

R.I.Z.I.V.

Rijksinstituut voor Ziekte- en Invaliditeitsverzekering

Geneeskundige Verzorging

Omzendbrief VI nr 2018/284 van 24 oktober 2018 62/1213 63/1194

Van toepassing vanaf 1 november 2018

Boekhoudkundige en statistische instructies : farmaceutische verstrekkingen : 01-11-2018.

Door het MB van 11/10/2018 (BS 19/10/2018) tot wijziging van de lijst (KB 26/05/2015) gevoegd bij het KB van 22 mei 2014 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden waaronder de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen tegemoetkomt in de kosten van radiofarmaceutische producten, worden 4 pseudocodes toegevoegd aan de lijst van radio-isotopen en 4 pseudocodes geschrapt van de lijst van radio-isotopen.

Wijziging aan het boekhoudplan :

De publicatie van dit MB brengt volgende wijzigingen aan het boekhoudplan met zich mee :

a) creatie 4 nieuwe pseudocodes:

748915 (ambulant) – 748926 (gehospitaliseerd) : F-18-PSMA-1007

748930 (ambulant) – 748941 (gehospitaliseerd) : F-18-PSMA-1007

Uitgaven – aantal gevallen – geen dagen – uitgaven remgeld – gevallen remgeld – geen dagen remgeld

b) schrapping 4 pseudocodes:

746734 (ambulant) – 746745 (gehospitaliseerd) : Fludeoxyglucose (F-18)

747176 (ambulant) – 747180 (gehospitaliseerd) : Fludeoxyglucose (F-18)

Uitgaven – aantal gevallen – geen dagen – uitgaven remgeld – gevallen remgeld – geen dagen remgeld

In bijlage vindt u de aangepaste lijst van de pseudocodes voor de radio-isotopen.

c) toepassingsdatum:

De aangepaste lijst van de pseudocodes voor de radio-isotopen is toepassing voor de prestaties vanaf 01/11/2018.

De leidend ambtenaar,

A. Ghilain
Directeur-generaal a.i.

Bijlagen :

[overzicht_pseudocodes_v2018_11_01](#)

Pseudocode-AMB	Pseudocode-HOS	Werkzaam bestanddeel NL	Substance active FR	Hoofdstuk	Sub-paragraaf	Onderneming
(-)	(-)	(-)	(-)	I	10001	
745032	745043	Samarium (Sm-153)-lexidronam	Samarium (Sm-153) lexidronam	I	10002	
745054	745065	Natriumjodide (I-131)	Iodure de sodium (I-131)	I	10003	
745076	745080	Iobenguaan (I-131)	Iobenguane (I-131)	I	10004	
(-)	(-)	(-)	(-)	I	10005	
745113	745124	Yttrium (Y-90) citraat	Citrate d'yttrium (Y-90)	I	10006	
745135	745146	Yttrium (Y-90) chloride	Chlorure d'yttrium (Y-90)	I	10007	
745150	745161	Yttrium (Y-90) sferen	Sphères d'yttrium (Y-90)	I	10008	
745172	745183	Jood (I-125)-zaadjes	Grains d'iode (I-125)	I	20001	
745194	745205	Ibritumomabtiuxetan	Ibritumomab tiuxétan	I	20002	
747670	747681	Radium (223Ra) dichloride	Dichlorure de radium (223Ra)	I	20003	
745231	745242	Techneetium (Tc-99m) pertechnetaat	Techneetium (Tc-99m) pertechnétate	II	10003	
745253	745264	Indium (In-111)-pentetaat	Pentétate d'indium (In-111)	II	10004	
745275	745286	Indium (In-111)-pentetaat	Pentétate d'indium (In-111)	II	10005	
745290	745301	Natriumjoodhippuraat (I-123)	Iodo (I-123) hippurate de sodium	II	10006	
745312	745323	Krypton (Kr-81m) gas	Krypton (Kr-81m) gaz	II	10007	
745334	745345	Natriumjodide (I-123)	Iodure (I-123) de sodium	II	10008	
747773	747784	Natriumjodide (I-131)	Iodure de sodium (I-131)	II	10009	
745371	745382	Thallos (TI-201) chloride	Chlorure thalleux (TI-201)	II	10010	
745393	745404	Natriumchromaat (Cr-51)	Chromate (Cr-51) de sodium	II	10011	
745415	745426	Gallium (Ga-67) citraat	Citrate de gallium (Ga-67)	II	10012	
747692	747703	Indium (In-111)-chloride	Chlorure d'indium (In-111)	II	10013	
745452	745463	Indium (In-111)-oxine	Oxine d'indium (In-111)	II	10014	
745474	745485	Bloedelementen	Elements sanguins	II	20001	
745496	745500	Exametazine	Examétazine	II	20002	
745511	745522	Exametazine	Examétazine	II	20003	
745533	745544	Bicisaat	Bicisate	II	20004	
745555	745566	Natriumpyrofosfaat	Pyrophosphate de sodium	II	20005	
745570	745581	Natriumoxidronaat	Oxydronate de sodium	II	20006	
745592	745603	Natriumoxidronaat	Oxydronate de sodium	II	20007	
745614	745625	Medroninezuur	acide médonique	II	20008	

