

馬偕紀念醫院福利促進會團體保險計畫

一、保險期間：自民國 115 年 1 月 1 日凌晨零時至民國 115 年 12 月 31 日午夜十二時

二、保險內容及理賠金額一覽表：

險種內容	保額	說 明
定期壽險 (內含重大疾病提前給付 保險金)	100 萬元	<ul style="list-style-type: none"> • 疾病或意外所致身故或全殘，按保險金額給付。(殘廢等級表如附表) • 如已申請重大疾病保險金之後身故，申請定期保險給付須扣除已領之重大疾病保險金。
重大疾病 提前給付保險金 (內含於定期壽險)	50 萬元	<ul style="list-style-type: none"> • 重大疾病，於保單生效日後 90 天(新進員工)經醫師診斷初次罹患，提前給付保險金額。 • 投保前已罹患重大疾病者不在該險種之給付範圍內。 • 重大疾病計七大項：1.急性心肌梗塞 2.冠狀動脈繞道手術 3.腦中風後殘障(重度)4.末期腎病變 5.癌症(重度)6.癱瘓(重度) 7.重大器官移植或造血幹細胞移植
意外保險 燒燙傷保險	100 萬元 35 萬元	<ul style="list-style-type: none"> • 意外所致身故、全殘或 2-11 級殘，按保險金額給付或殘廢比率給付。 • 被保險人遭受意外傷害事故蒙受燒燙傷之傷害，住院治療並經診斷符合全民健康保險重大傷病範圍者(詳附表，但未來全民健保重大傷病範圍變更時，按變更後之範圍)，「燒燙傷保險金額」給付「燒燙傷保險金」。
意外醫療保險 (含門診及住院)	3 萬元 實支實付	<ul style="list-style-type: none"> • 意外所致事故，所需之門診或住院費用，每次事故於限額 3 萬元內備妥醫療費用收據及明細表(可用副本)，實支實付，自費打 65%給付。 • 被保險人因意外傷害事故牙齒撞斷而裝設義齒時，每顆牙齒最高補助新台幣 5 千元。
疾病或意外住院 (日額給付)	1,200 元	<ul style="list-style-type: none"> • 疾病或意外事故所致必須住院，按住院日數給付住院津貼，全年最高 365 日。 • 加護或燒燙傷病房，依住院津貼額度每天 2 倍給付，最高給付 14 日。 • 如意外事故所致之住院，可同時申請意外醫療及住院津貼。 • 以下不為除外責任：
加護病房或燒燙傷病房 (日額 2 倍給付最高給付 14 日)	2,400 元	<ul style="list-style-type: none"> (1)被保險人因子宮外孕、葡萄胎、前置胎盤、胎盤早期剝離、產後大出血、子癲前症、子癲症、萎縮性胚胎、胎兒染色體異常之手術住院。 (2)因醫療行為所必要之流產住院。 (3)醫療行為必要之剖腹產，並符合下列情況： 產程遲滯、胎兒窘迫、胎頭骨盆不對稱、胎位不正、多胞胎、子宮頸未全開而有臍帶脫落時、兩次(含)以上的死產、分娩相關疾病(前置胎盤、子癲前症及子癲症、胎盤早期剝離、早期破水超過 24 小時合併感染現象、母體心肺疾病)。
骨折未住院醫療保險金 日額	600 元	

