

TABELA INVALIDITETA za utvrđivanje trajnog gubitka opšte radne sposobnosti (invaliditeta) osiguranika kao posljedice nesrećnog slučaja (nezgode)

Na osnovu člana 39. stav 2. tačka 1. Zakona o osiguranju (Sl.List RCG br.78/06, 19/07, 53/09, 40/2011, 45/2012, 6/2013 i 55/2016) i člana 21. stav 1.tačka 9. Statuta Akcionarskog društva za životno osiguranje „Wiener Städtische“ Podgorica, a nakon razmotrenog Mišljenja ovlašćenog aktuara na akte poslovne politike, Odbor direktora Akcionarskog društva za životno osiguranje „Wiener Städtische“ Podgorica, na sjednici održanoj dana 24.3.2020.godine donio je sljedeće uslove:

TABELU INVALIDITETA za utvrđivanje trajnog gubitka opšte radne sposobnosti (invaliditeta) osiguranika kao posljedice nesrećnog slučaja (nezgode)

UVODNE NAPOMENE

1. Tabela invaliditeta sastavni je dio Posebnih uslova za dopunsko osiguranje lica od posljedica nesrećnog slučaja (nezgode) uz osiguranje života koje Ugovarač zaključuje sa Osiguravačem.
2. U osiguranju lica od posljedica nesrećnog slučaja kod gubitka opšte radne sposobnosti primjenjuje se isključivo procenat određen ovom Tabelom invaliditeta.
3. Procenat trajnog invaliditeta utvrđuje se posle završenog liječenja, odnosno u vrijeme kada je kod osiguranika u odnosu na pretrpljene povrede i nastale posljedice nastupilo stanje ustaljenosti, tj. kada se prema ocjeni ljekara ne može očekivati poboljšanje ili pogoršanje stanja, ukoliko kod pojedinih tačaka ove Tabele nije drugačije određeno.
4. Kod višestrukih povreda pojedinih udova, kičme ili organa, ukupni invaliditet na određenom udu, kičmi ili organu, određuje se tako što se za najveću posledicu oštećenja uzima cijeli procenat predviđen u Tabeli, od sljedećeg najvećeg oštećenja uzima se polovina procenta predviđenog u Tabeli itd. redom 1/4, 1/8 itd. Ukupan procenat ne može premašiti procenat koji je određen Tabelom invaliditeta za potpuni gubitak tog uda ili organa. Posljedice povrede prstiju sabiraju se bez primjene gornjeg principa, uz uvažavanje posebnih uslova u Tabeli. Obavezno je komparativno mjerenje artrometrom.
5. Ocjene invaliditeta za različite posljedice na jednom zglobu gornjih i donjih ekstremiteta se ne sabiraju, a invaliditet se određuje po onoj tački koja daje veći procenat, izuzev koljena, gde se primjenjuje princip iz tačke 4, s tim što zbir procenata za pojedinačna oštećenja ne može preći ukupno 30% invaliditeta. Prilikom primjene određenih tačaka iz Tabele invaliditeta, za jednu posledicu na istim organima ili ekstremitetima primjenjuje se ona tačka koja određuje najveći procenat, odnosno nije dozvoljena primjena dvije

tačke za isto funkcionalno oštećenje, odnosno posledicu.

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

/

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 nehotičnih pokreta);
 - pseudobulbarna paraliza sa prisilnim plaćem ili smijehom;
 - oštećenje malog mozga sa izraženim poremećajima ravnoteže hoda i koordinacije pokreta 90%
3. **Pseudobulbarni sindrom 80%**
4. **Epilepsija sa učestalim napadima i karakternim promjenama ličnosti 70%**

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

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

6. Hemipareze ili disfazija:

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

7. Oštećenje malog mozga sa adiodohokinezom i asinregijom40%

8. Epilepsija sa rijetkim napadimaod 20% do 30%

9. Kontuzione povrede mozga:

- a) postkontuzioni sindrom uz postojanje objektivnog neurološkog nalaza posle bolnički utvrđene kontuzije mozga.....20%
- b) operisani intracerebralni hematoma bez neurološkog ispada20%