745636	745640	Calciumtrinatriumpentetaat	Pentétate de calcium trisodique	II	20009	
745651	745662	Calciumtrinatriumpentetaat	Pentétate de calcium trisodique	II	20010	
745673	745684	Dimercaptobarnsteenzuur	acide dimercaptosuccinique	II	20011	
745695	745706	Mercaptoacetyltriglycine of derivaat	Mercaptoacétyltriglycine ou dérivé	II	20012	
745710	745721	Etheendicysteïne	Ethylène dicystéine	II	20013	
745732	745743	Humaan albumine nanocolloïd deeltjes	Albumine humaine, nanocolloïdes	II	20014	
745754	745765	Humaan albumine nanocolloïd deeltjes	Albumine humaine, nanocolloïdes	II	20015	
745776	745780	Natriumfytaat	Phytate de sodium	II	20016	
747633	747644	Humaan albumine nanocolloïd deeltjes	Albumine humaine, nanocolloïdes	II	20017	
745813	745824	Humaan albumine macroaggregaten	Albumine humaine, macro-aggrégats	II	20018	
745835	745846	Humaan albumine macroaggregaten	Albumine humaine, macro-aggrégats	II	20019	
745850	745861	Humaan albumine macroaggregaten	Albumine humaine, macro-aggrégats	II	20020	
745872	745883	[Tetrakis(2-methoxy-2-methylpropyl-1-isocyanid	Tétrafluoroborate de tétrakis (2-méthoxy-2-	II	20021	
745894	745905	[Tetrakis(2-methoxy-2-methylpropyl-1-isocyanid	Tétrafluoroborate de tétrakis (2-méthoxy-2-	II	20022	
745916	745920	Tetrofosmine	Tétrofosmin	II	20023	
745931	745942	Tetrofosmine	Tétrofosmin	II	20024	
745975	745986	Besilesomab	Besilesomab	II	20025	
745990	746001	Besilesomab	Besilesomab	II	20026	
746012	746023	Joflupaan (I-123)	Ioflupane (I-123)	II	30001	
746034	746045	Chroom (Cr-51) edetaat	Edétate de chrome (Cr-51)	II	30002	
746056	746060	Tauroselcholinezuur (Se-75)	Acide tauroselcholique (Se-75)	II	30003	
746071	746082	Indium (In-111) pentetreotide	Indium (In-111) pentetrotide	II	30004	
746093	746104	Iobenguaan (I-123)	Iobengane (I-123)	II	30005	
747736	747740	Iobenguaan (I-123)	Iobenguane (I-123)	II	30006	
746130	746141	Iobenguaan (I-123)	Iobenguane (I-123)	II	30007	
746152	746163	Norcholesteroljodide (I-131)	Norcholestérol iodé (I-131)	II	30008	
746174	746185	Jood (I-125) humaan albumine	Albumine humaine iodée (I-125)	II	30009	
746196	746200	Methionine (C-11)	Méthionine (C-11)	II	10001	HOPITAL ERASME
746211	746222	Fluorodopa (F-18)	Fluorodopa (F-18)	II	10001	CIS BIO INTERNATIONAL
746233	746244	Fluoroethyltyrosine (F-18)	Fluoroéthyltyrosine (F-18)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS ANTWERPEN
746255	746266	Fludeoxyglucose (F-18)	Fludésoxyglucose (F-18)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS ANTWERPEN
746270	746281	Choline (C-11)	Choline (C-11)	II	10001	HOPITAL ERASME
746292	746303	Fluorocholine (F-18)	Fluorocholine (F-18)	II	10001	HOPITAL ERASME

