



Liste des médicaments qui font l'objet d'une attention particulière

JANVIER 2013 : MÉDICAMENTS A BASE D'UN NOUVEAU PRINCIPE ACTIF OU NOUVEAUX MÉDICAMENTS BIOLOGIQUES

(classés par principes actifs)



NOTIFIER TOUTE SUSPICION D'EFFET INDESIRABLE (SURTOUT SI L'EFFET EST GRAVE OU INATTENDU) POUVANT ETRE ASSOCIE A :

Nouvelles suppressions ce mois : médicaments dont le principe actif a été commercialisé pour la première fois au cours de l'année 2009

| PRINCIPE ACTIF | NOM DEPOSE |
|--|---------------|
| Abiratérone, acétate | ZYTIGA |
| acide gadoxétique, sel disodique | PRIMOVIST |
| acide nicotinique + laropiprant | TREDAPTIVE |
| agomélatine | VALDOXAN |
| apixaban | ELIQUIS |
| arténimol/pipéraquline | EURARTESIM |
| Asénapine (maléate) | SYCREST |
| bélimumab | BENLYSTA |
| bendamustine, chlorhydrate | LEVACT |
| Bilastine | BELLOZAL |
| bocéprévir | VICTRELIS |
| cabazitaxel | JEVTANA |
| Canakinumab – biosynthétique - | ILARIS |
| capsaïcine | QUTENZA |
| Catumaxomab- médicament biologique- | REMOVAB |
| cellules de cartilage autologues-médicament biologique- | CHONDROCELECT |
| certolizumab -médicament biologique- | CIMZIA |
| chlormadinone | HELEN |
| ciclésone | ALVESCO |
| collagénase – médicament biologique | XIAPEX |
| corifollitropine alfa-médicament biologique- | ELONVA |
| dégarélix | FIRMAGON |
| dénosumab-médicament biologique- | PROLIA |
| dénosumab-médicament biologique- | XGEVA |
| dexkétoprofène | ENANTYUM |
| dexkétoprofène | KETESSE |
| Dexmédétomidine | DEXDOR |
| Docosanol | ERAZABAN |
| Eltrombopag | REVOLADE |
| Éplérénone | INSPRA |
| époétine alfa-biosimilaire- | BINOCRIT |
| époétine zêta-médicament biologique- | RETACRIT |
| Erdostéine | MUCODOX |
| facteur II + facteur VII + facteur IX + facteur X + protéine C + protéine S-médicament biologique- | CONFIDEX |
| facteur von Willebrand-médicament biologique- | WILFACTIN |
| Fébuxostat | ADENURIC |
| Fenticonazole | GYNOXIN |
| Fibrinogène+ aprotinine (biosynthétique) + thrombine-médicament biologique- | ARTISS |

