

自賠責保険

診療費算定の手引き

基準案の利用について





この冊子は、自賠責保険診療報酬基準案(以下、基準案)浸透・定着に向け、基準案の概要や正確な算定方法等をまとめた手引きです。

医療機関や保険会社において広くご活用ください。

CONTENTS

CHAPTER 01 基準案とは

基準案とは	2
作成経緯	2
基準案の合意	3
自賠責保険(強制保険)	3
算定方法のポイント	4

本内容を分かりやすく解説するため、本文中は下記の略称を使用しています。

CHAPTER 02 診療報酬明細書(レセプト)記入方法

記入例	6
記入方法	8

CHAPTER 03 資料

よくある質問	14
お役立ち情報	16

正式名称	略称
自賠責保険診療報酬基準案	基準案
自動車損害賠償責任保険	自賠責保険
健康保険	健保
労働者災害補償保険	労災
自動車損害賠償責任保険審議会	自賠責審議会

CHAPTER 01

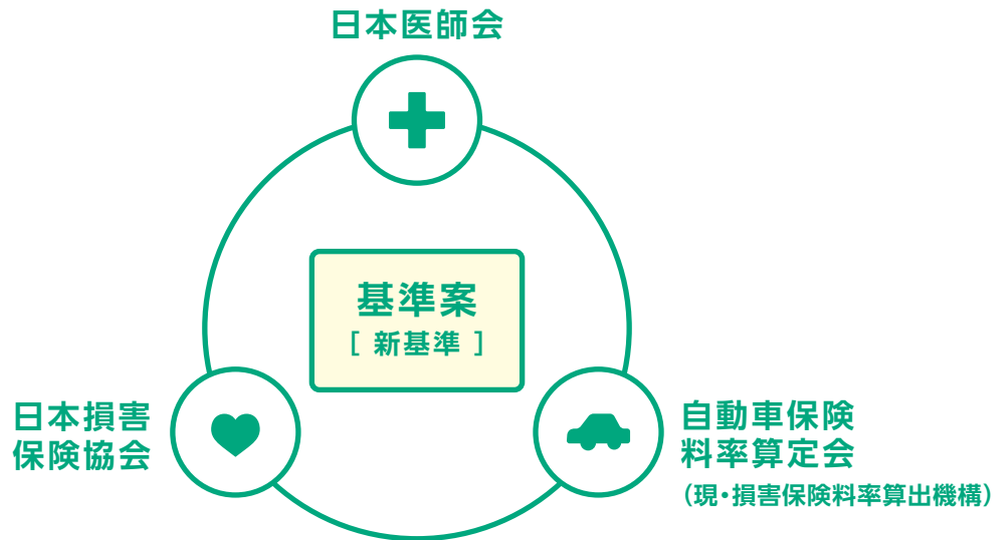
基準案とは

この章では、基準案の概要、
作成経緯、算定方法のポイント、
自賠責保険等について説明します。



基準案とは

基準案は自賠責審議会の答申に基づき、日本医師会、日本損害保険協会、自動車保険料率算定会（現・損害保険料率算出機構）が交通事故診療における診療報酬算定の基準案として設定したものです。**医療業界では「新基準」**とも呼ばれています。



作成経緯

- 1969(昭和44)年 自賠責審議会答申により、一部医師の過剰診療による保険金の支払いを防止するための措置が必要
- 1984(昭和59)年 自賠責審議会において、日本医師会の協力を得て、自賠責保険の診療報酬基準の作成を検討するよう答申
- 1989(平成元年)年 **日本医師会との間で基準案の基本合意**が成立
この後、基準案の合意に向けて各都道府県医師会との交渉が開始、2015年に全都道府県合意に至る

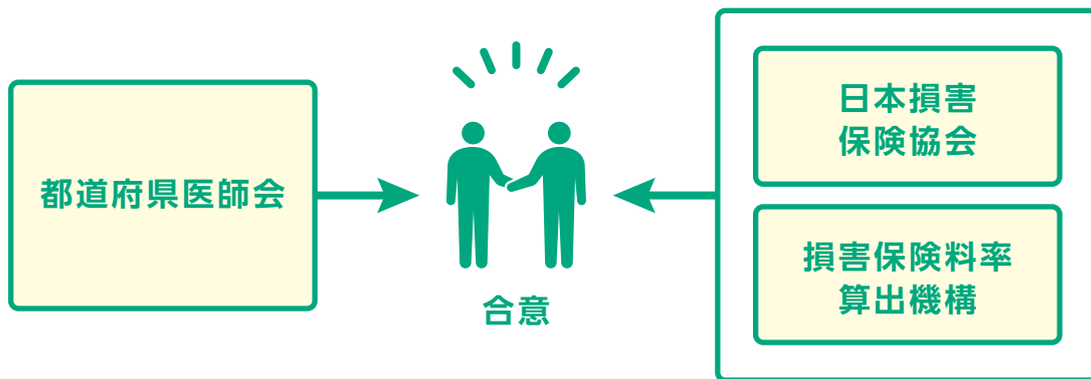
合意内容

1. 自動車保険の診療費については、現行労災保険診療費算定基準に準拠し、薬剤等「モノ」についてはその単価を12円とし、その他の技術料についてはこれに20%を加算した額を上限とする。
2. ただし、これは個々の医療機関が現に請求し、支払いを受けている診療費の水準を引き上げる主旨のものではない。