746314	746325	Fluoride (F-18)	Fluorure (F-18)	II	10001	HOPITAL ERASME
746336	746340	Fluoroethyltyrosine (F-18)	Fluoroéthyltyrosine (F-18)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL
746351	746362	Ammoniak (N-13)	Ammoniaque (N-13)	II	10001	HOPITAL ERASME
746373	746384	Fluoroethyltyrosine (F-18)	Fluoroéthyltyrosine (F-18)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT
746395	746406	Fludeoxyglucose (F-18)	Fludésoxyglucose (F-18)	II	10001	HOPITAL ERASME
746410	746421	Fluorocholine (F-18)	Fluorocholine (F-18)	II	10001	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
746432	746443	Fluorothymidine (F-18)	Fluorothymidine (F-18)	II	10001	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
746454	746465	Acetaat (C-11)	Acétate (C-11)	II	10001	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
746476	746480	Fluorodopa (F-18)	Fluorodopa (F-18)	II	10002	CIS BIO INTERNATIONAL
746491	746502	Methionine (C-11)	Méthionine (C-11)	II	10001	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
746513	746524	Water (O-15)	Eau (O-15)	II	10001	HOPITAL ERASME
746535	746546	Fluoroethyltyrosine (F-18)	Fluoroéthyltyrosine (F-18)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
746550	746561	Fluoromisonidazole (F-18)	Fluoromisonidazole (F-18)	II	10001	UNIVERSITE DE LIEGE
746572	746583	Fluorothymidine (F-18)	Fluorothymidine (F-18)	II	10001	UNIVERSITE DE LIEGE
746594	746605	Fluorocholine (F-18)	Fluorocholine (F-18)	II	10001	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
746616	746620	Fluorodopa (F-18)	Fluorodopa (F-18)	II	10001	UNIVERSITE DE LIEGE
746631	746642	Fluorotyrosine (F-18)	Fluorotyrosine (F-18)	II	10001	UNIVERSITE DE LIEGE
746653	746664	Natriumfluoride (F-18)	Fluorure de sodium(F-18)	II	10001	UNIVERSITE DE LIEGE
746675	746686	Fludeoxyglucose (F-18)	Fludésoxyglucose (F-18)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL
745953	745964	Fluorocholine (F-18)	Fluorocholine (F-18)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
746712	746723	Fludeoxyglucose (F-18)	Fludésoxyglucose (F-18)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT
746756	746760	Choline (C-11)	Choline (C-11)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
746771	746782	Pittsburg compound B (C-11)	Pittsburg compound B (C-11)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
746793	746804	Methionine (C-11)	Méthionine (C-11)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
746815	746826	Raclopride (C-11)	Raclopride (C-11)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
746830	746841	Raclopride (C-11)	Raclopride (C-11)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT
746852	746863	Fludeoxyglucose (F-18)	Fludésoxyglucose (F-18)	II	10001	UNIVERSITE DE LIEGE
746874	746885	Fluorocholine (F-18)	Fluorocholine (F-18)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT
746896	746900	Raclopride (C-11)	Raclopride (C-11)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
746911	746922	Choline (C-11)	Choline (C-11)	II	10002	HOPITAL ERASME
747810	747821	Fludeoxyglucose (F-18)	Fludésoxyglucose (F-18)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS ANTWERPEN
747655	747666	Fluoroethyltyrosine (F-18)	Fluoroéthyltyrosine (F-18)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS ANTWERPEN
746970	746981	Fludeoxyglucose (F-18)	Fludésoxyglucose (F-18)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL

746992	747003	Fluoroethyltyrosine (F-18)	Fluoroéthyltyrosine (F-18)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
747014	747025	Fludeoxyglucose (F-18)	Fludésoxyglucose (F-18)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT
747036	747040	Fluorocholine (F-18)	Fluorocholine (F-18)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
747051	747062	Fluorocholine (F-18)	Fluorocholine (F-18)	II	10002	HOPITAL ERASME
747073	747084	Raclopride (C-11)	Raclopride (C-11)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT
747095	747106	Fluoroethyltyrosine (F-18)	Fluoroéthyltyrosine (F-18)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL
747110	747121	Methionine (C-11)	Méthionine (C-11)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
747132	747143	Pittsburg compound B (C-11)	Pittsburg compound B (C-11)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
747795	747806	Choline (C-11)	Choline (C-11)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
747191	747202	Fludeoxyglucose (F-18)	Fludésoxyglucose (F-18)	II	10002	UNIVERSITE DE LIEGE
747213	747224	Fluorocholine (F-18)	Fluorocholine (F-18)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT
747611	747622	Fluorothymidine (F-18)	Fluorothymidine (F-18)	II	10002	UNIVERSITE DE LIEGE
747250	747261	Fluoroethyltyrosine (F-18)	Fluoroéthyltyrosine (F-18)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT
747272	747283	Fluoromisonidazole (F-18)	Fluoromisonidazole (F-18)	II	10002	UNIVERSITE DE LIEGE
747294	747305	Natriumfluoride (F-18)	Fluorure de sodium(F-18)	II	10002	HOPITAL ERASME
747316	747320	Fluorocholine (F-18)	Fluorocholine (F-18)	II	10002	UNIVERSITE DE LIEGE
747331	747342	Fluorodopa (F-18)	Fluorodopa (F-18)	II	10002	UNIVERSITE DE LIEGE
747353	747364	Fluorotyrosine (F-18)	Fluorotyrosine (F-18)	II	10002	UNIVERSITE DE LIEGE
747375	747386	Natriumfluoride (F-18)	Fluorure de sodium(F-18)	II	10002	UNIVERSITE DE LIEGE
747390	747401	Methionine (C-11)	Méthionine (C-11)	II	10002	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
747412	747423	Acetaat (C-11)	Acétate (C-11)	II	10002	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
747434	747445	Water (O-15)	Eau (O-15)	II	10002	HOPITAL ERASME
747456	747460	Fluorothymidine (F-18)	Fluorothymidine (F-18)	II	10002	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
747471	747482	Fluorocholine (F-18)	Fluorocholine (F-18)	II	10002	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
747751	747762	Fludeoxyglucose (F-18)	Fludésoxyglucose (F-18)	II	10002	HOPITAL ERASME
747515	747526	Methionine (C-11)	Méthionine (C-11)	II	10002	HOPITAL ERASME
747530	747541	Ammoniak (N-13)	Ammoniaque (N-13)	II	10002	HOPITAL ERASME
747552	747563	Fludeoxyglucose (F-18)	Fludésoxyglucose (F-18)	II	10001	
747574	747585	Fludeoxyglucose (F-18)	Fludésoxyglucose (F-18)	II	10002	
747876	747880	Water (O-15)	Eau (O-15)	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
747891	747902	Water (O-15)	Eau (O-15)	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
747913	747924	RIZIV-forfait PET (art 27/1 KB 220514)	Forfait INAMI TEP (art 27/1 AR 220514)			
747935	747946	Ga-68-DOTANOC	Ga-68-DOTANOC	II	10001	CHU DE LIEGE
747950	747961	Ga-68-DOTANOC	Ga-68-DOTANOC	II	10002	CHU DE LIEGE

