

LÄÄKELUETTELON AINEET

Latinankielinen nimi	Suomenkielinen nimi	Ruotsinkielinen nimi
Abacavirum	Abakaviiri	Abakavir
Absciximabum	Absiksimabi	Absiximab
Acarbosum	Akarboosi	Akarbos
Acebutololum	Asebutoli	Acebutolol
Aceclofenacum	Aseklofenaakki	Aceklofenak
Acediasulfonum natricum	Asediasulfonatrium	Acediasulfonatrium
Acepromazinum	Asepromatsiini	Acepromazin
Acetarsolum	Asetarsoli	Acetarsol
Acetazolamidum	Asetatsoliamidi	Acetazolamid
Acetoheksamidum	Asetoheksamidi	Acetoheksamid
Acetophenazinum	Asetofenatsiini	Acetofenazin
Acetphenolisatinum	Asetofenoli-isatiini	Acetfenolisatin
Acetylcholini chloridum	Asetyylkoliinikloridi	Acetylkoliklorid
Acetylcholinum	Asetyylkoliini	Acetylkolin
Acetylcysteinum	Asetyylikysteiini	Acetylcystein
Acetyldigitoxinum	Asetyylidigitoksiini	Acetyldigitoxin
Acetyldigoxinum	Asetyylidigoksiini	Acetyldigoxin
Aciclovirum	Asikloviiri	Aciklovir
Acidum acetylsalicylicum	Asetyylisalisyylihappo	Acetylsalicylsyra
Acidum alendronicum	Alendronihappo	Alendronsyra
Acidum alginicum	Algiinihappo	Alginsyra
Acidum aminoaceticum	Aminoetikkahappo (glysiini)	Aminoättiksyra (glycin)
Acidum aminobutyricum gamma (GABA)	Gamma-aminovoihappo	Gamma-aminosmörsyra
Acidum aminocaproicum	Aminokapronihappo	Aminokapronsyra
Acidum aminohippuricum	Aminohippurihappo	Aminohippursyra
Acidum aminosalicylicum	Aminosalisyylihappo	Aminosalicylsyra
Acidum aminovalericum	Aminovaleriaanahappo	Aminovaleriansyra
Acidum azelaicum	Atselaiinihappo	Azelainsyra
Acidum camphoricum	Kamferihappo	Kamfersyra
Acidum cholicum	Koolihappo	Cholsyra
Acidum clodronicum	Klodronihappo	Klodronsyra
Acidum cromoglicicum	Kromoglisiinihappo	Kromoglicinsyra
Acidum dehydrocholicum	Dehydrokoolihappo	Dehydrocholsyra
Acidum diatrizoicum	Diatritsoinihappo	Diatrizoinsyra
Acidum eicosapentaenoicum	Eikosapentaeniinihappo	Eikosapentaensyra
Acidum etacrynicum	Etakryyinihappo	Etakrynsyra
Acidum etidronicum	Etidronihappo	Etidronsyra
Acidum flavaspidicum	Flavaspidiinihappo	Flavaspidinsyra
Acidum flufenamicum	Flufenaamihappo	Flufenamsyra
Acidum fusidicum	Fusidiinihappo	Fucidinsyra
Acidum gadotericum	Gadoteerihappo	Gadotersyra
Acidum iobenzamicum	Jobensaamihappo	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	Jotroksiinihappo	Jotroksyra
Acidum ioxaglicum	Joksagliinihappo	Joxaglinsyra
Acidum ioxitalamicum	Joksitalaamihappo	Joxitalamsyra
Acidum mefenamicum	Mefenaamihappo	Mefenamsyra
Acidum metacresolsulfonicum c. formaldehydo	Formaldehydipitoinen metakresoli- sulfonihappo	Formaldehydhaltig metakresolsulfonsyra
Acidum metrizoicum	Metritsoinihappo	Metrizoinsyra