| | |
|--|-----------------------------|
| filgrastim-médicament biologique- | TEVAGRASTIM |
| filgrastim-médicament biologique- | ZARZIO |
| Fingolimod | GILENYA |
| Frovatriptan | FROVATEX |
| Frovatriptan | MIGARD |
| Géfitinib | IRESSA |
| golimumab-médicament biologique- | SIMPONI |
| histréline, acétate | VANTASSE |
| Icatibant | FIRAZYR |
| Iloporst | VENTAVIS |
| immunoglobulines (plasma humain)-médicament biologique- | GAMMANORM |
| immunoglobulines (plasma humain)-médicament biologique- | HIZENTRA |
| immunoglobulines (plasma humain)-médicament biologique- | PRIVIGEN |
| immunoglobulines plasmatiques-médicament biologique- | KIOVIG |
| indacatérol (maléate) | ONBREZ BREEZHALER |
| inhibiteur de l'alpha-1 protéinase-médicament biologique- | PULMOLAST |
| inhibiteur de la C1 estérase-médicament biologique- | BERINERT |
| insuline biosynthétique humaine-médicament biologique- | INSUMAN RAPID |
| insuline isophane biosynthétique humaine-médicament biologique- | INSUMAN BASAL |
| ipilimumab-médicament biologique- | YERVOY |
| lacosamide | VIMPAT |
| Linagliptine | TRAJENTA |
| liraglutide-médicament biologique- | VICTOZA |
| méningocoques type A, C, W, Y, oligosaccharides (conjugué) (vaccin non vivant)-médicament biologique- | MENVEO |
| oxybate | XYREM |
| palipéridone | XEPLION |
| pazopanib (chlorhydrate) | VOTRIENT |
| Pelargonium sidoides extrait fluide | KALOBAN |
| Pelargonium sidoides extrait sec | KALOBAN |
| plérixafor | MOZOBIL |
| pollens de graminées-médicament biologique- | ORALAIR |
| polysaccharides capsulaires de 13 types de pneumocoques (conjugué)-médicament biologique- | PREVENAR 13 |
| prasugrel | EFIENT |
| prednisone | LODOTRA |
| propivérine | MICTONORM |
| prucalopride | RESOLOR |
| racécadotril | TIORFIX |
| rétigabine | TROBALT |
| rilpivirine | EDURANT |
| rilpivirine | EVIPLERA |
| rufinamide | INOVELON |
| Saproptérine | KUVAN |
| Saxagliptine | ONGLYZA |
| Silodosine | SILODYX |
| Suspension de germes vivants de Calmette et Guérin (souche RIVM)-médicament biologique- | BCG MEDAC |
| Symphytum officinale, extrait liquide éthanolique | FLEXAGILE |
| Tafluprost | SAFLUTAN |
| Télaprévir | INCIVO |
| Ticagrélor | BRILIQUE |
| tiripentol | DIACOMIT |
| toxine botulinique type A-médicament biologique- | AZZALURE |
| toxine botulique type A-médicament biologique- | BOCOUTURE |
| ustékinumab-médicament biologique- | STELARA |
| Vélaglucérase alfa | VPRIV |
| virus de l'encéphalite japonaise (inactivés) [culture sur cellules de singe] (vaccin vivant; contient de l'aluminium)-médicament biologique- | IXIARO |
| virus de la rage (inactivés) [culture sur cellule d'embryon de poulet] (vaccin non vivant; contient de la néomycine)-médicament biologique- | RABIPUR |
| virus de la rage (inactivés) [culture sur cellules humaines] (vaccin non vivant; contient de la néomycine)-médicament biologique- | VACCIN RABIQUE MERIEUX HDCV |
| virus influenza inactivés fragmentés-médicament biologique- | INTANZA |
| Zofénopril | ZOPRANOL |
| zofénopril + hydrochlorothiazide | ZOPRANOL PLUS |

JANVIER 2013 : MEDICAMENTS A BASE D'UN NOUVEAU PRINCIPE ACTIF OU NOUVEAUX MEDICAMENTS BIOLOGIQUES

(classés par noms déposés)



NOTIFIER TOUTE SUSPICION D'EFFET INDESIRABLE (SURTOUT SI L'EFFET EST GRAVE OU INATTENDU) POUVANT ETRE ASSOCIE A :

Nouvelles suppressions ce mois : médicaments dont le principe actif a été commercialisé pour la première fois au cours de l'année 2009

| NOM DEPOSE | PRINCIPE ACTIF |
|---------------|--|
| ADENURIC | Fébuxostat |
| ALVESCO | ciclésionide |
| ARTISS | Fibrinogène+ aprotinine (biosynthétique) + thrombine-médicament biologique- |
| AZZALURE | toxine botulinique type A-médicament biologique- |
| BCG MEDAC | Suspension de germes vivants de Calmette et Guérin (souche RIVM)-médicament biologique- |
| BELLOZAL | Bilastine |
| BENLYSTA | bélimumab |
| BERINERT | inhibiteur de la C1 estérase-médicament biologique- |
| BINOCRIT | époétine alfa-biosimilaire- |
| BOCOUTURE | toxine botulique type A-médicament biologique- |
| BRILIQUE | Ticagrélor |
| CHONDROCELECT | cellules de cartilage autologues-médicament biologique- |
| CIMZIA | certolizumab -médicament biologique- |
| CONFIDEX | facteur II + facteur VII + facteur IX + facteur X + protéine C + protéine S-médicament biologique- |
| DEXDOR | Dexmédétomidine |
| DIACOMIT | tiripentol |
| EDURANT | rilpivirine |
| EFIENT | prasugrel |
| ELIQUIS | apixaban |
| ELONVA | corifollitropine alfa-médicament biologique- |
| ENANTYUM | dexkétoprofène |
| ERAZABAN | Docosanol |
| EURARTESIM | arténimol/pipéraquline |
| EVIPLERA | rilpivirine |
| FIRAZYR | Icatibant |
| FIRMAGON | dégarélix |
| FLEXAGILE | Symphytum officinale, extrait liquide éthanolique |
| FROVATEX | Frovatriptan |
| GAMMANORM | immunoglobulines (plasma humain)-médicament biologique- |
| GILENYA | Fingolimod |
| GYNOXIN | Fenticonazole |
| HELEN | chlormadinone |
| HIZENTRA | immunoglobulines (plasma humain)-médicament biologique- |
| ILARIS | Canakinumab – biosynthétique - |
| INCIVO | Télaprévir |
| INOVELON | rufinamide |
| INSPRA | Éplérénone |
| INSUMAN BASAL | insuline isophane biosynthétique humaine-médicament biologique- |
| INSUMAN RAPID | insuline biosynthétique humaine-médicament biologique- |
| INTANZA | virus influenza inactivés fragmentés-médicament biologique- |
| IRESSA | Géfitinib |
| IXIARO | virus de l'encéphalite japonaise (inactivés) [culture sur cellules de singe] (vaccin vivant; contient de l'aluminium)-médicament biologique- |
| JEVTANA | cabazitaxel |
| KALOBAN | Pelargonium sidoides extrait fluide |
| KALOBAN | Pelargonium sidoides extrait sec |
| KETESSE | dexkétoprofène |
| KIOVIG | immunoglobulines plasmatiques-médicament biologique- |
| KUVAN | Saproptérine |

