

特定健康診査の追加健診 実施に係る請求パターン等 について(令和4年度)

広島県国民健康保険団体連合会
保健事業課

1. 追加健診項目の標準化

○ 本資料は、広島県市町国保において、令和2年度から標準化された追加健診項目に係る費用決済業務を円滑に行うために、健診実施機関及び市町の担当者向けに、代表的な請求パターン及び留意事項等についてまとめたものです。

《広島県市町国保が一律実施している追加健診項目》

No.	追加健診項目	単価(10%税込)
1	貧血(血色素量, 赤血球数, ヘマトクリット値)	※改正前235円→改正後231円
2	血清クレアチニン(eGFR含む)	121円
3	HbA1c(NGSP値)	539円
4	血清尿酸	121円

※令和4年4月1日より集合契約Bの契約単価が一部改正される。

※市町国保の集合契約Bにより、特定健診を受診する方を対象とする。

※市町の独自対策として、集合契約B以外で上記以外の追加健診項目を実施する場合は、本資料の請求パターンとは異なる。

2. 追加健診項目実施における留意点

No	項目	内容	
1	検査の実施	追加健診項目は、市町国保の特定健康診査受診対象者の全員に実施する。 (必須項目)	
2	検査の請求	①	追加健診項目のうち、「貧血」、「血清クレアチニン(eGFR含む)」が詳細な健診の実施条件に該当する場合は、詳細な健診項目として実施する。
		②	基本的な健診の血糖検査の取扱いは、 食後時間により次のとおりとする。
			食後10時間以上
	食後10時間未満	基本的な健診項目としてHbA1cのみを実施する。 (随時血糖は実施しない。)	
3	未実施の取扱い	追加健診項目のうち1つでも 未実施項目がある場合は、原則、返戻とする。 ※転居等の理由で再度の検査が困難な場合は、受託機関と保険者(市町)との協議になる。	

3. 健診実施機関における確認内容

○追加健診項目には、法定項目の「基本的な健診項目」及び「詳細な健診項目」と重複する項目（HbA1c, 貧血, 血清クレアチニン）が含まれています。

○そのため、健診実施機関において、次の内容について確認をいただき、適切な実施方法（請求金額）により請求を行っていただく必要があります。

※実施項目数と請求金額は一律ではありません。

No	確認項目	確認方法
①	HbA1cを追加健診項目として実施するかを確認する。	食後時間を確認し、10時間以上の場合は、追加健診項目として実施する。（10時間未満の場合は、基本的な健診項目として実施し、追加健診項目として請求しない。）
②	貧血及び血清クレアチニンについて、詳細な健診項目に該当するかどうかを確認する。	「基準に該当」かつ「医師が必要と認めた」場合は、医師の実施理由を記載し、「詳細な健診」を実施したものとして請求する。

4. 請求金額(必須項目)

○市町国保への請求金額(追加健診項目を含んだ必須項目の金額)は、食後時間により、2種類となります。

項目		食後10時間以上	食後10時間未満
基本的な健診項目	問診, 身体計測, 理学的検査, 血圧測定, 血液検査, 尿検査	8,624円	8,624円
追加健診項目	HbA1c	539円	—
	血清尿酸	121円	121円
詳細な健診項目 または 追加健診項目	貧血(血色素量, 赤血球数, ヘマトクリット値)	231円	231円
	血清クレアチニン(eGFR含む)	121円	121円
計		9,636円	9,097円