內 容	理賠金額	說 明																																												
(承上頁)	(承上頁)	<ul style="list-style-type: none"> • 住院手術：手術保額 600 元，依手術倍數表給付。 • 門診手術：手術保額 600 元，依手術倍數表給付。 (門診手術指符合國際疾病傷害及死因分類標準(ICD-9-CM)手術處置碼 01-16、18-22 及 25-86 之手術處置。 • 未住院骨折補償(被保險人須提具 X 光片及診斷書)： <ol style="list-style-type: none"> (1)被保險人因意外傷害事故、骨折但未住院治療時，按『骨折別補償表』所列之骨折別給付日數乘『骨折未住院醫療保險金日額』給付。 (2)該表所稱骨折是指骨骼完全折斷而言，按所定標準給付。如係不完全骨折，按完全骨折日數 1/2 給付。如係骨骼龜裂者按完全骨折日數 1/4 給付，如同時蒙受該表兩項以上骨折時，僅給付一項日數較多者之醫療保險金。 (3)被保險人領取本項保險金給付後，就同一事故不得再申請任何醫療補償金給付。 <p>骨折未住院補償表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>骨折別</th> <th>給付日數</th> <th>骨折別</th> <th>給付日數</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. 鼻骨、眶骨</td> <td>14</td> <td>11. 骨盤(包括腸骨、恥骨、坐骨、荐骨)</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>2. 掌骨、指骨</td> <td>14</td> <td>12. 頭蓋骨</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>3. 蹠骨、趾骨</td> <td>14</td> <td>13. 臂骨</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>4. 下顎(齒槽醫療除外)</td> <td>20</td> <td>14. 橈骨及尺骨</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>5. 肋骨</td> <td>20</td> <td>15. 腕骨(一手或雙手)</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>6. 鎖骨</td> <td>28</td> <td>16. 脛骨或腓骨</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>7. 橈骨或尺骨</td> <td>28</td> <td>17. 踝骨(一足或雙足)</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>8. 膝蓋骨</td> <td>28</td> <td>18. 股骨</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>9. 肩胛骨</td> <td>34</td> <td>19. 脛骨及腓骨</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>10. 椎骨(包括胸椎、腰椎)</td> <td>40</td> <td>20. 大腿骨頸</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> 	骨折別	給付日數	骨折別	給付日數	1. 鼻骨、眶骨	14	11. 骨盤(包括腸骨、恥骨、坐骨、荐骨)	40	2. 掌骨、指骨	14	12. 頭蓋骨	50	3. 蹠骨、趾骨	14	13. 臂骨	40	4. 下顎(齒槽醫療除外)	20	14. 橈骨及尺骨	40	5. 肋骨	20	15. 腕骨(一手或雙手)	40	6. 鎖骨	28	16. 脛骨或腓骨	40	7. 橈骨或尺骨	28	17. 踝骨(一足或雙足)	40	8. 膝蓋骨	28	18. 股骨	50	9. 肩胛骨	34	19. 脛骨及腓骨	50	10. 椎骨(包括胸椎、腰椎)	40	20. 大腿骨頸	60
骨折別	給付日數	骨折別	給付日數																																											
1. 鼻骨、眶骨	14	11. 骨盤(包括腸骨、恥骨、坐骨、荐骨)	40																																											
2. 掌骨、指骨	14	12. 頭蓋骨	50																																											
3. 蹠骨、趾骨	14	13. 臂骨	40																																											
4. 下顎(齒槽醫療除外)	20	14. 橈骨及尺骨	40																																											
5. 肋骨	20	15. 腕骨(一手或雙手)	40																																											
6. 鎖骨	28	16. 脛骨或腓骨	40																																											
7. 橈骨或尺骨	28	17. 踝骨(一足或雙足)	40																																											
8. 膝蓋骨	28	18. 股骨	50																																											
9. 肩胛骨	34	19. 脛骨及腓骨	50																																											
10. 椎骨(包括胸椎、腰椎)	40	20. 大腿骨頸	60																																											
癌症醫療保險	癌症住院(每日)	1,000 元 不限天數(另可再申請上述「疾病或醫療」住院津貼)。																																												
	癌症手術(每次)	30,000 元 門診手術定額 6,000 元給付，依手術次數給付。																																												
	癌症出院後療養(每日)	1,000 元 以癌症為直接原因或癌症引發的併發症而接受住院治療者，另給癌症每日休養保險金每日 1,000 元，同住院天數最高 21 天。																																												
	癌症治療(每次)	1,000 元 癌症未住院期間，做放射線或化學治療，每日一次為限，併入癌症門診給付最高90次。																																												
	癌症門診治療(每次)	1,000 元 癌症門診(限於接受注射性化學治療、放射線治療及其他必要之癌症門診治療處理。)每次給付 1,000 元，每日一次為限，最高 90 次。																																												
	初次罹患癌症保險金	30,000 元 初次罹患癌症先行給付 30,000 元(原位癌給付 100%)，另符合請重大疾病保險金癌症程度(團保生效日起 90 日(新進員工)方可申請理賠)。																																												

