

TABELA INVALIDITETA

za određivanje trajnog gubitka opšte radne sposobnosti usled nesrećnog slučaja

Prema odredbi člana 21. Opštih uslova za osiguranje lica od posledica nesrećnog slučaja, Tabela invaliditeta za određivanje trajnog gubitka opšte radne sposobnosti usled nesrećnog slučaja, je sastavni deo Opštih uslova i svakog pojedinog ugovora o osiguranju lica od posledica nesrećnog slučaja.

Za određivanje stepena trajnog gubitka opšte radne sposobnosti kod svih osiguranja lica od posledica nesrećnog slučaja primenjuju se isključivo odredbe ove Tabele.

Rokovi za određivanje invaliditeta

Stepen trajnog gubitka opšte radne sposobnosti (u daljem tekstu: invaliditet) određuje se posle završenog lečenja, ukoliko kod pojedinih tačaka ove Tabele nije drugačije određeno.

Uvodna odredba

Subjektivne teškoće u smislu smanjenja motorne mišićne snage, bolova i otoka na mestu povrede ne uzimaju se u obzir pri određivanju procenta trajnog gubitka opšte radne sposobnosti:

I GLAVA

1. Difuzne povrede mozga sa klinički utvrđenom slikom:

- dekortizacija odnosno decerebracija;
- 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 100%

2. Oštećenje mozga sa klinički utvrđenom slikom:

- hemipareza sa jako izraženim spasticitetom;
- ekstrapiramidalna simptomatologija (nemogućnost koordinacije pokreta ili postojanje grubih nehotaćnih pokreta);
- pseudobulbarna paraliza sa prisilnim plačem ili smehom;
- oštećenje malog mozga sa izraženim poremećajima ravnoteže hoda i koordinacije pokreta 90%

3. Pseudobulbarni sindrom 80%

4. Epilepsija sa učestalim napadima i karakternim promenama ličnosti 70%

5. Difuzne povrede mozga sa klinički evidentiranim posledicama psihoorganskog sindroma:

- a) u lakom stepenu do 40%
- b) u srednjem stepenu. 50%
- c) u jakom stepenu. 60%

6. Hemipareze ili disfazija:

- a) u lakom stepenu 30%
- b) u srednjem stepenu. 40%
- c) u jakom stepenu. 50%

7. Oštećenje malog mozga sa adiodohokinezom i asinregijom . . . 40%

8. Epilepsija sa retkim napadima. od 20 do 30%

9. Kontuzione povrede mozga:

- a) postkontuzioni sindrom uz postojanje objektivnog neurološkog nalaza posle bolnički utvrđene kontuzije mozga. 20%
- b) operisani intracerebralni hematom bez neurološkog ispada. . 20%

10. Stanje posle trepanacije svoda lobanje i/ili loma baze lobanje,

rentgenološki verifikirano 10%

11. Postkomocionalni sindrom posle bolnički, odnosno medicinski utvrđene traume mozga, bez postojanja objektivno neurološkog nalaza do 10%

12. Skalpiranje vlasišta kod muškaraca:

- a) trećina površine vlasišta 5%
 - b) polovina površine vlasišta 15%
 - c) čitavo vlasište 30%
- Napomena: Kod muškarca koji je već ranije bio ćelav određuje se invaliditet po analogiji kao unakaženje.

13. Skalpiranje vlasišta kod žene:

- a) trećina površine vlasišta 10%
- b) polovina površine vlasišta 20%
- c) čitavo vlasište 40%

Posebni uslovi:

1. Za potrese mozga koji nisu bolnički ili ambulantno utvrđeni u roku od 24 časa nakon povrede ne priznaje se invaliditet.
2. Svi oblici epilepsije moraju biti bolnički utvrđeni uz primenu savremenih dijagnostičkih metoda.
3. Kod različitih posledica povrede mozga usled jednog nesrećnog slučaja procenti za invaliditet se ne sabiraju, već se procenat invaliditeta određuje samo po onoj tački koja je najpovoljnija za osiguranika. Trajni invaliditet za sve slučajeve koji potpadaju pod tačke od 1 do 11 određuje se najranije po isteku perioda od 10 meseci od dana povređivanja.