※詳細な健診項目(心電図, 眼底検査)を実施した場合は, 上記の金額に加算されます。

5. 代表的な請求パターン

○健診実施機関から本会に請求を行う際の代表的な請求パターンは、食後時間と詳細な健診項目の実施内容の組み合わせにより、次のとおりとなります。

請求パターン	食後時間	詳細な健診項目	追加健診項目	請求区分コード	単価・請求金額(税込, 円)			
					基本的な健診項目	詳細な健診項目	追加健診項目	請求金額 (単価合計)
1	10時間以上	—	4項目(HbA1c, 血清尿酸, 貧血, 血清クレアチン)を追加健診項目として実施	3(基本的な健診+追加健診項目)	8,624	0	1,012	9,636
2	10時間以上	血清クレアチン	3項目(HbA1c, 血清尿酸, 貧血)を追加健診項目として実施	4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)	8,624	121	891	9,636
3	10時間以上	貧血	3項目((HbA1c, 血清尿酸, 血清クレアチン)を追加健診項目として実施	4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)	8,624	231	781	9,636
4	10時間以上	貧血, 血清クレアチン	2項目(HbA1c, 血清尿酸)を追加健診項目として実施	4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)	8,624	352	660	9,636
5	10時間未満	—	3項目(血清尿酸, 貧血, 血清クレアチン)を追加健診項目として実施	3(基本的な健診+追加健診項目)	8,624	0	473	9,097
6	10時間未満	血清クレアチン	2項目(血清尿酸, 貧血)を追加健診項目として実施	4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)	8,624	121	352	9,097
7	10時間未満	貧血	2項目(血清尿酸, 血清クレアチン)を追加健診項目として実施	4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)	8,624	231	242	9,097
8	10時間未満	貧血, 血清クレアチン	1項目(血清尿酸)を追加健診項目として実施	4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)	8,624	352	121	9,097

※詳細な健診項目(心電図, 眼底検査)を実施した場合は、さらに請求パターンが増えます。

6. 代表的な請求パターン(イメージ図)

①食後時間で、「実施する血糖検査」を決定する。

②追加健診項目を実施する。
ただし、貧血と血清クレアチニンについては、詳細な健診に該当するかどうかを判断する。「基準に該当」かつ「医師が必要と認めた」場合は、医師の実施理由を記載し、「詳細な健診」を実施したものと請求する。

【凡例】

- …追加健診項目として実施
- …詳細な健診項目として実施
- …(追加健診項目として)実施しない

①と②の組み合わせにより、必須項目部分の請求パターンは8種類となる。

食後10時間以上		【ポイント】 追加健診項目としてHbA1c (539円)を実施
基本的な健診の血糖検査として「空腹時血糖」を実施	+	
基本的な健診	8,624 円	追加健診項目 (+詳細な健診項目)
		1,012 円
請求金額 (単価合計)		9,636 円

1	2	3	4																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">HbA1c 539 円</td> <td style="text-align: center;">貧血 231 円</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">血清尿酸 121 円</td> <td style="text-align: center;">血清クレアチニン 121 円</td> </tr> </table>	HbA1c 539 円	貧血 231 円	血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">HbA1c 539 円</td> <td style="text-align: center;">貧血 231 円</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">血清尿酸 121 円</td> <td style="text-align: center;">血清クレアチニン 121 円</td> </tr> </table>	HbA1c 539 円	貧血 231 円	血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">HbA1c 539 円</td> <td style="text-align: center;">貧血 231 円</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">血清尿酸 121 円</td> <td style="text-align: center;">血清クレアチニン 121 円</td> </tr> </table>	HbA1c 539 円	貧血 231 円	血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">HbA1c 539 円</td> <td style="text-align: center;">貧血 231 円</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">血清尿酸 121 円</td> <td style="text-align: center;">血清クレアチニン 121 円</td> </tr> </table>	HbA1c 539 円	貧血 231 円	血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円
HbA1c 539 円	貧血 231 円																		
血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円																		
HbA1c 539 円	貧血 231 円																		
血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円																		
HbA1c 539 円	貧血 231 円																		
血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円																		
HbA1c 539 円	貧血 231 円																		
血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円																		
追加健診項目	追加健診項目	追加健診項目	追加健診項目																
1,012 円	891 円	781 円	660 円																
詳細な健診項目	詳細な健診項目	詳細な健診項目	詳細な健診項目																
0 円	121 円	231 円	352 円																

食後10時間未満		【ポイント】 追加健診項目としてHbA1c (539円)を実施しない
基本的な健診の血糖検査として「HbA1c」を実施	+	
基本的な健診	8,624 円	追加健診項目 (+詳細な健診項目)
		473 円
請求金額 (単価合計)		9,097 円