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

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

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

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

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

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

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

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

Dextriferronium	Dekstriferroni	Dextriferron
Dextromethorphanum	Dekstrometorfaani	Dextrometorfan
Dextromoramidum	Dekstromoramidi	Dextromoramid
Dextropropoxyphenum	Dekstropropoksifeeni	Dextropropoxifen
Dextrothyroxinum	Dekstrotyroksiini	Dextrotyroxin
Dextrothyroxinum natricum	Dekstrotyroksiinatrium	Dextrotyroxinnatrium
Diaethylamini salicylas	Dietyyliamiinisalisylaatti	Dietylaminsalicylat
Diazepamum	Diatsepaami	Diazepam
Diazoxidum	Diatsoksidi	Diazoxid
Dibekacinum	Dibekasiini	Dibekacin
Dibenzepinum	Dibentsepiini	Dibenzepin
Dichloralphenazone	Dikloraalifenatsoni	Dikloralfenazon
2,4-Dichlorbenzylalcoholum	2,4-Diklooribentsyylialkoholi	2,4-Diklorbensylalkohol
Diclofenacum	Diklofenaakki	Diklofenak
Diclofenamidum	Diklofenamidi	Diklofenamidi
Dicloxacillinum	Dikloksasilliini	Dikloxacillin
Dicoumarolum	Dikumaroli	Dikumarol
Dicycloverinum	Disykloveriini	Dicykloverin
Didanosinum	Didanosiiini	Didanocin
Dienestrolum	Dienestrol	Dienestrol
Diethylcarbamazonum	Dietyylikarbamatsiini	Dietyylkarbamazin
Diethylstilbestrolum	Dietylistilbestrol	Dietylistilbestrol
Difloxacinum	Difloksasiini	Difloxacin
Diflucortolonum	Diflukortoloni	Diflukortolon
Diflunisalum	Diflunisaali	Diflunisal
Digitoxinum	Digitoksiini	Digitoxin
Digoxinum	Digoksiini	Digoxin
Dihydralazinum	Dihydralatsiini	Dihydralazin
Dihydroergocristinum	Dihydroergokristiini	Dihydroergokristin
Dihydroergotaminum	Dihydroergotamiini	Dihydroergotamin
Dihydrostreptomycinum	Dihydrostreptomysiini	Dihydrostreptomycin
Dihydrotachysterolum	Dihydrotakysteroli	Dihydrotakysterol
Dihydroxialuminiinatrii-carbonas	Dihydroksialuminiumnatriumkarbonaatti	Dihydroxialuminiumnatriumkarbonat
Diiodohydroxypropanum	Dijodihydroksipropaani	Dijodhydroxypropan
Diiodohydroxyquinolinum	Dijodihydroksikinoliini	Dijodhydroxykinolin
Diiodytyrosinum	Dijodytyrosiini	Dijodytyrosin
Diisoprominum	Di-isopromiini	Di-isopromin
Dikalii clorazepas	Dikaliumkloratsepaatti	Dikaliumklorazepat
Dilevaloli hydrochloridum	Dilevalolihydrokloridi	Dilevalolihydrokloridi
Diloxanidum	Diloksanidi	Diloxanid
Diltiazemum	Diltiatseemi	Diltiazem
Dimenhydrinatum	Dimenhydrinaatti	Dimenhydrinat
Dimercaprolum	Dimerkaprol	Dimerkaprol
Dimethylaminopropionylphenothiazinum	Dimetyyliaminopropionyylifentiaziini	Dimetylamino-propionyylifentiazin
N,N'-di(hydroxymethyl)-carbamidum	N,N'-di(hydroksimetyyli)karbamidi	N,N'-di(hydroximetyli)karbamid
Dimethyli sulfoxidum	Dimetyylisulfoxidi	Dimetylsulfoxid
Dimetindenum	Dimetindeeni	Dimetinden
Dimetridazolium	Dimetridatsoli	Dimetridazol
Diminazenum	Diminatseeni	Diminazen
Dimpylatum	Dimpylaatti	Dimpylat
Dinatrii clodronas	Dinatriumklodronaatti	Dinatriumklodronat
Dinatrii etidronas	Dinatriumetidronaatti	Dinatriumetidronat
Dinoprostonum	Dinoprostoni	Dinoproston
Dinoprostum	Dinoprosti	Dinoprost
Diodonum	Diodoni	Diodon
Diphemanilum	Difemaniili	Difemanil
Diphenhydraminum	Difenhydramiini	Difenhydramin
Diphenoxylatum	Difenoksilaaatti	Difenoxilat
Diphenylethyldimethylaminum	Difenyyletyyldimetyyliamiini	Difenyyletyldimetylamini
Diphenylpyralinum	Difenylypyraliini	Difenylypyralin

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

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

Famciclovirum	Famsikloviiri	Famciklovir
Febantelum	Febanteeli	Febantel
Felbinacum	Felbinaakki	Felbinak
Felodipinum	Felodipiini	Felodipin
Felypressinum	Felypressiini	Felypressin
Femoxetini hydrochloridum	Femoksetiinihydrokloridi	Femoxetinhydroklorid
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	Fentanyyli	Fentanyl
Fenticonazoli nitras	Fentikonatsolinitraatti	Fentikonazolnitratt
Fenyramidolum	Fenyramidoli	Fenyramidol
Ferroglycini sulfas	Ferroglysiiniisulfaatti	Ferroglycinsulfat
Fertirelini acetas	Fertireliiniasetaatti	Fertirelinacetat
Ferumoxsilum	Ferumoksiili	Ferumoxil
Fexofenadini hydrochloridum	Feksofenadiinihydrokloridi	Fexofenadinhydroklorid
Filgrastimum	Filgrastiimi	Filgrastim
Finasteridum	Finasteridi	Finasterid
Fipronil	Fiproniili	Fipronil
Flavoxatum	Flavoksaatti	Flavoxat
Flecainidi acetas	Flekainidiasetaatti	Flekainidacetat
Fleroxacinum	Fleroksasiini	Fleroxacin
Fluanisonum	Fluanisoni	Fluanison
Flubendazolum	Flubendatsoli	Flubendazol
Flucloroloni acetonidum	Flukloroloniasetonidi	Fluklorolonacetamid
Fluclorolonum	Flukloroloni	Fluklorolon
Flucloxacillinum	Flukloksasilliini	Flukloxacillin
Fluconazolum	Flukonatsoli	Flukonazol
Flucytosinum	Flusytosiini	Flucytosin
Fludarabinum	Fludarabiini	Fludarabin
Fludrocortisonum	Fludrokortisoni	Fludrokortison
Fludroxycortidum	Fludroksikortidi	Fludroxikortid
Flumazenilum	Flumatseniili	Flumazenil
Flumedroxonum	Flumedroksoni	Flumedroxon
Flumetasonum	Flumetasoni	Flumetason
Flumethrinum	Flumetriini	Flumetrin
Flunarizinum	Flunaritsiini	Flunarizin
Flunisolidum	Flunisolidi	Flunisolid
Flunitrazepamum	Flunitratsepaami	Flunitrazepam
Flunixinum	Fluniksiini	Flunixin
Fluocinolonum	Fluosinoloni	Fluocinolon
Fluocinonidum	Fluosinonidi	Fluocinonid
Fluocortinum	Fluokortiini	Fluokortin
Fluocortolonum	Fluokortoloni	Fluokortolon
Fluorometholonum	Fluorometoloni	Fluorometolon
Fluorouracilum	Fluorourasiili	Fluorourasil
Fluoxetinum	Fluoksetiini	Fluoxetin
Fluoxymesteronum	Fluoksimesteroni	Fluoximesteron
Flupentixolum	Flupentiksoli	Flupentixol
Fluperolonum	Fluperoloni	Fluperolon
Fluphenazinum	Flufenatsiini	Flufenazin
Fluprednidenum	Fluprednideeni	Flupredniden
Fluprednisolonum	Fluprednisoloni	Fluprednisolon
Flurazepamum	Fluratsepaami	Flurazepam
Flurbiprofenum	Flurbiprofeeni	Flurbiprofen