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 oslabio za više od 3 desetine, za svaku desetinu smanjenja vida povređenog oka određuje se . . . 6,66%

18. Diplopija kao trajna i reparabilna posledica povrede oka . . .do 20%

19. Gubitak očnog sočiva:

- a) afakija jednostrana 20%
- b) afakija obostrana 30%

20. Delimična oštećenja mrežnjače i staklastog tela:

- a) delimični ispad vidnog polja kao posledica posttraumatske ablacije retine 5%
- b) opacitales korporis vitrei kao posledica traumatskog krvarenja u staklastom telu oka 5%

21. Midrijaza kao posledica direktne traume oka. 5%

22. Nepotpuna unutrašnja oftalmoplegija 10%

23. Povrede suznog aparata i očnih kapaka:

- a) epifora 5%
- b) entropium, ektropium. 5%
- c) ptoza kapka 5%

24. Koncentrično suženje vidnog polja na preostalom oku:

- a) do 60 stepeni 10%
- b) do 40 stepeni. 30%
- c) do 20 stepeni 50%
- d) do 5 stepeni 60%

25. Jednostrano koncentrično suženje vidnog polja:

- a) do 50 stepeni 5%
- b) do 30 stepeni. 15%

- c) do 5 stepeni30%
- 26. Homonimna hemijanopsija 30%**

Posebni uslovi:

1. Invaliditet se nakon ablacije retine određuje po tačkama 16, 17 ili 20 ove Tabele.
2. Povreda očne jabučice koja je prouzrokovala ablaciju retine mora biti bolnički dijagnostikovana.
3. Ocena oštećenja oka vrši se po završenom lečenju, izuzev po tačkama 18. i 22, za koje minimalni rok iznosi godinu dana od dana povređivanja.

III UŠI

- 27. Potpuna gluvoća na oba uha sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa 40%**
- 28. Potpuna gluvoća na oba uha sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa 60%**
- 29. Oslabljen vestibularni organ sa urednim sluhom..... 5%**
- 30. Potpuna gluvoća na jednom uhu:**
- a) sa urednom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa15%
 - b) sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa na tom uhu20%
- 31. Obostrana naglupost sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa obostrano, sa gubitkom sluha po Fowler-Sabine:**
- a) 20 do 30%5%
 - b) 31 do 60% 10%
 - c) 61 do 85% 20%
- 32. Obostrana naglupost sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa obostrano, sa gubitkom sluha po Fowler-Sabine:**
- a) 20 do 30% 10%
 - b) 31 do 60% 20%
 - c) 61 do 85% 30%
- 33. Jednostrana teška naglupost sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa, sa gubitkom sluha na visini od 90 do 95 decibela. . 10%**
- 34. Jednostrana teška naglupost sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa, sa gubitkom sluha na visini od 90 do 95 decibela...12,5%**
- 35. Povreda ušne školjke:**
- a) delimičan gubitak ili delimična deformacija 5%
 - b) potpuni gubitak ili potpuna deformacija 10%

Posebni uslovi:

Za sve slučajeve iz ove glave invaliditet se određuje posle završenog lečenja, ali ne ranije od 6 meseci nakon zadobijenih povreda, izuzev po tački 35. ove Tabele, koji se ceniti po završenom lečenju.

IV LICE

- 36. Ožiljno deformirajuća oštećenja na licu praćena funkcionalnim smetnjama i/ili posttraumatska povreda lica:**
- a) u lakom stepenu 5%
 - b) u srednjem stepenu..... 10%
 - c) u jakom stepenu..... 25%
- 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 1,5 cm 30%
- 38. Defekti na čeljusnom skeletu, na jeziku ili nepcu sa funkcionalnim smetnjama:**
- a) u lakom stepenu 10%
 - b) u srednjem stepenu 20%
 - c) u jakom stepenu 30%
- 39. Gubitak stalnih zuba:**
- a) do 16 za svaki zub 1%
 - b) od 17 ili više za svaki zub 1,5%
- 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 kontrakturom i tikom mimičke muskulature .. 20%
 - d) paraliza facijalnog živca 30%

Posebni uslovi:

1. Za kozmetičke i estetske ožiljke ili druge promene na licu ne određuje se invaliditet.
2. Za slučajeve pod tačkama 36, 37. i 38. ove Tabele, invaliditet se određuje posle završenog lečenja, ali ne ranije od 6 meseci posle zadobijene povrede.
3. Invaliditet po tački 40. ove Tabele određuje se posle završenog lečenja ali ne ranije od 1 godine posle zadobijene povrede.

