

手術料

公益財団法人 労災保険情報センター

copyright©2025RIC All Rights Reserved

- ◆ 四肢の傷病に対する手術の特例
 - ・四肢加算(四肢の傷病に係る加算)
 - ・手の指に係る手術の特例 創傷処理(筋肉・臓器に達しないもの) 骨折非観血的整復術 同一手術野の取扱い
 - ・手指の機能回復指導加算
 - •術中透視装置使用加算



四肢加算

1.5倍



鎖骨・肩甲骨・股関節含む



手及び手の指 (手関節含む) 創傷処理 皮膚切開術 デブリードマン ポイント① 形成の手術 は対象外!

筋骨格系・四肢・体幹の手術 神経の手術 血管の手術

手の指に係る

[創傷処理(達しないもの)

l骨折非観血的整復術

労災独自の点数で算定のため 対象外!

copyright©2025RIC All Rights Reserved

四肢加算

ポイント 四肢加算の対象ではないもの

通則の加算

通則12 (時間外等の加算) は四肢加算の対象!

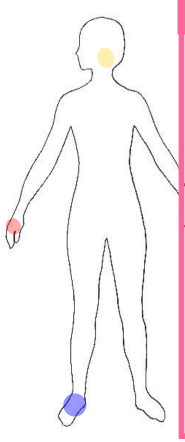
医療機器等加算

特定保険医療材料料

薬剤料・輸血料・麻酔料

K000 創傷処理(達しないもの)4cm を行った場合

- ①右足背
- ②右手背
- (3)顔面



右足背

四肢加算

795点 530点×1.5=

右手背

530点×2.0=1,060点

顔面

5 3 0点

健保

530点

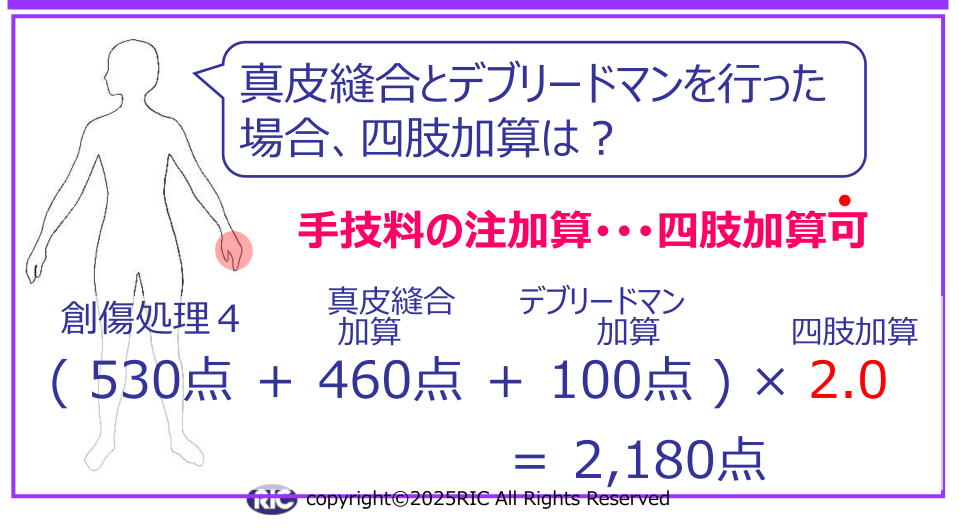
530点

530点



copyright©2025RIC All Rights Reserved

手背に真皮縫合を伴う K000創傷処理(達しないもの)4cmと デブリードマンを行った場合



テキスト146頁

算定例6

右肩甲骨にK 0 4 6 骨折観血的手術を 行った場合 関麻 5 (ロ) (1 時間 3 0 分) C型肝炎感染患者 の場合

労 災

骨折観血的手術 1 四肢加算

 $21,630 \times 1.5 = 32,445$ 点

C型肝炎感染患者加算

者加算 1,000点 6,000点

合計

閉麻 5 (口)

39,445点

健保

21,630点

1,000点

6,000点

28,630点

通則11(C型肝炎感染患者加算)