基準案の合意

都道府県医師会と日本損害保険協会および損害保険料率算出機構で個別に合意していますが、基本的には**全国同じ内容**です。2015年にはすべての各都道府県医師会との合意に至っています。

なお、基準案の使用は強制ではなく、医療機関の判断に委ねられています。(手上げ方式)



自賠責保険(強制保険)

自賠責保険は、交通事故による被害者を救済するため、オートバイ・原付を含むすべての自動車に加入が義務付けられています。



自賠責保険の支払対象

対象になるもの	対象にならないもの(例)
自動車で交通事故を起こし、他人を死傷させた場合に、自賠責保険支払基準で算定された損害額	・物的損害によるもの(被害者の自動車、建物など) ・事故と関係のない損害(事故前からの既往症など)

自賠責保険の支払限度額

ケガのとき	死亡のとき	後遺障害があるとき
120万円まで	3,000万円まで	75万円(14級)～ 4,000万円(1級)まで

※治療費は、健保、自由診療のいずれの請求でも自賠責保険の支払は可能です。

算定方法のポイント

基準案では労災の算定基準に準拠していますが、
 マーカー部分は、労災にはなく、基準案独自の設定・項目です。

<p>薬剤等モノ</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ・薬剤 ・フィルム ・特定保険医療材料 ・腰部、胸部又は頸部 固定帯加算 等 	<p>点数 × 単価12円</p>
<p>その他技術料</p> 	<p>料金表示のもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・初診料 ・再診料、再診時療養 指導管理料 ・入院時食事療養費 等 	<p>料金 × 1.2 (加算率上限)</p>
	<p>点数表示のもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・注射手技料 ・創傷処置料 ・検査料 等 	<p>点数 × 単価12円 × 1.2 (加算率上限)</p>
<p>初回入院時 諸費用</p> 	<p>2,000円 (上限)</p> <p>※初回入院時1医療機関につき1回限り</p>	

薬剤等モノとその他技術料の区分を定めている地域もあります。詳細は
 各都道府県医師会にお問合せください。

CHAPTER 02

診療報酬 明細書 (レセプト) 記入方法

この章では、実際の診療報酬明細書を用いて、書き方や算定方法の留意点を解説します。



記入例 [入院]

記入方法を理解しやすいよう例を挙げているため、同一事案としての整合性はありません。

2020年6月分 自動車損害賠償責任保険・共済 診療報酬明細書 (入院)

氏名	損保 太郎		※ 1989 年生	受傷日	2020年6月25日	診療実日数	5 日
			(男) 3/才	初診日	2020年6月25日		
傷病名	右前腕骨折および右下腿打撲			診療期間	自 2020年6月25日 至 2020年6月29日	※ 転帰 治癒 継続 中止 死亡	

診療内容	点数		診療内容	金額	摘要
	技術	薬剤等			
10 11 初診 (時間外) 休日・深夜・乳幼児※	85 点		10 11 初診	3,820 円	5,000×1 ※普通室満床のため (甲地)
13 医学管理		*****	診 救急医療管理加算	6,300 円	
10 小計	85	*****	10 小計	10,120 円	
20 21 内服 単位 *****			80 入院室料加算	5,000 円	
22 外用 単位 *****			2人部屋×1日間		
24 調剤 × 日 *****			80 小計	7,000 円	
26 麻薬 × 日 *****			97 基準	924 円×/2	
27 調基 × 回 *****			食	770(労災)×1.2 = 924	
20 小計		*****	97 小計	11,088 円	
30 薬剤等 3回 294 *****		126	97 小計	11,088 円	
40 薬剤等 3回 234 *****		9	97 小計	11,088 円	
50 薬剤等 1回 1,275 *****		8	97 小計	11,088 円	
60 薬剤等 1回 258 *****			97 小計	11,088 円	
70 フィルム・薬剤等 1回 213 *****		5	97 小計	11,088 円	
80 リハビリテーション等 1回 185 *****			97 小計	11,088 円	
入院年月日 2020年6月25日			97 小計	11,088 円	
(病) 診 衣 2595 × 5 日間	12,975		97 小計	11,088 円	
急一般			97 小計	11,088 円	
入院			97 小計	11,088 円	
90 小計	12,975		97 小計	11,088 円	
10~90の点数計	15,519	148	97 小計	11,088 円	
請求額の計算	A(イ×単価×1.2) 223,474 円	B(ロ×単価) 1,776 円	C(ハ×1.2) 12,144 円	D(ニ+ホ+ヘ+ト) 21,088 円	合計(A+B+C+D) 258,482 円