V NOS

- 41. Povrede nosa:**
- a) delimičan gubitak nosa do15%
 - b) gubitak čitavog nosa30%
- 42. Anomija kao posledica verifirane frakture gornjeg unutrašnjeg dela nosnog skeleta5%**
- 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 septuma, koja mora biti utvrđena klinički i rentgenološki neposredno posle povrede. 5%**

VI DUŠNIK I JEDNJAK

- 45. Povrede dušnika:**
- a) stanje posle traheotomije kod vitalnih indikacija posle povrede ... 5%
 - b) stenozu dušnika posle povrede grkljana i početnog dela dušnika ... 10%
- 46. Stenoza dušnika, zbog koje osiguranik mora trajno nositi kanilu ... 60%**
- 47. Trajna organska promuklost zbog povrede:**
- a) slabijeg intenziteta5%
 - b) jačeg intenziteta15%
- 48. Suženje jednjaka:**
- a) lakom stepenu.....10%
 - b) u srednjem stepenu20%
 - c) u jakom stepenu30%
- 49. Potpuno suženje jednjaka sa gastrostomom 80%**

VII GRUDNI KOŠ

- 50. Prelom od najmanje dva rebra, ako je zaceljen sa dislokacijom ili prelom sternuma ako je zaceljen a dislokacijom do 10%**
- 51. Operativni ožiljak posle otvaranja grudne šupljine do 10%**
- 52. Smanjenje plućne funkcije usled serijskog preloma rebra ili penetrantnih povreda grudnog koša, posttraumatskih atezija ili usled restriktivnih smetnji:**
- a) za 20 do 30%15%
 - b) za 31 do 50%30%
 - c) za 51 ili više %45%
- 53. Fistula nakon empiema15%**
- 54. Hronični plućni apsces30%**
- 55. Gubitak jedne dojke:**
- a) do 50 godina života.....10%
 - b) preko 50 godina života5%
 - c) teško oštećenje dojke do 50 godina života.5%
- 56. Gubitak obe dojke:**
- a) do 50 godina života30%
 - b) preko 50 godina života15%
 - c) teško oštećenje dojke do 50 godina život.10%
- 57. Posledice penetrantnih povreda srca i velikih krvnih sudova grudnog koša:**
- a) srce sa normalnim elektrokardiogramom30%
 - b) sa promenjenim elektrokardiogramom prema težini promene do60%
 - c) krvni sudovi15%
 - d) aneurizma aorte sa implantatom40%
- 58. Dublji ožiljci na telu posle opekotina ili povreda bez smetnji moćiliteta a zahvataju:**
- a) do 10% površine tela do10%
 - b) preko 10% površine tela do20%

- 59. Duboki ožiljci na telu posle opekotina ili povreda, a zahvataju:**
- a) do 10% površine tela do10%
 - b) do 20% površine tela do20%
 - c) preko 20% površine tela30%

Posebni uslovi:

1. Kapacitet pluća se određuje ponovljenom spirometrijom, a po potrebi i detaljnom pulmološkom obradom i ergometrijom.
2. Ako su stanja iz tačke 50, 51, 53. i 54. ove Tabele praćena poremećajem plućne funkcije restriktivnog tipa, onda se ne cene po navedenim tačkama, već po tački 52.
3. Invaliditet po tačkama 52, 53 i 54. ove Tabele određuje se nakon završenog lečenja, ali ne ranije od 1 godine nakon zadobijenih povreda.
4. Za prelom jednog rebra ne određuje se invaliditet.
5. Slučajevi iz tačke 58. i 59. ove Tabele izračunavaju se primenom pravila devetke, a prema šemi datoj na kraju Tabele.
6. Dublji ožiljak nastaje nakon intermedijalne opekotine (II B stepen) i/ili povrede sa manjim defektom kože.
7. Dublji ožiljak nastaje nakon duboke opekotine (III stepen) ili potkožne subdermale (IV stepen) i/ili većeg defekta kožnog pokrivača.
8. Za posledice epidermalne opekotine (I stepen) i površine (II A stepen) invaliditet se ne određuje.
9. Funkcionalne smetnje izazvane opekotinama ili povredama iz tačke 59. ocenjuju se i prema odgovarajućim tačkama ove Tabele.

