

Förändrade preparatrekommendationer i Kloka Listan 2017

Nyttillkomna preparat

<i>dekvalinium</i>	Donaxyl
<i>ekonazol + triamcinolon</i>	Pevisone
<i>ezetimib</i>	Ezetrol
<i>flutikason + salmeterol</i>	Seretide Evohaler
<i>järnisomaltosid</i>	Monofer
<i>kalcipotriol</i>	Zoriaxiol
<i>kalcipotriol + betametason</i>	Enstilar
<i>kolkicin</i>	Kolkicin ..., Colrefuz
<i>melatonin</i>	Melatonin AGB
<i>salmeterol</i>	Serevent Evohaler
<i>tiotropium</i>	Spiriva Respimat
<i>triamcinolonacetonid</i>	Kenacort-T

För specialiserad vård

<i>acitretin</i>	Neotigason
<i>alemtuzumab</i>	Lemtrada
<i>aviptadil + fentolamin</i>	Invicorp
<i>botulinumtoxin</i>	Botox
<i>dimetylfumarat</i>	Tecfidera
<i>epoetin theta</i>	Eporatio
<i>fingolimod</i>	Gilenya
<i>follitropin alfa</i>	Gonal-f
<i>glatirameracetat</i>	Copaxone
<i>guanfacin</i>	Intuniv
<i>insulin glargin</i>	Abasaglar
<i>insulin glargin</i>	Toujeo
<i>interferon beta</i>	Avonex
<i>interferon beta</i>	Betaferon
<i>interferon beta</i>	Rebif
<i>menotropin</i>	Menopur
<i>natalizumab</i>	Tysabri
<i>peginterferon beta-1a</i>	Plegridy
<i>rifaximin</i>	Xifaxan
<i>rituximab</i>	Mabthera
<i>sakubitril + valsartan</i>	Entresto
<i>teriflunomid</i>	Aubagio
<i>ursodeoxicholsyra</i>	Ursofalk

Bilaga 1 till Stockholms läns läkemedelskommittés protokoll 8/2016

Flytt från specialiserad vård till basrekommendation

<i>denosumab</i>	Prolia
<i>liraglutid</i>	Victoza

Preparat som utgått

<i>citalopram</i>	Citalopram ...
<i>flutikason + salmeterol</i>	Seretide Diskus
<i>glibenklamid</i>	Glibenklamid ..., Daonil
<i>hydroxizin</i>	Hydroxyzine ..., Atarax, Atyxine
<i>insulin glulisin</i>	Apidra
<i>kalciumpkarbonat</i> + <i>kolekalciferol</i>	Calcichew-D3
<i>kalciumpkarbonat</i> + <i>kolekalciferol</i>	Kalcipos-D
<i>salmeterol</i>	Serevent Diskus
<i>venlafaxin</i>	Venlafaxin ...

För specialiserad vård

<i>azatioprin</i>	Immunoprin
<i>influximab</i>	Remicade
<i>insulin humant</i>	Humulin Regular
<i>klomifen</i>	Pergotime
<i>leuprorelin</i>	Enanton Depot, Procren Depot
<i>teofyllin</i>	Teofyllamin Meda
<i>triptorelin</i>	Pamorelin