon
Phenylephrinum	Fenyyliefriini	Fenylefrin
Phenylhydrargyri boras	Fenyylimerkuriboraatti	Fenylkviksilverborat
Phenylhydrargyri nitras	Fenyylimerkurinitraatti	Fenylkviksilvernitrat
Phenyli salicylas	Fenyylisalisylaatti	Fenylsalicylat
Phenylpropanolaminum	Fenyylipropanoliamiini	Fenylpropanolamin
Phenyltoloxaminum	Fenyylitoloksamiini	Fenyltoloxamin
Phenytouinum	Fenytoiini	Fenytoin
Pholcodinum	Folkodiini	Folkodin
Phoximum	Foksiimi	Foxim
Phthalylsulfathiazolum	Ftalyylisulfatiatsoli	Ftalyylisulfatiazol
Physostigmini salicylas	Fysostigmiinisalisylaatti	Fysostigminsalicylat
Physostigminum	Fysostigmiini	Fysostigmin
Phytomenadionum	Fytomenadioni	Fytomenadion
Pilocarpini hydrochloridum	Pilokarpiinihydrokloridi	Pilokarpinhydroklorid

Pilocarpini nitras	Pilokarpiininitraatti	Pilokarpinnitrat
Pilocarpinum	Pilokarpiini	Pilokarpin
Pimozidum	Pimotsidi	Pimozid
Pinacidilum	Pinasidiili	Pinacidil
Pinaverii bromidum	Pinaveriumbromidi	Pinaveriumbromid
Pindololum	Pindololi	Pindolol
Pipamperonum	Pipamperoni	Pipamperon
Pipecuronii bromidum	Pipekuroniumbromidi	Pipekuroniumbromid
Pipenzolonum	Pipentsoloni	Pipenzolon
Piperacillinum	Piperasilliini	Piperacillin
Piperazinum	Piperatsiini	Piperazin
Piperidolatum	Piperidolaatti	Piperidolat
Piperylonum	Piperyloni	Piperylon
Pipotiazinum	Pipotiatsiini	Pipotiazin
Pipradrolum	Pipradroli	Pipradrol
Pirbuterolum	Pirbuteroli	Pirbuterol
Pirenzepinum	Pirentsepiini	Pirenzepin
Piretanidum	Piretanidi	Piretanid
Piritramidum	Piritramidi	Piritramid
Piroxicamum	Piroksikaami	Piroxikam
Pirprofenum	Pirprofeeni	Pirprofen
Pitofenonum	Pitofenoni	Pitofenon
Pivampicillinum	Pivampisilliini	Pivampicillin
Pivmecillinamum	Pivmesillinaami	Pivmecillinam
Pizotifenum	Pitsotifeeni	Pizotifen
Plasminum	Plasmiini	Plasmin
Podophyllotoxinum	Podofyllotoksiini	Podofyllotoxin
Poldinum	Poldiini	Poldin
Policresulenum	Polikresuleeni	Polikresulen
Polidocanolum	Polidokanoli	Polidokanol
Poloxamerum	Poloksameeri	Poloxamer
Polyestradioli phosphas	Polyestradiolifosfaatti	Polyestradiolfosfat
Polymyxinum	Polymyksiini	Polymyxin
Polynoxylinum	Polynoksyliini	Polynoxylin
Polyporphyrinum	Polyporfyriini	Polyporfyirin
Polystyrensulphonatum	Polystyreenisulfonaatti	Polystyrensulfonat
Polythiazidum	Polytiatsidi	Polytiazid
Polyvidoni iodum	Polyvidonijodi	Polyvidonjod
Practololum	Praktololi	Praktolol
Pralidoximi mesilas	Pralidoksiimimesilaatti	Pralidoximmesilat
Pralidoxinum	Pralidoksiimi	Pralidoxim
Pramocainum	Pramokaiini	Pramokain
Pramoxini hydrochloridum	Pramoksiinihydrokloridi	Pramoxinhydroklorid
Pravastatinum natricum	Pravastatiininatricum	Pravastatinnatricum
Prazepamum	Pratsepaami	Prazepam
Praziquantelum	Pratsikvanteli	Prazikvantel
Prazosinum	Pratsosiini	Prazosin
Prednicarbatum	Prednikarbaatti	Prednikarbat
Prednimustinum	Prednimustiini	Prednimustin
Prednisolonum	Prednisoloni	Prednisolon
Prednisonum	Prednisoni	Prednison
Prednylidenum	Prednilideeni	Prednyliden
Prenalterolum	Prenalteroli	Prenalterol
Prenylaminum	Prenyyliamiini	Prenylamin
Prilocainum	Prilokaiini	Prilokain
Primaquinum	Primakiini	Primakin
Primidonum	Primidoni	Primidon
Probenecidum	Probenesidi	Probenecid
Procaïnamidum	Prokaiiniamidi	Prokainamidi
Procaïnum	Prokaiini	Prokain
Procarbazineum	Prokarbatsiini	Prokarbazin
Procateroli hydrochloridum	Procaterolihydrokloridi	Procaterolhydroklorid

Prochlorperazinum	Proklooriperatsiini	Proklorperazin
Procyclidinum	Prosyklidiini	Procyklidin
Profenaminum	Profenamiini	Profenamin
Progesteronum	Progesteroni	Progesteron
Proguanilum	Proguaniili	Proguanil
Proligestonum	Proligestoni	Proligeston
Prolintanum	Prolintaani	Prolintan
Promazinum	Promatsiini	Promazin
Promethazinum	Prometatsiini	Prometazin
Propafenonum	Propafenoni	Propafenon
Propamidinum	Propamidiini	Propamidin
Propanthelini bromidum	Propanteliinibromidi	Propantelinbromid
Propanthelinum	Propanteliini	Propantelin
Propatylnitratum	Propatyylinitraatti	Propatylnitrat
Propentofyllinum	Propentofylliini	Propentofyllin
Propicillinum	Propisilliini	Propicillin
Propiomazinum	Propiomatsiini	Propiomazin
Propofolum	Propofoli	Propofol
Propranololum	Propranololi	Propranolol
Propylidodonum	Propyylijodoni	Propyljodon
Propylthiouracilum	Propyyliourasiili	Propyltiouracil
Propyphenazonum	Propyfenatsoni	Propyfenazon
Proquazonum	Prokvatsoni	Prokvazon
Proscillaridinum	Proscillaridiini	Proscillaridin
Prostacyclinum	Prostasykliini	Prostacyklin
Protamini sulfas	Protamiinisulfaatti	Protaminsulfat
Protionamidum	Protionamidi	Protionamid
Protirelinum	Protireliini	Protirelin
Protriptylinum	Protriptyliini	Protriptylin
Proxymetacainum	Proksimetakaiini	Proximetakain
Proxyphyllinum	Proksifylliini	Proxifyllin
Pseudoephedrinum	Pseudoefedriini	Pseudoefedrin
Psilocybinum	Psilosybiini	Psilocybin
Pyrantelum	Pyranteeli	Pyrantel
Pyrazinamidum	Pyratsiiniamidi	Pyrazinamid
Pyridostigmini bromidum	Pyridostigmiinibromidi	Pyridostigminbromid
Pyridostigminum	Pyridostigmiini	Pyridostigmin
Pyridylcarbinolum	Pyridylikarbinoli	Pyridylkarbinol
Pyrimethaminum	Pyrimetamiini	Pyrimetamin
Pyrithyldionum	Pyritylyldioni	Pyrityldion
Pyrrobutaminum	Pyrrobutamiini	Pyrrobutamin
Pyrvinum	Pyrviini	Pyrvin
Quazepamum	Kvatsepaami	Kvazepam
Quinaprilum	Kinapriili	Kinapril
Quinagolidum	Kinagolidi	Kinagolid
Quinethazonum	Kinetatsoni	Kinetazon
Quingestanolum	Kingestanoli	Kingestanol
Quinisocainum	Kinisokaiini	Kinisokain
Raltitrexedum	Raltitreksedi	Raltitrexed
Ramiprilum	Ramipriili	Ramipril
Ranitidinum	Ranitidiini	Ranitidin
Raubasinum	Raubasiini	Raubasin
Raubinum	Raubiini	Raubin
Razoxanum	Ratsoksaani	Razoxan
Remifentanilum	Remifentaniili	Remifentanil
Remoxipridi hydrochloridum	Remoksiipridihydrokloridi	Remoxipridihydroklorid
Reposalum	Reposaali	Reposal
Rescinnaminum	Resinnamiini	Rescinnamin
Reserpinum	Reserpiini	Reserpin
Reteplasum	Reteplaasi	Reteplas

