

FEDERALE OVERHEIDS DIENST
SOCIALE ZEKERHEID

N. 2006 — 2155

[C — 2006/22491]

30 MEI 2006. — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 21 december 2001 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden inzake de tegemoetkoming van de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen in de kosten van farmaceutische specialiteiten, inzake het invoegen van een bijlage IV aan dat besluit

ALBERT II, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet betreffende de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen, gecoördineerd op 14 juli 1994, inzonderheid op artikel 37, § 3, derde lid, gewijzigd bij de wetten van 22 december 2003, 9 juli 2004 en 27 december 2005, en bij het koninklijk besluit van 21 februari 1997;

Gelet op het koninklijk besluit van 21 december 2001 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden inzake de tegemoetkoming van de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen in de kosten van farmaceutische specialiteiten, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 28 mei 2002, 9 augustus 2002, 27 november 2002, 18 december 2002, 19 december 2002, 13 september 2003, 5 december 2003, 28 januari 2004, 27 april 2004, 15 juli 2004, 13 september 2004, 16 december 2004, 23 mei 2005, 16 juni 2005, 10 augustus 2005, 22 december 2005 en 16 mei 2006;

Gelet op het advies van het Comité van de verzekering voor geneeskundige verzorging, gegeven op 27 maart 2006 en 8 mei 2006;

Gelet op het advies van de Inspecteur van Financiën, gegeven op 18 april 2006;

Gelet op de akkoordbevinding van Onze Minister van begroting van 19 mei 2006;

Overwegende dat de hoogdringendheid gemotiveerd wordt door het feit dat de forfaitarisering van de verzekeringstegemoetkoming voor vergoedbare farmaceutische specialiteiten in de ziekenhuizen wordt ingevoerd vanaf 1 juli 2006;

Overwegende dat het om die reden noodzakelijk is om de ziekenhuizen, de verzekeringsinstellingen en de verzekerden tijdig in kennis te kunnen stellen van de regels die vanaf die datum gelden voor de aanrekening van de betrokken geneesmiddelen;

Overwegende dat deze betrokkenen bij hoogdringendheid moeten kunnen beschikken over de precieze lijst van de specialiteiten waarvoor de forfaitarisering niet van toepassing is en over de nodige informatie over de aan te rekenen bedragen;

Overwegende dat de administratie vanaf 1 juni 2006 de toepasselijke forfaitaire bedragen moet kunnen meedelen;

Overwegende dat de Raad zich in zijn adviezen nr. 40.149/1 en 40.150/1 reeds over de basisregels terzake heeft uitgesproken;

Overwegende dat dit besluit een opsomming bevat van de uitgesloten ATC-codes, overeenkomstig de principes vastgelegd in artikel 95, § 3, b) van het voornoemde koninklijk besluit van 21 december 2001;

Gelet op het advies nr. 40.544/1 van de Raad van State, gegeven op 23 mei 2006 met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de gecoördineerde wetten op de Raad van State;

Op de voordracht van Onze Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. In het koninklijk besluit van 21 december 2001 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden inzake de tegemoetkoming van de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen in de kosten van farmaceutische specialiteiten, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 28 mei 2002, 9 augustus 2002, 27 november 2002, 18 december 2002, 19 december 2002, 13 september 2003, 5 december 2003, 28 januari 2004, 27 april 2004, 15 juli 2004, 13 september 2004, 16 december 2004, 23 mei 2005, 16 juni 2005, 10 augustus 2005, 22 december 2005 en 16 mei 2006, wordt een bijlage IV toegevoegd, die als bijlage bij dit koninklijk besluit opgenomen is.

