

ATC-kodskopplade varningsmarkeringar i Cosmic

VARNING

Definition Påpekande om intolerans eller överkänslighet som innebär allvarlig risk för patients liv eller vara skadlig.

Varning avser överkänslighet mot läkemedel och födoämne.

Överkänsligheten klassas utefter den bedömda allvarlighetsgraden.

- 1. livshotande:** överkänslighet som kan medföra fara för patientens liv
- 2. skadlig:** överkänslighet som kan medföra bestående skada, men som inte anses vara livshotande.

OBSERVANDUM

- 3. besvärande:** överkänslighet som kan orsaka besvär men som inte anses vara livshotande eller skadlig.

Grad ett och två ska signaleras under uppmärksamhetssignalen *Varning*

Underlag till beslutet noteras i en journalanteckning.

I varje tabell i detta dokument ingår de ATC-koder som man vanligen korsreagerar på om man har fått en allergisk reaktion på något av preparaten inom gruppen. Därför ska alla ATC-koder läggas in enligt tabellerna i dokumentet. Var uppmärksam på att ATC-koden kan ligga på olika nivåer, detta styr hur omfattande varningen blir. Det är viktigt att lägga på den nivå som står i dokumentet för att få en korrekt varning. Då en substans oftast finns i flera olika läkemedel är det viktigt att att varna för alla dessa läkemedel.

4-ställig (farmakologisk grupp)

5-ställig (kemisk grupp)

7-ställig (substans)

Saknar du varningar i dokumentet? När det uppkommer behov – beskriv situationen/gör ett konkret förslag – så detta kan tillföras lathunden. Kontakta [Mattias Schindele](#) eller [Kristina Seling](#).

Dokumentet är ursprungligen framtaget av professor Janne Björkander och apotekare Anne Hiselius, Landstinget i Jönköpings Län

Innehåll (rubrikerna är länkade till resp avsnitt):

A: Matsmältningsorgan och ämnesomsättning	3
Klorhexidin.....	3
Metoklopramid.....	3
Medel vid intestinala inflammationer	3
B: Blod och blodbildande organ	3
Dextran	3
Klopidogrel	3
C: Hjärta och kretslopp	4
Tiazider	4
Hydroklortiazid (enbart)	4
Amilorid	4
Angiotensin-II-blockerare	4
ACE-hämmare.....	4
J: Infektionssjukdomar	5
Tetracykliner.....	5
Penicillin	5
Cefalosporiner	5
Karbapenemer	5
Trimetoprim.....	5
Sulfa	5
Makrolider	6
Fluorokinoloner	7
Vankomycin	7
Nitrofuranderivat.....	7
Metronidazol samt andra imidazolderivat	7
Flukonazol.....	7
Aciklovir	7
Klindamycin	8
Antibakteriella steroider.....	8
J: Vacciner (för vuxna)	8
L: Tumörer och rubbningar i immunsystemet	9
Övriga immunsuppressiva medel	9
M: Rörelseapparaten.....	9
NSAID.....	9
Diklofenak.....	10
N: Nervsystemet.....	10
Analgetika.....	10
Morfin.....	10
Kodein.....	10
Lidokain	11
Karbamazepin.....	11
P: Antiparasitära, insektsdödande och repellerande medel	11
Malariamedel	11
R: Andningsorganen	11
Efedrin	11
S: Ögon och öron	12
Ögondroppar fenylefrin.....	12
Kortison	12

A: Matsmältningsorgan och ämnesomsättning

Klorhexidin

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
A01AA30	Medel mot karies, kombinationer - <i>Xerodent</i>
A01AB03	Klorhexidin - <i>Corsodyl</i>
D08AC02	Klorhexidin - <i>Descutan</i>
D08AC52	Klorhexidin, kombinationer - <i>Chloraprep</i>

Metoklopramid

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
A03FA	Metoklopramid - <i>Primperan</i>

Medel vid intestinala inflammationer

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
A07EC	Aminosalicylsyra och liknande medel - <i>Salazopyrin</i>
A07EC01	Sulfasalazin - <i>Salazopyrin</i>
A07EC02	Mesalazin - <i>Asacol</i>
A07EC03	Olsalazin - <i>Dipentum</i>
A07EC04	Balsalazid - <i>Colazid</i>

Normalt varnas för hela gruppen (A07EC).