10. Stanje poslije trepanacije svoda lobanje i/ili loma baze lobanje, rentgenološki verificirano10%

11. Postkomocionalni sindrom poslije bolnički odnosno medicinski utvrđene traume mozga bez postojanja objektivno neurološkog nalaza.....do 5 %

12. Skalpiranje vlasišta kod muškaraca:

- a) trećina površine vlasišta.....5%
 - b) polovina površine vlasišta.....15%
 - c) čitavo vlasište30%
- Napomena: Kod muškarca koji je već ranije bio ćelav određuje se invaliditet po analogiji kao unakaženje.

13. Skalpiranje vlasišta kod žene:

- a) trećina površine vlasišta10%
- b) polovina površine vlasišta.....20%
- c) čitavo vlasište40%

Posebni uslovi:

1. Za potrese mozga koji nisu bolnički ili ambulantno utvrđeni u roku od 24 časa nakon povrede ne priznaje se invaliditet.
2. Sve forme epilepsije moraju biti bolnički utvrđene uz primjenu savremenih dijagnostičkih metoda.
3. Kod različitih posljedica povrede mozga usljed 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 mjeseci od dana povrijeđivanja.

//

OČI

14. Potpuni gubitak vida na oba oka100%

15. Potpuni gubitak vida na jedno oko 33%

16. Oslabljenje vida jednog oka za svaku desetinu smanjenja3,3%

17. U slučaju da je na drugom oku vid oslabio za više od 3 desetine, za svaku desetinu smanjenja vida povrijeđenog oka određuje se6,66%

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

19. Gubitak očnog sočiva:

- a) afakija jednostrana20%
- b) afakija obostrana30%

20. Djelimična oštećenja mrežnjače i staklastog tela:

- a) djelimični ispad vidnog polja kao posljedica posttraumatske ablacije retine5%
- b) opacitales korporis vitrei kao posljedica traumatskog krvarenja u staklastom dijelu oka5%

21. Midrijaza kao posljedica direktne traume oka.....5%

22. Nepotpuna unutrašnja oftalmoplegija10%

23. Povrede suznog aparata i očnih kapaka :

- a) epifora5%
- b) entropium, ektropium5%
- c) ptoza kapka5%

24. Koncentrično suženje vidnog polja na preostalom oku:

- a) do 60 stepeni10%
- b) do 40 stepeni30%
- c) do 20 stepeni50%
- d) do 5 stepeni60%

25. Jednostrano koncentrično suženje vidnog polja:

- a) do 50 stepeni5%
- b) do 30 stepeni15%
- c) do 5 stepeni30%

26. Homonimna hemijanopsija30%

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. Ocjena oštećenja oka vrši se po završenom liječenju, izuzev po tačkama 18. i 22., za koje minimalni rok iznosi godinu dana od dana povrijeđivanja.

III

UŠI

27. Potpuna gluvoća na oba uha sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa40%

28. Potpuna gluvoća na oba uha sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa60%

29. Oslabljen vestibularni organ sa urednim sluhom.....5%

30. Potpuna gluvoća na jednom uhu:

a) sa urednom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa.....15%

b) sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa na tom uhu20%

31. Obostrana nagluvost 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 nagluvost 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 nagluvost sa sačuvanom

kaloričkom reakcijom vestibularnog organa, sa gubitkom sluha na visini od 90 do 95 decibela

.....10%

34. Jednostrana teška nagluvost sa ugašenom

kaloričkom reakcijom vestibularnog organa, sa gubitkom sluha na visini od 90 do 95 decibela

.....10%

35. Povreda ušne školjke:

a) djelimičan gubitak ili djelimična deformacija5%

b) potpuni gubitak ili potpuna deformacija....10%

Posebni uslovi:

Za sve slučajeve iz ove glave invaliditet se određuje posle završenog liječenja, ali ne ranije od 6 mjeseci nakon zadobijenih povreda, izuzev po tački 35 ove tabele, koji se cijeni po završenom liječenju.

