

# SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

**2000**

Julkaistu Helsingissä 24 päivänä marraskuuta 2000

**N:o 977**

## SISÄLLYS

N:o <b>977</b>	Lääkelaitoksen päätös lääkeluettelosta .....	Sivu 2485
-------------------	--	--------------

**N:o 977**

## Lääkelaitoksen päätös lääkeluettelosta

Annettu Helsingissä 27 päivänä lokakuuta 2000

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

### 1 §

Lääkkeiksi voidaan katsoa tämän päätöksen liitteessä 1 luetellut aineet ja liitteessä 2 luetellut rohdokset.

Lääkkeiksi voidaan katsoa myös:

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

2) erinäiset tavaramaisista lääkeistä olo-muodoltaan, koostumukseltaan, valmistusta-valtaan 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 sisältyväni vita-miinin tai kivennäisaineen määrä ylittää tämän päätöksen liitteessä 3 olevan määrän, samoin kuin lapsille tarkoitettut vitamiini- tai kivennäisainevalmisteet.

### 2 §

Tämä päätös tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2001.

Samalla lääkeluettelosta 13 päivänä mar-raskuuta 1997 annettu Lääkelaitoksen päätös (1036/97) lakkaa olemasta voimassa.

2486

N:o 977

Sellaisia tämän päätöksen voimaantullessa kaupan olleita valmisteita, jotka sisältävät tämän päätöksen liitteessä 2 mainittuja rohdoksia ja jotka ovat lääkkeeksi katsottavia, ei saa pitää kaupan 30.6.2002 jälkeen ilman asianmukaista Lääkelaitoksen lupaa.

Helsingissä 27 päivänä lokakuuta 2000

Ylijohtaja *Hannes Wahlroos*

Yliproviisori Pirjo Ikonen

## LIITE 1

## LÄÄKELUETTELO AINEET

Latinankielinen nimi	Suomenkielinen nimi	Ruotsinkielinen nimi
Abacavirum	Abakaviri	Abakavir
Abciximabum	Absiksimabi	Absiximab
Acarbosum	Akarboosi	Akarbos
Acebutoolum	Asebutololi	Acebutolol
Accelefenacum	Aseklofenaakki	Acekklofenak
Acediasulfonum naticum	Asediasulfoninatrium	Acediasulfonnatrium
Acepromazinum	Asepromatsiini	Acepromazin
Acetarsolum	Asetarsoli	Acetarsol
Acetazolamidum	Asetsoliamidi	Acetazolamid
Acetohexamidum	Asetoheksemidi	Acetohexamid
Acetophenazinum	Asetofenatsiini	Acetofenazin
Acetphenolisatum	Asetofenoli-isatiini	Acetfenolisatin
Acetylcholini chloridum	Asetyylikoliiniikloridi	Acetylkolinklorid
Acetylcholinum	Asetyylikoliini	Acetylkolin
Acetylcysteium	Asetyylkysteini	Acetylcystein
Acetyl-digitoxinum	Asetyylidigitoksiini	Acetyl-digitoxin
Acetyl-digoxinum	Asetyylidigoksiini	Acetyl-digoxin
Aciclovirum	Asikloviri	Aciklovir
Acidum acetylsalicylicum	Asetyylisalisyylihappo	Acetyl salicylsyra
Acidum alendronicum	Alendronihappo	Alendronsyra
Acidum alginicum	Alginiihappo	Alginsyra
Acidum aminoaceticum	Aminoetikkahappo (glysiini)	Aminoättiksyra (glycin)
Acidum aminobutyricum gamma (GABA)	Gamma-aminovihappo	Gamma-aminosmörsyra
Acidum aminocaproicum	Aminokapronihappo	Aminokapronsyra
Acidum aminohippuricum	Aminohippurihappo	Aminohippursyra
Acidum aminosalicylicum	Aminosalisyylihappo	Aminosalicylsyra
Acidum aminovalericum	Aminovaleriaanahappo	Aminovaleriansyra
Acidum azelacicum	Atselaiinihappo	Azelainsyra
Acidum camphoricum	Kamferihappo	Kamfersyra
Acidum cholicum	Koolihappo	Cholsyra
Acidum clodronicum	Klodronihappo	Klodronsyra
Acidum cromoglicicum	Kromogliisiinihappo	Kromoglicinsyra
Acidum dehydrocholicum	Dehydrokoolihappo	Dehydrocholsyra
Acidum diatrizoicum	Diatritsoiinihappo	Diatrizoinsyra
Acidum eicosapentaenoicum	Eikosapentaeenihappo	Eikosapentaensyra
Acidum etacrynicum	Etakryynihappo	Etakrynsyra
Acidum etidronicum	Etidronihappo	Etidronsyra
Acidum flavaspidicum	Flavaspidiinhappo	Flavaspidinsyra
Acidum flufenamicum	Flufenamihappo	Flufenamsyra
Acidum fusidicum	Fusidiinihappo	Fucidinsyra
Acidum gadotericum	Gadoteerihappo	Gadotersyra
Acidum ibenzamicum	Jobentsaamihappo	Jobensamsyra
Acidum iocarmicum	Jokarmihappo	Jokarmsyra
Acidum iocetamicum	Josetaamihappo	Jocetamsyra
Acidum iodoxamicum	Jodoksaamihappo	Jodoxamsyra
Acidum ioglicicum	Joglisiinihappo	Joglicinsyra
Acidum ioglycamicum	Joglykaamihappo	Joglykamsyra
Acidum iopanoicum	Jopaanihappo	Jopansyra
Acidum iotalamicum	Jotalaamihappo	Jotalamsyra
Acidum iotroxicum	Jotroksihappo	Jotroxsyra
Acidum ioxaglicum	Joksagliinihappo	Joxaglinsyra
Acidum ioxatalamicum	Joksitalaamihappo	Joxitalamsyra
Acidum mefenamicum	Mefenaamihappo	Mefenamsyra
Acidum metacresolsulfonicum c. formaldehydo	Formaldehydipitoinen metakresoli- sulfonihappo	Formaldehydhaltig metakresolsulfonsyra
Acidum metrizoicum	Metritoiinihappo	Metrizoinsyra

Acidum nalidixicum	Nalidiksiinihappo	Nalidixinsyra
Adicum nordihydroguaiareticum	Nordihydroguajareettihappo	Nordihydroguajareetsyra
Acidum oroticum	Oroottihappo	Orotsyra
Acidum osmicum	Osmiinihappo	Osmiinsyra
Acidum oxolinicum	Oksoliinihappo	Oxolinsyra
Acidum pipemicum	Pipemidihappo	Pipemidsyra
Acidum piromidicum	Piromidihappo	Piromidsyra
Acidum salicylicum	Salisylihappo	Salicylsyra
Acidum salicylosalicicum	Salisylosalisylihappo	Salicylosalicylsyra
Acidum tetragalacturonicum hydroxymethylester	Tetragalakturonihapon hydroksi- metyliesteri	Tetragalakturonsyra hydroxi- metylester
Acidum tiaprofenicum	Tiaprofeenihappo	Tiaprofensyra
Acidum tienilicum	Tienilihappo	Tienilsyra
Acidum tiludronicum	Tiludronihappo	Tiludronsyra
Acidum tolfenamicum	Tolfenaamihappo	Tolfenamsyra
Acidum tranexamicum	Traneksaamihappo	Tranexamsyra
Acidum tyropanoicum	Tyropanoiinhappo	Tyropanoinsyra
Acidum undecylenicum	Undesyleenihappo	Undecylensyra
Acidum usnicum	Usniinhappo	Usninsyra
Acidum valproicum	Valproiinhappo	Valproinsyra
Acidum yohimbicum	Johimbiinhappo	Johimbinsyra
Acipimoxum	Asipimoksi	Acipimox
Acitretinum	Asitretiini	Acitretin
Acrivastinum	Akrivastiini	Acrivastin
Aclarubicinum	Aklarubisiini	Aklarubicin
Adapalenum	Adapaleeni	Adapalen
Adenosinum	Adenoosiini	Adenocin
Adinazolami mesilas	Adinatsolaamimesilaatti	Adinazolammesilat
Adipidonum	Adipiodoni	Adipidon
Adrenalinii tartras	Adrenalinitartraatti	Adrenalintartrat
Adrenalinum	Adrenaliini	Adrenalin
Adrenalonum	Adrenalonii	Adrenalon
Aesculinum	Eskuliini	Eskulin
Aether anaestheticus	Anestesiaeetteri, narkosieetteri	Narkoseter
Ajmalinum	Aimaliini	Ajmalin
Alaproclatum	Alaproklaatti	Alaproklat
Alatrofloxacinum	Alatrotloksasiini	Alatrotloxacin
Albendazolum	Albendatsoli	Albendazol
Albumini tannas	Albumiinitannaatti	Albumintannat
Alclofenacum	Alkklofenaakki	Alkklofenak
Alclometasoni dipropionas	Alkkometasonidipropionaatti	Alkkometasondipropionat
Alcuronii chloridum	Alkuroniumkloridi	Alkuroniumklorid
Aldesleukinum	Aldesleukiini	Aldesleukin
Aldesulfonum naticum	Aldesulfoninatrium	Aldesulfonnatrium
Aldosteronum	Aldosteroni	Aldosteron
Alfacalcidolum	Alfakalsidoli	Alfakalcidol
Alfaxalonum	Alfaksaloni	Alfaxalon
Alfentanilum	Alfentaniili	Alfentanil
Alfuzocini hydrochloridum	Alfutsosiinihydrokloridi	Alfuzocinhydroklorid
Algeldratum	Algeldraatti	Algeldrat
Alimemazinum	Alimematsiini	Alimemazin
Allobarbitalum	Allobarbitaali	Allobarital
Allopurinolum	Allopurinoli	Allopurinol
Allylestrenolum	Allyliestrenoli	Allylöstrenol
Almitrinum	Almitriini	Almitrin
Aloxiprinum	Aloksipriimi	Aloxiprin
Amifostinum	Amifostiini	Amifostin
Alprazolamum	Alpratsolaami	Alprazolam
Alprenololum	Alprenololi	Alprenolol
Alprostadilum	Alprostadiili	Alprostadil
Altrenogestum	Altrenogesti	Altrenogest
Altretaminum	Altretamiini	Altretamin
Aluminii acetotartras	Aluminiumasetotartraatti	Aluminiumacetotarrat

Aluminii clofibras	Aluminiumklofibraatti	Aluminiumklofibrat
Amantadinum	Amantadiimi	Amantadin
Ambazonum	Ambatsoni	Ambazon
Ambenonii chloridum	Ambenoniumkloridi	Aabenoniumklorid
Ambenonium	Ambenonium	Abenonium
Ambroxoli hydrochloridum	Ambrosolihydrokloridi	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	Aminosalyylikalsium	Aminosalylkalcium
Amiodaronum	Amiodaroni	Amiodaron
Amitrazum	Amitrasti	Amitraz
Amitriptylinum	Amitriptyliini	Amitriptylin
Amlodipinum	Amlodipiini	Amlodipin
Amobarbitalum	Amobarbitaali	Amobarbital
Amorolfinum	Amorolfiini	Amorolfin
Amoxapinum	Amoksapiini	Amoxapin
Amoxicillinum	Amoksilliini	Amoxicillin
Amperozidi hydrochloridum	Amperotsidihydrokloridi	Amperozidhydroklorid
Amphetamineum	Amfetamiini	Amfetamin
Amphotericinum	Amfoterisiini	Amfotericin
Ampicillimum	Ampisilliini	Ampicillin
Amrinonum	Amrinoni	Amrinon
Amsacrinum	Amsakriini	Amsakrin
Amylmetacresolum	Amyylimetakresoli	Amylmetakresol
Amyli nitris	Amyylinitriitti	Amylnitrit
Anastrozolum	Anastrotsoli	Anastrozol
Ancronum	Ankroni	Ankron
Androstanolonum	Androstanoloni	Androstanolon
Angiotensinamidum	Angiotensiiniamidi	Angiotensinamid
Anileridinum	Anileridiini	Anileridin
Anistreplasum	Anistreplaasi	Anistreplas
Ansamycinum	Ansamysiimi	Ansamycin
Antazolinum	Antatsoliini	Antazolin
Antithrombinum	Antitrombiini	Antitrombin
Apomorphini hydrochloridum	Apomorfiinihydrokloridi	Apomorfinhydroklorid
Apomorphinum	Apomorfiami	Apomorfin
Apraclonidinum	Apraklonidiini	Apraklonidin
Apramycini sulfas	Apramysiimisulfaatti	Apramycinsulfat
Aprindinum	Aprindiini	Aprindin
Aprobarbitalum	Aprobarbitaali	Aprobarbital
Apronalum	Apronaali	Apronal
Aprotininum	Aprotiniini	Aprotinin
Arcitumomabum	Arsitumomabi	Arcitumomab
Arecolini hydrobromidum	Arekoliinihydrobromidi	Arekolinhydrbromid
Argenti sulfadiazinum	Hopeasulfadiatsiini	Silversulfadiazin
Argentum proteinicum	Hopeaproteiini	Silverprotein
Arginini hydrochloridum	Arginiinihydrokloridi	Argininhydroklorid
Arginini glutamas	Arginiiniglutamaatti	Argininglutamat
Articainum	Artikaani	Artikain
L-Asparaginasum	L-Asparaginaasi	L-Asparaginas
Aspoxicillinum naticrum	Aspoksiilliininatrium	Aspoxicillinnatrium
Astemizolum	Astemitsoli	Astemizol
Atellinum	Atelliini	Atellin