Vid överkänslighet för **sulfasalazin** – bedöm om överkänslighet för **sulfa** föreligger.

Vid överkänslighet för **aminosalicylsyra** – bedöm om överkänslighet för **ASA/NSAID** föreligger.

B: Blod och blodbildande organ

Dextran

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
A06AX02	Koldioxidutvecklande medel - <i>Relaxit</i>
B03AC	Järnoxid dextran komplexer, gäller för: <i>Cosmofer</i>
B05AA05	Dextran - <i>Plasmodex</i>
D02AA	Silikonpreparat - <i>Silon</i>
L01CB01	Etoposid, gäller för: <i>Etopofos</i>
L02AE04	Triptorelin, gäller för: <i>Gonapeptyl depot</i>
S01XA20	Tårsubstitut och övriga indifferent medel, gäller för: <i>Bion Tears, Tears Naturale</i>

Klopidogrel

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
B01AC04	Klopidogrel - <i>Plavix</i>

C: Hjärta och kretslopp

Tiazider

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
C03A	Tiazider - <i>Salures</i>
C03B	Tiazidbesläktade diuretika - <i>Hygropax</i>
C03EA	Tiazidbesläktad diuretika och kaliumsparande medel - <i>Sparkal</i>
C09BA	ACE-hämmare och diuretika - <i>Synepril</i>
C09DA	Angiotensin-II-antagonister och diuretika - <i>Cozaar Comp</i>

Hydroklortiazid (enbart)

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
C03AA03	Hydroklortiazid - <i>Esidrex</i>
C03EA	Tiazidbesläktad diuretika och kaliumsparande medel - <i>Sparkal</i>
C09BA	ACE-hämmare och diuretika - <i>Synepril</i>
C09DA	Angiotensin-II-antagonister och diuretika - <i>Cozaar Comp</i>

Kommentar till val av nivå: I de flesta fall är det lämpligt att varna för hela gruppen tiazider (se överst). För patienter som har stark indikation för tiazider/har visat tåla bendroflumetiazid kan undantag göras – d.v.s. i dessa fall varna enbart för hydroklortiazid (inklusive kombinationspreparat).

Amilorid

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
C03DB	Övriga kaliumsparande diuretika - <i>Amilorid</i>
C03EA	Tiazidbesläktad diuretika och kaliumsparande medel - <i>Sparkal</i>

Angiotensin-II-blockerare

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
C09C	Angiotensin-II-antagonister - <i>Losartan</i>
C09D	Angiotensin-II-antagonister och tiazid - <i>Cozaar Comp</i>

ACE-hämmare

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
C09A	ACE-hämmare - <i>Enalapril</i>
C09B	ACE-hämmare och tiazid - <i>Synepril</i>

J: Infektionssjukdomar

Tetracykliner

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
D07CA01	Hydrokortison och antibiotika (under samma ATC-kod finns även Fucidin-hydrokortison, kräm och neomycin-hydrokortison, kräm) - <i>Fucidin-Hydrocortison</i>
J01A	Tetracykliner - <i>Doxyferm</i>
J01AA02	Doxycyklin (om du bara vill varna för denna substans) - <i>Doxyferm</i>
S03CA04	Hydrokortison + antiinfektiva - <i>Terracortril med Polymyxin B</i>

Normalt indexerar för hela gruppen (J01A) + Terracortril med Polymyxin B

Penicillin

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
A02BD06	Esomeprazol, amoxicillin och klaritromycin - <i>Nexium HP</i>
J01C	Antibakteriella betalaktamer, penicilliner - <i>Amimox</i>

Korsallergi mellan penicillin och cefalosporiner är sällsynt. Detta var ett större problem på den tiden då cefalosporinproduktionen var oren. Undvik därför att rutinemässigt varna för cefalosporiner för patienter med allergiska reaktioner för penicillin. I situationer där allvarlig allergisk reaktion inträffat rekommenderas dock att inkludera cefalosporinerna och karbapenemer (tills närmare utredning, t ex via allergolog, kan göras i lugnt läge).