IV

LICE

36. Ožiljno deformirajuća oštećenja na licu praćena funkcionalnim smetnjama i/ili posttraumatska povreda lica:

a) u lakom stepenu.....5%

b) u srednjem stepenu10%

c) u jakom stepenu25%

37. Ograničeno otvaranje usta:

a) razmak gornjih i donjih zuba do 4cm5%

b) razmak gornjih i donjih zuba do 3cm15%

c) razmak gornjih i donjih zuba do 1,5cm30%

38. Defekti na čeljusnom skeletu, na jeziku ili nepcu sa funkcionalnim smetnjama:

a) u lakom stepenu10%

b) u srednjem stepenu20%

c) u jakom stepenu30%

39. Gubitak stalnih zuba:

a) do 16 za svaki zub1%

b) od 17 ili više za svaki zub1,5%

40. Pareza facijalnog živca posle frakture sljepoočne kosti ili povrede odgovarajuće parotidne regije:

a) u lakom stepenu.....do 10%

b) u srednjem stepenu15%

c) u jakom stepenu sa kontrakturom i tokom mimičke muskulature20%

d) paraliza facijalnog živca30%

Posebni uslovi:

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

2. Za slučajeve pod tačkama 36., 37. i 38. ove Tabele invaliditet se određuje posle završenog liječenja, ali ne ranije od 6 mjeseci nakon zadobijenih povreda.

3. Invaliditet po tački 40. ove Tabele određuje se poslije završenog liječenja, ali ne ranije od 1 godine nakon zadobijenih povreda.

V

NOS

41. Povrede nosa:

a) djelimičan gubitak nosa.....do15%

b) gubitak čitavog nosa30%

42. Anosmija kao posljedica verifikirane frakture gornjeg unutrašnjeg dijela nosnog skeletado 5%

43. Promjena oblika piramide nosa:

a) u lakom stepenu....do 5%

b) u srednjem stepenudo10%

c) u jakom stepenudo 15%

44. Otežano disanje usljed frakture nosnog septuma, koja mora biti utvrđena klinički i rentgenološki neposredno poslije povrede 5%

VI

DUŠNIK I JEDNJAK

45. Povrede dušnika:

- a) stanje poslije traheotomije kod vitalnih indikacija poslije povrede 5%
- b) stenozne dušnika poslije povrede grkljana i početnog dijela 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) u lakom stepenu10%
- b) u srednjem stepenu20%
- c) u jakom stepenu30%

49. Potpuno suženje jednjaka sa gastrostomom80%

VII

GRUDNI KOŠ

50. Prelom od najmanje dva rebra, ako je zacijeljen sa dislokacijom ili prelom sternuma ako je zacijeljen sa dislokacijomdo 10%

51. Operativni ožiljak poslije otvaranja grudne šupljinedo 10%

52. Smanjenje plućne funkcije usljed serijskog preloma rebara ili penetrantnih povreda grudnog koša, posttraumatskih atezija ili usljed restriktivnih smetnji:

- a) za 20 do 30%do 15%
- b) za 31 do 50%do 30%
- c) za 51 ili više %do 45%

53. Fistula nakon empiema 15%

54. Hronični plućni apsces 30%

55. Gubitak jedne dojke:

- a) do 50 godina života10%
- b) preko 50 godina života5%

c) teško oštećenje dojke do 50 godina života5%

56. Gubitak obje dojke:

- a) do 50 godina života30%
- b) preko 50 godina života15%
- c) teško oštećenje dojke do 50 godina života10%