| | |
|-----------------------------|---|
| LEVACT | bendamustine, chlorhydrate |
| LODOTRA | prednisone |
| MENVEO | méningocoques type A, C, W, Y, oligosaccharides (conjugué) (vaccin non vivant)-médicament biologique- |
| MICTONORM | propivérine |
| MIGARD | Frovatriptan |
| MOZOBIL | plérixafor |
| MUCODOX | Erdostéine |
| ONBRESZ BREEZHALER | indacatérol (maléate) |
| ONGLYZA | Saxagliptine |
| ORALAIR | pollens de graminées-médicament biologique- |
| PREVENAR 13 | polysaccharides capsulaires de 13 types de pneumocoques (conjugué)-médicament biologique- |
| PRIMOVIST | acide gadoxétique, sel disodique |
| PRIVIGEN | immunoglobulines (plasma humain)-médicament biologique- |
| PROLIA | dénosumab-médicament biologique- |
| PULMOLAST | inhibiteur de l'alpha-1 protéinase-médicament biologique- |
| QUTENZA | capsaïcine |
| RABIPUR | virus de la rage (inactivés) [culture sur cellule d'embryon de poulet] (vaccin non vivant; contient de la néomycine)-médicament biologique- |
| REMOVAB | Catumaxomab- médicament biologique- |
| RESOLOR | prucalopride |
| RETACRIT | époétine zêta-médicament biologique- |
| REVLADE | Eltrombopag |
| SAFLUTAN | Tafluprost |
| SILODYX | Silodosine |
| SIMPONI | golimumab-médicament biologique- |
| STELARA | ustékinumab-médicament biologique- |
| SYCREST | Asénapine (maléate) |
| TEVAGRASTIM | filgrastim-médicament biologique- |
| TIORFIX | racécadotril |
| TRAJENTA | Linagliptine |
| TREDAPTIVE | acide nicotinique + laropiprant |
| TROBALT | rétigabine |
| VACCIN RABIQUE MERIEUX HDCV | virus de la rage (inactivés) [culture sur cellules humaines] (vaccin non vivant; contient de la néomycine)-médicament biologique- |
| VALDOXAN | agomélatine |
| VANTASSE | histréline, acétate |
| VENTAVIS | Iloporst |
| VICTOZA | liraglutide-médicament biologique- |
| VICTRELIS | bocéprévir |
| VIMPAT | lacosamide |
| VOTRIENT | pazopanib (chlorhydrate) |
| VPRIV | Vélaglucérase alfa |
| WILFACTIN | facteur von Willebrand-médicament biologique- |
| XEPLION | palipéridone |
| XGEVA | dénosumab-médicament biologique- |
| XIAPEX | collagénase – médicament biologique |
| XYREM | oxybate |
| YERVOY | ipilimumab-médicament biologique- |
| ZARZIO | filgrastim-médicament biologique- |
| ZOPRANOL | Zofénopril |
| ZOPRANOL PLUS | zofénopril + hydrochlorothiazide |
| ZYTIGA | Abiratérone, acétate |