Atenololum	Atenololi	Atenolol
Atipamezoli hydrochloridum	Atipametsolihydrokloridi	Atipamezolhydroklorid
Atorvastatinum	Atorvastatiini	Atorvastatin
Atosibanum	Atosibaani	Atosiban
Atracurium	Atrakurium	Atrakurium
Atracurii besilas	Atrakurumbesilaatti	Atrakurumbesilat
Atropini methonitras	Atropiinimetonitraatti	Atropinmetonitrat
Atropini sulfas	Atropiinisultaatti	Atropsulfat
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 naticum	Atsovaaninatrium	Azovannatrium
Aztreonomatum	Atstreonaami	Aztreonam
Azulenum	Atsuleeni	Azulen
Bacampicillinum	Bakampisilliini	Bakampicillin
Bacitracinum	Basitrasiini	Bacitracin
Baclofenum	Baklofeeni	Baklofen
Bambuteroli hydrochloridum	Bambuterolihydrokloridi	Bambuterolhydroklorid
Bamethanum	Bametaani	Bameten
Bamipinum	Bamipiini	Bamipin
Baquiloprinum	Bakilopriimi	Bakiloprim
Barbitalum	Barbitaali	Barbital
Barii sulfas (pro röntgen)	Bariumsultaatti (pro röntgen)	Bariumsulfat (pro röntgen)
Basiliximabum	Basiliksimabi	Basiliximab
Becaplerminum	Bekaplermiini	Bekaplermin
Beclamidum	Beklamidi	Beklamid
Beclometasonum	Beklometasoni	Beklometason
Benazeprili hydrochloridum	Benatsepriilihydrokloridi	Benazeprilhydroklorid
Bencyclanum	Bensyylaani	Bencyklan
Bendroflumethiazidum	Bendroflumetatsidi	Bendroflumetiazid
Benorilatum	Benorilaatti	Benorilat
Benoxaprofenum	Benoksaprofeeni	Benoxaprofen
Benproperinum	Benproperiini	Benproperin
Benserazidum	Benseratsidi	Benserazid
Bentiromidum	Bentiromidi	Bentiromid
Benzylpenicillinum benzathinum	Bentsyylipenisilliinibentsatiini	Bensylpenicillinbenzatin
Benzatropinum	Bentsatropiini	Bensatropin
Benzbromaronum	Bentsbromaroni	Bensbromaron
Benzthonum	Bentsetoni	Benseton
Benzilonii bromidum	Bentsiloniumbromidi	Bensiloniumbromid
Benzilonum	Bentsiloni	Bensilon
Benziodaronum	Bentsiodaroni	Benziodaron
Benzocainum	Bentsokaiini	Bensokain
Benzoctaminum	Bentsoktamiini	Bensoktamin
Benzonatatum	Bentsonataatti	Bensonatat
Benzydaminum	Bentsidamiini	Benzydamin
Benzyl amygdalas	Bentsyyliamygdalaaatti	Bensylamygdalat
Benzyl nicotinas	Bentsyylinikotinaatti	Bensylnikotinat
Benzylpenicillinum	Bentsyylipenisilliini	Bensylpenicillin
Benzylpenicillinum kalicum	Bentsyylipenisilliinikaliuum	Bensylpenicillinkaliuum
Benzylpenicillinum naticum	Bentsyylipenisilliininatrium	Bensylpenicillinnatrium
Benzylpenicillinum procainum	Bentsyylipenisilliiniprokaiini	Bensylpenicillinprokain
Benzylsulfamidum	Bentsyylisulfamidi	Bensylsulfamid

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

Cadexomerum iodum	Kadeksomeerijodi	Cadexomerjod
Cadralazinum	Kadralatsiini	Kadralazin
Calcii aminosalicylas	Kalsiumaminosalisylaatti	Kalciumaminosalicylat
Calcii bromidum	Kalsiumbromidi	Kalciumbromid
Calcii folinas	Kalsiumfolinaatti	Kalciumfolinat
Calcii hexamini thiocyanas	Kalsiumheksamiiinitiosyanaatti	Kalciumhexamintiocyanat
Calcii iopodas	Kalsiumjopodaatti	Kalciumjopodat
Calcii lactobionas	Kalsiumlaktobionaatti	Kalciumlaktobionat
Calcii laevelas	Kalsiumlevulaatti	Kalciumlevulat
Calcii levofolinas	Kalsiumlevofolinaatti	Kalciumlevofolinat
Calcipotriolum	Kalsipotrioli	Kalcipotriol
Calcitoninum	Kalsitoniiini	Kalcitonin
Calcitriolum	Kalsitrioli	Kalcitriol
Camphora	Kamferi	Kamfer
Camphora monobromata	Kamferimonobromaatti	Kamfermonobromat
Camylofinum	Kamylofini	Kamylofin
Candesartanum	Kandesartaani	Kandesartan
Candidinum	Kandisidiini	Kandidin
Canthaxantinum	Kantaksantiini	Kantaxantin
Capreomycinum	Kapreomysiini	Kapreomycin
Capsaicinum	Kapsaisiini	Kapsaicin
Captodiumum	Kaptodiaami	Kaptodiam
Captoprilum	Kaptopriili	Kaptopril
Carbacholum	Karbakoli	Karbakol
Carbamazepinum	Karbamatsepiini	Karbamazepin
Carbenicillinum	Karbenisilliini	Karbenicillin
Carbetocinum	Karbетosiini	Karbetocin
Carbenoxolonom	Karbenoksoloni	Karbenoxolon
Carbidopum	Karbidopa	Karbidopa
Carbimazolum	Karbimatsoli	Karbimazol
Carbinoxaminum	Karbinoksamiini	Karbinoxamin
Carbocainum	Karbokaini	Karbokain
Carbocisteinum	Karbosisteiini	Karbocistein
Carbofenum	Karbofeeni	Karbofen
Carboplatinum	Karboplaattiini	Karboplatin
Carboquonum	Karbokvoni	Karbokvon
Carbromalum	Karbromaaali	Karbromal
Carbutamidum	Karbutamidi	Karbutamid
Carindacillinum	Karindasilliini	Karindacillin
Carisoprodolum	Karisoprodoli	Karisoprodol
Carmofurum	Karmofuuri	Carmofur
Carmustinum	Karmustiini	Karmustin
Carnitinum	Karnitiini	Karnitin
Carprofenum	Karprofeeni	Karprofen
Carteololum	Karteololi	Karteolol
Carticaini hydrochloridum	Kartikaiimihydrokloridi	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
Cefdinirum	Kefdiniiri	Cefdinir
Cefepimum	Kefepiimi	Kefepim
Cefetametum pivoxili hydrochloridum	Kefetameettipivoxiilihydrokloridi	Cefetametpivoxilhydroklorid
Cefiximum	Kefiksiimi	Kefixim
Ceflazidimum	Keflatsidiimi	Ceflazidim
Cefmetazolum naticum	Kefmetatsolinatrium	Cefmetazolnatrium
Cefoperazonum	Kefoperatsoni	Cefoperazon

Cefotaximum	Kefotaksiimi	Cefotaxim
Cefoxitinum	Kefoksitiini	Cefoxitin
Cefpiromi sulfas	Kefpiromisulfatti	Kefpiromsulfat
Cefpodoximum	Kefpodoksiimi	Cefpodoxim
Cefprozilum	Kefprotsili	Cefprozil
Cefradinum	Kefradiini	Cefradin
Cefsulodin naticum	Kefsulodiininatrium	Kefsulodinnatrium
Ceftazidimum	Keftatsidiimi	Ceftazidim
Ceftibutenum	Keftibuteeni	Ceftibuten
Ceftiofurum	Keftiofuri	Ceftiofur
Ceftizoximum naticum	Keftitsoksiiminatrium	Ceftizoximnatrium
Ceftriaxonum	Keftriaksoni	Ceftriaxon
Cefuroximum	Kefuroksiimi	Cefuroxim
Celecoxibum	Selkoksbibi	Celecoxib
Celiprololi hydrochloridum	Seliprololihydrokloridi	Celiprololhydroklorid
Cerii oxalas	Ceriumoksalaatti	Ceriumoxalat
Cerivastatinum	Serivastatiimi	Cerivastatin
Ceruletidum	Seruletidi	Ceruletid
Cetirizinum	Setiritsiini	Cetirizin
Cetobemidonum	Ketobemidoni	Ketobemidon
Cetrorelixum	Setrorelksi	Cetrorelix
Cetylpyridinii chloridum	Setylipyridiniumkloridi	Cetylpyridiniumklorid
Cetylpyridinum	Setylipyridinium	Cetylpyridinium
Chnidini sulfas	Kinidiinisultaatti	Kinidinsulfat
Chnidinum	Kinidiini	Kinidin
Chinini hydrochloridum	Kiniiinhydrokloridi	Kininhydroklorid
Chinini sulfas	Kiniiinisultaatti	Kininsulfat
Chininum	Kiniini	Kinin
Chinuridum	Kinuridi	Kinurid
Chlorali hydras	Kloraalihydraatti	Kloralhydrat
Chloralodolum	Kloralodoli	Kloralodol
Chlorambucilum	Klorambusili	Klorambucil
Chloramphenicolum	Kloramfenikoli	Kloramfenikol
Chlorbenzoxaminum	Klooribentsoksamiini	Klorbensoxamin
7-Chlorcarvacrolum	7-Kloorikarvakroli	7-Klorkarvakrol
Chlorcyclizinum	Kloorisylkisii	Klorcyklizin
Chlordiazepoxidum	Klooridiatsepoksiidi	Kloridiazepoxid
Chlorhexidinum	Klooriheksidiini	Klorhexidin
Chlormadinonum	Klooramadinoni	Klormadinon
Chlormethinum	Kloorametiini	Klormetin
Chlormezanonum	Kloorametsanoni	Klormezanon
Chlorprocainum	Klooriprokaiini	Klorprokain
Chlorpyraminum	Klooripyramiini	Klorpyramin
Chloroquinum	Klorokiini	Klorokin
Chlorothiazidum	Klooritiatsidi	Klortiazid
Chlorotrianiensemum	Klooritrianiiseeni	Klortrianiisen
Chlorophenesinum	Kloorifenesiini	Klorfenesin
Chlorpheniraminum	Kloorifeniramiini	Klorfeniramin
Chlorphenoxaminum	Kloorifenoksamiini	Klorfenoxamin
Chlorpromazinum	Klooripromatsiini	Klorpromazin
Chlorpropamidum	Klooripropamidi	Klorpropamid
Chlorprotixenum	Klooriprotikseeni	Klorprotixen
Chlorquinaldolum	Kloorkinaldoli	Klorkinaldol
Chlortalidonum	Kloortalidoni	Klortalidon
Chlortetracyclinum	Klooritetrasykliini	Klortetracyclin
Chlorzoazonum	Klooritsoksatsoni	Klorzoazon
Cholini chloridum	Koliinikloridi	Kolinklorid
Cholini salicylas	Koliinialisylaatti	Kolinsalicylat
Cholini theophyllinas	Koliiniteofyllinaatti	Kolinteofyllinat
Chymopapainum	Kymopapaani	Kymopapain
Chymotrypsinum	Kymotrypsiini	Kymotrypsin
Ciclacillinum	Siklasilliini	Ciklacillin
Ciclopiroxum	Siklopiroksi	Ciklopirox

Ciclosporinum	Siklosporiini	Ciklosporin
Cidofovirus	Sidofoviiri	Cidofovir
Cilazaprilum	Silatsaprilli	Cilazapril
Cimetidinum	Simetidiini	Cimetidin
Cinchocainum	Sinkokaiini	Cinkokain
Cinchophenum	Sinkofeeni	Cinkofen
Cinnarizinum	Sinnaritsiini	Cinnarizin
Cinoxacinum	Sinoksasiini	Cinoxacin
Ciprofloxacinum	Siproflokssasiini	Siprofloxacin
Cisapridum	Sisapridi	Cisaprid
Cisatracurium	Sisatrakurium	Cisatracurium
Cisplatinum	Sisplatiini	Cisplatin
Citalopramum	Sitalopraami	Citalopram
Clarithromycinum	Klaritromysiini	Klaritromycin
Cladribinum	Kladribiimi	Kladribin
Clemastinum	Klemastiini	Klemastin
Clemizolum	Klemitisolii	Klemizol
Clemizolum penicillinum	Klemitisolipenisilliini	Klemizolpenicillin
Clenbuteroli hydrochloridum	Klenbuterolihydrokloridi	Klenbuterolhydroklorid
Clenbuterolum	Klenbuteroli	Klenbuterol
Clidinii bromidum	Klidiniumbromidi	Klidiniumbromid
Clindamycinum	Klindamysiini	Klindamycin
Clioquinolum	Kliokinoli	Kliokinol
Clobazamum	Klobatsaami	Klobazam
Clobetasolum	Klobetasoli	Klobetasol
Clobetasonom	Klobetasoni	Klobetason
Clobutinolum	Klobutinoli	Klobutinol
Clodantoinum	Klodantoiini	Klodantoin
Clofaziminum	Klofatsimiini	Klofatzimin
Clofedanolum	Klofedanoli	Klofedanol
Clofenamidum	Klofenamidi	Klofenamid
Clofenotanum	Klofenotaani	Klofenotan
Clofibratum	Klofibraatti	Klofibrat
Clomethiazolum	Klometiatsoli	Klometiazol
Clomidazolum	Klomidatsoli	Klomidazol
Clomifenum	Klomifeeni	Klomifen
Clomipraminum	Klomipramiini	Klomipramin
Clonazepamum	Klonatsepaami	Klonazepam
Clonidinum	Klonidiini	Klonidin
Clopamidum	Klopamidi	Klopamid
Clopenthixolum	Klopentiksoli	Klopentixol
Clopidogrelum	Klopidogreeli	Klopidogrel
Cloprostenolum	Kloprostenoli	Kloprostenol
Clorcavacrolum	Kloorkarvakroli	Klorkarvakrol
Clostridiopeptidasum A	Klostridiopeptidaasi A	Clostridiopeptidas
Clotrimazolum	Klotrimatsoli	Klotrimazol
Cloxacillinum	Kloksasilliini	Kloxacillin
Cloxazolatum	Kloksatsolaami	Kloxazolam
Clozapinum	Klotsapiimi	Klozapin
Cocaini hydrochloridum	Kokaainihydrokloridi	Kokainhydroklorid
Cocainum	Kokaiini	Kokain
Codeinum	Kodeiini	Kodein
Coffeineum	Kofeiini	Koffein
Colchicinum	Kolkisiini	Kolkicin
Colestipolum	Kolestipoli	Kolestipol
Colestyraminum	Kolestyramiini	Kolestyramin
Colistinum	Kolistiini	Kolistin
Corticotropinum	Kortikotropiini	Kortikotropin
Cortisonum	Kortisoni	Kortison
Coumafosum	Kumafoosi	Kumafos
Crisantaspasum	Krisantaspasi	Krisantaspas
Cropopamidum	Kropopamidi	Kropopamid
Crotamitonum	Krotamitonii	Krotamiton