5	6	7	8																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">血清尿酸 121 円</td> <td style="text-align: center;">血清クレアチニン 121 円</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">貧血 231 円</td> <td style="background-color: #A9A9A9;"></td> </tr> </table>	血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円	貧血 231 円		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">血清尿酸 121 円</td> <td style="text-align: center;">血清クレアチニン 121 円</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">貧血 231 円</td> <td style="background-color: #A9A9A9;"></td> </tr> </table>	血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円	貧血 231 円		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">血清尿酸 121 円</td> <td style="text-align: center;">血清クレアチニン 121 円</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #A9A9A9;"></td> <td style="text-align: center;">貧血 231 円</td> </tr> </table>	血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円		貧血 231 円	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">血清尿酸 121 円</td> <td style="text-align: center;">血清クレアチニン 121 円</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #A9A9A9;"></td> <td style="text-align: center;">貧血 231 円</td> </tr> </table>	血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円		貧血 231 円
血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円																		
貧血 231 円																			
血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円																		
貧血 231 円																			
血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円																		
	貧血 231 円																		
血清尿酸 121 円	血清クレアチニン 121 円																		
	貧血 231 円																		
追加健診項目	追加健診項目	追加健診項目	追加健診項目																
473 円	352 円	242 円	121 円																
詳細な健診項目	詳細な健診項目	詳細な健診項目	詳細な健診項目																
0 円	121 円	231 円	352 円																

7. 追加健診項目に係るシステムチェック

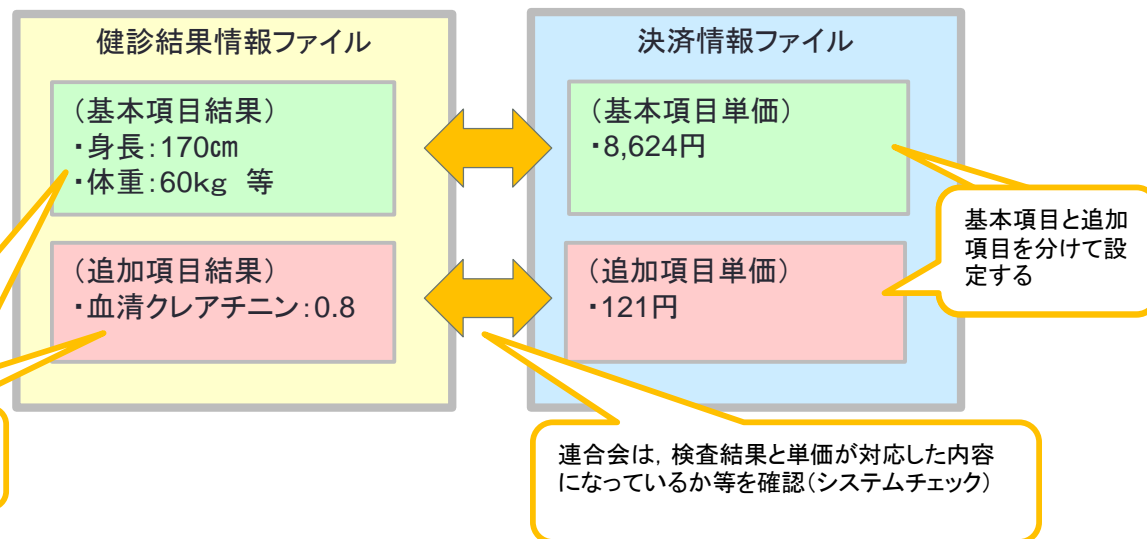
○ 健診実施機関が本会に請求する特定健診データ（XMLファイル）は、主に、健診結果が格納されている健診結果情報ファイルと、その健診結果に対応する単価情報が格納されている決済情報ファイルの2つのファイルにより構成されています。

○ 健診結果情報ファイルは、法律で定められた基本的な健診項目と、追加健診項目を分けて設定することとなっています。

○ 同様に、決済情報ファイルについても、基本的な健診項目と追加健診項目の単価を分けて設定することとなっています。

《特定健診データ（XMLファイル）のイメージ》

○ 本会は、上記の健診結果情報ファイルと決済情報ファイルが、適切に設定されているか等を、システムチェックを行い確認しています。



8. 健診結果情報と決済情報の入力事例

○ 追加健診項目を実施した場合の検査結果は、健診結果情報ファイルの「任意追加項目セクション」に登録し、それに紐づく単価を決済情報ファイルの「追加健診又は人間ドックの単価情報」に設定する必要があります。