<<附表>> 殘廢程度與保險金給付表

項目	項次	殘廢程度	殘廢等級	給付比例	
1 神經	神經障害 (註1)	1-1-1	中樞神經系統機能遺存極度障害, 終身不能從事任何工作, 經常需醫療護理或專人周密照護者	1	100%
		1-1-2	中樞神經系統機能之病變, 致終身不能從事任何工作, 日常生活需人扶助者。	2	90%
		1-1-3	中樞神經系統機能遺存顯著障害, 終身不能從事任何工作, 且日常生活尚能自理者。	3	80%
		1-1-4	中樞神經系統機能遺存顯著障害, 終身祇能從事輕便工作者。	7	40%
2 眼	視力障害 (註2)	2-1-1	雙目均失明者。	1	100%
		2-1-2	雙目視力減退至 0.06 以下者。	5	60%
		2-1-3	雙目視力減退至 0.1 以下者。	7	40%
		2-1-4	一目失明, 他目視力減退至 0.06 以下者。	4	70%
		2-1-5	一目失明, 他目視力減退至 0.1 以下者。	6	50%
		2-1-6	一目失明者。	7	40%
3 耳	聽覺障害 (註3)	3-1-1	兩耳鼓膜全部缺損或聽覺機能喪失 90 分貝以上者。	5	60%
		3-1-2	兩耳聽覺機能喪失 70 分貝以上者。	7	40%
4 鼻	缺損及機能障害 (註4)	4-1-1	鼻部缺損, 致其機能永久遺存顯著障害者。	9	20%
5 口	咀嚼吞嚥及言語機能障害 (註5)	5-1-1	永久喪失咀嚼、吞嚥或言語之機能者。	1	100%
		5-1-2	咀嚼、吞嚥及言語之機能永久遺存顯著障害者。	5	60%
		5-1-3	咀嚼、吞嚥或言語構音之機能永久遺存顯著障害者。	7	40%
6 胸腹部臟器	胸腹部臟器機能障害 (註6)	6-1-1	胸腹部臟器機能遺存極度障害, 終身不能從事任何工作, 經常需要醫療護理或專人周密照護者	1	100%
		6-1-2	胸腹部臟器機能遺存高度障害, 終身不能從事任何工作, 且日常生活需人扶助。	2	90%
		6-1-3	胸腹部臟器機能遺存顯著障害, 終身不能從事任何工作, 但日常生活尚可自理者。	3	80%
		6-1-4	胸腹部臟器機能遺存顯著障害, 終身祇能從事輕便工作者。	7	40%
	臟器切除	6-2-1	大部分切除主要臟器者。	9	20%
	膀胱機能障害	6-3-1	膀胱機能永久完全喪失者。	3	80%
7 軀幹	脊柱運動障害 (註7)	7-1-1	脊柱永久遺存顯著運動障害者。	7	40%
8 上肢	上肢缺損障害	8-1-1	兩上肢腕關節缺失者。	1	100%
		8-1-2	一上肢肩、肘及腕關節中, 有二大關節以上缺失者。	5	60%
		8-1-3	一上肢腕關節缺失者。	6	50%
	手指缺損障害 (註8)	8-2-1	雙手十指均缺失者。	3	80%
		8-2-2	雙手兩拇指均缺失者。	7	40%
		8-2-3	一手五指均缺失者。	7	40%
		8-2-4	一手拇指、食指及其他任何手指共有四指缺失者。	7	40%
		8-2-5	一手拇指及食指缺失者。	8	30%
		8-2-6	一手拇指或食指及其他任何手指共有三指以上缺失者。	8	30%
		8-2-7	一手拇指及其他任何手指共有二指缺失者。	9	20%
		8-2-8	一手拇指、一手食指或一手拇指及食指以外之任何手指共有二指缺失者。	11	5%
	上肢機能障害 (註9)	8-3-1	兩上肢肩、肘及腕關節均永久喪失機能者。	2	90%
		8-3-2	兩上肢肩、肘及腕關節中, 各有二大關節永久喪失機能者。	3	80%
		8-3-3	兩上肢肩、肘及腕關節中, 各有一大關節永久喪失機能者。	6	50%
		8-3-4	一上肢肩、肘及腕關節永久喪失機能者。	6	50%
		8-3-5	一上肢肩、肘及腕關節中, 有二大關節永久喪失機能者。	7	40%
		8-3-6	一上肢肩、肘及腕關節中, 有一大關節永久喪失機能者。	8	30%
		8-3-7	兩上肢肩、肘及腕關節均永久遺存顯著運動障害者。	4	70%
		8-3-8	兩上肢肩、肘及腕關節中, 各有二大關節永久遺存顯著運動障害者。	5	60%
		8-3-9	兩上肢肩、肘及腕關節中, 各有一大關節永久遺存顯著運動障害者。	7	40%
		8-3-10	一上肢肩、肘及腕關節永久遺存顯著運動障害者。	7	40%
		8-3-11	一上肢肩、肘及腕關節中, 有二大關節永久遺存顯著運動障害者。	8	30%
		8-3-12	兩上肢肩、肘及腕關節均永久遺存運動障害者。	6	50%
		8-3-13	一上肢肩、肘及腕關節永久遺存運動障害者。	9	20%
	手指機能障害 (註10)	8-4-1	雙手十指均永久喪失機能者。	5	60%
		8-4-2	雙手兩拇指均永久喪失機能者。	8	30%
		8-4-3	一手五指均永久喪失機能者。	8	30%