Cupri oleinas	Kuparioleinaatti	Kopparoleinat
Curare	Kurare	Kurare
Cyclandelatum	Syklandelaatti	Cyklandelat
Cyclizimum	Sykltisini	Cykлизин
Cyclobarbitalum	Syklobarbitaali	Cyklobarital
Cyclofenilum	Syklofeniili	Cyklofenil
Cyclopentaminum	Syklopentamiini	Cyklopentamin
Cyclopentiazidum	Syklopentiatsidi	Cyklopentiazid
Cyclopentolati hydrochloridum	Syklopentolaattihydrokloridi	Cyklopentolathydroklorid
Cyclopentolatum	Syklopentolaatti	Cyklopentolat
Cyclophosphamidum	Syklofosfamidi	Cyklofosfamid
Cycloserinum	Sykloserini	Cykloserin
Cyclothiazidum	Syklotiatsidi	Cyklotiazid
Cymiazolum	Sytiatsoli	Cymiazol
Cyproheptadinum	Syproheptadiini	Cyproheptadin
Cyproteronum	Syproteroni	Cyproteron
Cytarabinum	Sytarabiimi	Cytarabin
Dacarbazinum	Dakarbatsiini	Dakarbazin
Daclizumabum	Daklitsumabi	Daklizumab
Dactinomycinum	Daktinomysiini	Daktinomycin
Dalfopristinum	Dalfopristiini	Dalfopristin
Danaparoidum	Danaparoidi	Danaparoid
Danazolum	Danatsoli	Danazol
Danofloxacinum	Danofloksasiimi	Danofloxacin
Dantrolenum	Dantroleeni	Dantrolen
Dantronum	Dantroni	Dantron
Dapsonium	Dapsoni	Dapson
Daunorubicinum	Daunorubisiini	Daunorubicin
Debrisquinum	Debrisokiimi	Debrisokin
Deferipronum	Deferiproni	Deferipron
Deferoxaminum	Deferoksamiini	Deferoxamin
Dehydroemetinum	Dehydroemetiini	Dehydroemetin
Dehydroepiandrosteronum (DHEA)	Dehydroepiandrosteroni	Dehydroepiandrosteron
Delmadinoni acetas	Delmadinoniasetatti	Delmadinonacetat
Delmadinonum	Delmadinoni	Delmadinon
Deltamethrinum	Deltametriini	Deltametrin
Dembrexinum	Dembreksiini	Dembrexin
Demecarii bromidum	Demekariumbromidi	Demekariumbromid
Demecarium	Demekarium	Demekarium
Demeclocylinum	Demeklosyklioni	Demeklocyklin
Demoxytocinum	Demoksitosiini	Demoxytocin
Dequalinii chloridum	Dekvaliniumkloridi	Dekvaliniumklorid
Dequalonum	Dekvaloni	Dekvalon
Desaspardinum	Desaspidiimi	Desaspidin
Deserpidinum	Deserpidiimi	Deserpidin
Desfluranum	Desfluraani	Desfluran
Desipraminum	Desipramiini	Desipramin
Desirudinum	Desirudiini	Desirudin
Desmopressinum	Desmopressiini	Desmopressin
Desogestrelum	Desogestreeli	Desogestrel
Desonidum	Desonidi	Desonid
Desoximetasonom	Desoksimetasoni	Desoximetasone
Desoxycortonom	Desoksikortoni	Desoxikorton
Detomidinum	Detomidiini	Detomidin
Dexamethasonum	Deksametasoni	Dexametason
Dexamphetamine	Deksamfetamiini	Dexamfetamin
Dexbrompheniraminum	Deksbromifeniramiini	Dexbromfeniramin
Dexchlorpheniraminum	Deksklorifeniramiini	Deksklorfeniramin
Dexfenfluramini hydrochloridum	Deksfenfluraminihydrokloridi	Dexfenfluraminhydroklorid
Dexketoprofenum	Deksketoprofeeni	Dexketoprofen
Dexpanthenolum	Dekspantenoli	Dexpantenol
Dextranomerum	Dekstranomeeri	Dextranomer

Dextriferronum	Dekstriferroni	Dextriferron
Dextromethorphanum	Dekstrometorfaani	Dextrometorfan
Dextromoramidum	Dekstromoramidi	Dextromoramid
Dextropropoxyphenum	Dekstropopoksifeeni	Dextropropoxifen
Dextrothyroxinum	Dekstrotyroksiini	Dextrotyroxin
Dextrothyroxinum natricum	Dekstrotyroksiiminatrium	Dextrothyroxinnatrium
Diaethylamini salicylas	Dietyyliamiinisalisyylaatti	Dietylaminsalicylat
Diazepamum	Diatsepaami	Diazepam
Diazoxidum	Diatsoksidi	Diazoxid
Dibekacinum	Dibekasiini	Dibekacin
Dibenzepinum	Dibentsepiini	Dibenzipin
Dichloralphenazone	Dikloraalifenatsoni	Dikloralfenazon
2,4-Dichlorbenzylalcoholum	2,4-Diklooribentsyylialkoholi	2,4-Diklorbensylalkohol
Diclofenacum	Diklofenaakki	Diklofenak
Diclofenamidum	Diklofenamidi	Diklofenamid
Dicloxacillinum	Dikloksasilliini	Dikloxacillin
Dicoumarolum	Dikumaroli	Dikumarol
Dicycloverinum	Disykloveriini	Dicykloverin
Didanosinum	Didanosiini	Didanocin
Dienestrolum	Dienestroli	Dienestrol
Diethylcarbamazinum	Dietyylikarbamatsiini	Dietylkarbamazin
Diethylstilbestrolum	Dietylystilbestroli	Diethylstilbestrol
Difloxacinum	Difloksasiini	Difloxacin
Diflucortolonum	Diflukortoloni	Diflukortolon
Diflunisalam	Diflunisaali	Diflunisal
Digitoxinum	Digitoksiini	Digitoxin
Digoxinum	Digoksiini	Digoxin
Dihydralazinum	Dihydralatsiini	Dihydralazin
Dihydroergocristinum	Dihydroergokristiini	Dihydroergokristin
Dihydroergotaminum	Dihydroergotamiini	Dihydroergotamin
Dihydrostreptomycinum	Dihydrostreptomyysiini	Dihydrostreptomycin
Dihydrotachysterolum	Dihydrotakysteroli	Dihydrotakysterol
Dihydroxialuminiumnatrii- carbonas	Dihydroksialuminiumnatriumkarbo- naatti	Dihydroxialuminiumnatrium- karbonat
Diiodohydroxypropanum	Dijodihydroksipropaani	Dijodhydroxiopropan
Diiodohydroxyquinolinum	Dijodihydroksikinolini	Dijodhydrokinolin
Diiodotyrosinum	Dijodityrosiini	Dijodtyrosin
Diisoprominum	Di-isopromiini	Di-isopromin
Dikalii clorazepas	Dikaliumkloratsepaatti	Dikaliumklorazepat
Dilevaloli hydrochloridum	Dilevalolihydrokloridi	Dilevalolhydroklorid
Diloxanidum	Diloksanidi	Diloxanid
Diltiazemum	Diltiatseemi	Diltiazem
Dimenhydrinatum	Dimenhydrinaatti	Dimenhydrinat
Dimercaprolum	Dimerkaprol	Dimerkaprol
Dimethylaminopropionylpheno- thiazinum	Dimetyyliaminopropionyylifeno- tiatsiini	Dimethylaminopropionyylfeno- tiazin
N,N'-di(hydroxymethyl)- carbamidum	N,N'-di(hydroksimetyyli)karbamidi	N,N'-di(hydroximetyl)karba- mid
Dimethyli sulfoxidum	Dimetyylisulfoksidi	Dimethylsulfoxid
Dimetindenum	Dimetindeeni	Dimetinden
Dimetridazolum	Dimetridatsoli	Dimetridazol
Diminazenum	Diminatseeni	Diminazen
Dimpylatum	Dimpylaatti	Dimpylat
Dinatrii clodronas	Dinatriumkloronaatti	Dinatriumkloronat
Dinatrii etidronas	Dinatriumetidronaatti	Dinatriumetidronat
Dinoprostonum	Dinoprostoni	Dinoproston
Dinoprostum	Dinoprosti	Dinoprost
Diodonum	Diodoni	Diodon
Diphemanilum	Difemaniili	Difemanil
Diphenhydraminum	Difenhydramiini	Difenhydramin
Diphenoxylatum	Difenoksilaatti	Difenoxilat
Diphenylethyldimethylaminum	Difenyylietyylidimetyyliamiini	Difenyletyldimethylamin
Diphenylpyralinum	Difenyyliipyraliini	Difenylpyralin

Dipivefrinum	Dipivefriini	Dipivefrin
Diprophyllinum	Diprofylliini	Diprofyllin
Dipyridamolum	Dipyridamoli	Dipyridamol
Dipyrocetylum	Dipyrosettyli	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 naticum	Dokusaattinatrium	Dokusatnatrium
Dodecafluoropentanum	Dodekafluorpentaani	Dodekafluoropentan
Dofetilidum	Dofetiliidi	Dofetilid
Dolasetronum	Dolasetroni	Dolasetron
Domipheni bromidum	Domifeenibromidi	Domifenbromid
Domiphenum	Domifeeni	Domifen
Domperidonum	Domperidoni	Domperidon
Donepezilum	Donepetsiili	Donepezil
Dopaminum	Dopamiini	Dopamin
Dopexamini hydrochloridum	Dopeksamiinihydrokloridi	Dopexaminhydroklorid
Doramectinum	Doramektiini	Doramektin
Dorzolamidum	Dortsolamidi	Dorzolamid
Dosulepinum	Dosulepiini	Dosulepin
Doxacurii chloridum	Doksakuriumkloridi	Doxakuriumklorid
Doxapramum	Doksapraami	Doxapram
Doxazosinum	Doksatsosjini	Doxazosin
Doxepinum	Doksepiini	Doxepin
Doxorubicinum	Doksorubisiini	Doxorubicin
Doxycyclinum	Doksisykliini	Doxycyclin
Droperidolum	Droperidoli	Droperidol
Dropropizinum	Dropropsiini	Dropropizin
Dycloninum	Dykloniini	Dyklonin
Dydrogesteronum	Dydrogesteroni	Dydrogesteron
Ebastinum	Ebastiini	Ebastin
Econazolum	Ekonatsoli	Ekonazol
Ecothiopati iodidum	Ekotiopaattijodidi	Ekotiopatjodid
Ecothiopatum	Ekotiopatti	Ekotiopat
Edrophonii chloridum	Edrofoniumkloridi	Edrofoniumklorid
Efavirenzum	Efavirentsi	Efavirenz
Eflornithinum	Eflornitiini	Eflornitin
Emedastinum	Emedastiini	Emedastin
Emepronii bromidum	Emeproniumbromidi	Emeproniumbromid
Emepronium	Emepronium	Emepronium
Emetini hydrochloridum	Emetiinihydrokloridi	Emetinhydroklorid
Emetinum	Emetiini	Emetin
Emylcamatum	Emylkamaatti	Emylkamat
Enalaprilum	Enalapriili	Enalapril
Enbutramidum	Enbutramidi	Enbutramid
Enfluranum	Enfluraani	Enfluran
Enilconazolum	Enilkonatsoli	Enilkonazol
Enoxacinum	Enoksasiini	Enoxacin
Enoxaparinum naticum	Enoksapariininatrium	Enoxaparinнатrium
Enoximonum	Enoksimoni	Enoximon
Enprostilum	Enprostiili	Enprostil
Enrofloxacinum	Enrofloksasiini	Enrofloxacin
Entacaponum	Entakaponi	Entakapon
Epanololum	Epanololi	Epanolol
Ephedrinum	Efedriini	Efedrin

Epicillium	Episilliini	Epicillin
Epimestrolum	Epimestroli	Epimestrol
Epinephrinum (= Adrenalinum)	Epinefriini (= Adrenaliini)	Epinefrin (= Adrenalin)
Epirubicinum	Epirubisiimi	Epirubicin
Epoprostenolum	Epoprostenoli	Epoprostenol
Eprinomectinum	Eprinomektiini	Eprinomektin
Eprosartanum	Eprosartaani	Eprosartan
Epsiprantelum	Epsiprantereli	Epsiprantel
Eptifibatidum	Eptifibatidi	Eptifibatid
Erdosteinum	Erdosteini	Erdostein
Ergocristini phosphas	Ergokristiinifosfaatti	Ergokristinfosfat
Ergometrinum	Ergometriini	Ergometrin
Ergotaminum	Ergotamiini	Ergotamin
Eritrityli tetratinras	Eritritylitetraanitraatti	Eritrityltetranitrat
Erythromycinum	Erytromysiini	Erytromycin
Esmololum	Esmololi	Esmolol
Estazolamum	Estatsolaami	Estazolam
Estradioli benzoas	Estradiolibentsoaatti	Estradiolbensoat
Estradioli valeras	Estradiolvaleraatti	Estradiolvalerat
Estradiolum	Estradioli	Estradiol
Estramustinum	Estramustiini	Estramustin
Estrioli succinas	Estriolisuksinaatti	Estriolsuccinat
Estriolum	Estrioli	Estriol
Estronum	Estroni	Estron
Etafedrinum	Etafedriini	Etafedrin
Etallobarbitalum	Etallobarbitaali	Etallobarbital
Etamivanum	Etamivaani	Etamivan
Etamsylatum	Etamsylaatti	Etamsylat
Etanautinum	Etanautiini	Etanautin
Etanerceptum	Etanersepti	Etanersept
Ethacridini lactas	Ethakridiinilaktaatti	Ethakridinlaktat
Ethambutoli hydrochloridum	Ethambutolihydrokloridi	Ethambutolhydroklorid
Ethambutolum	Ethambutoli	Ethambutol
Ethchlorvytol	Etkloorivinoli	Etklorvinol
Ethenzamidum	Entensamidi	Etenzamid
Ethinamatum	Etinamaatti	Etinamat
Ethinylestradiolum	Ethinyylestradioli	Ethynylestradiol
Ethionamidum	Etionamidi	Etionamid
Ethisteronum	Etisteroni	Etisteron
Ehosuximidum	Etosuksimidi	Etosuximid
Ethotoinum	Etotoiini	Etooin
Ethylestrenolum	Etylylestrenoli	Etylylestrenol
Ethyli chloridum	Etylylikloridi	Etylyliklorid
Ethylmorphini hydrochloridum	Etylimorfiiinhydrokloridi	Etylmorfinhydroklorid
Ethylmorphinum	Etylimorfiiini	Etylmorfin
Etidocainum	Etidokaani	Etidokain
Etilefrinum	Etilefriini	Etilefrin
Etodolacum	Etodolaakki	Etodolac
Etodoxizinum	Etodroksitsiini	Etodoxizin
Etofenamatum	Etofenamaatti	Etofenamat
Etofyllini nicotinas	Etofylliinikotinaatti	Etofyllinnikotinat
Etofyllinum	Etofylliini	Etofyllin
Etomidatum	Etomidaatti	Etomidat
Etonogestrelum	Etonogestreeli	Etonogestrel
Etoposidum	Etoposidi	Etoposid
Etretinatum	Etretinaatti	Etretinat
Etulosum	Etuloosi	Etulos
Etybenzatropinum	Etybensatropiini	Etybensatropin
Etniodiolum	Etniodoli	Etniodiol
Euflavinum	Euflaviini	Euflavin
Exemestanum	Eksemestaani	Exemestan
Famotidinum	Famotidiini	Famotidin