Cefalosporiner

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
J01DB	Cefalosporiner, första generationen - <i>Cefadroxil</i>
J01DC	Cefalosporiner, andra generationen - <i>Cefuroxim</i>
J01DD	Cefalosporiner, tredje generationen - <i>Cefotaxim</i>
J01DE	Cefalosporiner, fjärde generationen - <i>Cefepim</i>
J01DI	Övriga cefalosporiner och penemer - <i>Zinforo</i>

Karbapenemer

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
J01DF	Monobaktamer - <i>Azactam</i>
J01DH	Karbapenemer - <i>Meropenem</i>

Trimetoprim

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
J01EA	Trimetoprim och derivat - <i>Trimetoprim</i>
J01EE	Sulfonamider och trimetoprim, kombinationer - <i>Bactrim</i>

Sulfa

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
J01EA	Trimetoprim och derivat - <i>Trimetoprim</i>
J01EE	Sulfonamider och trimetoprim, kombinationer - <i>Bactrim</i>

OBS! Risk för korsallergier hos sulfaallergiska finns för t ex tiazider, salazopyrin, sumatriptan, vissa coxiber (Celebra, Dynastat), sulfonylureaföreningar (t ex Glibenklamid, Mindiab, Glimepirid), ögonpreparaten Diamox, Azopt, Trusopt, Cosopt och Azarga samt licenspreparatet Dapson. ATC-klassa i normalfallet inte! Vid allvarig reaktion – överväg att lägga bredare Varning och i så fall förankrat hos ansvarig läkare.

Referenser (OBS! exempel, ej alla berörda preparat) från Fass.se:

Överkänslighet mot tiazider och närstående sulfonamider. Källa: Fass.se (Salures under Kontraindikationer).

Patienter med känd överkänslighet för sulfonamider kan reagera på sumatriptan med en allergisk reaktion som kan variera från överkänslighet i huden till anafylaxi. Belägg för korsöverkänslighet är begränsad varför försiktighet bör iaktas innan behandling med sumatriptan påbörjas. Källa: Fass.se (Imigran Novum under Varning och Försiktighet).

Känd sulfonamid-överkänslighet. Källa: Fass.se 160113 (Celebra resp Dynastat under Kontraindikationer)

Patienter allergiska mot andra sulfonamidderivat kan utveckla allergiska reaktioner även mot glibenklamid. Källa Fass.se 160113 (Daonil under Varningar och Försiktighet)

Överkänslighet mot glipizid/glimepirid, andra sulfonureider eller sulfonamider eller mot något hjälpämne. Källa Fass.se 160113 (Mindiab resp Amaryl under Kontraindikationer)

Azopt (brinzolamid) är en karbanhydrashämmare av sulfonamidtyp, som även vid lokal tillförsel absorberas systemiskt. Samma typer av biverkningar som gäller för sulfonamider kan uppkomma vid lokal administrering. Om tecken på allvarliga reaktioner eller överkänslighet uppkommer skall användningen av detta preparat upphöra. Källa: Fass.se (Azopt under Varning och Försiktighet).

Trusopt, Cosopt (dorzolamid) innehåller en sulfonamidgrupp, som också finns i sulfonamider. Samma typ av biverkningar som setts vid systembehandling med sulfonamider kan därför uppträda vid topikal behandling, inklusive svåra reaktioner som Stevens-Johnsons syndrom och toxisk epidermal nekrolys. Om tecken på allvarliga reaktioner eller överkänslighet uppträder bör preparatet utsättas. Källa: Fass.se (Cosopt under Varning och Försiktighet)

Korsallergi kan förekomma. Källa: Produktresumé 160113 (Licenspreparat Dapson under Varningar och Försiktighet)

OBS! Patienter som har behandlats med trimetoprim utan reaktion, klassa endast för kombinationen med sulfa och ange detta i kommentaren.

Makrolider

ATC kod	Substans /substansgrupp
A02BD06	Esomeprazol, amoxicillin och klaritromycin - <i>Nexium HP</i>
J01FA (samtliga)	Makrolider (ex erytromycin, klaritromycin, azitromycin) - <i>Ery-Max</i>
S01AA26	Azitromycin ögondroppar - <i>Azyter</i>

Rekommendation: För t. ex. erytromycin - inkludera samtliga makrolider vid ATC-koderna men specificera i texten vilken substans patienten reagerat på.