麻酔料

四肢加算 不可

左脛骨の粉砕骨折にK046骨折観血的手術と 創外固定を行った場合(時間外)

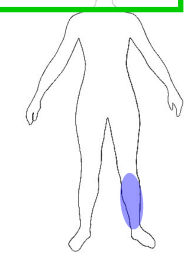
健保

骨折観血的手術 2 時間外加算

18,370点 × 1.4 = 25,718点

創外固定器加算 10,000点

35,718点



左脛骨の粉砕骨折にK046骨折観血的手術と 創外固定を行った場合(時間外)

労 災

骨折観血的手術 2

時間外加算 四肢加算

18,370点 × 1.4 × 1.5 = 38,577点

創外固定器加算

10,000点

48,577点

通則12(時間の加算)

四肢加算 可

医療機器等加算(創外固定器加算)四肢加算不可

RIC copyright@2025RIC All Rights Reserved

左脛骨の粉砕骨折にK046骨折観血的手術と 創外固定を行った場合(時間外)

```
労 災
```

```
骨折観血的手術 2 時間外加算 四肢加算
```

$$18,370$$
点 × 1.4 × 1.5 = $38,577$ 点

48,577点

健 保

骨折観血的手術 2 時間外加算

創外固定器加算 = 10,000点

35,718点

手の指に係る創傷処理

筋肉・臓器に達しないもの



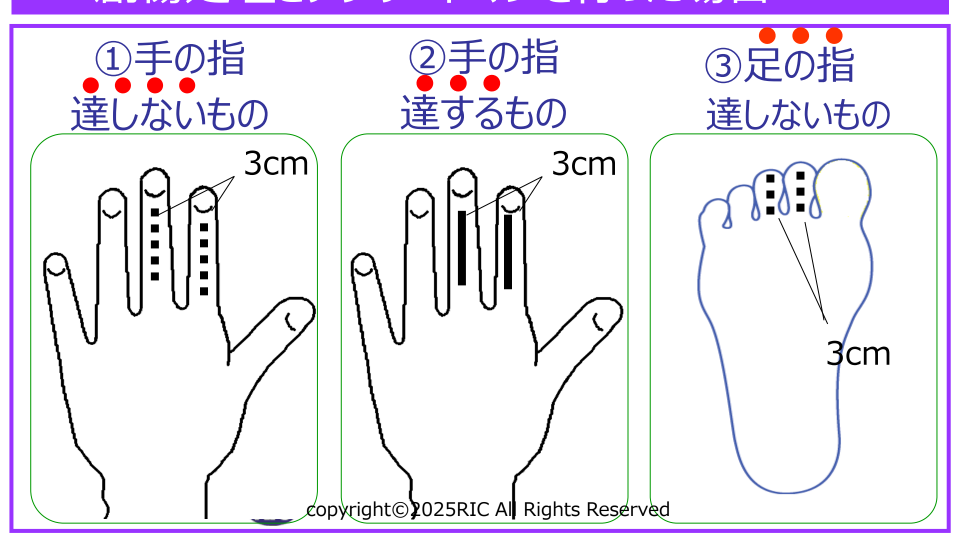
労災独自の点数

指1本 1,060点 指2本 1,590点 指3本 2,120点 指4本 2,650点 指5本 2,650点