Famciclovirum	Famsiklooviiri	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
Fenofibratum	Fenofibraatti	Fenofibrat
Fenoldopamum	Fenoldopaami	Fenoldopam
Fenoprofenum	Fenoprofeeni	Fenoprofen
Fenoterolum	Fenoteroli	Fenoterol
Fenpipramidum	Fenpipramidi	Fenpipramid
Fenpipranum	Fenpipraani	Fenpipran
Fenprostalenum	Fenprostaleeni	Fenprostalen
Fentanylum	Fentanyl	Fentanyl
Fenticonazoli nitras	Fentikonatsolinitraatti	Fentikonazolintrat
Fenyramidolum	Fenyramidoli	Fenyramidol
Ferroglycini sulfas	Ferroglysiisulfaatti	Ferroglycinsulfat
Fertirelini acetas	Fertireliniasetaatti	Fertirelinacetat
Ferumoxsilum	Ferumoksiili	Ferumoxil
Fexofenadini hydrochloridum	Feksofenadiinihydrokloridi	Fexofenadinhydroklorid
Filgrastimum	Filgrastiimi	Filgrastim
Finasteridum	Finasteridi	Finasterid
Fipronil	Fipronilli	Fipronil
Flavoxatum	Flavoksaatti	Flavoxat
Flecaainidi acetas	Flekainidiasetaatti	Flekainidacetat
Fleroxacinum	Fleroksasiini	Fleroxacin
Fluanisonum	Fluanisoni	Fluanison
Flubendazolum	Flubendatsoli	Flubendazol
Flucloroloni acetonidum	Flukloroloniaisetonidi	Fluklorolonacetonid
Fluclorolonus	Flukloroloni	Fluklorolon
Flucoxacillinum	Fluklopsasilliini	Flukloxacillin
Fluconazolum	Flukonatsoli	Flukonazol
Flucytosinum	Flusytyosiini	Flucytosin
Fludarabinum	Fludarabiini	Fludarabin
Fludrocortisonum	Fludrokortisoni	Fludrokortison
Fludroxycortidum	Fludroksikortidi	Fludroxikortid
Flumazenilum	Flumatseniili	Flumazenil
Flumedroxonum	Flumedroksoni	Flumedroxon
Flumetasonom	Flumetasoni	Flumetason
Flumethrinum	Flumetriini	Flumetrin
Flunarizinum	Flunaritsiini	Flunarizin
Flunisolidum	Flunisolidi	Flunisolid
Flunitrazepamum	Flunitratsepaami	Flunitrazepam
Flunixinum	Fluniksiini	Flunixin
Fluocinolonom	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	Fluvoksaaminiimaleaatti	Fluvoxaminmaleat
Follitropinum	Follitropiini	Follitropin
Fomivirsenum naticum	Fomivirseeninatrium	Fomivirsennatrium
Formestanum	Formestaani	Formestan
Formoteroli fumaras	Formoterolifumaraatti	Formoterolfumarat
Foscarnetum	Foskarneetti	Foskarnet
Fosfestrolum	Fosfestroli	Fosfestrol
Fosfomycinum	Fosfomysiini	Fosfomycin
Fosfonetum	Fosfoneetti	Fosfonet
Fosinoprilum naticum	Fosinopriinilatrium	Fosinoprinatrium
Fosphenytoinum	Fosfenytoini	Fosfenytoin
Framycetinum	Framysetiini	Framycetin
Fumagillinum	Fumagilliini	Fumagillin
Furazolidonum	Furatsolidoni	Furazolidon
Furominum	Furomiini	Furomin
Furosemidum	Furosemidi	Furosemid
Gabapentinum	Gabapentiini	Gabapentin
Gadobenatum dimegluminum	Gadobenaattidimeglumiini	Gadobenatdimeglumin
Gadodiamidum	Gadodiambi	Gadodiamid
Gadoteridolum	Gadoteridoli	Gadoteridol
Gallaminum	Gallamiini	Gallamin
Gallopamilli hydrochloridum	Gallopamillihydrokloridi	Gallopamilhydroklorid
Gametrophinum beta	Gametropiinibeeta	Gametropin beta
Gammabutyrolactonum (GBL)	Gammabutyrolaktoni	Gammabutyrolakton
Gammaglobulinum humanum	Ihmisen gammaglobuliimi	Humant gammaglobulin
Gammahydroxybutyras (GHB)	Gammahydroksibutyraatti	Gammahydroxybutyrat
Ganciclovirum	Ganskloviori	Gancyklovir
Gemcitabinum	Gemsitabiini	Gemcitabin
Gemeprostum	Gemeprosti	Gemeprost
Gemfibrozilum	Gemfibrotsiili	Gemfibrozil
Gentamicinum	Gentamisiini	Gentamicin
Gestodenum	Gestodeeni	Gestoden
Gestonoronum	Gestonoroni	Gestonoron
Gestrinonum	Gestrinoni	Gestrinon
Glibenclamidum	Glibenklamidi	Glibenklamid
Glibornuridum	Glibornuridi	Glibornurid
Gliclazidum	Gliklatsidi	Gliklazid
Glimepiridum	Glimepiridi	Glimepirid
Glipizidum	Glipitsidi	Glipizid
Gliquidonum	Glikidonni	Glikidon
Glucagonum	Glukagoni	Glukagon
Glutethimidum	Glutetimidti	Glutetimid
Glyceryli nitras	Glycerylinitraatti	Glycerylnitrat
Glycoli saffylas	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
Grepafloxacinum	Grepafloksasiini	Grepafloxacin
Griseofulvinum	Griseofulviini	Griseofulvin
Guaiifenesinum	Guaiifenesiini	Guaiifenesin
Guanabenzum	Guanabentsi	Guanabens

Guanethidinum	Guanetidiini	Guanetidin
Guanfacinum	Guanfasiini	Guanfacin
Guanoclorum	Guanokloori	Guanoklor
Guanoxanum	Guanoksaani	Guanoxan
Hachimycinum	Hakimysiimi	Hakimycin
Halazepamum	Halatsepaami	Halazepam
Halcinonidum	Halsinonidi	Halcinonid
Halofuginonum	Halofuginoni	Halofuginon
Halometasonum	Halometasoni	Halometason
Haloperidolum	Haloperidoli	Haloperidol
Haloproginum	Haloprogini	Haloprogin
Halothanum	Halotaani	Halotan
Heminum	Hemiini	Hemin
Heparinum	Hepariini	Heparin
Heptabarbitalum	Heptabarbitaali	Heptabarbital
Hesperidinum	Hesperidiimi	Hesperidin
Hexachlorophenum	Heksaklorofeeni	Hexaklorofen
Hexapropymatum	Heksapropymaatti	Hexapropymat
Hexobarbitalum	Heksobarbitaali	Hexobarbital
Hexocyclium	Heksosyklium	Hexocyclium
Hexoprenalinum	Heksprenaliini	Hexoprenalin
Hexylnicotinatum	Heksylynikotinaatti	Hexylnikotinat
Hexylresorcinolum	Heksylyiresorsinoli	Hexylresorcinol
Histamini dihydrochloridum	Histamiinidihydrokloridi	Histamindihydroklorid
Histaminum	Histamiini	Histamin
Histapyrroдинum	Histapyrrodiini	Histapyrrodin
Homatropini methylbromidum	Homatropiinimetetyllobromidi	Homatropinmethylbromid
Homatropinum	Homatropiini	Homatropin
Hyaluronidasum	Hyaluronidaasi	Hyaluronidas
Hydralazinum	Hydralatsiini	Hydralazin
Hydrochlorothiazidum	Hydroklooritiatsidi	Hydrokloortiazid
Hydrocodonum	Hydrokodon	Hydrokodon
Hydrocortisonum	Hydrokortisoni	Hydrokortison
Hydroflumethiazidum	Hydroflumetiatsidi	Hydroflumetiazid
Hydromorphoni hydrochloridum	Hydromorfonihydrokloridi	Hydromorfonhydroklorid
Hydromorphonum	Hydromorfoni	Hydromorfon
Hydrotalcitum	Hydrotalsiitti	Hydrotalcit
(N)-Hydroxyethylprometazinum	(N)-Hydroksiettyliprometatsiini	(N)-Hydroxietylprometazin
2-Hydroxy-3-chlorcymolum	2-Hydroksi-3-kloorisyymi	2-Hydroxi-3-klorcymol
Hydroxyethyli salicylas	Hydroksiettylisalisylaatti	Hydroxietylsalicylat
Hydroxyamphetamine	Hydroksiamfetamiini	Hydroxiamfetamin
Hydroxy carbamidum	Hydroksikarbamidi	Hydroxikarbamid
Hydroxychloroquinum	Hydroksiklorokiini	Hydroxiklorokin
Hydroxycobalaminum	Hydroksikobalamiini	Hydroxikobalamin
Hydroxyzprogesteronum	Hydroksiprogesteroni	Hydroxiprogesteron
Hydroxytryptophanum (5-HTP)	Hydroksityryptofaanı	Hydroxitryptofan
Hydroxyzinum	Hydroksitsiini	Hydroxizin
Hyoscyaminum	Hyoskyamiini	Hyoscyamin
Ibopamini hydrochloridum	Ibopamiinhydrokloridi	Ibopaminhydroklorid
Ibuprofenum	Ibuprofeeni	Ibuprofen
Ibutilidum	Ibutiliidi	Ibutilid
Ichthammolum	Iktammoli	Iktammol
Icodextrinum	Ikodekstriini	Ikodextrin
Idarubicini hydrochloridum	Idarubisiinhydrokloridi	Idarubicinhydroklorid
Idoxuridinum	Idoksuridiini	Iodoxuridin
Ifosfamidum	Ifosfamidi	Ifosfamid
Igovomabum	Igovomabi	Igovomab
Iloprostum	Iloprosti	Iloprost
Imidapril hydrochloridum	Imidapriilhydrokloridi	Imidaprilhydroklorid
Imiglucerasum	Imiglukeraasi	Imiglukeras
Imipenemum	Imipeneemi	Imipenem

Imipramini oxidum	Imipramiinioksidi	Imipraminoxid
Imipraminum	Imipramiini	Imipramin
Imiquimodum	Imikmodi	Imikvimod
Immunoglobulinum	Immunoglobuliini	Immunoglobulin
Indapamidum	Indapamidi	Indapamid
Indinavirum	Indinaviiri	Indinavir
Indometacinum	Indometasiini	Indometacin
Indoraminum	Indoramiini	Indoramin
Infliximabum	Infliksimabi	Infliximab
Inosinum	Inosiini	Inosin
Inositoli nicotinas	Inositolnikotinaatti	Inositolnikotinat
Inositolum	Inositol	Inositol
Insulinum	Insuliini	Insulin
Interferonum	Interferoni	Interferon
Iobitridolum	Jobitridoli	Jobitridol
Iodamidum	Jodiamidi	Jodamid
Iodixanolum	Jodiksanoli	Jodixanol
Iofendylatum	Jofendylaatti	Jofendylat
Iohexolum	Joheksoli	Johexol
Iomeprolum	Jomeproli	Jomeprrol
Iopamidolum	Jopamidoli	Jopamidol
Iopentolum	Jopentoli	Jopentol
Iopromidum	Jopromidi	Jopromid
Iopydolum	Jopydoli	Jopydol
Lotrolanum	Jotrolaani	Jotrolan
Ioversolum	Joversoli	Joversol
Ipratropii bromidum	Ipratropiumbromidi	Ipratropiumbromid
Iprazochromum	Ipratsokromi	Iprazokrom
Iprindolum	Iprindoli	Iprindol
Irbesartanum	Irbesartaani	Irbesartan
Irinotecani hydrochloridum	Irinoteakanhydrokloridi	Irinotekanhydroklorid
Isoaminilum	Isoaminiili	Isoaminil
Isocarboxazidum	Isokarboksatsidi	Isokarboxazid
Isoconazolum	Isokonatsoli	Isokonazol
Isoetarinum	Isoetariimi	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-Isopropoksifenyli-N-metyyli-karbamaatti	2-Isopropoxifenyl-N-metyl-karbamat
Isopropyl nicotinas	Isopropylinikotinaatti	Isopropylnikotinat
Isosorbidi dinitras	Isosorbididinitraatti	Isosorbiddinitrat
Isothipendulum	Isotipendyyli	Isotipendyl
Isotretinoicum	Isotretinoiini	Isotretinoin
Ioxicamum	Isoksikaami	Isoxikam
Isoxsuprinum	Isoksupriimi	Isoxuprin
Isradipinum	Isradipiini	Isradipin
Itraconazolum	Itrakanatsoli	Itrakonazol
Itraminis tosilas	Itramiinitosilaatti	Itramintosilat
Ivermectinum	Ivermektiini	Ivermektin
Kalii bromidum	Kaliumbromidi	Kaliumbromid
Kalii canrenoas	Kaliumkanrenoatti	Kaliumkanrenoat
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
Ketanserium	Ketanseriini	Ketanserin
Ketazolamum	Ketatsolaami	Ketazolam
Ketobemidonum	Ketobemidoni	Ketobemidon
Ketoconazolum	Ketokonatsoli	Ketokonazol
Ketoprofenum	Ketoprofeeni	Ketoprofen
Ketorolacum trometamolum	Ketorolaakkimetamoli	Ketorolakmetamol
Ketotifenum	Ketotifeeni	Ketotifen
Kinifonum	Kinifoni	Kinifon
Labetalolum	Labetaloli	Labetalol
Lacidipinum	Lasidiipiini	Lacidipin
Lactitolum monohydricum	Laktitolmonohydraatti	Laktitolmonohydrat
Lactulosum	Laktuloosi	Laktulos
Lamivudinum	Lamivudiini	Lamivudin
Lamotriginum	Lamotrigiini	Lamotrinin
Lanatosidum C	Lanatosidi C	Lanatosid C
Lanreotidum	Lanreotidi	Lanreotid
Lansoprazolum	Lansopratsoli	Lansoprazol
Latamoxefum dinatricum	Latamoksefidinatrium	Latamoxefdinatrium
Latanoprostum	Latanoprosti	Latanoprost
Leflunomidum	Leflunomidi	Leflunomid
Lenograstimum	Lenograstiimi	Lenograstim
Lepirudinum	Lepirudiini	Lepirudin
Lercanidipinum	Lerkanidipiini	Lerkanidipin
Letrozolum	Letrotsoli	Letrozol
Leuprorelini acetas	Leuproreliniasetaatti	Leuprorelinacetat
Levacetylmethodolum	Levasetyylimetadoli	Levacetylmetadol
Levamisolum	Levamisolii	Levamisol
Levobunololi hydrochloridum	Levobunololihydrokloridi	Levobunololhydroklorid
Levobupivacainum	Levobupivakaiini	Levobupivakain
Levocabastinum	Levocabastiini	Levocabastin
Levcarnitinum	Levkarnitiini	Levkarnitin
Levodopum	Levodopa	Levodopa
Levofoxacinum	Levofoxasiini	Levofoxacin
Levomepromazinum	Levomepromatsiini	Levomepromazin
Levonorgestrelum	Levonorgestreeli	Levonorgestrel
Levothyroxinum naticum	Levotyrosiininatrium	Levotyroxinnatrium
Lidocainum	Lidokaiini	Lidokain
Lincomycinum	Linkomysiini	Linkomycin
Liothyroninum naticum	Liothyroniininatrium	Liothyroniininatrium
Lisinoprilum	Lisinopriili	Lisinopril
Lisuridi hydrogenomaleas	Lisuridivetymaleatt	Lisuridvetymaleat
Lithii carbonas	Litiumkarbonaatti	Litiumkarbonat
Lithii citras	Litiumsitraatti	Litiumcitrat
Lodoxamidum	Lodoksamidi	Lodoxamid
Lofepraminum	Lofepramiini	Lofepramin
Lomefloxacini hydrochloridum	Lomefloksasiinihydrokloridi	Lomefloxacinhydroklorid
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
Lornoxicum	Lornoksikaami	Lornoxikam
Losartanum kalicum	Losartaanikaliuum	Losartankaliuum
Lovastatinum	Lovastatiini	Lovastatin
Loxapinum	Loksapiini	Loxapin
Lufenuronum	Lufenuroni	Lufenuron
Luprostiolum	Luprostioli	Luprostiol