Art. 2. Onze Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Capri, 30 mei 2006.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid,
R. DEMOTTE

SERVICE PUBLIC FEDERAL
SECURITE SOCIALE

F. 2006 — 2155

[C — 2006/22491]

30 MAI 2006. — Arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 21 décembre 2001 fixant les procédures, délais et conditions en matière d'intervention de l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités dans le coût des spécialités pharmaceutiques, en ce qui concerne l'ajout d'une annexe IV à cet arrêté

ALBERT II, Roi des Belges,

A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi relative à l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités, coordonnée le 14 juillet 1994, notamment l'article 37, § 3, alinéa 3, modifié par les lois des 22 décembre 2003, 9 juillet 2004 et 27 décembre 2005, et par l'arrêté royal du 21 février 1997;

Vu l'arrêté royal du 21 décembre 2001 fixant les procédures, délais et conditions en matière d'intervention de l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités dans le coût des spécialités pharmaceutiques, modifié par les arrêtés royaux des 28 mai 2002, 9 août 2002, 27 novembre 2002, 18 décembre 2002, 19 décembre 2002, 13 septembre 2003, 5 décembre 2003, 28 janvier 2004, 27 avril 2004, 15 juillet 2004, 13 septembre 2004, 16 décembre 2004, 23 mai 2005, 16 juin 2005, 10 août 2005, 22 décembre 2005 et 16 mai 2006;

Vu l'avis du Comité de l'assurance soins de santé, donné le 27 mars 2006 et le 8 mai 2006;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 18 avril 2006;

Vu l'accord de Notre Ministre du Budget, donné le 19 mai 2006;

Etant donné l'urgence motivée par le fait que la forfaitarisation de l'intervention de l'assurance pour les spécialités pharmaceutiques remboursables dans les hôpitaux est instaurée à partir du 1^{er} juillet 2006;

Etant donné que pour cette raison, il est nécessaire de pouvoir informer à temps les hôpitaux, les organismes assureurs et les assurés, des règles qui seront en vigueur à partir de cette date-là pour la facturation des médicaments concernés;

Etant donné que ces personnes concernées doivent, en cas d'urgence, pouvoir disposer de la liste précise des spécialités auxquelles s'applique la forfaitarisation et des informations nécessaires relatives aux montants à facturer;

Etant donné que dès le 1^{er} juin 2006, l'administration devra pouvoir communiquer les montants forfaitaires applicables;

Etant donné que le Conseil s'est déjà prononcé sur les règles de base en la matière dans ses avis n° 40.149/1 et 40.150/1;

Etant donné que cet arrêté comprend une énumération des codes ATC exclus, conformément aux principes fixés par l'article 95, § 3, b), de l'arrêté royal du 21 décembre 2001 précité;

Vu l'avis n° 40.544/1 du Conseil d'Etat, donné le 23 mai 2006, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 2^o, des lois coordonnées sur le Conseil d'Etat;

Sur la proposition de Notre Ministre des Affaires sociales et de la Santé publique,

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^{er}. A l'arrêté royal du 21 décembre 2001 fixant les procédures, délais et conditions en matière d'intervention de l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités dans le coût des spécialités pharmaceutiques, modifié par les arrêtés royaux des 28 mai 2002, 9 août 2002, 27 novembre 2002, 18 décembre 2002, 19 décembre 2002, 13 septembre 2003, 5 décembre 2003, 28 janvier 2004, 27 avril 2004, 15 juillet 2004, 13 septembre 2004, 16 décembre 2004, 23 mai 2005, 16 juin 2005, 10 août 2005, 22 décembre 2005 et 16 mai 2006, il est ajouté une annexe IV, reprise en annexe au présent arrêté.

Art. 2. Notre Ministre des Affaires sociales et de la Santé publique est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Capri, le 30 mai 2006.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre des Affaires sociales et de la Santé publique,
R. DEMOTTE

Bijlage IV — Annexe IV

Lijst van de ATC-codes die buiten het forfait vallen — Liste des codes ATC exclus de la forfaitarisation

