

BẢNG TỶ LỆ TRẢ TIỀN BẢO HIỂM THƯƠNG TẬT

(Ban hành theo Quyết định số 150/TB-BM/CN, ngày 17/8/2018 của Tổng Giám đốc
Tổng Công ty Cổ phần Bảo Minh)

THƯƠNG TẬT TOÀN BỘ

1. Mù hoặc mất hoàn toàn hai mắt100%
2. Rối loạn tâm thần hoàn toàn không thể chữa được100%
3. Hỗn toàn bộ chức năng nhai và nói100%
4. Mất hoặc liệt hoàn toàn 2 tay (từ vai hoặc khuỷu xuống) hoặc 2 chân (từ háng hoặc đầu gối xuống).....100%
5. Mất cả 2 bàn tay hoặc 2 bàn chân, hoặc mất 1 cánh tay và 1 bàn chân, hoặc mất 1 cánh tay và 1 cẳng chân, hoặc 1 bàn tay và 1 cẳng chân, hoặc 1 bàn tay và 1 bàn chân100%
6. Cắt toàn bộ 1 bên phổi và 1 phần phổi bên kia.....100%
7. Mất hoàn toàn khả năng lao động mà không thể làm bất cứ việc gì (toàn bộ bị tê liệt, bị thương dẫn đến tình trạng nằm liệt giường hoặc dẫn đến tàn tật toàn bộ vĩnh viễn).....100%

THƯƠNG TẬT BỘ PHẬN

Chi Trên

THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN

8. Mất 1 cánh tay từ vai xuống (tháo khớp vai).....80%
9. Cắt cụt cánh tay từ dưới vai xuống75%
10. Cắt cụt 1 cánh tay từ khuỷu xuống (tháo khớp khuỷu).....70%
11. Mất trọn 1 bàn tay hoặc cả 5 ngón tay.....65%
12. Mất đồng thời cả 4 ngón tay (trừ ngón cái)45%
13. Mất đồng thời cả ngón cái và ngón trỏ40%
14. Mất 3 ngón 3 - 4 - 532%
15. Mất ngón cái và 2 ngón khác37%
16. Mất ngón cái và 1 ngón khác32%
17. Mất ngón trỏ và 2 ngón khác37%
18. Mất ngón trỏ và 1 ngón giữa32%
19. Mất trọn ngón cái và đốt bàn27%
- Mất trọn ngón cái22%
- Mất cả đốt ngoài12%
- Mất ½ đốt ngoài8%
20. Mất ngón trỏ và đốt bàn22%
- Mất ngón trỏ20%
- Mất 2 đốt 2 và 310%
- Mất đốt 39%
21. Mất trọn ngón giữa hoặc ngón nhẫn (cả đốt bàn)20%
- Mất trọn ngón giữa hoặc ngón nhẫn17%
- Mất 2 đốt 2 và 310%
- Mất đốt 35%
22. Mất cả ngón út và đốt bàn17%
- Mất cả ngón út12%
- Mất 2 đốt 2 và 39%
- Mất đốt 35%
23. Cứng khớp bả vai30%
24. Cứng khớp khuỷu tay30%
25. Cứng khớp cổ tay30%

THƯƠNG TẬT TẠM THỜI

26. Gãy tay can lệch hoặc mất xương làm chi ngắn trên 3 cm và chức năng quay sấp ngừa hạn chế hoặc tạo thành khớp giả30%
27. Gãy xương cánh tay ở cổ giải phẫu, không phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường.....15%
28. Gãy xương cánh tay ở cổ giải phẫu, không phẫu thuật, can xấu, hạn chế cử động khớp vai30%
29. Gãy xương cánh tay ở cổ giải phẫu, có phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường.....25%

30. Gãy xương cánh tay ở cổ giải phẫu, có phẫu thuật, can xấu, hạn chế cử động khớp vai.....40%
31. Gãy xương cánh tay, không phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường15%
32. Gãy xương cánh tay, có phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường25%
33. Gãy xương cánh tay, không phẫu thuật, can xấu, teo cơ25%
34. Gãy xương cánh tay, có phẫu thuật, can xấu, teo cơ30%
35. Gãy 2 xương cẳng tay, không phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường12%
36. Gãy 2 xương cẳng tay, có phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường18%
37. Gãy 2 xương cẳng tay, không phẫu thuật, can xấu, hạn chế cử động sấp ngửa20%
38. Gãy 2 xương cẳng tay, có phẫu thuật, can xấu, hạn chế cử động sấp ngửa25%
39. Gãy 1 xương quay hoặc trụ, không phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường10%
40. Gãy 1 xương quay hoặc trụ, có phẫu thuật, can tốt , cử động bình thường15%
41. Gãy 1 xương quay hoặc trụ, không phẫu thuật, can xấu, hạn chế cử động sấp ngửa15%
42. Gãy 1 xương quay hoặc trụ, có phẫu thuật, can xấu, hạn chế cử động sấp ngửa.....20%
43. Gãy 2 xương cẳng tay, không phẫu thuật, di chứng khớp già 2 xương25%
44. Gãy 2 xương cẳng tay, có phẫu thuật, di chứng khớp già 2 xương35%
45. Gãy 2 xương cẳng tay, không phẫu thuật, di chứng khớp già 1 xương15%
46. Gãy 2 xương cẳng tay, có phẫu thuật, di chứng khớp già 1 xương25%
47. Gãy đầu dưới xương quay, không phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường10%
48. Gãy đầu dưới xương quay, có phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường14%
49. Gãy đầu dưới xương quay, không phẫu thuật, can xấu, hạn chế động tác cổ tay15%
50. Gãy đầu dưới xương quay, có phẫu thuật, can xấu, hạn chế động tác cổ tay18%
51. Gãy móm trâm quay hoặc trụ, không phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường8%
52. Gãy móm trâm quay hoặc trụ, có phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường10%
53. Gãy móm trâm quay hoặc trụ, không phẫu thuật, can xấu, hạn chế động tác cổ tay12%
54. Gãy móm trâm quay hoặc trụ, có phẫu thuật, can xấu, hạn chế động tác cổ tay15%
55. Gãy xương cổ tay, không phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường10%
56. Gãy xương cổ tay, có phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường13%
57. Gãy xương cổ tay, không phẫu thuật, can xấu, hạn chế động tác cổ tay15%
58. Gãy xương cổ tay, có phẫu thuật, can xấu, hạn chế động tác cổ tay18%
59. Gãy xương đốt bàn (tùy mức độ từ 1 đến nhiều đốt, mỗi đốt tăng thêm tương ứng 2%) 8 - 16%
60. Gãy xương đòn, không phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường8%
61. Gãy xương đòn, có phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường12%
62. Gãy xương đòn không phẫu thuật, can gò, cứng vai18%
63. Gãy xương đòn, có phẫu thuật, can gò, cứng vai25%
64. Gãy xương đòn, không phẫu thuật, có chèn ép thần kinh mű vai.....30%
65. Gãy xương đòn, có phẫu thuật, có chèn ép thần kinh mű vai35%
66. Gãy xương bả vai, gãy vỡ, khuyết phần thân xương, không phẫu thuật10%
67. Gãy xương bả vai, gãy vỡ, khuyết phần thân xương, có phẫu thuật15%
68. Gãy xương bả vai, gãy vỡ ngành ngang, không phẫu thuật.....17%
69. Gãy xương bả vai, gãy vỡ ngành ngang, có phẫu thuật22%
70. Gãy xương bả vai, gãy vỡ phần khớp vai, không phẫu thuật30%
71. Gãy xương bả vai, gãy vỡ phần khớp vai, có phẫu thuật.....40%
72. Gãy xương ngón tay (tùy mức độ từ 1 đến nhiều ngón, mỗi ngón tăng thêm tương ứng 3%) 3 - 12%