○ 代表的な請求パターンについて、健診結果情報と決済情報の入力事例(イメージ図)を作成しましたので、参考としてください。

請求パターン	食後時間	詳細な健診項目	追加健診項目	請求金額 (単価合計:円)	掲載ページ
1	10時間以上	—	4項目(HbA1c, 血清尿酸, 貧血, 血清クレアチニン)を追加健診項目として実施	9,636	10
2	10時間以上	血清クレアチニン	3項目(HbA1c, 血清尿酸, 貧血)を追加健診検査として実施	9,636	11
3	10時間以上	貧血	3項目((HbA1c, 血清尿酸, 血清クレアチニン)を追加健診項目として実施	9,636	12
4	10時間以上	貧血, 血清クレアチニン	2項目(HbA1c, 血清尿酸)を追加健診項目として実施	9,636	13
5	10時間未満	—	3項目(血清尿酸, 貧血, 血清クレアチニン)を追加健診項目として実施	9,097	14
6	10時間未満	血清クレアチニン	2項目(血清尿酸, 貧血)を追加健診項目として実施	9,097	15
7	10時間未満	貧血	2項目(血清尿酸, 血清クレアチニン)を追加健診項目として実施	9,097	16
8	10時間未満	貧血, 血清クレアチニン	1項目(血清尿酸)を追加健診項目として実施	9,097	17

9. 入力事例の内容について

○追加健診項目を実施した場合は、それに紐づく単価を決済情報ファイルの「追加健診又は人間ドックの単価情報」に登録する必要があります。

■特定健診情報ファイル(健診結果データ)

健診結果情報

特定健診・検査問診セッション(セッションコード:01010)

基本的な健診項目		検査結果
身長		165
体重		55
...		...
空腹時血糖		95
採血時間(食後)		10時間以上
詳細な健診項目		検査結果
血清クレアチニン	血清クレアチニン	0.8
	eGFR	57.6
	血清クレアチニン(対象者)	1
	血清クレアチニン(実施理由)	△△△

身長や体重など、基本的な健診項目の検査結果は、特定健診・検査問診セッションに設定します。

詳細な健診項目の検査結果も、特定健診・検査問診セッションに設定します。併せて実施理由等が必要になります。

追加健診項目の結果は「任意追加問診セッション」に設定します。

■決済情報ファイル(特定健診分)

決済情報

請求区分コード 4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)

単価情報

基本的な健診項目	単価(円)
	8,624
詳細な健診項目	単価(円)
血清クレアチニン	121

単価情報(追加健診又は人間ドックの単価情報)

追加健診項目	単価(円)	
HbA1c	539	
血清尿酸	121	
貧血検査	ヘマトクリット値	231
	血色素量(ヘモグロビン値)	0
	赤血球数	0

請求情報

保険者請求金額 9,636

各検査結果に対応した単価情報を設定

実施した追加健診項目に紐づく単価情報を、「追加健診又は人間ドックの単価情報」にそれぞれ設定します。

10. 入力事例(請求パターン①)

食後10時間以上	詳細な健診項目	追加健診項目
基本的な血糖検査:空腹時血糖	実施なし	HbA1c, 血清尿酸, 貧血, 血清クレアチニン

■特定健診情報ファイル(健診結果データ)

健診結果情報

特定健診・検査問診セッション(セッションコード:01010)

基本的な健診項目	検査結果
身長	165
体重	55
...	...
空腹時血糖	95
採血時間(食後)	10時間以上

基本的な健診の
血糖検査として空
腹時血糖を実施。
空腹時血糖を実
施した場合、食後
時間「10時間以
上」の入力が必要。

■決済情報ファイル(特定健診分)

決済情報	
請求区分コード	3(基本的な健診+追加健診項目)

単価情報

基本的な健診項目	単価(円)
基本的な健診項目	8,624

任意追加項目セッション(セッションコード:01990)