上記金額 ¥ 258,482 を ○△□損保会社 殿
 (に請求・から受領) 済であることを証明いたします。
 (請求または受領のいずれかを抹消し消印してください。)
 2020年6月30日
 所在地 東京都千代田区神田〇丁目△番地
 名称 ○〇医院 (床)
 医師名 △△□□ 印
 電話 01-2345-6789

この診療報酬明細書は自動車損害賠償責任保険・共済の処理に必要といたしますので、この用紙を使用し診療内容を詳細にご記入願います。

記入例 [入院外]

項目ごとの留意点は8～12ページをご参照ください。

2020年7月分		自動車損害賠償責任保険・共済 診療報酬明細書 (入院外)	
氏名	協会 花子	※ 1993 年生 (男) 27 才	受傷日 2020年7月/日 初診日 2020年7月/日
傷病名	左前腕打撲		診療期間 自2020年7月/日 迄 至2020年7月27日
			診療実日数 3 日
			※ 運 帰 療 養 中 止 死 亡 治 癒 続 続 医 生 診 断
診療内容	点数	診療内容	金額
11 初診 (時間外) 休日・深夜・乳幼児	85 点	11 初診	3,820 円
12 外来管理加算 2 回	104	12 再診 2 回	2,800 円
12 時間外 回		指導管理 / 回	920 円
12 休日 回		救急医療管理加算	1,250 円
12 深夜 回		10小 計	8,790 円
13 医学管理		80 その他	ニ 円
その他		診断書料 / 通 本	3,000 円
10 小 計	189	明細書料 通 へ	円
20 投薬		摘要	
21 内服 薬剤 3 単位	18	21 セフゾンカプセル100mg	6X3
22 外用 薬剤 1 単位	11	23 ゲンタシン軟膏10g	11X1
23 外用 薬剤 1 単位	11	32 ノイトロピン注射液3.6単位3ml	16X1
25 処方 42 X 2 回	84	静脈内注射	32X1
26 麻薬		40 創傷処置(100cm ² 未満/左前腕)	(52X1.5)X3
27 調基		ゲンタシン軟膏3g	3X3
20 小 計	103	80 処方せん	68X1
30 注射			
31 皮下筋肉内 回			
32 静脈内 1 回	32		
33 その他 回			
薬剤等			
30 小 計	32		
40 薬剤等 3 回	234		
50 薬剤等 回			
60 薬剤等 回			
70 薬剤等 回			
フィルム・薬剤等 回			
80 処方せん 1 回	68		
その他			
薬剤等			
10 ~ 80 点数計	イ 626 点 ロ 54 点		
請求書の計算	A(イ×単価×1.2) 9,014 円	B(ロ×単価) 648 円	C(ハ×1.2) 10,548 円
			D(ニ+ホ+ヘ) 3,000 円
			合計(A+B+C+D) 23,210 円
通知に○印を付けてください	7月 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 計 H		
#			
上記金額 ¥ 23,210 を	○△□損保会社 殿		
(に請求 受領済であることを証明いたします。)			
(請求または受領のいずれかを抹消し消印してください。)			
2020年7月3日			
所在地 東京都千代田区神田○丁目△番地			
名称 ○○医院 (床)			
医師名 △△□□ 印			
(電話番号) 01-2345-6789			
		受付	受付

基準案とは

記入方法

資料

記入方法

診療報酬明細書の入院例をベースに解説していますが、入院外で書き方が違う箇所は、

入院外 のマークをご参照ください。

- ・【傷病名】は標準的に用いられている傷病名を記入(摘要欄にも記入可)
- ・【受傷日】は事故にあった日を記入
- ・【診療実日数】は入院日数を記入(入退院日はそれぞれ1日として数える)

入院外

【診療実日数】

- ※ 患者または看護している人へ電話等で治療の指示をした場合は1日として数える(回数を摘要欄に記入)
- ※ 同じ日に初診、再診が2回以上でも1日として数える

10 診察(点数)

- ・初診時において、時間外等の加算がある場合には○で囲み点数を記入
- ・特殊な疾患(てんかん、糖尿病など)に対する診療や医療機関が連携して行う治療管理等が行われた場合は13医学管理の欄に健保の診療報酬に準じて記入

