

Soins de Santé

Circulaire OA n° 2021/264 du 22 septembre 2021

3910/1866

En vigueur à partir du 1 octobre 2021

Tarifs ; Kinésithérapeutes ; 01-10-2021.

Conformément à l'article 3, §3 de la convention M/21 entre les kinésithérapeutes et les organismes assureurs, vous trouverez en annexe les tarifs des prestations effectuées par les kinésithérapeutes applicables à partir du 1^{er} octobre 2021.

Les honoraires des prestations « intake du patient à la $1^{\rm ère}$ séance d'un traitement » pour les pathologies courantes (567033, 567070, 567114, 567151, 567173, 566974, 567221, 567254-567265 et 566996) sont augmentés de 0,50 euro.

Kinésithérapeutes

Date d'application : 1er octobre 2021

Le Fonctionnaire Dirigeant,

B. Van Damme Directeur général des soins de santé

Annexes:

V5 - Kinés 01-10-2021-circ OA

Avenue Galilée 5/01 B-1210 Bruxelles Actuariat

Tél.: 02 524 97 97 . WU 1.21.00.00

Tarifs en EUR pour les prestations fournies par les kinésitherapeutes à partir du 1^{er} octobre 2021

		Numéro de co	de			Honoraires	Interventions de l'assurance			
				_			Bénéficiaires préfére	•	Bénéficiaires préfér	•
		AMB	HOS				Prestataire conventionné	Prestataire NON conventionné	Prestataire conventionné	Prestataire NON conventionné *
a) Pre	stations effec	tuées au cabir	net du kin	ésithér	apeute, s	situé en dehors d'	'un hôpital ou d'un	service médical o	rganisé	
Article ⁻	7, § 1, 1° : pre	stations effectu	iées aux be	énéficia	ires non v	visés par le 2°, 3°,	4°, 5°, 6°, 7° ou 8°			
M = M =	1,083333 0,927692	567011 560011	-	= M = M	24 24	26,00 22,26	23,50 19,76	23,50 19,76	19,75 16,01	14, 12,
M =	0,451250	560055	_	= M	24	(*)	8,33	8,33	4,58	3,
M = M =	1,166667 0,927692	567033 560092	-	= M = M	6 24	7,00 22,26	7,00 19,76	7,00 19,76	7,00 16,01	5, 12,
Article ⁻	7, § 1, 2° : pre	stations effectu	iées aux be	énéficia	ires visés	s au § 11				
M =	1,041667	560652	-	= M	24	25,00		23,62	21,12	15,
Λ = Λ =	0,587500 0,885247	560696 560711	-	= M = M	12 34,62	7,05 30,65	6,05 30,65	6,05 30,65	5,05 30,65	3 22
/1 =	0,927692	560733	_	= M	24	22,26	20,88	20,88	18,38	13
1 =	0,989583	560755	-	= M	48	47,50	46,12	46,12	43,62	32
Λ =	0,989583	639332	-	= M	48	47,50	-	46,12	43,62	32,
Λ = Λ	0,745632	639494	-	= M	96	71,58	70,20	70,20	67,70	50
Λ = Λ =	1,041667 0,989583	562332 562413	<u>-</u>	= M = M	36 48	37,50 47,50		36,12 46,12	33,62 43,62	25 32
rticle [·]	7, § 1, 3° : pre	stations effectu	iées aux bo	énéficia [:]	ires visés	s au § 12				
/I =	0,639167	561433	-	= M	12	7,67	6,67	6,67	5,67	4
rticle [*]	7, § 1, 4° : pre	stations effectu	ıées dans l	e cadre	de la kin	nésithérapie périnat	tale (§ 13)			
/I =	1,041667	561595		= M	24	25,00	22,50	22,50	18,75	14
rticle ·	7, § 1, 5°: pres	stations effectue	ées aux bé	néficiai	res visés	au § 14, 5°, A				
/I =	1,041667	567276	-	= M	24	25,00	23,00	23,00	19,50	14
/I =	0,927692	563010	-	= M	24	22,26	20,26	20,26	16,76	12
Λ = Λ =	0,451250 0,885247	563054 563076	-	= M = M	24 34,62	(*) 30,65	8,83 30,65	8,83 30,65	5,33 30,65	4 22
/1 = /1 =	0,927692	563091		= M	24	22,26	20,26	20,26	16,76	12
rticle ⁻	7, § 1, 6°: pres	stations effectue	ées aux bé	néficiai	res visés	au § 14, 5°, B				
Л =	1,041667	563614	-	= M	24	25,00	23,00	23,00	19,50	14
∕ 1 =	0,927692	564270	-	= M	24	22,26	20,26	20,26	16,76	12
/I =	0,451250	563651	-	= M	24	(*)	8,83	8,83	5,33	4
/I = /I =	0,885247 0,927692	563673 563695	-	= M = M	34,62 24	30,65 22,26	30,65 20,26	30,65 20,26	30,65 16,76	22 12
/1 =	1,041667	639656	-	= M	36	37,50	35,50	35,50	32,00	24
<u>/I =</u>										
o) Pres	7, § 1, 1° : pre	stations effectu		énéficiai 	ires non v	situé dans un hôp visés par le 2°, 3°,	4°, 5°, 6°, 7° ou 8°			
o) Pres					ires non v	visés par le 2°, 3°,	4°, 5°, 6°, 7° ou 8°	23,50 19,76	19,75 16,01	
o) Pres rticle : 1 = 1 = 1 =	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250	stations effectu 567055 560114 560151		énéficiai = M = M = M	24 24 24 24	visés par le 2°, 3°, 26,00 22,26 (*)	4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33	19,76 8,33	16,01 4,58	12 3
nticle 7 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 =	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667	567055 560114 560151 567070		enéficiai = M = M = M = M	24 24 24 24 6	visés par le 2°, 3°, 26,00 22,26 (*) 7,00	4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33 7,00	19,76 8,33 7 ,00	16,01 4,58 7 ,00	12 3 5
nticle 7 1 = 1 1 = 1 1 = 1 1 = 1 1 = 1	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692	567055 560114 560151 567070 560195	ees aux be - - - - -	enéficiai = M = M = M = M = M	24 24 24 24 6 24	visés par le 2°, 3°, 26,00 22,26 (*) 7,00 22,26	4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33	19,76 8,33	16,01 4,58	12 3 5
rticle 7 ### The control of the con	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre	567055 560114 560151 567070 560195 stations effectu	ees aux be - - - - -	énéficiai = M = M = M = M = M = M	24 24 24 24 6 24 ires visés	visés par le 2°, 3°, 26,00 22,26 (*) 7,00 22,26 s au § 11	4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33 7,00 19,76	19,76 8,33 7 ,00 19,76	16,01 4,58 7,00 16,01	12 3 5 12
nticle 7	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692	567055 560114 560151 567070 560195	ees aux be - - - - -	enéficiai = M = M = M = M = M	24 24 24 24 6 24	visés par le 2°, 3°, 26,00 22,26 (*) 7,00 22,26	4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33 7,00 19,76	19,76 8,33 7 ,00	16,01 4,58 7 ,00	12 3 5 12
nticle : 1 =	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247	567055 560114 560151 567070 560195 stations effectu 560770 560814 560836	ees aux be - - - - -	énéficiai = M = M = M = M = M = M = M énéficiai	24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62	26,00 22,26 (*) 7,00 22,26 s au § 11	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 19,76	19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65	16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65	12 3 5 12 15 3 22
rticle 7 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247 0,927692	567055 560114 560151 567070 560195 stations effectu 560770 560814 560836 560851	ees aux be - - - - -	enéficiai = M = M = M = M enéficiai = M = M = M = M = M	24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24	visés par le 2°, 3°, 26,00 22,26 (*) 7,00 22,26 s au § 11 25,00 7,05 30,65 22,26	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88	19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88	16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38	12 3 5 12 15 3 22 13
rticle : // = // = // = // = // = // = // = // = // = // = // = // = // = // = // =	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247 0,927692 0,989583	567055 560114 560151 567070 560195 stations effectu 560770 560814 560836 560851 560873	ees aux be - - - - -	enéficiai = M = M = M = M = M = M = M = M = M =	24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24 48	26,00 22,26 (*) 7,00 22,26 s au § 11 25,00 7,05 30,65 22,26 47,50	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12	19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12	16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38 43,62	12 3 5 12 15 3 22 13 32
rticle : // = // = // = // = // = // = // = // = // = // = // = // = // = // = // = // =	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247 0,927692	567055 560114 560151 567070 560195 stations effectu 560770 560814 560836 560851	ees aux be - - - - -	enéficiai = M = M = M = M enéficiai = M = M = M = M = M	24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24	26,00 22,26 (*) 7,00 22,26 s au § 11 25,00 7,05 30,65 22,26 47,50 47,50	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12	19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12	16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38 43,62 43,62	12 3 5 12 15 3 22 13 32 32
πticle : π = π	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247 0,927692 0,989583 0,989583 0,745632 1,041667	567055 560114 560151 567070 560195 stations effectu 560770 560814 560836 560851 560873 639354 639516 562354	ees aux be - - - - -	énéficiai = M = M = M = M = M énéficiai = M = M = M = M = M = M = M = M = M =	ires non v 24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24 48 48 96 36	26,00 22,26 (*) 7,00 22,26 s au § 11 25,00 7,05 30,65 22,26 47,50 47,50 71,58 37,50	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12 70,20 36,12	19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12 70,20 36,12	16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38 43,62 43,62 67,70 33,62	12 3 5 12 15 3 22 13 32 32 50 25
rticle : // = /	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247 0,927692 0,989583 0,989583 0,745632 1,041667 0,989583	567055 560114 560151 567070 560195 stations effectu 560770 560814 560836 560851 560873 639354 639516 562354 562435	uées aux be	énéficiai = M = M = M = M enéficiai = M = M = M = M = M = M = M = M = M =	24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24 48 96 36 48	26,00 22,26 (*) 7,00 22,26 s au § 11 25,00 7,05 30,65 22,26 47,50 47,50 71,58 37,50 47,50	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12 70,20	19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12 70,20	16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38 43,62 43,62 67,70	12 3 5 12 15 3 22 13 32 32 50 25
Tricle	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247 0,927692 0,989583 0,989583 0,745632 1,041667 0,989583 7, § 1, 3° : pre	567055 560114 560151 567070 560195 stations effectu 560770 560814 560836 560851 560873 639354 639516 562354 562435 stations effectu	uées aux be	énéficiai = M = M = M = M enéficiai = M = M = M = M = M = M = M = M = M =	24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24 48 48 96 36 48	26,00 22,26 (*) 7,00 22,26 s au § 11 25,00 7,05 30,65 22,26 47,50 47,50 71,58 37,50 47,50	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12 70,20 36,12 46,12	19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12 70,20 36,12 46,12	16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38 43,62 43,62 43,62 43,62 43,62 43,62	12 3 5 12 15 3 22 13 32 32 50 25 32
Article M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247 0,927692 0,989583 0,989583 0,745632 1,041667 0,989583 7, § 1, 3° : pre 0,639167	567055 560114 560151 567070 560195 stations effectu 560770 560814 560836 560851 560873 639354 639516 562354 562435 stations effectu 561455	iées aux be	énéficiai = M = M = M = M énéficiai = M = M = M = M = M = M = M = M = M =	ires non v 24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24 48 48 96 36 48 ires visés	26,00 22,26 (*) 7,00 22,26 s au § 11 25,00 7,05 30,65 22,26 47,50 47,50 71,58 37,50 47,50 47,50	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12 70,20 36,12 46,12	19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12 70,20 36,12	16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38 43,62 43,62 67,70 33,62	14, 12, 3, 5, 12, 13, 32, 13, 32, 50, 25, 32,
Article	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247 0,927692 0,989583 0,989583 0,745632 1,041667 0,989583 7, § 1, 3° : pre 0,639167	567055 560114 560151 567070 560195 stations effectu 560770 560814 560836 560851 560873 639354 639516 562354 562435 stations effectu 561455	iées aux be	énéficiai = M = M = M = M énéficiai = M = M = M = M = M = M = M = M = M =	ires non v 24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24 48 48 96 36 48 ires visés	26,00 22,26 (*) 7,00 22,26 s au § 11 25,00 7,05 30,65 22,26 47,50 47,50 71,58 37,50 47,50	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12 70,20 36,12 46,12	19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12 70,20 36,12 46,12	16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38 43,62 43,62 43,62 43,62 43,62 43,62	12 3 5 12 15 3 22 13 32 32 50 25 32