Chi Dưới

THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN

73. Mất 1 chân từ háng xuống (tháo khớp háng 1 đùi).....	80%
74. Cắt cụt 1 đùi	
- 1/3 trên75%
- 1/3 giữa hoặc dưới65%
75. Cắt cụt 1 chân từ gối xuống (tháo khớp gối)65%
76. Tháo khớp cổ chân hoặc mất 1 bàn chân.....	.60%
77. Mất xương sên.....	.37%
78. Mất xương gót40%
79. Mất đoạn xương chày, mác gây khớp giả căng chân.....	.40%
80. Mất đoạn xương mác25%
81. Mất mắt cá chân	
- Mắt cá ngoài12%
- Mắt cá trong17%
82. Mất cả 5 ngón chân50%
83. Mất 4 ngón cả ngón cái42%
84. Mất 4 ngón trừ ngón cái40%
85. Mất 3 ngón 3 - 4 - 527%
86. Mất 3 ngón 1 - 2 - 332%
87. Mất 1 ngón cái và ngón 222%
88. Mất 1 ngón cái.....	.17%
89. Mất 1 ngón ngoài ngón cái12%
90. Mất 1 đốt ngón cái.....	.10%
91. Cứng khớp háng50%
92. Cứng khớp gối.....	.35%
93. Mất phần lớn xương bánh chè và giới hạn nhiều khả năng duỗi căng chân trên đùi50%
94. Gãy chân can lệch hoặc mất xương làm ngắn chi	
- ít nhất 5 cm42%
- từ 3 - 5 cm37%
95. Liệt hoàn toàn dây thần kinh hông khoeo ngoài.....	.40%
96. Liệt hoàn toàn dây thần kinh hông khoeo trong30%

THƯƠNG TẬT TẠM THỜI

97. Gãy xương đùi 1/3 giữa hoặc dưới, không phẫu thuật, can tốt, cù động bình thường20%
98. Gãy xương đùi 1/3 giữa hoặc dưới, có phẫu thuật, can tốt, cù động bình thường30%
99. Gãy xương đùi 1/3 giữa hoặc dưới, không phẫu thuật, can xấu, trực lệch, chân dạng hoặc khép, teo cơ ..	.30%
100. Gãy xương đùi 1/3 giữa hoặc dưới, có phẫu thuật, can xấu, trực lệch, chân dạng hoặc khép, teo cơ.....	
40%	
101. Gãy 1/3 trên hay cổ xương đùi, không phẫu thuật, can tốt, trực thẳng25%
102. Gãy 1/3 trên hay cổ xương đùi, có phẫu thuật, can tốt, trực thẳng35%
103. Gãy 1/3 trên hay cổ xương đùi, không phẫu thuật, can xấu, chân vẹo, đi đau, teo cơ.....	.35%
104. Gãy 1/3 trên hay cổ xương đùi, có phẫu thuật, can xấu, chân vẹo, đi đau, teo cơ.....	.45%
105. Gãy cổ xương đùi, không phẫu thuật, di chứng khớp giả cổ xương đùi.....	.45%
106. Gãy cổ xương đùi, có phẫu thuật, di chứng khớp giả cổ xương đùi55%
107. Gãy 2 xương căng chân, không phẫu thuật, can tốt, trực thẳng.....	.20%
108. Gãy 2 xương căng chân, có phẫu thuật, can tốt, trực thẳng25%
109. Gãy 2 xương căng chân, không phẫu thuật, can xấu, chân vẹo25%
110. Gãy 2 xương căng chân, có phẫu thuật, can xấu, chân vẹo30%
111. Gãy xương chày, không phẫu thuật, can tốt, trực thẳng15%
112. Gãy xương chày, có phẫu thuật, can tốt, trực thẳng18%
113. Gãy xương chày, không phẫu thuật, can xấu, chân vẹo18%
114. Gãy xương chày, có phẫu thuật, can xấu, chân vẹo22%
115. Gãy đoạn mâm chày, không phẫu thuật15%

116. Gãy đoạn mâm chày, có phẫu thuật.....	25%
117. Gãy xương mác, không phẫu thuật.....	10%
118. Gãy xương mác, có phẫu thuật.....	20%
119. Đứt gân bánh chè, cơ năng khớp gối tốt.....	15%
120. Đứt gân bánh chè, hạn chế cơ năng khớp gối.....	25%
121. Gãy xương bánh chè, không phẫu thuật	10%
122. Gãy xương bánh chè, có phẫu thuật	20%
123. Gãy xương bánh chè không phẫu thuật, bị cứng khớp gối hoặc teo cơ tứ đầu	25%
124. Gãy xương bánh chè có phẫu thuật, bị cứng khớp gối hoặc teo cơ tứ đầu	30%
125. Đứt gân Achille, cơ năng vùng gót chân tốt	15%
126. Đứt gân Achille, cơ năng vùng gót chân bị hạn chế	20%
127. Gãy xương đốt bàn (tùy theo mức độ từ 1 đến nhiều đốt, mỗi đốt tương ứng 2%).....	7 - 15%
128. Gãy xương gót, không phẫu thuật	15%
129. Gãy xương gót, có phẫu thuật	20%
130. Gãy xương ngón chân (tùy mức độ từ 1 đến nhiều đốt, mỗi đốt tương ứng 2%)	4 - 12%
131. Gãy ngành ngang xương mu, không dập niệu đạo	25%
132. Gãy ngành ngang xương mu, có dập niệu đạo	32%
133. Gãy ụ ngồi	25%
134. Gãy cánh xương chậu 1 bên, không điều trị chỉnh hình	20%
135. Gãy cánh xương chậu 1 bên, có điều trị chỉnh hình	30%
136. Gãy xương chậu 2 bên, liền xương tốt, không méo xương chậu	40%
137. Gãy xương chậu 2 bên, méo xương chậu ảnh hưởng đến sinh đẻ	55%
138. Gãy xương cùng, không phẫu thuật, không rối loạn cơ tròn	10%
139. Gãy xương cùng, có phẫu thuật, không rối loạn cơ tròn	15%
140. Gãy xương cùng, không phẫu thuật, có rối loạn cơ tròn	25%
141. Gãy xương cùng, có phẫu thuật, có rối loạn cơ tròn.....	35%

Cột Sống

THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN

142. Cắt bỏ cung sau của 1 đốt sống	35%
143. Cắt bỏ cung sau của 2 - 3 đốt sống trở lên.....	50%

THƯƠNG TẬT TẠM THỜI

144. Gãy xẹp thân 1 đốt sống, không phẫu thuật, không liệt túy	30%
145. Gãy xẹp thân 1 đốt sống, có phẫu thuật, không liệt túy.....	40%

146. Gãy xẹp thân 2 đốt sống trở lên, không phẫu thuật, không liệt túy	50%
147. Gãy vỡ mõm gai hoặc mõm bên của 1 đốt sống, không phẫu thuật	10%
148. Gãy vỡ mõm gai hoặc mõm bên của 1 đốt sống, có phẫu thuật	17%
149. Gãy vỡ mõm gai hoặc mõm bên của 2 - 3 đốt sống, không phẫu thuật.....	25%
150. Gãy vỡ mõm gai hoặc mõm bên của 2 - 3 đốt sống, có phẫu thuật	45%

