BẢNG TỶ LỆ TRẢ TIỀN BẢO HIỂM THƯƠNG TẬT

(Đính kèm và là một phần không tách rời của Quy tắc Bảo hiểm Tai nạn cá nhân ban hành theo Quyết định số .ASG/QĐ-PVIBH ngày A../...8../2017 của Tổng giám đốc Tổng công ty Bảo hiểm PVI)

THƯƠNG TẬT TOÀN BỘ

1.	Mù hoặc mất hoàn toàn hai mắt
	Rối loạn tâm thần hoàn toàn không thể chữa được100%
3.	Hỏng toàn bộ chức năng nhai và nói
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 chân 100%
6.	Cắt toàn bộ 1 bên phổi và 1 phần phổi bên kia
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

ð.	Mất I cánh tay từ vai xuống (thảo khóp vai)	80%
9.	Cắt cụt cánh tay từ dưới vai xuống	75%
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 trỏ	40%
	Mất 3 ngón 3 - 4 - 5	
15.	Mất ngón cái và 2 ngón khác	37%
16.	Mất ngón cái và 1 ngón khác	32%
	Mất ngón trỏ và 2 ngón khác	
18.	Mất ngón trỏ và 1 ngón giữa	32%
	Mất trọn ngón cái và đốt bàn	
-	Mất trọn ngón cái	
-	Mất cả đốt ngoài	
-	Mất ½ đốt ngoài	
20.	Mất ngón trỏ và đốt bàn	
-	Mất ngón trỏ	
_	Mất 2 đốt 2 và 3	
-	Mất đốt 3	9%
21.	Mất trọn ngón giữa hoặc ngón nhẫn (cả đốt bàn)	20%
-	Mất trọn ngón giữa hoặc ngón nhẫn	
-	Mất 2 đốt 2 và 3	
-	Mất đốt 3	