		Numéro de c	ode			Hono	raires		Interventions of	de l'assurance	
				_				Bénéficiaires préfér	•	Bénéficiaires préfér	•
		AMB	HOS					Prestataire conventionné	Prestataire NON conventionné	Prestataire conventionné	Prestataire NON conventionné *
Article	7, § 1, 5°: pres	stations effectu	uées aux b	énéficiai	res visés	au § 14,	5°, A				
M =	1,041667	567291	-	= M	24		25,00	23,00	23,00	19,50	14
M =	0,927692	563113	-	= M	24		22,26	20,26	20,26	16,76	12
M =	0,451250	563150	-	= M	24	(*)		8,83	8,83	5,33	4
M =	0,885247	563172	-	= M	34,62	` ,	30,65	30,65	30,65	30,65	22
M =	0,927692	563194	-	= M	24		22,26	20,26	20,26	16,76	12
Article	7, § 1, 6°: pre	stations effectu	uées aux b	énéficiai	res visés	au § 14,	5°, B				
M =	1,041667	563710	-	= M	24		25,00	23,00	23,00	19,50	14
M =	0,927692	564292	_	= M	24		22,26	20,26	20,26	16,76	12
M =	0,451250	563754	_	= M	24	(*)	,	8,83	8,83	5,33	
V. =	0,885247	563776	_	= M	34,62	()	30,65	30,65	30,65	30,65	2:
M =	0,927692	563791	_	= M	24		22,26	20,26	20,26	16,76	12
M =	1,041667	639671		= M	36			-			
141 —	1,041007	1 039071	<u> </u>	j= ivi	30		37,50	35,50	35,50	32,00	24
c) Pre	estations effec	ctuées au cab		ésithér	apeute, s		dehors d'		35,50] In service médical		2.
c) Pre Article	estations effect 7, § 1, 1° : pre 1,083333	ctuées au cab		ésithér	apeute, s ires non v		dehors d' le 2°, 3°, 4	un hôpital, dans u 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50	ın service médical 23,50	organisé 19,75	14
c) Pre Article M =	estations effec	ctuées au cab		ésithér énéficia	apeute, s ires non v		dehors d'	un hôpital, dans u 4°, 5°, 6°, 7° ou 8°	23,50 19,76	organisé 19,75 16,01	14
c) Pre Article M = M =	estations effect 7, § 1, 1° : pre 1,083333	ctuées au cab estations effect 567092		ésithér énéficia	apeute, s ires non v		dehors d' le 2°, 3°, 4	un hôpital, dans u 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50	ın service médical 23,50	organisé 19,75	1 ₄
c) Pre Article M = M = M = M =	25 ations effect 7, § 1, 1° : president 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667	estations effect 567092 560210		esither énéficia = M = M = M = M	apeute, s ires non v 24 24 24 6	visés par	dehors d'o	un hôpital, dans u 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33 7,00	23,50 19,76 8,33 7,00	organisé 19,75 16,01 4,58 7,00	1, 1,
c) Pre Article M = M = M = M = M =	estations effect 7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250	ctuées au cab estations effect 567092 560210 560254		ésithér énéficia = M = M = M	apeute, s ires non v 24 24 24	visés par	dehors d'o	un hôpital, dans u 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33	23,50 19,76 8,33	organisé 19,75 16,01 4,58	14 12 3 4
C) Pre	1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre	567092 560210 560254 560291 560291	uées aux b - - - - -	ésithér énéficia = M = M = M = M = M	apeute, s ires non v 24 24 24 6 24 ires visés	visés par	dehors d' le 2°, 3°, 4 26,00 22,26 7,00 22,26	un hôpital, dans u 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33 7,00 19,76	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76	organisé 19,75 16,01 4,58 7,00	14 12 3
c) Pre Article M = M = M = M = M = M = M = Mrticle	1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre	567092 560210 560254 567114 560291 estations effect	uées aux b - - - - -	ésithér énéficia = M = M = M = M = M	apeute, s ires non v 24 24 24 6 24 ires visés	visés par	dehors d'o	un hôpital, dans u 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33 7,00 19,76	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76	organisé 19,75 16,01 4,58 7,00 16,01	14
C) Pro Article M = M = M = M = M = M = M = M = M = M =	1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre	567092 560210 560254 567114 560291 estations effect	uées aux b - - - - -	esither enéficia = M = M = M = M = M = M = M	apeute, s ires non v 24 24 24 6 24 ires visés	visés par	dehors d'orden de 2°, 3°, 4° 26,00 22,26 7,00 22,26 25,00 7,05	un hôpital, dans u 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76	19,75 16,01 4,58 7,00 16,01	12 12 12 12
C) Pro Article M = M = M = M = M = M = M = M = M = M	1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre	567092 560210 560254 567114 560291 estations effect	uées aux b - - - - -	esither enéficia = M = M = M = M = M = M = M = M	24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62	visés par	26,00 22,26 7,00 22,26 25,00 7,05 30,65	un hôpital, dans u 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33 7 ,00 19,76 23,62 6,05 30,65	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65	19,75 16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65	1: 1: 1: 1: 1: 2:
C) Productions Article M = M = M = M = M = M = M = M = M = M	1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre	567092 560210 560254 567114 560291 estations effect 560895 560932 560954 560976	uées aux b - - - - -	enéficia = M = M = M = M = M = M = M = M = M =	24 24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24	visés par	26,00 22,26 7,00 22,26 25,00 7,05 30,65 22,26	un hôpital, dans u 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88	19,75 16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38	1; 1; 1; 1; 2; 2;
C) Pro	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247 0,927692 0,989583	567092 560210 560254 567114 560291 estations effect 560895 560932 560954 560976 560991	uées aux b - - - - -	enésithér énéficia = M = M = M = M = M = M = M = M = M = M	24 24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24 48	visés par	26,00 22,26 7,00 22,26 25,00 7,05 30,65 22,26 47,50	un hôpital, dans u 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12	19,75 16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38 43,62	1; 1; 1; 2; 2; 1; 3;
C) Pro Article M = M = M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247 0,927692 0,989583 0,989583	567092 560210 560254 567114 560291 estations effect 560895 560932 560954 560976 560991 639376	uées aux b - - - - -	enéficia = M = M = M = M enéficia = M = M = M = M = M = M = M = M = M =	apeute, s ires non v 24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24 48 48	visés par	26,00 22,26 7,00 22,26 25,00 7,05 30,65 22,26 47,50 47,50	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12	19,75 16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38 43,62 43,62	1, 1, 1, 1, 2, 1, 3, 3,
C) Production of the control of the	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247 0,927692 0,989583	567092 560210 560254 567114 560291 estations effect 560895 560932 560954 560976 560991	uées aux b - - - - -	enésithér énéficia = M = M = M = M = M = M = M = M = M = M	24 24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24 48	visés par	26,00 22,26 7,00 22,26 25,00 7,05 30,65 22,26 47,50	un hôpital, dans u 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12	19,75 16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38 43,62	1; 1; 1; 1; 2; 2;
C) Pre	7, § 1, 1° : pre 1,083333 0,927692 0,451250 1,166667 0,927692 7, § 1, 2° : pre 1,041667 0,587500 0,885247 0,927692 0,989583 0,989583	567092 560210 560254 567114 560291 estations effect 560895 560932 560954 560976 560991 639376	uées aux b - - - - -	enéficia = M = M = M = M enéficia = M = M = M = M = M = M = M = M = M =	apeute, s ires non v 24 24 24 6 24 ires visés 24 12 34,62 24 48 48	visés par	26,00 22,26 7,00 22,26 25,00 7,05 30,65 22,26 47,50 47,50	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 23,62 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12	23,50 19,76 8,33 7,00 19,76 6,05 30,65 20,88 46,12 46,12	19,75 16,01 4,58 7,00 16,01 21,12 5,05 30,65 18,38 43,62 43,62	1 1 2 1 3 3