A07AA04	Streptomycine	A07AA04	Streptomycine
A07AA10	Colistine	A07AA10	Colistine
A16AB02	Imiglucerase	A16AB02	Imiglucérase
A16AB03	Agalsidase alfa	A16AB03	Agalsidase alfa
A16AB04	Agalsidase beta	A16AB04	Agalsidase bète
A16AB05	Laronidase	A16AB05	Laronidase
A16AX04	Nitisinon	A16AX04	Nitisinone
A16AX06	Miglustat	A16AX06	Miglustat
B01AB02	Antithrombine III	B01AB02	Antithrombine III
B01AD10	Drotrecogine alfa	B01AD10	Drotrécogine alpha
B01AD12	Proteïne c	B01AD12	Protéine c
B02AB01	Aprotinine	B02AB01	Aprotinine
B02AB02	Alfa-1 antitrypsine	B02AB02	Alfa-1 antitrypsine
B02AB03	C1-inhibitor	B02AB03	C1-inhibiteur
B02AB04	Camostat	B02AB04	Camostat
B02BB01	Fibrinogene humaan	B02BB01	Fibrinogène humain
B02BC10	Fibrinogene humaan	B02BC10	Fibrinogène humain
B02BC30	Thrombine en Fibrinogeen, humaan	B02BC30	Thrombine humaine et Fibrinogène humain
B02BD01	Coagulatiefactoren IX, II, VII en X in associatie	B02BD01	Facteurs de coagulation IX, II, VII et X en association
B02BD02	Coagulatiefactor VIII	B02BD02	Facteur VIII de coagulation
B02BD03	Factor VIII inhibitor	B02BD03	Facteur VIII inhibitor
B02BD04	Coagulatiefactor IX	B02BD04	Facteur IX de coagulation
B02BD05	Coagulatiefactor VIII	B02BD05	Facteur VIII de coagulation
B02BD06	Von Willebrandfactor en coagulatiefactor VIII	B02BD06	Facteur von Willebrand et facteur VIII de coagulation
B02BD07	Coagulatiefactor XIII	B02BD07	Facteur XIII de coagulation
B02BD08	Eptacog alfa	B02BD08	Eptacog alfa active
B02BD09	Nonacog Alfa	B02BD09	Nonacog alfa
B02BD30	Thrombine	B02BD30	Thrombine
B03XA01	Epoetine	B03XA01	Epoétine
B03XA02	Darbepoetine alfa	B03XA02	Darbépoétine alpha
B05AA	Humane plasmaproteïnen	B05AA	Plasmaprotéines humaines
B05AA01	Albumine humaan	B05AA01	Albumine humaine
B05XB02	Alanylglutamine	B05XB02	Glutamine d'alanyle
B06AB01	Hematine	B06AB01	Hématine
C02DA01	Diazoxide	C02DA01	Diazoxide
C02KX01	Bosentan	C02KX01	Bosentan
C04AD03	Pentoxifylline	C04AD03	Pentoxifylline
C04AX02	Fenoxybenzamine	C04AX02	Phenoxybenzamine

D01AE21	Flucytosine	D01AE21	Flucytosine
D11AX14	Tacrolimus	D11AX14	Tacrolimus
D11AX15	Pimecrolimus	D11AX15	Pimécrolimus
G03HA01	Cyproteronacetaat	G03HA01	Cyprotéronacétate
H01AB01	Thyrotrofine	H01AB01	Thyrotrophine
H01AC01	Somatropine	H01AC01	Somatropine
H01AX01	Pegvisomant	H01AX01	Pegvisomant
H01BA02	Desmopressine, -acetaat	H01BA02	Desmopressine, -acétate
H01BA04	Terlipressine	H01BA04	Terlipressine
H01CA01	Gonadoreline, -hydrochloride	H01CA01	Gonadoreline, -chlorhydrate
H01CB01	Somatostatine	H01CB01	Somatostatine
H01CB02	Octreotide	H01CB02	Octreotide
H01CB03	Lanreotide	H01CB03	Lanreotide
H05AA02	Teriparatide	H05AA02	Teriparatide
J01CE01	Benzylpenicilline	J01CE01	Benzylpenicilline
J01GA01	Streptomycine	J01GA01	Streptomycine
J01XB01	Colistine	J01XB01	Colistine
J02AA01	Amfotericine	J02AA01	Amphotéricine
J02AC03	Voriconazol	J02AC03	Voriconazole
J02AX01	Flucytosine	J02AX01	Flucytosine
J02AX04	Caspofungine	J02AX04	Caspofungine
J04AM01	Streptomycine, associates	J04AM01	Streptomycine, associations
J05AB01	Aciclovir	J05AB01	Aciclovir
J05AB04	Ribavirine	J05AB04	Ribavirine
J05AB06	Ganciclovir	J05AB06	Ganciclovir
J05AB09	Famciclovir	J05AB09	Famciclovir
J05AB11	Valaciclovir	J05AB11	Valaciclovir
J05AB12	Cidofovir	J05AB12	Cidofovir
J05AB14	Valganciclovir	J05AB14	Valganciclovir
J05AB54	Ribavirine, associates	J05AB54	Ribavirine, associations
J05AD01	Foscarnet	J05AD01	Foscarnet
J05AE01	Saquinavir	J05AE01	Saquinavir
J05AE02	Indinavir	J05AE02	Indinavir
J05AE03	Ritonavir	J05AE03	Ritonavir
J05AE04	Nelfinavir	J05AE04	Nelfinavir
J05AE05	Amprenavir	J05AE05	Amprénavir
J05AE06	Lopinavir	J05AE06	Lopinavir
J05AE07	Fosamprenavir	J05AE07	Fosamprénavir
J05AF01	Zidovudine	J05AF01	Zidovudine
J05AF02	Didanosine	J05AF02	Didanosine

