

## Tabela za određivanje procenta invaliditeta uz osiguranje za slučaj nemogućnosti vraćanja kreditnih proizvoda (OTINV-N)

<b>I. Glava</b>	
1. Oštećenje mozga na više mesta sa klinički utvrđenom slikom gubitka funkcije mozga:	
<ul style="list-style-type: none"><li>potvrđena oduzetost jedne strane tela sa nemogućnošću govora i nesposobnost prepoznavanja i shvatanja informacija dobijenih čulom vida, sluha i dodira</li><li>demencija (Korsakovljev sindrom)</li><li>obostrani Parkinsonov sindrom sa izraženom ukočenošću</li><li>kompletna oduzetost dva, tri ili četiri ekstremiteta</li><li>epilepsija sa demencijom i psihičkim propadanjem</li><li>psihoza iza organske povrede mozga</li></ul>	100%
2. Oštećenje mozga sa klinički utvrđenom slikom:	
<ul style="list-style-type: none"><li>slabost jedne polovine tela sa jako izraženim povećanim tonusom mišića</li><li>nemogućnost koordinacije pokreta ili postojanje grubih nehotičnih pokreta (ekstrapiramidalna simptomatologija)</li><li>gubitak kontrole nad mišićima lica sa prisilnim plačem ili smehom</li><li>oštećenje malog mozga sa izraženim poremećajima ravnoteže, hoda i koordinacije pokreta</li></ul>	90%
3. Gubitak kontrole nad mišićima glave (pseudobulbarni sindrom)	80%
4. Epilepsija sa učestalim napadima i karakternim promenama ličnosti, bolnički evidentiranim, nakon bolničkog lečenja sa odgovarajućim ispitivanjima	70%
5. Oštećenja mozga sa bolnički evidentiranim posledicama psihoorganskog sindroma, sa nalazom psihijatra i psihologa nakon bolničkog lečenja sa odgovarajućim ispitivanjima:	
a) u lakom stepenu	40%
b) u srednjem stepenu	50%
c) u jakom stepenu	60%
6. Slabost jedne polovine tela ili otežan govor:	
a) u lakom stepenu	30%
b) u srednjem stepenu	40%
c) u jakom stepenu	50%
7. Oštećenje malog mozga sa nemogućnošću vršenja brzih naizmeničnih pokreta i izostankom koordinacije prilikom izvođenja složenih pokreta	40%
8. Epilepsija sa retkim napadima:	
a) bez napada uz redovnu terapiju	20%
b) sa retkim napadima uz terapiju	30%
9. Nagnječne povrede mozga:	
a) sindrom nakon nagnječenja mozga uz postojanje objektivnog neurološkog nalaza posle bolnički utvrđenog nagnječenja mozga	20%
b) operisani krvni podliv unutar mozga bez neurološkog ispada	20%
10. Stanje posle operativnog otvaranja svoda lobanje ili loma baze lobanje ili svoda lobanje, rendgenološki potvrđeno	10%
11. Potres mozga koji je dijagnostikovao u roku od 24 časa nakon povrede	10%
12. Gubitak vlasišta:	
a) trećina površine vlasišta	10%
b) polovina površine vlasišta	20%
c) čitavo vlasište	40%
<b>Napomene uz tačke 1–12</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>Za potrese mozga koji nisu bolnički ili ambulantno utvrđeni u roku od 24 časa nakon povrede ne priznaje se invaliditet.</li><li>Sve forme epilepsije moraju biti bolnički utvrđene uz primenu savremenih dijagnostičkih metoda.</li><li>Kod različitih posledica povrede mozga usled jednog nesrećnog slučaja procenti za invaliditet se ne sabiraju, već se procenat određuje samo po tački koja je najpovoljnija za osiguranika.</li><li>Trajni invaliditet za sve slučajeve koji spadaju pod tačke 1–10 određuje se najranije 10 meseci posle povrede</li><li>Trajni invaliditet za slučaj pod tačkom 6 određuje se nakon završenog lečenja.</li></ul>	

<b>II. Oči</b>	
13. Potpuni gubitak vida na oba oka	100%
14. Potpuni gubitak vida na jedno oko	33%
15. Oslabljenje vida jednog oka: za svaku desetinu smanjenja vida	3,33%
16. U slučaju da je na drugom oku vid oslabljen za više od tri desetine, za svaku desetinu smanjenja vida povređenog oka određuje se	6,66%
17. Postojanje duplih slika kao trajna i nepopravljiva posledica povrede oka:	
a) kod slabosti ili oduzetosti mišića pokretača oka (spoljašnja oftalmoplegij	10%
b) kod totalne slabosti ili oduzetosti očnih mišića	20%
18. Gubitak očnog sočiva:	
a) jednog oka	20%
b) oba oka	30%
19. Delimična oštećenja mrežnjače i staklastog tela:	
a) delimični ispadi vidnog polja kao posledica odlublivanja mrežnjače nakon direktne povrede zdravog oka	5%
b) zamućenja staklastog tela kao posledica krvarenja u staklastom telu nakon povrede oka	5%
20. Proširena zenica kao posledica direktne povrede oka	5%
21. Nepotpuna oduzetost glatkih mišića oka	10%
22. Povrede suznog aparata i očnih kapaka:	
a) pojačano suženje oka	5%
b) uvrtnje ruba kapka prema očnoj jabučici, izvrtnje kapaka	5%
c) spuštenost gornjeg kapka	5%
23. 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%
24. Jednostrano koncentrično suženje vidnog polja:	
a) do 50 stepeni	5%
b) do 30 stepeni	15%
c) do 5 stepeni	30%
25. Gubitak iste polovine vidnog polja na oba oka	30%
<b>Napomene uz tačke 13–25</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Invaliditet se nakon odlubljenja mrežnjače određuje po tačkama 15,16 i 19.</li> <li>• Povreda očne jabučice koja je prouzrokovala odlubljenje mrežnjače mora biti bolnički dijagnosticirana.</li> <li>• Ocena oštećenja oka vrši se po završenom lečenju, izuzev po tačkama 17 i 21, za koje minimalni rok iznosi godinu dana nakon povrede.</li> </ul>	
<b>III Uši</b>	
26. Potpuna gluvoća na oba uha bez oštećenja centra za ravnotežu u unutrašnjem uhu	40%
27. Potpuna gluvoća na oba uha sa oštećenjem centra za ravnotežu u unutrašnjem uhu	60%
28. Oslabljeno čulo ravnoteže u unutrašnjem uhu sa urednim sluhom	5%
29. Potpuna gluvoća na jednom uhu bez oštećenja centra za ravnotežu u unutrašnjem uhu	15%
30. Potpuna gluvoća na jednom uhu sa oštećenjem centra za ravnotežu u unutrašnjem uhu	20%
31. Obostrana naglupost bez oštećenja centra za ravnotežu u unutrašnjem uhu: ukupni gubitak sluha	
a) 20–30%	5%
b) 31–60%	10%
c) 61–85%	20%
32. Obostrana naglupost sa oštećenjem centra za ravnotežu u unutrašnjem uhu: ukupni gubitak sluha	
a) 20–30%	10%
b) 31–60%	20%
c) 61–85%	30%
33. Jednostrana teška naglupost bez oštećenja centra za ravnotežu u unutrašnjem uhu: gubitak sluha na nivou 90–95 decibela	10%
34. Jednostrana teška naglupost sa oštećenjem centra za ravnotežu u unutrašnjem uhu: gubitak sluha na nivou 90–95 decibela	12,5%
35. Povrede ušne školjke:	
a) delimičan gubitak ili delimična deformacija	5%
b) potpuni gubitak ili potpuna deformacija	10%

**Napomena uz tačke 26–35**

- Za sve slučajeve iz ovog poglavlja invaliditet se određuje posle završenog lečenja, ali najranije šest meseci nakon povrede, izuzev tačke 35, koja se ceni po završenom lečenju.

**IV. Lice**

36. Deformitet lica praćen funkcionalnim smetnjama i/ili deformiteti kostiju lica nakon povrede:

a) u lakom stepenu	5%
b) u srednjem stepenu	10%
c) u jakom stepenu	25%

**Napomena uz tačku 36**

- Za kozmetičke i estetske ožiljke 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 1,5 cm	30%

38. Defekti na čeljusnim kostima, jeziku ili npercima sa funkcionalnim smetnjama:

a) u lakom stepenu	10%
b) u srednjem stepenu	20%
c) u jakom stepenu	30%

**Napomena uz tačke 36–38**

- Za slučajeve po tačkama 36, 37 i 38 invaliditet se određuje posle završenog lečenja, ali najranije šest meseci posle povrede.

39. Prelom stalnih zuba

a) do 16 zuba - za svaki zub	0,5%
b) od 17 ili više zuba - za svaki zub	1%

40. Gubitak stalnih zuba:

• gubitak do 16 zuba, za svaki zub	1,5%
• gubitak od 17 zuba ili više, za svaki zub	2%

41. Slabost živca lica posle preloma slepoočne kosti ili povrede odgovarajuće zaušne regije:

a) u lakom stepenu	10%
b) u srednjem stepenu	15%
c) u jakom stepenu sa zgrčenošću i tikom mišića lica	20%
d) oduzetost živca lica	40%

**Napomena uz tačku 41**

- Invaliditet po tački 41 određuje se posle završenog lečenja, ali najranije jednu godinu posle povrede.

**V. Nos**

42. Povrede nosa:

a) delimičan gubitak nosa	15%
b) gubitak čitavog nosa	30%

43. Gubitak čula mirisa kao posledica potvrđenog preloma gornjeg unutrašnjeg dela kostiju nosa

	5%
--	----

44. Promena oblika nosa:

a) u lakom stepenu	5%
b) u srednjem stepenu	15%
c) u jakom stepenu	20%

45. Otežano disanje usled preloma nosne pregrade koji je utvrđen klinički i rendgenološki neposredno posle povrede

	5%
--	----

**VI. Dušnik i jednjak**

46. Povrede dušnika:

a) stanje nakon hirurškog otvaranja dušnika (traheotomijakon povrede)	5%
b) suženje dušnika posle povrede grkljana i početnog dela dušnika	10%

47. Suženje dušnika zbog kojeg se mora trajno nositi cevčica (kanila)

	60%
--	-----

48. Trajna organska promuklost zbog povrede:

a) slabijeg intenziteta	5%
b) jačeg intenziteta	15%

49. Suženje jednjaka:

a) u lakom stepenu	10%
--------------------	-----

b) u srednjem stepenu	20%
c) u jakom stepenu	30%
50. Potpuno suženje jednjaka sa trajnim izvođenjem otvora na prednjem trbušnom zidu radi ishrane	80%
<b>VII. Grudni koš</b>	
51. Povrede rebara:	
a) nepravilno zarastao prelom 2 rebra ili nepravilno zarastao prelom grudne kosti bez smanjenja plućne funkcije	5%
b) nepravilno zarastao prelom 3 ili više rebara bez smanjenja plućne funkcije	10%
52. Stanje nakon operativnog otvaranja grudnog koša	10%
53. Oštećenje plućne funkcije disanja usled loma rebara, probojnih povreda grudnog koša, priraslica nakon povrede, prisustva krvi i vazduha u grudnom košu:	
a) 20–30% smanjen vitalni kapacitet	15%
b) 31–50% smanjen vitalni kapacitet	30%
c) za 51% ili više smanjen vitalni kapacitet	50%
54. Fistula nakon oštećenja plućnog tkiva (emfizema)	15%
55. Hronično lokalizovani gnoj u plućima nakon povrede (apsces)	30%
<b>Napomene uz tačke 51–55</b>	
Kapacitet pluća određuje se ponovljenom spirometrijom, a po potrebi i detaljnim pulmološkim pregledom sa testom opterećenja. Ako su stanja iz tač. 51, 52, 54 i 55 praćena smanjenjem kapaciteta pluća, onda se procena vrši po tački 53. Po tačkama 53, 54 i 55 procena se vrši nakon završenog lečenja, ali najranije jednu godinu od dana povređivanja. Za prelom jednog rebra ne određuje se invaliditet.	
56. Gubitak jedne dojke:	
a) do 50. godine života	10%
b) preko 50. godine života	5%
c) teško oštećenje dojke do 50. godine života	5%
57. Gubitak obe dojke:	
a) do 50. godine života	30%
b) preko 50. godine života	15%
c) teško oštećenje obe dojke do 50. godine života	10%
58. Posledice probojnih povreda srca i velikih krvnih sudova grudnog koša:	
a) srce sa normalnim elektrokardiogramom	30%
b) sa promenjenim elektrokardiogramom prema težini promene	60%
c) krvni sudovi	15%
d) aneurizma aorte sa implantatom	40%
<b>VIII. Koža</b>	
59. Ujed psa:	
a) hematoma i/ili oguljotina, Generali osiguranje će isplatiti 0. 5%	0,5%
b) otvorena rana i/ili višestruka povreda, Generali osiguranje će isplatiti 1. 5%	1,5%
60. Dublji ožiljci na telu nakon opekotina ili povreda bez smanjene pokretljivosti, koji zahvataju:	
a) do 10% površine tela	10%
b) do 20% površine tela	15%
c) preko 20% površine tela	20%
61. Duboki ožiljci na telu nakon opekotina ili povreda, koji zahvataju:	
a) do 10% površine tela	15%
b) do 20% površine tela	25%
c) preko 20% površine tela	35%

### Napomene uz tačke 60–61

- Slučajevi iz tač. 60 i 61 izračunavaju se primenom pravila devetke:  
Procena opečene površine po Wallace-ovom pravilu, pravilo devetke:
  - vrat i glava — 9%
  - jedna ruka — 9%
  - prednja strana trupa — 2×9%
  - zadnja strana trupa — 2×9%
  - noga — 2×9%
  - perineum i genitalije — 1%
- Dublji ožiljak nastaje nakon opekotina središnjeg sloja kože (IIB stepen) i/ili povrede sa manjim defektom kože.
- Duboki ožiljak nastaje nakon duboke opekotine (III i IV stepen) i/ili većeg defekta kože.
- Za posledice opekotina površinskog sloja kože (I i IIA stepen) invaliditet se ne određuje.
- Funkcionalne smetnje izazvane opekotinama ili povredama iz tačke 61 ocenjuju se i prema odgovarajućim tačkama tablele.
- Kod ujeda psa izuzet je ujed sopstvenog psa. Obaveza Generali osiguranja za ujed psa iznosi jednu povredu u toku godine osiguranja.

### IX. Trbušni organi

62. Traumatska kila potvrđena u bolnici neposredno posle povrede, ako je istovremeno pored kile bila potvrđena povreda mekih delova trbušnog zida u tom području	5%
63. Trajni prolapsus recti	20%
64. Povrede grudno-trbušne dijafragme:	
a) stanje nakon prsnuća grudno-trbušne dijafragme u bolnici neposredno nakon povrede, potvrđeno i hirurški zbrinuto	20%
b) ponovna pojava kile grudno-trbušne dijafragme nakon hirurški zbrinute traumatske kile grudno-trbušne dijafragme	30%
65. Postoperativna kila posle otvorene operacije koja je rađena zbog povrede:	
a) lakši stepen	10%
b) teški stepen	20%
66. Operativni ožiljak ili ožiljci nakon hirurškog otvaranja trbušne duplje radi ispitivanja sadržaja (eksplorativna laparotomija)	5%
67. Povreda creva ili jetre, slezine, želuca:	
a) sa šivenjem	15%
b) povreda creva ili želuca sa odstranjivanjem	20%
c) povreda jetre sa odstranjivanjem	30%
68. Gubitak slezine:	25%
69. Povreda gušterače prema funkcionalnom oštećenju	20%
70. Trajno operativno izvođenje creva na otvor na prednjem trbušnom zidu	
a) tankog creva	60%
b) debelog creva	50%
71. Fistula koja spaja debelo crevo i trbušni zid	40%
72. Trajna nemogućnost zadržavanja stolice:	
a) delimična	50%
b) potpuna	80%

### X. Mokraćni organi

73. Gubitak jednog bubrega uz normalnu funkciju drugog	30%
74. Gubitak jednog bubrega uz oštećenje funkcije drugog:	
a) do 30% oštećenja funkcije	40%
b) preko 30% a do 50% oštećenja funkcije	55%
c) preko 50% oštećenja funkcije	80%
75. Funkcionalna oštećenja jednog bubrega:	
a) do 30% oštećenja funkcije	10%
b) do 50% oštećenja funkcije	15%
c) preko 50% oštećenja funkcije	20%
76. Funkcionalna oštećenja oba bubrega:	
a) do 30% oštećenja funkcije	30%
b) do 50% oštećenja funkcije	45%
c) preko 50% oštećenja funkcije	60%
77. Poremećaj ispuštanja mokraće usled povrede mokraćne cevi:	
a) u lakom stepenu (ispod 18 ch)	10%
b) u srednjem stepenu (ispod 14 ch)	20%
c) u jakom stepenu (ispod 6 ch)	35%

78. Povreda mokraćne bešike sa smanjenim kapacitetom za svaku 1/3 smanjenja kapaciteta	10%
79. Potpuna nemogućnost zadržavanja mokraće:	70%
80. Mokraćna fistula:	
a) mokraćne cevi	40%
b) regije vulve i vagine	40%
<b>XI. Genitalni organi</b>	
81. Gubitak jednog testisa do 60. godine života	15%
82. Gubitak jednog testisa preko 60. godine života	5%
83. Gubitak oba testisa do 60. godine života	50%
84. Gubitak oba testisa preko 60. godine života	30%
85. Gubitak penisa do 60. godine života	50%
86. Gubitak penisa preko 60. godine života	30%
87. Deformacija penisa sa onemogućenim polnim odnosom do 60. godine života	50%
88. Deformacija penisa sa onemogućenim polnim odnosom preko 60. godine života	30%
89. Gubitak materice i jajnika do 55. godine života:	
a) gubitak materice	30%
b) gubitak jednog jajnika	10%
c) gubitak oba jajnika	30%
90. Gubitak materice i jajnika preko 55. godine života	
a) gubitak materice	10%
b) za gubitak svakog jajnika	5%
91. Oštećenja vulve i vagine koja onemogućavaju polni odnos do 60. godine života	50%
92. Oštećenja vulve i vagine koja onemogućavaju polni odnos preko 60. godine života	15%
<b>XII. Kičmeni stub</b>	
93. Povreda kičmenog stuba sa trajnim oštećenjem kičmene moždine ili perifernih živaca (oduzetost dva, tri ili četiri ekstremiteta), sa gubitkom kontrole pražnjenja creva i mokrenja	100%
94. Povreda kičmene moždine sa potpunom oduzetošću donjih ekstremiteta bez smetnje pražnjenja creva i mokrenja	90%
<b>Napomena uz tačke 93–94</b>	
• Procena oštećenja vrši se po utvrđivanju trajnih neuroloških oštećenja.	
95. Povreda kičme sa trajnim oštećenjem kičmene moždine ili perifernih živaca (slabost tri ili četiri ekstremiteta) bez gubitka kontrole pražnjenja creva i mokrenja, potvrđena elektromiografijom:	90%
96. Povreda kičmenog stuba sa slabošću donjih ekstremiteta, potvrđena elektromiografijom:	
a) u lakom stepenu	30%
b) u srednjem stepenu	40%
c) u jakom stepenu	50%
<b>Napomena uz tačke 95–96</b>	
• Procena oštećenja se vrši po završenom lečenju, ali najranije dve godine od dana povređivanja.	
97. Smanjena pokretljivost kičme kao posledica preloma najmanje dva pršljena uz promenu krivulje kičme (pogrbljenost, grba i bočno krivljenje kičmenog stuba):	
a) u lakom stepenu	20%
b) u srednjem stepenu	30%
c) u jakom stepenu	40%
98. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede vratnog segmenta:	
a) u lakom stepenu	10%
b) u srednjem stepenu	20%
c) u jakom stepenu	30%
99. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dela grudnog segmenta:	
a) u lakom stepenu	5%
b) u srednjem stepenu	10%
c) u jakom stepenu	20%
100. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dela slabinskog segmenta:	
a) u lakom stepenu	15%
b) u srednjem stepenu	25%
c) u jakom stepenu	35%
101. Serijski prelom 3 ili više trnastih nastavaka kičme	5%

102. Serijski prelom 3 ili više poprečnih nastavaka kičme	10%
<b>Napomena uz tačke 93–102</b>	
Oboljenja slabinsko-krsne regije nisu obuhvaćena osiguranjem.	
Kod tačke 99. oboljenja kicmenog stuba nisu obuhvaćena osiguranjem.	
<b>XIII. Karlica</b>	
103. Višestruki prelom karlice uz težu deformaciju	30%
104. Horizontalno i/ili vertikalno razmicanje spoja stidnih kostiju:	
a) veličine 1 cm	10%
b) veličine 2 cm	15%
c) veličine preko 2 cm	25%
105. Nepravilno zarastao prelom jedne bedrene kosti	10%
106. Nepravilno zarastao prelom obe bedrene kosti	15%
107. Nepravilno zarastao prelom stidne ili sedalne kosti	10%
108. Nepravilno zarastao prelom dve kosti: stidne, sedalne, ili stidne i sedalne	15%
109. Nepravilno zarastao prelom kosti krsta (sakrum)	15%
110. Trtična kost:	
a) nepravilno zarastao prelom trtične kosti, ili operativno odstanjivanje odlomljenog dela trtične kosti	5%
b) operativno odstranjena trtična kost	10%
<b>Napomena uz tačke 103–110</b>	
• Za prelome kostiju karlice koji nisu nepravilno zarasli i koji su bez objektivnih funkcionalnih smetnji ne određuje se invaliditet.	
<b>XIV. Ruke</b>	
111. Gubitak obe ruke ili šake	100%
112. Gubitak ruke u ramenom zglobo	70%
113. Gubitak ruke u području nadlaktice	65%
114. Gubitak ruke ispod lakta sa očuvanom funkcijom lakta	60%
115. Gubitak šake	55%
116. Gubitak svih prstiju:	
a) na obe šake	90%
b) na jednoj šaci	45%
117. Gubitak palca	20%
118. Gubitak kažiprsta	12%
119. Gubitak srednjeg, domalog i malog prsta:	
a) srednjeg	9%
b) domalog ili malog, za svaki prst	6%
120. Gubitak kosti srednjeg dela šake iznad palca	6%
121. Gubitak kosti srednjeg dela šake iznad kažiprsta	4%
122. Gubitak kosti srednjeg dela šake iznad srednjeg, domalog i malog prsta, za svaku kost	3%
<b>Napomene uz tačke 117–119</b>	
• Za gubitak jednog članka palca određuje se polovina, a za gubitak jednog članka ostalih prstiju određuje se trećina invaliditeta određenog za dotični prst.	
• Delimičan gubitak koštanog dela članka ceni se kao potpuni gubitak članka.	
• Za gubitak jagodice prsta određuje se ½ invaliditeta određenog za gubitak članka.	
<b>XV. Nadlaktica</b>	
123. Potpuna ukočenost ramenog zgloba u funkcionalno nepovoljnom položaju (odvođenja)	35%
124. Potpuna ukočenost ramenog zgloba u funkcionalno povoljnom položaju (privođenja)	25%
125. Umanjena pokretljivost ruke u ramenom zglobo – upoređeno sa zdravom rukom:	
b) smanjenje do 1/3 pokreta u zglobo	10%
c) smanjenje do 2/3 pokreta u zglobo	20%
d) smanjenje preko 2/3 pokreta u zglobo	30%
126. Ponovljeno iščašenje ramenog zgloba koje se često javlja nakon povrede	20%
127. Labavost ramenog zgloba sa koštanim defektom zglobnih tela	35%
128. Ključna kost:	
a) nepravilno zarastao prelom ključne kosti	5%
b) lažni zglob kod nesraslog preloma ključne kosti	10%
129. Delimično iščašenje natplečno-ključnjačnog ili grudno-ključnjačnog zgloba	5%

130. Potpuno iščašenje natplečno-ključnjačnog zgloba ili grudno-ključnjačnog zgloba	10%
131. Proteza ramenog zgloba	30%
132. Lažni zglob kod nesraslog preloma nadlaktične kosti	30%
133. Krajnji stadijum hroničnog zapaljenja kostiju gornjih ekstremiteta (sa fistulom)	10%
134. Oduzetost pomoćnog živca	15%
135. Oduzetost ramenog živčanog spleta	60%
136. Delimična oduzetost ramenog živčanog spleta (gornji ili donji deo)	35%
137. Oduzetost pazušnog živca	15%
138. Oduzetost živca spoljašnje kosti podlaktice (žbica)	30%
139. Oduzetost središnjeg živca	35%
140. Oduzetost lakatnog živca	30%
141. Oduzetost dva živca jedne ruke	50%
142. Oduzetost tri živca jedne ruke	60%
<b>Napomena uz tačke 134–142</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Slabost živca određuje se maksimalno do 2/3 invaliditeta određenog za oduzetost dotičnog živca.</li> <li>• Invaliditet se određuje po završenom lečenju, ali najranije dve godine posle povrede, uz obaveznu potvrdu elektromiografijom ne starijom od tri meseca.</li> </ul>	
<b>XVI. Podlaktica</b>	
143. Potpuna ukočenost zgloba lakta u funkcionalno povoljnom položaju od 100 do 140 stepeni	20%
144. Potpuna ukočenost zgloba lakta u funkcionalno nepovoljnom položaju	30%
145. Umanjena pokretljivost zgloba lakta – upoređeno sa zdravom rukom:	
a) smanjenje do 1/3 pokreta u zglobu	10%
b) smanjenje do 2/3 pokreta u zglobu	15%
c) smanjenje preko 2/3 pokreta u zglobu	20%
146. Rasklimani zglob lakta – oscilacija pokreta u poprečnom smeru:	
a) odstupanje do 10 stepeni	10%
b) odstupanje do 20 stepeni	20%
c) odstupanje preko 20 stepeni	30%
147. Proteza lakta	25%
148. Lažni zglob kod nesraslog preloma obe kosti podlaktice	30%
149. Lažni zglob kod nesraslog preloma spoljašnje kosti podlaktice (žbica)	15%
150. Lažni zglob kod nesraslog preloma unutrašnje kosti podlaktice (laktica)	15%
151. Potpuna ukočenost podlaktice u položaju sa okretanjem dlana na gore (supinaciji)	25%
152. Potpuna ukočenost podlaktice u srednjem položaju	15%
153. Potpuna ukočenost podlaktice u položaju sa okretanjem dlana na dole (pronaciji)	20%
154. Umanjena rotacija podlaktice (uvrtanje/izvrtanje) – upoređeno sa zdravom rukom:	
a) smanjenje do 1/3 pokreta u zglobu	5%
b) smanjenje do 2/3 pokreta u zglobu	10%
c) smanjenje preko 2/3 pokreta u zglobu	15%
155. Potpuna ukočenost ručnog zgloba:	
a) u opruženom položaju	15%
b) u osovini podlaktice	20%
c) u savijenom položaju	30%
156. Umanjena pokretljivost ručnog zgloba – upoređeno sa zdravom rukom:	
a) smanjenje do 1/3 pokreta u zglobu	10%
b) smanjenje do 2/3 pokreta u zglobu	15%
c) smanjenje preko 2/3 pokreta u zglobu	20%
157. Proteza čunaste i/ili polumesečaste kosti šake	20%
158. Proteza ručnog zgloba	25%
<b>Napomena</b>	
• Lažni zglob čunaste i/ili polumesečaste kosti se cení prema tački 156.	
<b>XVII. Prsti</b>	
159. Potpuna ukočenost svih prstiju jedne ruke	40%
160. Potpuna ukočenost čitavog palca	15%
161. Potpuna ukočenost čitavog kažiprsta	9%