Article	7, § 1, 3°: pre	stations effectu	ées aux b	enéficia	res visés	au § 12					
M =	0,639167	561470	-	= M	12		7,67	6,67	6,67	5,67	4,26
Article	7, § 1, 4° : pre	stations effectu	ées dans	le cadre	de la kine	ésithérap	oie périnatale (§	13)			
M =	1,041667	561632	-	= M	24		25,00	22,50	22,50	18,75	14,07
Article	7, § 1, 5°: pres	tations effectué	es aux b	énéficiaiı	es visés	au § 14,	5°, A				
M =	1,041667	567313	-	= M	24		25,00	23,00	23,00	19,50	14,63
M =	0,927692	563216	-	= M	24		22,26	20,26	20,26	16,76	12,57
M =	0,451250	563253	-	= M	24	(*)		8,83	8,83	5,33	4,00
M =	0,885247	563275	-	= M	34,62		30,65	30,65	30,65	30,65	22,99
M =	0,927692	563290	-	= M	24		22,26	20,26	20,26	16,76	12,57
		tations effectué	es aux b			au § 14,	·				
M =	1,041667	563813	-	= M	24		25,00	23,00	23,00	19,50	14,63
M =	0,927692	564314	-	= M	24		22,26	20,26	20,26	16,76	12,57
M =	0,451250	563850	-	= M	24	(*)		8,83	8,83	5,33	4,00
M =	0,885247	563872	-	= M	34,62		30,65	30,65	30,65	30,65	22,99
M =	0,927692	563894	-	= M	24		22,26	20,26	20,26	16,76	12,57
M =	1,041667	639693	-	= M	36		37,50	35,50	35,50	32,00	24,00