Reviparinum natricum	Revipariinatrium	Reviparinnatrium
Ribavirinum	Ribaviriini	Ribavirin
Rifabutinum	Rifabutiini	Rifabutin
Rifampicinum	Rifampisiini	Rifampicin
Rifamycinum	Rifamysiini	Rifamycin
Riluzolum	Rilutsoli	Riluzol
Rimantadinum	Rimantadiini	Rimantadin
Rimazolii metilsulfas	Rimatsoliummetilsulfaatti	Rimazoliummetilsulfat
Rimazolium	Rimatsolium	Rimazolium
Rimexolonum	Rimeksoloni	Rimexolon
Rimiterolum	Rimiteroli	Rimiterol
Risperidonum	Risperidoni	Risperidon
Ritodrinum	Ritodriini	Ritodrin
Ritonavirum	Ritonaviiri	Ritonavir
Rocuronii bromidum	Rokuroniumbromidi	Rokuroniumbromid
Rolitetracyclinum	Rolitetrasykliini	Rolitetracyklin
Ropivacaini hydrochloridum	Ropivakaiinihydrokloridi	Ropivakainhydroklorid
Rosoxacinum	Rosoksasiini	Rosoxacin
Roxatidini acetas hydrochloricus	Roksatidiiniasetaatti hydrokloridi	Roxatidinacetathydroklorid
Roxithromycinum	Roksitromysiini	Roxitromycin
Rutosidum	Rutosidi	Rutosid
Salazosulfapyridinum	Salatsosulfapyridiini	Salazosulfapyridin
Salbutamolum	Salbutamoli	Salbutamol
Salicylamidum	Salisyylimidi	Salicylamid
Salmeterolum	Salmeteroli	Salmeterol
Santoninum	Santoniini	Santonin
Saquinaviri mesilas	Sakinaviirimesilaatti	Sakinavirmesilat
Scopolamini hydrobromidum	Skopolamiinihydrobromidi	Skopolaminhydrobromid
Scopolaminum	Skopolamiini	Skopolamin
Secobarbitalum	Sekobarbitaali	Secobarbital
Secretinum	Sekretiini	Sekretin
Selegilinum	Selegiliini	Selegilin
Seleni disulfidum	Seleenidisulfidi	Selendisulfid
Semustinum	Semustiini	Semustin
Sennosidum	Sennosidi	Sennocid
Sermorelinum	Sermoreliini	Sermorelin
Sertindolum	Sertindoli	Sertindol
Sertralinum	Sertraliini	Sertralin
Sevofluranum	Sevofluraani	Sevofluran
Simvastatinum	Simvastatiini	Simvastatin
Sincalidum	Sinkalidi	Sinkalid
Sisomicinum	Sisomisiini	Sisomicin
Sobrerolum	Sobreroali	Sobrerol
Somatostatini acetas	Somatostatiiniasetaatti	Somatostatinaacetat
Somatropinum	Somatropiini	Somatropin
Sotalolum	Sotaloli	Sotalol
Sparfloxacinum	Sparflokasiini	Sparfloxacin
Spectinomycinum	Spektinomysiini	Spektinomycin
Spiramycinum	Spiramysiini	Spiramycin
Spirapriili hydrochloridum	Spirapriilihydrokloridi	Spirapriilhydroklorid
Spirolactonum	Spirolaktoni	Spirolakton
Stanozololum	Stanotsololi	Stanozolol
Stavudinum	Stavudiini	Stavudin
Streptodornasum	Streptodornaasi	Streptodornas
Streptoduocinum	Streptodusiini	Streptoduocin
Streptokinasum	Streptokinaasi	Streptokinas
Streptomycinum	Streptomysiini	Streptomycin
Streptozocinum	Streptotsosiini	Streptozosin
Strychnini glycerylphosphas	Strykniiniglikseryylifosfaatti	Strykninglykserylfosfat
Strychnini nitras	Strykniininitraatti	Strykninnitrat
Styramatum	Styramaatti	Styramat