VIII TRBUŠNI ORGANI

- 60. Traumatska hernija - verificirana u bolnici ili zdravstvenoj ustanovi neposredno posle povrede, ako je istovremeno bila pored hernije klinički verificirana povreda mekih delova trbušnog zida u tom području ... 10%**
- 61. Povrede dijafragme:**
- a) stanje nakon prskanja dijafragme u bolnici neposredno posle povrede verificirano i hirurški zbrinuto 20%
 - b) dijafragmalna hernija - recidiv nakon hirurški zbrinute dijafragmalne traumatske kile. 30%
- 62. Postoperativna hernija posle laparatomije do 20%**
- 63. Operativni ožiljak posle laparatomije 5%**
- 64. Povreda creva i/ili jetre, slezine, želuca:**
- a) sa šivenjem15%
 - b) povreda creva i/ili želuca sa resekcijom.20%
 - c) povreda jetre sa resekcijom30%
- 65. Gubitak slezine (Splencetomia):**
- a) do 20 godina života25%
 - b) preko 20 godina života20%
- 66. Povreda gušterače prema funkcionalnom oštećenju do 20%**
- 67. Anus praeternaturalis:**
- a) tankog creva60%
 - b) debelog creva50%
- 68. Fistula stercoralis40%**
- 69. Trajni prolapsus recti20%**
- 70. Incontinentija alvi:**
- a) delimična do50%
 - b) potpuna80%

IX MOKRAĆNI ORGANI

- 71. Gubitak jednog bubrega - uz normalnu funkciju drugog. ... 30%**
- 72. Gubitak jednog bubrega uz oštećenje funkcije drugog:**
- a) u lakom stepenu do 30% oštećenja funkcije40%
 - b) u srednjem stepenu do 50% oštećenja funkcije55%
 - c) u jakom stepenu preko 50% oštećenja funkcije do80%
- 73. Funkcionalna oštećenja jednog bubrega:**
- a) u lakom stepenu do 50% oštećenja funkcije15%
 - b) u jakom stepenu preko 50% oštećenja funkcije 20%
- 74. Funkcionalne posledice oštećenja oba bubrega:**
- a) u lakom stepenu30%
 - b) u jakom stepenu60%
- 75. Poremećaj ispuštanja mokraće usled povrede uretre, graduirano po Chavier-u:**

- a) u lakom stepenu ispod 18ch10%
- b) u srednjem stepenu ispod 14ch20%
- c) u jakom stepenu ispod 6ch35%

76. Potpuna incontinentia urinae:

- a) kod muškarca50%
- b) kod žene70%

77. Urinarna fistula:

- a) uretralna20%
- b) perinealna ili vaginalna.40%

78. Povreda mokraćnog mehura sa smanjenim kapacitetom za svaku 1/3 smanjenja kapaciteta ... 10%

X MUŠKI I ŽENSKI GENITALNI ORGANI

- 79. Gubitak jednog testisa do 60 godina života15%**
- 80. Gubitak jednog testisa preko 60 godina života5%**
- 81. Gubitak oba testisa:**
- a) do 60 godina života.50%
 - b) preko 60 godina života30%
- 82. Gubitak penisa do 60 godina života50%**
- 83. Gubitak penisa preko 60 godina života30%**
- 84. Deformacija penisa sa onemogućenom kohabitacijom do 60 godina života50%**
- 85. Deformacija penisa sa onemogućenom kohabitacijom preko 60 godina života30%**
- 86. Gubitak materice i jajnika do 55 godina života:**
- a) gubitak materice30%
 - b) za gubitak jednog jajnika10%
 - c) za gubitak oba jajnika30%
- 87. Gubitak materice i jajnika preko 55 godina života:**
- a) gubitak materice10%
 - b) za gubitak svakog jajnika5%
- 88. Oštećenja vulve i vagine, koja onemogućavaju kohabitaciju do 60 godina života 50%**
- 89. Oštećenja vulve i vagine, koja onemogućavaju kohabitaciju preko 60 godina života 15%**