Lupulinum	Lupuliini	Lupulin
Lycinum acetylsalicylicum	Lysiiniacetyylisalisylaatti	Lysinacetylsalicylat
Lymecyclinum	Lymesykliiini	Lymecyklin
Lynestrenolum	Lynestrenoli	Lynestrenol
Lypressinum	Lypressiini	Lypressin
Mafenidum	Mafenidi	Mafenid
Mafosfamidum	Mafosfamidi	Mafosfamid
Magaldratum	Magaldraatti	Magaldrat
Malathionum	Malationi	Malation
Mangafodipirum	Mangafodipiiri	Mangafodipir
Maprotolinum	Maprotiliini	Maprotolin
Mazindolum	Mazindoli	Mazindol
Mebendazolum	Mebendatsoli	Mebendazol
Mebeverinum	Mebeveriini	Mebeverin
Mecamylaminum	Mekamyliamiini	Mekamylamin
Mecillinum	Mesillinaami	Mecillinam
Meclocyclinum	Meklosykliini	Meklozyklin
Meclozinum	Meklotsiini	Meklozin
Medazepamum	Medatsepaami	Medazepam
Medetomidini hydrochloridum	Medetomiinihydrokloridi	Medetomidinhydroklorid
Medrogestonum	Medrogestoni	Medrogeston
Medroxypregesteronum	Medroksipregesteroni	Medroxipregesteron
Mefloquinum	Meflokiini	Meflokin
Mefrusidum	Mefrusidi	Mefrusid
Megestrolum	Megestroli	Megestrol
Megluminum	Meglumiini	Meglumin
Meladrazinum	Meladratsiini	Meladrazin
Melatoninum	Melatoniini	Melatonin
Melitracenum	Melitraseeni	Melitracen
Meloxicamum	Meloksikaami	Meloxikam
Melperonum	Melperoni	Melperon
Melphalanum	Melfalaani	Melfalan
Menadioli natrii sulfas	Menadiolinatriumsultaatti	Menadiolnatriumsulfat
Menadioni natrii bisulfis	Menadioninatriumbisulfitti	Menadionnatriumbisulfit
Menbutonum	Menbutoni	Menbuton
Menotropinum	Menotropiini	Menotropin
Mepacrinum	Mepakriini	Mepakrin
Mepeenzolati bromidum	Mepentsolaattibromidi	Mepeenzolatbromid
Mepeenzolatum	Mepentsolaatti	Mepeenzolat
Mephenesinum	Mefenesiini	Mefenesin
Mephentytoinum	Mefenytoini	Mefenytoin
Mepindololum	Mepindololi	Mepindolol
Mepivacainum	Mepivakaiini	Mepivakain
Meprobamatum	Meprobamaatti	Meprobamat
Meptazinolum	Meptatsinoli	Meptazinol
Mepyraminum	Mepyramiini	Mepyramin
Mequitazinum	Mekitatsiini	Mekitazin
Mercaptaminum	Merkaptamiini	Merkaptamin
Mercaptopurinum	Merkaptopuriini	Merkaptoperin
Meropenenum	Meropeneemi	Meropenem
Mersalyum	Mersalyyli	Mersaly
Mescalinum	Meskaliini	Meskalin
Mesnum	Mesna	Mesna
Mesoridazinum	Mesoridatsiini	Mesoridazin
Mesterolonum	Mesteroloni	Mesterolon
Mestranolum	Mestranol	Mestranol
Mesulfenum	Mesulfeeni	Mesulfen
Mesuximidum	Mesuksimidi	Mesuximid
Metabutethaminum	Metabutetamiini	Metabutetamin
Metacyclinum	Metasykliini	Metacyklin
Metamizolum naticum	Metamitsolinatrium	Metamizolnatrium
Metandienonum	Metandienoni	Metandienon

Metaraminolum	Metaraminoli	Metaraminol
Metenolonom	Metenoloni	Metenolon
Metergolinum	Metergoliini	Metergolin
Metforminum	Metformiini	Metformin
Methadonum	Metadoni	Metadon
Methallenenestrilum	Metallenestrili	Metallenöstril
Methamphetamineum	Metamfetamiini	Metamfetamin
Methanthelinum	Metanteliini	Metantelin
Methaqualonum	Metakvaloni	Metakvalon
Metharbitalum	Metarbitaali	Metarbital
Methdilazinum	Metdilatsiini	Metdilazin
Methenaminum	Metenamiini	Metenamin
Methiodalum	Metiodaali	Metiodal
Methocarbamolum	Metokarbamoli	Metokarbamol
Methohexitalum	Metoheksitaali	Methohexital
Methoserpidinum	Metoserpidiini	Metoserpidin
Methotrexatum	Metotreksaatti	Metotrexat
Methoxalenum	Metoksaleeni	Metoxalen
Methoxaminum	Metoksaamiini	Metoxamin
Methoxyfluranum	Metoksifluraani	Metoxyfluran
Methoxyphenaminum	Metoksifenamiini	Metoxyfenamin
Methoxypsoralenum	Metoksipsonaleeni	Metoxipsoraleen
Methylclothiazidum	Metyklotiatsidi	Metyklotiazid
Methylatropini bromidum	Metyllyiatropiinibromidi	Metylatropinbromid
Methylatropinum	Metyllyiatropiini	Metylatropin
Methyldigoxinum	Metyllydigoksiini	Metyl digoxin
Methyldopum	Metyllydopa	Metyl dopa
Methylergometrinum	Metyllyiergometriini	Metyl ergometrin
Methylestrenolonum	Metyllyiestrenoloni	Metylöstrenolon
Methyli nicotinas	Metyllylinikotinaatti	Metyl nikotinat
Methyli salicylas	Metyllylisalisyylaatti	Methylsalicylat
Methylpentynolum	Metyllylipentynoli	Metyl pentynol
Methylphenidatum	Metyllylifenidaatti	Metyl fenidat
Methylphenobarbitalum	Metyllylifenobarbitaali	Methyl phenobarbital
Methylprednisolonom	Metyllylprednisoloni	Methyl prednisolon
Methylpropylpropanedioli dinitras	Metyllylipropylpropaniadiolidinitraatti	Methyl propylpropandioldinitrat
Methylrosanilinii chloridum	Metyllyirosaniliniumkloridi	Methylrosaniliniumklorid
Methylrosanilinum	Metyllyirosaniliini	Methylrosanilin
Methylscopolamini nitras	Metyllyskopolamiininitraatti	Methyl skopolaminnitrat
Methylscopolaminum	Metyllyskopolamiini	Methyl skopolamin
Methyltestosteronum	Metyllyitestosteroni	Methyl testosteron
Methylthionionum	Metyllytioniini	Metyl tionin
Methylthiouracilum	Metyllylitourasiili	Metyl litouracil
Methyprylonum	Metylpryonli	Metyl prylon
Methysergidum	Metylsergidi	Metyl ergid
Meticillinum	Metylillini	Metyl cillin
Metildigoxinum	Metildigoksiini (= Metyllydigoksiini)	Metildigoxin (= Metyl digoxin)
Metirosinum	Metirosiini	Metirosin
Metisazonum	Metisatsoni	Metisazon
Metixenum	Metikseeni	Metixen
Metoclopramidum	Metoklopramidi	Metoklopramid
Metocurini iodidum	Metokuriinijodidi	Metokurinjodid
Metolazonum	Metolatsoni	Metolazon
Metoprololum	Metoprololi	Metoprolol
Metrifonatum	Metrifonaatti	Metrifonat
Metrizamidum	Metritsamidi	Metrizamid
Metronidazolum	Metronidatsoli	Metronidazol
Metyraponum	Metylraponi	Metyl rapon
Mexiletinum	Meksiletiini	Mexiletin
Mezlocillinum	Metslosilliini	Mezlocillin
Mianserinum	Mianseriini	Mianserin
Mibepradilum	Mibepradiili	Mibepradil
Miconazolum	Mikonatsoli	Mikonazol

Midazolam	Midatsolaami	Midazolam
Mifepristone	Mifepristoni	Mifepriston
Miglitol	Miglitoli	Miglitol
Milnacipran	Milnasipraani	Milnacipran
Miltefosinum	Miltefosiini	Miltefosin
Minocycline	Minosykiili	Minocyklin
Minoxidilum	Minoksidiili	Minoxidil
Mirtazapinum	Mirtatsapiini	Mirtazapin
Misoprostol	Misoprostoli	Misoprostol
Mithramycinum	Mitramysiimi	Mitramycin
Mitoguazonum	Mitoguatsoni	Mitoguazon
Mitomycinum	Mitomysiini	Mitomycin
Mitopodozidum	Mitopodotsidi	Mitopodozid
Mitotanum	Mitotaani	Mitotan
Mitoxantronum	Mitoksantroni	Mitoxantron
Mivacurii chloridum	Mivakuriumkloridi	Mivakuriumklorid
Mizolastinum	Mitsolastiini	Mizolastin
Moclambemidum	Moklobemidi	Moklobemid
Moexiprilum	Moeksipriili	Moexipril
Mofebutazonum	Mofebutatsoni	Mofebutazon
Molgramostimum	Molgramostiami	Molgramostim
Molindonum	Molindoni	Molindon
Molsidominum	Molsidomiini	Molsidomin
Mometasoni furoas	Mometasanifurooatti	Mometasonfuroat
Monoxerutinum	Monokserutiini	Monoxerutin
Montelukastum	Montelukasti	Montelukast
Moperonum	Moperoni	Moperon
Moracizini hydrochloridum	Morasitsiinihydrokloridi	Moracizinhydroklorid
Morantelum	Moranteli	Morantel
Moroctocogum alfa	Moroktokogialfa	Moroktokog alfa
Moroxydinum	Moroksiidiini	Moroxydin
Morphini hydrochloridum	Morfiinihydrokloridi	Morfihydroklorid
Morphinum	Morfiini	Morfin
Morpholini salicylas	Morfoliinisalisylaatti	Morfolinsalicylat
Motretinidum	Motretinidi	Motretinid
Moxaverinum	Moksaveriini	Moksaverin
Moxidectinum	Moksidektiini	Moxidektin
Moxifloxacinum	Moksifloksasiini	Moxifloxacin
Moxislytum hydrochloridum	Moksislyyttihydrokloridi	Moxislythydroklorid
Moxonidum	Moksonidi	Moxonid
Mupirocinum	Mupirosiini	Mupirocin
Mustinum	Mustiini	Mustin
Muzoliminum	Mutsolimiini	Muzolimin
Nabilonum	Nabiloni	Nabilon
Nabumetonum	Nabumetoni	Nabumeton
Nadololum	Nadololi	Nadolol
Nadroparinum calcicum	Nadropariinikalsium	Nadroparinakalcium
Nafarelini acetas	Nafareliniasetaatti	Nafarelinacetat
Nafcillinum natricum	Nafsilliinatrarium	Nafcillinatrium
Nalbufinum	Nalbufiini	Nalbufin
Nalorphinum	Nalorfiini	Nalorfin
Naloxonum	Naloksoni	Naloxon
Naltrexoni hydrochloridum	Naltreksonihydrokloridi	Naltrexonhydroklorid
Nandrolonum	Nandroloni	Nandrolon
Naphazolinum	Nafatsoliini	Nafazolin
Naproxenum	Naprokseeni	Naproxen
Naratriptanum	Naratriptaani	Naratriptan
Narcobarbitalum	Narkobarbitali	Narkobarbital
Natamycinum	Natamysiini	Natamycin
Natrii amidotrizoas	Natriumamidotritsoaatti	Natriumamidotrizoat
Natrii aminosalicylas	Natriumaminosalisyalaatti	Natriumaminosalicylat
Natrii apolas	Natriumapolaatti	Natriumapolat