^(*) se référer à l'article 4, § 1er de la convention nationale

		Numéro de o	code			Honoraires		Interventions d	e l'assurance	
							Bénéficiaires préfér	•	Bénéficiaires préfér	-
		AMB	HOS				Prestataire conventionné	Prestataire NON conventionné	Prestataire conventionné	Prestataire NON conventionné *
	tations effectu					isés par le 2°, 3°,	4°, 5°, 6°, 7° ou 8°			
M =	1,140417	567136	-	= M	24	27,37	24,87	24,87	21,12	15,
M =	0,984583	560313	-	= M	24	23,63	21,13	21,13	17,38	13,
M = M =	0,508333 1,166667	560350 567151	-	= M = M	24 6	(*) 7,00	9,70 7,00	9,70 7,00	5,95 7 ,00	4,· 5,:
M =	0,984583	560394	-	= M	24	23,63	21,13	21,13	17,38	13,
Article	7, § 1, 2° : pre	stations effect	tuées aux b	énéficia	ires visés	au § 11				
M =	1,041667	561013	-	= M	24	25,00	23,62	23,62	21,12	15,
M =	0,587500	561050	-	= M	12	7,05	6,05	6,05	5,05	3,
M =	0,885247	561072 561004	-	= M	34,62	30,65	30,65	30,65	30,65 10.75	22,
M = M =	0,984583 0,989583	561094 561116	<u>-</u>	= M = M	24 48	23,63 47,50	22,25 46,12	22,25 46,12	19,75 43,62	14, 32,
M =	0,989583	639391	-	= IVI = M	48	47,50 47,50	46,12 46,12	46,12	43,62	32, 32,
M =	0,759896	639553	-	= M	96	72,95	71,57	71,57	69,07	51,
M =	1,041667	562391	-	= M	36	37,50	36,12	36,12	33,62	25,
M =	0,989583	562472	-	= M	48	47,50	46,12	46,12	43,62	32,
Article	7, § 1, 3° : pre	stations effect	tuées aux b	énéficia	ires visés	au § 12				
M =	0,639167	561492	-	= M	12	7,67	6,67	6,67	5,67	4,
Article	7, § 1, 4° : pre	stations effect	- tuées dans -	le cadre	de la kind	ésithérapie périnat	ale (§ 13)	•		
Article M =	·	stations effect	-	le cadre	de la kind 24	ésithérapie périnat 26,37		23,87	5,67 20,12	
Article M = Article	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres	stations effect	-	le cadre	de la kind 24 res visés	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A	ale (§ 13)	23,87	20,12	15,
Article M = Article M =	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750	stations effects 561654 stations effects 567335	-	le cadre	e de la kind 24 res visés 24	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37	ale (§ 13) 23,87	23,87	20,12	15,
Article M = Article M = M = M =	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583	561654 stations effects 567335 563312	-	le cadre = M énéficiai = M = M	e de la kind 24 res visés 24 24	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63	23,87 24,37 21,63	23,87 24,37 21,63	20,12 20,87 18,13	15, 15, 13,
Article M = Article M = M = M = M = M =	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333	561654 stations effects 567335 563312 563356	-	le cadre = M énéficiai = M = M = M	24 res visés 24 24 24 24	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*)	23,87 24,37 21,63 10,20	23,87 24,37 21,63 10,20	20,12 20,87 18,13 6,70	15, 15, 13, 5,
Article M = Article M = M = M = M = M =	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583	561654 stations effects 567335 563312	-	le cadre = M énéficiai = M = M	e de la kind 24 res visés 24 24	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63	23,87 24,37 21,63	23,87 24,37 21,63	20,12 20,87 18,13	15, 15, 13, 5, 22,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = M =	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247	561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393	- uées aux bo - - - - -	e cadre = M énéficiai = M = M = M = M = M = M	24 res visés 24 24 24 34,62 24	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65	15, 15, 13, 5, 22,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = Article	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583	561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393	- uées aux bo - - - - -	e cadre = M énéficiai = M = M = M = M = M = M	24 res visés 24 24 24 34,62 24	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65	15, 15, 13, 5, 22, 13,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 7, § 1, 6°: pres 1,041667 0,984583	561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393 stations effects	- uées aux bo - - - - -	le cadre = M énéficiai = M = M = M = M = M = M enéficiai	24 24 24 34,62 24 res visés	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63 au § 14, 5°, B	24,37 21,63 10,20 30,65 21,63	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65 18,13	15, 15, 13, 5, 22, 13,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 7, § 1, 6°: pres 1,041667 0,984583 0,508333	561654 561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393 stations effects 563916 564336 563953	- uées aux bo - - - - -	e cadre = M énéficiai = M = M = M = M = M = M = M =	24 res visés 24 24 24 34,62 24 res visés 24 24 24	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63 au § 14, 5°, B 25,00 23,63 (*)	24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 23,00 21,63 10,20	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 23,00 21,63 10,20	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65 18,13 19,50 18,13 6,70	15, 15, 13, 5, 22, 13,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 7, § 1, 6°: pres 1,041667 0,984583 0,508333 0,885247	561654 561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393 stations effects 563916 564336 563953 563975	- uées aux bo - - - - -	e cadre = M énéficiai = M = M = M = M = M = M = M =	24 24 24 24 34,62 24 res visés 24 24 24 34,62	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63 au § 14, 5°, B 25,00 23,63 (*) 30,65	24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 30,65	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65 18,13 19,50 18,13 6,70 30,65	15, 15, 13, 5, 22, 13, 14, 13, 5, 22,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 7, § 1, 6°: pres 1,041667 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583	561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393 stations effects 564336 564336 563953 563975 563990	- uées aux bo - - - - -	le cadre = M énéficiai = M = M = M = M = M = M = M = M = M =	24 res visés 24 24 34,62 24 res visés 24 24 34,62 24 34,62 24	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63 au § 14, 5°, B 25,00 23,63 (*) 30,65 23,63	24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65 18,13 6,70 30,65 18,13	15, 15, 13, 5, 22, 13, 14, 13, 5, 22, 13,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 7, § 1, 6°: pres 1,041667 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 1,041667	561654 561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393 stations effects 563916 564336 563953 563975 563990 639715	uées aux be	enéficiai = M enéficiai = M = M = M = M = M = M = M =	24 24 24 34,62 24 24 34,62 24 34,62 24 36	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63 au § 14, 5°, B 25,00 23,63 (*) 30,65	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65 18,13 19,50 18,13 6,70 30,65	15, 15, 13, 5, 22, 13, 14, 13, 5, 22, 13,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 7, § 1, 6°: pres 1,041667 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 1,041667 7, § 1, 7°: pres	561654 561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393 stations effects 563916 564336 563953 563975 563990 639715	uées aux be	e cadre = M énéficiai = M = M = M = M = M = M = M =	24 24 24 34,62 24 34,62 24 34,62 24 36 res visés	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63 au § 14, 5°, B 25,00 23,63 (*) 30,65 23,63 37,50 au § 14bis - patien	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50 ats palliatifs	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65 18,13 6,70 30,65 18,13 32,00	15, 15, 13, 5, 22, 13, 5, 22, 13, 24,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = Article M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 7, § 1, 6°: pres 1,041667 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 1,041667	561654 561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393 stations effects 563916 564336 563953 563975 563990 639715	uées aux be	enéficiai = M enéficiai = M = M = M = M = M = M = M =	24 24 24 34,62 24 24 34,62 24 34,62 24 36	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63 au § 14, 5°, B 25,00 23,63 (*) 30,65 23,63 37,50	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65 18,13 6,70 30,65 18,13	15, 15, 13, 5, 22, 13, 5, 22, 13, 24,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 7, § 1, 6°: pres 1,041667 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 1,041667 7, § 1, 7°: pres 0,927692	561654 561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393 stations effects 564336 564336 563953 563975 563990 639715 stations effects 564211 564233	uées aux be	le cadre = M énéficiai = M = M = M = M = M = M = M =	res visés 24 24 24 34,62 24 34,62 24 34,62 24 34,62 24 36 res visés 24 12	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63 au § 14, 5°, B 25,00 23,63 (*) 30,65 23,63 37,50 au § 14bis - patien	24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50 ats palliatifs	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 30,65 21,63 35,50	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65 18,13 6,70 30,65 18,13 32,00	15, 15, 13, 5, 22, 13, 5, 22, 13, 24,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 7, § 1, 6°: pres 1,041667 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 1,041667 7, § 1, 7°: pres 0,927692 0,578333 nité pour les fra 1,310000	561654 561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393 stations effects 563916 564336 563953 563975 563990 639715 stations effects 564211 564233 ais de déplace 639111	uées aux be	le cadre = M énéficiai = M = M = M = M = M = M = M =	res visés 24 24 24 34,62 24 34,62 24 34,62 24 34,62 24 36 res visés 24 12	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63 au § 14, 5°, B 25,00 23,63 (*) 30,65 23,63 37,50 au § 14bis - patien 22,26 6,94	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50 ats palliatifs 22,26 6,94	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50 22,26 6,94	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65 18,13 6,70 30,65 18,13 32,00 22,26 6,94	15, 15, 13, 5, 22, 13, 5, 22, 13, 24,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 1,041667 7, § 1, 7°: pres 0,927692 0,578333 nité pour les fra 1,310000 1,130000	561654 561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393 stations effects 564336 563953 563975 563990 639715 stations effects 564211 564233 ais de déplace 639111 639133	uées aux be	le cadre = M énéficiai = M = M = M = M = M = M = M =	res visés 24 24 24 34,62 24 34,62 24 34,62 24 34,62 24 36 res visés 24 12	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63 au § 14, 5°, B 25,00 23,63 (*) 30,65 23,63 37,50 au § 14bis - patien 22,26 6,94	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50 ats palliatifs 22,26 6,94	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50 22,26 6,94	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65 18,13 6,70 30,65 18,13 32,00 22,26 6,94	15, 15, 13, 5, 22, 13, 5, 22, 13, 24,
M = Article M = M = M = M = M = M = M = Article M = M = M = M = M = M = M = M = M = M =	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 1,041667 7, § 1, 7°: pres 0,927692 0,578333 nité pour les fra 1,310000 1,130000 1,130000 1,130000	561654 561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393 stations effects 564336 563953 563975 563990 639715 stations effects 564211 564233 ais de déplace 639111 639133 639155	uées aux be	le cadre = M énéficiai = M = M = M = M = M = M = M =	res visés 24 24 24 34,62 24 34,62 24 34,62 24 34,62 24 36 res visés 24 12	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63 au § 14, 5°, B 25,00 23,63 (*) 30,65 23,63 37,50 au § 14bis - patien 22,26 6,94	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50 Its palliatifs 22,26 6,94 1,31 0,68 0,68	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50 22,26 6,94	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65 18,13 6,70 30,65 18,13 32,00 22,26 6,94	15, 15, 13, 5, 22, 13, 5, 22, 13, 24,
Article M = Article M = M = M = M = M = M = M = M	7, § 1, 4° : pre 1,098750 7, § 1, 5°: pres 1,098750 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 0,508333 0,885247 0,984583 1,041667 7, § 1, 7°: pres 0,927692 0,578333 nité pour les fra 1,310000 1,130000	561654 561654 stations effects 567335 563312 563356 563371 563393 stations effects 564336 563953 563975 563990 639715 stations effects 564211 564233 ais de déplace 639111 639133	uées aux be	le cadre = M énéficiai = M = M = M = M = M = M = M =	res visés 24 24 24 34,62 24 34,62 24 34,62 24 34,62 24 36 res visés 24 12	ésithérapie périnat 26,37 au § 14, 5°, A 26,37 23,63 (*) 30,65 23,63 au § 14, 5°, B 25,00 23,63 (*) 30,65 23,63 37,50 au § 14bis - patien 22,26 6,94	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50 ats palliatifs 22,26 6,94	23,87 24,37 21,63 10,20 30,65 21,63 10,20 30,65 21,63 35,50 22,26 6,94	20,12 20,87 18,13 6,70 30,65 18,13 6,70 30,65 18,13 32,00 22,26 6,94	15, 15, 13, 5, 22, 13, 5, 22, 13, 24,