copyright@2025RIC All Rights Reserved

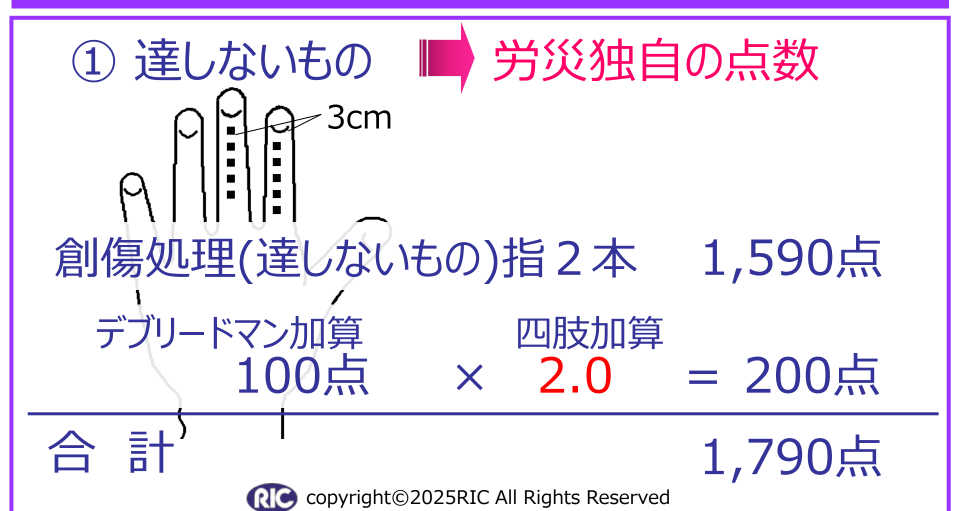
算定例2

第2指、第3指の挫創に対し、次のように 創傷処理とデブリードマンを行った場合



テキスト159頁

早定例2 ① 手の第2指、第3指の挫創に対し 創傷処理(筋肉・臓器に達しないもの)3 cm、 デブリードマンを各々行った場合

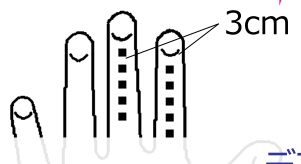


テキスト159頁

②手の第2指、第3指の挫創に対し 創傷処理(筋肉・臓器に達するもの)3 cm、 デブリードマンを各々行った場合

(四肢加算)

② 達するもの ■ 健保点数の2.0倍



創傷処理2

100点) (1,880点

四肢加算

 \times 2.0

= 3,960点

RIC copyright@2025RIC All Rights Reserved

テキスト159頁

(四肢加算)

③ 足の第2趾、第3趾の挫創に対し 創傷処理(筋肉・臓器に達しないもの)3 cm、 デブリードマンを各々行った場合

③ 足の指 (達しないもの)



■ 健保点数の1.5倍

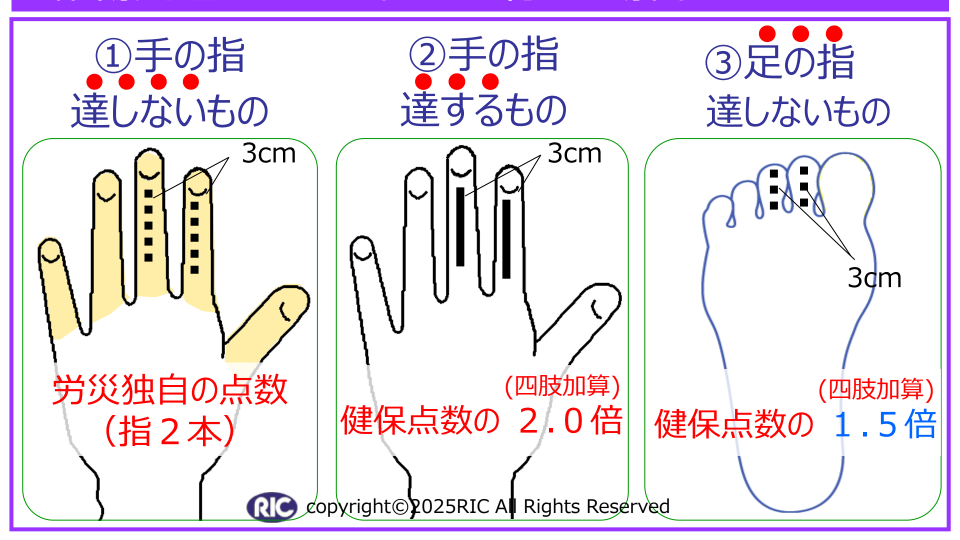


= 1,575点

copyright©2025RIC All Rights Reserved

算定例2

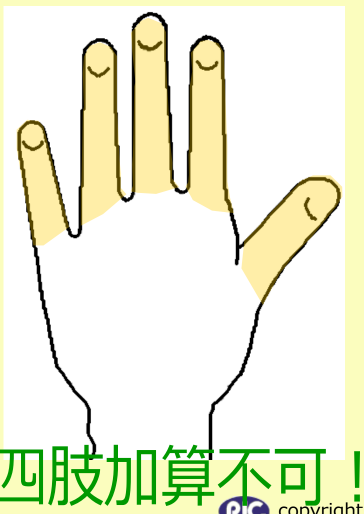
第 2 指、第 3 指の挫創に対し、次のように 創傷処理とデブリードマンを行った場合