Succinylsulfathiazolum	Suksinyylisulfatiatsoli	Succinylsulfatiazol
Sucralfatum	Sukralfaatti	Sukralfat
Sufentanilum	Sufentaniili	Sufentanil
Sulbactamum	Sulbaktaami	Sulbaktam
Sulbentinum	Sulbentiini	Sulbentin
Sulconazolium	Sulkonatsoli	Sulkonazol
Sulesomabum	Sulesomabi	Sulesomab
Sulfabenzamidum	Sulfabentsamidi	Sulfabensamid
Sulfabenzpyrazinum	Sulfabentspyratsiini	Sulfabenspyrazin
Sulfacetamidum	Sulfatsetamidi	Sulfacetamid
Sulfaclozinum	Sulfaklotsiini	Sulfaklozin
Sulfadiazinum	Sulfadiatsiini	Sulfadiazin
Sulfadicramidum	Sulfadikramidi	Sulfadikramid
Sulfadimethoxinum	Sulfadimetoksiini	Sulfadimetoxin
Sulfadimidinum	Sulfadimidiini	Sulfadimidin
Sulfadoxinum	Sulfadoksiini	Sulfadoxin
Sulfafurazolum	Sulfafuratsoli	Sulfafurazol
Sulfaguamidinum	Sulfaguamidiini	Sulfaguamidin
Sulfaisodimidinum	Sulfaisodimidiini	Sulfaisodimidin
Sulfalenum	Sulfaleeni	Sulfalen
Sulfamerazinum	Sulfameratsiini	Sulfamerazin
Sulfamethizolum	Sulfametitsoli	Sulfametizol
Sulfamethoxazolium	Sulfametoksatsoli	Sulfametoxazol
Sulfamethoxydiazinum	Sulfametoksidiatsiini	Sulfametoxydiazin
Sulfamethoxypyridazinum	Sulfametoksiipyridatsiini	Sulfametoxyypyridazin
Sulfametomidinum	Sulfametomidiini	Sulfametomidin
Sulfamoxolum	Sulfamoksoli	Sulfamoxol
Sulfanilamidum	Sulfaniiliamidi	Sulfanilamid
Sulfaperinum	Sulfaperiini	Sulfaperin
Sulfaphenazolum	Sulfafenatsoli	Sulfafenazol
Sulfapyridinum	Sulfapyridiini	Sulfapyridin
Sulfapyrimidinum	Sulfapyrimidiini	Sulfapyrimidin
Sulfathiazolum	Sulfatiatsoli	Sulfatiazol
Sulfatolamidum	Sulfatolamidi	Sulfatolamid
Sulfinpyrazonum	Sulfiinipyratsoni	Sulfinpyrazon
Sulfisomidinum	Sulfisomidiini	Sulfisomidin
Sulfobromphthaleinum	Sulfobromiftaleiini	Sulfbromftalein
Sulfur medicinale	Lääkerikki	Medicinskt svavel
Sulindacum	Sulindaakki	Sulindak
Sulpiridum	Sulpiridi	Sulpirid
Sulprostonum	Sulprostoni	Sulproston
Sultiamum	Sultiaami	Sultiam
Sumatriptanum	Sumatriptaani	Sumatriptan
Suprofenum	Suprofeeni	Suprofen
Suraminum	Suramiini	Suramin
Surfentanilum	Surfentaniili	Surfentanil
Suxamethonii chloridum	Suksametoniumkloridi	Suxametoniumklorid
Suxamethonium	Suksametonium	Suxametonium
Tacrinum	Takriini	Takrin
Talampicillinum	Talampisilliini	Talampicillin
Talbutalum	Talbutaali	Talbutal
Tamoxifenum	Tamoksifeeni	Tamoxifen
Tamsulosini hydrochloridum	Tamsulosiinihydrokloridi	Tamsulosinhydroklorid
Tegafurum	Tegafuuri	Tegafur
Teicoplaninum	Teikoplaniini	Teikoplanin
Temafloxacinum	Temafloksasiini	Temafloxacin
Temazepamum	Tematsepaami	Temazepam
Teniposidum	Teniposidi	Teniposid
Tenoxicamum	Tenoksikaami	Tenoxikam
Terazosini hydrochloridum	Teratsosiinihydrokloridi	Terazosinhydroklorid
Terbinafinum	Terbinafiini	Terbinafin

Terbutalinum	Terbutaliini	Terbutalin
Terconazolium	Terkonatsoli	Terkonazol
Terfenadinum	Terfenadiini	Terfenadin
Terlipressini acetas	Terlipressiiniasettaatti	Terlipressinacetat
Terodilinum	Terodiliini	Terodilin
Terpini hydras	Terpiinihydraatti	Terpinhydrat
Testolactonium	Testolaktoni	Testolakton
Testosteronium	Testosteroni	Testosteron
Tetrabenazinum	Tetrabenatsiini	Tetrabenazin
Tetracainum	Tetrakaiini	Tetrakain
Tetracosactidum	Tetrakosaktidi	Tetrakosaktid
Tetracyclinum	Tetrasykliini	Tetracyklin
Tetrahydrofurfuryli nicotinas	Tetrahydrofurfurylinikotinaatti	Tetrahydrofurfurylnikotinat
Tetramisolium	Tetramisoli	Tetramisol
Tetrofosfinum	Tetrofosfiini	Tetrofosfin
Tetryzolinum	Tetrytsoliini	Tetryzolin
Thenalidinum	Tenalidiini	Tenalidin
Theobrominum	Teobromiini	Teobromin
Theophyllum	Teofylliini	Teofyllin
Thiamazolium	Tiamatsoli	Tiamazol
Thiethylperazinum	Tietyyliperatsiini	Tietylperazin
Thioctamidum	Tioktamidi	Tioktamid
Thiopentalum	Tiopentaali	Tiopental
Thiopentalum natricum	Tiopentaalinatrium	Tiopentalnatrium
Thioproninum	Tioproniini	Tiopronin
Thiopropazatum	Tiopropatsaatti	Tiopropazat
Thiopropazinum	Tiopropersaati	Tiopropazatin
Thioridazinum	Tioridatsiini	Tioridazin
Thiostreptonum	Tiostreptoni	Tiostrepton
Thiotepum	Tiotepa	Tiotepa
Thrypsinum	Trypsiini	Trypsin
Thymopentimum	Tymopentiini	Tymopentin
Thyreodeum	Kilpirauhasjauhe	Sköldkörtelpulver
Thyrotropinum	Tyrotropiini	Tyrotropin
Thyroxinum	Tyroksiini	Tyroxin
Tiabendazolium	Tiabendatsoli	Tiabendazol
Tiagabinum	Tiagabiini	Tiagabin
Tiamulini hydrogenofumaras	Tiamuliinivetyfumaraatti	Tiamulinvätefumarat
Tibolonum	Tiboloni	Tibolon
Ticlatonium	Tiklatoni	Tiklaton
Ticlopidini hydrochloridum	Tiklopidiinihydrokloridi	Tiklopidinhydroklorid
Tilidinum	Tilidiini	Tilidin
Timololum	Timololi	Timolol
Tinidazolium	Tinidatsoli	Tinidazol
Tiocarlidum	Tiokarlidi	Tiokarlid
Tioconazolium	Tiokonatsoli	Tiokonazol
Tioguaninum	Tioguaaniini	Tioguanin
Tiotixenum	Tiotikseeni	Tiotixen
Tioxolonum	Tioksoloni	Tioxolon
Tiratricolum	Tiratrikoli	Tiratrikol
Tirilazadini mesilas	Tirilatsadiinimesilaatti	Tirilazadinmesilat
Tixocortolum	Tiksokortoli	Tixokortol
Tizanidinum	Titsaniidiini	Tizanidin
Tobramycinum	Tobramysiini	Tobramycin
Tocainidum	Tokainidi	Tokainid
Tofisopamum	Tofisopaami	Tofisopam
Tolazamidum	Tolatsamidi	Tolazamid
Tolazolinum	Tolatsoliini	Tolazolin
Tolbutamidum	Tolbutamidi	Tolbutamid
Tolmetinum	Tolmetiini	Tolmetin
Tolnaftatum	Tolnaftaatti	Tolnaftat
Tolperisonum	Tolperisoni	Tolperison