		8-4-4	一手拇指、食指及其他任何手指，共有四指永久喪失機能者。	8	30%
		8-4-5	一手拇指及食指永久喪失機能者。	11	5%
		8-4-6	一手含拇指及食指有三手指以上之機能永久完全喪失者。	9	20%
		8-4-7	一手拇指或食指及其他任何手指，共有三指以上永久喪失機能者。	10	10%
9 下肢	下肢缺損障害	9-1-1	兩下肢足踝關節缺失者。	1	100%
		9-1-2	一下肢髖、膝及足踝關節中，有二大關節以上缺失者。	5	60%
		9-1-3	一下肢足踝關節缺失者。	6	50%
	縮短障害（註 11）	9-2-1	一下肢永久縮短五公分以上者。	7	40%
	足趾缺損障害（註 12）	9-3-1	雙足十趾均缺失者。	5	60%
		9-3-2	一足五趾均缺失者。	7	40%
	下肢機能障害（註 13）	9-4-1	兩下肢髖、膝及足踝關節均永久喪失機能者。	2	90%
		9-4-2	兩下肢髖、膝及足踝關節中，各有二大關節永久喪失機能者。	3	80%
		9-4-3	兩下肢髖、膝及足踝關節中，各有一大關節永久喪失機能者。	6	50%
		9-4-4	一下肢髖、膝及足踝關節永久喪失機能者。	6	50%
		9-4-5	一下肢髖、膝及足踝關節中，有二大關節永久喪失機能者。	7	40%
		9-4-6	一下肢髖、膝及足踝關節中，有一大關節永久喪失機能者。	8	30%
		9-4-7	兩下肢髖、膝及足踝關節均永久遺存顯著運動障害者。	4	70%
		9-4-8	兩下肢髖、膝及足踝關節中，各有二大關節永久遺存顯著運動障害者。	5	60%
		9-4-9	兩下肢髖、膝及足踝關節中，各有一大關節永久遺存顯著運動障害者。	7	40%
		9-4-10	一下肢髖、膝及足踝關節遺存永久顯著運動障害者。	7	40%
		9-4-11	一下肢髖、膝及足踝關節中，有二大關節永久遺存顯著運動障害者。	8	30%
	9-4-12	兩下肢髖、膝及足踝關節均永久遺存運動障害者。	6	50%	
	9-4-13	一下肢髖、膝及足踝關節永久遺存運動障害者。	9	20%	
	足趾機能障害（註 14）	9-5-1	雙足十趾均永久喪失機能者。	7	40%
9-5-2		一足五趾均永久喪失機能者。	9	20%	