入院外

診療内容	点数	
	技術	薬剤等
11 初診(時間外) 休日・深夜・乳幼児	85	*****
12 外来管理加算	2	*****
10 再診	104	*****
診 休日		*****
診 深夜		*****
13 医学管理		*****
その他		*****
10 小計	189	*****

12再診欄の外来管理加算には、健保の算定と労災の特例扱いを合算して記入、このうち特例扱いの回数は摘要欄に記入

2020年6月分 自動車損害賠償責任保険・共済 診療報酬明細書 (入院)

氏名 損保 太郎 生年 1989 年 受傷日 2020年6月25日 診療日数 5

性別 男 年齢 31 年 初診日 2020年6月25日 入院日 2020年6月25日 退院日 2020年6月29日

傷名 右前腕骨折および右下腿打撲

10 診察 (金額) 3,820 円

20 投薬 85 点

30 注射 126 点

40 処置 126 点

11 初診 (特例) 85 点

12 再診 2 回 3,820 円

13 医学管理 2 回 2,800 円

14 指導管理 1 回 920 円

15 救急医療管理加算 1,250 円

16 小計 85 点

17 入院料 770 (労災) × 1.2 = 924 円

18 診察 10 小計 10,120 円

19 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 5,000 円

20 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 5,000 円

21 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 2,000 円

22 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 7,000 円

23 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 924 円

24 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 770 (労災) × 1.2 = 924 円

25 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 294 円

26 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 126 円

27 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 239 円

28 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 9 円

29 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 3,000 円

30 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 7 点

31 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 8 点

32 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 258 点

33 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 273 点

34 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 185 点

35 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 12,975 点

36 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 295 点

37 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 12,975 点

38 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 12,975 点

39 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 15,519 点

40 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 148 点

41 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 223,979 円

42 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 1,776 円

43 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 12,144 円

44 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 21,088 円

45 創傷処置 (100cm²未満/右前腕) 258,482 円

上記金額 ¥ 258,482 を ○△□ 損保会社 給

10 診察 (金額)

- 原則として、労災診療報酬明細書の記載要領に準じて記入
- 初診料の金額を記入し、救急医療を行った際は加算額を記入

入院外

11 初診	1 回	3,820 円	
12 再診	2 回	2,800 円	特 52 × 2
指導管理	1 回	920 円	再診時療養指導管理料 日常生活動作 1 回
救急医療管理加算		1,250 円	
10 小計		8,790 円	

- 12再診の項に回数と金額を記入
- 再診時療養指導管理料は、外来患者に対して再診時に、日常生活動作に関する指導など療養上の指導を行った場合に指導の都度算定し記入

20 投薬

- 健保における診療報酬明細書の記載要領に準じて記入
- 技術 (左側)、薬剤等 (右側) にそれぞれの合計点数を記入

番号	薬名	回数	点数
21	セフトゾキサリド錠/100mg	6	3
23	ゲンタシン軟膏/10g	11	1

30 注射

- 手技料、薬剤等料は回数と点数を記入
- 内訳は、摘要欄に診療番号と診療行為や回数を明記

32	ノイトロピン注射液3.6単位3ml	16	3
33	生食500ml / V	14	3
	点滴 (カビステ筋注) 50mg / A	12	3
	手技料	98	3

入院外

30	皮下筋肉内	1 回	32	*****
32	静脈内	1 回	32	*****
33	その他			*****
	薬剤等			16
30 小計			32	*****
				16

皮下筋肉内、静脈内、その他に回数と点数を記入し使用した薬剤等は全て合算して記入 (内訳は摘要欄に記入)

40 処置

- 摘要欄に該当部位、点数、回数を明記し合計点数を記入
- 摘要欄に薬名、規格単位 (%、mg または ml 等) を明記

40	創傷処置 (100cm ² 未満/右前腕)	(52 × 1.5) × 3
	ゲンタシン軟膏 3g	3 × 3
		52 × 1.5 (四肢加算) = 78 点 × 3 回

2020年6月分 自動車損害賠償責任保険・共済 診療報酬明細書 (入院)			
氏名	損保 太郎	生年	1989
性別	男	年齢	31
入院日	2020年6月25日	退院日	2020年6月29日
診療内容	右前腕骨折および右下腿打撲		
11 初診 (初回)	85	11 初診	3,820
13 医学管理	85	13 救急医療管理加算	6,300
19 小計	85	19 小計	10,120
21 内服薬		21 入院薬剤加算	5,000
22 外用薬		22 入院薬剤加算	2,000
23 外用薬		23 入院薬剤加算	7,000
24 薬剤		24 入院薬剤加算	924
27 薬費		27 入院薬剤加算	770
30 小計		30 小計	924
31 手術		31 手術	1,088
32 手術		32 手術	3,000
33 手術		33 手術	1,275
34 手術		34 手術	258
35 手術		35 手術	180
36 手術		36 手術	12,975
37 手術		37 手術	25
38 手術		38 手術	12,975
39 手術		39 手術	15,519
40 手術		40 手術	148
41 手術		41 手術	12,144
42 手術		42 手術	21,088
43 手術		43 手術	258,482