22,	Mất cả ngón út và đốt bàn	17%
-	Mất cả ngón út	12%
-	Mất 2 đốt 2 và 3	9%
-	Mất đốt 3	5%
23.	Cứng khớp bả vai	30%
24.	Cứng khớp khuỷu tay	30%
25.	Cứng khớp cổ tay	30%
	THƯƠNG TẬT TẠM THỜI	
26	. Gãy tay can lệch hoặc mất xương làm chi ngắn trên 3 cm và chức năng quay sấp ngửa	ì
20.	hạn chế hoặc tạo thành khớp giả	
27.	. Gãy xương cánh tay ở cổ giải phẫu, không phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường	15%
	Gãy xương cánh tay ở cổ giải phẫu, không phẫu thuật, can xấu, hạn chế cử động khớp	
	vai	
29.	. Gãy xương cánh tay ở cổ giải phẫu, có phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường	
	. Gãy xương cánh tay ở cổ giải phẫu,có phẫu thuật, can xấu, hạn chế cử động khớp vai	
	Gãy xương cánh tay, không phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường	
	Gãy xương cánh tay, có phẫu thuật, can tốt, cừ động bình thường	
	Gãy xương cánh tay, không phẫu thuật, can xấu, teo cơ	
	Gãy xương cánh tay, có phẫu thuật, can xấu, teo cơ	
	. Gãy 2 xương cẳng tay, không phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường	
	. Gãy 2 xương cẳng tay, có phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường	
	. Gãy 2 xương cẳng tay, không phẫu thuật, can xấu, hạn chế cử động sấp ngửa	
	. Gãy 2 xương cẳng tay, có phẫu thuật, can xấu, hạn chế cử động sấp ngửa	
	. Gãy 1 xương quay hoặc trụ, không phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường	
	. Gãy 1 xương quay hoặc trụ, có phẫu thuật, can tốt, cử động bình thường	
	. Gãy 1 xương quay hoặc trụ, không phẫu thuật, can xấu, hạn chế cử động sấp ngừa	
	. Gãy 1 xương quay hoặc trụ, có phẫu thuật, can xấu, hạn chế cử động sấp ngửa	
	. Gãy 2 xương cẳng tay, không phẫu thuật, di chứng khớp giả 2 xương	
	. Gãy 2 xương cẳng tay, có phẫu thuật, di chứng khớp giả 2 xương	
	. Gãy 2 xương cẳng tay, không phẫu thuật, di chứng khớp giả 1 xương	
	. Gãy 2 xương cẳng tay, có phẫu thuật, di chứng khớp giả 1 xương	
	. Gãy đầu đưới xương quay, không phẫu thuật, can tốt, củ động bình thường	
48.	. Gãy đầu dưới xương quay, có phẫu thuật, can tốt, củ động bình thường	.14%
49.	. Gãy đầu dưới xương quay, không phẫu thuật, can xấu, hạn chế động tác cổ tay	.15%
50.	. Gãy đầu dưới xương quay, có phẫu thuật, can xấu, hạn chế động tác cổ tay	.18%
	. Gãy mỏm trâm quay hoặc trụ, không phẫu thuật, can tốt, củ động bình thường	
52.	. Gãy mỏm trâm quay hoặc trụ, có phẫu thuật, can tốt, củ động bình thường	.10%
53.	. Gãy mỏm trâm quay hoặc trụ, không phẫu thuật, can xấu, hạn chế động tác cổ tay	.12%
54.	. Gãy mỏm trâm quay hoặc trụ, có phẫu thuật, can xấu, hạn chế động tác cổ tay	.15%
55.	. Gãy xương cổ tay, không phẫu thuật, can tốt, củ động bình thường	.10%
56.	. Gãy xương cổ tay, có phẫu thuật, can tốt, củ động bình thường	.13%
	. Gãy xương cổ tay, không phẫu thuật, can xấu, hạn chế động tác cổ tay	
	. Gãy xương cổ tay, có phẫu thuật, can xấu, hạn chế động tác cổ tay	
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, củ động bình thường	8%
	Gãy xương đòn, có phẫu thuật, can tốt, củ động bình thường	
	Gãy xương đòn không phẫu thuật, can gồ, cứng vai	
	Gãy xương đòn, có phẫu thuật, can gồ, cứng vai	
	Gãy xương đòn, không phẫu thuật, có chèn ép thần kinh mũ vai	
	Gãy xương đòn, có phẫu thuật, có chèn ép thần kinh mũ vai	
	Gãy xương bả vai, gãy vỡ, khuyết phần thân xương, không phẫu thuật	
	Gãy xương bả vai, gãy võ, khuyết phần thân xương, có phẫu thuật	
	Gãy xương bả vai, gãy vỡ ngành ngang, không phẫu thuật	
	Gây xương bả vai, gây vỡ ngành ngang, có phẫu thuật	
	Gây xương bả vai, gây vỡ phần khớp vai, không phẫu thuật	
	Gây xương bà vai, gây võ phần khóp vai, có phẫu thuật	
12.	Gầy xương ngón tay (tùy mức độ từ 1 đến nhiều ngón, mỗi ngón tăng thêm tương ứn 3%)	
	370)	- 1270
Ch	<u>i Dưới</u>	
	THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN	
73.	Mất 1 chân từ háng xuống (tháo khóp háng 1 đùi)	80%
	Cắt cụt 1 đùi	
-	1/3 trên	
-	1/3 giữa hoặc dưới	
	Cắt cụt 1 chân từ gối xuống (tháo khớp gối)	
	Tháo khớp cổ chân hoặc mất 1 bàn chân	
	Mất xương sên	
	Mất xương gót	
	Mất đoạn xương chày, mác gây khớp giả cẳng chân	
	Mất mắt cá chân	2370
O1.	Mắt cá ngoài	12%
-	Mắt cá trong	
82.	Mất cả 5 ngón chân	50%
83.	Mất 4 ngón cả ngón cái	42%
84.	Mất 4 ngón trừ ngón cái	40%
	Mất 3 ngón 3 - 4 - 5	
	Mất 3 ngón 1 - 2 - 3	
	Mất 1 ngón cái và ngón 2	
	Mất 1 ngón cái	
	Mất 1 ngón ngoài ngón cái	
	Mất 1 đốt ngón cái	
	Cứng khóp háng	
	Cứng khớp gối	
	Gãy chân can lệch hoặc mất xương làm ngắn chi	30%
J∓. -	ít nhất 5 cm	42%
_	từ 3 đến dưới 5 cm	