XI KIČMA

- 90. Povreda kičme sa trajnim oštećenjem moždine, ili perifernog nervnog sistema (tetraplegija, triplegija, paraplegija) sa gubitkom kontrole defekacije i uriniranja ... 100%**
- 91. Povreda kičme sa trajnim oštećenjem moždine, ili perifernog nervnog sistema (tetrapareza, tripareza) sa očuvanom kontrolom defekacije i uriniranja 90%**
- 92. Povreda kičme sa potpunom paralizom donjih ekstremiteta bez smetnji defekacije i uriniranja 90%**
- 93. Povreda kičme sa parezom donjih ekstremiteta:**
- a) u lakom stepenu do30%
 - b) u srednjem stepenu40%
 - c) u jakom stepenu50%
- 94. Smanjena pokretljivost kičme usled preloma najmanje dva pršljena uz promenu krivulje kičme (kifoza, gibus, skolioza):**
- a) u lakom stepenu do20%
 - b) u srednjem stepenu30%
 - c) u jakom stepenu40%
- 95. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dela cervikalnog segmenta:**
- a) u lakom stepenu do10%
 - b) u srednjem stepenu20%
 - c) u jakom stepenu30%
- 96. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dela torakalnog segmenta:**
- a) u lakom stepenu5%
 - b) u srednjem stepenu10%
 - c) u jakom stepenu20%
- 97. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dela lumbalnog segmenta:**
- a) u lakom stepenu do15%
 - b) u srednjem stepenu25%

- c) u jakom stepenu.35%
98. Serijski prelom 3 ili više spinalnih nastavaka kičme5%
99. Serijski prelom 3 ili više poprečnih nastavaka kičme do10%

Posebni uslovi:

- Oštećenja koja spadaju pod tačke 90. i 91. ceniti po utvrđivanju ireparabilnih neuroloških lezija, a za tačke 92. i 93. invaliditet ceniti po završenom lečenju, ali ne ranije od 2 godine od dana povređivanja.
- Hernia disci intervertebralis, osim kada nastane kao posledica povrede, sve vrste lumbagija, diskopatija, spondiloza, spondilolisteza, spondiloliza, sakralgija miofascitisa, kockigodinija, ishialgija, fibrozitisa, fascitisa i sve patoanatomske promene slabinsko krsne regije označene analognim terminima, nisu obuhvaćene osiguranjem.

XII KARLICA

100. Višestruki prelom karlice uz težu deformaciju ili denivelaciju sakroilijakalnih zglobova ili simfize30%
101. Simfizeoliza sa dislokacijom horizontalnom i/ili vertikalnom:
- veličine 1cm10%
 - veličine 2cm15%
 - veličine preko 2cm25%
102. Prelom jedne crevne kosti saniran uz dislokaciju10%
103. Prelom obe crevne kosti saniran uz dislokaciju15%
104. Prelom sedne ili stidne kosti saniran uz dislokaciju 10%
105. Paralelni prelom dve stidne ili sedne kosti saniran uz dislokaciju15%
106. Prelom krstačne kosti saniran uz dislokaciju15%
107. Trtična kost:
- prelom trtične kosti saniran sa dislokacijom, ili operativno odstranjen odlomljeni fragment5%
 - operativno odstranjena trtična kost10%

Posebni uslovi:

Za prelome kostiju karlice koji su sanirani bez dislokacije i bez objektivnih funkcionalnih smetnji ne određuje se invaliditet.

XIII RUKE

108. Gubitak obe ruke ili šake100%
109. Gubitak ruke u ramenu (eksartikulacija)70%
110. Gubitak ruke u području nadlaktice65%
111. Gubitak ruke ispod lakta sa očuvanom funkcijom lakta60%
112. Gubitak šake55%
113. Gubitak svih prstiju na obe šake90%
114. Gubitak palca20%
115. Gubitak kažiprsta12%
116. Gubitak srednjeg, domalog i malog prsta:
- srednjeg9%
 - domalog ili malog, za svaki prst6%
117. Gubitak metakarpalne kosti palca6%
118. Gubitak metakarpalne kosti kažiprsta4%
119. Gubitak metakarpalne kosti srednjeg, domalog ili malog prsta, za svaku3%

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.
3. Delimičan gubitak koštanog dela članka, ocenjuje se kao potpuni gubitak članka.