レセプト記入例(算定例2①)

摘 要 50 *創傷処理(筋肉・臓器に達しないもの) (指2本)(左手第2指・第3指) $1,590 \times 1$ *デブリードマン加算 200 × 1 (100×2.0) (手術日〇〇年〇〇月〇〇日)

手の指に係る骨折非観血的整復術



労災独自の点数

指1本 2,880点

指2本 4,320点

指3本 5,760点

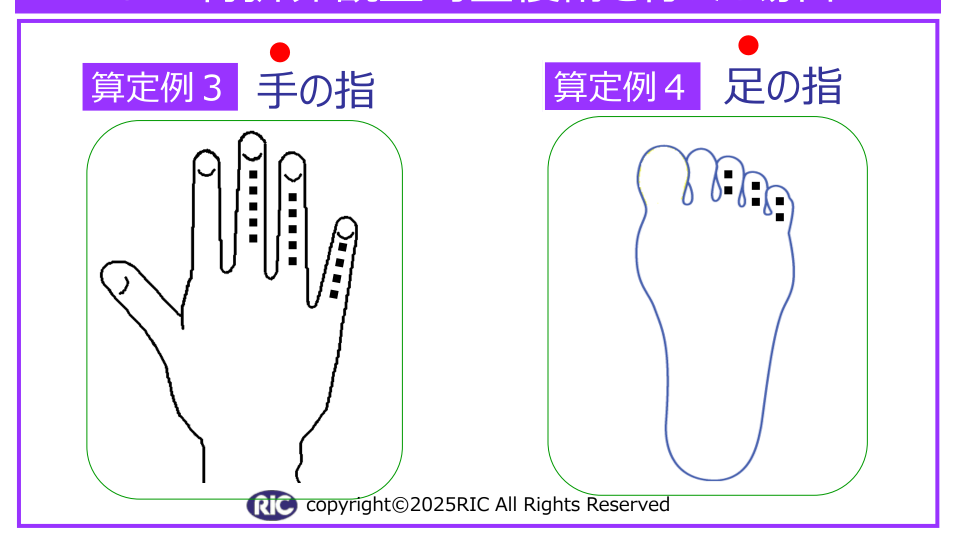
指4本 7,200点

指5本 7,200点

copyright@2025RIC All Rights Reserved

算定例 3・4

第3指、第4指、第5指の骨折に K044骨折非観血的整復術を行った場合



手の第3指、第4指、第5指の骨折に対し K044骨折非観血的整復術を行った場合



足の第3趾、第4趾、第5趾の骨折に対し K044骨折非観血的整復術を行った場合





(四肢加算)