Sọ Não

THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN

151. Khuyết xương sọ, chưa có biểu hiện thần kinh, tâm thần, đường kính dưới 6 cm	30%
152. Khuyết xương sọ, chưa có biểu hiện thần kinh, tâm thần, đường kính từ 6 đến 10 cm	50%
153. Khuyết xương sọ, chưa có biểu hiện thần kinh, tâm thần, đường kính trên 10 cm	60%
154. Rối loạn ngôn ngữ do ảnh hưởng của vết thương đại não:	

- nói ngọng , nói lắp, nói khó khăn ảnh hưởng đến giao tiếp.....35%
- không nói được (câm) do tổn hại vùng Broca65%
- mất khả năng giao dịch bằng chữ viết, mất nhận biết về ngôn ngữ do tổn hại vùng Wernicke60%

THƯƠNG TẬT TẠM THỜI

- 155. Lột da đầu toàn bộ (1 phần theo tỷ lệ).....50%
- 156. Vết thương sọ não hở, xương bị nứt rạn.....45%
- 157. Vết thương sọ não hở , lún xương sọ.....45%
- 158. Vết thương sọ não hở , nhiều mảnh xương đi sâu vào não55%
- 159. Chấn thương sọ não kín, gãy xương vòm sọ (đường rạn nứt thường , lõm hoặc lún xương), không điều trị phẫu thuật20%
- 160. Chấn thương sọ não kín, gãy xương vòm sọ (đường rạn nứt thường , lõm hoặc lún xương), có điều trị phẫu thuật.....30%
- 161. Chấn thương sọ não kín, gãy xương lan xuống nền sọ không liệt dây thần kinh ở nền sọ, không điều trị phẫu thuật.....30%
- 162. Chấn thương sọ não kín, gãy xương lan xuống nền sọ không liệt dây thần kinh ở nền sọ, có điều trị phẫu thuật.....40%
- 163. Chấn thương sọ não kín, gãy xương lan xuống nền sọ có liệt dây thần kinh ở nền sọ, không điều trị phẫu thuật.....40%
- 164. Chấn thương sọ não kín, gãy xương lan xuống nền sọ có liệt dây thần kinh ở nền sọ, có điều trị phẫu thuật
50%
- 165. Chấn thương sọ não gây chấn động não.....15%
- 166. Chấn thương sọ não gây phù não50%
- 167. Chấn thương sọ não gây giập não, dẹp não55%
- 168. Chấn thương sọ não gây chảy máu khoang dưới nhện50%
- 169. Chấn thương sọ não gây máu tụ trong sọ (ngoài màng cứng, trong màng cứng, trong não)40%

Lồng Ngực

THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN

- 170. Cắt bỏ 1 - 2 xương sườn17%
- 171. Cắt bỏ 3 xương sườn (mỗi xương sườn cắt bỏ trên 03 xương sườn tăng thêm 5%).....25%
- 172. Cắt bỏ đoạn mỗi xương sườn (mỗi đoạn xương sườn cắt bỏ thêm tăng 3%)8%
- 173. Cắt toàn bộ 1 bên phổi.....75%
- 174. Cắt nhiều thùy phổi ở 2 bên, dung tích sống giảm trên 50%.....70%
- 175. Cắt nhiều thùy phổi ở 1 bên.....55%
- 176. Cắt 1 thùy phổi40%

THƯƠNG TẬT TẠM THỜI

- 177. Gãy 1 - 2 xương sườn, không phẫu thuật7%
- 178. Gãy 1 - 2 xương sườn, có phẫu thuật.....12%
- 179. Gãy 3 xương sườn trở lên, không phẫu thuật15%
- 180. Gãy 3 xương sườn trở lên, có phẫu thuật25%
- 181. Gãy xương ức đơn thuần, không phẫu thuật (chức năng tim và hô hấp bình thường).....15%
- 182. Gãy xương ức đơn thuần, có phẫu thuật (chức năng tim và hô hấp bình thường).....25%
- 183. Mẽ hoặc rạn nứt xương ức.....12%
- 184. Tràn dịch, khí, máu màng phổi (chỉ lọc hút đơn thuần).....8%
- 185. Tràn khí, máu màng phổi (phải dẫn lưu, mổ cầm máu).....25%
- 186. Tổn thương các van tim, vách tim do chấn thương (chưa suy tim)55%
- 187. Khâu màng ngoài tim, phẫu thuật kết quả hạn chế65%
- 188. Khâu màng ngoài tim, phẫu thuật kết quả tốt40%

Bụng

THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN

- 189. Cắt toàn bộ dạ dày80%
- 190. Cắt đoạn dạ dày55%
- 191. Cắt gần hết ruột non (còn lại dưới 1 m).....80%
- 192. Cắt đoạn ruột non45%
- 193. Cắt toàn bộ đại tràng80%
- 194. Cắt đoạn đại tràng55%

195. Cắt bỏ gan phải đơn thuần.....	75%
196. Cắt bỏ gan trái đơn thuần	65%
197. Cắt ½ của một thùy gan.....	60%
198. Cắt 1/3 của một thùy gan.....	40%
199. Cắt dưới 1/3 của một thùy gan	30%
200. Cắt bỏ túi mật	50%
201. Cắt bỏ lá lách.....	45%
202. Cắt bỏ đuôi tụy, lách.....	65%

THƯƠNG TẬT TẠM THỜI

203. Khâu lỗ thủng dạ dày.....	30%
204. Khâu lỗ thủng ruột non (có thể 1 hay nhiều lỗ thủng).....	35%
205. Khâu lỗ thủng đại tràng (có thể 1 hay nhiều lỗ thủng)	35%
206. Đụng dập gan, khâu gan	40%
207. Khâu vỡ lách	25%
208. Khâu tụy	32%

Cơ quan tiết niệu, sinh dục

THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN

209. Cắt bỏ 1 thận, thận còn lại bình thường.....	55%
210. Cắt bỏ 1 thận, thận còn lại bị tổn thương hoặc bệnh lý	75%
211. Cắt 1 phần thận trái hoặc phải	35%
212. Mất dương vật và 2 tinh hoàn ở người dưới 55 tuổi chưa con	75%
213. Mất dương vật và 2 tinh hoàn ở người dưới 55 tuổi đã có con rồi	60%
214. Mất dương vật và 2 tinh hoàn ở người trên 55 tuổi	40%
215. Cắt bỏ dạ con và buồng trứng 1 bên ở người dưới 45 tuổi chưa con	65%
216. Cắt bỏ dạ con và buồng trứng 1 bên ở người dưới 45 tuổi đã có con	35%
217. Cắt bỏ dạ con và buồng trứng 1 bên ở người trên 45 tuổi	27%
218. Cắt vú ở nữ dưới 45 tuổi 1 bên	25%
219. Cắt vú ở nữ dưới 45 tuổi 2 bên	50%
220. Cắt vú ở nữ trên 45 tuổi 1 bên	17%
221. Cắt vú ở nữ trên 45 tuổi 2 bên	35%
222. Cắt 1 phần bàng quang	30%

THƯƠNG TẬT TẠM THỜI

223. Chấn thương thận nhẹ (không phải xử lý đặc hiệu, theo dõi dưới 5 ngày).....	6%
224. Chấn thương thận trung bình (phải dùng thuốc đặc trị, theo dõi trên 5 ngày)	12%
225. Chấn thương thận nặng (có đụng dập, phải can thiệp ngoại khoa).....	50%
226. Mô thông bàng quang vĩnh viễn	75%
227. Khâu lỗ thủng bàng quang (có thể một hay nhiều lỗ thủng).....	32%

Mắt

THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN

228. Mất hoặc mù hoàn toàn 1 mắt, không lắp được mắt giả	60%
229. Mất hoặc mù hoàn toàn 1 mắt, lắp được mắt giả	55%
230. Một mắt thị lực còn đến 1/10	37%
231. Một mắt thị lực còn từ 2/10 đến 4/10	15%
232. Một mắt thị lực còn từ 5/10 đến 7/10	10%
233. Mất hoặc mù hoàn toàn 1 mắt nhưng trước khi xảy ra tai nạn này đã mất hoặc mù 1 mắt rồi	90%

Tai – Mũi – Hong

THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN

234. Điếc 2 tai hoàn toàn không phục hồi được	80%
235. Điếc 2 tai nặng (nói to hoặc thét vào tai còn nghe)	65%
236. Điếc 2 tai vừa (nói to 1 - 2 m còn nghe).....	40%
237. Điếc 2 tai nhẹ (nói to 2 - 4 m còn nghe)	20%
238. Điếc 1 tai hoàn toàn không phục hồi được	35%
239. Điếc 1 tai mức độ vừa	15%
240. Điếc 1 tai mức độ nhẹ.....	8%
241. Mất vành tai 2 bên	30%
242. Mất vành tai 1 bên	15%

243. Sẹo rùm vành tai, chíp hẹp ống tai	20%
244. Mất mũi hoàn toàn.....	40%
245. Biến dạng mũi	18%
246. Vết thương họng sẹo hẹp ảnh hưởng đến nuốt	30%

Răng - Hàm - Mắt

THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN

247. Mất toàn bộ xương hàm trên và một phần xương hàm dưới từ cành cao trở xuống khác bên.....	85%
248. Mất toàn bộ xương hàm trên và một phần xương hàm dưới từ cành cao trở xuống cùng bên	75%
249. Mất toàn bộ xương hàm trên hoặc dưới.....	75%
250. Mất 1 phần xương hàm trên hoặc 1 phần xương hàm dưới từ 1/3 đến ½ bị mất từ cành cao trở xuống	40%
251. Khớp hàm già do không liền xương hay khuyết xương	22%
252. Mất răng trên 8 cái không lắp được răng giả	35%
253. Mất răng trên 8 cái lắp được răng giả.....	25%
254. Mất từ 5 đến 7 răng	20%
255. Mất từ 3 đến 4 răng	10%
256. Mất từ 1 đến 2 răng4%
257. Mất ¾ lưỡi còn gốc lưỡi (từ đường gai V trở ra).....	.80%
258. Mất 2/3 lưỡi từ đầu lưỡi55%
259. Mất 1/3 lưỡi ảnh hưởng đến phát âm.....	.20%
260. Mất 1 phần nhỏ lưỡi (dưới 1/3) ảnh hưởng đến phát âm10%

THƯƠNG TẬT TẠM THỜI

261. Gãy xương hàm trên và hàm dưới, không phẫu thuật, cơ năng các khớp tốt	20%
262. Gãy xương hàm trên và hàm dưới, có phẫu thuật, cơ năng các khớp tốt	25%
263. Gãy xương hàm trên và hàm dưới, không phẫu thuật, di chứng can xấu gây sai khớp nhai, ăn khó.....	30%
264. Gãy xương hàm trên và hàm dưới, có phẫu thuật, di chứng can xấu gây sai khớp nhai, ăn khó	35%
265. Gãy xương gò má, cung tiếp xương hàm trên hoặc xương hàm dưới gây rối loạn nhẹ khớp cắn và chức năng nhai20%

Vết Thương Phần Mềm – Bóng

THƯƠNG TẬT TẠM THỜI

266. Vết thương phần mềm (VTPM) là các vết cắt, chém bầm rộng dưới 2 cm gây rách da, rách niêm mạc ... không ảnh hưởng đến cơ năng, chiều dài:	
- Từ 2 cm – 4 cm.....	.2%
- Từ 4 cm – 7 cm.....	.3%
- Từ 7 cm – 10 cm.....	.4%
- Từ 10 cm – 15 cm.....	.5%
- Trên 15 cm7%
267. Vết thương phần mềm là các tổn thương dập nát, không để lại di chứng, diện tích:	
- Dưới 9 cm ²2%
- Từ 9 cm ² đến 12 cm ²3%
- Từ 12 cm ² đến 16 cm ²4%
- Từ 16 cm ² đến 24 cm ²6%
- Từ 24 cm ² đến 30 cm ²8%
- Từ 30 cm ² đến 35 cm ²10%
- Trên 35 cm ²12%
(Nếu các vết thương trên do súc vật gây ra thì cộng thêm 1% vào tỷ lệ ở trên)	
268. Vết thương phần mềm gây bong gân ở các khớp cổ chân, khớp gối, khớp háng, khớp cổ tay, khớp khuỷu, khớp vai.....	.4%
269. Vết thương phần mềm gây trật khớp ở các khớp bàn ngón tay và bàn ngón chân2%
270. Vết thương phần mềm gây trật khớp ở các khớp cổ chân, khớp gối, khớp háng, khớp cổ tay, khớp khuỷu, khớp vai7%
271. Bóng nồng (độ I, độ II)	
- diện tích dưới 5%4%
- diện tích từ 5 - 15%12%
- diện tích trên 15%.....	.20%
272. Bóng sâu (độ III, độ IV)	
- diện tích dưới 5%22%

- diện tích từ 5 - 15% 40%
 - diện tích trên 15% 70%

THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN

273. VTPM như nêu trong các mục 266, 267 để lại di chứng đau, rát, tê, co, kéo lâu dài sau khi liền vết thương: cộng thêm 5% vào các tỷ lệ tương ứng ở trên

274. VTPM như nêu trong các mục 266, 267 ảnh hưởng đến mạch máu lớn, thần kinh: cộng thêm 10% vào các tỷ lệ tương ứng ở trên

275. VTPM như nêu trong các mục 266, 267 nhưng là vết thương ở ngực, bụng, sau khi liền vết thương để lại di chứng ảnh hưởng đến hô hấp: cộng thêm 20% vào các tỷ lệ tương ứng ở trên.

276. VTPM như nêu trong các mục 266, 267 để lại di chứng sẹo cơ cứng làm biến dạng mặt gây trở ngại đến ăn, nhai và cử động cổ: cộng thêm 30% vào các tỷ lệ tương ứng ở trên.

277. VTPM như nêu trong các mục 266, 267 để lại khuyết hông lớn ở chung quanh hốc miệng, ảnh hưởng nhiều đến ăn uống: cộng thêm 35% vào các tỷ lệ tương ứng ở trên.

278. Mất 1 phần hàm ếch làm thông giữa mũi và miệng..... 25%

NGUYÊN TẮC TRẢ TIỀN BẢO HIỂM

Việc trả tiền bảo hiểm theo bảng này tuân theo những nguyên tắc sau đây:

- Mất hẳn chức năng của từng bộ phận hoặc hỏng vĩnh viễn chỉ được coi như mất từng bộ phận đó hoặc mất chi.
 - Những trường hợp thương tật không liệt kê trong bảng sẽ được bồi thường theo tỉ lệ trên cơ sở so sánh tính nghiêm trọng của nó với những trường hợp khác có trong bảng.
 - Trường hợp có nhiều thương tật, tiền bảo hiểm được trả cho từng thương tật tương ứng nhưng tổng số tiền trả cho Người được bảo hiểm không vượt quá số tiền bảo hiểm. Trường hợp có nhiều thương tật ở cùng một chi, tổng số tiền trả cho các thương tật không được vượt quá tỷ lệ mất chi đó.
 - Những trường hợp phải mổ lại, đập can xương làm lại được trả thêm 50% của tỷ lệ trả cho trường hợp đó nhưng tổng số tiền chi trả không vượt quá số tiền bảo hiểm.

TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN BẢO MINH

TỔNG GIÁM ĐỐC

1

Page 16

LÊ VĂN THÀNH

BẢNG TỶ LỆ TRẢ TIỀN PHẪU THUẬT

(Ban hành theo Quyết định số 150/TB-BM/CN, ngày 17/8/2018 của Tổng Giám đốc Tổng Công ty Cổ phần Bảo Minh)

NÃO, HỆ THẦN KINH

Xương sọ

- Khoan sọ không kèm theo can thiệp nào khác.....8 – 12%
- Khoan sọ hoặc khoét tròn xương sọ để lấy máu tụ, não dập.....20 – 30%
- Khoan sọ hoặc khoét tròn xương sọ để dẫn lưu áp xe, nang25 – 33%
- Cắt bỏ hay cắt mở phần xương sọ.....38 – 48%
- Nâng mảnh xương gãy sập ngoài màng cứng, gãy đơn giản hay gãy vụn nhiều mảnh.....22 – 38%
- Có kèm theo cắt lọc não và tái tạo màng cứng30 – 38%

Não

- Lấy bỏ u não45 – 57%
- Lấy bỏ áp xe não.....40 – 50%
- Lấy dị vật trong não.....40 – 48%
- Cắt bỏ bộ phận hoặc toàn bộ thùy não.....44 – 55%
- Mở thông thùy não, kẽ cá mỏ bồ liên hợp khứu - hải mã25 – 33%
- Cắt bỏ bán cầu não55 – 67%

Cột sống

- Cắt bỏ đĩa đệm đường trước hoặc sau.....28 – 35%
- Cắt bỏ cung sau, có hay không có giải phóng rễ thần kinh vùng cổ ngực38 – 45%
- Cắt bỏ cung sau, có hay không có giải phóng rễ thần kinh vùng thắt lưng32 – 40%
- Cắt bỏ cung sau, có hay không có giải phóng rễ thần kinh quá 2 đoạn cổ ngực, thắt lưng.....62 – 75%
- Mở cung sau giải phóng chèn ép rễ thần kinh vùng cổ ngực26 – 36%
- Mở cung sau giải phóng chèn ép rễ thần kinh vùng thắt lưng22 – 33%
- Chọc cột sống thắt lưng giải ép2%

MẮT

Kết mạc

- Chích tháo nang, phỏng dịch1%
- Chích chắp ở một hoặc nhiều vị trí2 – 3%
- Lấy bỏ dị vật1%

Giác mạc

- Cắt hoặc di chuyển mộng mắt5 – 9%
- Khoét bỏ thương tồn5 – 11%
- Xử trí vết thương cơ ngoài mắt.....3 – 5%

Nhân cầu

- Lấy bỏ có ghép độn23 – 30%
- Chích tháo tuyến hay túi lệ1 – 3%
- Cắt bỏ tuyến hoặc túi lệ8 – 16%

Thủy tinh thể

- Cắt thủy tinh thể15 – 25%
- Có lắp thủy tinh thể nhân tạo20 – 27%
- Rạch bao thủy tinh thể (chích hoặc chọc thủng bao)3 – 8%

Võng mạc

- Điều trị bong võng mạc22 – 30%

33. Áp lạnh, sử dụng biện pháp thấu nhiệt, quang đông, laser hay nhiều đợt..... 12 – 17%

Cung mac

34. Tạo đường rò xuyên trong glôcôm, khoan thủng với cắt bô móng mắt 16 – 20%

35. Xử trí lồi cung mạc có ghép 25 – 35%

TAI MŨI HỌNG

Tai

36. Cắt bô Pôlyp trong tai..... 2 – 3%

37. Cắt bô đường rò luân nhĩ 4- 6%

38. Mở cửa sổ 32 – 40%

39. Cắt mề lộ kèm theo cắt xương chũm 75 – 85%

40. Cắt xương chũm 28 – 35%

41. Tạo hình màng nhĩ 17 – 25%

42. Lấy xương bàn đạp 15 – 22%

43. Mở hang chũm qua xương chũm 12 – 18%

44. Tạo hình màng nhĩ có cắt xương chũm, tái tạo chùm tiêu cốt nhĩ 32 – 40%

45. Mở thông màng nhĩ, đặt ống thông 4 – 7%

Mũi

46. Đốt, sinh thiết PNS 1%

47. Cắt bô pôlyp, nang 3%

48. Cắt dưới niêm mạc, cắt xương xoăn 1 phần hay toàn bộ 10 – 14%

49. Lấy bô dị vật trong mũi 4 – 7%

50. Rửa xoang hang 1%

51. Mở xoang hàm (phẫu thuật Caldwell Luc) một hoặc hai bên 14 – 20%

52. Mở thông xoang 2 – 7%

Họng

53. Soi thanh quản có làm sinh thiết 2 – 7%

54. Mở thanh quản lấy u 20 – 30%

55. Cắt toàn bộ thanh quản có hay không kèm theo nạo vét hạch cổ 40 – 50%

56. Cắt bô hoặc cắt bầm các dây nói 5 – 10%

57. VA, viêm Amidan, dẫn lưu áp xe quanh hạch nhân 1%

58. Cắt Amidan, có hay không kèm theo nạo VA 3 – 8%

59. Điều trị họng hạt bằng phương pháp nhiệt 2 – 5%

HỆ THỐNG NỘI TIẾT

60. Chích tháo dẫn lưu nang tuyến giáp, nang giáp lưỡi, sinh thiết 2%

61. Cắt bô u nang tuyến giáp, cắt eo tuyến 10 – 15%

62. Cắt một phần, bán phần, hoặc hầu như toàn bộ tuyến giáp 16 – 22%

63. Cắt toàn bộ tuyến giáp 18 – 24%

64. Cắt toàn bộ hoặc hầu như toàn bộ tuyến giáp kèm theo nạo vét triệt để hạch cổ 37 – 45%

TIM VÀ BỘ MÁY TUẦN HOÀN

Tim

65. Mở màng ngoài tim để lấy máu cục hay dị vật 20 – 25%

66. Cắt u trong tim có làm nối tắt 45 – 55%

67. Đặt máy tạo nhịp với điện cực ở lá tang màng ngoài tim 15 – 20%

68. Xử trí vết thương tim có làm nối tắt 35 – 43%

Van tim

69. Mở rộng van tim đơn thuần (nong van tim) 35 – 40%

70. Mở rộng van tim có nối tắt 40 – 50%

71. Tạo hình van tim có nối tắt.....	45 – 55%
72. Đặt van đơn	60 – 72%
73. Mở van tim đặt van kép hay tạo hình một van tim	65 – 82%
74. Đặt van ba lá.....	80 – 100%

Động mạch chủ và các mạch máu lớn

75. Khâu tồn thương có nối tắt	35 – 43%
76. Thủ thuật sau nhồi máu thông vách liên thất	63 – 75%

Động mạch vành

77. Thắt động mạch	24 – 31%
78. Có kèm theo nối tắt.....	50 – 62%

Động mạch phổi

79. Lấy bô cục máu gây tắc mạch, có nối tắt.....	45 – 55%
--	----------

Các động mạch và tĩnh mạch

80. Lấy cục nghẽn động mạch	15 – 20%
81. Lấy cục máu tĩnh mạch.....	13 – 17%
82. Thắt, cắt, rút: tĩnh mạch hiền dài giãn một bên.....	7 – 10%
83. Thắt, cắt, rút: tĩnh mạch hiền dài giãn hai bên.....	11 – 15%
84. Thắt, cắt, rút: tĩnh mạch hiền ngắn giãn một bên.....	6 – 9%
85. Thắt, cắt, rút: tĩnh mạch hiền ngắn giãn hai bên	11 – 14%
86. Thắt, cắt, rút: tĩnh mạch hiền dài và ngắn giãn một bên	10 – 13%
87. Thắt, cắt, rút: tĩnh mạch hiền dài và ngắn giãn hai bên.....	15 – 19%
88. Thắt và khoét bô các tĩnh mạch nhỏ	2%