57. Posljedice penetrantnih povreda srca i velikih krvnih sudova grudnog koša:

- a) srce sa normalnim elektrokardiogramom30%
- b) sa promjenjenim elektrokardiogramom prema težini promjenedo 60%
- c) krvni sudovi 15%
- d) aneurizma aorte sa implantatom40%

58. Dublji ožiljci na tijelu poslije opekotina ili povreda bez smetnji motiliteta a zahvataju:

- a) do 10% površine tijelado 5%
- b) preko 10% površine tijelado 15%

59. Duboki ožiljci na tijelu poslije opekotina ili povreda, a zahvataju:

- a) do 10% površine tijelado 10%
- b) do 20% površine tijelado 20%
- c) preko 20% površine tijelado 30%

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 cijene po navedenim tačkama, već po tački 52.
3. Invaliditet po tačkama 52., 53. i 54. ove Tabele određuje se nakon završenog liječenja, 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 primjenom 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 posljedice epidermalne opekotine (I stepen) i površine (II A stepen) invaliditet se ne određuje.
9. Funkcionalne smetnje izazvane opekotinama ili povredama iz tačke 59. ocjenjuju se i prema odgovarajućim tačkama ove Tabele.

VIII

TRBUŠNI ORGANI

60. Traumatska hernija - verificirana u bolnici ili zdravstvenoj ustanovi neposredno poslije povrede, ako je istovremeno bila pored hernije klinički verificirana povreda mekih djelova trbušnog zida u tom području..... 10%
61. Povrede dijafragme:
a) stanje nakon prskanja dijafragme u bolnici neposredno poslije povrede verificirano i hirurški zbrinuto20%
b) dijafragmalna hernija - recidiv nakon hirurški zbrinute dijafragmalne traumatske kile.....30%
62. Postoperativna hernija poslije laparatomijedo 20%
63. Operativni ožiljak poslije laparatomije5%
64. Povreda crijeva i/ili jetre, slezine, želuca:
a) sa šivenjem15%
b) povreda crijeva 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 oštećenjudo 20%
67. Anus praeternaturalis:
a) tankog crijeva60%
b) debelog crijeva50%
68. Fistula stercoralis 40%
69. Trajni prolapsus recti 20%
70. Incontinentija alvi:
a) djelimična.....do 30%
b) potpuna60%

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 funkcijedo 80%

73. Funkcionalna oštećenja jednog bubrega:

- a) u lakom stepenu do 30% oštećenja funkcije10%
b) u jakom stepenu do 50% oštećenja funkcije15%
c) u jakom stepenu preko 50% oštećenja funkcije20%

74. Funkcionalne posljedice oštećenja oba bubrega:

- a) u lakom stepenu30%
b) u jakom stepenu60%

75. Poremećaj ispuštanja mokraće usljed povrede uretre, Gradulirano po Chavier-u:

- a) u lakom stepenu ispod 18ch10%
b) u srednjem stepenu ispod 14ch 20%
c) u jakom stepenu ispod 6ch35%

76. Potpuna incontinentia urinae:

- a) kod muškarca50%
b) kod žene60%

77. Urinarna fistula:

- a) uretralna20%
b) perinealna ili vaginalna30%

78. Povreda mokraćnog mjehura sa smanjenim kapacitetom za svaku 1/3 smanjenja kapaciteta10%

X

MUŠKI I ŽENSKI GENITALNI ORGANI

79. Gubitak jednog testisa do 60 godina života..... 15%
80. Gubitak jednog testisa preko 60 godina života5%
81. Gubitak oba testisa:
a) do 60 godina života50%
b) preko 60 godina života30%
82. Gubitak penisa do 60 godina života 50%
83. Gubitak penisa preko 60 godina života 30%
84. Deformacija penisa sa onemogućenom kohabitacijom do 60 godina života 50%
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 života50%