Tolpropaminum	Tolpropamiini	Tolpropamin
Topotecani hydrochloridum	Topotekaanihydrokloridi	Topotekanhydrokloridi
Topiramatum	Topiramaatti	Topiramat
Torasemidum	Torasemidi	Torasemid
Toremifenum	Toremifeeni	Toremifen
Tramadolum	Tramadoli	Tramadol
Trandolaprilum	Trandolapriili	Trandolapril
Tranlycyprominum	Tranyylisypromiini	Tranlycypromin
Trazodonum	Tratsodoni	Trazodon
Treosulfanum	Treosulfaani	Treosulfan
Tretinoinum	Tretinoiini	Tretinoin
Triamcinolonum	Triamsinoloni	Triamcinolon
Triamterenum	Triamtereeni	Triamteren
Triazolamum	Triatsolaami	Triazolam
Tribrommetacresolum	Tribromimetakresoli	Tribromometakresol
Trichlormethiazidum	Trikloorimetiatsidi	Triklormetiazid
Trichomycinum	Trikomysiini	Trikomycin
Triclofosum	Triklofossi	Triklofos
Tridihexethylum	Tridiheksetyyl	Tridihexetyl
Trifluoperazinum	Trifluoperatsiini	Trifluoperazin
Trifluorothymidinum	Trifluorotymidiini	Trifluorotymidin
Trifluperidolum	Trifluperidoli	Trifluperidol
Trifluridinum	Trifluridiini	Trifluridin
Trilostanum	Trilostaani	Trilostan
Trimazosinum	Trimatsosiini	Trimazosin
Trimetaphanum	Trimetafaani	Trimetafan
Trimethadionum	Trimetadioni	Trimetadion
Trimethoprimum	Trimetopriimi	Trimetoprim
Trimetyldiphenylpropylaminum	Trimetyylidifenyylipropyyliamiini	Trimetyldifenylpropylamin
Trimipraminum	Trimipramiini	Trimipramin
Trioxysalenum	Trioksisaleeni	Trioksisalen
Tripeleennaminum	Tripeleennamiini	Tripeleennamin
Triprolidinum	Triproliidiini	Triprolidin
Triptorelini acetas	Triptoreliiniasettaatti	Triptorelinacetat
Trofosfamidum	Trofosfamidi	Trofosfamid
Troleandomycinum	Troleandomysiini	Troleandomycin
Trolnitratum	Trolnitraatti	Trolnitrat
Tromantadinum	Tromantadiini	Tromantadin
Trometamololum	Trometamoli	Trometamol
Tropenzilonum	Tropentsiloni	Tropenzilon
Tropicamidum	Tropikamidi	Tropikamid
Tropisetronum	Tropisetroni	Tropisetron
Tryptophanum	Tryptofaani	Tryptofan
Tuberculinum	Tuberkuliini	Tuberkulin
Tubocurarinum	Tubokurariini	Tubokurarin
Tubocurarini chloridum	Tubokurariinikloridi	Tubokurarinklorid
Tulobuteroli hydrochloridum	Tulobuterolihydrokloridi	Tulobuterolhydroklorid
Tylosinum	Tylosiini	Tylosin
Tyloxapolum	Tyloksapoli	Tyloxapol
Tyrothricinum	Tyrotrisiini	Tyrotricin
Ubidecarenonum	Ubidekarenoni (Ubikinoni-10)	Ubidekarenon
Unithiololum	Unitioli	Unitiol
Urapidilum	Urapidili	Urapidil
Urofollitropinum	Urofollitropiini	Urofollitropin
Urokinasum	Urokinaasi	Urokinas
Valaciclovirum	Valasikloviiri	Valaciklovir
Valsartanum	Valsartaani	Valsartan
Vancomycinum	Vankomysiini	Vankomycin
Vasopressinum	Vasopressiini	Vasopressin

Vecuronii bromidum	Vekuroniumbromidi	Vekuroniumbromid
Venlafaxinum	Venlafaksiini	Venlafaxin
Verapamilum	Verapamiili	Verapamil
Veratrinum	Veratriini	Veratrin
Vidarabinum	Vidarabiini	Vidarabin
Vigabatrinum	Vigabatriini	Vigabatrin
Viloxazinum	Viloksatsiini	Viloxazin
Vinbarbitalum	Vinbarbitaali	Vinbarbital
Vinblastinum	Vinblastiini	Vinblastin
Vincristinum	Vinkristiini	Vinkristin
Vindesinum	Vindesiini	Vindesin
Vinorelbinum	Vinorelbiini	Vinorelbin
Vinpocetinum	Vinposetiini	Vinpocetin
Vinylaether	Vinyylieetteri	Vinyleter
Vinylbitalum	Vinyylibitaali	Vinylbital
Warfarinum	Varfariini	Warfarin
Xamoteroli fumaras	Ksamoterolifumaraatti	Ksamoterolfumarat
Xantinoli nicotinas	Ksantinolinikotinaatti	Xantinolnikotinat
Xipamidum	Ksipamidi	Xipamid
Xylazinum	Ksylatsiini	Xylazin
Xylometazolinum	Ksylometatsoliini	Xylometazolin
Zafirlukastum	Tsafirlukasti	Zafirlukast
Zalcitabinum	Tsalsitabiini	Zalcitabin
Zidovudinum	Tsidovudiini	Zidovudin
Zimelidinum	Tsimelidiini	Zimelidin
Zinci undecylenas	Sinkkiundesylenaatti	Zinkundesylenat
Zolpidemi tartras	Tsolpideemitartraatti	Zolpidemtartrat
Zomepiracum	Tsomepiraakki	Zomepirak
Zopiclonum	Tsopikloni	Zopiklon
Zuclopenthixolum	Tsuklopentiksoli	Zuklopentixol

LIITE 2

LÄÄKELUETTELON KASVIT JA ROHDOKSET

Latinankielinen nimi sp.=laji, spp.=lajit	Suomenkielinen nimi	Ruotsinkielinen nimi
Abri semen (<i>Abrus precatorius</i>)	paternosterpapu	paternosterböna
<i>Abrus precatorius</i>	paternosterpapu	paternosterböna
Absinthii herba (<i>Artemisia absinthium</i>)	koiruoho, mali	malört
<i>Acanthopanax sessiliflorum</i>	aralehti	
<i>Aconiti tuber (Aconitum napellus)</i>	ukonhatunmukula	stormhattsrot
<i>Aconitum napellus</i>	aitoukonhattu	stormhatt
<i>Aconitum sp.</i>	ukonhattu	stormhatt
<i>Acorus calamus</i>	kalmojuuri	kalmus
<i>Adonidis herba (Adonis vernalis)</i>	adonisyrtti	adonisört
<i>Adonis vernalis</i>	kevätruusuleinikki	våradonis
<i>Aegle marmelos</i>	baelhedelmä	
<i>Aesculus hippocastanum</i>	hevoskastanja	hästkastanj
<i>Aloe barbadensis</i>	lääkeaaloe	barbados-aloe
<i>Aloe capensis</i>	kapin aaloe	kap-aloe
<i>Aloe sp.</i>	aaloe	aloe
Ammeos visnagae fructus (<i>Ammi visnaga</i>)	sudenporkkanan hedelmä	
<i>Ammi visnaga</i>	sudenporkkana, kella	
Anamirta cocculus (= <i>Menispermum c.</i>)		
<i>Andira araroba</i>	araroba	
<i>Anhalonium sp.</i>	meskaliinikaktus	peyotekaktus
<i>Aniba coto</i>		
<i>Arctostaphylos uvae-ursi</i>	sianpuolukka	njölön
<i>Areca catechu</i>	betelpalmu, arekanpalmu	betelpalm, arekapalm
<i>Arecae semen (Areca catechu)</i>	arekansiemen	arekanöt
<i>Arenariae radix (Carex arenaria)</i>	hietikkosaranjuuri	sandstarrot
<i>Ari rhizoma (Arum sp.)</i>	aroninjuuri	aronsrot
<i>Aristolochia serpentaria</i>		
<i>Aristolochia sp.</i>	piippuruoho	hålrot
<i>Aristolochiae herba</i> (<i>Aristolochia sp.</i>)	aristolokkianyrtti	aristolockiaört
<i>Aristolochiae radix</i> (<i>Aristolochia sp.</i>)	aristolokkianjuuri	aristolockiarot
<i>Arnica montana</i>	etelänarnikki	slättergubbe
<i>Arnicae flos (Arnica montana)</i>	arnikankukka	arnikablomma
<i>Artemisia absinthium</i>	koiruoho, mali	malört
<i>Artemisia cina</i>		
<i>Arum sp.</i>	munkinhuppu	munkhätta
<i>Asa foetida (Ferula sp.)</i>	hajupihka	dyvelsträck
<i>Aspidosperma sp.</i>		
<i>Atropa belladonna</i>	belladonna	belladonna
Barbasco (<i>Lonchocarpus sp.</i>)	barbasko	barbasko
Belae fructus (<i>Aegle marmelos</i>)	belahedelmä	belafrukt
Belladonnae folium (<i>Atropa belladonna</i>)	belladonnaanlehti	belladonnabläd
Belladonnae radix (<i>Atropa belladonna</i>)	belladonnaanjuuri	belladonnarot
Boldo folium (<i>Peumus boldus</i>)	boldopuunlehti	boldobläd
Boletus cervinus fungus (<i>Elaphomyces cervinus</i>)	hirvensieni	hjortsopp
<i>Bryonia sp.</i>	koiranköynnös	hundrova
<i>Bryoniae radix (Bryonia sp.)</i>	koiranköynnöksenjuuri	hundroverot
<i>Bryoniae semen (Bryonia sp.)</i>	koiranköynnöksensiemen	hundrovefrö