Fluorokinoloner

ATC kod	Substans /substansgrupp
J01MA (samtliga)	Fluorokinoloner - <i>Ciprofloxacin</i>
S01AE03	Ciprofloxacin - <i>Ciloxan</i>
S01AE05	Levofloxacin - <i>Oftaquin</i>
S01AE07	Moxifloxacin - <i>Vigamox</i>
S02AA15	Ciprofloxacin - <i>Ciloxan</i>
S02CA05	Ciprofloxacin, komb - <i>Cetraxal Comp</i>

Rekommendation: För t. ex. ciprofloxacin - inkludera samtliga kinoloner vid ATC-koderna men specificera i texten vilken substans patienten reagerat på.

Vankomycin

ATC kod	Substans /substansgrupp
A07AA09	Vankomycin - <i>Vancocin</i>
J01XA01	Vankomycin - <i>Vancomycin</i>
J01XA02	Teikoplanin - <i>Targocid</i>

Nitrofuranderivat

ATC kod	Substans /substansgrupp
J01XE	Nitrofuranderivat - <i>Furadantin</i>

Metronidazol samt andra imidazolderivat

ATC kod	Substans/substansgrupp
D06BX01	Metronidazol - <i>Rozex</i>
G01AF	Imidazolderivat - <i>Flagyl</i> OBS vagitorier och geler
J01XD	Imidazolderivat - <i>Metronidazole</i>
P01AB	Nitroimidazolderivat - <i>Flagyl</i>

Flukonazol

Inkludera samtliga konazol

ATC kod	Substans/substansgrupp
D01AC	Imidazol och triazolderivat - <i>Canesten</i>
G01AF	Imidazolderivat - <i>Flagyl</i> OBS vagitorier och geler
J02AB	Imidazolderivat - <i>Ketoconazole</i>
J02AC	Triazolderivat - <i>Diflucan</i>

Aciklovir

ATC kod	Substans/substansgrupp
D06BB03	Aciklovir - <i>Zovirax</i>
D06BB06	Penciklovir - <i>Vectavir</i>
D06BB53	Aciklovir, kombinationer - <i>Zoviduo</i>
J05AB	Nukleosider och nukleotider - <i>Aciclovir</i>
S01AD	Ögondroppar - antivirala medel - <i>Zovirax</i>

Klindamycin

Inkludera samtliga linkosamider

ATC kod	Substans/substansgrupp
D10AF01	Klindamycin - <i>Dalacin</i>
D10AF51	Klindamycin, kombinationer- <i>Acnatac</i>
G01AA10	Klindamycin - <i>Dalacin</i> OBS vagitorier och geler
J01FF	Linkosamider - <i>Clindamycin</i>

Antibakteriella steroider

Inkludera samtliga

ATC kod	Substans/substansgrupp
D06AX01	Fusidinsyra - <i>Fucidin</i>
D07CA01	Hydrokortison och antibiotika (under samma ATC-kod finns även Terracortril) - <i>Fucidin-Hydrocortison</i>
D07CC01	Betametason och antibiotika - <i>Fusidinsyra/Betametason LEO</i>
D09AA02	Fusidinsyra - <i>Fucidin</i>
J01XC	Antibakteriella steroider - <i>Fucidin</i>
S01AA13	Fusidinsyra - <i>Fucithalmic</i>

J: Vacciner (för vuxna)

