



Lijst van de geneesmiddelen die speciale aandacht krijgen

JUNI 2013: GENEESMIDDELEN MET EEN NIEUW ACTIEF BESTANDDEEL OF NIEUWE BIOLOGISCHE GENEESMIDDELEN

(geklasseerd per actief bestanddeel)



MELDEN VAN ELK VERMOEDEN VAN ONGEWENST EFFECT (VOORAL ALS HET EFFECT ERNSTIG OF ONVERWACHT IS) DAT VEROORZAAKT KAN ZIJN DOOR :

Nieuwe toevoeging deze maand: *linagliptine (JENTADUETO), fibrinogeen-biologisch geneesmiddel- (RIASTAP)*

| ACTIEF BESTANDDEEL | MERKNAAM |
|---|---------------|
| artemimol/piperaquine | EURARTESIM |
| Abirateron acetaat | ZYTIGA |
| agomelatine | VALDOXAN |
| alfa-1 proteïnase inhibitor- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | PULMOLAST |
| apixaban | ELIQUIS |
| Asenapine (maleaat) | SYCREST |
| autologe kraakbeencellen- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | CHONDROCELECT |
| belimumab | BENLYSTA |
| bendamustine, hydrochloride | LEVACT |
| bilastine | BELLOZAL |
| boceprevir | VICTRELIS |
| botulinetoxine type A- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | AZZALURE |
| botulinetoxine type A- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | BOCOUTURE |
| C1-esteraseremmer- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | BERINERT |
| cabazitaxel | JEVTANA |
| canakinumab – <i>biosynthetisch –</i> | ILARIS |
| capsaïcine | QUTENZA |
| capsulaire polysachariden van 10 pneumokokkentypes (geconjugerd)- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | SYNFLORIX |
| capsulaire polysachariden van 13 pneumokokkentypes (geconjugerd)- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | PREVENAR 13 |
| catumaxomab | REMOVAB |
| certolizumab- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | CIMZIA |
| chloorprocaïne | AMPRES |
| chlormadinon | BELLINA |
| chlormadinon | HELEN |
| ciclesonide | ALVESCO |
| ciclopirox | MYCOSTEN |
| collagenase – <i>biologisch geneesmiddel-</i> | XIAPEX |
| corifollitropine alfa- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | ELONVA |
| degarelix | FIRMAGON |
| denosumab – <i>biosynthetisch-</i> | XGEVA |
| denosumab- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | PROLIA |
| dexketoprofen | ENANTYUM |
| dexketoprofen | KETESSE |

| | |
|---|-----------------------------|
| dexmedetomidine | DEXDOR |
| docosanol | ERAZABAN |
| eltrombopag | REVOLADE |
| eplerenon | INSPRA |
| epoëtine zèta- <i>biosimilar-</i> | RETACRIT |
| erdosteïne | MUCODOX |
| factor II + factor VII + factor IX + factor X + proteïne C + proteïne S- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | CONFIDEX |
| factor von Willebrand- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | WILFACTIN |
| febuxostat | ADENURIC |
| fenticonazol | GYNOXIN |
| fibrinogeen- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | RIASTAP |
| filgrastim- <i>biolosimilar-</i> | ZARZIO |
| filgrastim- <i>biosimilar-</i> | TEVAGRASTIM |
| fingolimod | GILENYA |
| fosaprepitant | IVEMEND |
| frovatriptan | FROVATEX |
| frovatriptan | MIGARD |
| gadoxetinezuur, dinatriumzout | PRIMOVIIST |
| gefitinib | IRESSA |
| gesplitst geïnactiveerd influenzavirus- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | INTANZA |
| golimumab- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | SIMPONI |
| graspollen- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | ORALAIR |
| hepatitis A-virus (geïnactiveerd)- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | VAQTA |
| histrelīne, acetaat | VANTASSE |
| humane biosynthetische insuline- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | INSUMAN RAPID |
| humane biosynthetische insuline- <i>isofaan-biologische geneesmiddel-</i> | INSUMAN BASAL |
| laprotinine + fibrinogeen II.calcium, chloride + trombine - <i>biologisch geneesmiddel-</i> behalve aprotinine <i>biosynthetisch</i> | ARTISS |
| icatibant | FIRAZYR |
| iloporst | VENTAVIS |
| immunoglobulinen (humaan plasma)- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | COFACT |
| immunoglobulinen (humaan plasma)- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | GAMMANORM |
| immunoglobulinen (humaan plasma)- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | HIZENTRA |
| immunoglobulinen (humaan plasma)- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | PRIVIGEN |
| indacaterol (maleaat) | ONBREZ BREEZHALER |
| ipilimumab-- <i>biologisch geneesmiddel -</i> | YERVOY |
| Japane-encefalitisvirus (geïnactiveerd) [kweek op cellen van apen] (levend vaccin; bevat aluminium)- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | IXIARO |
| lacosamide | VIMPAT |
| linagliptine | JENTADUETO |
| linagliptine | TRAJENTA |
| liraglutide- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | VICTOZA |
| meningokokken type A, C, W, Y, oligosachariden (geconjugerd) (niet-levend vaccin)- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | MENVEO |
| meningokokken type A, C, W, Y, oligosachariden (geconjugerd) (niet-levend vaccin)- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | NIMENRIX |
| oxybaat | XYREM |
| pazopanib (hydrochloride) | VOTRIENT |
| Pelargonium sidoides extract (droog) | KALOBAN |
| Pelargonium sidoides extract (vloeibaar) | KALOBAN |
| pirfenidon | ESBRIET |
| plasma-immunoglobulinen- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | KIOVIG |
| plerixafor | MOZOBIL |
| prasugrel | EFIENT |
| prednison | LODOTRA |
| propiverine | MICTONORM |
| prucalopride | RESOLOR |
| Rabiësvirus (geïnactiveerd) [kweek op cellen van kippenembryo's] (niet levend vaccin; bevat neomycine)- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | RABIPUR |
| Rabiësvirus (geïnactiveerd) [kweek op humane cellen] (niet levend vaccin; bevat neomycine)- <i>biologisch geneesmiddel-</i> | VACCIN RABIQUE MERIEUX HDCV |
| racecadotril | TIORFIX |
| retigabine | TROBALT |
| rilpivirine | EDURANT |
| Rilpivirine + emtricitabine + tenofovir | EVIPLERA |
| rufinamid | INOVELON |