健保点数の1.5倍

骨折非観血的整復術3 四肢加算

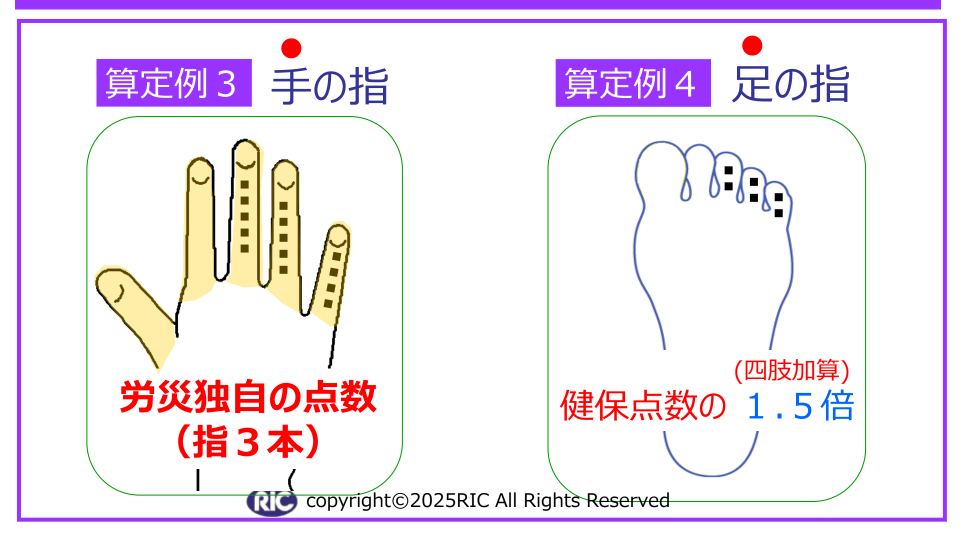
1,440点

1.5 = 2,160点

copyright@2025RIC All Rights Reserved

算定例 3・4

第3指、第4指、第5指の骨折に K044骨折非観血的整復術を行った場合



創傷処理と骨折非観血的整復術

手の指に係る

四肢(係る) (手の指以外)

骨折非観血的 整復術

創傷処理 (達しないもの) 労災独自の点数

健保点数に 四肢加算

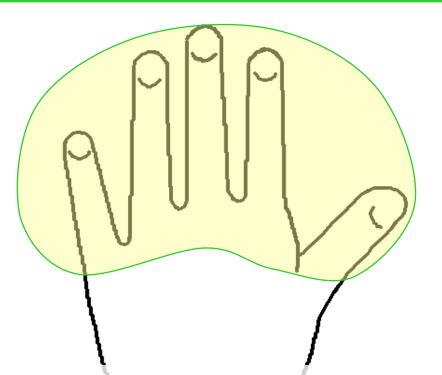
創傷処理 (達するもの)