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
J07AE	Vaccin mot kolera - <i>Dukoral</i>
J07AG	Vaccin mot hemophilus influenzae B - <i>Act-HIB</i>
J07AH	Vaccin mot meningokockinfektioner - <i>NeisVac-C</i>
J07AJ	Vaccin mot kikhosta - <i>Boostrix</i>
J07AL	Vaccin mot pneumokockinfektioner - <i>Pneumovax</i>
J07AM	Vaccin mot stelkramp - <i>diTeBooster</i>
J07AN	Vaccin mot tuberkulos - <i>BCG-vaccin SSI</i>
J07AP	Vaccin mot tyfoid - <i>Vivotif</i>
J07BA	Vaccin mot encefalit - <i>FSME-IMMUN</i>
J07BB	Vaccin mot influensa - <i>Fluarix</i>
J07BC	Vaccin mot hepatit - <i>Engerix-B</i>
J07BD	Vaccin mot mässling - <i>Priorix</i>
J07BF	Vaccin mot polio - <i>Imovax Polio</i>
J07BG	Vaccin mot rabies - <i>Rabipur</i>
J07BH	Vaccin mot rota-diarrévirus - <i>Rotarix</i>
J07BK	Vaccin mot Varicella zoster - <i>Varivax</i>
J07BL	Vaccin mot gula febern - <i>Stamaril</i>
J07BM	Vaccin mot papillomvirus - <i>Gardasil</i>
J07CA	Vacciner mot bakteriella infektioner i kombination med vacciner mot virusinfektioner - <i>Infanrix Polio</i>

Tiomersal (kvicksilver)

Enligt SBL 120202 måste man titta på innehållet i var vaccin för sig.

L: Tumörer och rubbningar i immunsystemet

Övriga immunsuppressiva medel

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
L04AX01	Azatioprin - <i>Imurel</i>

M: Rörelseapparaten

Antiinflammatoriska och antireumatiska medel

NSAID

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
A01AD02	Benzydamin - <i>Andolex</i>
B01AC06	Acetylsalicylsyra - <i>Trombyl</i>
B01AC30	ASA+ Dipyramidol - <i>Asasantin Retard</i>
C01EB16	Ibuprofen - <i>Pedea</i>
D11AX18	Diklofenak - <i>Solaraze</i>
M01AB	Ättiksyra-derivat och närbesläktade substanser - <i>Voltaren</i>
M01AC	Oxikamer - <i>Alganex</i>
M01AE	Propionsyra-derivat - <i>Ipren</i>
M01AH	Coxiber - <i>Celebra</i>
M01AX01	Nabumeton - <i>Relifex</i>
M01BX	Övriga kombinationer med antiinflammatoriska/antireumatiska medel - <i>Diklofenak/Misoprostol</i>
M02AA	Antiinflammatoriska medel, icke-steroider för utvärtes bruk - <i>Orudis</i>
N02AJ09	Kodein, kombinationer- <i>Treo-Comp</i>
N02BA	Salicylsyra-derivat inkl kombinationer - <i>Bamyl</i>
R02AX01	Flurbiprofen - <i>Strefen</i>
S01BC	Icke-steroida antiinflammatoriska medel - <i>Voltaren Ophtha</i>

Övrigt

För patienter med astmasymtom på grund av NSAID kan det i vissa fall fungera med COX-2-hämmare. Om NSAID-preparat orsakat urtikaria är dock inte COX-2 hämmarna ett lämpligt behandlingsalternativ. Ref: Enligt Dr Janne Björkander- mars 2009.

Isolerad diklofenaköverkänslighet förekommer. I dessa fall indexera för detta enbart.

OBS! Säkerställ att det rör sig om enbart diklofenaköverkänslighet först!

Diklofenak

Finns beskrivet allergi för:

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
D11AX18	Diklofenak - <i>Solaraze</i>
M01AB05	Diklofenak - <i>Voltaren</i>
M01AB55	Diklofenak, kombinationer - <i>Arthrotec</i>
M01BX	Övriga kombinationer med antiinflammatoriska/antireumatiska medel - Diklofenak/Misoprostol
M02AA15	Diklofenak - <i>Eeze</i>
S01BC	Icke-steroida antiinflammatoriska medel - <i>Voltaren Ophta</i>

N: Nervsystemet

Analgetika

Övriga opioider, inkluderar både tramadol/tapentadol (oklart 120314 huruvida risk för korsallergi föreligger)

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
N02AX	Övriga opioider - <i>Tramadol</i>

Morfin

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
N02AA01	Morfin (inklusive extempore morfingel) - <i>Dolcontin</i>
N02AA51	Morfin, kombinationer - <i>extempore Bupivakain-morfin</i>
N02AG01	Morfin och spasmolytika - <i>Spasmofen</i>
R05DA20	Opiumalkaloider och derivat, kombinationer - <i>Lepheton</i>
R05FA02	Opiumderivat och expektorantia - <i>Cocillana-Etyfin</i>
R05FB02	Hosthämmande medel i kombination med expektorantia, exkl mukolytika - <i>Lepheton-Desentol</i>