| | |
|---|---------------|
| sapropterine | KUVAN |
| saxagliptine | ONGLYZA |
| Saxagliptine + metformine | KOMBOGLYZE |
| silodosine | SILODYX |
| suspensie van levende kiemen van Calmette en Guérin (stam RIVM)- <i>biologische geneesmiddel-</i> | BCG MEDAC |
| <i>Symphytum officinale</i> , vloeibaar ethanolisch extract | FLEXAGILE |
| tafluprost | SAFLUTAN |
| tegafur gimeracil oteracil | TEYSUNO |
| telaprevir | INCIVO |
| ticagrelor | BRILIQUE |
| tiripentol | DIACOMIT |
| ustekinumab- <i>biologische geneesmiddel-</i> | STELARA |
| vandetanib | CAPRELSA |
| velaglucerase alfa | VPRIV |
| vemurafenib | ZELBORAF |
| zofenopri | ZOPRANOL |
| zofenopril + hydrochloorthiazide | ZOPRANOL PLUS |
| | |

JUNI 2013: GENEESMIDDELEN MET EEN NIEUW ACTIEF BESTANDDEEL OF NIEUWE BIOLOGISCHE GENEESMIDDELEN

(geklasseerd per merknaam)



MELDEN VAN ELK VERMOEDEN VAN ONGEWENST EFFECT (VOORAL ALS HET EFFECT ERNSTIG OF ONVERWACHT IS) DAT VEROORZAAKT KAN ZIJN DOOR :

Nieuwe toevoeging deze maand: JENTADUETO (linagliptine), RIASTAP (fibrinogeen-biologisch geneesmiddel-)

| MERKNAAM | ACTIEF BESTANDDEEL |
|---------------|--|
| ADENURIC | febuxostat |
| ALVESCO | ciclesonide |
| AMPRES | chloorprocaïne |
| ARTISS | laprotinine + fibrinogeen II.calcium, chloride + trombine - <i>biologisch geneesmiddel</i> - behalve aprotinine <i>biosynthetisch</i> |
| AZZALURE | botulinetoxine type A- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| BCG MEDAC | suspensie van levende kiemen van Calmette en Guérin (stam RIVM)- <i>biologische geneesmiddel</i> - |
| BELLINA | chlormadinon |
| BELLOZAL | bilastine |
| BENLYSTA | belimumab |
| BERINERT | C1-esteraseremmer- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| BOCOUTURE | botulinetoxine type A- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| BRILIQUE | ticagrelor |
| CAPRELSA | vandetanib |
| CHONDROCELECT | autologe kraakbeencellen- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| CIMZIA | certolizumab- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| COFACT | immunoglobulinen (humaan plasma)- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| CONFIDEX | factor II + factor VII + factor IX + factor X + proteïne C + proteïne S- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| DEXDOR | dexmedetomidine |
| DIACOMIT | tiripentol |
| EDURANT | rilpivirine |
| EFIENT | prasugrel |
| ELIQUIS | apixaban |
| ELONVA | corifollitropine alfa- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| ENANTYUM | dexketoprofen |
| ERAZABAN | docosanol |
| ESBRIET | pirfenidon |
| EURARTESIM | artemimol/piperaquine |
| EVIPLERA | Rilpivirine + emtricitabine + tenofovir |
| FIRAZYR | icatibant |
| FIRMAGON | degarelix |
| FLEXAGILE | Symphytum officinale, vloeibaar ethanolisch extract |
| FROVATEX | frovatriptan |
| GAMMANORM | immunoglobulinen (humaan plasma)- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| GILENYA | fingolimod |
| GYNOXIN | fenticonazol |
| HELEN | chlormadinon |
| HIZENTRA | immunoglobulinen (humaan plasma)- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| ILARIS | canakinumab – <i>biosynthetisch</i> – |
| INCIVO | telaprevir |
| INOVELON | rufinamid |
| INSPRA | eplerenon |
| INSUMAN BASAL | humane biosynthetische insuline-isofaan- <i>biologische geneesmiddel</i> - |
| INSUMAN RAPID | humane biosynthetische insuline- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| INTANZA | gesplitst geïnactiveerd influenzavirus- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| IRESSA | gefitinib |
| IVEMEND | fosaprepitant |
| IXIARO | Japanse-encefalitisvirus (geïnactiveerd) [kweek op cellen van apen] (levend vaccin; bevat aluminium)- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |

| | |
|-----------------------------|--|
| JENTADUETO | Linagliptine |
| JEVTANA | cabazitaxel |
| KALOBAN | Pelargonium sidoides extract (droog) |
| KALOBAN | Pelargonium sidoides extract (vloeibaar) |
| KETESSE | dexketoprofen |
| KIOVIG | plasma-immunoglobulinen- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| KOMBOGLYZE | Saxagliptine + metformine |
| KUVAN | sapropterine |
| LEVACT | bendamustine, hydrochloride |
| LODOTRA | prednison |
| MENVEO | meningokokken type A, C, W, Y, oligosachariden (geconjugerd) (niet-levend vaccin)- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| MICTONORM | propiverine |
| MIGARD | frovatriptan |
| MOZOBIL | plerixafor |
| MUCODOX | erdosteïne |
| MYCOSTEN | ciclopirox |
| NIMENRIX | meningokokken type A, C, W, Y, oligosachariden (geconjugerd) (niet-levend vaccin)- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| ONBREZ BREEZHALER | indacaterol (maleaat) |
| ONGLYZA | saxagliptine |
| ORALAIR | graspollen- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| PREVENAR 13 | capsulaire polysachariden van 13 pneumokokkentypes (geconjugerd)- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| PRIMOVIST | gadoxetinezuur, dinatriumzout |
| PRIVIGEN | immunoglobulinen (humaan plasma)- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| PROLIA | denosumab- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| PULMOLAST | alfa-1 proteïnase inhibitor- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| QUTENZA | capsaïcine |
| RABIPUR | Rabiësvirus (geïnactiveerd) [kweek op cellen van kippenembryo's] (niet levend vaccin; bevat neomycine)- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| REMOVAB | catumaxomab |
| RESOLOR | prucalopride |
| RETACRIT | epoëtine zèta- <i>biosimilar</i> - |
| REVOLADE | eltrombopag |
| RIASTAP | fibrinogeen- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| SAFLUTAN | tafluprost |
| SILODYX | silodosine |
| SIMPONI | golimumab- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| STELARA | ustekinumab- <i>biologische geneesmiddel</i> - |
| SYCREST | Asenapine (maleaat) |
| SYNFLORIX | capsulaire polysachariden van 10 pneumokokkentypes (geconjugerd)- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| TEVAGRASTIM | filgrastim- <i>biosimilar</i> - |
| TEYSUNO | tegafur gimeracil oteracil |
| TIORFIX | racecadotril |
| TRAJENTA | linagliptine |
| TROBALT | retigabine |
| VACCIN RABIQUE MERIEUX HDCV | Rabiësvirus (geïnactiveerd) [kweek op humane cellen] (niet levend vaccin; bevat neomycine)- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| VALDOXAN | agomelatine |
| VANTASSE | histreline, acetaat |
| VAQTA | hepatitis A-virus (geïnactiveerd)- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| VENTAVIS | iloporst |
| VICTOZA | liraglutide- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| VICTRELIS | boceprevir |
| VIMPAT | lacosamide |
| VOTRIENT | pazopanib (hydrochloride) |
| VPRIV | velaglucerase alfa |
| WILFACTIN | factor von Willebrand- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| XGEVA | denosumab – <i>biosynthetisch</i> - |
| XIAPEX | collagenase – <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| XYREM | oxybaat |
| YERVOY | ipilimumab-- <i>biologisch geneesmiddel</i> - |
| ZARZIO | filgrastim- <i>biolosimilar</i> - |
| ZELBORAF | vemurafenib |

| | |
|---------------|----------------------------------|
| ZOPRANOL | zofenopri |
| ZOPRANOL PLUS | zofenopril + hydrochloorthiazide |
| ZYTIGA | Abirateron acetaat |