Natrii aurothiomalas	Natriumaurotiomalaatti	Natriumaurotiomalat
Natrii aurotiosulphas	Natriumaurotiosulfatti	Natriumaurotiosulfat
Natrii bromidum	Natriumbromidi	Natriumbromid
Natrii cilastatinas	Natriumsilastatinatti	Natriumsilastatinat
Natrii hyaluronas	Natriumhyaluronaatti	Natriumhyaluronat
Natrii ibandronas	Natriumibandronaatti	Natriumibandronat
Natrii iopodas	Natriumjopodaatti	Natriumjopodat
Natrii ioxaglas	Natriumjoksaglaatti	Natriumjoxaglat
Natrii laurylsulfoacetas	Natriumlaurylsulfoasettaatti	Natriumlaurylsulfoacetat
Natrii monofluorophosphas	Natriummonofluorofsaatti	Natriummonofluorfosfat
Natrii morruhas	Natriummorruaatti	Natriummorruat
Natrii nitroprussicum	Natriumnitroprussidi	Natriumnitroprussid
Natrii pentosani polysulfas	Natriumpentosaanipolsulfattaatti	Natriumpentosanpolysulfat
Natrii phenylbutyras	Natriumfenyylibutyraatti	Natriumfenylbutyrat
Natrii picosulfas	Natriumpikosulfattaatti	Natriumpikosulfat
Natrii polystyrensulfonas	Natriumpolystreenisulfonaatti	Natriumpolystrensulfonat
Natrii salicylas	Natriumsalisylaatti	Natriumsalicylat
Natrii stibogluconas	Natriumstiboglukonaatti	Natriumstiboglukonat
Natrii tetradecylis sulfas	Natriumtetadeckylisulfattaatti	Natriumtetadecylsulfat
Natriumchromoglicat	Natriumkromoglikatti	Natriumkromoglikat
Nebivololum	Nebivololi	Nebivolol
Nedocromilum naticum	Nedokromiilinatrium	Nedokromilnatrium
Nefazodonum	Nefatsodoni	Nefazodon
Nelfinavirum	Nelfinaviiri	Nelfinavir
Neomycinum	Neomysiini	Neomycin
Neostigmini bromidum	Neostigmiinibromidi	Neostigminbromid
Neostigmini metilsulfas	Neostigmiinimetilsulfattaatti	Neostigminmetilsulfat
Neostigminum	Neostigmiini	Neostigmin
Netilmicinum	Netilmisiini	Netilmicin
Nevirapinum	Nevirapiini	Nevirapin
Nialamidum	Nialamidi	Nialamid
Nicardipini hydrochloridum	Nikardipiinihydrokloridi	Nikardipinhydroklorid
Niceritrolum	Nikeritroi	Niceritrol
Nicethanidum	Niketamidi	Nicetamid
Niclofolanum	Niklofolaani	Niklofolan
Niclosamidum	Niklosamidi	Niklosamid
Nicotfuranosum	Nikofuranoosi	Nikofuranos
Nicomorphinum	Nikomorfiiini	Nikomorfin
Nicotinum	Nikotiimi	Nikotin
Nicotinylmethylamidum	Nikotinyylimetyyliamidi	Nikotinylmethylamid
Nifedipinum	Nifedipiini	Nifedipin
Nifuratelum	Nifurateeli	Nifuratel
Nifuroquinum	Nifurokiini	Nifurokin
Nilutamidum	Nilutamidi	Nilutamid
Nilvadipidinum	Nilvadipidiini	Nilvadipidin
Nimesulidinum	Nimesulidi	Nimesulid
Nimodipinum	Nimodipiini	Nimodipin
Nimustini hydrochloridum	Nimustiinihydrokloridi	Nimustinhydroklorid
Nisoldipinum	Nisoldipiini	Nisoldipin
Nitrazepamum	Nitratsepaami	Nitrazepam
Nitrendipinum	Nitrendipiini	Nitrendipin
Nitrofurantoinum	Nitrofurantoiiini	Nitrofurantoin
Nitrofurazonum	Nitrofuratsoni	Nitrofurazon
Nitroprussidum	Nitroprussidi	Nitroprussid
Nitroscanatum	Nitroskanaatti	Nitroskanat
Nizatidinum	Nitsatidiini	Nizatidin
Nomifensinum	Nomifensiini	Nomifensin
Nonacogum alfa	Nonakogialfa	Nonakog alfa
Nonoxinolum	Nonoksinoli	Nonoxinol
Norepinephrinum (= Noradrenalinum)	Norepinefriini (= Noradrenalin)	Norepineffrin (= Noradrenalin)
Norethisteronum	Noretisteroni	Noretisteron
Noretynodrelum	Noretynodreeli	Noretynodrel

Norfeneferinum	Norfeneferiini	Norfenefrin
Norfloxacinum	Norfloksasiimi	Norfloxacin
Norgestimatum	Norgestimaatti	Norgestimat
Norgestrelum	Norgestreeli	Norgestrel
Normethadonum	Normetadoni	Normetadon
Nortriptylinum	Nortriptyliini	Nortriptylin
Noscapinum	Noskapii	Noskapin
Novobiocinum	Novobiosiimi	Novobiosin
Nystatinum	Nystatiini	Nystatin
Obidoximum	Obidoksiimi	Obidoxim
Octafluoropropanum	Okttafluoropropaan	Okttafluoropropan
Octotiaminum	Oktotiamiini	Oktotiamin
Octreotidum	Oktreetidi	Octreotid
Ofloxacinum	Ofloksasiini	Ofloxacin
Olanzapinum	Olantsapii	Olanzapin
Oleandomycinum	Oleandomysiini	Oleandomycin
Olsalazinum	Olsalatsiini	Olsalazin
Omeprazolum	Omepratsoli	Omeprazol
Ondansetronum	Ondansetroni	Ondansetron
Opipramolum	Opipramoli	Opipramol
Orbifloxacinum	Orbifloksasiini	Orbifloxacin
Orciprenalinum	Orsiprenaliini	Orciprenalin
Orgoteinum	Orgoteiini	Orgotein
Orlistatum	Orlistaatti	Orlistat
Ornidazolum	Ornidatsoli	Ornidazol
Orphenadrinum	Orfenadriini	Orfenadrin
Ouabainum	Ouabaiini	Ouabain
Oxacillinum	Oksasilliini	Oxacillin
Oxaprozinum	Oksaprotsiini	Oxaprozin
Oxatomidum	Oksatomidi	Oxatomid
Oxazepamum	Oksatsepaami	Oxazepam
Oxcarbazepinum	Okskarbatsepiini	Oxcarbazepin
Oxedrini tartras	Oksedriinitartraatti	Oxedrintartrat
Oxedrinum	Oksedriini	Oxedrin
Oxeladinum	Okseladiini	Oxeladin
Oxetacainum	Oksetakaiini	Oxetakain
Oxichinolini sulfas	Oksikinoliinisulfaatti	Oxikinolinsulfat
Oxiconazolum	Oksikonatsoli	Oxikonazol
Oxiracetamum	Oksirasetami	Oxracetam
Oxitropii bromidum	Oksitropiumbromidi	Oxitropiumbromid
Oxolaminum	Oksolamiini	Oxolamin
Oxprenololum	Oksprenololi	Oxprenolol
Oxybutuprocainum	Oksibuprokaiimi	Oxibuprokan
Oxybutynini hydrochloridum	Oksibutynihydrokloridi	Oxibutynihydroklorid
Oxycinchophenum	Oksisinkofeeni	Oxycinkofen
Oxycodonum	Oksikodoni	Oxikodon
Oxyfedrinum	Oksifedriini	Oxifedrin
Oxymetazolinum	Oksimetatsoliini	Oximetazolin
Oxymetholonom	Oksimetoloni	Oximetolon
Oxypertinum	Oksipertiini	Oxipertin
Oxyphenbutazonum	Oksifenbutatsoni	Oxifenbutazon
Oxypencycliminum	Oksifensyklimiini	Oxifencyklimin
Oxyphenonum	Oksifenoni	Oxyfenon
Oxyquinolinum	Oksikinoliini	Oxikinolin
Oxytetracylinum	Oksiterasykliini	Oxitetracyklin
Oxytocinum	Oksitosiini	Oxytocin
Paclitaxelum	Paklitakseeli	Paklitaxel
Palivizumabum	Palivitsumabi	Palivizumab
Pamidronatum dinatricum	Pamidronaatdinatrium	Pamidronatdinatrium
Pancreatinum	Pankreatiini	Pankreatin
Pancreozymin	Pankreotsymiini	Pankreozymin

Pancuronii bromidum	Pankuroniumbromidi
Pancuronium	Pankuronium
Pantoprazolum	Pantopratsoli
Papaverini hydrochloridum	Papaverinhydrokloridi
Papaverinum	Papaverini
Paracetamolum	Parasetamoli
Paraldehydum	Paraldehydi
Paramethadionum	Parametadioni
Paramethasonum	Parametasoni
Paromomycinum	Paromomysiini
Paroxetinum	Paroksetiini
Pecilocinum	Pesilosiami
Pefloxacinum	Pefloksasiini
Pemolinum	Pemolini
Penbutololum	Penbutololi
Penciclovirum	Pensikloviori
Penfluridolum	Penfluridoli
Penicillaminum	Penisillamiimi
Penicillinum	Penisillinaasi
Pentaerithryli tetranitras	Pentaeritryylitetranitraatti
Pentagastrinum	Pentagastrini
Pentamidini isetionas	Pentamidiini-isetionaatti
Pentazocinum	Pentatsosiini
Pentetrazolum	Pentetratsoli
Pentetreotidum	Pentetreotidi
Penthienatum	Pentienaatti
Pentifyllinum	Pentifylliini
Pentobarbitalum	Pentobarbitaali
Pentoxifyllinum	Pentoksifylliini
Pentoxyverinum	Pentoksiveriini
Pepsinum	Pepsiini
Perfloxacinum	Perfloksasiini
Pergolidum	Pergolidi
Periciazinum	Perisiatsiini
Perindoprilum	Perindopriili
Permethrinum	Permetriini
Perphenazinum	Perfenatsiini
Pethidinum	Petidiimi
Phenacetinum	Fenasetiini
Phenazocinum	Fenatsosiini
Phenazoni salicylas	Fenatsonalisylaatti
Phenazonum	Fenatsoni
Phenazopyridinum	Fenatsopyridiini
Phenelzinum	Feneltsiimi
Phenicillinum	Fenetisilliini
Phenforminum	Fenformiini
Phenglutarimidum	Fenglutarimidi
Phenindaminum	Fenindamiini
Phenindionum	Fenindioni
Pheniraminum	Feniramiini
Phenobarbitalum	Fenobarbitaali
Phenobarbitalum narticum	Fenobarbitaalnatrium
Phenolsulfonphthaleinum	Fenolisulfonfalteiini
Phenoperidinum	Fenoperidiimi
Phenothiazinum	Fentiatsiini
Phenoxybenzaminum	Fenoksibentsamiini
Phenoxyethylpenicillinum	Fenoksimetylelipenisilliini
Phenprobamatum	Fenprobamaatti
Phenprocoumonum	Fenprokumoni
Phensuximidum	Fensuksimidi
Phenterminum	Fentermiini
Phentolaminum	Fentolamiini
Phenylbutazonum	Fenylylibutatsoni

Phenylephrinum	Fenyyliefriini	Fenylefrin
Phenylhydrargyri boras	Fenyylimerkuriboraatti	Fenylkvicksilverborat
Phenylhydrargyri nitras	Fenyylimerkurinitraatti	Fenylkvicksilvernitrat
Phenyl salicylas	Fenyylalisylaatti	Fenylsalicylat
Phenylpropanolaminum	Fenyylipropanolamiini	Fenylpropanolamin
Phenyltoloxaminum	Fenyyltoloksamiini	Fenyltoloxamin
Phentyoinum	Fentyoiini	Fenytoin
Pholcodinum	Folkodiini	Folkodin
Phoximum	Foksiimi	Foxim
Phthalysulfathiazolum	Ftalylsulfatiatsoli	Ftalylsulfatiazol
Physostigmini salicylas	Fysostigmiinisalisylaatti	Fysostigminsalicylat
Physostigminum	Fysostigmiini	Fysostigmin
Phytomenadionum	Fytomenadioni	Fytomenadion
Pilocarpini hydrochloridum	Pilokarpinihydrokloridi	Pilokarpinhydroklorid
Pilocarpini nitras	Pilokarpininitraatti	Pilokarpinnitrat
Pilocarpinum	Pilokarpipiini	Pilokarpin
Pimoziidum	Pimotsidi	Pimoziid
Pinacidilum	Pinasidiili	Pinacidil
Pinaverii bromidum	Pinaveriumbromidi	Pinaveriumbromid
Pindololum	Pindololi	Pindolol
Pipamperonum	Pipamperoni	Pipamperon
Pipecuronii bromidum	Pipekuroniumbromidi	Pipekuroniumbromid
Pipenzolonom	Pipentsoloni	Pipenzolon
Piperacillinum	Piperasilliini	Piperacillin
Piperazinum	Piperatsiini	Piperazin
Piperidolatum	Piperidolaatti	Piperidolat
Piperylonum	Piperyloni	Piperylon
Pipotiazinum	Pipotiaatsiini	Pipotiazin
Pipradrolum	Pipradroi	Pipradrol
Piracetatum	Pirasetaami	Piracetam
Pirbuterolum	Pirbuteroli	Pirbuterol
Pirenzepinum	Pirentsepiini	Pirenzepin
Piretanidum	Piretanidi	Piretanid
Piriramidum	Piriramidi	Piriramid
Piroxicamum	Piroksikaami	Piroxikam
Pirprofenum	Pirprofeeni	Pirprofen
Pitofenonum	Pitofenoni	Pitofenon
Pivampicillinum	Pivampisilliini	Pivampicillin
Pivmecillinum	Pivmesillinaami	Pivmecillinam
Pizotifenum	Pitsotifeeni	Pizotifen
Plasminum	Plasmiiini	Plasmin
Podophyllotoxinum	Podofyllotoksiini	Podofyllotoxin
Poldinum	Poldiini	Poldin
Policresulenum	Polikresuleeni	Polikresulen
Polidocanolum	Polidokanoli	Polidokanol
Poloxamerum	Poloksameeri	Poloxamer
Polyestradioli phosphas	Polyestradiolifosfaatti	Polyestradiolfosfat
Polykarbophilum calcicum	Polykarbofilikalsium	Polykarbofilalkalium
Polymyxinum	Polomyksiini	Polomyxin
Polynoxylinum	Polynoksyliini	Polynoxylin
Polyporphyrinum	Polyporfyrini	Polyporfyrin
Polystyrenusulphonatum	Polystyreenisulfonaatti	Polystyrensulfonat
Polythiazidum	Polytiatsidi	Polytiazid
Polyvidoni iodum	Polyvidonijodi	Polyvidonjod
Porfimerum naticum	Porfimeerinatrium	Porfimerinatrium
Practololum	Praktololi	Praktolol
Pralidoximi mesilas	Pralidoksiimimesilaatti	Pralidoximmesilat
Pralodoximum	Pralidoksiimi	Pralidoxim
Pramipexolum	Pramipeksoli	Pramipexol
Pramocainum	Pramokaiini	Pramokain
Pramoxini hydrochloridum	Pramoksiinihydrokloridi	Pramoxinhydroklorid
Pravastatinum naticum	Pravastatiininatrium	Pravastatinmatrium
Prazepamum	Pratsepaami	Prazepam