162. Potpuna ukočenost srednjeg, domalog i malog prsta:	
a) čitavog srednjeg prsta	6%
b) domalog i malog prsta, za svaki	4%
<b>Napomena uz tačke 159–162</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Za potpunu ukočenost jednog zgloba palca određuje se polovina, a za potpunu ukočenost jednog zgloba ostalih prstiju određuje se trećina invaliditeta određenog za gubitak tog prsta</li> <li>• Zbir procenata za ukočenost pojedinih zglobova jednog prsta ne može biti veći od procenta određenog za potpunu ukočenost tog prsta.</li> </ul>	
163. Umanjena pokretljivost palca posle uredno zaraslog preloma baze kosti srednjeg dela šake iznad palca (Benet)	5%
164. Nepravilno zarastao Benetov prelom palca	10%
165. Prelom kostiju srednjeg dela šake:	
a) nepravilno zarastao prelom kosti srednjeg dela šake iznad palca	4%
b) nepravilno zarastao prelom kosti srednjeg dela šake iznad kažiprsta, srednjeg, domalog i malog prsta – za svaku kost	3%
166. Umanjena pokretljivost osnovnog ili krajnjeg zgloba palca:	
a) u lakom stepenu	3%
b) u jakom stepenu	6%
167. Umanjena pokretljivost pojedinih zglobova kažiprsta:	
a) u lakom stepenu – za svaki zglob	3%
b) u jakom stepenu – za svaki zglob	4%
168. Umanjena pokretljivost pojedinih zglobova:	
A) srednjeg prsta:	
1) u lakom stepenu – za svaki zglob	2%
2) u jakom stepenu – za svaki zglob	3%
B) domalog i malog prsta:	
1) u lakom stepenu – za svaki zglob	2%
2) u jakom stepenu – za svaki zglob	3%
<b>Napomena uz tačke 166–168</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ukupan invaliditet po tačkama 166–168 ne može iznositi više od invaliditeta za potpunu ukočenost istog prsta.</li> <li>• Pod lakim stepenom se podrazumeva smanjena pokretljivost za polovinu normalne pokretljivosti, a pod jakim stepenom podrazumeva se smanjena pokretljivost preko polovine normalne pokretljivosti.</li> </ul>	
<b>XVIII. Noge</b>	
169. Gubitak obe natkolenice	100%
170. Gubitak noge u zglobu kuka	70%
171. Gubitak natkolenice u gornjoj trećini, patrljak nepogodan za protezu	60%
172. Gubitak natkolenice ispod gornje trećine	50%
173. Gubitak obe potkolenice, patrljci podesni za protezu	80%
174. Gubitak potkolenice	50%
175. Gubitak oba stopala	80%
176. Gubitak jednog stopala	35%
177. Gubitak celog stopala osim petne i skočne kosti	35%
178. Gubitak srednjeg dela stopala i prstiju	30%
179. Gubitak stopala u nivou srednjeg dela stopala (metatarzusa)	25%
181. Gubitak prve ili pete kosti srednjeg dela stopala (metatarzusa)	5%
182. Gubitak druge, treće i četvrte kosti srednjeg dela stopala (metatarzusa), za svaku kost	3%
180. Gubitak svih prstiju stopala na jednoj nozi	20%
183. Gubitak palca na stopalu:	
a) gubitak krajnjeg članka palca	5%
b) gubitak celog palca	10%
184. Gubitak čitavog prsta na nozi, za svaki prst osim palca	2,5%
185. Delimični gubitak prsta na nozi, za svaki prst osim palca	1%
186. Potpuna ukočenost kuka u funkcionalno povoljnom položaju	30%
187. Potpuna ukočenost kuka u funkcionalno nepovoljnom položaju	40%
188. Potpuna ukočenost oba kuka	70%
189. Zastarelo traumatsko iščašenje kuka koji nije vraćen u prvobitni položaj	40%
190. Lažni zglob kod nesraslog preloma vrata butne kosti sa skraćanjem	45%

191. Degenerativne promene u zglobu kuka sa deformacijom posle preloma uz smanjenu pokretljivost kuka sa rendgenološkom potvrdom – upoređeno sa zdravim kukom:	
a) smanjenje do 1/3 pokreta u zglobu	15%
b) smanjenje do 2/3 pokreta u zglobu	25%
c) smanjenje preko 2/3 pokreta u zglobu	35%
192. Proteza kuka	30%
193. Umanjena pokretljivost kuka – upoređeno sa zdravim kukom:	
a) smanjenje do 1/3 pokreta u zglobu	10%
b) smanjenje do 2/3 pokreta u zglobu	15%
c) smanjenje preko 2/3 pokreta u zglobu	25%
194. Lažni zglob kod nesraslog preloma butne kosti	40%
195. Nepravilno zarastao prelom butne kosti uz iskrivljenost kosti za:	
a) 10–20 stepeni	10%
b) preko 20 stepeni	15%
196. Krajnji stadijum hroničnog zapaljenja kostiju donjih ekstremiteta (sa fistulom)	10%
197. Veliki i duboki ožiljci u mišićima natkolenice ili potkolenice, i kile nakon povrede natkolenice ili potkolenice, bez poremećaja funkcije zgloba	10%
198. Promene u cirkulaciji nakon oštećenja velikih krvnih sudova donjih ekstremiteta:	
a) potkolenice	10%
b) natkolenice	20%
199. Skraćenje noge usled preloma:	
a) 2–4 cm	10%
b) 4,1–6 cm	15%
c) preko 6 cm	20%
200. Ukočenost kolena:	
a) u funkcionalno povoljnom položaju (do 10 stepeni savijanja)	25%
b) u funkcionalno nepovoljnom položaju	35%
201. Degenerativne promene u zglobu kolena sa deformacijom posle povrede zglobnih tela uz umanjenu pokretljivost, sa rendgenološkom potvrdom – upoređeno sa zdravim kolenom:	
a) smanjenje do 1/3 pokreta u zglobu	15%
b) smanjenje do 2/3 pokreta u zglobu	25%
c) smanjenje preko 2/3 pokreta u zglobu	30%
202. Umanjena pokretljivost zgloba kolena – upoređeno sa zdravim kolenom:	
a) smanjenje do 1/3 pokreta u zglobu	10%
b) smanjenje do 2/3 pokreta u zglobu	15%
c) smanjenje preko 2/3 pokreta u zglobu	20%
203. Umanjeno savijanje kolena za manje od 15 stepeni	5%
204. Nestabilnost kolena posle povrede ligamenata kolena:	
a) nestabilnost u jednom smeru	10%
b) nestabilnost u dva smera	15%
c) stalno nošenje ortopedskog aparata	30%
205. Proteza kolena	30%
206. Oštećenje hrskavičave komponente zgloba kolena (meniskusa) sa ponavljanim smetnjama ili stanje nakon operativnog odstranjenja meniskusa	5%
207. Slobodno zglobno telo usled povrede	10%
208. Funkcionalne smetnje posle odstranjenja čašice kolena:	
a) delimično odstranjena čašica	5%
b) potpuno odstranjena čašica	15%
209. Lažni zglob čašice	10%
210. Ponavljana upala membrane koja oblaže zglob kolena (sinovitis) i/ili razmekšavanje hrskavice čašice kolena nakon povrede	10%
211. Lažni zglob kod nesraslog preloma veće kosti potkolenice (tibija):	30%
212. Nepravilno zarastao prelom potkolenice sa iskrivljenjem kosti put unutra ili put nazad (valgus ili recurvatum deformacija)	
a) od 5 do 15 stepeni	10%
b) preko 15 stepeni	20%

