

I.N.A.M.I.

Institut National d'Assurance Maladie-Invalidité

⌞ ⌞

Soins de Santé

Circulaire OA n° 2019/33 du 22 janvier 2019

3910/1718

En vigueur à partir du 1 février 2019

Tarifs ; Opticiens ; 01-02-2019.

Suite à la publication de l'arrêté royal du 25 novembre 2018 (Moniteur belge du 14 décembre 2018) modifiant l'article 30 de l'annexe à l'arrêté royal du 14 septembre 1984 établissant la nomenclature des prestations de santé en matière d'assurance obligatoire soins de santé et indemnités, les tarifs des prestations effectuées par les opticiens sont modifiés à partir du 1^{er} février 2019.

Opticiens

Date d'application : **1^{er} février 2019**

Le Fonctionnaire Dirigeant,

A. Ghilain
Directeur général a.i.

Annexes :

[V2-Opti 01-02-2019-circ OA](#)

**Taux des prix et des remboursements en EUR pour les prestations
fournies par les opticiens à partir du 1^{er} février 2019**

Numéro de code AMB HOS	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	

A. Verres de lunettes

1° Tous les bénéficiaires, quel que soit l'âge

Groupe 1. Verres de lunettes unifocaux

sous-groupe 1. Verres de lunettes unifocaux minéraux à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741016	-	= Z	78	78,00	78,00	58,50
--------------	--------	---	-----	----	-------	-------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741031	-	Z	78	78,00	78,00	58,50
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

sous-groupe 2. Verres de lunettes unifocaux organiques à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741053	-	Z	82	82,00	82,00	61,50
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741075	-	Z	82	82,00	82,00	61,50
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

sous-groupe 3. Verres de lunettes unifocaux minéraux à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741090	-	Z	128	128,00	128,00	96,00
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741112	-	Z	128	128,00	128,00	96,00
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

sous-groupe 4. Verres de lunettes unifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741134	-	Z	109	109,00	109,00	81,75
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741156	-	Z	109	109,00	109,00	81,75
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

sous-groupe 5. Verres de lunettes unifocaux lenticulaires minéraux à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741171	-	Z	135	135,00	135,00	101,25
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741193	-	Z	135	135,00	135,00	101,25
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	
AMB HOS			

sous-groupe 6. Verres de lunettes unifocaux lenticulaires organiques à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741215	-	Z 145	145,00	145,00	108,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741230	-	Z 145	145,00	145,00	108,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groupe 2. Verres de lunettes bifocaux

sous-groupe 1. Verres de lunettes bifocaux minéraux à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741252	-	Z 150	150,00	150,00	112,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741274	-	Z 150	150,00	150,00	112,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Verres de lunettes bifocaux organiques à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741296	-	Z 136	136,00	136,00	102,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741311	-	Z 154	154,00	154,00	115,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 3. Verres de lunettes bifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741333	-	Z 166	166,00	166,00	124,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 4,00 inclus

Z = 1,000000	741355	-	Z 194	194,00	194,00	145,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 4,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741370	-	Z 225	225,00	225,00	168,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 4. Verres de lunettes bifocaux lenticulaires minéraux à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741392	-	Z 336	336,00	336,00	252,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741414	-	Z 362	362,00	362,00	271,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 5. Verres de lunettes bifocaux lenticulaires organiques à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741436	-	Z 237	237,00	237,00	177,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	
AMB HOS			

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741451	-	Z 237	237,00	237,00	177,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groupe 3. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs

sous-groupe 1. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs minéraux à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741473	-	Z 206	206,00	206,00	154,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741495	-	Z 206	206,00	206,00	154,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741510	-	Z 205	205,00	205,00	153,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741532	-	Z 223	223,00	223,00	167,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 3. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs minéraux à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741554	-	Z 210	210,00	210,00	157,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741576	-	Z 235	235,00	235,00	176,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 4. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	741591	-	Z 292	292,00	292,00	219,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	741613	-	Z 315	315,00	315,00	236,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groupe 4. Suppléments

sous-groupe 1. Cylindres élevés

Z = 1,000000	741635	-	Z 91	91,00	91,00	68,25
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

sous-groupe 2. Verres de lunettes prismatiques

Z = 1,000000	741650	-	Z 21	21,00	21,00	15,75
Z = 1,000000	741672	-	Z 26,50	26,50	26,50	19,88

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	
AMB HOS			

2° Bénéficiaires jusqu'au 18^{ème} anniversaire

Groupe 1. Verres de lunettes unifocaux organiques

sous-groupe 1. Verres de lunettes unifocaux organiques à bas/haut indice de réfraction

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,012280	741694	-	Z 43	43,53	43,53	32,65
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 3,00 inclus

Z = 1,012280	741716	-	Z 43	43,53	43,53	32,65
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 3,25 à 6,00 inclus

Z = 1,012280	741731	-	Z 60	60,74	60,74	45,56
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

sous-groupe 2. Verres de lunettes unifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,012280	743514	-	Z 109	110,34	110,34	82,76
Z = 1,012280	741753	-	Z 109	110,34	110,34	82,76