95. Liệt hoàn toàn dây thần kinh hông khoeo ngoài	
96. Liệt hoàn toàn dây thần kinh hông khoeo trong	. 30%
THƯƠNG TẬT TẠM THỜI	
97. Gãy xương đùi 1/3 giữa hoặc dưới, không phẫu thuật, can tốt, củ động bình thường	.20%
98. Gãy xương đùi 1/3 giữa hoặc dưới, có phẫu thuật, can tốt, củ động bình thường	.30%
99. Gãy xương đùi 1/3 giữa hoặc dưới, không phẫu thuật, can xấu, trục lệch, chân dạng	
hoặc khép, teo cσ	
100. Gây xương đùi 1/3 giữa hoặc dưới, có phẫu thuật, can xấu, trục lệch, chân dạng hoặc	
khép, teo cσ	
101. Gãy 1/3 trên hay cổ xương đùi, không phẫu thuật, can tốt, trục thẳng	
102. Gãy 1/3 trên hay cổ xương đùi, có phẫu thuật, can tốt, trục thẳng	
103. Gãy 1/3 trên hay cổ xương đùi, không phẫu thuật, can xấu, chân vẹo, đi đau, teo cơ	
104. Gãy 1/3 trên hay cổ xương đùi, có phẫu thuật, can xấu, chân vẹo, đi đau, teo cơ	
105. Gãy cổ xương đùi, không phẫu thuật, di chứng khớp giả cổ xương đùi	
106. Gãy cổ xương đùi, có phẫu thuật, di chứng khóp giả cổ xương đùi	
107. Gãy 2 xương cẳng chân, không phẫu thuật, can tốt, trực thẳng	
108. Gãy 2 xương cẳng chân, có phẫu thuật, can tốt, trục thẳng	
109. Gãy 2 xương cẳng chân, không phẫu thuật, can xấu, chân vẹo	
110. Gãy 2 xương cẳng chân, có phẫu thuật, can xấu, chân vẹo	
111. Gãy xương chày, không phẫu thuật, can tốt, trục thẳng thẳng	
112. Gãy xương chày, có phẫu thuật, can tốt, trực thẳng	
113. Gãy xương chày, không phẫu thuật, can xấu, chân vẹo	
114. Gãy xương chày, có phẫu thuật, can xấu, chân vẹo	
115. Gãy đoạn mâm chày, không phẫu thuật	
116. Gãy đoạn mâm chày, có phẫu thuật	
117. Gãy xương mác, không phẫu thuật	
118. Gãy xương mác, có phẫu thuật	
119. Đứt gân bánh chè, cơ nặng khớp gối tốt	
120. Đứt gân bánh chè, hạn chế cơ năng khớp gối	
121. Gãy xương bánh chè, không phẫu thuật	
122. Gãy xương bánh chè, có phẫu thuật	
123. Gãy xương bánh chè không phẫu thuật, bị cứng khớp gối hoặc teo cơ tứ đầu	
124. Gãy xương bánh chè có phẫu thuật, bị cứng khóp gối hoặc teo cơ tứ đầu	
125. Đứt gân Achille, cơ năng vùng gót chân tốt	
126. Đứt gân Achille, cơ năng vùng gót chân bị hạn chế.	
127. Gãy xương đốt bàn (tùy theo mức độ từ 1 đến nhiều đốt, mỗi đốt tương ứng 2%)7	
128. Gây xương gót, không phẫu thuật	
129. Gãy xương gót, có phẫu thuật	
130. Gây xương ngón chân (tùy mức độ từ 1 đến nhiều đốt, mỗi đốt tương ứng 2%)4	
131. Gãy ngành ngang xương mu, không dập niệu đạo	
132. Gãy ngành ngang xương mu, có dập niệu đạo	
133. Gây ụ ngồi	
134. Gây cánh xương chậu 1 bên, không điều trị chỉnh hình	
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	
140. Gãy xương cùng, không phẫu thuật, có rối loạn cơ tròn	
141. Gãy xương cùng, có phẫu thuật, có rối loạn cơ tròn	
<u>Cột Sống</u>	
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 tủy	30%
145. Gãy xẹp thân 1 đốt sống, có phẫu thuật, không liệt tủy	
146. Gãy xẹp thân 2 đốt sống trở lên, không phẫu thuật, không liệt tủy	
147. Gây vỡ mỡm gai hoặc mỡm bên của 1 đốt sống, không phẫu thuật	
148. Gãy vỡ mõm gai hoặc mõm bên của 1 đốt sống, có phẫu thuật	
149. Gãy vỡ mõm gai hoặc mõm bên của 2 - 3 đốt sống, không phẫu thuật	
150. Gây vỡ mõm gai hoặc mõm bên của 2 - 3 đốt sống, có phẫu thuật	45%
So Não	
THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN	
 151. Khuyết xương sọ, chưa có biểu hiện thần kinh, tâm thần, đường kính dưới 6 cm 152. Khuyết xương sọ, chưa có biểu hiện thần kinh, tâm thần, đường kính từ 6 đến 10 cm 153. Khuyết xương sọ, chưa có biểu hiện thần kinh, tâm thần, đường kính trên 10 cm 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 không nói được (câm) do tổn hại vùng Broca	50% 60% 35%
- mất khả năng giao dịch bằng chữ viết, mất nhận biết về ngôn ngữ do tổn hại vùng	
Werricke	60%
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	
157. Vết thương sọ não hở, lún xương sọ	
158. Vết thương sọ não hở, nhiều mảnh xương đi sâu vào não	
159. Chấn thương sọ não kín, gãy xương vòm sọ (đường rạn nút thường, lõm hoặc	00.0
lún xương), không điều trị phẫu thuật	20%
160. Chấn thương sọ não kín, gãy xương vòm sọ (đường rạn nứt thường, lõm hoặc lún xương), có điều trị phẫu thuật	
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	
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	
163. Chấn thương sọ não kín, gãy xương lan xuống nền sọ có liệt dây thần kinh ở nền sọ,	⊤ ∪/0