50 手術・麻酔

- 手術名、大きさ、部位を摘要欄に記入
- 薬剤等は薬名、規格単位(%, mgまたはml等)を摘要欄に明記
- 特定保険医療材料を使用した場合は薬剤等に点数を記入し内訳を摘要欄に明記

50 創傷処理(筋肉、臓器に達しない/長径5cm以上/10cm未満/右下腿) (850×1.5)×1
キシロカイン2% 5ml 8×1
850×1.5(四肢加算)=1275点×1回

60 検査

- 検査の種類ごとに区分して概要欄に記入
- 薬剤等は、薬名、規格単位(%, mgまたはml等)を摘要欄に明記

60 尿・糞便等検査 尿一般・尿沈渣 (26+27)×1
血液学的検査 末梢血液一般・末梢血液像 (21+25)×1
判断料(尿・血液) (34+125)×1

70 画像診断

- 撮影診断とフィルム等に分けて記入
- 摘要欄に画像診断の種類、撮影部位、フィルムの大きさ、枚数、回数等を明記

70 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム六ツ切/枚 (43+60+5)×1
緊画 6/26 引き続き入院 110×1

80 その他(点数)

- 摘要欄にリハビリテーションの各項目、区分、算定単位数、実施日数等を明記し、その他欄に合算した点数を記入
- 薬剤等は、薬名、規格単位(%, mgまたはml等)を摘要欄に明記

80 運動器リハビリテーション料(I) 右前腕骨折 2020年6月28日 1日 185×1

入院外

80 処方せん そのリハビリテーション等 組 薬剤等	/ 回	68	***** *****
----------------------------------	-----	----	----------------

処方せんを交付した場合は、回数、点数を記入

2020年6月分 自動車損害賠償責任保険・共済 診療報酬明細書 (入院)

氏名 損保 太郎 生年 1989 年 受保日 2020年6月25日 診療日数 5
 性別 男 年齢 31 歳 新着日 2020年6月25日
 傷病名 右前腕骨折および右下腿打撲 診療日 2020年6月25日 入院日 2020年6月25日
 退院日 2020年6月29日