^(*) se référer à l'article 4, § 1er de la convention nationale

Numéro de co	ode	Honoraires		Interventions	de l'assurance	
				avec régime rentiel		s sans régime rentiel
AMB	HOS		Prestataire conventionné	Prestataire NON conventionné	Prestataire conventionné	Prestataire NON conventionné *

III. a) Prestations effectuées au domicile ou en résidence communautaires, momentanés ou définitifs, de personnes handicapées ou pour des bénéficiaires y séjournant

M =	0,921875	560416	-	= M	16	14,75	13,75	13,75	12,75	9,57
M =	0,410000	560453	-	= M	16	(*)	5,56	5,56	4,56	3,42
M =	0,761667	567173	-	= M	6	4,57	4,57	4,57	4,57	3,43
Article	7, § 1, 2°: pre	stations effectu	iées aux b	énéficiair	es visés	au § 11				
M =	0,921875	561131	-	= M	16	14,75	13,75	13,75	12,75	9,57
M =	0,470000	561175	-	= M	12	5,64	4,64	4,64	3,64	2,73
M =	0,912081	561190	-	= M	14,5	13,23	13,23	13,23	13,23	9,93
M =	0,989583	561212	-	= M	48	47,50	46,12	46,12	43,62	32,72
M =	0,989583	639413	-	= M	48	47,50	46,12	46,12	43,62	32,72
M =	0,745632	639575	-	= M	96	71,58	70,20	70,20	67,70	50,78
M =	0,510833	stations effectu 561514	ees aux b	= M	12	6,13	5,13	5,13	4,13	3,10
Article	7, § 1, 4°: pre	stations effectu	iées dans	le cadre	de la kiné	sithérapie périnatale (§	13)			
Article M =	7, § 1, 4° : pre 0,998125	stations effectu 561676	iées dans -	le cadre	de la kiné 16	sithérapie périnatale (§ 15,97	13)	14,97	13,97	10,48
M =	0,998125		-	= M	16	15,97		14,97	13,97	10,48
M =	0,998125	561676	-	= M	16	15,97		14,97 13,75	13,97 12,75	
M = Article	0,998125 7, § 1, 5°: pres	561676	- ées aux be	= M énéficiaire	16 es visés a	15,97 au § 14, 5°, A	14,97			9,57
M = Article M =	0,998125 7, § 1, 5°: pres	561676 stations effectue	- ées aux be	= M énéficiaire	16 es visés a	15,97 au § 14, 5°, A 14,75	14,97	13,75	12,75	9,57 3,98
M = Article M = M = M = M =	0,998125 7, § 1, 5°: pres 0,921875 0,456250 0,912081	561676 stations effectue 563415 563452	- ées aux be - - -	= M énéficiaire = M = M = M	16 es visés a 16 16 14,5	15,97 au § 14, 5°, A 14,75 (*) 13,23	14,97 13,75 6,30	13,75 6,30	12,75 5,30	9,57 3,98
M = Article M = M = M = M =	0,998125 7, § 1, 5°: pres 0,921875 0,456250 0,912081 7, § 1, 6°: pres 0,921875	561676 stations effectue 563415 563452 563474 stations effectue 564012	- ées aux be - - -	= M énéficiaire = M = M = M enéficiaire	16 es visés a 16 16 14,5 es visés a 16	15,97 au § 14, 5°, A 14,75 (*) 13,23 au § 14, 5°, B	13,75 6,30 13,23	13,75 6,30 13,23	12,75 5,30 13,23	9,57 3,98 9,93
M = Article M = M = M = Article	0,998125 7, § 1, 5°: pres 0,921875 0,456250 0,912081 7, § 1, 6°: pres	561676 stations effectue 563415 563452 563474 stations effectue	- ées aux be - - -	= M énéficiaire = M = M = M = M	16 es visés a 16 16 14,5 es visés a	15,97 au § 14, 5°, A 14,75 (*) 13,23 au § 14, 5°, B	13,75 6,30 13,23	13,75 6,30 13,23 13,75 12,23	12,75 5,30 13,23 12,75 11,23	9,57 3,98 9,93 9,57 8,43
M = Article M = M = M = M = M = Mrticle	0,998125 7, § 1, 5°: pres 0,921875 0,456250 0,912081 7, § 1, 6°: pres 0,921875 0,826875 0,456250	561676 stations effectue 563415 563452 563474 stations effectue 564012 564351 564056	- ées aux be - - -	= M énéficiaire = M = M = M enéficiaire	16 es visés a 16 16 14,5 es visés a 16 16 16	15,97 au § 14, 5°, A 14,75 (*) 13,23 au § 14, 5°, B 14,75 13,23 (*)	13,75 6,30 13,23 13,75 12,23 6,30	13,75 6,30 13,23 13,75 12,23 6,30	12,75 5,30 13,23 12,75 11,23 5,30	9,57 3,98 9,93 9,57 8,43 3,98
M = Article M = M = M = M = M = M = Article	0,998125 7, § 1, 5°: pres 0,921875 0,456250 0,912081 7, § 1, 6°: pres 0,921875 0,826875	561676 stations effectue 563415 563452 563474 stations effectue 564012 564351	- ées aux be - - -	= M énéficiaire = M = M = M = M énéficiaire	16 es visés a 16 16 14,5 es visés a 16 16	15,97 au § 14, 5°, A 14,75 (*) 13,23 au § 14, 5°, B	13,75 6,30 13,23	13,75 6,30 13,23 13,75 12,23	12,75 5,30 13,23 12,75 11,23	9,57 3,98 9,93 9,57 8,43

III. b) Prestations effectuées pour des bénéficiaires séjournant en maison de soins psychiatriques

Article 7, § 1, 1°: prestations effectuées aux bénéficiaires non visés par le 2°, 3°, 4°, 5°, 6°, 7° ou 8°

M =	0,921875	564395	-	= M	16	14,75	13,75	13,75	12,75	9,57
M =	0,410000	564410	-	= M	16	(*)	5,56	5,56	4,56	3,42
M =	0,761667	566974	-	= M	6	4,57	4,57	4,57	4,57	3,43
A .: 1 =	7 0 4 00	stations effectu	,		. ,	0.44	, <u> </u>	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	, ,	, ,

14,97

14,97

13,97

M = 0,998125 564550

M =	0,921875	564432	-	= M	16	14,75	13,75	13,75	12,75	9,57
M =	0,470000	564513	-	= M	12	5,64	4,64	4,64	3,64	2,73
M =	0,912081	564454	-	= M	14,5	13,23	13,23	13,23	13,23	9,93
M =	0,989583	564476	-	= M	48	47,50	46,12	46,12	43,62	32,72
M =	0,989583	639796	-	= M	48	47,50	46,12	46,12	43,62	32,72
M =	0,745632	639811	-	= M	96	71,58	70,20	70,20	67,70	50,78

Article 7, § 1, 3°: prestations effectuées aux bénéficiaires visés au § 12

M =	0,510833	564535	-	= M	12	6,13	5,13	5,13	4,13	3,10

Article 7, § 1, 4° : prestations effectuées dans le cadre de la kinésithérapie périnatale (§ 13)

= M

16

Article	Article 7, § 1, 5°: prestations effectuées aux bénéficiaires visés au § 14, 5°, A													
M =	0,921875	564572	-	= M	16	14,7	13,75	13,75	12,75	9,57				
M =	0,456250	564594	-	= M	16	(*)	6,30	6,30	5,30	3,98				
M =	0,912081	564616	-	= M	14,5	13,2	13,23	13,23	13,23	9,93				

15,97

Article 7, § 1, 6°: prestations effectuées aux bénéficiaires visés au § 14, 5°, B

M =	0,921875	564631	-	= M	16		14,75	13,75	13,75	12,75	9,57
M =	0,826875	564653	-	= M	16		13,23	12,23	12,23	11,23	8,43
M =	0,456250	564675	-	= M	16	(*)		6,30	6,30	5,30	3,98
M =	0,912081	564491	-	= M	14,5		13,23	13,23	13,23	13,23	9,93
M =	1,041667	639833	-	= M	36		37,50	35,50	35,50	32,00	24,00