Praziquantelum	Pratsikvanteli	Prazikvantel
Prazosinum	Pratsosiini	Prazosin
Prednicarbatum	Prednikarbaatti	Prednikarbat
Prednimustinum	Prednimustiini	Prednimustin
Prednisolonus	Prednisoloni	Prednisolon
Prednisonum	Prednisoni	Prednison
Prednylidenum	Prednilideeni	Prednyliden
Prenalterolum	Prenalteroli	Prenalterol
Prenylaminum	Prenyyliaamiini	Prenylamin
Prilocainum	Prilokaiiini	Priлокайн
Primaquinum	Primakiini	Primakin
Primidonus	Primidoni	Primidon
Probenecidum	Probenesidi	Probenecid
Procainamidum	Prokaaniamidi	Prokainamid
Procainum	Prokaani	Prokain
Procarbazinum	Prokarbatsiini	Prokarbazin
Procateroli hydrochloridum	Prokaterolihydrokloridi	Prokaterolhydroklorid
Prochloperazinum	Proklooperatsiini	Prokloperazin
Procyclidinum	Prosyklidiini	Procyklidin
Profenaminum	Profenamiini	Profenamin
Progesteronum	Progesteroni	Progesteron
Proguanilum	Proguanilli	Proguanil
Proligestonum	Proligestoni	Proligeston
Prolintanum	Prolintaani	Prolintan
Promazinum	Promatsiini	Promazin
Promethazinum	Prometatsiini	Prometazin
Propacetamolum	Propasetamoli	Propacetamol
Propafenonum	Propafenoni	Propafenon
Propamidinum	Propamidiini	Propamidin
Propanthelini bromidum	Propanteliniibromidi	Propantelinbromid
Propanthelinum	Propantelini	Propantelin
Propatylnitratum	Propatylnitraatti	Propatylnitrat
Propentofyllinum	Propentofylliini	Propentofyllin
Propicillinum	Propisilliini	Propicillin
Propiomazinum	Propiomatsiini	Propiomazin
Propofolum	Propofoli	Propofol
Propranololum	Propranololi	Propranolol
Propyljodonum	Propyylijodonni	Propyljodon
Propylthiouracilum	Propylitiourasiili	Propyltiouracil
Propyphenazonum	Propyfenatsoni	Propyfenazon
Proquazonum	Prokvatsoni	Prokvazon
Proscillarinum	Proscillaridiini	Proscillarin
Prostacyclinum	Prostasykliini	Prostacyklin
Protamini sulfas	Protamiinisulfaatti	Protaminsulfat
Potionamidum	Potionamidi	Potionamid
Protirelinum	Protireliini	Protirelin
Protriptylinum	Protriptyliini	Protriptylin
Proxymetacainum	Proksimetakaiiini	Proximetakain
Proxyphyllinum	Proksifylliini	Proxifyllin
Pseudoephedrinum	Pseudoefedriini	Pseudoefedrin
Psilocybinum	Psilosybiini	Psilocybin
Pyranteli embonas	Pyranteeliembonaatti	Pyrantelembonat
Pyrantelum	Pyranteeli	Pyrantel
Pyrazinamidum	Pyratsiiniamidi	Pyrazinamid
Pyridostigmini bromidum	Pyridostigmiinibromidi	Pyridostigminbromid
Pyridostigminum	Pyridostigmiini	Pyridostigmin
Pyridylcarbinolum	Pyridylykarbinoli	Pyridylkarbinol
Pyrimethaminum	Pyrimetamiini	Pyrimetamin
Pyriproxyfenum	Pyriproksifeeni	Pyriproxifen
Pyrithyldionum	Pyrityylidioni	Pyrityldion
Pyrrobutaminum	Pyrrobutamiini	Pyrrobutamin
Pyrvinum	Pyrviini	Pyrvin

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

Selegilinum	Selegiliini	Selegilin
Seleni disulfidum	Seleenidisulfidi	Selendisulfid
Semustinium	Semustiini	Semustin
Sennosidum	Sennosidi	Sennocid
Sermorelinum	Sermoreliini	Sermorelin
Sertindolum	Sertindoli	Sertindol
Sertralinum	Sertraliini	Sertralin
Sevelamerum	Sevelameeri	Sevelamer
Sevofluranum	Sevofluraani	Sevofluran
Sildenafilum	Sildenafili	Sildenafil
Simvastatinum	Simvastiatiini	Simvastatin
Sincalidum	Sinkalidi	Sinkalid
Sisomicinum	Sisomisiini	Sisomicin
Sobrerolum	Sobreroli	Sobrerol
Somatostatini acetas	Somatostatiiniasettaatti	Somatostatinacetat
Somatropinum	Somatropiini	Somatropin
Sotalolum	Sotaloli	Sotalol
Sparfloxacinum	Sparfloksasiini	Sparfloxacin
Spectinomycinum	Spektinomysiini	Spektinomycin
Spiramycinum	Spiramysiini	Spiramycin
Spiraprili hydrochloridum	Spirapriilihydrokloridi	Spiraprilihydroklorid
Spironolactonum	Spironolaktoni	Spironolakton
Stanozololum	Stanotsololi	Stanozolol
Stavudinum	Stavudiini	Stavudin
Streptodornasum	Streptodornaasi	Streptodornas
Streptoduocinum	Streptodusiini	Streptoduocin
Streptokinaseum	Streptokinaasi	Streptokinase
Streptomycinum	Streptomysiini	Streptomycin
Streptozocinum	Streptotsosiini	Streptozosin
Strychnini glycerylphosphas	Strykniiniglycerylifosfaatti	Strykninglycerylfosfat
Strychnini nitras	Strykniininitraatti	Strykniinnitrat
Styramatum	Styramaatti	Styramat
Succinylsulfathiazolum	Suksinyylisulfatiatsoli	Succinylsulfatiazol
Sucralfatum	Sukralfaatti	Sukralfat
Sufentanilum	Sufentanilli	Sufentanil
Sulbactatum	Sulbaktamaani	Sulbaktam
Sulbentinum	Sulbentiini	Sulbentin
Sulconazolum	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	Sulfadimidii	Sulfadimidin
Sulfadoxinum	Sulfadoksii	Sulfadoxin
Sulfafurazolum	Sulfafuratsoli	Sulfafurazol
Sulfaguanidinum	Sulfaguanidiini	Sulfaguanidin
Sulfaisodimidinum	Sulfaisodimidiini	Sulfaisodimidin
Sulfalenum	Sulfaleeni	Sulfalen
Sulfamerazinum	Sulfameratsiini	Sulfamerazin
Sulfamethizolum	Sulfametitsoli	Sulfametizol
Sulfamethoxazolum	Sulfametoksatsoli	Sulfametoxazol
Sulfamethoxydiazinum	Sulfametoksidiatsiini	Sulfametoxydiazin
Sulfamethoxypyridazinum	Sulfametoksipyridatsiini	Sulfametoxyypyridazin
Sulfametomidinum	Sulfametomidii	Sulfametomidin
Sulfamoxolum	Sulfamoksoli	Sulfamoxol
Sulfanilamidum	Sulfaniliamidi	Sulfanilamid
Sulfaperinum	Sulfaperiini	Sulfaperin
Sulfaphenazolum	Sulfafenatsoli	Sulfafenazol
Sulfapyridinum	Sulfapyrido	Sulfapyridin

Sulfapyrimidinum	Sulfapyrimidiini	Sulfapyrimidin
Sulfathiazolum	Sulfatiatsoli	Sulfatiazol
Sulfatolamidum	Sulfatolamidi	Sulfatolamid
Sulfinpyrazonum	Sulfifinipyratsoni	Sulfinpyrazon
Sulfisomidinum	Sulfisomidiini	Sulfisomidin
Sulfbromphthalineum	Sulfbromiftaleiini	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	Talampisilliimi	Talampicillin
Talbutalum	Talbutaali	Talbutal
Tamoxifenum	Tamoksifeeni	Tamoxifen
Tamsulosini hydrochloridum	Tamsulosiinhydrokloridi	Tamsulosinhydroklorid
Tasonerminum	Tasonermiini	Tasonermin
Tazarotenum	Tatsaroteeni	Tazaroten
Tegafurum	Tegafuuri	Tegafur
Teicoplaninum	Teikoplaniini	Teikoplanin
Telmisartanum	Telmisartaani	Telmisartan
Temafloxacinum	Temafloksasiini	Temafloxacin
Temazepamum	Tematsepaami	Temazepam
Temocaprilum	Temokapriili	Temokapril
Temozolomidum	Temotsolomidi	Temozolomid
Teniposidum	Teniposidi	Teniposid
Tenoxicamum	Tenoksikaami	Tenoxikam
Terazosini hydrochloridum	Teratsosiinhydrokloridi	Terazosinhydroklorid
Terbinafinum	Terbinafiini	Terbinafin
Terbutalinum	Terbutaliini	Terbutalin
Terconazolum	Terkonatsoli	Terkonazol
Terfenadinum	Terfenadiini	Terfenadin
Terlipressini acetas	Terlipressiiniasetaatti	Terlipressinacetat
Terodilinum	Terodiliini	Terodilin
Terpin hydras	Terpiinihydraatti	Terpinhydrat
Testolactonum	Testolaktoni	Testolakton
Testosteronum	Testosteroni	Testosteron
Tetrabenazinum	Tetrabenatsiini	Tetrabenazin
Tetracainum	Tetrakaiimi	Tetrakain
Tetracosactidum	Tetrakosaktidi	Tetracosaktid
Tetracyclinum	Tetrasykliini	Tetracyklin
Tetrahydrofurfuryli nicotinas	Tetrahydrofurfurylinikotinaatti	Tetrahydrofurfurylnicotinat
Tetramisolum	Tetramisol	Tetramisol
Tetrofosfinum	Tetrofosfiami	Tetrofosfin
Tetryzolinum	Tetrytsoliini	Tetryzolin
Thenalidinum	Tenalidiini	Tenalidin
Theobrominum	Teobromiini	Teobromin
Theophyllinum	Teofylliini	Teofyllin
Thiamazolum	Tiamatsoli	Tiamazol
Thiethylperazinum	Tietyliperatsiini	Tietylperazin
Thioctamidum	Tioktamidi	Tioktamid
Thiopentalum	Tiopentaali	Tiopental
Thiopentalum naticum	Tiopentaalinatrium	Tiopentalnatrium
Thioproninum	Tioproniini	Tiopronin
Thiopropazatum	Tiopropsaatti	Tiopropazat
Thioproperazinum	Tioproperatsiimi	Tioproperazin

Thioridazinum	Tioridatsiini	Tioridazin
Thiostreptonum	Tiostreptoni	Tiostrepton
Thiotepum	Tiotepa	Tiotepa
Thrypsinum	Trypsiini	Trypsin
Thymopentinum	Tymopentiini	Tymopentin
Thyreoideum	Kilpirauhasjauhe	Sköldkörtelpulver
Thyrotropinum	Tyrotroopiini	Tyrotropin
Thyroxinum	Tyroksiini	Tyroxin
Tiabendazolum	Tiabendatsoli	Tiabendazol
Tiagabinum	Tiagabiini	Tiagabin
Tiamulinum hydrogenofumaras	Tiamulinivetyfumaraatti	Tiamulinvätefumarat
Tibolonum	Tiboloni	Tibolon
Ticlatonum	Tiklatoni	Tiklaton
Ticlopidini hydrochloridum	Tiklopidiinhydrokloridi	Tiklopidinhydroklorid
Tilidinum	Tiliidiini	Tilidin
Timololum	Timololi	Timolol
Tinidazolum	Tinidatsoli	Tinidazol
Tiocarlidum	Tiokarlidi	Tiokarlid
Tioconazolum	Tiokonatsoli	Tiokonazol
Tioguaninum	Tioguaaniini	Tioguanin
Tiotixenum	Tiotikseeni	Tiotixen
Tioxolonum	Tiosoloni	Tioxolon
Tiratricolum	Tiratrikoli	Tiratrikol
Tirilazadini mesilas	Tirilatsadiinimesilaatti	Tirilazadinmesilat
Tirofibananum	Tirofibaaani	Tirofiban
Tixocortolum	Tiksokortoli	Tixokortol
Tizanidinum	Titsanidiini	Tizanidin
Tobramycinum	Tobramysiini	Tobramycin
Tocainidum	Tokainidi	Tokainid
Tofisopamum	Tofisopaaami	Tofisopam
Tolazamidum	Tolatsamidi	Tolazamid
Tolazolinum	Tolatsoliini	Tolazolin
Tolbutamidum	Tolbutamidi	Tolbutamid
Tolcaponum	Tolkaponi	Tolkapon
Tolmetinum	Tolmetiini	Tolmetin
Tolnaftatum	Tolnaftaatti	Tolnaftat
Tolonium	Tolonium	Tolonium
Tolperisonum	Tolperisoni	Tolperison
Tolpropaminum	Tolpropamiini	Tolpropamin
Tolterodinum	Tolterodiini	Tolterodin
Topotecani hydrochloridum	Topotekaanihydrokloridi	Topotekanhdroklorid
Topiramatum	Topiramaatti	Topiramat
Torasemidum	Torasemidi	Torasemid
Toremifenum	Toremifeeni	Toremifen
Tramadolum	Tramadol	Tramadol
Trandolaprilum	Trandolapriili	Trandolapril
Tranylecyprominum	Tranyylisypromiini	Tranylecypromin
Trazodonum	Tratsodoni	Trazodon
Treosulfanum	Treosulfaani	Treosulfan
Tretinoinum	Tretinoiini	Tretinoiin
Triamcinolonum	Triamsinoloni	Triamcinolon
Triamterenum	Triamtereeni	Triamteren
Triazolamum	Triatsolaami	Triazolam
Tribrommetacresolum	Tribromimetakresoli	Tribromometakresol
Trichlormethiazidum	Trikloorimetiasidi	Triklormetiazid
Trichomycinum	Trikomysiini	Trikomycin
Triclofosum	Triklofossi	Triklofos
Tridihexethylum	Tridiheksetyli	Tridihexetyl
Trifluoperazinum	Trifluoperatsiini	Trifluoperazin
Trifluorothymidinum	Trifluorotymidiini	Trifluorotymidin
Trifluperidolum	Trifluperidoli	Trifluperidol
Trifluridinum	Trifluridiini	Trifluridin
Trifosminum	Trifosmiini	Trifosmin