診療内容	点数	診療内容	金額
11 初診(初回) 休日・夜間・乳幼児等	85	40 入院基本料	5,000
13 医学管理	*****	41 初回入院時諸費用	2,000
19 小計	85	42 入院基本料(甲地)	5,000
21 内服薬	*****	43 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
22 外用薬	*****	44 ガンタン軟膏3g	3
23 外用薬	*****	45 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
24 漢方	*****	46 マリロカイン2% 5ml	8
26 漢方	*****	47 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
27 漢方	*****	48 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
30 小計	*****	49 判断料(尿・血液)	34
31 薬剤等	29	50 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
32 薬剤等	234	51 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
33 薬剤等	3	52 右前腕骨折 2020年6月28日	185
34 薬剤等	9	90 急一般/入院基本料	2,145
35 薬剤等	1,275	91 初期加算(14日以内)	450
36 薬剤等	258	92 入院基本料	5,000
37 薬剤等	213	93 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
38 薬剤等	85	94 ガンタン軟膏3g	3
39 小計	12,975	95 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
40 入院基本料	5,000	96 マリロカイン2% 5ml	8
41 初回入院時諸費用	2,000	97 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
42 入院基本料(甲地)	5,000	98 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
43 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	99 判断料(尿・血液)	34
44 ガンタン軟膏3g	3	100 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
45 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	101 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
46 マリロカイン2% 5ml	8	102 右前腕骨折 2020年6月28日	185
47 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	103 急一般/入院基本料	2,145
48 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	104 初期加算(14日以内)	450
49 判断料(尿・血液)	34	105 入院基本料	5,000
50 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43	106 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
51 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110	107 ガンタン軟膏3g	3
52 右前腕骨折 2020年6月28日	185	108 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
90 急一般/入院基本料	2,145	109 マリロカイン2% 5ml	8
91 初期加算(14日以内)	450	110 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
92 入院基本料	5,000	111 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
93 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	112 判断料(尿・血液)	34
94 ガンタン軟膏3g	3	113 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
95 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	114 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
96 マリロカイン2% 5ml	8	115 右前腕骨折 2020年6月28日	185
97 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	116 急一般/入院基本料	2,145
98 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	117 初期加算(14日以内)	450
99 判断料(尿・血液)	34	118 入院基本料	5,000
100 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43	119 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
101 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110	120 ガンタン軟膏3g	3
102 右前腕骨折 2020年6月28日	185	121 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
103 急一般/入院基本料	2,145	122 マリロカイン2% 5ml	8
104 初期加算(14日以内)	450	123 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
105 入院基本料	5,000	124 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
106 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	125 判断料(尿・血液)	34
107 ガンタン軟膏3g	3	126 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
108 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	127 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
109 マリロカイン2% 5ml	8	128 右前腕骨折 2020年6月28日	185
110 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	129 急一般/入院基本料	2,145
111 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	130 初期加算(14日以内)	450
112 判断料(尿・血液)	34	131 入院基本料	5,000
113 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43	132 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
114 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110	133 ガンタン軟膏3g	3
115 右前腕骨折 2020年6月28日	185	134 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
116 急一般/入院基本料	2,145	135 マリロカイン2% 5ml	8
117 初期加算(14日以内)	450	136 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
118 入院基本料	5,000	137 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
119 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	138 判断料(尿・血液)	34
120 ガンタン軟膏3g	3	139 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
121 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	140 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
122 マリロカイン2% 5ml	8	141 右前腕骨折 2020年6月28日	185
123 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	142 急一般/入院基本料	2,145
124 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	143 初期加算(14日以内)	450
125 判断料(尿・血液)	34	144 入院基本料	5,000
126 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43	145 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
127 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110	146 ガンタン軟膏3g	3
128 右前腕骨折 2020年6月28日	185	147 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
129 急一般/入院基本料	2,145	148 マリロカイン2% 5ml	8
130 初期加算(14日以内)	450	149 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
131 入院基本料	5,000	150 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
132 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	151 判断料(尿・血液)	34
133 ガンタン軟膏3g	3	152 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
134 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	153 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
135 マリロカイン2% 5ml	8	154 右前腕骨折 2020年6月28日	185
136 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	155 急一般/入院基本料	2,145
137 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	156 初期加算(14日以内)	450
138 判断料(尿・血液)	34	157 入院基本料	5,000
139 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43	158 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
140 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110	159 ガンタン軟膏3g	3
141 右前腕骨折 2020年6月28日	185	160 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
142 急一般/入院基本料	2,145	161 マリロカイン2% 5ml	8
143 初期加算(14日以内)	450	162 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
144 入院基本料	5,000	163 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
145 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	164 判断料(尿・血液)	34
146 ガンタン軟膏3g	3	165 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
147 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	166 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
148 マリロカイン2% 5ml	8	167 右前腕骨折 2020年6月28日	185
149 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	168 急一般/入院基本料	2,145
150 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	169 初期加算(14日以内)	450
151 判断料(尿・血液)	34	170 入院基本料	5,000
152 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43	171 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
153 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110	172 ガンタン軟膏3g	3
154 右前腕骨折 2020年6月28日	185	173 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
155 急一般/入院基本料	2,145	174 マリロカイン2% 5ml	8
156 初期加算(14日以内)	450	175 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
157 入院基本料	5,000	176 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
158 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	177 判断料(尿・血液)	34
159 ガンタン軟膏3g	3	178 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
160 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	179 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
161 マリロカイン2% 5ml	8	180 右前腕骨折 2020年6月28日	185
162 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	181 急一般/入院基本料	2,145
163 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	182 初期加算(14日以内)	450
164 判断料(尿・血液)	34	183 入院基本料	5,000
165 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43	184 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
166 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110	185 ガンタン軟膏3g	3
167 右前腕骨折 2020年6月28日	185	186 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
168 急一般/入院基本料	2,145	187 マリロカイン2% 5ml	8
169 初期加算(14日以内)	450	188 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
170 入院基本料	5,000	189 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
171 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	190 判断料(尿・血液)	34
172 ガンタン軟膏3g	3	191 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
173 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	192 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
174 マリロカイン2% 5ml	8	193 右前腕骨折 2020年6月28日	185
175 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	194 急一般/入院基本料	2,145
176 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	195 初期加算(14日以内)	450
177 判断料(尿・血液)	34	196 入院基本料	5,000
178 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43	197 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
179 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110	198 ガンタン軟膏3g	3
180 右前腕骨折 2020年6月28日	185	199 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
181 急一般/入院基本料	2,145	200 マリロカイン2% 5ml	8
182 初期加算(14日以内)	450	201 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
183 入院基本料	5,000	202 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
184 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	203 判断料(尿・血液)	34
185 ガンタン軟膏3g	3	204 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
186 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	205 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
187 マリロカイン2% 5ml	8	206 右前腕骨折 2020年6月28日	185
188 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	207 急一般/入院基本料	2,145
189 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	208 初期加算(14日以内)	450
190 判断料(尿・血液)	34	209 入院基本料	5,000
191 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43	210 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
192 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110	211 ガンタン軟膏3g	3
193 右前腕骨折 2020年6月28日	185	212 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
194 急一般/入院基本料	2,145	213 マリロカイン2% 5ml	8
195 初期加算(14日以内)	450	214 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
196 入院基本料	5,000	215 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
197 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	216 判断料(尿・血液)	34
198 ガンタン軟膏3g	3	217 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
199 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	218 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
200 マリロカイン2% 5ml	8	219 右前腕骨折 2020年6月28日	185
201 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	220 急一般/入院基本料	2,145
202 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	221 初期加算(14日以内)	450
203 判断料(尿・血液)	34	222 入院基本料	5,000
204 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43	223 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
205 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110	224 ガンタン軟膏3g	3
206 右前腕骨折 2020年6月28日	185	225 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
207 急一般/入院基本料	2,145	226 マリロカイン2% 5ml	8
208 初期加算(14日以内)	450	227 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
209 入院基本料	5,000	228 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
210 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	229 判断料(尿・血液)	34
211 ガンタン軟膏3g	3	230 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
212 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	231 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
213 マリロカイン2% 5ml	8	232 右前腕骨折 2020年6月28日	185
214 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	233 急一般/入院基本料	2,145
215 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	234 初期加算(14日以内)	450
216 判断料(尿・血液)	34	235 入院基本料	5,000
217 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43	236 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
218 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110	237 ガンタン軟膏3g	3
219 右前腕骨折 2020年6月28日	185	238 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
220 急一般/入院基本料	2,145	239 マリロカイン2% 5ml	8
221 初期加算(14日以内)	450	240 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
222 入院基本料	5,000	241 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
223 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	242 判断料(尿・血液)	34
224 ガンタン軟膏3g	3	243 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
225 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	244 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
226 マリロカイン2% 5ml	8	245 右前腕骨折 2020年6月28日	185
227 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	246 急一般/入院基本料	2,145
228 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	247 初期加算(14日以内)	450
229 判断料(尿・血液)	34	248 入院基本料	5,000
230 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43	249 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52
231 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110	250 ガンタン軟膏3g	3
232 右前腕骨折 2020年6月28日	185	251 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85
233 急一般/入院基本料	2,145	252 マリロカイン2% 5ml	8
234 初期加算(14日以内)	450	253 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26
235 入院基本料	5,000	254 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21
236 創傷処置(100cm未満/右前腕)	52	255 判断料(尿・血液)	34
237 ガンタン軟膏3g	3	256 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚	43
238 創傷処置(筋肉・臓器に達しない/長さ5cm以上10cm未満/右前腕)	85	257 緊急 6/28 引き継ぎ入院	110
239 マリロカイン2% 5ml	8	258 右前腕骨折 2020年6月28日	185
240 夜・昼夜等検査 尿一般・尿沈渣	26	259 急一般/入院基本料	2,145
241 血液学的検査 末梢血液 尿・末梢血液像	21	260 初期加算(14日以内)	450
242 判断料(尿・血液)	34	261 入院基本料	5,000
243 X-P 右前腕 写真診断・単純撮影・フィルム6ツ切/枚			