10,48

	Numéro de	code			Honoraires	Interventions de l'assurance				
						Bénéficiaires avec régime préférentiel		Bénéficiaires sans régime préférentiel		
	AMB	HOS				Prestataire conventionné	Prestataire NON conventionné	Prestataire conventionné	Prestataire NON conventionné *	
IV. Prestations effe	ctuées aux hé	néficiaires h	osnitali	sés	.					
Article 7, § 1, 1° : p			•		isés par le 2°. 3°. 4	4°. 5°. 6°. 7° ou 8°				
M = 1,083333	-	567206	= M	24	26,00	23,50	23,50	19,75	14,82	
M = 0,927692	-	560501	= M	24	22,26	19,76	19,76	16,01	12,01	
M = 0,602500 M = 1,166667	-	560523 567221	= M = M	12 6	7,23 7,00	6,23 7 ,00	6,23 7 ,00	5,23 7 ,00	3,93 5,25	
Article 7, § 1, 2° : p	restations effe	ctuées aux bé	néficiair	es visés	au § 11					
M = 1,041667	-	561245	= M	24	25,00	23,62	23,62	21,12	15,84	
M = 0,602500 M = 0,587500	-	561260 561282	= M	12	7,23	6,23	6,23 6,05	5,23 5.05	3,93 3,79	
M = 0,587500 M = 0,989583	-	561304	= M = M	12 48	7,05 47,50	6,05 46,12	46,12	5,05 43,62	32,72	
M = 0.989583	-	639446	= M	48 96	47,50	46,12	46,12	43,62	32,72	
M = 0.745632	rootations offs	639601	= M		71,58	70,20	70,20	67,70	50,78	
Article 7, § 1, 3° : p	restations ene		_			0.07	0.07	5.07	4.00	
M = 0,639167	-	561540 564701	= M = M	12 24	7,67 22,26	6,67 20,26	6,67 20,26	5,67 16,76	4,26 12,57	
M = 0,927692 Article 7, § 1, 4° : p		ctuées dans le	e cadre d	de la kiné	esithérapie périnat	ale (§ 13)	22 50	18 75	14.07	
·	-	ctuées dans le 561702	e cadre d	de la kine	esithérapie périnata 25,00	ale (§ 13)	22,50	18,75	14,07	
Article 7, § 1, 4° : p M = 1,041667	- ctuées dans d	ctuées dans le 561702 es centres de	e cadre d	de la kine 24	esithérapie périnata 25,00 nctionnelle conve	22,50 entionnés	22,50	18,75	14,07	
Article 7, § 1, 4°: p M = 1,041667 V. Prestations effect Article 7, § 1, 1°: p M = 1,083333	- ctuées dans d restations effe 567232	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243	e cadre d = M e rééduce enéficiaire = M	de la kine 24 cation for es non v	esithérapie périnata 25,00 nctionnelle conve isés par le 2°, 3°, 4 26,00	ale (§ 13) 22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50	23,50	19,75	14,82	
Article 7, § 1, 4° : p M = 1,041667 V. Prestations effect Article 7, § 1, 1° : p M = 1,083333 M = 0,722500	- ctuées dans de restations efferences 567232 560534	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545	e cadre d = M e rééduce enéficiaire = M = M	de la kine 24 cation fo es non v 24 24	esithérapie périnate 25,00 nctionnelle conve isés par le 2°, 3°, 4 26,00 17,34	22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 14,84	23,50 14,84	19,75 11,09	14,82 8,32	
Article 7, § 1, 4° : p M = 1,041667 /. Prestations effect Article 7, § 1, 1° : p M = 1,083333	- ctuées dans de restations effections effec	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545 567265	e cadre d = M e rééduce enéficiaire = M = M = M	cation for es non v	esithérapie périnata 25,00 nctionnelle conve isés par le 2°, 3°, 4 26,00 17,34 5,67	ale (§ 13) 22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50	23,50	19,75	14,82 8,32	
Article 7, § 1, 4° : p M = 1,041667 V. Prestations effect Article 7, § 1, 1° : p M = 1,083333 M = 0,722500 M = 0,945000	- ctuées dans de restations effections effec	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545 567265	e cadre d = M e rééduce enéficiaire = M = M = M	cation for es non v	esithérapie périnata 25,00 nctionnelle conve isés par le 2°, 3°, 4 26,00 17,34 5,67 au § 11	22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 14,84 5,67	23,50 14,84 5,67	19,75 11,09 5,67	14,82 8,32 4,26	
Article 7, § 1, 4°: p M = 1,041667 /. Prestations effect Article 7, § 1, 1°: p M = 1,083333 M = 0,722500 M = 0,945000 Article 7, § 1, 2°: p M = 1,041667 M = 0,989583	- ctuées dans de restations efferences de servicions efferences dans de servicions efferences de	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545 567265 ctuées aux bé 561326 639461	e cadre de rééduce enéficiaire e M e M enéficiaire e M e méficiaire e m	cation for es non version de la kine de la k	25,00 25,00 25,00 26,00 17,34 5,67 25,00 47,50	22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 14,84 5,67	23,50 14,84 5,67 23,62 46,12	19,75 11,09 5,67 21,12 43,62	14,82 8,32 4,26 15,84 32,72	
Article 7, § 1, 4°: p M = 1,041667	- ctuées dans de restations efferences dans de restations efferences dans de restations efferences de restations efferenc	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545 567265 ctuées aux bé 639461 639623	e cadre de rééduce rééduce enéficiaire M = M enéficiaire = M = M = M = M = M	cation for es non vores visés 24 48 96	25,00 25,00 25,00 26,00 17,34 5,67 26,00 47,50 71,58 25,00	22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 14,84 5,67	23,50 14,84 5,67	19,75 11,09 5,67	14,82 8,32 4,26 15,84 32,72	
Article 7, § 1, 4°: p M = 1,041667 V. Prestations effect Article 7, § 1, 1°: p M = 1,083333 M = 0,722500 M = 0,945000 Article 7, § 1, 2°: p M = 1,041667 M = 0,989583 M = 0,745632 Article 7, § 1, 3°: p	567232 560534 567254 restations effer 561315 639450 639612 restations effer	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545 567265 ctuées aux bé 639461 639623 ctuées aux bé	e cadre d = M e rééduce enéficiaire = M = M enéficiaire = M = M = M enéficiaire	de la kine 24 es non v 24 24 6 es visés 24 48 96 es visés	25,00 nctionnelle converses par le 2°, 3°, 4 26,00 17,34 5,67 au § 11 25,00 47,50 71,58 au § 12	22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 14,84 5,67	23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20	19,75 11,09 5,67 21,12 43,62 67,70	14,82 8,32 4,26 15,84 32,72 50,78	