註 1：

- 1-1. 「神經障害等級」之審定基本原則：綜合其病灶症狀，對於永久影響日常生活活動狀態及需他人扶助之情況依下列各項狀況定其等級。於審定時，須有精神科、神經科、神經外科或復健科等專科醫師診斷證明資料為依據。
- (1) 因重度神經障害，為維持生命必要之日常生活活動，全須他人扶助者：適用第 1 級。
 - (2) 因高度神經障害，為維持生命必要之日常生活活動之一部份須他人扶助者：適用第 2 級。
 - (3) 為維持生命必要之日常生活活動尚可自理，但因神經障害高度，終身不能從事工作者：適用第 3 級。
 - (4) 上述「為維持生命必要之日常生活活動」係指食物攝取、大小便始末、穿脫衣服、起居、步行、入浴等。
 - (5) 有失語、失認、失行等之病灶症狀、四肢麻痺、錐體外路症狀、記憶力障害、知覺障害、感情障害、意欲減退、人格變化等高度障害；或者麻痺等症狀，雖為輕度，身體能力仍存，但非他人在身邊指示，無法遂行其工作者：適用第 3 級。
 - (6) 因中等度神經障害，精神及身體之勞動能力較一般顯明低下者：適用第 7 級。
 - (7) 中樞神經系統障害，例如無知覺障害之錐體路及錐體外路症狀之輕度麻痺，依影像檢查始可證明之輕度腦萎縮、腦波異常等屬之，此等症狀須據專科醫師檢查、診斷之結果審定之。
 - (8) 中樞神經系統之頹廢症狀如發生於四肢、感覺器之機能障害，按其發現部位所定等級定之，諸如因言語中樞損傷所致之失語症，準用言語機能障害審定之。
- 1-2. 「平衡機能障害與聽力障害」等級之審定：因頭部損傷引起聽力障害與平衡機能障害同時併存時，須綜合其障害狀況定其等級。
- 1-3. 「外傷性癲癇」障害等級之審定：癲癇發作，同時應重視因反復發作致性格變化而終至失智、人格崩壞，即成癲癇性精神病狀態者，依附註 1-1 原則審定之。癲癇症狀之固定時期，應以經專科醫師之治療，認為不能期待醫療效果時，及因治療致症狀安定者為準，不論其發作型態，依下列標準審定之：
- (1) 雖經充分治療，每週仍有一次以上發作者：適用第 3 級。
 - (2) 雖經充分治療，每月仍有一次以上發作者：適用第 7 級。
- 1-4. 「眩暈及平衡機能障害」等級之審定：頭部外傷後或因中樞神經系統受損引起之眩暈及平衡機能障害，不單由於內耳障害引起，因小腦、腦幹部、額葉等中樞神經系之障害發現者亦不少，其審定標準如次：
- (1) 為維持生命必要之日常生活活動仍有可能，但因高度平衡機能障害，終身不能從事任何工作者：適用第 3 級。
 - (2) 因中等度平衡機能障害、勞動能力較一般平常人顯明低下者：適用第 7 級。
- 1-5. 「外傷性脊髓障害」等級之審定，依其損傷之程度發現四肢等之運動障害、知覺障害、腸管障害、尿路障害、生殖器障害等，依附註 1-1 之原則，綜合其症狀選用合適等級。
- 1-6. 「一氧化碳中毒後遺症」障害等級之審定：一氧化碳中毒後遺症障害之審定，綜合其所遺諸症候，按照附註說明精神、神經障害等級之審定基本原則判斷，定其等級。

註 2：

- 2-1. 「視力」之測定，應用萬國式視力表以矯正後視力為準，但矯正不能者或依矯正後發生不等像症，因而有影響顯著者，得以裸眼視力測定之。
- 2-2. 「失明」係指視力永久在萬國式視力表 0.02 以下而言，並包括眼球喪失、摘出或不能辨明暗或僅能辨眼前手動者。
- 2-3. 以自傷害之日起經過六個月的治療為判定原則，但眼球摘出等明顯無法復原之情況，不在此限。

註 3：

- 3-1. 兩耳聽覺障害程度不同時，應將兩耳之聽覺障害綜合審定。
- 3-2. 聽覺障害之測定，需用精密聽力計(Audiometer)行之，其平均聽力喪失率以分貝表示之。
- 3-3. 內耳損傷引起平衡機能障害之審定，準用神經障害所定等級，按其障害之程度審定之。

註 4：

- 4-1. 「鼻部缺損」，係指鼻軟骨全部或大部分缺損之程度。其「機能永久遺存顯著障害」，係指兩側鼻孔閉塞、鼻呼吸困難、不能矯治，或兩側嗅覺脫失者。

註 5：

5-1. 咀嚼機能發生障害，係專指由於牙齒以外之原因（如頰、舌、軟硬口蓋、顎骨、下顎關節等之障害），所引起者。食道狹窄、舌異常、咽喉頭支配神經麻痺等引起之吞嚥障害，往往併發咀嚼機能障害，故兩項障害合併定為「咀嚼、吞嚥障害」：