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

Guanethidinum	Guanetidiini	Guanetidini
Guanfacinum	Guanfasiini	Guanfacini
Guanoclorum	Guanokloori	Guanoklori
Guanoxanum	Guanoksaani	Guanoxani
Hachimycinum	Hakimysiini	Hakimycin
Halazepamum	Halatsepaami	Halazepam
Halcinonidum	Halsinonidi	Halcinonidi
Halofuginonum	Halofuginoni	Halofuginon
Halometasonum	Halometasoni	Halometason
Haloperidolum	Haloperidoli	Haloperidol
Haloproginum	Haloprogiini	Haloprogin
Halothanum	Halotaani	Halotan
Heminum	Hemiini	Hemin
Heparinum	Hepariini	Heparin
Heptabarbitalum	Heptabarbitaali	Heptabarbitali
Hesperidinum	Hesperidiini	Hesperidin
Hexachlorophenum	Heksaklorofeeni	Hexaklorofen
Hexapropymatum	Heksapropymaatti	Hexapropymat
Hexobarbitalum	Heksobarbitaali	Hexobarbitali
Hexocyclium	Heksosyklium	Hexosyklium
Hexoprenalinum	Heksoprenaliini	Hexoprenalin
Hexylnicotinatum	Heksyylinikotinaatti	Hexylnikotinat
Hexylresorcinolum	Heksyyliresorsinoli	Hexylresorcinol
Histamini dihydrochloridum	Histamiinidihydrokloridi	Histamindihydrokloridi
Histaminum	Histamiini	Histamin
Histapyrrodiinum	Histapyrrodiini	Histapyrodiin
Homatropini methylbromidum	Homatropiinimetyylibromidi	Homatropinimetyylibromidi
Homatropinum	Homatropiini	Homatropin
Hyaluronidasum	Hyaluronidaasi	Hyaluronidas
Hydralazinum	Hydralatsiini	Hydralazin
Hydrochlorothiazidum	Hydroklooritiatsidi	Hydroklooritiatsidi
Hydrocodonum	Hydrokodoni	Hydrokodon
Hydrocortisonum	Hydrokortisoni	Hydrokortison
Hydroflumethiazidum	Hydroflumetiatsidi	Hydroflumetiatsidi
Hydromorphi hydrochloridum	Hydromorfonihydrokloridi	Hydromorfonihydrokloridi
Hydromorphonum	Hydromorfoni	Hydromorfon
Hydrotalcitum	Hydrotalsiitti	Hydrotalcit
(N)-Hydroxyethylprometazinum	(N)-Hydroksietyyli-prometatsiini	(N)-Hydroksietyyli-prometazini
2-Hydroxy-3-chlorcymolum	2-Hydroksi-3-kloorisymoli	2-Hydroksi-3-kloorisymol
Hydroxyethyl salicylas	Hydroksietyyli-salisylaatti	Hydroksietyyli-salisylaatti
Hydroxyamphetaminum	Hydroksiamfetamiini	Hydroksiamfetamiini
Hydroxycarbamidum	Hydroksikarbamiidi	Hydroksikarbamiidi
Hydroxychloroquinum	Hydroksiklorokiini	Hydroksiklorokiini
Hydroxycobalaminum	Hydroksikobalamiini	Hydroksikobalamiini
Hydroxyprogesteronum	Hydroksiprogesteroni	Hydroksiprogesteron
Hydroxytryptophanum (5-HTP)	Hydroksitryptofaani	Hydroksitryptofaani
Hydroxyzinum	Hydroksitsiini	Hydroksizini
Hyoscyaminum	Hyoskyamiini	Hyoskyamiini
Ibopamini hydrochloridum	Ibopamiinidihydrokloridi	Ibopaminidihydrokloridi
Ibuprofenum	Ibuprofeeni	Ibuprofeeni
Ibutilidum	Ibutilidi	Ibutilidi
Ichthammolum	Iktammoli	Iktammoli
Icodextrinum	Ikodekstriini	Ikodekstriini
Idarubicini hydrochloridum	Idarubisiinidihydrokloridi	Idarubisiinidihydrokloridi
Idoxuridinum	Idoksuridiini	Idoksuridiini
Ifosfamidum	Ifosfamidi	Ifosfamidi
Igovomabum	Igovomabi	Igovomabi
Iloprostum	Iloprosti	Iloprosti
Imidapрили hydrochloridum	Imidapriilidihydrokloridi	Imidapriilidihydrokloridi
Imiglucerasum	Imiglukeraasi	Imiglukeraasi
Imipenemum	Imipeneemi	Imipeneemi