Article 7, § 1, 4°: p M = 1,041667 /. Prestations effect Article 7, § 1, 1°: p M = 1,083333 M = 0,722500 M = 0,945000 Article 7, § 1, 2°: p M = 1,041667 M = 0,989583 M = 0,745632 Article 7, § 1, 3°: p M = 0,612500	567232 560534 567254 restations effer 561315 639450 639612 restations effer 561551	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545 567265 ctuées aux bé 639461 639623 ctuées aux bé 561562	e cadre de rééduce rééduce enéficiaire e M enéficiaire e M e méficiaire e M	de la kine 24 cation for es non v 24 24 6 es visés 24 48 96 es visés	25,00 25,00 25,00 26,00 17,34 5,67 25,00 47,50 71,58 au § 12	22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20	23,50 14,84 5,67 23,62 46,12	19,75 11,09 5,67 21,12 43,62	14,82 8,32 4,26 15,84 32,72 50,78	
Article 7, § 1, 4°: p M = 1,041667 V. Prestations effect Article 7, § 1, 1°: p M = 1,083333 M = 0,722500 M = 0,945000 Article 7, § 1, 2°: p M = 1,041667 M = 0,989583 M = 0,745632 Article 7, § 1, 3°: p	567232 560534 567254 restations effer 561315 639450 639612 restations effer 561551	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545 567265 ctuées aux bé 639461 639623 ctuées aux bé 561562	e cadre de rééduce rééduce enéficiaire e M enéficiaire e M e méficiaire e M	de la kine 24 cation for es non v 24 24 6 es visés 24 48 96 es visés	25,00 25,00 25,00 26,00 17,34 5,67 25,00 47,50 71,58 au § 12	22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20 6,35 ale (§ 13)	23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20	19,75 11,09 5,67 21,12 43,62 67,70	14,82 8,32 4,26 15,84 32,72 50,78	
Article 7, § 1, 4°: p M = 1,041667 /. Prestations effect Article 7, § 1, 1°: p M = 1,083333 M = 0,722500 M = 0,945000 Article 7, § 1, 2°: p M = 1,041667 M = 0,989583 M = 0,745632 Article 7, § 1, 3°: p M = 0,612500	567232 560534 567254 restations effer 561315 639450 639612 restations effer 561551	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545 567265 ctuées aux bé 639461 639623 ctuées aux bé 561562	e cadre de rééduce rééduce enéficiaire e M enéficiaire e M e méficiaire e M	de la kine 24 cation for es non v 24 24 6 es visés 24 48 96 es visés	25,00 25,00 25,00 26,00 17,34 5,67 25,00 47,50 71,58 au § 12	22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20	23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20	19,75 11,09 5,67 21,12 43,62 67,70	14,82 8,32 4,26 15,84 32,72 50,78	
Article 7, § 1, 4°: p M = 1,041667 /. Prestations effect Article 7, § 1, 1°: p M = 1,083333 M = 0,722500 M = 0,945000 Article 7, § 1, 2°: p M = 1,041667 M = 0,989583 M = 0,745632 Article 7, § 1, 3°: p M = 0,612500 Article 7, § 1, 4°: p	- ctuées dans de 567232	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545 567265 ctuées aux bé 639461 639623 ctuées aux bé 561562 ctuées dans le 561724	e cadre de rééduce rééduce enéficiaire e M ené	de la kine 24 24 es non v 24 24 6 es visés 24 48 96 es visés 12 de la kine 24	25,00 nctionnelle conversions par le 2°, 3°, 4° 26,00 17,34 5,67 au § 11 25,00 47,50 71,58 au § 12 7,35 esithérapie périnata 20,08	22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20 6,35 ale (§ 13)	23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20	19,75 11,09 5,67 21,12 43,62 67,70	14,82 8,32 4,26 15,84 32,72 50,78	
Article 7, § 1, 4°: p M = 1,041667 /. Prestations effect Article 7, § 1, 1°: p M = 1,083333 M = 0,722500 M = 0,945000 Article 7, § 1, 2°: p M = 1,041667 M = 0,989583 M = 0,745632 Article 7, § 1, 3°: p M = 0,612500 Article 7, § 1, 4°: p M = 0,836667	- ctuées dans de 567232	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545 567265 ctuées aux bé 639461 639623 ctuées aux bé 561562 ctuées dans le 561724	e cadre de rééduce rééduce enéficiaire e M ené	de la kine 24 24 es non v 24 24 6 es visés 24 48 96 es visés 12 de la kine 24	25,00 nctionnelle conversions par le 2°, 3°, 4° 26,00 17,34 5,67 au § 11 25,00 47,50 71,58 au § 12 7,35 esithérapie périnata 20,08	22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20 6,35 ale (§ 13)	23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20	19,75 11,09 5,67 21,12 43,62 67,70	14,07 14,82 8,32 4,26 15,84 32,72 50,78 10,38	
Article 7, § 1, 4°: p M = 1,041667 /. Prestations effect Article 7, § 1, 1°: p M = 1,083333 M = 0,722500 M = 0,945000 Article 7, § 1, 2°: p M = 1,041667 M = 0,989583 M = 0,745632 Article 7, § 1, 3°: p M = 0,612500 Article 7, § 1, 4°: p M = 0,836667 Article 7, § 1, 5°: pr M = 1,041667	-	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545 567265 ctuées aux bé 639461 639623 ctuées aux bé 561562 ctuées dans le 561724 ctuées aux béi 567361 563581	e cadre de rééduce rééduce enéficiaire e M ené	de la kine 24 cation for es non v 24 24 6 es visés 24 48 96 es visés 12 de la kine 24 es visés 3	25,00 nctionnelle conversions par le 2°, 3°, 4 26,00 17,34 5,67 au § 11 25,00 47,50 71,58 au § 12 7,35 esithérapie périnata 20,08 au § 14, 5°, A 25,00 17,34	22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20 6,35 ale (§ 13) 17,58	23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20 6,35	19,75 11,09 5,67 21,12 43,62 67,70 5,35	14,82 8,32 4,26 15,84 32,72 50,78 4,02	
Article 7, § 1, 4°: p M = 1,041667 V. Prestations effect Article 7, § 1, 1°: p M = 1,083333 M = 0,722500 M = 0,945000 Article 7, § 1, 2°: p M = 1,041667 M = 0,989583 M = 0,745632 Article 7, § 1, 3°: p M = 0,612500 Article 7, § 1, 4°: p M = 0,836667 Article 7, § 1, 5°: pr M = 0,722500	-	ctuées dans le 561702 es centres de ctuées aux bé 567243 560545 567265 ctuées aux bé 639461 639623 ctuées aux bé 561562 ctuées dans le 561724 ctuées aux béi 567361 563581	e cadre de rééduce rééduce enéficiaire en M en M enéficiaire en M enéficiaire en M enéficiaire en M enéficia	de la kine 24 cation for es non v 24 24 6 es visés 24 48 96 es visés 12 de la kine 24 es visés 3	25,00 nctionnelle conversions par le 2°, 3°, 4 26,00 17,34 5,67 au § 11 25,00 47,50 71,58 au § 12 7,35 esithérapie périnata 20,08 au § 14, 5°, A 25,00 17,34	22,50 entionnés 4°, 5°, 6°, 7° ou 8° 23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20 6,35 ale (§ 13) 17,58	23,50 14,84 5,67 23,62 46,12 70,20 6,35	19,75 11,09 5,67 21,12 43,62 67,70 5,35	14,82 8,32 4,26 15,84 32,72 50,78 4,02	