健保点数に四肢加算

copyright@zuzskic Ali kights keserved

創傷処理(達しないもの) 骨折非観血的整復術手の指に係る同一手術野の範囲

健保



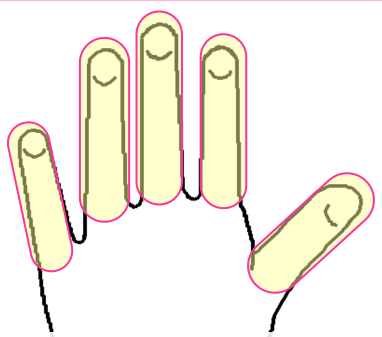
第1指から第5指までを同一手術野とする手術

RIC

copyright@2025RIC All Rights Reserved

創傷処理(達しないもの) 骨折非観血的整復術手の指に係る同一手術野の範囲



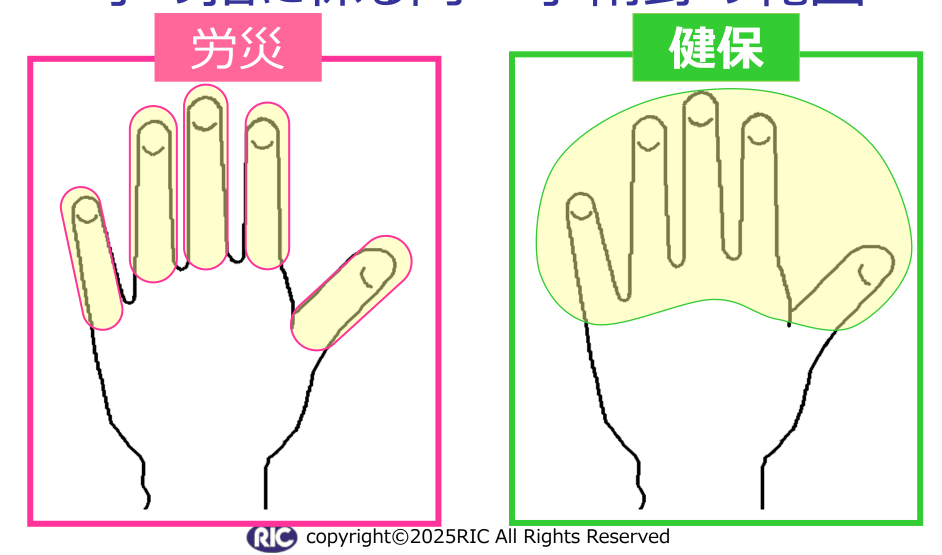


第1指から第5指(中手部・中手骨を含まない) までを別の手術野とする手術として取り扱う

RIC

copyright@2025RIC All Rights Reserved

創傷処理(達しないもの) 骨折非観血的整復術手の指に係る同一手術野の範囲



算定例 7 左手指に次の手術を行った場合 第 1 指 K044 骨折非観血的整復術 第 2 指 K000 創傷処理(達しないもの) 3 cm



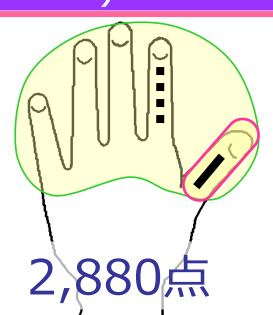


左手指に次の手術を行った場合

第1指 K044 骨折非観血的整復術 第2指 K000 創傷処理(達するもの) 3 cm

労災

通則14(4)-エ



骨折非観血的整復術(指1本)

創傷処理1(達するもの) 四肢加算

1,400点 × 2.0 - 2,800点

合 計

2,880点



テキスト167頁 左足指に次の手術を行った場合 第1趾 K044 骨折非観血的整復術 第2趾 K000 創傷処理(達しないもの)3 cm

労災



骨折非観血的整復術

1,440点

四肢加算 × 1.5 = 2,160点

創傷処理(達しない) 四肢加算

RIC copyright@2025RIC All Rights Reserved

2,160点

795点

合計 1,440点

健保 通則14 (4)-イ

1,440点

手指の機能回復指導加算

手関節以下



190点(1回限り)

創傷処理

皮膚切開術

デブリードマン

筋骨格系・四肢・体幹の手術

時間外等の加算 四肢加算

•••算定不可

神経の手術 血管の手術 形成の手術

|…対象外!

copyright@2025RIC All Rights Reserved

テキスト184頁

算定例3

左手!

時間外に次の手術・指導を行った場合 K046 骨折観血的手術 第2中手骨 初期治療における機能回復指導

骨折観血的手術 時間外加算2 四肢加算 骨折観血的手術3 11,370点 × 1.4 × 2.0 = 31,836点 190点 機能回復指導加算

32,026点

術中透視装置使用加算

2 2 0 点

	対象部位	対象手術
ア	大腿骨、下腿骨、 上腕骨、前腕骨、 手根骨、中手骨、 手の種子骨、指骨、 足根骨、膝蓋骨、 足趾骨、中足骨、 鎖骨	骨折観血的手術 骨折経皮的鋼線刺入固定術 骨折非観血的整復術 関節脱臼非観血的整復術 関節内骨折観血的手術
1	脊椎 copyright©202	経皮的椎体形成術 脊椎固定術、椎弓切除術、 SRIC All Rights Reserved 椎弓形成術