- (1) 「喪失咀嚼、吞嚥之機能」，係指因器質障害或機能障害，以致不能作咀嚼、吞嚥運動，除流質食物外，不能攝取或吞嚥者。
- (2) 「咀嚼、吞嚥機能遺存顯著障害」，係指不能充分作咀嚼、吞嚥運動，致除粥、糊、或類似之食物以外，不能攝取或吞嚥者。

5-2. 言語機能障害，係指由於牙齒損傷以外之原因引起之構音機能障害、發聲機能障害及綴音機能障害等：

- (1) 「喪失言語機能障害」，係指後列構成語言之口唇音、齒舌音、口蓋音、喉頭音等之四種語音機能中，有三種以上不能構音者。
- (2) 「言語機能遺存顯著障害」，係指後列構成語言之口唇音、齒舌音、口蓋音、喉頭音等之四種語言機能中，有二種以上不能構音者。
 - A. 雙唇音：ㄅ ㄆ ㄇ (發音部位雙唇者)
 - B. 唇齒音：ㄆ (發音部位唇齒)
 - C. 舌尖音：ㄉ ㄊ ㄋ (發音部位舌尖與牙齦)
 - D. 舌根音：ㄍ ㄑ ㄒ (發音部位舌根與軟顎)
 - E. 舌面音：ㄌ ㄎ ㄒ (發音部位舌面與硬顎)
 - F. 舌尖後音：ㄓ ㄔ ㄕ (發音部位舌尖與硬顎)
 - G. 舌尖前音：ㄗ ㄘ ㄙ (發音部位舌尖與上牙齦)

5-3. 因綴音機能遺存顯著障害，祇以言語表示對方不能通曉其意思者，準用「言語機能遺存顯著障害」所定等級。

註 6：

6-1. 胸腹部臟器：

- (1) 胸部臟器，包括心臟、心囊、主動脈、氣管及支氣管、肺臟、胸膜、食道等。
- (2) 腹部臟器，包括胃、肝臟、膽囊、胰臟、小腸及大腸、腸間膜及脾臟等。
- (3) 泌尿器，包括腎臟、副腎、輸尿管、膀胱及尿道等。
- (4) 生殖器，包括內生殖器及外生殖器者。

6-2. 大部分切除主要臟器者之主要臟器係指心臟、肺臟、食道、胃、肝臟、胰臟、小腸及大腸、腎臟、副腎、輸尿管、膀胱及尿道等。

6-3. 胸腹部臟器障害等級之審定：胸腹部臟器機能遺存障害，須將症狀綜合衡量，永久影響其日常生活活動之狀況及需他人扶助之情形，比照神經障害等級審定基本原則、綜合審定其等級。

註 7：

7-1. 脊柱運動障害：「永久遺存顯著運動障害」，係指頸柱完全強直，或在於胸椎以下前後屈、左右屈及左右迴旋三種的運動之中，二種的運動喪失生理運動範圍二分之一以上者。

註 8：

8-1. 「手指缺失」係指：

- (1) 在拇指者，係由指節間關節切斷者。
- (2) 其他各指，係指由近位指節間關節切斷者。

8-2. 若經接指手術後機能仍永久完全喪失者，視為缺失。足趾亦同。

8-3. 截取拇趾接合於拇指時，若拇指原本之缺失已符合殘廢標準，接合後機能雖完全正常，拇指之部份仍視為缺失，而拇趾之自截部份不予計入。

註 9：

9-1. 「一上肢肩、肘及腕關節永久喪失機能」，係指一上肢完全廢用，如下列情況者：

- (1) 一上肢肩、肘及腕關節完全強直或完全麻痺，及該手五指均永久喪失機能者。
- (2) 一上肢肩、肘及腕關節完全強直或完全麻痺者。

9-2. 「一上肢肩、肘及腕關節永久遺存顯著運動障害」，係指一上肢各關節遺存顯著運動障害，如下列情況者：

- (1) 一上肢肩、肘及腕關節均永久遺存顯著運動障害，及該手五指均永久喪失機能者。
- (2) 一上肢肩、肘及腕關節均永久遺存顯著運動障害者。

9-3. 以生理運動範圍，作審定關節機能障害之標準，規定如下：

- (1) 「喪失機能」，係指關節完全強直或完全麻痺狀態者。
- (2) 「顯著運動障害」，係指喪失生理運動範圍二分之一以上者。
- (3) 「運動障害」，係指喪失生理運動範圍三分之一以上者。