02 診療報酬明細書(レセプト)記入方法

2020年6月分 自動車損害賠償責任保険・共済 診療報酬明細書 (入院)						
氏名	損保 太郎	生年	1989	受傷日	2020年6月25日	
性別	(男) 3才	初診日	2020年6月25日 <th>診療期間</th> <td>2020年6月25日 至 2020年6月29日 </td>	診療期間	2020年6月25日 至 2020年6月29日	
傷病名	右前腕骨折および右下腿打撲		診療内容		診察日数	5
診療内容	点数	金額	診療内容	金額	摘要	
11 初診 (時間外) 休日・深夜・乳幼児等	85点	3,820円	10 初診	3,820円		
13 医学管理	*****	6,300円	10 救急医療管理加算	6,300円		
10 小計	85	10,120円	10 小計	10,120円		
21 内服薬	*****	5,000円	80 入院室料加算	5,000円	5,000×1	
22 外用薬	*****	2,000円	80 2人部屋×1日	2,000円	※普通室満床のため(甲地)	
24 薬剤	*****	7,000円	80 初入院時諸費用	7,000円		
26 麻酔	*****	924円	80 小計	7,000円		
27 調剤	*****	11,088円	97 基準食	924円×12回		
20 小計	*****	11,088円	97 食事	11,088円	770(労災)×1.2=924	
30 薬剤等	3回 294	3,000円	40 診断書料	3,000円		
30 薬剤等	3回 234	9	40 明細書料	9		
50 薬剤等	1回 1,275	8	摘要			
60 薬剤等	1回 258	32 ノイロロピン注射液3.6単位3ml	16×3			
60 薬剤等	1回 213	33 生食500ml 1V	14×3			
80 リハビリテーション等	1回 185	点滴(カピステン筋注)50mg 1A	12×3			
90 入院	12,975	40 手技料	98×3			
90 入院	12,975	40 創傷処置(100cm ² 未満/右前腕)	(52×1.5)×3			
10~90の点数計	15,519	148	40 ガンタンシ軟膏3g	3×3		
請求額A	223,474	1,776	50 創傷処理(筋肉、臓器に達しない/長径5cm以上/10cm未満/右下腿)	(850×1.5)×1		
請求額B	1,776	12,144	60 キシロカイン2% 5ml	8×1		
請求額C	12,144	21,088	60 尿・糞便等検査 尿一般・尿沈渣	(26+27)×1		
請求額D	21,088	258,482	血液学的検査 末梢血液一般・末梢血液像	(21+25)×1		
合計(A+B+C+D)	258,482		70 判断料(尿・血液)	(34+125)×1		