Kodein

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
N02AJ06	Kodein, kombinationer - <i>Citodon</i>
N02AJ09	Kodein, kombinationer - <i>Treo-Comp</i>
N02AG01	Morfin och spasmolytika (inkluderar spasmofen, men även morfin-skopolamin) - <i>Spasmofen</i>
R05DA04	Kodein - <i>Kodein</i>

Lidokain

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
C01BB01	Lidokain - <i>Xylocard</i>
C05AA01	Hydrokortison - <i>Xyloproct</i>
C05AA08	Fluokortolon - <i>Doloproct</i>
D04AB01	Lidokain - <i>Xylocain</i>
H02AB04	Metylprednisolon - <i>Depo-Medrol</i>
J01DD54	Ceftriaxon, kombinationer - <i>Rocephalin med lidokain</i>
N01BB02	Lidokain - <i>Instillagel</i>
N01BB52	Lidokain, kombinationer - <i>Rapydan</i>
S01JA51	Fluorescein, kombinationer - <i>Fluress</i>

Observera att Fenylefrin-lidokain-cyklopentolat APL har ATC-kod S01F (mydriatika och cykloplegika).

Emla kräm behöver man inte indexera för. Ref: Dr. Björkander - mars 2009.

Kommentar: Xylocainöverkänslighet – finns det? Det provoceras ofta för lidokainöverkänslighet. Äkta allergiska reaktioner är dock oerhört sällsynta. Det kan dock, av psykologiska skäl, vara viktigt att enskild patient inte åter exponeras för lidokain. Av dessa skäl är det inte rimligt att automatiskt varna för samtliga N01B (dvs lokalanestetika). OBS! Vid allvarlig reaktion kan det ändå vara rimligt att indexera för hela gruppen (dvs N01B + C01BB01+ C05AA01). Detta tills definitiv diagnos kunnat fastställas.

Antiepileptika

Karbamazepin

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
N03AF	Karboxamidderivat - <i>Tegretol</i>

Rekommendation: Lägg för hela gruppen (d.v.s. karboxamidderivat). Dessa inkluderar även oxkarbamazepin, eslikarbazepin samt rufinamid

P: Antiparasitära, insektsdödande och repellerande medel

Malariamedel

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
P01BA	Aminokinoliner - <i>Klorokinofosfat</i>
P01BC	Metanolkinoliner - <i>Kinin</i>

R: Andningsorganen

Efedrin

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
R03CA02	Efedrin - <i>Efedrin</i>
R05DA20	Opiumalkaloider och derivat, kombinationer - <i>Lepheton</i>
R05FB02	Hösthämmande medel i kombination med expektorantia, exkl mukolytika - <i>Lepheton-Desentol</i>
R05CB10	Mukolytika, kombinationer - <i>Mollipect</i>
R06AD52	Prometazin, kombinationer - <i>Lergigan comp</i>

S: Ögon och öron

Ögondroppar fenylefrin

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
S01FA56	Tropikamid, kombinationer - <i>Mydriasert</i>
S01FB	Fenylefrin - <i>Phenylephrine hydrochloride</i>

Observera att Cyklopentolat-fenylefrin APL har ATC-kod S01F (mydriatika och cykloplegika).

Kortison

"Normalt" läggs varning för samtliga kortisoner inom respektive grupp. OBS! Allergisk reaktion mot kortisoner är sällsynt, och det är befogat att remittera patienten till hudläkare eller allergolog för vidare utredning.

Grupp A: Inkluderar kortisonacetat, fludrokortison, hydrokortisonacetat, butyrat, metylprednisolon, prednisolon, prednison, tixocortolpivalat