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	
166. Chấn thương sọ não gây phù não	
167. Chấn thương sọ não gây giập não, dẹp não	
168. Chấn thương sọ não gây chảy máu khoang dưới nhện	.50%
169. Chấn thương sọ não gây máu tụ trong sọ (ngoài màng cứng, trong màng cứng, trong não)	.40%
Lồng Ngưc	
THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN	
170. Cắt bỏ 1 - 2 xương sườn	.17%
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%)	
173. Cắt toàn bộ 1 bên phổi	
174. Cắt nhiều thùy phổi ở 2 bên, dung tích sống giảm trên 50%	
175. Cắt nhiều thùy phổi ở 1 bên	
176. Cắt 1 thùy phổi	
THƯƠNG TẬT TẠM THỜI	
177. Gãy 1 - 2 xương sườn, không phẫu thuật	7%
178. Gãy 1 - 2 xương sườn, có phẫu thuật	
179. Gãy 3 xương sườn trở lên, không phẫu thuật	
180. Gãy 3 xương sườn trở lên, có phẫu thuật	
181. Gãy xương ức đơn thuần, không phẫu thuật (chức năng tim và hô hấp bình thường)	
182. Gãy xương ức đơn thuần, có phẫu thuật (chức năng tim và hô hấp bình thường)	
183. Mẽ hoặc rạn nút xương ức	
184. Tràn dịch, khí, máu màng phổi (chỉ chọc hút đơn thuần)	
185. Tràn khí, máu màng phổi (phải dẫn lưu, mổ cầm máu)	
186. Tổn thương các van tim, vách tim do chấn thương (chưa suy tim)	
187. Khâu màng ngoài tim, phẫu thuật kết quả hạn chế	
188. Khâu màng ngoài tim, phẫu thuật kết quả tốt	
Bung	
THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN	
189. Cắt toàn bộ đạ dày	.80%
190. Cắt đoạn đạ dày	
191. Cắt gần hết ruột non (còn lại dưới 1 m)	
192. Cắt đoạn ruột non	
193. Cắt toàn bộ đại tràng	
194. Cắt đoạn đại tràng	
195. Cắt bỏ gan phải đơn thuần	
196. Cắt bỏ gan trái đơn thuần	