Imipramini oxidum	Imipramiiniokside	Imipraminoxid
Imipraminum	Imipramiini	Imipramin
Imiquimodum	Imikimodi	Imikvimod
Immunoglobulinum	Immunoglobuliini	Immunoglobulin
Indapamidum	Indapamidi	Indapamid
Indinavirum	Indinaviiri	Indinavir
Indometacinum	Indometasiini	Indometacin
Indoraminum	Indoramiini	Indoramin
Infliximabum	Infliximabi	Infliximab
Inosinum	Inosiini	Inosin
Inositol nicotinas	Inositolinikotinaatti	Inositolinikotinat
Inositolum	Inositoli	Inositol
Insulinum	Insuliini	Insulin
Interferonum	Interferoni	Interferon
Iobitridolum	Jobitridoli	Jobitridol
Iodamidum	Jodiamidi	Jodamid
Iodixanolum	Jodiksanoli	Jodixanol
Iofendylatum	Jofendylaatti	Jofendylat
Iohexolum	Joheksoli	Johexol
Iomeprolum	Jomeproli	Jomeprol
Iopamidolum	Jopamidoli	Jopamidol
Iopentolum	Jopentoli	Jopentol
Iopromidum	Jopromidi	Jopromid
Iopydolum	Jopydoli	Jopydol
Lotrolanum	Jotrolaani	Jotrolan
Loversolum	Joversoli	Joversol
Ipratropii bromidum	Ipratropiumbromidi	Ipratropiumbromid
Iprazochromum	Ipratsokromi	Iprazokrom
Iprindolum	Iprindoli	Iprindol
Irbesartanum	Irbesartaani	Irbesartan
Irinotecani hydrochloridum	Irinotekaanihydrokloridi	Irinotekanhydroklorid
Isoaminilum	Isoamiini	Isoaminil
Isocarboxazidum	Isokarboksatsidi	Isokarboxazid
Isoconazolum	Isokonatsoli	Isokonazol
Isoetarinum	Isoetariini	Isoetarin
Isoflupredonum	Isoflupredoni	Isoflupredon
Isofluranum	Isofluraani	Isofluran
Isoniazidum	Isoniatsidi	Isoniazid
Isoprenalinum	Isoprenaliini	Isoprenalin
Isopropamidi bromidum	Isopropamidibromidi	Isopropamidbromid
Isopropamidum	Isopropamidi	Isopropamid
2-Isopropoxyphenyl-N-methyl carbamas	2-Isopropoksifenyyli-N-metyyli- karbamaatti	2-Isopropoksifenyl-N-metyyl- karbamat
Isopropyli nicotinas	Isopropylinikotinaatti	Isopropylnikotinat
Isosorbidi dinitras	Isosorbididinitraatti	Isosorbiddinitrat
Isotipendylum	Isotipendyyli	Isotipendyl
Isotretinoinum	Isotretinoiini	Isotretinoin
Isoxicamum	Isoksikaami	Isoxikam
Isoxuprinum	Isoksupriini	Isoxuprin
Isradipinum	Isradipiini	Isradipin
Itraconazolum	Itrakonatsoli	Itrakonazol
Itramini tosilas	Itramiinitosilaatti	Itramintosilat
Ivermectinum	Ivermektiini	Ivermektin
Kalii bromidum	Kaliumbromidi	Kaliumbromid
Kalii canrenoas	Kaliumkanrenoaatti	Kaliumkanrenoat
Kalii clavulanas	Kaliumkanlavulanaatti	Kaliumkanlavulanat
Kalii clorazepas	Kaliumkanloratsepaatti	Klaiumkanlorazepat
Kalii iodidum	Kaliunjodidi	Kaliunjodid
Kalii salicylas	Kaliumsalisyalaatti	Kaliumsalicylat
Kalii sulfogujacolas	Kaliumsulfogujakolaatti	Kaliumsulfogujakolat
Kallidinogenasum	Kallidinogenaasi	Kallidinogenas
Kanamycinum	Kanamysiini	Kanamycin