J05AF03	Zalcitabine	J05AF03	Zalcitabine
J05AF04	Stavudine	J05AF04	Stavudine
J05AF05	Lamivudine	J05AF05	Lamivudine
J05AF06	Abacavir	J05AF06	Abacavir
J05AF07	Tenofovir disoproxil	J05AF07	Ténofovir disoproxil
J05AF08	Adefovir dipivoxil	J05AF08	Adéfovire dipivoxil
J05AF09	Emtricitabine	J05AF09	Emtricitabine
J05AF30	Associates	J05AF30	Associations
J05AG01	Nevirapine	J05AG01	Névirapine
J05AG03	Efavirenz	J05AG03	Efavirenz
J05AH01	Zanamivir	J05AH01	Zanamivir
J05AH02	Oseltamivir	J05AH02	Oseltamivir
J05AX05	Inosine pranobex	J05AX05	Inosine pranobex
J05AX07	Enfuvirtide	J05AX07	Enfuvirtide
J06AA04	Serum antibotulisme	J06AA04	Serum antibotulisme
J06BA01	Immunoglobulines normale humaine voor extra-vasculaire toediening	J06BA01	Immunoglobulines humaines normales pour administration extravasculaire
J06BA02	Immunoglobulines normale humaine voor extra-vasculaire toediening	J06BA02	Immunoglobulines humaines normales à usage intravasculaire
J06BB01	Immunoglobuline anti-d (rh)	J06BB01	Immunoglobuline anti-d (rh)
J06BB02	Immunoglobuline antitetanus	J06BB02	Immunoglobuline antitétanique
J06BB03	Immunoglobuline anti zoster	J06BB03	Immunoglobuline anti zoster
J06BB04	Immunoglobuline anti-hepatitis B	J06BB04	Immunoglobuline anti-hépatite b
J06BB05	Immunoglobuline tegen hondsdolheid	J06BB05	Immunoglobuline antirabique
J06BB06	Immunoglobuline anti-rubeola	J06BB06	Immunoglobuline anti-rubéole
J06BB07	Immunoglobuline anti-vaccinia	J06BB07	Immunoglobuline anti-vaccine
J06BB08	Immunoglobuline antistafylococcus	J06BB08	Immunoglobuline antistaphylococcique
J06BB09	Immunoglobuline anti-cytomegalovirus	J06BB09	Immunoglobuline anti-cytomégalovirus
J06BB10	Immunoglobuline anti-difterie	J06BB10	Immunoglobuline anti-diphétique
J06BB11	Immunoglobuline anti-hepatitis A	J06BB11	Immunoglobuline contre l'hépatite a
J06BB12	Immunoglobuline tegen encephalitis veroorzaakt door teken	J06BB12	Immunoglobuline contre l'encéphalite transmise par les tiques
J06BB13	Immunoglobuline tegen kinkhoest	J06BB13	Immunoglobuline contre la coqueluche
J06BB14	Immunoglobuline tegen de mazelen	J06BB14	Immunoglobuline contre la rougéole
J06BB15	Immunoglobuline tegen bof	J06BB15	Immunoglobuline contre les oreillons
J06BB16	Palivizumab	J06BB16	Palivizumab
J06BB30	Associates	J06BB30	Associations
L01AA01	Cyclophosphamide	L01AA01	Cyclophosphamide
L01AA02	Chlorambucil	L01AA02	Chlorambucil
L01AA03	Melphalan	L01AA03	Melphalan
L01AA06	Ifosfamide	L01AA06	Ifosfamide
L01AB01	Busulfan	L01AB01	Busulfan
L01AC01	Thiotepa	L01AC01	Thiotepa
L01AD01	Carmustine	L01AD01	Carmustine
L01AD02	Lomustine	L01AD02	Lomustine
L01AD05	Fotemustine	L01AD05	Fotémustine
L01AX03	Temozolomide	L01AX03	Témozolomide
L01AX04	Dacarbazine	L01AX04	Dacarbazine