Calabar semen (<i>Physostigma venenosum</i>)	kalabarinpapu	calabarböna, kalabarfrö
Calami rhizoma (<i>Acorus calamus</i>)	kalmujuuri	kalmusrot
Calumbae radix (<i>Jateorhiza palmata</i>)	kolumbojuuri	kolumborot
Cannabis indicae herba (<i>Cannabis sativa</i>)	intianhamppu	indisk hampa
Cannabis sativa (paitsi siemen/ej fröet)	hamppu	hampa
Cantharis (<i>Lytta vesicatoria</i>)	espanjankärpänen	spansk fluga, kantaris
<i>Carex arenaria</i>	hietikkosara	sandstarr
<i>Cassia acutifolia</i>	senna	senna
<i>Cassia angustifolia</i>		
<i>Cassia fistula</i>		
<i>Cassia</i> sp.	senna	senna
Cassiae fructus (<i>Cassia</i> -lajit)	kassianpalko	kassiabalja
<i>Catharanthus roseus</i>	punatalvio	rosensköna
<i>Catharanthus</i> sp.	punatalvio	rosensköna
<i>Cephaelis ipecacuanha</i>	oksetusjuuri, ipekakuana	ipecacuanha, kräkrot
Chaulmoograe oleum (<i>Hydnocarpus</i> sp.)	kaulmoograöljy	kaulmoograolja, chaulmoograol ja
Chelidonii herba (<i>Chelidonium majus</i>)	keltamo	skelört
Chelidonium majus	keltamo	skelört
Chenopodii aetheroleum (<i>Chenopodium ambrosioides</i>)	amerikkalainen savikkaöljy	chenopodiumolja
Chenopodii herba (<i>Chenopodium ambrosioides</i>)	amerikkalainen savikka	amerikansk svinmälla, maskmälla
<i>Chenopodium ambrosioides</i>	amerikkalainen savikka, sitruuna- savikka	amerikansk svinmälla, maskmälla
Chinae tuber (<i>Smilax</i> sp.)	kiinanjuuri	kinarot
Chondrodendri radix (<i>Chondrodendron</i> sp.)	kurarejuuri	pareirarot
<i>Chondrodendron tomentosum</i>	pareira	pareirarot
<i>Chrysanthemum parthenium</i>	reunuspäivänkakkara	mattram
Chrysarobinum (<i>Andira araroba</i>)	krysarobiini, ararobajauhe	krysarobin, ararobapulver
Cicutae virosae herba (<i>Cicuta virosa</i>)		sprängört
<i>Cicuta virosa</i>	myrkykeiso	sprängört
Cimicifugae radix (<i>Cimicifuga racemosa</i>)	tähkäkimkinjuuri	
<i>Cimicifuga racemosa</i>	tähkäkimikki	
Cinae flos (<i>Artemisia cina</i>)	matosiemen	maskfrö
Cinchonae cortex (<i>Cinchona</i> sp.)	kiinankuori	kinabark
<i>Cinchona</i> spp.	kiinapuu	kinaträd
<i>Claviceps purpurea</i>	torajyväsieni	mjöldryga
Cocae folium (<i>Erythroxylum coca</i>)	kokanlehti	kokablad
Cocculi fructus (<i>Anamirta cocculus</i>)	kokkulinsiemen	kockelkärna
Cocillanae cortex (<i>Guarea</i> sp.)	kokillanankuori	kocillanabark
Colchici semen (<i>Colchicum autumnale</i>)	myrkkyliljansiemen	tidlösefrö
<i>Colchicum autumnale</i>	myrkkylilja	tidlösa
Condurango cortex (<i>Marsdenia condurango</i>)	kondurangonkuori	kondurangobark
Conii herba (<i>Conium maculatum</i>)	myrkykatko	odört
<i>Conium maculatum</i>	myrkykatko	odört
Consolidae radix (<i>Symphytum</i> sp.)	mustajuuri	svartrot
Convallariae flos (<i>Convallaria majalis</i>)	kielonkukka	liljekonvaljebloomma
Convallariae herba (<i>Convallaria majalis</i>)	kielo	liljekonvalje
<i>Convallaria majalis</i>	kielo	liljekonvalje