XIV NADLAKTICA

120. Ankiлоza ramenog zgloba u funkcionalno nepovoljnom položaju (abdukcija)35%
121. Ankiлоza ramenog zgloba u funkcionalno povoljnom položaju (abdukcija)25%
122. Umanjena pokretljivost ruke u ramenom zglobu:
- u lakom stepenu do10%
 - u srednjem stepenu20%
 - u jakom stepenu30%
123. Habitualno iščašenje ramenog zgloba koje se verifikirano često javlja20%
124. Labavost ramenog zgloba sa koštanim defektom zglobnih tela . . .35%
125. Ključna kost:
- nepravilno zarastao prelom ključne kosti5%
 - pseudoartroza ključne kosti10%
126. Delimično iščašenje (subluksacija) akromiokla-vikularnog ili sternoklavikularnog zgloba bez umanjene pokretljivosti5%
127. Potpuno iščašenje akromioklavikularnog ili sternoklavikularnog zgloba10%
128. Endoproteza ramenog zgloba30%
129. Pseudoartroza nadlaktične kosti30%
130. Hronični osteomielitis kostiju gornjih ekstremiteta sa fistulom . . .10%
131. Paraliza živca accessoriusa15%
132. Paraliza brahijalnog plexusa60%
133. Delimična paraliza brahijalnog plexusa (Erb ili Klumpke)35%
134. Paraliza aksilarnog živca15%
135. Paraliza radijalnog živca30%
136. Paraliza živca medianusa35%
137. Paraliza živca ulnarisa30%
138. Paraliza dva živca jedne ruke50%
139. Paraliza tri živca jedne ruke60%

Posebni uslovi:

- Za parezu živaca određuje se maksimalno do 2/3 invaliditeta određenog za paralizaciju dotičnog živca.
- Za slučajeve koji spadaju pod tačke 131. do 139. određuje se invaliditet posle završenog lečenja, ali ne pre 2 godine posle nezgode.

XV PODLAKTICA

140. Ankiлоza zgloba lakta u funkcionalno povoljnom položaju od 100 do 14020%
141. Ankiлоza zgloba lakta u funkcionalno nepovoljnom položaju. . .30%
142. Umanjena pokretljivost zgloba lakta:
- u lakom stepenu do10%
 - u srednjem stepenu15%
 - u jakom stepenu20%
143. Rasklimani zglob lakta:
- u lakom stepenu do10%
 - u srednjem stepenu20%
 - u jakom stepenu30%
144. Endoproteza lakta25%
145. Pseudoartroza obe kosti podlaktice30%
146. Pseudoartroza radiusa15%
147. Pseudoartroza ulne15%
148. Ankiлоza podlaktice u supinaciji25%
149. Ankiлоza podlaktice u srednjem položaju15%

150. Ankiлоza 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. Ankiлоza ručnog zgloba:	
a) u dorzalnoj ekstenziji	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. Endoproteza čunaste kosti i/ili lunarne kosti	20%
155. Endoproteza ručnog zgloba	25%

Posebni uslovi:

Pseudoartroza čunaste i/ili lunarne kosti se ocenjuje prema tački 153. ove Tabele.

XVI PRSTI

156. Ankiлоza svih prstiju jedne ruke	40%
157. Ankiлоza čitavog palca	15%
158. Ankiлоza čitavog kažiprsta	9%
159. Potpuna ukočenost srednjeg, domalog i malog prsta:	
a) čitavog srednjeg prsta	6%
b) domalog ili malog, za svaki	4%
160. Umanjena pokretljivost palca posle uredno zaceljenog Bennetovog preloma	5%
161. Nepravilno zaceljen Bennetov prelom palca	10%
162. Prelom metakarpalnih kostiju:	
a) nepravilno zarastao prelom I metakarpalnih kosti	4%
b) za ostale metakarpalne kosti II, III, IV i V-e za svaku kost	3%
163. Umanjena pokretljivost distalnog ili bazalnog zgloba palca:	
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:	
A) srednjeg prsta:	
a) u lakom stepenu za svaki zglob	1,5%
b) u srednjem stepenu za svaki zglob	2%
c) u jakom stepenu za svaki zglob	3%
B) 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. Za potpunu ukočenost jednog zgloba palca određuje se 1/2, a za potpunu ukočenost jednog zgloba ostalih prstiju određuje se 1/3 invaliditeta određenog za gubitak tog prsta.
2. Zbir procenata za ugroženost pojedinih zglobova jednog prsta ne može biti veći od procenta određenog za potpunu ukočenost tog prsta.
3. Za različite posledice na istom zglobovima ne sabiraju se procenti po pojedinim tačkama, a invaliditet se određuje samo po onoj tački kojom je utvrđen najveći procenat invaliditeta.
4. Ukupan invaliditet po tački 163, 164. i 165. ove Tabele ne može iznositi više od invaliditeta za potpunu ankiлоzu istog prsta.

XVII NOGA

166. Gubitak obe nadkolenice	100%
167. Eksartikulacija noge u kuku	70%
168. Gubitak nadkolenice u gornjoj trećini, ako je batrljak nepodesan za protezu	60%
169. Gubitak nadkolenice ispod gornje trećine	50%

170. Gubitak obe podkolenice, ako su batrljci podešeni za protezu	80%
171. Gubitak podkolenice, batrljak ispod 6cm	50%
172. Gubitak podkolenice, batrljak preko 6cm	40%
173. Gubitak oba stopala	80%
174. Gubitak jednog stopala	35%
175. Gubitak stopala u Chopartovoj liniji	35%
176. Gubitak stopala u Lisfrancovoj liniji	30%
177. Transmetatarzalna amputacija	25%
178. Gubitak I ili V metatarzalne kosti	5%
179. Gubitak II, III, IV metatarzalne kosti-za svaku	3%
180. Gubitak svih prstiju stopala na jednoj nozi	20%
181. Gubitak palca na stopalu:	
a) gubitak krajnjeg članka palca	5%
b) gubitak celog palca	10%
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:

Ukočenost interfalangealnih zglobova II-V prsta u ispruženom položaju ili umanjena pokretljivost ovih zglobova ne predstavlja invaliditet.

XVIII BEDRO

184. Ankiлоza kuka u funkcionalno povoljnom položaju	30%
185. Ankiлоza kuka u funkcionalno nepovoljnom položaju	40%
186. Ankiлоza oba kuka.	70%
187. Nereponirano zastarelo iščašenje kuka	40%
188. Pseudoartroza vrata bedrene kosti sa skraćanjem noge.	45%
189. Deformirajuća artroza kuka uz smanjenu pokretljivost kuka:	
a) u lakom stepenu do	15%
b) u srednjem stepenu	25%
c) u jakom stepenu	35%
190. Endoproteza kuka	30%
191. Umanjena pokretljivost kuka bez znakova deformirajuće artroze:	
a) u lakom stepenu do	10%
b) u srednjem stepenu	15%
c) u jakom stepenu	25%
192. Pseudoartroza bedrene kosti	40%
193. Nepravilno zaceljen prelom bedrene kosti uz angulaciju za:	
a) 10 do 20 stepeni do	10%
b) preko 20 stepeni	15%
194. Hronični osteomielitis sa fistulom	10%
195. Veliki duboki ožiljci u mišićima nadkolenice ili podkolenice, kao i traumatske hernije mišića nadkolenice i podkolenice, bez poremećaja funkcije zgloba do	10%
196. Cirkulatorne promene posle oštećenja velikih krvnih sudova donjih ekstremiteta:	
a) podkolenice do	10%
b) nadkolenice do	20%
197. Skraćenje noge zbog preloma:	
a) za 2 do 4cm do	10%
b) za 4,1 do 6cm	15%
c) preko 6cm	20%