L01BA01	Methotrexaat	L01BA01	Méthotrexate
L01BA03	Raltitrexed	L01BA03	Raltitrexed
L01BA04	Pemetrexed	L01BA04	Pemetrexed
L01BB02	Mercaptopurine	L01BB02	Mercaptopurine
L01BB03	Tioguanine	L01BB03	Tioguanine
L01BB04	Cladribine	L01BB04	Cladribine
L01BB05	Fludarabine	L01BB05	Fludarabine
L01BC01	Cytarabine	L01BC01	Cytarabine
L01BC02	Fluorouracil	L01BC02	Fluorouracil
L01BC05	Gemcitabine	L01BC05	Gemcitabine
L01BC06	Capecitabine	L01BC06	Capécitabine
L01BC52	Fluorouracil, associaties	L01BC52	Fluorouracil, associations
L01BC53	Tegafur, associaties	L01BC53	Tégafur, associations
L01CA01	Vinblastine	L01CA01	Vinblastine
L01CA02	Vincristine	L01CA02	Vincristine
L01CA03	Vindesine	L01CA03	Vindésine
L01CA04	Vinorelbine	L01CA04	Vinorelbine
L01CB01	Etoposide	L01CB01	Etoposide
L01CB02	Teniposide	L01CB02	Téniposide
L01CD01	Paclitaxel	L01CD01	Paclitaxel
L01CD02	Docetaxel	L01CD02	Docétaxel
L01DA01	Dactinomycine	L01DA01	Dactinomycine
L01DB01	Doxorubicine	L01DB01	Doxorubicine
L01DB02	Daunorubicine	L01DB02	Daunorubicine
L01DB03	Epirubicine	L01DB03	Epirubicine
L01DB06	Idarubicine	L01DB06	Idarubicine
L01DB07	Mitoxantrone	L01DB07	Mitoxantrone
L01DC01	Bleomycine	L01DC01	Bléomycine
L01DC03	Mitomycine	L01DC03	Mitomycine
L01XA01	Cisplatine	L01XA01	Cisplatiné
L01XA02	Carboplatine	L01XA02	Carboplatine
L01XA03	Oxaliplatine	L01XA03	Oxaliplatine
L01XC02	Rituximab	L01XC02	Rituximab
L01XC03	Trastuzumab	L01XC03	Trastuzumab
L01XC04	Alemtuzumab	L01XC04	Alemtuzumab
L01XC06	Cetuximab	L01XC06	Cetuximab
L01XD02	Verteporfine	L01XD02	Vertéporfine
L01XD03	Methylaminolevulinaat	L01XD03	Méthylaminolévulinate
L01XD05	Temoporfine	L01XD05	Témoporfine
L01XX01	Amsacrine	L01XX01	Amsacrine
L01XX02	Asparaginase	L01XX02	Asparaginase
L01XX05	Hydroxycarbamide	L01XX05	Hydroxycarbamide
L01XX11	Estramustine	L01XX11	Estramustine
L01XX14	Tretinoïne	L01XX14	Trétinoïne
L01XX17	Topotecan	L01XX17	Topotécan
L01XX19	Irinotecan	L01XX19	Irinotécan
L01XX23	Mitotane	L01XX23	Mitotane
L01XX25	Bexarotene	L01XX25	Bexarotène