747972	747983	Ga-68-DOTATATE	Ga-68-DOTATATE	II	10001	CHU DE LIEGE
747994	748005	Ga-68-DOTATATE	Ga-68-DOTATATE	II	10002	CHU DE LIEGE
748031	748042	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10001	CHU DE LIEGE
748053	748064	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10002	CHU DE LIEGE
748075	748086	Ga-68-DOTANOC	Ga-68-DOTANOC	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
748090	748101	Ga-68-DOTANOC	Ga-68-DOTANOC	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
748112	748123	Ga-68-DOTATATE	Ga-68-DOTATATE	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
748171	748182	Ga-68-DOTATATE	Ga-68-DOTATATE	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
748193	748204	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
748215	748226	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
748230	748241	Ga-68-DOTATATE	Ga-68-DOTATATE	II	10001	INSTITUT JULES BORDET
748252	748263	Ga-68-DOTATATE	Ga-68-DOTATATE	II	10002	INSTITUT JULES BORDET
748274	748285	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10001	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
748296	748300	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10002	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
748311	748322	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS ANTWERPEN
748333	748344	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS ANTWERPEN
748355	748366	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10001	INSTITUT JULES BORDET
748370	748381	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10002	INSTITUT JULES BORDET
748414	748425	Ga-68-DOTATATE	Ga-68-DOTATATE	II	10001	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
748436	748440	Ga-68-DOTATATE	Ga-68-DOTATATE	II	10002	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN
748451	748462	F-18-FLORBETAPIR	F-18-FLORBETAPIR	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS ANTWERPEN
748473	748484	F-18-FLORBETAPIR	F-18-FLORBETAPIR	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS ANTWERPEN
748495	748506	Ga-68-DOTANOC	Ga-68-DOTANOC	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS ANTWERPEN
748510	748521	Ga-68-DOTANOC	Ga-68-DOTANOC	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS ANTWERPEN
748532	748543	Iridium (Ir-192)	Iridium (Ir-192)	I	20004	
748554	748565	Iridium (Ir-192)	Iridium (Ir-192)	I	20005	
748576	748580	Ruthenium (Ru-106)	Ruthenium (Ru-106)	I	20006	
748591	748602	Jood (I-125)-zaadjes	Grains d'iode (I-125)	I	20007	
748635	748646	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10001	AZ GROENINGE KORTRIJK
748650	748661	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10002	AZ GROENINGE KORTRIJK
748672	748683	Holmium (Ho-166) sferen	Sphères d'holmium (Ho-166)	I	20008	
748694	748705	Ga-68-DOTATATE	Ga-68-DOTATATE	II	10001	AZ GROENINGE KORTRIJK
748716	748720	Ga-68-DOTATATE	Ga-68-DOTATATE	II	10002	AZ GROENINGE KORTRIJK
748775	748786	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL

748790	748801	Ga-68-PSMA-HBED-CC	Ga-68-PSMA-HBED-CC	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL
748812	748823	Ga-68-DOTANOC	Ga-68-DOTANOC	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL
748834	748845	Ga-68-DOTANOC	Ga-68-DOTANOC	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL
748856	748860	F-18-DCFPyL	F-18-DCFPyL	II	10001	HOPITAL ERASME
748893	748904	F-18-DCFPyL	F-18-DCFPyL	II	10002	HOPITAL ERASME
748915	748926	F-18-PSMA-1007	F-18-PSMA-1007	II	10001	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven
748930	748941	F-18-PSMA-1007	F-18-PSMA-1007	II	10002	UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven