

Na osnovu člana 34. stav 1. tačka 1. Statuta Akcionarskog društva za osiguranje «MILENIJUM OSIGURANJE» a.d.o. Beograd (u daljem tekstu: Društvo), Upravni odbor «MILENIJUM OSIGURANJA» a.d.o. na svojoj sednici, održanoj dana 19.05.2005. godine, doneo je prečišćeni tekst:

TABELA
ZA ODREĐIVANJE PROCENTA TRAJNOG GUBITKA OPŠTE RADNE
SPOSOBNOSTI (INVALIDITETA) KAO POSLEDICE NESREĆNOG SLUČAJA
(NEZGODE)

ROKOVI ZA ODREĐIVANJE INVALIDITETA

UVODNE ODREDBE

1. U smislu čl. 17. Uslova za osiguranje lica od posledica nesrećnog slučaja (nezgode) ova tabela za određivanje postotka trajnog gubitka opšte radne sposobnosti (u daljem tekstu: tabela invaliditeta) sastavni je deo uslova.

2. Za slučaj gubitka opšte radne sposobnosti, konačni invaliditet se određuje posle završenog lečenja, ako kod pojedinih tačaka ove tabele invaliditeta nije drukčije određeno.

3. U osiguranju lica od posledica nesrećnog slučaja u slučaju gubitka opšte radne sposobnosti primenjuje se isključivo procenat invaliditeta određen ovom tabelom.

I
GLAVA

	(u %)
1. Difuzna oštećenja mozga sa klinički utvrđenom slikom dekortikacije odnosno decerebracije - hemiplegija inveteriranog tipa sa afazijom i agnozijom, - demencija (Korsakovljev sindrom), - obostrani Parkinsonov sindrom sa izraženim rigorom, - kompletna-hemiplegija, paraplegija, triplegija, tetraplegija, - epilepsija sa demencijom i psihičkom deterioracijom, - psihoza posle organske povrede mozga	100
2. Hemipareza sa izraženim spasticitetom, ekstrapiramidna simptomatologija, nemogućnost koordinacije pokreta ili postojanje grubih nehotičnih pokreta, pseudobulbarna paraliza sa prisilnim plačem ili smehom, oštećenja malog mozga s izraženim poremećajima ravnoteže hoda i koordinacije pokreta	90
3. Pseudobulbarni sindrom	80
4. Epilepsija s učestalim napadima i karakternim promenama ličnosti	70
5. Žarišta oštećenja mozga sa klinički evidentiranim posledicama psihoorganskog sindroma:	
a) u lakom stepenu	do 40
b) u srednjem stepenu	50
c) u jakom stepenu	60
6. Hemipareza ili disfazija:	
a) u lakom stepenu	30
b) u srednjem stepenu	40
c) u jakom stepenu	50
7. Oštećenje malog mozga sa adiadohokinezom i asinergijom	40
8. Epilepsija sa retkim napadima	20-30
9. Postkontuzioni sindrom uz postojanje objektivnog neurološkog nalaza posle bolnički utvrđene kontuzije mozga	20
10. Stanje posle trepanacije svoda lobanje	10
11. Postkomocioni sindrom posle bolnički i medicinski utvrđene traume mozga bez postojanja objektivnog neurološkog nalaza	10

POSEBNI USLOVI

1. Za potrese mozga koji nisu bolnički ili medicinski utvrđeni ne određuje se invaliditet.
2. Sve forme epilepsije moraju biti bolnički utvrđene uz primenu savremenih dijagnostičkih metoda.
3. Trajni invaliditet, za sve slučajeve koji potpadaju pod tačke 1 do 11, određuje se najranije na 10 meseci posle povrede.

12. Skalpiranje vlasišta kod muškarca:

a) trećina površine vlasišta	5
b) polovina površine vlasišta	10
c) čitavo vlasište	30

POSEBNI USLOVI

Kod muškarca koji je ranije bio ćelav, određuje se invaliditet prema analogiji za unakaženjem.