XIX PODKOLENICA

198. Ankiлоza kolena:	
a) u funkcionalno povoljnom položaju do 10 stepeni fleksije	25%
b) u funkcionalno nepovoljnom položaju	35%
199. Deformirajuća artroza kolena posle povrede zglobnih tela uz umanjenu pokretljivost sa rentgenološkom verifikacijom:	
a) u lakom stepenu od 91 do 135 stepeni do	5%
b) u srednjem stepenu od 46 do 90 stepeni	25%
c) u jakom stepenu od 0 do 45 stepeni	35%
200. Umanjena pokretljivost zgloba kolena:	
a) u lakom stepenu od 91 do 135 stepeni do	10%
b) u srednjem stepenu od 46 do 90 stepeni	15%
c) u jakom stepenu od 0 do 45 stepeni	20%
201. Umanjena fleksija kolena za manje od 15 stepeni	5%
202. Rasklmanost kolena posle povreda kapsule ili ligamentarnog aparata, poređeno sa zdravim kolenom:	

a) labavost u jednom pravcu do	10%	- PREDNJA STRANA TRUPA	2 x 9%
b) labavost u dva pravca	15%	- ZADNJA STRANA TRUPA	2 x 9%
c) stalno nošenje ortopedskog aparata	30%	- NOGA	2 x 9%
203. Oštećenje meniskusa sa recidivirajućim smetnjama ili stanje posle operativnog odstranjenja meniskusa	5%	- PERINEUM I GENITALIJE	1%
204. Endoproteza kolena	30%		
205. Slobodno zglobovno telo do	10%		
206. Funkcionalne smetnje posle odstranjenja patele:			
a) parcijalno odstranjena patela	5%		
b) totalno odstranjena patela	15%		
207. Pseudoartroza patele	10%		
208. Recidivirajući traumatski sinovitis kolena i/ili Traumatska chondromalacija patele	10%		
209. Pseudoartroza tibije	30%		
210. Nepravilno zaceljen prelom podkolenice uz valgus, varus ili recurvatus deformaciju:			
a) za 5 do 15 stepeni	10%		
b) preko 15 stepeni	20%		
211. Ankiлоza skočnog zgloba u funkcionalno povoljnom položaju (5 do 10 stepeni plantarne fleksije)	20%		
212. Ankiлоza 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. Umanjena pokretljivost stopala u jednom pravcu za manje od 10 stepeni	5%		
215. Endoproteza skočnog zgloba	25%		
216. Nepravilno zaceljen prelom maleola uz proširenje maleolarne viljuške	20%		
217. Deformacija stopala: pes excavatus, pes planovalgus, pes equinus, pes varus:			
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 deformirajuću artrozu do ..	20%		
220. Izolirani prelomi tarzalnih kostiju bez veće deformacije	5%		
221. Deformacija jedne metatarzalne kosti posle preloma za svaku (ukupno ne više od 10%)	3%		
222. Veća deformacija metatarsusa posle preloma metatarzalnih kostiju do	10%		
223. Ankiлоza krajnjeg zgloba palca na nozi	2.5%		
224. Ankiлоza osnovnog ili oba zgloba palca na nozi	5%		
225. Ankiлоza osnovnog zgloba II-V prsta - za svaki prst	1%		
226. Deformacija ili ankiлоza II-V prsta - u savijenom položaju (digitus flexus)-za svaki prst	1.5%		
227. Veliki ožiljci na peti ili tabanu posle defekta nekih tela:			
a) površina do 1/2 tabana do	10%		
b) površina preko 1/2 tabana do	20%		
228. Paraliza ishijadičkog živca	40%		
229. Paraliza femoralnog živca	30%		
230. Paraliza tibijalnog živca	25%		
231. Paraliza peronealnog živca	25%		
232. Paraliza gluetalnog živca	10%		

Posebni uslovi:

1. Za pareze živaca na nozi određuje se maksimalno do 2/3 invaliditeta određenog za paralizu dotičnog živca.
2. Za slučajeve navedene u tačkama 228. do 232. ove Tabele određuje se invaliditet posle završenog lečenja, ali ne ranije od 2 godine posle povrede.

**PROCENA OPEČENE POVRŠINE
PO WALLACE-ovom PRAVILU**

PRAVILO DEVETKE:

- VRAT I GLAVA	9%
- JEDNA RUKA	9%