A B C D

最後にA、B、C、Dの金額を計算し、A~Dの合計により金額を算出する



AとC(その他技術料)の項には基準案の加算額が適用される

- A** 技術の点数計(イ) 15,519点 × 単価12円 × **1.2(加算上限)** = **223,474円**
- B** 薬剤等の点数計(ロ) 148点 × 単価12円 = **1,776円**
- C** 診察計(ハ) 10,120円 × **1.2(加算上限)** = **12,144円**
- D** その他計(ニ) 7,000円 + 食事計(ホ) 11,088円 + 診断書(ヘ) 3,000円 = **21,088円**

A+B+C+D = 合計 258,482円

入院外

80 その他	二	円
診断書料	/	3,000
明細書料	通へ	

入院外は食事の欄がないためD欄は、(ニ) その他(ホ) 診断書(ヘ) 明細書を合算する

CHAPTER 03

資料

代表的なQ&Aや、自賠責保険に関する参考資料、医療費の請求手続に関する資料などを紹介します。



よくある質問



Q1

必ず基準案で請求しなければならないですか？
従来どおりの請求では、受け付けてもらえないですか？

基準案は、採用の可否を医療機関で決定いただく「手上げ方式」です。従来どおりの自由診療による請求でも受け付けられます。



Q2

基準案に変更する場合には、医師会や保険会社等に
届け出る必要はありますか？

必要ありません。基準案用の診療報酬明細書に記入のうえ、請求する保険会社に送付してください。なお、基準案用の診療報酬明細書を取り寄せる必要がある場合は、請求先の保険会社に連絡してください。



Q3

診断書や診療報酬明細書の様式は変わりますか？
また、共に毎月請求しなければならないのですか？

診断書に変更はありませんが、診療報酬明細書は専用の用紙を用意しています。請求については、保険会社から患者、医療機関双方への早期支払いのため、できるだけ毎月提出してください。なお、月末の事故ではこの限りではありません。



Q4

他の都道府県に住んでいる患者が来院した場合には、
基準案は使えますか？

使えます。基準案を採用した医療機関であれば、患者の住所に係わらず基準案によって算定することができます。



Q5 労災保険で認められている療養の
給付請求書取扱料2,000円は請求できますか？

請求できません。診断書料、診療報酬明細書料が療養の給付請求書取扱料に代わる文書料です。



Q6 初回入院時諸費用は、他の医療機関から転医して
入院した場合でも算定できますか？

算定できます。なお、初回入院時に1医療機関1回限りであるため、同一医療機関での再入院の場合は算定できません。



Q7 任意一括払いで保険会社に請求しましたが、
2カ月以上も支払われない場合どうしたらよいですか？

保険会社は、基準案導入の際、医療機関から請求を受理した翌月末までに支払うことを合意しています。2カ月以上支払いがない場合には、保険会社に督促してください。



Q8 医療機関独自の請求項目やルールを設けていますが、
基準案導入後も利用してもよいですか？ また、基準案の内容を
アレンジして請求することは可能ですか？

基準案での請求をする場合は、医療機関独自の請求を併用することは認められません。

お役立ち情報



交通事故 被害者のために

交通事故の被害者に最低限知っておきたい
ポイントをまとめた冊子

- ▶ 交通事故にあつたらまずどうするか
- ▶ 請求前に知っておきたいこと
- ▶ 自賠責保険の請求方法と補償内容
- ▶ 賠償問題を解決するには

[交通事故被害者のために] のご提供について

PDF資料・詳細はこちら

https://www.sonpo.or.jp/report/publish/bousai/trf_0001.html



自賠責保険

診療費算定の手引き

(基準案の利用について)



発行日:2020年12月

発行者:一般社団法人 日本損害保険協会

〒101-8335 東京都千代田区神田淡路町2-9

<https://www.sonpo.or.jp/>



この印刷物は色覚の個人差を問わず、より多くの人に見やすいよう、カラーユニバーサルデザインに配慮して作られています。