- | | |
|------------------------------------|----|
| 13. Skalpiranje vlasišta kod žene: | |
| a) trećina vlasišta kod žene: | 10 |
| b) polovina površine vlasišta | 20 |
| c) čitavo vlasište | 40 |

II OČI

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 14. Potpuni gubitak vida na oba oka | 100 |
| 15. Potpuni gubitak vida na jedno oko | 33 |
| 16. Oslabljenje vida jednog oka
- za svaku desetinu smanjenja | 3,33 |
| 17. U slučaju da je na drugom oku vid oslabljen za više od tri desetine, za svaku desetinu smanjenja vida povredjenog oka određuje se | 6,66 |
| 18. Diplopija kao trajna i ireparabilna posledica povrede oka | do 20 |
| 19. Afakija - jednostrana | 20 |
| 20. Afakija - obostrana | 30 |
| 21. Midrijaza | 5 |
| 22. Nepotpuna unutrašnja oftamoplegija | do 10 |
| 23. Epifora | 5 |
| 24. Koncentrično suženje vidnog polja na preostalom oku: | |
| a) do 60* | 10 |
| b) do 40* | 30 |
| c) do 20* | 50 |
| d) do 5* | 60 |
| 25. Jednostrano koncentrično suženje vidnog polja: | |
| a) do 50* | 5 |
| b) do 30* | 15 |
| b) do 30* | 30 |
| c) do 5* | 30 |
| 26. Homonimna hemianopsija | |

POSEBNI USLOVI

- 1) Invaliditet ablatio retinae određuje se prema tačkama 16. i 17.
- 2) Povreda očne jabučice koja je prouzrokovala ablatio retinae mora biti bolnički konstatovana u roku od 7 dana posle povrede.

III UŠI

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 27. Potpuna gluvoća na oba uha sa urednom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa | 40 |
| 28. Potpuna gluvoća na oba uha sa ugaslom kaloričkom reakcijom vestibularnog aparata | 60 |
| 29. Potpuna gluvoća na jednom uhu sa urednom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa | 15 |
| 30. Potpuna gluvoća na jednom uhu sa ugaslom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa | 20 |
| 31. Obostrana naglupost sa urednom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa obostrano:
ukupni gubitak sluha po Fowler-Sabine | |
| a) 20 - 30% | 5 |
| b) 35 - 60% | 10 |
| c) 65-85% | 20 |
| 32. Obostrana naglupost sa ugaslom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa:
ukupni gubitak sluha po Fowler-Sabine: | |
| a) 20 - 30% | 10 |
| b) 35 - 60% | 20 |
| c) 65 0- 85% | 30 |
| 33. Jednostrana teška naglupost sa urednom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa:
gubitak sluha pri jačini od 90 - 95 decibela | 10 |
| 34. Jednostrana teška naglupost sa ugaslom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa:
gubitak sluha pri jačini od 90 do 95 deceibela | 12,5 |
| 35. Gubitak ušne školjke ili njenog dela odnosno njeno potpuno unakaženje | do 10 |
- Za sve slučajeve iz ovog poglavlja određuje se invalidnost posle završenog lečenja, ali ne ranije od 6 meseci posle povrede.

**IV
LICE**

36. Oštećenja lica sa ožiljcima i deformacijama praćena funkcionalnim smetnjama:	
a) u lakom stepenu	5
b) u srednjem stepenu	10
c) u jakom stepenu	20

POSEBNI USLOVI

Za kozmetičke i estetske ožiljke ili druge promene na licu ne određuje se invaliditet.

37. Ograničeno otvaranje usta:	
a) razmak gornjih i donjih zuba - do 4 cm	5
b) razmak gornjih i donjih zuba - do 3 cm	15
c) razmak gornjih i donjih zuba - do 4,5 cm	30
38. Defekti na viličnom skeletu, na jeziku ili nepcu sa funkcionalnim smetnjama:	
a) u lakom stepenu	10
b) u srednjem stepenu	20
c) u jakom stepenu	30

Za slučajeve po tačkama 36, 37. i 38. invaliditet se određuje posle završenog lečenja, ali ne ranije od 6 meseci posle povrede.

39. Gubitak zuba	
do 16 za svaki zub	0,75
za 17 ili više za svaki zub	1
40. Pareza facijalnog živca posle frakture slepoočne kosti ili povrede odgovarajuće parotidne regije:	
a) u lakom stepenu	do 10
b) u srednjem stepenu	15
c) u jakom stepenu sa kontrakcijom i tikom mimične muskulature	20
d) paraliza facijalnog živca	30

Invaliditet pod tač. 40 određuje se posle završenog lečenja ali ne ranije od 1. god. posle povrede.

**V
NOS**

41. Gubitak čitavog nosa	30
42. Anosmia kao posledica frakture gornjeg unutrašnjeg dela nosnog skeleta	5
43. Promena oblika piramide nosa:	
a) u lakom stepenu	do 10
b) u srednjem stepenu	15
c) u jakom stepenu	20
44. Otežano disanje usled frakture nosnog saptuma koja je utvrđena klinički i rentgenološki neposredno posle povrede	5

**VI
DUŠNIK I JEDNJAK**

45. Stenoza dušnika posle povrede grkljana i početnog dela dušnika	10
46. Stenoza dušnika radi koje se mora trajno nositi kanila	60
47. Trajna organska promuklost	5
48. Suženje jednjaka:	
a) u lakom stepenu	10
b) u srednjem stepenu	20
c) u jakom stepenu	30
49. Potpuno suženje jednjaka sa trajnom gastrostomom	80

**VII
GRUDNI KOŠ**

50. Prelom najmanje 2 rebra, ako je zarastao sa dislokacijom ili prelom sternuma, zavisno sa dislokacijom	do 10
51. Operativni ožiljak posle otvaranja grudne šupljine	do 10
52. Oštećenje plućne funkcije usled serijskog preloma rebara ili penetrantnih povreda grudnog koša, posttraumatskih atezija ili zbog restriktivnih smetnji:	
a) u lakom za 20 - 30%	15
b) u srednjem za 31 - 50%	30
c) u jakom za 51% ili više	45

POSEBNI USLOVI

Kapacitet pluća se određuje spirometrijom a po potrebi i detaljnom pulmološkom obradom i ergometrijom	
53. Fistula nakon empiema	15
54. Kronički plućni epsces	30
55. Duboki ožiljci na telu posle opekotina ili povreda bez smetnji motiliteta, cirkulacije ili trofičkih smetnji, a obuhvataju:	
a) do desetine površine tela	do 10
b) do šestine površine tela	do 20
56. Duboki ožiljci na telu posle opekotina ili povreda sa cirkulatornim ili trofičkim smetnjama, a obuhvataju:	
a) do desetine površine tela	do 15
b) do šestine površine tela	dso 25
57. Gubitak jedne dojke:	
a) do 50 godina života	10
b) preko 50 godina života	5
58. Gubitak obe dojke:	
a) do 50 godina života	30
b) preko 50 godina života	15
59. Posledica penetrantnih povreda srca:	
a) s normalnim elektrokardiogramom	30
b) sa promenjenim elektrokardiogramom	50

VIII

TRBUŠNI ORGANI

60. Inoperabilna hernija zbog medicinske kontraindikacije, overena u bolnici ili zdravstvenoj ustanovi neposredno posle povrede, ako je istovremeno bila pored hernije klinički konstatovana povreda mekih delova trbušnog zida u tom području	10
61. Dijafragmalna hernija - u bolnici ili zdravstvenoj ustanovi neposredno posle povrede konstatovana trajna inoperabilna dijafragmalna hernija, kod koje je klinički pored hernije konstatovana i povreda mekih delova u tom području	20
62. Postoperativna hernija posle leparatomije	do 20
63. Operativni ožiljak posle otvaranja trbušne šupljine	5
64. Stanje posle leparatomije posle šivenja creva ili jetre sa funkcionalnim smetnjama	do 20
65. Gubitak slezine	20
66. Fistula stercoralis	40
67. Anus preaternalis	
a) tankog creva	60
b) debelog creva	40
68. Trajni prolapsus recti	20
69. Incontinentia alvi:	
a) delimična	do 50
b) trajna i potpuna	80

IX

MOKRAĆNI ORGANI

70. Gubitak jednog bubrega - uz normalnu funkciju drugog	25
71. Gubitak jednog bubrega - uz lagano oštećenje funkcije drugog	35
72. Gubitak jednog bubrega - uz jače oštećenje funkcije drugog bubrega	60
73. Funkcionalne posledice na jednom bubregu	15
74. Funkcionalne posledice oba bubrega	
a) u lakšem stepenu	30
b) u težem stepenu	60
75. Poremećaj ispuštanja mokraće usled povrede uretre graduirane po Chavier	
a) u lakom stepenu - ispod 18 ch	10
b) u srednjem stepenu - ispod 14 ch	20
c) u jakom stepenu - ispod 6 ch	35
76. Potpuna incontinenција urina	
a) kod muškarca	50
b) kod žene	70
77. Urinarna fistula	
a) uretralna	20
b) perinealna i vaginalna	40

X

GENTALNI ORGANI

78. Gubitak jednog testisa do 60 godina života	15
79. Gubitak jednog testisa preko 60 godina života	5
80. Gubitak oba testisa do 60 godina života	50
81. Gubitak oba testisa preko 60 godina života	30
82. Gubitak penisa do 60 godina života	50
83. Gubitak penisa preko 60 godina života	30
84. Deformacija penisa s onemogućenom kohabitacijom do 60 godina života	50
85. Deformacija penisa s onemogućenom kohabitacijom preko 60 godina života	30
86. Gubitak materice i oba jajnika do 50 godina života	30
87. Gubitak materice i oba jajnika preko 50 godina života	15
88. Oštećenja vulve i vagine koja onemogućavaju kohabitaciju do 60 godina života	50
89. Oštećenje vulve i vagine koja onemogućavaju kohabitaciju preko 60 godina života	15

XI

KIČMENI STUB

90. Povreda kičmenog stuba sa trajnim oštećenjem kičmene moždine ili perifernih živaca (tetraplegija, triplegija), sa gubitkom kontrole defekacije i puštanja mokraće	100
91. Povreda kičme sa trajnim oštećenjem kičmene moždine ili perifernih živaca (tetrapareza, tripareza) bez gubitka kontrole defekacije i uriniranja	90
92. Povreda kičme sa potpunom paralizom donjih ekstremiteta bez smetnji defekacije i uriniranja	80
93. Povreda kičmenog stuba sa parezom donjih ekstremiteta	
a) u lakom stepenu	do 30
b) u srednjem stepenu	40
c) u jakom stepenu	50
94. Smanjena pokretljivost kičme kao posledica preloma najmanje dva pršljena uz pormenu krivine kičme (kifoza, gibus, skolioza)	
a) u lakom stepenu	do 20
b) u srednjem stepenu	30
c) u jakom stepenu	40
95. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede vratnog segmenta	
a) u lakom stepenu	do 10
b) u srednjem stepenu	20
c) u jakom stepenu	30
96. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dela torakalnog segmenta:	
a) u lakom stepenu	5
b) u srednjem stepenu	10
c) u jakom stepenu	20
97. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dela lumbalnog segmenta	
a) u lakom stepenu	do 15
b) u srednjem stepenu	25
c) u jakom stepenu	35
98. Serijski prelom 3 ili više spinalnih nastavaka kičme	5
99. Serijski prelom 3 ili više poprečnih nastavaka kičme	do 10

POSEBNI USLOVI

Lumbalgije, miofascitisi, kokocigodinije, diskopatije, diskushernije, spondiloze, spondiolisteze nisu obuhvaćene osiguranjem.

XII

KARLICA

100. Višestruki prelom karlice uz težu deformaciju ili denivelaciju sakrolijakalnih zglobova ili simfize	30
101. Simfizeolize	do 25
102. Prelom jedne crevne kosti saniran uz dislokaciju	10
103. Prelom obe crevne kosti saniran uz dislokaciju	15
104. Prelom stidne ili sedalne kosti saniran uz dislokaciju	10
105. Paralelni prelom dve stidne ili sedalne kosti saniran uz dislokaciju	15
106. Prelom krsne kosti, saniran uz dislokaciju	10
107. Prelom trtične kosti:	
a) saniran uz dislokaciju	5
b) stanje posle operativnog odstranjenja trtične kosti	10

POSEBNI USLOVI

Za prelom kostiju karlice koji su zarasli bez dislokacije i bez objektivnih funkcionalnih smetnji ne određuje se invaliditet

XIII RUKE

108. Gubitak obe ruke ili šake	100
109. Gubitak ruke u ramenu (eksartikulacija)	70
110. Gubitak ruke u području nadlaktice	65
111. Gubitak ruke ispod lakta sa očuvanom funkcijom lakta	60
112. Gubitak šake	55
113. Gubitak svih prstiju na obe šake	90
114. Gubitak palca	20
115. Gubitak kažiprsta	12
116. Gubitak srednjeg domalog ili malog prsta za svaki prst	6
117. Gubitak metakarpalne kosti palca	6
118. Gubitak metakarpalne kosti kažiprsta	4
119. Gubitak metakarpalne kosti srednjeg domalog i malog prsta	2

POSEBNI USLOVI

Za gubitak jednog članka palca određuje se polovina, a za gubitak jednog članka ostalih prstiju određuje se trećina invaliditeta određenog za dotični prst.

Za gubitak jagodice prsta određuje se 1/2 invaliditeta određenog za gubitak članka.

(NADLAKTICA)

120. Potpuna ukočenost ramenog zgloba u funkcionalno nepovoljnom položaju (addukcija)	35
121. Potpuna ukočenost ramenog zgloba u funkcionalno povoljnom položaju (addukcija)	25
122. Umanjena pokretljivost ruke u ramenom zglobu:	
a) u lakom stepenu	do 10
b) u srednjem stepenu	20
c) u jakom stepenu	30
123. Recidivirajuća iščašćenja ramenog zgloba koje se često javlja	20
124. Labavost ramenog zgloba sa koštanim defektom zglobnog tela	35
125. Pseudoartroza ključne kosti	10
126. Delimično iščašenje (subliksacija) akromioklavikularnog ili sternoklavikularnog zgloba bez umanjene pokretljivosti	5
127. Potpuno iščašenje akromioklavikularnog ili sternoklavikularnog zgloba sa umanjenom pokretljivošću	10
128. Endoproteza ramenog zgloba	30
129. Pseudoartroza nadlaktične kosti	30
130. Hronični osteomielitis kostiju gornjih ekstremiteta sa fistulom	10
131. Paraliza živca accessoriusa	15
132. Paraliza brahijalnog plexusa	60
133. Delimična paraliza brahijalnog plexusa (ERB in KLUMPKE)	35
134. Paraliza aksilarnog živca	15
135. Paraliza radijalnog živca	30
136. Paraliza živca medianusa	35
137. Paraliza živca ulnarisa	30
138. Paraliza dva živca jedne ruke	50
139. Paraliza tri živca jedne ruke	60

POSEBNI USLOVI

Pareza živaca određuje se maksimalno do dve trećine invaliditeta određenog za paralizu dotičnog živca.

Za slučajevne koji spadaju pod tačke 131 do 139 određuje se invaliditet po završenom lečenju, ali ne pre dve godine posle povrede.

I (PODLAKTICA)

140. Potpuna ukočenost zgloba lakta u funkcionalnom povoljnom položaju od 100 do 140 stepeni	20
141. Potpuna ukočenost zgloba lakta u funkcionalno nepovoljnom položaju	30
142. Umanjena pokretljivost zgloba lakta	
a) u lakom stepenu	do 10
b) u srednjem stepenu	15
c) u jakom stepenu	20

143. Rasklimani zglob lakta	
a) u lakom stepenu	do 10
b) u srednjem stepenu	20
c) u jakom stepenu	30
144. Endoproteza lakta	25
145. Pseudoartroza obe kosti podlaktice	30
146. Pseudoartroza radiusa	15
147. Pseudoartroza ulne	15
148. Ankilozna podlaktice u supinaciji	25
149. Ankilozna podlaktice u srednjem položaju	15
150. Ankilozna podlaktice u pronaciji	20
151. Umanjena pronacija i supinacija podlaktice	
a) u lakom stepenu	5
b) u srednjem stepenu	10
c) u jakom stepenu	15
152. Ankilozna ručnog zgloba	
a) u dorzalnoj akstenziji	15
b) u produženju osovine podlaktice	20
c) u volarnoj fleksiji	30
153. Umanjena pokretljivost ručnog zgloba	
a) u lakom stepenu	do 10
b) u srednjem stepenu	15
c) u jakom stepenu	20
154. Pseudoartroza navikularne kosti	do 20
155. Endoproteza ručnog zgloba	25
II (PRSTI)	
156. Potpuna ukočenost svih prstiju jedne ruke	40
157. Potpuna ukočenost čitavog palca	15
158. Potpuna ukočenost čitavog kažiprsta	9
159. Potpuna ukočenost čitavog srednjeg, domalog ili malog prsta	4

POSEBNI USLOVI

Za potpunu ukočenost jednog zgloba palca određuje se polovina, a za potpunu ukočenost jednog zgloba ostalih prstiju određuje se trećina invaliditeta određenog za taj prst.

160. Umanjena pokretljivost palca posle uredno zaraslog Benettovog preloma	5
161. Nepravilno zarastao Benettov prelom palca	10
162. Nepravilno zarastao prelom 2-5 metakarpalne kosti	3
163. Umanjena pokretljivost distalnog ili bazalnog zgloba palca	3
a) u lakom stepenu	3
b) u jakom stepenu	6
164. Umanjena pokretljivost pojedinih zglobova kažiprsta	
a) u lakom stepenu - za svaki zglob	2
b) u srednjem stepenu - za svaki zglob	3
c) u jakom stepenu - za svaki zglob	4
165. Umanjena pokretljivost pojedinih zglobova srednjeg, domalog ili malog prsta	
a) u lakom stepenu - za svaki zglob	1
b) u srednjem stepenu - za svaki zglob	2
c) u jakom stepenu - za svaki zglob	3

POSEBNI USLOVI

1. Procenti invaliditeta za različite posledice na jednom zglobu se ne sabiraju, a invaliditet se određuje po onoj tački koja daje najveći procenat invaliditeta.

2. Ukupan invaliditet pod tač. 163, 164. i 165. ne može iznositi više od invaliditeta za potpunu ukočenost istog prsta.

XIV NOGE

166. Gubitak obe natkolenice	100
167. Eksartikulacija noge u kuku	70
168. Gubitak natkolenice u gornjoj trećini, patrljak nepogodan za protezu	60
169. Gubitak natkolenice ispod gornje trećine	50
170. Gubitak obe podkolenice, patrljci podesni za protezu	80

171. Gubitak potkolenice, patrljak ispod 6 cm.	50
172. Gubitak potkolenice, patrljak preko 6 cm.	40
173. Gubitak oba stopala	80
174. Gubitak jednog stopala	35
176. Gubitak stopala u Lisfranovoj liniji	30
177. Transmetatarzalna amputacija	25
178. Gubitak 1. ili 5. metatarzalne kosti	5
179. Gubitak 2, 3. ili 4. metatarzalne kosti za svaku	3
180. Gubitak svih prstiju stopala	15
181. Gubitak palca na stopalu	5
182. Gubitak čitavog II. - V. prsta na nozi, za svaki prst	2,5
183. Delimični gubitak II - V. prsta na nozi, za svaki prst	1
POSEBNI USLOVI	
Za ukočenost interfalangealnih zglobova II do V prsta u ispruženom položaju ili umanjenu pokretljivost ovih zglobova ne određuje se invaliditet.	
184. Potpuna ukočenost kuka u funkcionalno povoljnom položaju	30
185. Potpuna ukočenost kuka u funkcionalno nepovoljnom položaju	40
186. Potpuna ukočenost oba kuka	70
187. Nereponirano zastarelo iščašenje kuka	40
188. Pseudoartroza vrata butne kosti sa kraćenjem	45
189. Defeormirajuća artroze kuka uz smanjenu pokretljivost kuka	
a) u lakom stepenu	do 15
b) u srednjem stepenu	25
c) u jakom stepenu	30
190. Endoproteza kuka	30
191. Umanjena pokretljivost kuka bez znakova deformacije artroze	
a) u lakom stepenu	do 10
b) u srednjem stepenu	15
c) u jakom stepenu	25
192. Pseudoartroza butne kosti	40
193. Nepravilno zarastao prelom butne kosti uz angulaciji za:	
a) 10 do 20 stepeni	do 10
b) preko 20 stepeni	15
194. Hronični osteomielitis kostiju donjih ekstremiteta sa fistulom	10
195. Veliki i duboki ožiljci u mišićima buta bez poremećaja funkcije zgloba	do 10
196. Cirkularne promene posle oštećenja velikih krvnih sudova donjih ekstremiteta	20
197. Skraćenje noge usled preloma:	
a) 2 - 4 cm	do 10
b) 4,1 - 6 cm.	15
c) preko 6 cm	20
198. Ukočenost kolena	
a) u funkcionalno povoljnom položaju do 10 stepeni fleksije	25
b) u funkcionalno nepovoljnom položaju	35
199. Deformacija artroze kolena posle povrede zgloba tela uz umanjenu pokretljivost sa rentgenološkom potvrdom:	
a) u lakom stepenu	do 15
b) u srednjem stepenu	25
c) u jakom stepenu	35
200. Umanjena pokretljivost zgloba kolena:	
a) u lakom stepenu	do 10
b) u srednjem stepenu	15
c) u jakom stepenu	20
201. Umanjena fleksija kolena za manje od 15 stepeni	5
202. Rasklimatanost kolena posle povrede kapsule i ligamentarnog aparata	
a) u lakom stepenu	do 10
b) u jakom stepenu, da je potrebno stalno nošenje ortopedskog aparata	30
203. Oštećenje meniskusa sa recidivirajućim smetnjama ili stanje posle operativnog odstranjenja meniskusa	5
204. Endoproteza kolena	5