9-4. 運動限制之測定：

- (1) 以各關節之生理運動範圍為基準。機能(運動)障害原因及程度明顯時，採用主動運動之運動範圍，如障害程度不明確時，則須由被動運動之可能運動範圍參考決定之。
- (2) 經石膏固定患部者，應考慮其癒後恢復之程度，作適宜之決定。

9-5. 上下肢關節名稱如說明圖。

註 10：

10-1. 「手指永久喪失機能」係指：

- (1) 在拇指，中手指節關節或指節間關節，喪失生理運動範圍二分之一以上者。
- (2) 在其他各指，中手指節關節，或近位指節間關節，喪失生理運動範圍二分之一以上者。
- (3) 拇指或其他各指之末節切斷達二分之一以上者。

註 11：

11-1. 下肢縮短之測定，自患側之腸骨前上棘與內踝下端之長度，與健側下肢比較測定其短縮程度。

註 12：

12-1. 「足趾缺失」係指：自中足趾關節切斷而足趾全部缺損者。

註 13：

13-1. 「一下肢髖、膝及足踝關節永久喪失機能」，係指一下肢完全廢用，如下列情況者：

- (1) 一下肢三大關節均完全強直或完全麻痺，以及一足五趾均喪失機能者。
- (2) 一下肢三大關節均完全強直或完全麻痺者。

13-2. 下肢之機能障害「喪失機能」、「顯著運動障害」或「運動障害」之審定，參照上肢之各該項規定。

註 14：

14-1. 「足趾永久喪失機能者」係指符合下列情況者：

- (1) 第一趾末切斷二分之一以上者，或中足趾關節，或趾關節之運動可能範圍，喪失生理運動範圍二分之一以上者。
- (2) 在第二趾，自末關節以上切斷者，或中足趾關節或第一趾關節喪失生理運動範圍二分之一以上者。
- (3) 在第三、四、五各趾，係指末關節以上切斷或中足趾關節及第一趾關節均完全強直者。

註 15：

15-1. 機能永久喪失及顯著障害之判定，以被保險人於意外傷害事故發生之日起，並經六個月治療後的結果為基準判定。但立即可判定者不在此限。

※附表：燒燙傷給付項目

中文疾病名稱	ICD-9-CM 碼
1.眼及其附屬器官之燒傷	940
眼瞼及眼周區之化學燒傷	940
眼瞼及眼周區之其他燒傷	940.1
角膜及結膜囊之鹼性化學燒傷	940.2
角膜及結膜囊之酸性化學燒傷	940.3
角膜及結膜囊之其他燒傷	940.4
引起眼球破裂及損壞之燒傷	940.5
眼及附屬器官未明示之燒傷	940.9
2.臉及頭之燒傷，深部組織壞死（深三度），伴有身體部位損害	941.5
臉及頭之燒傷，未明示位置之深部組織壞死（深三度），伴有身體部位損害	941.5
耳（任何部位）之燒傷，深部組織壞死（深三度），伴有身體部位損害	941.51
眼（伴有臉，頭及頸其他部位）之燒傷，深部組織壞死（深三度），伴有	941.52
唇之燒傷，深部組織壞死（深三度），伴有身體部位損害	941.53
顎（下巴）之燒傷，深部組織壞死（深三度），伴有身體部位損害	941.54
鼻（中隔）之燒傷，深部組織壞死（深三度），伴有身體部位損害	941.55
頭皮（任何部位）之燒傷，深部組織壞死（深三度），伴有身體部位損害	941.56
前額及頰之燒傷，深部組織壞死（深三度），伴有身體部位損害	941.57
頸之燒傷，深部組織壞死（深三度），伴有身體部位損害	941.58
臉，頭及頸多處位置（眼除外）之燒傷，深部組織壞死（深三度），伴有	941.59
3.體表面積 20-29 %之燒傷	948.2
體表面積 30-39 %之燒傷	948.3
體表面積 40-49 %之燒傷	948.4
體表面積 50-59 %之燒傷	948.5
體表面積 60-69 %之燒傷	948.6
體表面積 70-79 %之燒傷	948.7
體表面積 80-89 %之燒傷	948.8
體表面積 90-99 %之燒傷	948.9