L01XX27	Arseenanhydride	L01XX27	Anhydride arsenieux
L01XX28	Imatinib	L01XX28	Imatinib
L01XX32	Bortezomib	L01XX32	Bortézomib
L01XX34	Erlotinib	L01XX34	Erlotinib
L01XX35	Anagrelide	L01XX35	Anagrélide
L02AE01	Busereline	L02AE01	Buséréline
L02AE02	Leuproreline	L02AE02	Leuproréline
L02AE03	Gosereline	L02AE03	Goséréline
L02AE04	Triptoreline	L02AE04	Triptoréline
L02BA01	Tamoxifen	L02BA01	Tamoxifène
L02BA02	Toremifén	L02BA02	Torémifène
L02BB01	Flutamide	L02BB01	Flutamide
L02BB03	Bicalutamide	L02BB03	Bicalutamide
L02BG03	Anastrazol	L02BG03	Anastrazole
L02BG04	Letrozol	L02BG04	Létrozole
L02BG06	Exemestan	L02BG06	Exémestane
L03AA02	Filgrastim	L03AA02	Filgrastim (g-csf)
L03AA03	Molgramostim	L03AA03	Molgramostim
L03AA10	Lenograstim	L03AA10	Lénograstime
L03AA13	Pegfilgrastim	L03AA13	Pegfilgrastim
L03AB01	Interferon alfa natuurlijk	L03AB01	Interféron alfa naturel
L03AB02	Interferon beta natuurlijk	L03AB02	Interféron beta naturel
L03AB03	Interferon gamma	L03AB03	Interféron gamma
L03AB04	Interferon alfa-2a	L03AB04	Interféron alfa-2a
L03AB05	Interferon alfa-2b	L03AB05	Interféron alfa-2b
L03AB06	Interferon alfa-n1	L03AB06	Interféron alfa-n1
L03AB07	Interferon beta-1a	L03AB07	Interféron beta-1a
L03AB08	Interferon beta-1b	L03AB08	Interféron beta-1b
L03AB09	Interferon alfacon-1	L03AB09	Interféron alfacon-1
L03AB10	Peginterferon alfa-2b	L03AB10	Peginterféron alfa-2b
L03AB11	Peginterferon alfa-2a	L03AB11	Peginterféron alfa-2a
L03AC01	Aldesleukine	L03AC01	Aldesleukine
L03AX03	Vaccin bcg	L03AX03	Vaccin bcg
L03AX13	Glatirameracetaat	L03AX13	Glatiramer acétate
L04AA01	Ciclosporine	L04AA01	Ciclosporine
L04AA02	Muromonab-cd3	L04AA02	Muromonab-cd3
L04AA03	Immunoglobulines antilymfocyten (paarden)	L04AA03	Immunoglobulines antilymphocytes (equines)
L04AA04	Immunoglobulines antithymocyten (konijnen)	L04AA04	Immunoglobulines antithymocytes (lapines)
L04AA05	Tacrolimus	L04AA05	Tacrolimus
L04AA06	Mycofenolaat mofetil	L04AA06	Acide mycophénolique
L04AA09	Basiliximab	L04AA09	Basiliximab
L04AA10	Sirolimus	L04AA10	Sirolimus
L04AA11	Etanercept	L04AA11	Etanercept
L04AA12	Infliximab	L04AA12	Infliximab
L04AA13	Leflunomide	L04AA13	Léflunomide
L04AA17	Adalimumab	L04AA17	Adalimumab
L04AX01	Azathioprine	L04AX01	Azathioprine
L04AX02	Thalidomide	L04AX02	Thalidomide

M03AX01	Botulinetoxine	M03AX01	Toxine botulinique
M05BC02	Bmp-7	M05BC02	Bmp-7
N05AK01	Tetrabenazine	N05AK01	Tétrabenazine
N07BA02	Bupropion	N07BA02	Bupropion
R05CB01	Acetylcysteine (parenteraal)	R05CB01	Acétylcystéine (parentéral)
R05CB13	Dornase alfa (desoxyribonuclease)	R05CB13	Dornase alfa (desoxyribonuclease)
R07AA02	Natuurlijke fosfolipiden	R07AA02	Phospholipides naturels
R07AX01	Stikstofmonoxide	R07AX01	Monoxide de nitrogène
V03AB24	Digitalis antitoxine	V03AB24	Antitoxin digitalique
V03AB25	Flumazenil	V03AB25	Flumazénil
V03AE02	Sevelamer	V03AE02	Sevelamer
V03AF01	Mesna	V03AF01	Mesna
V03AF03	Calciumfolinaat	V03AF03	Folinate de calcium
V03AF04	Calciumlevofolinaat	V03AF04	Lévofolinate de calcium
V03AF05	Amifostine	V03AF05	Amifostine
V03AF06	Natriumfolinaat	V03AF06	Folinate de Sodium
V03AF07	Rasburicase	V03AF07	Rasburicase
V04CJ01	Thyrotrophine	V04CJ01	Thyrotrophine
V04CJ02	Protireline	V04CJ02	Protiréline

Gezien om te worden gevoegd bij het koninklijk besluit van 30 mei 2006, tot wijziging van het koninklijk besluit van 21 december 2001 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden inzake de tegemoetkoming van de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen in de kosten van farmaceutische specialiteiten, inzake het invoegen van een bijlage IV aan dat besluit.

Gegeven te Capri, 30 mei 2006.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid,
R. DEMOTTE

Vu pour être annexé à l'arrêté royal du 30 mai 2006, modifiant l'arrêté royal du 21 décembre 2001 fixant les procédures, délais et conditions en matière d'intervention de l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités dans le coût des spécialités pharmaceutiques, en ce qui concerne l'ajout d'une annexe IV à cet arrêté.

Donné à Capri, le 30 mai 2006.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre des Affaires sociales et de la Santé publique,
R. DEMOTTE

FEDERALE OVERHEIDS Dienst VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELketEN
EN LEEFMILIEU

N. 2006 — 2156

[C — 2006/22492]

24 MEI 2006. — Koninklijk besluit betreffende een tijdelijke afwijking van de waarde van het microbiologisch criterium voor Salmonella in bepaalde voedingsmiddelen

ALBERT II, Koning der Belgen,
Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 15 april 1965 betreffende de keuring van en de handel in vis, gevogelte, konijnen en wild, en tot wijziging van de wet van 5 september 1952 betreffende de vleeskeuring en de vleeshandel, inzonderheid artikel 3, § 1, gewijzigd bij de wetten van 13 juli 1981, 27 mei 1997 en het koninklijk besluit van 22 februari 2001, en artikel 4, gewijzigd bij de wetten van 13 juli 1981 en 27 mei 1997;

Gelet op de wet van 24 januari 1977 betreffende de bescherming van de gezondheid van de verbruikers op het stuk van de voedingsmiddelen en andere producten, inzonderheid op de artikelen 2, 3, 3°, a), vervangen bij de wet van 22 maart 1989, 11, § 4, toegevoegd bij de wet van 9 februari 1994, en 20, § 1;

SERVICE PUBLIC FEDERAL SANTE PUBLIQUE,
SECURITE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE
ET ENVIRONNEMENT

F. 2006 — 2156

[C — 2006/22492]

24 MAI 2006. — Arrêté royal concernant une dérogation transitoire à la valeur du critère microbiologique pour Salmonella dans certaines denrées alimentaires

ALBERT II, Roi des Belges,
A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 15 avril 1965 concernant l'expertise et le commerce du poisson, des volailles, des lapins et du gibier et modifiant la loi du 5 septembre 1952 relative à l'expertise et au commerce des viandes, notamment l'article 3, § 1^{er}, modifié par les lois des 13 juillet 1981, 27 mai 1997 et l'arrêté royal du 22 février 2001, et l'article 4, modifié par les lois du 13 juillet 1981 et 27 mai 1997;

Vu la loi du 24 janvier 1977 relative à la protection de la santé des consommateurs en ce qui concerne les denrées alimentaires et les autres produits, notamment les articles 2, 3, 3°, a), modifié par la loi du 22 mars 1989, 11, § 4, ajouté par la loi du 9 février 1994, et 20, § 1^{er};