<i>Convolvulus scammonia</i>	skammonia	
<i>Copaifera</i> sp.		
Copaivae balsamum (<i>Copaifera</i> sp.)	kopaivapalsami	kopaivabalsam
Coto cortex (<i>Aniba coto</i>)	kootonkuori	kotobark
<i>Crataegus laeviata</i> (<i>C. oxyacantha</i>)	pyöröliuskaorapihlaja	rundhagtorn
<i>Crataegus monogyna</i>	tylppäliuskaorapihlaja	trubbhagtorn
<i>Crataegus</i> sp.	orapihlaja	hagtorn
<i>Croton tiglium</i>		
Crotonis oleum (<i>Croton tiglium</i>)	krotonöljy	krotonolja
Crotonis semen (<i>Croton tiglium</i>)	krotoninsiemen	krotonfrö
<i>Cucurbita maxima</i> (ainoastaan siemen/endast fröet)	jättiläiskurpitsa	kurbits
<i>Cucurbita pepo</i> (ainoastaan siemen/endast fröet)	kurpitsa	prydnadspumpa
Cucurbitae semen (<i>Cucurbita maxima</i> , <i>C. pepo</i>)	kurpitsansiemen	kurbitsfrö
Cynoglossi herba (<i>Cynoglossum officinale</i>)	koirankielenyrtti	hundertunga
Cynoglossi radix (<i>Cynoglossum officinale</i>)	koirankielenjuuri	hundertungerot
<i>Cynoglossum officinale</i>	rohtokoirankieli	hundertunga
<i>Daphne mezereum</i>	näsiä	tibast
<i>Datura stramonium</i>	hulluruoho	spikkclubba
<i>Delphinium</i> spp.	kukonkannus	
Derris radix (<i>Derris</i> sp.)	derrisjuuri	derrisrot
<i>Derris</i> sp.		
Dictamni radix (<i>Dictamnus albus</i>)	diktamnusjuuri	diktamnusrot
<i>Dictamnus albus</i>	palavapensas	Moses brinnande buske
<i>Digitalis lanata</i>	villasormustinkukka	grekisk fingerborgsblomma
<i>Digitalis lanatae</i> folium (<i>Digitalis lanata</i>)	villasormustinkukanlehti	digitalis lanata blad
<i>Digitalis purpurea</i>		
<i>Digitalis purpureae</i> folium (<i>Digitalis purpurea</i>)	rohtosormustinkukka rohtosormustinkukanlehti	vanlig fingerborgsört digitalisblad, fingerborgs- örtblad
Dryopteridis austriacae rhizoma (<i>Dryopteris</i> sp.)		
<i>Dryopteris filix-mas</i>	kivikkoalvejuuri	träjon
<i>Dryopteris</i> sp.	alvejuuri	bräken
Duboisiae folium (<i>Duboisia</i> sp.)	duboisianlehti	duboisiablad
<i>Duboisia hopwoodii</i>	duboisia, korkkipuu	duboisia
Dulcamarae stipes (<i>Solanum dulcamara</i>)	punakoisonvarsi	kvesved
<i>Echinacea</i> sp.	punahatut	rudbeckia
<i>Elaphomyces cervinus</i>	hirsvensieni	hjortsopp
Eleutherococci rhizoma (<i>Eleutherococcus senticosus</i>)	venäjänjuuri	ryskrot
<i>Eleutherococcus senticosus</i>		
<i>Ephedra</i> sp.	venäjänjuuri	ryskrot
Ephedrae herba (<i>Ephedra</i> sp.)	efedra	efedra
<i>Eriodictyon</i> sp.	efedrayrtti	efedraört
Eriodictyonis folium (<i>Eriodictyon</i> sp.)	eriodiktionslehti	eriodiktionisblad
<i>Erythroxylum coca</i>		
<i>Euphorbia resinifera</i>	kokapensas	kokabuske
<i>Euphorbia</i> sp.		
Euphorbiae piluliferae herba (<i>Euphorbia</i> sp.)	tyräkki	törel
Euphorbium (<i>Euphorbia resinifera</i>)	euforbianyrtti	euforbiaört
Exogonium purga	tyräkkipihka	prustkåda

Farfarae folium (<i>Tussilago farfara</i>)	leskenlehti	hästhovsblad
<i>Ferula</i> sp.	asafetida, pirunpihka	
Filicis rhizoma (<i>Dryopteris filix-mas</i>)	alvejuuri	träjonrot
<i>Frangula alnus</i> (= <i>Rhamnus frangula</i>)	korpiipaatsama	brakved
<i>Frangula purshiana</i> (= <i>Rhamnus purshiana</i>)		
Frangulae cortex (<i>Frangula alnus</i>)	paatsamankuori	frangulabark
Gelsemii rhizoma (<i>Gelsemium sempervirens</i>)	gelsemiumjuuri	gelsemiumrot
<i>Gelsemium sempervirens</i>	gelsemium	
<i>Genista tinctoria</i>	väriherne	ginst
Genistae tinctoriae herba (<i>Genista tinctoria</i>)	genistayrtti	ginst
<i>Ginkgo biloba</i>	neidonhiuspuu	tempelträd
<i>Ginkgo folium</i>	neidonhiuspuunlehti	tempelträdsblad
Ginseng radix (<i>Panax</i> sp.)	ginsengjuuri	ginsengrot
Granati cortex (<i>Punica granatum</i>)	granaattiomenankuori	granatbark
<i>Gratiola officinalis</i>		
Gratiolae herba (<i>Gratiola officinalis</i>)	gratiolanyrtti	gratiolaört
<i>Grindelia</i> sp.		
Grindeliae herba (<i>Grindelia</i> sp.)	grindelianyrtti	grindeliaört
Guajacum (<i>Guajacum officinale</i>)	guajakkiharts	guajak
Guajacum officinale	guajakkipuu	guajakträd
<i>Guarea</i> sp.	kokillaana	
<i>Hagenia abyssinica</i>	kossokukka	
Harpagophyti tuber (<i>Harpagophytum procumbens</i>)	harpagojuuri	harpagorot
<i>Harpagophytum procumbens</i>		
Hellebori nigri rhizoma (<i>Helleborus</i> sp.)	harpagojuuri, pirunkoura	djävulsklo
<i>Helleborus niger</i>	aivastusjuuri, jouluruusunjuuri	helleborusrot
Hippocastani semen (<i>Aesculus hippocastanum</i>)	jouluruusu	vanlig julros
<i>Hydnocarpus</i> sp.	hevokastanjan siemen	hästkastanjeifrö
Hydrastidis rhizoma (<i>Hydrastis canadensis</i>)	hydrastisjuuri	hydrastisrot
<i>Hydrastis canadensis</i>		
Hyoscyami folium (<i>Hyoscyamus</i> sp.)	villikaalinlehti	bolmörtsblad
<i>Hyoscyamus niger</i>	villikaali	bolmört
<i>Hyoscyamus muticus</i>	egyptiläinen villikaali	
<i>Hypericum</i> sp.	kuismat	johannesört, hyperikum
Ignatii semen (<i>Strychnos</i> sp.)	ignatiuksen papu	ignatiusböna
Ipecacuanhae radix (<i>Cephaelis ipecacuanha</i>)	oksetusjuuri	ipecacuanharot, kräkrot
<i>Ipomoea orizabensis</i>	päivänsini	
Ipomoeae radix (<i>Ipomoea orizabensis</i>)	ipomeanjuuri	ipomearot
Jaborandi folium (<i>Pilocarpus</i> sp.)	jaborandinlehti	jaborandiblad
Jalapa (<i>Exogonium purga</i>)	jalapa	jalapa
<i>Jateorhiza palmata</i>	kolumbo	kolumbo
Jecoris aselli oleum	kalanmaksaöljy, turskanmaksaöljy	toskleverolja, fiskleverolja
Jecoris hippoglossi oleum	ruijanpallasöljy	hälllefundreleverolja
<i>Juniperus sabina</i>	rohtokataja, sabiininkataja	sävenbom
Kamala (<i>Mallotus philippinensis</i>)	kamala	kamala
Kavae radix (<i>Piper methysticum</i>)	kavanjuuri	kavarot