197. Cắt ½ của một thùy gan	60%
198. Cắt 1/3 của một thùy gan	
199. Cắt dưới 1/3 của một thùy gan	
200. Cắt bỏ túi mật	
201. Cắt bỏ lá lách	
202. Cắt bỏ đuôi tụy, lách	
THƯƠNG TẬT TẠM THỜI	
203. Khâu lỗ thủng dạ dày	30%
204. Khâu lổ thủng ruột non (có thể 1 hay nhiều lổ thủng)	35%
205. Khâu lổ thủng đại tràng (có thể 1 hay nhiều lổ thủng)	35%
206. Đụng dập gan, khâu gan	40%
207. Khâu vỡ lách	25%
208. Khâu tụy	32%
Colouran tiết miệu sinh duo	
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	
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	
214. Mất dương vật và 2 tinh hoàn ở người từ 55 tuổi trở lên	40%
215. Cắt bỏ đạ con và buồng trứng 1 bên ở người đười 45 tuổi chưa con	65%
216. Cắt bỏ đạ con và buồng trứng 1 bên ở người đưới 45 tuổi đã có con	
217. Cắt bỏ dạ con và buồng trứng 1 bên ở người từ 45 tuổi trở lên	
218. Cắt vú ở nữ dưới 45 tuổi 1 bên	
219. Cắt vú ở nữ dưới 45 tuổi 2 bên	
220. Cắt vú ở nữ từ 45 tuổi trở lên 1 bên	
221. Cắt vú ở nữ từ 45 tuổi trở lên 2 bên	
222. Cắt 1 phần bàng quang	
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)	
225. Chấn thương thận nặng (có đụng dập, phải can thiệp ngọai khoa)	
226. Mổ thông bàng quang vĩnh viễn	
227. Khâu lỗ thủng bàng quang (có thể một hay nhiều lỗ thủng)	
227. Khad to thung bang quang (co the mot hay inned to thung)	
<u>Mắt</u>	
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	
230. Một mắt thị lực còn đến 1/10	
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

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	
233. Mất hoặc mù hoàn toàn 1 mắt nhưng trước khi xảy ra tại nạn này đã mất hoặc mù	
1 mắt rồi	90%
<u>Tai – Mũi – Họng</u>	
THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN	
234. Điếc 2 tại hoàn toàn không phục hồi được	
235. Điếc 2 tai nặng (nói to hoặc thét vào tai còn nghe được)	
236 Điếc 2 tai vừa (nói to 1 - 2 m còn nghe được)	
237. Điếc 2 tai nhẹ (nói to từ trên 2 - 4 m còn nghe được)	
238. Điệc 1 tai hoàn toàn không phục hồi được	
239. Điệc 1 tai mức độ vừa	15%
240. Điệc 1 tai mức độ nhẹ	8%
241. Mất vành tại 2 bên	
242. Mất vành tại 1 bên	
243. Seo rúm vành tai, chít 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 - Mặt	
Kang - Ham - Mat	
THƯƠNG TẬT VĨNH VIỄN	
247. Mất toàn bộ xương hàm trên và một phần xương hàm dưới từ cành cao trở xuống	0.50
khác bên	85%
248. Mất toàn bộ xương hàm trên và một phần xương hàm dưới từ cành cao trở xuống	750/
cùng bên	
250. Mất 1 phần xương hàm trên hoặc 1 phần xương hàm dưới từ 1/3 đến ½ bị mất từ cài	
cao trở xuống	
251. Khớp hàm giả do không liền xương hay khuyết xương	
252. Mất răng trên 8 cái không lắp được răng giả	
253. Mất răng trên 8 cái lắp được răng giả	
254. Mất từ 5 đến 8 răng	
255. Mất từ 3 đến 4 răng	
256. Mất từ 1 đến 2 răng	
257. Mất ¾ lưỡi còn gốc lưỡi (từ đường gai V trở ra)	
258. Mất 2/3 lưỡi từ đầu lưỡi	
- _ •	
260. Mất 1 phần nhỏ lưỡi (dưới 1/3) ảnh hưởng đến phát âm	10%
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 khóp tốt	
	/ (