LÒNG NGỰC, CƠ QUAN HÔ HẤP

89. Soi phế quản có sinh thiết.....	5 – 8%
90. Cắt màng phổi thành.....	24 – 30%
91. Cắt lá phổi	38 – 45%
92. Cắt thùy, phân thùy phổi.....	32 – 39%
93. Mở lá phổi dẫn lưu áp xe, nang	16 – 21%
94. Bóc vỏ phổi	25 – 32%
95. Cắt rìa lá phổi, cắt bỏ tồn thương một hay nhiều vị trí	25 – 31%
96. Cắt có đánh sập sườn hay tạo hình thành ngực.....	37 – 45%
97. Mở ngực có hoặc không làm sinh thiết phổi, màng phổi	10 – 14%
98. Mở thành ngực đặt ống dẫn lưu vào bình nước	2 – 3%
99. Có cắt sườn để điều trị mù phế mạc.....	10 – 13%
100. Cắt sườn đánh sập sườn.....	15 – 20%
101. Mở khí quản	5 – 8%

BỤNG VÀ BỘT MÁY TIÊU HÓA

Bụng

102. Mở ổ bụng thăm dò, thủ thuật mở bụng, thăm dò sau phúc mạc	12 – 16%
103. Dẫn lưu áp xe trong hố phúc mạc	13 – 18%

Đường dẫn mật

104. Cắt túi mật đơn thuần	16 – 21%
105. Cắt túi mật kèm theo kiểm tra đường dẫn mật (ống mật chủ...)	17 – 23%
106. Mở túi mật hoặc mở thông đường dẫn mật lấy sỏi	14 – 18%

Gan

108. Làm sinh thiết qua da.....	2 – 3%
109. Cắt bờ gan.....	14 – 16%
110. Khâu thông túi nang hoặc áp xe.....	17 – 23%
111. Cắt gan, cắt phân thùy gan.....	24 – 31%

l

112. Khâu gan do vết thương hay chấn thương 17 – 23%

Tuy

113. Khâu thông túi nang, làm sinh thiết 13 – 18%

114. Khâu tụy 18 – 22%

115. Cắt tụy kèm mờ thông tụy hổng tràng 27 – 35%

116. Kiểu Whipple 45 – 55%

Lách

117. Khâu lách do chấn thương 18 – 22%

118. Cắt lách 20 – 25%

Thoát vị

119. Khâu thoát vị, tạo hình thoát vị 10 – 14%

Nội soi

120. Soi đại tràng làm sinh thiết, cắt bỏ polyp 8 – 11%

121. Soi thực quản, soi dạ dày có sinh thiết 4 – 6%

Thực quản

122. Cắt thực quản, cắt đoạn thực quản kèm theo nối dạ dày 38 – 47%

123. Mở thực quản có hoặc không kèm theo nối dạ dày 15 – 20%

Da dày

124. Mở dạ dày kiềm tra hoặc lấy dị vật, khâu lô thủng dạ dày 13 – 17%

125. Cắt 3/4 hoặc 2/3 dạ dày kèm theo cắt dây thần kinh phế vị 25 – 32%

126. Cắt toàn bộ dạ dày kèm theo tạo hình ghép ruột 37 – 45%

127. Cắt dây phế vị và tạo hình môn vị có hay không kèm theo mở dạ dày 22 – 28%

Ruột non

128. Mở ruột non kiềm tra hay để lấy dị vật, khâu lô thủng ruột non 18 – 24%

129. Cắt đoạn ruột non, cắt đoạn đại tràng, cắt đoạn ruột non hay đại tràng 20 – 27%

130. Cắt đoạn ruột kèm theo mở đại tràng 22 – 35%

131. Mở đại tràng, manh tràng, hồi tràng 12 – 16%

132. Khâu do vết thương, cắt mạc treo ruột, mạc nối 14 – 18%

Ruột thừa

133. Chích áp xe dẫn lưu 9 – 12%

134. Cắt ruột thừa 12 – 15%

Trục tràng

135. Chích dẫn lưu áp xe trên cơ nâng, quang hoặc sau trực tràng 6 – 8%

136. Cắt bô trực tràng, cắt đường bụng – tầng sinh môn 28 – 36%

137. Nâng trực tràng sa trễ 28 – 35%

138. Khâu vết thương trực tràng 15 – 20%

Hậu môn

139. Chích dẫn lưu áp xe 3 – 4%

140. Tạo hố xử trí áp xe quanh hậu môn 4 – 5%

141. Cắt bô đường rò dưới da 3 – 4%

142. Cắt bô đường rò dưới cơ 11 – 14%

143. Cắt kẽ nứt có hoặc không kèm theo mở cơ vòng 4 – 6%

144. Cắt trĩ nội, ngoại 8 – 11%

145. Thắt dài cao su 2 – 3%

146. Thắt các búi trĩ nội, ngoại 4 – 8%

BỘ MÁY TIẾT NIỆU

Thân

147. Dẫn lưu áp-xe thận, quanh thận.....	15 – 20%
148. Sinh thiết qua da	3 – 4%
149. Rạch mờ để sinh thiết	8 – 12%
150. Cắt bô nang.....	20 – 26%
151. Phá sỏi bằng sóng xung động ngoài cơ thể.....	15 – 20%
152. Khâu thận do chấn thương.....	15 – 20%
153. Cắt thận một phần.....	20 – 24%
154. Cắt bô thận kèm theo cắt một phần niệu quản	22 – 28%
155. Rạch mờ thận, rạch mờ dài bể thận lấy sỏi	22 – 28%
156. Rạch mờ thận dẫn lưu, thăm dò	22 – 28%
157. Ghép thận	35 – 45%
158. Với cắt thận trên người nhận ghép 1 bên, 2 bên	60 – 72%

Nieu quan

159. Mở niệu quản để kiểm tra hoặc dẫn lưu , lấy sỏi, khâu niệu quản do vết thương	20 – 26%
160. Cắt bô niệu quản.....	22 – 28%

Nieu dao

161. Mở niệu đạo.....	3 – 4%
162. Nong đoạn niệu đạo chít hẹp	2%
163. Khâu nối niệu đạo sau	15 – 20%
164. Biến chứng dò, nhiễm trùng phải mổ.....	15 – 30%

Bàng quang

165. Chọc hút bàng kim có nòng	1%
166. Cắt bô bộ phận, toàn bộ bàng quang kèm theo sinh thiết, thủ thuật trong bàng quang, đốt nhiệt điện	25 – 30%
167. Mở bàng quang đốt điện, lấy sỏi.....	15 – 22%
168. Khâu vết thương bàng quang.....	12 – 15%
169. Mở bàng quang dẫn lưu (dẫn lưu bàng quang trên xương mu)	5 – 8%
170. Soi bàng quang niệu đạo làm sinh thiết	3 – 4%
171. Thụt thảo sỏi nghiền	11 – 16%

CÁC CƠ QUAN SINH DỤC

Cơ quan sinh dục nữ

172. Rạch tháo dẫn lưu áp-xe hay làm sinh thiết tầng sinh môn.....	1%
--	----

Am hó và đường vào âm đạo

173. Rạch tháo nang tuyến Bartholin.....	2%
174. Khâu thông túi	4-5%
175. Cắt bô tuyến, u tuyến Bartholin.....	5-7%

Am đao

176. Sinh thiết niêm mạc âm đạo.....	1%
177. Mở âm đạo thăm dò.....	4-6%
178. Cắt mở âm đạo bị cắt hoàn toàn.....	12-17%
179. Khâu âm đạo trước điều trị thoát vị bàng quang có / không có sa niệu đạo.....	8-11%
180. Khâu âm đạo sau điều trị sa trực tràng.....	6-9%
181. Khâu âm đạo trước/sau kết hợp	13-16%
182. Điều trị thoát vị thành âm đạo sau (qua đường bụng).....	15-19%