追加健診項目	検査結果	
HbA1c	5.8	
血清尿酸	5	
貧血検査	ヘマトクリット値	40
	血色素量(ヘモグロビン値)	13.2
	赤血球数	500
血清クレアチニン	血清クレアチニン	0.8
	eGFR	57.6

各検査結果に対応した
単価情報を設定

単価情報(追加健診又は人間ドックの単価情報)

追加健診項目	単価(円)	
HbA1c	539	
血清尿酸	121	
貧血検査	ヘマトクリット値	231
	血色素量(ヘモグロビン値)	0
	赤血球数	0
血清クレアチニン	血清クレアチニン	121
	eGFR	0

請求情報

保険者請求金額	9,636
---------	-------

10. 入力事例(請求パターン②)

食後10時間以上	詳細な健診項目	追加健診項目
基本的な血糖検査:空腹時血糖	血清クレアチニン	HbA1c, 血清尿酸, 貧血

■特定健診情報ファイル(健診結果データ)

健診結果情報

特定健診・検査問診セクション(セクションコード:01010)

基本的な健診項目	検査結果
身長	165
体重	55
...	...
空腹時血糖	95
採血時間(食後)	10時間以上
詳細な健診項目	検査結果
血清クレアチニン	0.8
eGFR	57.6
血清クレアチニン(対象者)	1
血清クレアチニン(実施理由)	△△△

基本的な健診の
血糖検査として空
腹時血糖を実施。
空腹時血糖を実
施した場合,食後
時間「10時間以
上」の入力が必要。

任意追加項目セクション(セクションコード:01990)

追加健診項目	検査結果
HbA1c	5.8
血清尿酸	5
貧血検査	
ヘマトクリット値	40
血色素量(ヘモグロビン値)	13.2
赤血球数	500

各検査結果に対応し
た単価情報を設定

■決済情報ファイル(特定健診分)

決済情報	
請求区分コード	4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)

単価情報

基本的な健診項目	単価(円)
基本的な健診項目	8,624
詳細な健診項目	単価(円)
血清クレアチニン	121

単価情報(追加健診又は人間ドックの単価情報)

追加健診項目	単価(円)
HbA1c	539
血清尿酸	121
貧血検査	
ヘマトクリット値	231
血色素量(ヘモグロビン値)	0
赤血球数	0

請求情報

保険者請求金額	9,636
---------	-------

10. 入力事例(請求パターン③)

食後10時間以上	詳細な健診項目	追加健診項目
基本的な血糖検査:空腹時血糖	貧血	HbA1c, 血清尿酸, 血清クレアチニン

■特定健診情報ファイル(健診結果データ)

健診結果情報

特定健診・検査問診セクション(セクションコード:01010)

基本的な健診項目		検査結果
身長		165
体重		55
...		...
空腹時血糖		95
採血時間(食後)		10時間以上
詳細な健診項目		検査結果
貧血検査	ヘマトクリット値	40.0
	血色素量(ヘモグロビン値)	13.2
	赤血球数	500
	貧血検査(実施理由)	△△△

基本的な健診の血糖検査として空腹時血糖を実施。空腹時血糖を実施した場合、食後時間「10時間以上」の入力が必要。

任意追加項目セクション(セクションコード:01990)

追加健診項目		検査結果
HbA1c		5.8
血清尿酸		5
血清クレアチニン	血清クレアチニン	0.8
	eGFR	57.6

各検査結果に対応した単価情報を設定

■決済情報ファイル(特定健診分)

決済情報	
請求区分コード	4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)

単価情報

基本的な健診項目	単価(円)
基本的な健診項目	8,624
詳細な健診項目	単価(円)
貧血検査	231

単価情報(追加健診又は人間ドックの単価情報)

追加健診項目	単価(円)	
HbA1c	539	
血清尿酸	121	
血清クレアチニン	血清クレアチニン	121
	eGFR	0

請求情報

保険者請求金額	9,636
---------	-------

10. 入力事例(請求パターン④)

食後10時間以上	詳細な健診項目	追加健診項目
基本的な血糖検査:空腹時血糖	貧血, 血清クレアチニン	HbA1c, 血清尿酸

■特定健診情報ファイル(健診結果データ)