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

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

Metaraminolum	Metaraminoli	Metaraminol
Metenolonum	Metenoloni	Metenolon
Metergolinum	Metergoliini	Metergolin
Metforminum	Metformiini	Metformin
Methadonum	Metadoni	Metadon
Methallenestrilum	Metallenestriili	Metallenöstril
Methamphetamineum	Metamfetamiini	Metamfetamin
Methantheelinum	Metanteliini	Metantelin
Methaqualonum	Metakvaloni	Metakvalon
Metharbitalum	Metarbitaali	Metarbital
Methdilazinum	Metdilatsiini	Metdilazin
Methenaminum	Metenamiini	Metenamin
Methiodalum	Metiodaali	Metiodal
Methocarbamolium	Metokarbamoli	Metokarbamol
Methohexitalum	Metoheksitaali	Methohexital
Methoserpidinum	Metoserpidiini	Metoserpidin
Methotrexatum	Metotreksaatti	Metotrexat
Methoxalenum	Metoksaleeni	Metoxalen
Methoxaminum	Metoksamiini	Metoxamin
Methoxyfluranum	Metoksifluraani	Metoxifluran
Methoxyphenaminum	Metoksifenamiini	Metoxifenamin
Methoxypsoralenum	Metoksipsoraleeni	Metoksipsoralen
Methylothiazidum	Metyklotiatsidi	Metyklotiazid
Methylatropini bromidum	Metyyliatropiinibromidi	Metylatropinbromid
Methylatropinum	Metyyliatropiini	Metylatropin
Methyldigoxinum	Metyyldigoksiini	Metyldigoxin
Methyldopum	Metyyldopa	Metyldopa
Methylergometrinum	Metyyliergometriini	Methylergometrin
Methylestrenolonum	Metyyliestrenoloni	Metylostrenolon
Methyl nicotinas	Metyylinikotinaatti	Metylnikotinat
Methyl salicylas	Metyylisalisylaatti	Metylsalicylat
Methylpentynolum	Metyyipentynoli	Metylpentynol
Methylphenidatum	Metyylifenidaatti	Metylfenidat
Methylphenobarbitalum	Metyylifenobarbitaali	Metylfenobarbital
Methylprednisolonum	Metyyliprednisoloni	Metylprednisolon
Methylpropylpropanedioli dinitras	Metyylipropyylpropaaniidolidinitraatti	Metylpropylpropandioldinitrat
Methylrosanilini chloridum	Metyylirosanilinumkloridi	Metylrosanilinumklorid
Methylrosanilinum	Metyylirosaniliini	Metylrosanilin
Methylscopolamini nitras	Metyyliskopolamiininitraatti	Metylskopolaminnitrat
Methylscopolaminum	Metyyliskopolamiini	Metylskopolamin
Methyltestosteronum	Metyylitestosteroni	Metyltestosteron
Methylthioninum	Metyylitioniini	Metyltionin
Methylthiouracilum	Metyylithiourasiili	Metyltiouracil
Methyprylonum	Metypyryloni	Metypyrylon
Methysergidum	Metysergidi	Metysergid
Meticillinum	Metisilliini	Meticillin
Metildigoxinum	Metildigoksiini (= Metyyldigoksiini)	Metildigoxin (= Metyldigoxin)
Metirosinum	Metirosiini	Metirosin
Metisazonum	Metisatsoni	Metisazon
Metixenum	Metikseeni	Metixen
Metoclopramidum	Metoklopramidi	Metoklopramid
Metocurini iodidum	Metokuriinijodidi	Metokuriniodidi
Metolazonum	Metolatsoni	Metolazon
Metoprololum	Metoprololi	Metoprolol
Metrifonatum	Metrifonaatti	Metrifonat
Metrizamidum	Metritsamidi	Metrizamid
Metronidazolium	Metronidatsoli	Metronidazol
Metyraponium	Metyraponi	Metyrapon
Mexiletinum	Meksiletiini	Mexiletin
Mezlocillinum	Metslosilliini	Mezlocillin
Mianserinum	Mianseriini	Mianserin
Mibefradilum	Mibefradiili	Mibefradil
Miconazolium	Mikonatsoli	Mikonazol