Koso flos (<i>Hagenia abyssinica</i>)	kossokukka	kosoblomma
<i>Lactuca virosa</i>	rohtosalaatti	giftsallat
Lactucae virosae herba (<i>Lactuca virosa</i>)	laktukanyrtti	lactucaört
Ledi palustris herba (<i>Ledum palustre</i>)	suopursu	getpors, skvattram
<i>Ledum palustre</i>	suopursu	getports, skvattram
Leonuri cardiaca herba (<i>Leonurus cardiaca</i>)	nukula	hjärtstillä
<i>Leonurus cardiaca</i>	nukula	hjärtstillä
Leptandrae virginicae rhizoma (<i>Veronica virginica</i>)	leptandranjuuri	leptandrarot
<i>Leuzea carthamoides</i>	maraljuuri	maralrot
<i>Liquidambar orientale</i>		
<i>Lobelia inflata</i>	rohtolobelia	
Lobeliae herba (<i>Lobelia inflata</i>)	lobeliayrtti	lobeliaört
<i>Lonchocarpus</i> sp.		cubérot, timborot
Lytta vesicatoria	espanjankärpänen, cantharis	spansk fluga, kantaris
<i>Mallotus philippinensis</i>		
<i>Mandragora officinalis</i>	mandragora, mandrake	alruna
Mandragorae radix (<i>Mandragora officinalis</i>)	mandragoranjuuri	alrunerot, mandragonrot
<i>Marsdenia condurango</i>		
Matico folium (<i>Piper angustifolium</i> , <i>P. asperifolium</i>)	matikonlehti	matikoört
<i>Mentha pulegium</i>	puolanminttu	poleja, polemynta
<i>Menyanthes trifoliata</i>	raate	vattenklöver
Menyanthidis folium (<i>Menyanthes trifoliata</i>)	raatteenlehti	vattenklöverblad
Mezerei cortex (<i>Daphne mezereum</i>)	näsiänkuori	tibastbark
Mezerei fructus (<i>Daphne mezereum</i>)	näsiänhedelmä	tibastfrukt
<i>Myroxylon balsamum</i>	tolupalsami	balsamträd
<i>Nerium oleander</i>	oleanteri	oleander
<i>Oenanthe aquatica</i>	pahaputki	vattenstäkra
Oleandri folium (<i>Nerium oleander</i>)	oleanlerinlehti	oleanderblad
Opium (<i>Papaver somniferum</i>)	opium	opium
Orthosiphon spicatus		
Orthosiphonis folium (<i>Orthosiphon spicatus</i>)	jaavalainen tee, intialainen munuaistee	javate
<i>Panax</i> spp.	ginseng	ginseng
<i>Papaver somniferum</i> (paitsi siemen/ej fröet)	oopiumunikko	opiumvallmo
<i>Pausinystalia yohimbe</i>		
Peruviani balsamum (<i>Myroxylon balsamum</i>)	perunpalsami	perubalsam
<i>Petasites albus</i>	ruttojuuri	pestilensrot
<i>Petasites frigidus</i>	pohjanruttojuuri	
<i>Petasites hybridus</i>	ruttojuuri	pestilensrot
<i>Petasites</i> spp.	ruttojuuri	pestilensrot
Petasitidis folium (<i>P.albus, P.hybridus, P.frigidus</i>)	ruttojuurenlehti	pestilensrotsblad
Petasitidis rhizoma (<i>P.albus, P.hybridus, P.frigidus</i>)	ruttojuuri	pestilensrot
Peumus boldus	boldopuu	boldoträd
Phellandri fructus (<i>Oenanthe aquatica</i>)	pahaputkensiemen	stäkrefrö
<i>Physostigma venenosum</i>	kalabarpapu	calabarböna

<i>Phytolacca americana</i>	kermesmarja	
Phytolaccae decandrae radix (<i>Phytolacca</i> sp.)	fytolakanjuuri	fytolackrot
<i>Pilocarpus jaborandi</i>	jaborandi	jaborandi
<i>Piper angustifolium</i> (paitsi hedelmä/ej frukten)		
<i>Piper asperifolium</i> (paitsi hedelmä/ej frukten)		
<i>Piper methysticum</i>	kava	
<i>Piscidia erythrina</i>	kalantappokasvi	
Piscidiae cortex (<i>Piscidia erythrina</i>)		
Podophylli rhizoma (<i>Podophyllum peltatum</i>)		
Podophyllum	podofylliini	podofyllin
<i>Podophyllum peltatum</i>	jalkalehti	fotblad
<i>Polygala amara</i>	katkeralinnunruoho	rosettjungfrulin, polygalaört
<i>Polygala senega</i>	senega	senega
Polygalae amarae herba (<i>Polygala amara</i>)		
Polygalae radix (<i>Polygala senega</i>)	seneganjuuri	senegarot
<i>Primula elatior</i>	etelänkevätesikko	lundviva
<i>Primula officinalis</i>		
<i>Primula veris</i>	kevätesikko	gullviva
Primulae radix (<i>Primula elatior</i> , <i>P. officinalis</i> , <i>P. veris</i>)	esikonjuuri	gullviverot
<i>Psilocybe</i> spp.	madonlakit	slätskivling
Pulegii aetheroleum (<i>Mentha pulegium</i>)	puolanmintunöljy	polejololja
Pulegii herba (<i>Mentha pulegium</i>)		
<i>Pulmonaria officinalis</i>	rohtoimikkä	lungört
<i>Punica granatum</i> (paitsi hedelmä/ej frukten)	granaattiomenapuu	granatäppleträd
Quebracho cortex (<i>Aspidosperma</i> sp.)	kvebrakonkuori	kvebrackobark
<i>Quillaja saponaria</i>	suopapuu, kvillaja	säpträd, kvillaja
Quillajae cortex (<i>Quillaja saponaria</i>)	kvillajankuori	kvillajabark
<i>Rauvolfia</i> spp.	käärmejuuri	rauvolfia
Rauvolfiae radix (<i>Rauvolfia</i> sp.)	rauwolfianjuuri, intialainen käärmejuuri	rauwolfiarot
Rhamni frangulae cortex (<i>Frangula alnus</i> = <i>Rhamnus frangula</i>)	paatsamankuori	frangulabark
Rhamni frangulae fructus (<i>Frangula alnus</i>)	paatsamanhedelmä	frangulafrukt
Rhamni purshianae cortex (<i>Frangula purshiana</i> = <i>Rhamnus purshiana</i>)	sagradankuori	sagradabark
<i>Rhamnus frangula</i> (<i>Frangula alnus</i>)	corpipaatsama	brakved
<i>Rhamnus purshiana</i> (= <i>Frangula purshiana</i>)	sagrada	sagrada
Rhei rhizoma (<i>Rheum palmatum</i> , <i>R. officinale</i>)	raparperinjuuri	rabarberrot
<i>Rheum officinale</i>	rohtoraparperi	rabarber
<i>Rheum palmatum</i>	koristeraparperi	flikrabarber
<i>Rhus toxicodendron</i>	myrkkysumakki	gifttek
Ricini oleum	risiinöljy	ricinolja
Ricini semen (<i>Ricinus communis</i>)	risiininsiemen	ricinfrö
<i>Ricinus communis</i>	risiini	ricin
<i>Rubia tinctorum</i>	krappi	krapp