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,012280	743536	-	Z 109	110,34	110,34	82,76
Z = 1,012280	741775	-	Z 109	110,34	110,34	82,76

Groupe 2. Verres de lunettes bifocaux organiques

sous-groupe 1. Verres de lunettes bifocaux organiques à bas indice de réfraction

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,012280	741790	-	Z 119	120,46	120,46	90,35
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 3,00 inclus

Z = 1,012280	741812	-	Z 119	120,46	120,46	90,35
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 3,25 à 6,00 inclus

Z = 1,012280	741834	-	Z 134	135,65	135,65	101,74
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Verres de lunettes bifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,012280	743551	-	Z 138	139,69	139,69	104,77
Z = 1,012280	741856	-	Z 138	139,69	139,69	104,77

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 3,00 inclus

Z = 1,012280	743573	-	Z 152	153,87	153,87	115,41
Z = 1,012280	741871	-	Z 152	153,87	153,87	115,41

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 3,25 à 6,00 inclus

Z = 1,012280	743595	-	Z 172	174,11	174,11	130,59
Z = 1,012280	741893	-	Z 172	174,11	174,11	130,59

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	
AMB HOS			

Groupe 3. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques

sous-groupe 1. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à bas/haut indice de réfraction

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,012280	741915	-	Z 185	187,27	187,27	140,46
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,012280	741930	-	Z 205	207,52	207,52	155,64
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,012280	743610	-	Z 292	295,59	295,59	221,70
Z = 1,012280	741952	-	Z 292	295,59	295,59	221,70

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,012280	743632	-	Z 315	318,87	318,87	239,16
Z = 1,012280	741974	-	Z 315	318,87	318,87	239,16

Groupe 4. Suppléments

sous-groupe 1. Cylindres élevés

Z = 1,012280	741996	-	Z 25	25,31	25,31	18,99
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

sous-groupe 2. Verres de lunettes prismatiques

Z = 1,012280	742011	-	Z 21	21,26	21,26	15,95
Z = 1,012280	742033	-	Z 26,50	26,83	26,83	20,13

sous-groupe 3. Verres de lunettes organiques dépolis

Z = 1,012280	742055	-	Z 10	10,12	10,12	7,59
--------------	--------	---	------	-------	-------	------

3° Bénéficiaires à partir du 65^{ème} anniversaire

Groupe 1. Verres de lunettes bifocaux

sous-groupe 1. Verres de lunettes bifocaux minéraux à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	742070	-	Z 90	90,00	90,00	67,50
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 4,00 inclus

Z = 1,000000	742092	-	Z 111	111,00	111,00	83,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 4,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	742114	-	Z 133	133,00	133,00	99,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

sous-groupe 2. Verres de lunettes bifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	742136	-	Z 138	138,00	138,00	103,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	
AMB HOS			

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 4,00 inclus

Z = 1,000000	742151	-	Z 152	152,00	152,00	114,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 4,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	742173	-	Z 172	172,00	172,00	129,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groupe 2. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs

sous-groupe 1. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs minéraux à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	742195	-	Z 210	210,00	210,00	157,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	742210	-	Z 235	235,00	235,00	176,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	742232	-	Z 292	292,00	292,00	219,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	742254	-	Z 315	315,00	315,00	236,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groupe 3. Suppléments

sous-groupe 1. Cylindres élevés

Z = 1,000000	742276	-	Z 25	25,00	25,00	18,75
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

sous-groupe 2. Verres de lunettes prismatiques

Z = 1,000000	742291	-	Z 21	21,00	21,00	15,75
Z = 1,000000	742313	-	Z 25	25,00	25,00	18,75

4° Bénéficiaires nécessitant des verres de lunettes avec filtre médical avec absorption prédéterminée de la lumière bleue

Groupe 1. Verres de lunettes unifocaux avec filtre médical avec absorption prédéterminée de la lumière bleue

sous-groupe 1. Verres de lunettes phototropes unifocaux à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	742335	-	Z 162	162,00	162,00	121,50
Z = 1,000000	742350	-	Z 330	330,00	330,00	247,50

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 4,00 inclus

Z = 1,000000	742372	-	Z 330	330,00	330,00	247,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 4,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	742394	-	Z 363	363,00	363,00	272,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	
AMB HOS			

sous-groupe 2. Verres de lunettes phototropes unifocaux à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	742416	-	Z 732	732,00	732,00	549,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 4,00 inclus

Z = 1,000000	742431	-	Z 732	732,00	732,00	549,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 4,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	742453	-	Z 765	765,00	765,00	573,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 3. Verres de lunettes teintés unifocaux avec absorption prédéterminée et teinte fixe à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,000000	742475	-	Z 134	134,00	134,00	100,50
Z = 1,000000	742490	-	Z 183	183,00	183,00	137,25