Trilostanum	Trilstaani	Trilostan
Trimazosinum	Trimatsosiini	Trimazosin
Trimetaphanum	Trimetafaani	Trimetafan
Trimethadionum	Trimetadioni	Trimetadion
Trimethoprimum	Trimetopriimi	Trimetoprim
Trimethylidiphenylpropylaminum	Trimetylidifenylipropyliamiini	Trimetyldifenylpropylamin
Trimipraminum	Trimipramiini	Trimipramin
Trioxysalenum	Trioksisaleeni	Trioxisalen
Tripelennaminum	Tripelennamiini	Tripeleannamin
Triprolidinum	Triproliini	Triprolidin
Triptorelini acetas	Triptoreliniasetaatti	Triptorelinacetat
Trofosfamidum	Trofosfamidi	Trofosfamid
Troleandomycinum	Troleandomysiimi	Troleandomycin
Trolnitratum	Trolnitraatti	Trolnitrat
Tromantadinum	Tromantadiini	Tromantadin
Trometamolum	Trometamoli	Trometamol
Tropenzilonum	Tropentsiloni	Tropenzilon
Tropicamidum	Tropikamidi	Tropikamid
Tropisetronum	Tropisetroni	Tropisetron
Trovafloxacinum	Trovafloksasiini	Trovafloxacin
Tryptophanum	Tryptofaani	Tryptfan
Tuberculinum	Tuberkuuliini	Tuberkulin
Tubocurarinum	Tubokurariiini	Tubokurarin
Tubocurarini chloridum	Tubokurariinikloridi	Tubokurariniklorid
Tulobuteroli hydrochloridum	Tulobuterolihydrokloridi	Tulobuterolhydroklorid
Tylosinum	Tylosiini	Tylosin
Tyloxapolum	Tyloksapoli	Tyloxapol
Tyrothricinum	Tyrotripsiini	Tyrotricin
Ubidecarenonum	Ubidekarenoni (Ubikinoni-10)	Ubidekarenon
Unithiolum	Unitioli	Unitiol
Urapidilum	Urapidiili	Urapidil
Urofollitropinum	Urofollitropiini	Urofollitropin
Urokinasum	Urokinaasi	Urokinas
Valaciclovirum	Valasiklooviiri	Valaciklovir
Valnemulinum	Valnemuliini	Valnemulin
Valsartanum	Valsartaani	Valsartan
Vancomycinum	Vankomysiimi	Vankomycin
Vasopressinum	Vasopressiini	Vasopressin
Vecuronii bromidum	Vekuroniumbromidi	Vekuroniumbromid
Vedaprofenum	Vedaprofeeni	Vedaprofen
Venlafaxinum	Venlafaksiini	Venlafaxin
Verapamilum	Verapamiili	Verapamil
Veratrimum	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	Vinylylibitaali	Vinylbital
Votumumabum	Votumumabi	Votumumab
Warfarinum	Varfarini	Warfarin
Xamoteroli fumaras	Ksamoterolifumaraatti	Ksamoterolfumarat
Xantinoli nicotinas	Ksantinolinikotinaatti	Xantinolnikotinat
Xipamidum	Ksipamidi	Xipamid
Xylazinum	Ksylatsiimi	Xylazin

Xylometazolinum	Ksylometatsoliini	Xylometazolin
Zafirlukastum	Tsaflirkasti	Zafirlukast
Zalcitabivm	Tsalisitabiimi	Zalcitabin
Zaleplonum	Tsaleploni	Zaleplon
Zanamivirum	Tsanamiviiri	Zanamivir
Zidovudinum	Tsidovudiini	Zidovudin
Zimelidinum	Tsimelidiini	Zimelidin
Zinci undecylenas	Sinkkiundesylenaatti	Zinkundecylenat
Zofenoprilum	Tsofenopriili	Zofenopril
Zolpidemi tartras	Tsolpideemitartraatti	Zolpidemtartrat
Zolmitriptanum	Tsolmitriptaani	Zolmitriptan
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
<i>Abri semen (Abrus precatorius)</i>	paternosterpapu	paternosterböna
<i>Abrus precatorius</i>	paternosterpapu	paternosterböna
<i>Absinthii herba</i> <i>(Artemisia absinthium)</i>	koiruoho, mali	äkta malört
<i>Acanthopanax senticosus</i> <i>(=Eleutherococcus s.)</i>	venäjänjuuri	ryskrot
<i>Acanthopanax sessiliflorus</i> <i>(=Eleutherococcus s.)</i>	kiinanralehti	kinesisk stickaralia
<i>Aconiti tuber (Aconitum napellus)</i>	ukonhatun mukula	stormhatts knöl
<i>Aconitum napellus</i>	aitoukonhattu	stormhatt
<i>Aconitum sp.</i>	ukonhatut	stormhatt
<i>Acorus calamus</i>	rohotokalmojuuri	kalmus
<i>Adonis herba (Adonis vernalis)</i>	adonisyrtti	adonisört
<i>Adonis vernalis</i>	kevätruuuseleinikki	våradonis
<i>Aegle marmelos</i>	belahedelmä	belafrukt
<i>Aesculus hippocastanum</i>	hevostasta	hästkastanj
<i>Aloe barbadensis (=Aloe vera)</i>	lääkeaalo	såraloe
<i>Aloe capensis</i>	kapin aloe	kap-aloe
<i>Aloe sp.</i>	aaloet	aloe
<i>Aloe vera (=Aloe barbadensis)</i>	lääkeaalo	såraloe
<i>Ammeos visnagae fructus</i> <i>(Ammi visnaga)</i>	sudenporkkanan hedelmä	äkta ammifrukt
<i>Ammi visnaga</i>	sudenporkkana, kella	
<i>Anamirta cocculus (=Menispermum c.)</i>	araroba	
<i>Andira araroba</i>	väinönpotki	kvanne, angelika
<i>Angelica archangelica</i>		
<i>Angelica sinensis</i>		
<i>Angelicae sinensis radix</i> <i>(Angelica sinensis)</i>	karhunputket	kvannar
<i>Angelica sp.</i>	meskaliinikaktus	peyotekaktus
<i>Anhalonium sp.</i>		
<i>Aniba coto</i>		
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	sianpuolukka	mjölon
<i>Areca catechu</i>	betelpalmu, arekanpalmu	betelpalm, arekapalm
<i>Arecae semen (Areca catechu)</i>	arekansiemien	arekanöt
<i>Arenariae radix (Carex arenaria)</i>	hietikkosaran juuri	sandstarrot
<i>Argyreia nervosa</i>		
<i>Ari rhizoma (Arum sp.)</i>	aronin juuri	arons rot
<i>Aristolochia serpentaria</i>		
<i>Aristolochia sp.</i>	piippuköynnökset	pirranka
<i>Aristolochiae herba</i> <i>(Aristolochia sp.)</i>	aristolokkiaayrtti	aristolockiaört
<i>Aristolochiae radix</i> <i>(Aristolochia sp.)</i>	aristolokkian juuri	aristolockiarot
<i>Arnica montana</i>	etelänarnikki	slättergubbe
<i>Arnicae flos (Arnica montana)</i>	arnikan kukka	arnikablomma
<i>Artemisia absinthium</i>	koiruoho, mali	äkta 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
<i>Barbasco (Lonchocarpus sp.)</i>	barbasko	barbasko

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

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

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

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

<i>Marsdenia condurango</i>	kondurango	kondurango
Matico folium ( <i>Piper angustifolium</i> , <i>P. asperifolium</i> )	matikon lehti	matikört
<i>Matricaria parthenium</i> (= <i>Chrysanthemum p.</i> = <i>Tanacetum p.</i> )	reunuspäivänkakkara	mattram
<i>Menispermum cocculus</i> (= <i>Anamirta c.</i> )		
<i>Mentha pulegium</i>	puolanminttu	polejmynta (poleja)
<i>Menyanthes trifoliata</i>	raate	vattenklöver
Menyanthidis folium ( <i>Menyanthes trifoliata</i> )	raatteen lehti	vattenklöverblad
Mezerei cortex ( <i>Daphne mezereum</i> )	näsän kuori	tibastbark
Mezerei fructus ( <i>Daphne mezereum</i> )	näsän hedelmä	tibastfrukt
<i>Myroxylon balsamum</i>	tolubalsami	balsamträd
<i>Nerium oleander</i>	oleanteri	oleander, nerium
<i>Oenanthe aquatica</i>	pahaputki	vattenstäkra
Oleandri folium ( <i>Nerium oleander</i> )	oleanterin lehti	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.	ginsengjuuret	ginsengrot
<i>Papaver somniferum</i> (paitsi siemen/ej fröet)	oopiumuninko	opiumvallmo
<i>Pausinystalis yohimbe</i>		
Peruviani balsamum ( <i>Myroxylon balsamum</i> )	perunbalsami	perubalsam
<i>Petasites albus</i>	ruttojuuri	pestrot
<i>Petasites frigidus</i>	poljanruttojuuri	fjällskräp
<i>Petasites hybridus</i>	etelänruttojuuri	pestrot
<i>Petasites</i> spp.	ruttojuuri	pestrot
Petasitidis folium ( <i>P.albus</i> , <i>P.hybridus</i> , <i>P.frigidus</i> )	ruttojuuren lehti	pestrotsblad
Petasitidis rhizoma ( <i>P.albus</i> , <i>P.hybridus</i> , <i>P.frigidus</i> )	ruttojuuri	pestrot
Peumus boldus	boldopuu	boldoträd
Phellandri fructus ( <i>Oenanthe aquatica</i> )	pahaputken siemen	vattenstäkrasfrö, stäkrefrö
<i>Physostigma venenosum</i>	kalabarpapu	calabarböna
<i>Phytolacca americana</i> (= <i>Phytolacca decandra</i> )	kermesmarja	kermesbär (fytolackrot)
<i>Phytolacca decandra</i> (= <i>Phytolacca americana</i> )	kermesmarja	kermesbär
Phytolaccae decandrae radix ( <i>Phytolacca</i> sp.)	fytolakan juuri	fytolackrot
<i>Pilocarpus jaborandi</i>	jaborandi	jaborandi
<i>Piper angustifolium</i> (paitsi hedelmä/ej frukten)		
<i>Piper asperifolium</i> (paitsi hedelmä/ej frukten)		
<i>Piper methysticum</i>	kava	kava
<i>Piscidia erythrina</i>	kalantappokasvi	
Piscidiæ cortex ( <i>Piscidia erythrina</i> )		
Podophylli rhizoma ( <i>Podophyllum peltatum</i> )	podofylliini	podofyllin
Podophyllinum	amerikanjalkalehti	amerikansk fotblad
<i>Podophyllum peltatum</i>	katkeralinnunruoho	rosettjungfrulin, polygalaört
<i>Polygala amara</i>		

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

Sabadillae semen ( <i>Schoenocaulon officinale</i> )	sabadillan siemen	sabadillfrö
Sabal serrulata (= <i>Serenoa repens</i> )	sahapalmu	sågpalm
Sabinae aetheroleum ( <i>Juniperus sabina</i> )	sabinaöljy	sävenbomolja
Sabinae herba ( <i>Juniperus sabina</i> )	rohtokataja (sabinayrtti, sabiinin kataja)	sävenbom
Salicis cortex ( <i>Salix sp.</i> )	pajun kuori	pilbark, videbark
<i>Sambucus ebulus</i>	ruohoselja	sommarfläder
<i>Saponaria officinalis</i>	rohtosuopayrtti	såpnnejlika (såpört)
Saponariae herba ( <i>Saponaria officinalis</i> )	rohtosuopayrtti	såpnnejlika (såpört)
Saponariae radix ( <i>Saponaria officinalis</i> )	rohtosuopayrtin juuri	såpnnejlikarot (såpörtsrot)
<i>Sarrothamnus scoparius</i> (= <i>Cytisus s.</i> )	jänönvihma	harris
Sarsaparillae radix ( <i>Smilax</i> sp.)	sarsaparillan juuri	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> )	skammoniajuuri	skammoniarot
Scammoniae resina	skammoniahartsi	skammoniaharts
<i>Schoenocaulon officinale</i>		
<i>Scopolia carniolica</i>	skopolia	dårröt
Scopoliae rhizoma ( <i>Scopolia carniolica</i> )	skopolitan juuri	dårrötsrot
Secale cornutum ( <i>Claviceps purpurea</i> )	torajyvä	mjöldryga
<i>Senecio</i> sp.	villakko	korsört
Senegae radix ( <i>Polygala senega</i> )	senegan juuri	senegarot
Sennae folium ( <i>Cassia</i> sp.)	sennan lehti	sennablad
Sennae fructus acutifoliae ( <i>Cassia acutifolia</i> )	aleksandrian sennapalko	alexandrinsk sennabalja
<i>Serenoa repens</i> (= <i>Sabal serrulata</i> )	sahapalmu	sågpalm
Serpentariae radix ( <i>Aristolochia serpentaria</i> )	serpentariajuuri	serpentariarot
<i>Silybum marianum</i>	maarianohdake	mariatistel
<i>Smilax</i> sp.		
Solani nigri herba ( <i>Solanum nigrum</i> )	mustakoison verso	nattskatta
<i>Solanum dulcamara</i>	punakoiso	besksöta (kvesved)
<i>Solanum nigrum</i>	mustakoiso	nattskatta
Squillae bulbus ( <i>Urginea maritima</i> )	merisipuli	sjölok
Staphisargiae semen ( <i>Delphinium staphisagria</i> )	tahvonsiemen	staffansfrö
Stramonii folium ( <i>Datura</i> sp.)	hulluruohon lehti, pasuunakukan lehti	spikklubbeblad, stramoniumblad
Strophanthi semen ( <i>Strophanthus</i> sp.)	strofantuskierten siemen	strofantusfrö
Strophanthus sp.	strofantti	strofantus
Strychni semen ( <i>Strychnos nux-vomica</i> )	ketunkakkku, stryknin siemen	rävkaka
<i>Strychnos nux-vomica</i>		
<i>Strychnos</i> sp.		
Styrax liquidus ( <i>Liquidambar orientale</i> )	strykninipuu strykninipuu, strykninipähkinä	rävkaketräd
<i>Symphytum officinale</i>	nestemäinen styraksi	flytande styrax
	rohtoraunioyrtti	vallört

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

**LIITE 3**

Vitamiini	Määrä vuorokausi-annoksessa aikuiselle	Kivennäisaine	Määrä vuorokau- sianoksessa 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 <sub>1</sub> -vit.)	1,4	mg	sinkki	15	mg
riboflaviini (B <sub>2</sub> -vit.)	1,6	mg	jodi	150	mikrog
niasiini	18	mg	kupari	2	mg
B <sub>6</sub> -vitamiini	2,2	mg	mangaani	2,5	mg
foolihappo	300	mikrog	kromi	50	mikrog
B <sub>12</sub> -vitamiini	3	mikrog	seleeni	50	mikrog
pantoteenihappo	4	mg	kalium	3500	mg
biotiini	30	mikrog			
C-vitamiini	60	mg			
beetakaroteeni	6	mg			

**SDK/SÄHKÖINEN PAINOS**

---

N:o 977, 5 1/2 arkkia

OY EDITA AB, HELSINKI 2000

PÄÄTOIMITTAJA JARI LINHALA

ISSN 1455-8904