Cô tử cung

183. Làm sinh thiết hay cắt bô, tồn thương,đốt điện áp lạnh,điều trị laser	2%
184. Sửa chữa móm cụt cô tử cung.....	7-9%

Thân tử cung

185. Làm sinh thiết màng trong tử cung.....	1-2%
186. Cắt bô u xơ,cắt u đơn hoặc nhiều u qua đường bụng.....	16-21%
187. Cắt bô toàn bộ tử cung qua đường bụng có hoặc không kèm theo vòi hoặc buồng trứng 1 hoặc 2 bên.....	20-25%

Ống dẫn trứng

188. Cắt ngang ống dẫn trứng 1 hoặc 2 bên 11-14%
 189. Cắt bỏ hoàn toàn vòi-buồng trứng 1 hoặc 2 bên 13-17%

Buồng trứng

190. Dẫn lưu nang, áp xe buồng trứng 1 hoặc 2 bên qua đường âm đạo 5-7%
 191. Dẫn lưu nang, áp xe buồng trứng 1 hoặc 2 bên qua đường bụng 14-18%
 192. Cắt bỏ buồng trứng kèm theo cắt mạc nối 16-21%
 193. Soi ổ bụng kèm theo đốt điện thương tổn gỡ dính 7-10%

Cơ quan sinh dục nam

Dương vật

194. Sinh thiết 1%
 195. Cắt bao quy đầu 3%
 196. Cắt bỏ các vết loét 8-12%

Thừng tinh

197. Phẫu thuật điều trị giãn tĩnh mạch thừng tinh, cắt bỏ u nang thừng tinh 8-11%

Tinh hoàn

198. Hút, chích dẫn lưu tràn dịch màng tinh hoàn, sinh thiết 1%
 199. Cắt bỏ tồn thương cục bộ, phẫu thuật lộn màng tinh hoàn 7-9%
 200. Cắt bỏ 1 tinh hoàn 7-9%
 201. Cắt bỏ 2 tinh hoàn 10-13%

Tuyến tiền liệt

202. Làm sinh thiết bằng kim, kim bấm 2-3%
 203. Rạch mở tuyến 8-11%
 204. Cắt bỏ tuyến, dẫn lưu áp xe tuyến 15-20%
 205. Cắt bỏ tuyến, cắt đại bộ phận hoặc toàn bộ 22-28%

HỆ SINH (Nếu có thể áp dụng)

206. Hút thai 2%
 207. Nạo thai (kể cả trường hợp sau sảy thai) 4-6%
 208. Phá thai bằng phương pháp đặt túi nước 6-9%

Đẻ thường

209. Không phải cắt tầng sinh môn 0%
 210. Có phải cắt tầng sinh môn 2-3%
 211. Đè có phải can thiệp bằng For-ceps 3-5%
 212. Mổ lấy thai qua đường rạch cổ tử cung thấp (kinh diền) 15-20%
 213. Mổ lấy thai chứa ngoài dạ con 16-21%
 214. Mở cổ tử cung, nạo thai chứa trứng 6-10%
 215. Lấy thai chứa trứng qua đường mổ ổ bụng, rạch mở tử cung 16-21%
 216. Cắt bỏ tử cung có thai bên trong, cắt toàn bộ / hầu như toàn bộ 20-25%

HỆ THỐNG CƠ XƯƠNG

Cắt cụt và tháo khớp

217. Cắt xương cánh tay, xương quay và xương trụ 15-20%
 218. Cắt ngón tay, cắt ngang khớp bao gồm cắt dây thần kinh 4-6%
 219. Cắt bàn tay hay bàn chân 2-15%
 220. Cắt cụt qua háng, chậu hông-bụng 70-82%
 221. Cắt cụt cẳng chân, qua xương chày và xương mác với kỹ thuật sửa chữa cho tiện sử dụng chí 15-20%
 222. Cắt cụt xương đùi ở bất kỳ vị trí nào 16-22%

TRẬT KHỚP

Hàm

223. Chinh kín khớp thái dương-hàm dưới..... 2-3%
 224. Chinh ngò khớp có cố định răng 2 hàm 22-28%

Vai

225. Chinh kín khớp úc đòn trật 3-5%
 226. Chinh ngò khớp vai trật kín hoặc hở tạo hình ghép 14-17%

Khủyu tay

227. Chinh khớp bảo tồn (kín)..... 2-4%
 228. Chinh ngò khớp cỗ tay trật kín hay hở 13-17%

Cỗ tay

229. Chinh kín cỗ tay trật khớp 3-5%
 230. Chinh ngò khớp cỗ tay trật kín hay hở 8-11%

Các ngón tay

231. Chinh khớp kín 2-4%
 232. Chinh ngò khớp trật kín hay hở 7-10%

Háng

233. Trật khớp háng chinh bảo tồn (kín) 5-8%
 234. Chinh ngò khớp trật có cố định đầu xương đùi vào ổ cối 28-36%

Khớp gối

235. Chinh kín khớp gối trật 3-5%
 236. Chinh ngò khớp gối trật kín hay hở 20-25%

Bánh chè

237. Chinh kín bánh chè trật khớp 2-4%
 238. Chinh ngò bánh chè trật,có/không cắt bỏ xương bánh chè 15-20%

Cỗ chân

239. Chinh khớp bảo tồn (kín)..... 2-4%
 240. Chinh ngò khớp trật kín hay hở 15-20%

Ngón chân

241. Chinh kín xương ngón chân trật khớp 3-4%
 242. Chinh ngò xương ngón chân trật khớp kín hay hở 8-11%

GÃY XƯƠNG

Chi trên

Xương cánh tay

243. Chinh kín xương gãy 5-8%
 244. Chinh ngò xương gãy kín hay hở,có/không cố định trên xương 22-28%

Khuỷu tay

245. Chinh kín khuỷu gãy vụn thành nhiều mảnh 9-13%
 246. Chinh ngò khuỷu gãy kín hay hở, có / không cố định trên xương 15-20%

Xương quay

247. Chinh kín xương gãy 4-7%
 248. Chinh ngò xương gãy kín hay hở, có / không cố định trên xương 13-17%

Xương trụ

249. Chinh kín xương gãy 4-7%
 250. Chinh ngò xương gãy kín hay hở, có / không cố định trên xương 10-13%

Xương trụ và xương quay

251. Chinh kín xương gãy 7-10%
 252. Chinh ngò xương gãy kín hay hở, có cố định trên xương 20-25%

Cỗ tay

253. Gãy kiều Colles hay Smith, chinh kín 5-7%
 254. Xương gãy phức tạp phải cố định ngoại vi đóng xuyên đinh 10-13%
 255. Lấy bỏ các mảnh ghép nằm nông 2%
 256. Lấy bỏ các mảnh ghép nằm sâu 4-6%

Các ngón tay

257. Chinh kín xương ngón gãy 3-5%
 258. Chinh ngò xương gãy, có / không cố định xương 8-11%

Chi dưới

- #### Xương đùi
259. Chinh kín xương gãy 10-13%
 260. Chinh ngò xương gãy, có/không cố định trên xương kèm theo 24-30%