Rubia tinctorum radix (<i>Rubia tinctorum</i>)	krapinjuuri	krapprot
Ruta graveolens	viiniruuta, ruutakasvi	vinruta
Rutae folium (<i>Ruta graveolens</i>)	ruutayrtti	vinrutsört
Sabadillae semen (<i>Schoenocaulon officinale</i>)	sabadillansiemen	sabadillfrö
Sabal serrulata		
Sabinae aetheroleum (<i>Juniperus sabina</i>)	sabinaöljy	sävenbomolja
Sabinae herba (<i>Juniperus sabina</i>)	sabinayrtti, sabiinin kataja	sävenbom
<i>Sambucus ebulus</i>	ruohoselja	sommarfläder
<i>Saponaria officinalis</i>	suopayrtti	såpnejlika, såpört
Saponariae herba (<i>Saponaria officinalis</i>)	suopayrtti	såpört
Saponariae radix (<i>Saponaria officinalis</i>)	suopayrtinjuuri	såpörtsrot
Sarsaparillae radix (<i>Smilax</i> sp.)	sarsaparillanjuuri	sarsaparillarot
Sassafras aetheroleum (<i>Sassafras albidum</i>)	sassafrasöljy	sassafrasolja
<i>Sassafras albidum</i>	sassafras	sassafras
Sassafras lignum (<i>Sassafras albidum</i>)	sassafraspuu	sassafrasträ
Scammoniae radix (<i>Convolvulus scammonia</i>)	skammoniumjuuri	skammoniumrot
Scammoniae resina <i>Schoenocaulon officinale</i>	skammoniumharts	skammoniumharts
<i>Scopolia carniolica</i>	skopolia	
Scopoliae rhizoma (<i>Scopolia carniolica</i>)	skopolianjuuri	scopoliarot
Secale cornutum (<i>Claviceps purpurea</i>)	torajyvä	mjöldryga
<i>Senecio</i> sp.	villakko	korsört
Senegae radix (<i>Polygala senega</i>)	seneganjuuri	senegarot
Sennae folium (<i>Cassia</i> sp.)	sennanlehti	sennablاد
Sennae fructus acutifoliae (<i>Cassia acutifolia</i>)	sennapalko	alexandria sennabalja
Serpentariae radix (<i>Aristolochia serpentaria</i>)	serpentariajuuri	serpentariarot
<i>Silybum marianum</i>	maarianohdake	mariatistel
<i>Smilax</i> sp.		
Solani nigri herba (<i>Solanum nigrum</i>)	mustakoisonyrtti	nattskatta
<i>Solanum dulcamara</i>	punakoiso	besksöta, kvesved
<i>Solanum nigrum</i>	mustakoiso	nattskatta
Squillae bulbus (<i>Urginea maritima</i>)	merisipuli	sjölök
Staphisargriae semen (<i>Delphinium staphisagria</i>)	tahvonsiemen	staffansfrö
Stramonii folium (<i>Datura</i> sp.)	hulluruohonlehti blad	spikklubbeblad, stramonium
Strophanthi semen (<i>Strophanthus</i> sp.)	strofantuksensiemen	strofantusfrö
<i>Strophanthus</i> sp.	strofantti	
Strychni semen (<i>Strychnos nux-vomica</i>)	ketunkakku, strykniiinin siemen	rävkaka
<i>Strychnos nux-vomica</i>	strykniinipuu	rävkaketrad
<i>Strychnos</i> sp.	strykniinipuu, strykniiinipähkinä	
Styrax liquidus (<i>Liquidambar orientale</i>)	styraksi	storax
<i>Symphytum officinale</i>	raunioyrtti	vallört
Tanaceti flos (<i>Tanacetum vulgare</i>)	pietaryrtinkukka	renfaneblomma
<i>Tanacetum parthenium</i>	reunuspäivänkakkara	mattram

<i>Tanacetum vulgare</i>	pietaryrtti	renfana
<i>Taxus brevifolia</i>	tyynenmeren marjakuusi	
<i>Thevetia peruviana</i>	keltaoleanteri, tevetia	
<i>Thevetiae folium (Thevetia sp.)</i>	keltaoleanterinlehti	
<i>Thevetiae semen (Thevetia sp.)</i>	keltaoleanterinsiemen	
<i>Tolutani balsamum</i> (<i>Myroxylon balsamum</i>)	tolupalsami	tolubalsam
<i>Toxicodendri folium</i> (<i>Rhus toxicodendron</i>)	myrkkysumakinlehti	toksikodendronblad
<i>Tussilago farfara</i>	leskenlehti	hästhov
<i>Urginea maritima</i>	merisipuli	sjölök
<i>Uvae ursi folium</i> (<i>Arctostaphylos uvae-ursi</i>)	sianpuolukanlehti	mjölonrisblad
<i>Uzarae radix</i> (<i>Xysmalobium undulatum</i>)		
<i>Valeriana officinalis</i>	rohtovirmajuuri	vänderot
<i>Valerianae radix (Valeriana sp.)</i>	valeriananjuuri, virmajuuri	valerianarot, vänderot
<i>Veratri rhizoma (Veratrum sp.)</i>	pärskājuuri	nysrot
<i>Veratrum sp.</i>	pärskājuuri	nysrot
<i>Veronica virginica</i>		
<i>Viburni prunifolii cortex</i> (<i>Viburnum prunifolium</i>)		
<i>Viburnum prunifolium</i>		
<i>Vinca sp.</i>	talvio	vintergröna
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	käärmeenpistoyrtti	tulkört
<i>Viscum album</i>	misteli	mistel
<i>Xanthoxyli cortex</i> (<i>Zanthoxylum sp.</i>)		
<i>Xysmalobium undulatum</i>		
<i>Yohimbe cortex</i> (<i>Pausinystalia yohimbe</i>)	johimbenkuori	johimbeabark
<i>Zanthoxylum sp.(= Xanthoxylum)</i>		

LIITE 3

Vitamiini	Määrä vuorokausi- annoksessa aikuiselle		Kivennäisaine	Määrä vuorokau- siannoksessa aikuiselle	
A-vitamiini	800	mikrog	kalsium	800	mg
D-vitamiini	5	mikrog	fosfori	800	mg
E-vitamiini	10	mg	magnesium	350	mg
K-vitamiini	70	mikrog	rauta	18	mg
tiamiini (B ₁ -vit.)	1,4	mg	sinkki	15	mg
riboflaviini (B ₂ -vit.)	1,6	mg	jodi	150	mikrog
niasiini	18	mg	kupari	2	mg
B ₆ -vitamiini	2,2	mg	mangaani	2,5	mg
foolihappo	300	mikrog	kromi	50	mikrog
B ₁₂ -vitamiini	3	mikrog	seleeni	50	mikrog
pantoteenihappo	4	mg	kalium	3500	mg
biotiiini	30	mikrog			
C-vitamiini	60	mg			
beetakaroteeni	6	mg			

SDK/SÄHKÖINEN PAINOS

N:o 1036, 5 arkkia

PÄÄTOIMITTAJA TIMO LEPISTÖ
OY EDITA AB, HELSINKI 1997