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

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

Norfefrinum	Norfefriini	Norfefrin
Norfloxacinum	Norfloksasiini	Norfloxacini
Norgestimatum	Norgestimaatti	Norgestimati
Norgestrelum	Norgestreeli	Norgestrel
Normethadonum	Normetadoni	Normetadoni
Nortriptylinum	Nortriptyliini	Nortriptyliini
Noscapinum	Noskapiini	Noskapiini
Novobiocinum	Novobiosiini	Novobiosiini
Nystatinum	Nystatiini	Nystatiini
Obidoximum	Obidoksiimi	Obidoximi
Oktafluoropropanum	Oktafluoropropaani	Oktafluoropropaani
Octotiaminum	Oktotiamiini	Oktotiamiini
Octreotidum	Oktreotidi	Octreotidi
Ofloxacinum	Ofloksasiini	Ofloksasiini
Olanzapinum	Olantsapiini	Olanzapini
Oleandomycinum	Oleandomysiini	Oleandomysiini
Olsalazinum	Olsalatsiini	Olsalazini
Omeprazolium	Omepratsoli	Omeprazoli
Ondansetronum	Ondansetroni	Ondansetroni
Opipramolum	Opipramoli	Opipramoli
Orbifloxacinum	Orbifloksasiini	Orbifloksasiini
Orciprenalinum	Orsiprenaliini	Orciprenaliini
Orgoteinum	Orgoteiini	Orgoteiini
Orlistatum	Orlistaatti	Orlistati
Ornidazolium	Ornidatsoli	Ornidazoli
Orphenadrinum	Orfenadriini	Orfenadriini
Ouabainum	Ouabaiini	Ouabaiini
Oxacillinum	Oksasilliini	Oxacilliini
Oxaprozium	Oksaprotsiini	Oxaprosiini
Oxatomidum	Oksatomidi	Oxatomidi
Oxazepamum	Oksatsepaami	Oxazepami
Oxcarbazepinum	Okskarbatsepiini	Oxkarbazepiini
Oxedrini tartras	Oksedriinitartraatti	Oxedriinitartraatti
Oxedrinum	Oksedriini	Oxedriini
Oxeladinum	Okseladiini	Oxeladiini
Oxetacainum	Oksetakaiini	Oxetakaiini
Oxichinolini sulfas	Oksikinoliinisulfaatti	Oxikinoliinisulfaatti
Oxiconazolium	Oksikonatsoli	Oxikonazoli
Oxiracetamum	Oksirasettaami	Oxiracetami
Oxitropii bromidum	Oksitropiumbromidi	Oksitropiumbromidi
Oxolaminum	Oksolamiini	Oxolamiini
Oxprenololum	Oksprenololi	Oxprenololi
Oxybuprocainum	Oksibuprokaiini	Oxibuprokaiini
Oxybutynini hydrochloridum	Oksibutyyniinihydrokloridi	Oxibutyyniinihydrokloridi
Oxycinchophenum	Oksisinkofeeni	Oxycinkofeni
Oxycodonum	Oksikodoni	Oxikodoni
Oxyfedrinum	Oksifedriini	Oxifedriini
Oxymetazolinum	Oksimetatsoliini	Oximetazoliini
Oxymetholonum	Oksimetoloni	Oximetoloni
Oxypertinum	Oksipertiini	Oxipertiini
Oxyphenbutazonum	Oksifenbutatsoni	Oxifenbutazoni
Oxyphenycliminum	Oksifensyklimiini	Oxifensyklimiini
Oxyphenonum	Oksifenoni	Oxyfenoni
Oxyquinolinum	Oksikinoliini	Oxikinoliini
Oxytetracyclinum	Oksitetrasykliliini	Oxitetrasykliliini
Oxytocinum	Oksitosiini	Oxytosiini
Paclitaxelum	Paklitakseeli	Paklitaxeli
Palivizumabum	Palivitsumabi	Palivitsumabi
Pamidronatum dinatricum	Pamidronaattidinaatrium	Pamidronatidinaatrium
Pancreatinum	Pankreatiini	Pankreatiini
Pancreozymin	Pankreatosymiini	Pankreatosymiini