健診結果情報

特定健診・検査問診セッション(セッションコード:01010)

基本的な健診項目	検査結果
身長	165
体重	55
...	...
空腹時血糖	95
採血時間(食後)	10時間以上

詳細な健診項目	検査結果	
貧血検査	ヘマトクリット値	40.0
	血色素量(ヘモグロビン値)	13.2
	赤血球数	500
	貧血検査(実施理由)	△△△
血清クレアチン	血清クレアチニン	0.8
	eGFR	57.6
	血清クレアチニン(対象者)	1
	血清クレアチニン(実施理由)	△△△

任意追加項目セッション(セッションコード:01990)

追加健診項目	検査結果
HbA1c	5.8
血清尿酸	5

基本的な健診の血糖検査として空腹時血糖を実施。空腹時血糖を実施した場合、食後時間「10時間以上」の入力が必要。

各検査結果に対応した単価情報を設定

■決済情報ファイル(特定健診分)

決済情報	
請求区分コード	4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)

単価情報

基本的な健診項目	単価(円)
基本的な健診項目	8,624
詳細な健診項目	単価(円)
貧血検査	231
血清クレアチニン	121

単価情報(追加健診又は人間ドックの単価情報)

追加健診項目	単価(円)
HbA1c	539
血清尿酸	121

請求情報

保険者請求金額	9,636
---------	-------

10. 入力事例(請求パターン⑤)

食後10時間未満	詳細な健診項目	追加健診項目
基本的な血糖検査:HbA1c	実施なし	血清尿酸, 貧血, 血清クレアチニン

■特定健診情報ファイル(健診結果データ)

健診結果情報

特定健診・検査問診セクション(セクションコード:01010)

基本的な健診項目	検査結果
身長	165
体重	55
...	...
HbA1c	5.8

基本的な健診の血糖検査としHbA1cを実施

■決済情報ファイル(特定健診分)

決済情報	
請求区分コード	3(基本的な健診+追加健診項目)

単価情報

基本的な健診項目	単価(円)
基本的な健診項目	8,624

任意追加項目セクション(セクションコード:01990)

追加健診項目	検査結果	
血清尿酸	5	
貧血検査	ヘマトクリット値	40
	血色素量(ヘモグロビン値)	13.2
	赤血球数	500
	血清クレアチニン	0.8
レニアチク	eGFR	57.6

各検査結果に対応した単価情報を設定

単価情報(追加健診又は人間ドックの単価情報)

追加健診項目	単価(円)	
血清尿酸	121	
貧血検査	ヘマトクリット値	231
	血色素量(ヘモグロビン値)	0
	赤血球数	0
	血清クレアチニン	121
レニアチク	eGFR	0

請求情報

保険者請求金額	9,097
---------	-------

10. 入力事例(請求パターン⑥)

食後10時間未満	詳細な健診項目	追加健診項目
基本的な血糖検査:HbA1c	血清クレアチニン	血清尿酸, 貧血

■ 特定健診情報ファイル(健診結果データ)

健診結果情報

特定健診・検査問診セクション(セクションコード:01010)

基本的な健診項目		検査結果
身長		165
体重		55
...		...
HbA1c		5.8
詳細な健診項目		検査結果
血清クレアチニン	血清クレアチニン	0.8
	eGFR	57.6
	血清クレアチニン(対象者)	1
	血清クレアチニン(実施理由)	△△△

基本的な健診の血糖検査としてHbA1cを実施

任意追加項目セクション(セクションコード:01990)

追加健診項目		検査結果
血清尿酸		5
貧血検査	ヘマトクリット値	40
	血色素量(ヘモグロビン値)	13.2
	赤血球数	500

各検査結果に対応した単価情報を設定

■ 決済情報ファイル(特定健診分)

決済情報	
請求区分コード	4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)

単価情報

基本的な健診項目	単価(円)
基本的な健診項目	8,624
詳細な健診項目	単価(円)
血清クレアチニン	121

単価情報(追加健診又は人間ドックの単価情報)