213. Potpuna ukočenost skočnog zgloba u funkcionalno povoljnom položaju (5–10 stepeni savijanja u pravcu tabana)	20%
214. Potpuna ukočenost skočnog zgloba u funkcionalno nepovoljnom položaju	25%
215. Umanjena pokretljivost skočnog zgloba – upoređeno sa zdravim skočnim zglobovima:	
a) smanjenje do 1/3 pokreta u zglobu	10%
b) smanjenje do 2/3 pokreta u zglobu	15%
c) smanjenje preko 2/3 pokreta u zglobu	20%
216. Smanjena pokretljivost skočnog zgloba u jednom smeru za manje od 10 stepeni ili smanjena pokretljivost donjeg skočnog zgloba –upoređeno sa zdravom stranom	5%
217. Proteza skočnog zgloba	25%
218. Proširenje zglobne viljuške skočnog zgloba nakon povrede – upoređeno sa zdravim stopalom	20%
219. Deformacija stopala: izdubljeno stopalo, ravno stopalo, stopalo uvrnuto ka unutra i oboreno stopalo (pes excavatus, pes planovalgus, pes varus, pes equinus):	
a) u lakom stepenu	10%
b) u jakom stepenu	20%
220. Deformacija petne kosti posle kompresivnog preloma	20%
221. Deformacija skočne kosti posle preloma uz degenerativne promene	20%
222. Izolovani prelomi kostiju nožja bez veće deformacije	5%
223. Deformacija jedne kosti srednjeg dela stopala (metatarzusa) nakon preloma, za svaku kost, ali ne ukupno više od 10%	3%
224. Veća deformacija srednjeg dela stopala (metatarzusa) nakon preloma	10%
225. Potpuna ukočenost krajnjeg zgloba palca na nozi	2,5%
226. Potpuna ukočenost osnovnog zgloba palca na nozi ili oba zgloba	5%
227. Ukočenost osnovnog zgloba prsta na nozi, osim palca, za svaki prst	1%
228. Deformacija ili potpuna ukočenost prsta na nozi, osim palca, u savijenom položaju (digitus flexus), za svaki prst	1,5%
<b>Napomena uz tačke 225–228</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ukočenost zglobova između članaka prstiju, osim palca, u ispruženom položaju ili umanjena pokretljivost ovih zglobova ne predstavlja invaliditet.</li> </ul>	
229. Veliki ožiljci na peti ili tabanu posle oštećenja mekih delova:	
a) površina do 1/2 tabana	10%
b) površina preko 1/2 tabana	20%
230. Oduzetost velikog sedalnog živca	40%
231. Oduzetost butnog živca	30%
232. Oduzetost živca veće kosti potkolenice (tibija)	25%
233. Oduzetost živca manje kosti potkolenice (fibula)	25%
234. Oduzetost sedalnog živca	10%
<b>Napomena uz tačke 230–234</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Za slabost živaca na nozi određuje se maksimalno do 2/3 procenta određenog za oduzetost dotičnog živca.</li> <li>• Za slučajeve koji spadaju pod tačke 230–234 određuje se invaliditet po završenom lečenju, ali najranije dve godine posle povrede, sa potvrdom elektromiografije ne starije od tri meseca.</li> </ul>	

Tabela za određivanje procenta invaliditeta uz osiguranje za slučaj nemogućnosti vraćanja kreditnih proizvoda (OTINV-N) sastavni je deo Uslova osiguranja za slučaj nemogućnosti vraćanja kreditnih proizvoda. Stupa na snagu i primenjuje se počev od 31.12.2022.