術中透視装置使用加算

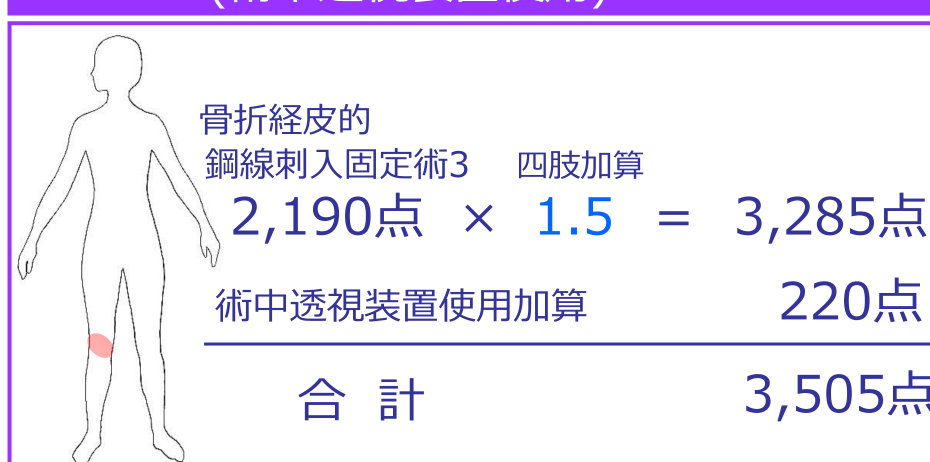
220点

	対象部位	対象手術		
ウ	骨盤	骨盤骨折非観血的手術 腸骨翼骨折観血的手術 寛骨臼骨折観血的手術 骨盤骨折観血的手術 (腸骨翼骨折観血的手術及び 寛骨臼骨折観血的手術を除く)		

ポイント(1) 四肢加算 算定不可

RICcopyright@2025RIC All Rights Reserved

右膝蓋骨に次の手術を行った場合 K045 骨折経皮的鋼線刺入固定術 (術中透視装置使用)



3,505点

術中透視装置使用加算

2 2 0 点

- ポイント(1) 四肢加算 算定不可
- ポイント2
 - ① <u>手根骨、中手骨、手の種子骨及び指骨</u> 又は<u>足</u>根骨、足趾骨及び中足骨について、複数の手術を同時に行い、術中透視装置を使用した場合、併せて1回の算定
 - ② 右手、左手 又は 右足、左足にそれぞれ手術を 行い、術中透視装置をそれぞれの手 又は足に使 用した場合、それぞれ1回まで算定

テキスト189頁

次の手術を行った場合

左第2指基節骨 左第4指末節骨 右第3指中手骨

K046 骨折観血的手術 (術中透視装置使用)

骨折観血的手術3 四肢加算 左第2指

11,370点 × 2.0 × 2 左第4指

= 45,480点

11,370点 × 2.0 = 22,740点 右第3指

術中透視装置 $\times 2 = 440$ 点 220点 使用加算

合計

68,660点

手術の誤請求事例



テキスト154頁

傷病名	左手背皮膚欠損	療養期間	R70501-R70513
傷病年月日	R70430	実日数	13日
	摘	要	

⑩ 皮弁作成術(25cm2未満) (5,180×2)

(手術日7年5月2日)

 $10,360 \times 1$

⑩ 皮弁作成術(25cm2未満) (手術日7年5月2日)

 $5,180 \times 1$

形成の手術

四肢加算不可

手術の誤請求事例



テキスト180頁

傷病名	右手第3指挫創	療養期間	R70425-R70430		
傷病年月日	R70425	実日数	2日		
摘 要					

⑩ 創傷処理5(筋肉・臓器に達しないもの)

(右手第3指)

(直径6cm)(950×2.0)

 $1,900 \times 1$

(手術日7年4月25日)

Û

⑩ 創傷処理(筋肉・臓器に達しないもの)(指1本) (右手第3指) 1,060×1 (手術日7年4月25日)

創傷の長さで算定 労災独自の点数で算定

手術の誤請求事例

3

テキスト187頁

傷病名	右中指挫創•神経断裂	療養期間	R70416-R70430		
傷病年月日	R70416	実日数	15日		
摘 要					

⑩ 神経縫合術(指)(右中指)

 $(15,160 \times 2)$

手指の機能回復指導加算

(手術日7年4月16日)

 $30,320 \times 1$

190 × 1

⑩ 神経縫合術(指)(右中指)

 $(15,160 \times 2)$

(手術日7年4月16日)

 $30,320 \times 1$

神経の手術



対象外

労災電子化加算

5点(内訳書1件につき)

対象

電子情報処理組織の使用 又は 光ディスク等を用いた診療費請求を 行った場合

(令和8年3月診療分まで)