追加健診項目	単価(円)	
血清尿酸	121	
貧血検査	ヘマトクリット値	231
	血色素量(ヘモグロビン値)	0
	赤血球数	0

請求情報

保険者請求金額	9,097
---------	-------

10. 入力事例(請求パターン⑦)

食後10時間未満	詳細な健診項目	追加健診項目
基本的な血糖検査:HbA1c	貧血	血清尿酸, 血清クレアチニン

■特定健診情報ファイル(健診結果データ)

健診結果情報

特定健診・検査問診セッション(セッションコード:01010)

基本的な健診項目		検査結果
身長		165
体重		55
...		...
HbA1c		5.8
詳細な健診項目		検査結果
貧血検査	ヘマトクリット値	40.0
	血色素量(ヘモグロビン値)	13.2
	赤血球数	500
	貧血検査(実施理由)	△△△

基本的な健診の血糖検査としてHbA1cを実施

任意追加項目セッション(セッションコード:01990)

追加健診項目		検査結果
血清尿酸		5
レニアチク	血清クレアチニン	0.8
	eGFR	57.6

各検査結果に対応した単価情報を設定

■決済情報ファイル(特定健診分)

決済情報	
請求区分コード	4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)

単価情報

基本的な健診項目	単価(円)
基本的な健診項目	8,624
詳細な健診項目	単価(円)
貧血検査	231

単価情報(追加健診又は人間ドックの単価情報)

追加健診項目	単価(円)	
血清尿酸	121	
レニアチク	血清クレアチニン	121
	eGFR	0

請求情報

保険者請求金額	9,097
---------	-------

10. 入力事例(請求パターン⑧)

食後10時間未満	詳細な健診項目	追加健診項目
基本的な血糖検査:HbA1c	貧血, 血清クレアチニン	血清尿酸

■特定健診情報ファイル(健診結果データ)

健診結果情報

特定健診・検査問診セクション(セクションコード:01010)

基本的な健診項目		検査結果
	身長	165
	体重	55

	HbA1c	5.8
詳細な健診項目		検査結果
貧血検査	ヘマトクリット値	40.0
	血色素量(ヘモグロビン値)	13.2
	赤血球数	500
	貧血検査(実施理由)	△△△
血清クレアチニン	血清クレアチニン	0.8
	eGFR	57.6
	血清クレアチニン(対象者)	1
	血清クレアチニン(実施理由)	△△△

基本的な健診の血糖検査としてHbA1cを実施

■決済情報ファイル(特定健診分)

決済情報	
請求区分コード	4(基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目)

単価情報

	単価(円)
基本的な健診項目	8,624
詳細な健診項目	単価(円)
貧血検査	231
血清クレアチニン	121

任意追加項目セクション(セクションコード:01990)

追加健診項目	検査結果
血清尿酸	5

各検査結果に対応した単価情報を設定

単価情報(追加健診又は人間ドックの単価情報)

追加健診項目	単価(円)
血清尿酸	121

請求情報

保険者請求金額	9,097
---------	-------

11. 未実施の場合の対応

○追加健診4項目のうち、1つでも未実施項目がある場合は、原則、返戻となります。(追加健診項目に係る費用の請求がない場合でも返戻になります。)

○本会から、返戻一覧表によりお知らせしますので、未実施の追加健診項目の結果を追加し、再度請求を行ってください。

○なお、転居等の理由で再度の検査が困難な場合は、健診実施機関と保険者(市町)との協議になります。

11. 未実施の場合の対応②

○市町との協議の結果，未実施の項目がある状態で本会に請求を行う場合は，「備考」の項目を使用し，追加健診項目が実施できない理由等を記入してください。

項目コード	厚生省項目名
9N551000000000049	備考

<留意事項>

- ・全角128文字以内で記入してください。
- ・具体的な記入内容については，市町と協議してください。

例) 追加健診項目(血清尿酸)の未実施については，●市に連絡済○／○ 等

・「備考」の項目に記入がある場合は，追加検査項目で未実施項目があっても返戻は行いません。(本会では，「備考」の内容について確認を行いませんので，市町との協議を行わず記入した場合は，過誤返戻となる場合があります。)