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
A07EA01	Prednisolon - <i>Pred-Klyasma</i>
A07EA02	Hydrokortison - <i>Colifoam</i>
C05AA	Medel innehållande kortikosteroider - <i>Xyloproct</i>
D01AC20	Imidazol- och triazolderivat, kombinationer- <i>Daktacort</i>
D06BB53	Aciklovir, kombinationer - <i>Zoviduo</i>
D07AA02	Hydrokortison - <i>Ficortril</i>
D07AB02	Hydrokortisonbutyrat - <i>Locoid</i>
D07CA01	Hydrokortison och antibiotika - <i>Fucidin-Hydrocortison</i>
D07XA	Milda glukokortikoider och andra medel - <i>Fenuril-Hydrokortison</i>
H02AA02	Fludrokortison - <i>Florinef</i>
H02AB04	Metylprednisolon - <i>Depo-Medrol</i>
H02AB06	Prednisolon - <i>Prednisolon</i>
H02AB07	Prednison - <i>Deltison</i>
H02AB09	Hydrokortison - <i>Solu-Cortef</i>
H02AB10	Kortison - <i>Kortisonacetat APL</i>
S01BA02	Hydrokortison - <i>Ficortril</i>
S01BA04	Prednisolon - <i>Ultracortenol</i>
S03CA04	Hydrokortison + antiinfektiva - <i>Terracortril med Polymyxin B</i>

Grupp B: Inkluderar budesonid, triamcinolon

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
A01AC01	Triamcinolon - <i>Triamcinolon APL</i>
A07EA06	Budesonid - <i>Entocort</i>

D01AC20	Imidazol-och triazolderivat, kombinationer - <i>Daktacort</i>
D07AC04	Fluocinolon - <i>Synalar</i>
H02AB08	Triamcinolon - <i>Kenacort-T</i>
R01AD05	Budesonid (nasal) - <i>Desonix</i>
R01AD11	Triamcinolon (nasal) - <i>Nasacort</i>
R03AK07	Formoterol och budesonid - <i>Symbicort</i>
R03BA02	Budesonid (inhalation) - <i>Pulmicort</i>
S01BA05	Medel vid ögonsjukdomar, antiinflammatoriska medel, kortikosteroider - <i>Triesence</i>

Grupp C: Inkluderar betametason och dexametason

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
D05AX52	Kalcipotriol, kombinationer - <i>Daivobet</i>
D07AC01	Betametason - <i>Betnovat</i>
D07BC01	Betametason och antiseptika - <i>Betnovat med chinofom</i>
D07CC01	Betametason och antibiotika - <i>Fusidinsyra/Betametason</i>
D07XC01	Betametason - <i>Diprosalic</i>
H02AB01	Betametason - <i>Betapred</i>
H02AB02	Dexametason - <i>Dexametason</i>
S01BA01	Dexametason - <i>Isopto-Maxidex</i>
S01CA01	Dexametason och antiinfektiva medel - <i>Tobrasone</i>
S02BA07	Betametason - <i>Diproderm</i>
S02CA02	Flumetason och antiinfektiva medel - <i>Locacorten-Vioform</i>

Grupp D1: Inkluderar beklometason, klobetasol, flutikason och mometason

ATC kod	Substans / substansgrupp - exempel på produkt
A01AC	Glukokortikoider för lokal behandling i munhålan - <i>Triamcinolon APL</i>
D07AB01	Klobetasol - <i>Emovat</i>
D07AC13	Mometason - <i>Elocon</i>
D07AC17	Flutikason - <i>Flutivate</i>
D07AD01	Klobetasol - <i>Dermovat</i>
D07XC03	Mometason - <i>Elosalic</i>
R01AD01	Beklometason - <i>Becotide Nasal</i>
R01AD08	Flutikason - <i>Flutide Nasal</i>
R01AD09	Mometason - <i>Nasonex</i>
R01AD12	Flutikasonfuroat - <i>Avamys</i>
R01AD58	Flutikason, kombinationer - <i>Dymista</i>
R03AK06	Salmeterol och flutikason – <i>Seretide Diskus</i>
R03AK08	Formoterol och budesonid - <i>Innovair</i>
R03AK10	Vilanterol och flutikasonfuroat - <i>Relvar Ellipta</i>
R03AK11	Formoterol och flutikason - <i>Flutiform</i>
R03BA01	Beklometason - <i>Aerobec</i>
R03BA05	Flutikason - <i>Flutide Diskus</i>
R03BA07	Mometason - <i>Asmanex</i>

Kontrastmedel

Lägg varning på berörd 7-ställig ATC-kod (OBS! Undantag kan göras vid allvarlig reaktion).