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

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

Praziquantelum	Pratsikvanteli	Prazikvantel
Prazosinum	Pratsosiini	Prazosin
Prednicarbatum	Prednikarbaatti	Prednikarbat
Prednimustinum	Prednimustiini	Prednimustin
Prednisolonum	Prednisoloni	Prednisolon
Prednisonum	Prednisoni	Prednison
Prednylidenum	Prednilideeni	Prednyliden
Prenalterolum	Prenalteroli	Prenalterol
Prenylaminum	Prenyyliamiini	Prenylamin
Prilocainum	Prilokaiini	Prilokain
Primaquinum	Primakiini	Primakin
Primidonum	Primidoni	Primidon
Probenecidum	Probenesidi	Probenecid
Procainamidum	Prokaiiniamidi	Prokainamid
Procainum	Prokaiini	Prokain
Procarbazineum	Prokarbatsiini	Prokarbazin
Procateteroli hydrochloridum	Prokateroli hydrokloridi	Prokaterolhydroklorid
Prochlorperazinum	Proklooriperatsiini	Prokloorperazin
Procyclidinum	Prosyklidiini	Procyklidin
Profenaminum	Profenamiini	Profenamin
Progesteronum	Progesteroni	Progesteron
Proguanilum	Proguanili	Proguanil
Proligestonum	Proligestoni	Proligeston
Prolintanum	Prolintaani	Prolintan
Promazinum	Promatsiini	Promazin
Promethazinum	Prometatsiini	Prometazin
Propacetamolum	Propasetamoli	Propacetamol
Propafenonum	Propafenoni	Propafenon
Propamidinum	Propamidiini	Propamidin
Propanthelini bromidum	Propanteliinibromidi	Propantelinbromid
Propanthelinum	Propanteliini	Propantelin
Propatylnitratum	Propatylinitraatti	Propatylnitrat
Propentofyllinum	Propentofylliini	Propentofyllin
Propicillinum	Propisilliini	Propicillin
Propiomazinum	Propiomatsiini	Propiomazin
Propofolum	Propofoli	Propofol
Propranololum	Propranololi	Propranolol
Propylidionum	Propyylijodoni	Propyljodon
Propylthiouracilum	Propyyliourasiini	Propyltiouracil
Propyphenazonum	Propyfenatsoni	Propyfenazon
Proquazonum	Prokvatsoni	Prokvazon
Proscillaridinum	Proscillaridiini	Proscillaridin
Prostacyclinum	Prostasykliini	Prostacyklin
Protamini sulfas	Protamiinisulfaatti	Protaminsulfat
Protionamidum	Protionamidi	Protionamid
Protirelinum	Protireliini	Protirelin
Protriptylinum	Protriptyliini	Protriptylin
Proxymetacainum	Proksimetakaiini	Proximetakain
Proxiphyllinum	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	Pyridylikarbinoli	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	Remifentaniili	Remifentaniil
Remoxipridi hydrochloridum	Remoksipridihydrokloridi	Remoxipridihydroklorid
Repaglinidum	Repaglinidi	Repaglinid
Reposalum	Reposaali	Reposal
Rescinnaminum	Resinnamiini	Rescinnamin
Reserpinum	Reserpiini	Reserpin
Reteplasum	Reteplaasi	Reteplas
Reviparinum natricum	Revipariinatrium	Reviparinnatrium
Ribavirinum	Ribaviriini	Ribavirin
Rifabutinum	Rifabutiini	Rifabutin
Rifampicinum	Rifampisiini	Rifampicin
Rifamycinum	Rifamysiini	Rifamycin
Riluzolum	Rilutsoli	Riluzol
Rimantadinum	Rimantadiini	Rimantadin
Rimazolii metilsulfas	Rimatsoliummetilsulfaatti	Rimazoliummetilsulfat
Rimazolium	Rimatsolium	Rimazolium
Rimexolonum	Rimeksoloni	Rimexolon
Rimiterolum	Rimiteroli	Rimiterol
Risedronatum	Risedronaatti	Risedronat
Risperidonum	Risperidoni	Risperidon
Ritodrinum	Ritodriini	Ritodrin
Ritonavirum	Ritonaviiri	Ritonavir
Rituximabum	Rituksimabi	Rituximab
Rivastigminum	Rivastigmiini	Rivastigmin
Rizatriptanum	Ritsatriptaani	Rizatriptan
Rocuronii bromidum	Rokuroniumbromidi	Rokuroniumbromid
Rofecoxibum	Rofekoksibi	Rofecoxib
Rolitetracyclinum	Rolitetrasykliini	Rolitetracyklin
Ropivacaini hydrochloridum	Ropivakaiinihydrokloridi	Ropivakainhydroklorid
Rosoxacinum	Rosoksasiini	Rosoxacin
Roxatidini acetas hydrochloricus	Roksatidiiniasetaattihydrokloridi	Roxatidinacetathydroklorid
Roxithromycinum	Roksitromysiini	Roxitromycin
Rutosidum	Rutosidi	Rutosid
Salazosulfapyridinum	Salatosulfapyridiini	Salazosulfapyridin
Salbutamololum	Salbutamoli	Salbutamol
Salicylamidum	Salisyyliamidi	Salicylamid
Salmeterolum	Salmeteroli	Salmeterol
Santoninum	Santoniini	Santonin
Saquinaviri 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
Semustinum	Semustiini	Semustin
Sennosidum	Senosidi	Sennocid
Sermorelinum	Sermoreliini	Sermorelin
Sertindolum	Sertindoli	Sertindol
Sertralinum	Sertraliini	Sertralin
Sevelamerum	Sevelameeri	Sevelamer
Sevofluranum	Sevofluraani	Sevofluran
Sildenafilum	Sildenafilii	Sildenafil
Simvastatinum	Simvastatiini	Simvastatin
Sincalidum	Sinkalidi	Sinkalid
Sisomicinum	Sisomisiini	Sisomicin
Sobrerolum	Sobreroli	Sobrerol
Somatostatini acetat	Somatostatiiniasettaatti	Somatostatinacetat
Somatropinum	Somatropiini	Somatropin
Sotalolum	Sotaloli	Sotalol
Sparfloxacinum	Sparflokasiini	Sparfloxacin
Spectinomycinum	Spektinomyysiini	Spektinomycin
Spiramycinum	Spiramysiini	Spiramycin
Spirapriili hydrochloridum	Spirapriilihydrokloridi	Spirapriilihydroklorid
Spiroolactonum	Spiroolaktoni	Spiroolakton
Stanozololum	Stanotsololi	Stanozolol
Stavudinum	Stavudiini	Stavudin
Streptodornasum	Streptodornaasi	Streptodornas
Streptoduocinum	Streptoduosiini	Streptoduocin
Streptokinasum	Streptokinaasi	Streptokinas
Streptomycinum	Streptomysiini	Streptomycin
Streptozocinum	Streptotsosiini	Streptozosin
Strychnini glycerylphosphas	Strykniiniglyseryylifosfaatti	Strykninglycerylfosfat
Strychnini nitras	Strykniininitraatti	Strykninnitrat
Styramatum	Styramaatti	Styramat
Succinylsulfathiazolum	Suksinyylisulfatiatsoli	Succinylsulfathiazol
Sucralfatum	Sukralfaatti	Sukralfat
Sufentanilum	Sufentaniili	Sufentanil
Sulbactamum	Sulbaktaami	Sulbaktam
Sulbentinum	Sulbentiini	Sulbentin
Sulconazolom	Sulkonatsoli	Sulkonazol
Sulesomabum	Sulesomabi	Sulesomab
Sulfabenzamidum	Sulfabentsamidi	Sulfabensamid
Sulfabenzpyrazinum	Sulfabentspyratsiini	Sulfabenspyrazin
Sulfacetamidum	Sulfasetamidi	Sulfacetamid
Sulfaclozinum	Sulfaklotsiini	Sulfaklozin
Sulfadiazinum	Sulfadiatsiini	Sulfadiazin
Sulfadicramidum	Sulfadikramidi	Sulfadikramid
Sulfadimethoxinum	Sulfadimetoksiini	Sulfadimetoxin
Sulfadimidinum	Sulfadimidiini	Sulfadimidin
Sulfadoxinum	Sulfadoksiini	Sulfadoxin
Sulfafurazolom	Sulfafuratsoli	Sulfafurazol
Sulfaguanidinum	Sulfaguanidiini	Sulfaguanidin
Sulfaisodimidinum	Sulfaisodimidiini	Sulfaisodimidin
Sulfalenum	Sulfaleeni	Sulfalen
Sulfamerazinum	Sulfameratsiini	Sulfamerazin
Sulfamethizolum	Sulfametitsoli	Sulfametizol
Sulfamethoxazolom	Sulfametoksatsoli	Sulfametoxazol
Sulfamethoxydiazinum	Sulfametoksidiatsiini	Sulfametoxydiazin
Sulfamethoxypyridazinum	Sulfametoksipyridatsiini	Sulfametoxyypyridazin
Sulfametomidinum	Sulfametomidiini	Sulfametomidin
Sulfamoxolum	Sulfamoksoli	Sulfamoxol
Sulfanilamidum	Sulfaniiliamidi	Sulfanilamid
Sulfaperinum	Sulfaperiini	Sulfaperin
Sulfaphenazolom	Sulfafenatsoli	Sulfafenazol
Sulfapyridinum	Sulfapyridiini	Sulfapyridin