Bánh chè

261. Chinh ngò 5-7%

Xương chày

262. Chinh kín xương chày gãy 7-10%
 263. Chinh ngò xương chày gãy kín hay hở cố định trên xương 15-20%

Xương mác

264. Chinh kín xương gãy 3-5%
 265. Chinh ngò xương gãy kín hay hở 9-13%

Xương chày và xương mác

266. Chinh kín hai xương gãy có không kèm theo xuyên đinh 12-15%
 267. Chinh ngò hai xương gãy kín hay hở cố định trên xương 19-24%

Cỗ chân (xương gót, xương sên, xương thuyền)

268. Chinh kín 4-6%
 269. Chinh ngò xương gãy kín hay hở có cố định trên xương 12-15%

Bàn chân

270. Chinh kín sụn bàn chân, xương bàn chân gãy 3-4%

Các xương khác

Xương hàm

271. Chinh kín hàm dưới gãy kèm theo cố định 2 cung răng 9-13%
 272. Chinh ngò xương hàm gãy kèm theo có cố định 2 cung răng 22-28%

Xương đòn

273. Chinh kín xương gãy 3-5%
 274. Chinh ngò xương đòn gãy kín hay hở có / không cố định trên xương 11-15%

Xương bả

275. Chinh kín xương bả gãy 3-5%
 276. Chinh ngò xương gãy có / không kèm theo cố định trên xương 15-20%

Xương sườn

277. Gãy 1 sườn 2-3%
 278. Gãy từ 2 sườn trở lên 4-8%

Cột sống

279. Chinh kín gai xương (đốt sống) gãy, chinh ngò đốt sống cẳng gãy
 a. Đi đường vào phía sau..... 36-45%
 b. Đi đường vào phía trước,có ghép xương mào chậu hoặc xương khác..... 38-48%

CẮT BỎ, CÓ ĐỊNH HAY SỬA CHỮA BẰNG PHẪU THUẬT

Xương cánh tay

280. Cắt, nạo bỏ nang, u xương lành 12-16%
 281. Khuỷu tạo hình đầu xương quay có dùng mảnh ghép 13-17%

Bàn ngón tay

282. Cắt, nạo bỏ nang, u xương lành có ghép xương tự thân..... 3 – 5%

Xương chân

283. Cắt, bỏ nang, u xương lành, xương chậu ở nồng, có / không kèm theo ghép xương 6-8%

Háng

284. Tạo hình khớp háng, ô cối 37-45%
 285. Đặt ô cối và đầu cận xương đùi nhân tạo 40-50%
 286. Cắt, đục xương chậu, ô cối 20-25%
 287. Đóng cứng khớp háng có đục xương đùi dưới máu chuyển 40-50%

Xương đùi

288. Lấy nang xương, u lành có/không kèm theo ghép xương 13-17%
 289. Có kém xương tự thân 20-25%

Khớp gối

290. Khâu dây chằng xương bánh chè kỳ đầu, kéo dài, gân bị co ngắn ở 1 chi 10-13%
 291. Tái tạo kỳ đầu dây chằng bên rách, đứt có / không kèm theo cắt bỏ đĩa đệm 18-23%
 292. Mở nối bao khớp phía sau 18-23%

Cổ chân

293. Nối gân Achille kỳ đầu 14-18%
 294. Nối dây chằng bên cổ chân bị rách, đứt 13-17%
 295. Nối cá 2 dây chằng bên 18-23%
 296. Cắt bỏ chai phòng ngón chân cái, cắt gai xương 4-7%
 297. Rách mở bao cân, bao gân 4-6%

DA, TỔ CHỨC DƯỚI DA, HỆ THỐNG BẠCH HUYẾT VÀ VÚ

Ap xe

298. Chích dẫn lưu định, nhọt 1-2%

Tổn thương lành tính

299. Cắt bỏ 1-2%
 300. Khoét, nạo có/không kèm theo đốt điện 1%

Tổn thương ác tính

301. Cắt bỏ 4-8%
 302. Làm sinh thiết da, tổ chức dưới da, bao gồm đóng vết mổ 1%

Nang

303. Chích dẫn lưu nang nhiễm trùng hoặc không nhiễm trùng 1%
 304. Khoét bỏ nang, lấy vỏ nang và xử lý hốc tổn thương 2%

Bọc hoặc nang cum lồng

305. Chích dẫn lưu, cắt bỏ 2-3%

Hach

306. Cắt bỏ 3-5%

Hạch bạch huyết

307. Làm sinh thiết: cắt bỏ hạch ở nồng 2%

308. Làm sinh thiết: cắt bỏ hạch ở sâu 3-5%

Móng

309. Tháo, cắt bỏ phần móng 1%

310. Khoét bỏ móng lẫn chân nuôi dương bộ phận hay toàn bộ 2-4%

Các vật có chân nuôi

311. Vật hình trụ da và tổ chức dưới da 11-15%

Tao hình

312. Đơn giản 3-5%

313. Trung bình 4-6%

314. Phức tạp 6-9%

Lấy chuyển hoặc xoay chuyển tổ chức

315. Ở thân 6-8%

316. Da đầu, tay, chân 8-11%

317. Trần, mí mắt, mũi, má, môi, cằm, tai, cổ, nách, cơ quan sinh dục, bàn tay và bàn chân 11-14%

Vú

318. Rạch áp xe, làm sinh thiết 3-5%

319. Cắt bỏ nang, u xơ tuyến lành tính, tổ chức lạc chỗ, tổn thương nút vú trên bệnh nhân nam/nữ cắt ở một hay nhiều vị trí 5-7%

320. Cắt bỏ tuyến vú hoàn toàn: 1 bên 9-13%

321. Cắt bỏ tuyến vú hoàn toàn: 2 bên 12-16%

322. Cắt triệt để vú, cơ ngực và nạo vét hạch nách 16-20%

NGUYÊN TẮC TRẢ TIỀN BẢO HIỂM

1. Công ty bảo hiểm không trả thấp hơn tỷ lệ thấp nhất và cao hơn tỷ lệ cao nhất trong thang tỷ lệ đối với bất kỳ ca phẫu thuật nào.
2. Trường hợp tiến hành phẫu thuật bình thường, vết mổ không bị nhiễm trùng, không để lại di chứng sau mổ sẽ được trả tiền bảo hiểm tương ứng với mức thấp nhất của thang tỷ lệ trả tiền bảo hiểm qui định cho loại phẫu thuật này.
3. Trường hợp tiến hành phẫu thuật phức tạp, vết mổ bị nhiễm trùng hoặc sau khi phẫu thuật còn để lại di chứng thì tùy mức độ nặng nhẹ được trả cao dần cho tới mức tối đa của thang tỷ lệ trả tiền bảo hiểm qui định cho trường hợp phẫu thuật này.
4. Trường hợp phẫu thuật đã được tiến hành không được liệt kê trong bảng sẽ được bồi thường một khoản tiền tương đương với dự chi cho một phẫu thuật ở mức độ nặng tương tự.
5. Trường hợp quá một phẫu thuật được thực hiện qua cùng một đường mổ, Công ty bảo hiểm chỉ trả cho phẫu thuật có mức trả cao nhất.
6. Trường hợp quá một phẫu thuật được thực hiện qua những đường mổ khác nhau trong cùng một cuộc mổ bởi cùng một phẫu thuật viên, Công ty bảo hiểm sẽ trả tiền như sau:
 - 100% tiền phí tổn cho phẫu thuật có mức đền bù cao nhất.
 - 50% tiền phí tổn cho mỗi phẫu thuật khác.
7. Đối với những loại phẫu thuật bắt buộc tiến hành làm nhiều lần thì lần sau sẽ trả tiền tối đa bằng 50% của lần phẫu thuật trước (không kể trường hợp mổ kết hợp xương bằng đinh).

TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN BẢO MINH