Numéro de code	Honoraires		Interventions de l'assurance			
			avec régime rentiel	Bénéficiaires sans régime préférentiel		
AMB HOS		Prestataire conventionné	Prestataire NON conventionné	Prestataire conventionné	Prestataire NON conventionné *	

VI. Prestations effectuées pour des bénéficiaires, séjournant au domicile ou résidence communautaires, momentanés ou définitifs, de personnes âgées

Article 7, § 1, 1°: prestations effectuées aux bénéficiaires non visés par le 2°, 3°, 4°, 5°, 6°, 7° ou 8°

	, 0 , 1					•				
M =	0,921875	560571	-	= M	16	14,75	13,75	13,75	12,75	9,57
M =	0,410000	560615	-	= M	16	(*)	5,56	5,56	4,56	3,42
M =	0,761667	566996	-	= M	6	4,57	4,57	4,57	4,57	3,43
Article	7, § 1, 2° : pres	stations effectu	ées aux b	bénéficiaiı	res visés	au § 11				
M =	0,921875	561352	-	= M	16	14,75		13,75		9,57
M =	0,470000	561396	-	= M	12	5,64	4,64	4,64	3,64	2,73
M =	0,912081	561411	-	= M	14,5	13,23	13,23	13,23	13,23	9,93
M =	0,989583	639472	-	= M	48	47,50	46,12	46,12	43,62	32,72
M =	0,745632	639634	-	= M	96	71,58	70,20	70,20	67,70	50,78
M =	0,510833	stations effectu 561573	-	= M	12	6,13	5,13	5,13	4,13	3,10
		tations effectue	ees aux b							
M =	0,921875	563496	-	= M	16	14,75		13,75		9,57
M =	0,456250	563533	-	= M	16	(*)	6,30	6,30		3,98
M =	0,912081	563555	-	= M	14,5	13,23	13,23	13,23	13,23	9,93
Article	7, § 1, 6°: pres	stations effectue	ées aux b	énéficiair	es visés a	au § 14, 5°, B				
M =	0,921875	564093	-	= M	16	14,75		13,75		9,57
M =	0,826875	564373	-	= M	16	13,23		12,23		8,43
M =	0,456250	564130	-	= M	16	(*)	6,30	6,30	5,30	3,98
M =	0,912081	564152	-	= M	14,5	13,23	13,23	13,23	13,23	9,93
M =	1,041667	639752		= M	36	37,50	35,50	35,50	32,00	24,00

VII. Prestations effectuées à un bénéficiaire admis en "Hôpital de jour"

Article 7, § 1, 8°: prestations effectuées à un bénéficiaire admis en "Hôpital de jour"

M =	1,063333	564255	-	= M	12	12,76	11,76	11,76	10,76	8,07

^(*) se référer à l'article 4, § 1er de la convention nationale

La réduction de remboursement de 25% ne s'applique qu'après que le Comité de l'Assurance ait établi que plus de 60% des prestataires de soins de santé visés ont adhéré à la convention nationale.