Sulfapyrimidinum	Sulfapyrimidiini	Sulfapyrimidin
Sulfathiazolum	Sulfatiatsoli	Sulfatiazol
Sulfatolamidum	Sulfatolamidi	Sulfatolamid
Sulfinpyrazonum	Sulfiinipyratsoni	Sulfinpyrazon
Sulfisomidinum	Sulfisomidiini	Sulfisomidin
Sulfobromphthaleinum	Sulfobromiftaleiini	Sulfbromftalein
Sulfur medicinale	Lääkerikki	Medicinskt svavel
Sulindacum	Sulindaakki	Sulindak
Sulpiridum	Sulpiridi	Sulpirid
Sulprostonum	Sulprostoni	Sulproston
Sultiamum	Sultiaami	Sultiam
Sumatriptanum	Sumatriptaani	Sumatriptan
Suprofenum	Suprofeeni	Suprofen
Suraminum	Suramiini	Suramin
Surfentanilum	Surfentaniili	Surfentanil
Suxamethonii chloridum	Suksametoniumkloridi	Suxametoniumklorid
Suxamethonium	Suksametonium	Suxametonium
Tacrinum	Takriini	Takrin
Talampicillinum	Talampisilliini	Talampicillin
Talbutalum	Talbutaali	Talbutal
Tamoxifenum	Tamoksifeeni	Tamoxifen
Tamsulosini hydrochloridum	Tamsulosinihydrokloridi	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	Teratsosiinihydrokloridi	Terazosinhydroklorid
Terbinafinum	Terbinafiini	Terbinafin
Terbutalinum	Terbutaliini	Terbutalin
Terconazolum	Terkonatsoli	Terkonazol
Terfenadinum	Terfenadiini	Terfenadin
Terlipressini acetat	Terlipressiiniasetatti	Terlipressinacetat
Terodilinum	Terodiliini	Terodilin
Terpini hydras	Terpiinihydraatti	Terpinhydrat
Testolactonum	Testolaktoni	Testolakton
Testosteronum	Testosteroni	Testosteron
Tetrabenazinum	Tetrabenatsiini	Tetrabenazin
Tetracainum	Tetrakaiini	Tetrakain
Tetracosactidum	Tetrakosaktidi	Tetrakosaktid
Tetracyclinum	Tetrasykliini	Tetracyklin
Tetrahydrofurfuryli nicotinas	Tetrahydrofurfurylinikotinaatti	Tetrahydrofurfurylnikotinat
Tetramisolum	Tetramisoli	Tetramisol
Tetrofosfinum	Tetrofosfiini	Tetrofosfin
Tetryzolinum	Tetrytsoliini	Tetryzolin
Thenalidinum	Tenaliidiini	Tenalidin
Theobrominum	Teobromiini	Teobromin
Theophyllinum	Teofylliini	Teofyllin
Thiamazolum	Tiamatsoli	Tiamazol
Thiethylperazinum	Tietyyliperatsiini	Tietylperazin
Thioctamidum	Tioktamidi	Tioktamid
Thiopentalum	Tiopentaali	Tiopental
Thiopentalum natricum	Tiopentaalinatrium	Tiopentalnatrium
Thioproninum	Tioproniini	Tiopronin
Thiopropazatum	Tiopropatsaatti	Tiopropazat
Thiopropazinum	Tiopoperatsiini	Tioproperezin

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

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

Xylometazolinum

Zafirlukastum
Zalcitabinum
Zaleplonum
Zanamivirum
Zidovudinum
Zimelidinum
Zinci undecylenas
Zofenoprilum
Zolpidemi tartras
Zolmitriptanum
Zomepiracum
Zopiclonum
Zuclopenthixolum

Ksylometatsoliini

Tsafirlukasti
Tsalsitabiini
Tsaleploni
Tsanamiviiri
Tsidovudiini
Tsimeliidiini
Sinkkiundesylenaatti
Tsofenopriili
Tsolpideemitartraatti
Tsolmitriptaani
Tsomepiraakki
Tsopikloni
Tsuklopentiksoli

Xylometazolin

Zafirlukast
Zalcitabin
Zaleplon
Zanamivir
Zidovudin
Zimelidin
Zinkundecylenat
Zofenopril
Zolpidemtartrat
Zolmitriptan
Zomepirak
Zopiklon
Zuklopentixol

LÄÄKELUETTELON KASVIT JA ROHDOKSET

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

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

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

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

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

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

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

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

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

LIITE 3

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