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	
265.	. Gãy xương gò má, cung tiếp xương hàm trên hoặc xương hàm dưới gây rối loạn nhẹ khớp cắn và chức năng nhai	
Vế	t Thương Phần Mềm – Bỏng	
	THƯƠNG TẬT TẠM THỜI	
266.	5. Vết thương phần mềm (VTPM) là các vết cắt, chém bề rộng dưới 2 cm gây rách da, rá niêm mạckhông ảnh hưởng đến cơ năng, chiều dài:	ch
_	Từ 2 cm – 4 cm	2%
_	Từ trên 4 cm – 7 cm	
	Từ trên 7 cm – 10 cm	
_	Từ trên 10 cm – 15 cm	
	Trên 15 cm	
267	7. Vết thương phần mềm là các tổn thương dập nát, không để lại di chứng, diện tích:	
_		2%
	Từ 9 cm² đến 12 cm²	
_	Từ trên 12 cm² đến 16 cm²	4%
_	Từ trên 16 cm² đến 24 cm²	6%
_	Từ trên 24 cm^2 đến 30 cm^2	
_	Từ trên 30 cm^2 đến 35 cm^2	
_	Trên 35 cm ²	
	(Nếu các vết thương trên do súc vật gây ra thì cộng thêm 1% vào tỷ lệ ở trên)	12/0
268	3. Vết thương phần mềm gây bong gân ở các khóp cổ chân, khóp gối, khóp háng, khóp	
	cổ tay, khớp khuỷu, khớp vai	4%
269	9. Vết thương phần mềm gây trật khớp ở các khớp bàn ngón tay và bàn ngón chân	2%
270). Vết thương phần mềm gây trật khớp ở các khớp cổ chân, khớp gối, khớp háng, khớp cổ tay, khớp khuỷu, khớp vai	7%
271	l. Bỏng nông (độ I, độ II)	
-	diện tích dưới 5%	4%
-	diện tích từ 5 - 15%	12%
-	diện tích trên 15%	20%
272	2. Bỏng sâu (độ III, độ IV)	
-	diện tích dưới 5%	22%
-	diện tích từ 5 - 15%	40%
-	diện tích trên 15%	70%
	THƯƠNG TẬT VĨNH VIỀN	
772	3 VTPM phir pâu trong các muc 266 267 để lại di chứng đạo núc tô lư tô 10	aou 1-1-
	3. VTPM như nêu trong các mục 266, 267 để lại di chứng đau, rát, tê, co, kéo lâu dài liền vết thương: cộng thêm 5% vào các tỷ lệ tương ứng ở trên	
274	4. VTPM như nêu trong các mục 266, 267 ảnh hưởng đến mạch máu lớn, thần kinh: cội 10% vào các tỷ lệ tương ứng ở trên	ng thêm

- 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 hồng lớn ở chung quanh hốc miệng, ảnh hưởng nhiều đến ăn uống: cộng thêm 35% vào các tỷ lệ tương ứng ở trên.

NGUYÊN TẮC TRẢ TIỂN BẢO HIỆM

Việc trả tiền bảo hiểm theo bảng này sẽ căn cứ trên các chứng từ điều trị của khách hàng cung cấp, kết luận của bác sĩ và tuân theo những nguyên tắc sau đây:

- 1. Mất hẳn chức năng của từng bộ phận hoặc hỏng vĩnh viễn chi được coi như mất từng bộ phận đó hoặc mất chi.
- 2. 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.
- 3. 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 cùng một chi, tổng số tiền trả cho các thương tật không được vượt quá tỷ lệ mất chi đó.