205. Slobodno zglobno telo usled povrede	do 10
206. Funkcionalne smetnje posle odstranjenja patele	15
207. Pseudoartroza patele	10
208. Recidivirajući sinovitis kolena	10
209. Pseudoartroza tibije	30
210. Nepravilno zarastao prelom potkolenice sa valgus, varus ili recurvatus deformacijom:	
a) za 5 - 15 stepeni	10
b) preko 15 stepeni	20
211. Anklioza skočnog zgloba u funkcionalno povoljnom položaju (5-10 stepeni plantarne fleksije)	20
212. Anklioza skočnog zgloba u funkcionalno nepovoljnom položaju	25
213. Umanjena pokretljivost skočnog zgloba:	
a) u lakom stepenu	do 10
b) u srednjem stepenu	15
c) u jakom stepenu	20
214. Smanjena pokretljivost stopala u jednom pravcu ispod 10 stepeni	15
215. Endoproteza skočnog zgloba	25
216. Nepravilno zarastao prelom meleola uz proširenje meleolarne viljuške	20
217. Deformacija stopala: pes eskavatus, pes planovalgus pes varus, pes ekvinus	
a) u lakom stepenu	do 10
b) u jakom stepenu	20
218. Deformacija calcaneusa posle kompresivnog preloma	do 20
219. Deformacija talusa posle preloma uz deformaciju artroze	do 20
220. Izolovani prelomi kostiju tarsusa bez veće deformacije	5
221. Veća deformacija metatarusa posle preloma metatarzalnih kosti	10
222. Manja deformacija metatarsusa posle preloma	3
223. Potpuna ukočenost krajnjeg zgloba palca na nozi	2,5
224. Potpuna ukočenost osnovnog zgloba palca na nozi ili oba zgloba	5
225. Ukočenost osnovnog zgloba II-V prsta - za svaki prst	1
226. Deformacija ili anklioza II-V prsta na nozi u savijenom položaju (digitus flexus) za svaki prst	1,5
227. Veliki ožiljci na peti ili tabanu posle defekata nekih delova	do 10
228. Paraliza ishijadičkog živca	40
229. Paraliza femoralnog živca	30
230. Paraliza tibijalnog živca	25
231. Paraliza peronealnog živca	20
232. Paraliza glutealnog živca	10

POSEBNI USLOVI

1. Za Pareze živaca na nozi određuje se maksimalno do dve trećine procenta određenog za paralizu dotičnog živca.

2. Za slučajeve koji spadaju pod tačke 228 - 232 određuje se invaliditet po završenom lečenju, ali ne ranije od 2. godine posle povrede.

Ova TABELA ZA ODREĐIVANJE PROCENTA TRAJNOG GUBITKA OPŠTE RADNE SPOSOBNOSTI (INVALIDITETA) KAO POSLEDICE NESREČNOG SLUČAJA (NEZGODE) stupa na snagu i primenjuje se danom upisa promena u registar nadležnog organa, koje je «MILENIJUM OSIGURANJE» a.d.o. preduzelo radi usklađivanja sa Zakonom o osiguranju («Sl. glasnik RS» br. 55/2004).

Danom stupanja na snagu ove Tabele, prestaje da važi TABELA ZA ODREĐIVANJE PROCENTA TRAJNOG GUBITKA OPŠTE RADNE SPOSOBNOSTI (INVALIDITETA) KAO POSLEDICE NESREČNOG SLUČAJA (NEZGODE) koju je doneo Upravni odbor Akcionarskog društva za osiguranje «MILENIJUM OSIGURANJE» a.d. Beograd na svojoj 3. (trećoj) sednici održanoj dana 16.06.2003. godine.

PREDSEDNIK
UPRAVNOG ODBORA

Pero Bekić, sr