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 4,00 inclus

Z = 1,000000	743352	-	Z 192	192,00	192,00	144,00
Z = 1,000000	742512	-	Z 192	192,00	192,00	144,00

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 4,25 à 6,00 inclus

Z = 1,000000	743374	-	Z 212	212,00	212,00	159,00
Z = 1,000000	742534	-	Z 212	212,00	212,00	159,00

Groupe 2. Clips et surlunettes avec filtre médical et teinte fixe à porter par-dessus une lunette

sous-groupe 1. Clips avec filtre médical et teinte fixe

Z = 1,000000	742556	-	Z 120	120,00	120,00	90,00
Z = 1,000000	742571	-	Z 204	204,00	204,00	153,00

sous-groupe 2. Surlunettes avec filtre médical et teinte fixe

Z = 1,000000	742593	-	Z 100	100,00	100,00	75,00
Z = 1,000000	742615	-	Z 190	190,00	190,00	142,50

Groupe 3. Suppléments

sous-groupe 1. Cylindres élevés

Z = 1,000000	742630	-	Z 25	25,00	25,00	18,75
Z = 1,000000	742652	-	Z 91	91,00	91,00	68,25

sous-groupe 2. Verres de lunettes prismatiques

Z = 1,000000	742674	-	Z 21	21,00	21,00	15,75
Z = 1,000000	742696	-	Z 26,50	26,50	26,50	19,88

B. Montures

Z = 1,000000	742711	-	Z 28	28,00	28,00	21,00
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	
AMB HOS			

C. Lentilles de contact

Groupe 1. Lentilles de contact à caractère optique

sous-groupe 1. Lentilles de contact rigides

Z = 1,000000	742733 -	Z 104	104,00	104,00	78,00
Z = 1,000000	742755 -	Z 160	160,00	160,00	120,00

sous-groupe 2. Lentilles de contact souples

1. Lentilles de contact souples mensuelles

Z = 1,000000	742770 -	Z 80	80,00	80,00	60,00
Z = 1,000000	742792 -	Z 97	97,00	97,00	72,75

2. Lentilles de contact souples bisannuelles

Z = 1,000000	742814 -	Z 70	70,00	70,00	52,50
Z = 1,000000	742836 -	Z 180	180,00	180,00	135,00

3. Lentilles de contact souples annuelles

Z = 1,000000	742851 -	Z 95	95,00	95,00	71,25
Z = 1,000000	742873 -	Z 210	210,00	210,00	157,50

Groupe 2. Lentilles de contact spécifiques en cas d'irrégularités de la cornée

sous-groupe 1. Lentilles de contact souples ou hybrides

Z = 1,000000	742895 -	Z 200	200,00	200,00	150,00
--------------	----------	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Lentilles de contact cornéennes rigides

Z = 1,000000	742910 -	Z 180	180,00	180,00	135,00
--------------	----------	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 3. Lentilles de contact cornéo-sclérales rigides

Z = 1,000000	742932 -	Z 280	280,00	280,00	210,00
--------------	----------	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 4. Lentilles de contact sclérales

Z = 1,000000	742954 -	Z 760	760,00	760,00	570,00
--------------	----------	-------	--------	--------	--------

Groupe 3. Lentilles de contact annuelles souples particulières, sur mesure

Z = 1,000000	742976 -	Z 521	520,77	520,77	390,58
Z = 1,000000	742991 -	Z 303,18	303,18	303,18	227,39

Groupe 4. Essai et adaptation des lentilles de contact

sous-groupe 1. Forfait pour l'essai et l'adaptation des lentilles de contact

1. Première adaptation

Z = 1,000000	743013 -	Z 70	70,00	70,00	52,50
Z = 1,000000	743035 -	Z 35	35,00	35,00	26,25

2. Renouvellement

Z = 1,000000	743050 -	Z 40	40,00	40,00	30,00
Z = 1,000000	743072 -	Z 20	20,00	20,00	15,00

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	
AMB HOS			

D. Prothèses oculaires

Groupe 1. Yeux artificiels

Z = 1,555556	743094	-	Z 180	280,00	280,00	210,00
Z = 1,133333	743116	-	Z 750	850,00	850,00	637,50

Groupe 2. Lentilles de contact sclérales sans caractère optique

Z = 1,114943	743131	-	Z 870	970,00	970,00	727,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groupe 3. Suppléments

sous-groupe 1. Moulages

Z = 1,000000	743153	-	Z 205	205,00	205,00	153,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Forfait pour l'essai et l'adaptation d'une prothèse oculaire

Z = 1,000000	743175	-	Z 70	70,00	70,00	52,50
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

sous-groupe 3. Forfait pour l'entretien d'une prothèse oculaire

Z = 1,000000	743190	-	Z 15	15,00	15,00	11,25
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

E. Lentilles prismatiques de Fresnel

Z = 1,000000	743212	-	Z 55	55,00	55,00	41,25
Z = 1,000000	743234	-	Z 75	75,00	75,00	56,25

F. Filtres de Ryser

Z = 1,000000	743256	-	Z 7	7,00	7,00	5,25
--------------	--------	---	-----	------	------	------

G. Obturateurs

Z = 1,000000	743271	-	Z 50	50,00	50,00	37,50
Z = 1,000000	743293	-	Z 25	25,00	25,00	18,75

H. Prismes optiques taillés dans des verres de lunettes

Z = 1,000000	743315	-	Z 25	25,00	25,00	18,75
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------