89. Oštećenja vulve i vagine, koja onemogućavaju kohabitaciju preko 60 godina života15%

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 uriniranja90%

92. Povreda kičme sa potpunom paralizom donjih ekstremiteta bez smetnji defekacije i uriniranja90%

93. Povreda kičme sa parezom donjih ekstremiteta:

- a) u lakom stepenu.....do 30%
- b) u srednjem stepenu40%
- c) u jakom stepenu50%

94. Smanjena pokretljivost kičme usljed preloma najmanje dva pršljena uz promjenu krivulje kičme (kifoza, gibus, skolioza):

- a) u lakom stepenudo 20%
- b) u srednjem stepenu30%
- c) u jakom stepenu40%

95. Smanjena pokretljivost kičme poslije povrede koštanog dijela cervikalnog segmenta :

- a) u lakom stepenu.....do 5%
- b) u srednjem stepenudo 15%
- c) u jakom stepenu25%

96. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dijela torakalnog segmenta:

- a) u lakom stepenu5%
- b) u srednjem stepenu10%
- c) u jakom stepenu20%

97. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dijela lumbalnog segmenta:

- a) u lakom stepenu.....do 10%
- b) u srednjem stepenudo 20%
- c) u jakom stepenu30%

98. Serijski prelom 3 ili više spinalnih nastavaka kičme..... 5%

99. Serijski prelom 3 ili više poprečnih nastavaka kičmedo 10%

Posebni uslovi:

1. Oštećenja koja spadaju pod tačke 90. i 91. ceniti po utvrđivanju ireparabilnih neuroloških lezija, a za tačke 92. i 93. invaliditet cijeni po završenom liječenju, ali ne ranije od 2 godine od dana povrijeđivanja.
2. Hernia disci intervertebralis, sve vrste lumbagija, diskopatija, spondiloza, spondilolisteza, spondiloliza, sakralgija miofascitisa, kokcigodinija, ishialgija, fibrozitisa, fascitisa i sve patoanatomske promjene 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:

- a) veličine 1cm10%
- b) veličine 2cm.....15%
- c) veličine preko 2cm25%

102. Prelom jedne crijevne kosti saniran uz dislokaciju 10%

103. Prelom obje crijevne kosti saniran uz dislokaciju 15%

104. Prelom sjedalne ili stidne kosti saniran uz dislokaciju..... 10%

105. Paralelni prelom dvije stidne ili sjedalne kosti saniran uz dislokaciju 15%

106. Prelom krstačne kosti saniran uz dislokaciju10%

107. Trtična kost:

- a) prelom trtične kosti saniran sa dislokacijom, ili operativno odstranjen odlomljeni fragment.....5%
- b) 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 obje 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 obje šake	90%
114.	Gubitak palca	20%
115.	Gubitak kažiprsta	12%
116.	Gubitak srednjeg, domalog i malog prsta:	
	a) srednjeg	9%
	b) domalog ili malog, za svaki prst	6%
117.	Gubitak metakarpalne kosti palca	6%
118.	Gubitak metakarpalne kosti kažiprsta	4%
119.	Gubitak metakarpalne kosti srednjeg, domalog ili malog prsta, za svaku.....	3%

Posebni uslovi:

1. Za gubitak jednog članka palca određuje se polovina, a za gubitak jednog članka ostalih prstiju određuje se trećina invaliditeta određenog za dotični prst.
2. Za gubitak jagodice prsta određuje se 1/2 invaliditeta određenog za gubitak članka.
3. Djelimičan gubitak koštanog dijela članka, ocjenjuje se kao potpun gubitak članka.

XIV

NADLAKTICA

120.	Ankiloza ramenog zgloba u funkcionalno nepovoljnom položaju (abdukcija)	35%
121.	Ankiloza ramenog zgloba u funkcionalno povoljnom položaju (abdukcija)	25%
122.	Umanjena pokretljivost ruke u ramenom zglobu:	
	a) u lakom stepenu.....	do 10%

- | | | |
|----|--------------------------|--------|
| b) | u srednjem stepenu | do 20% |
| c) | u jakom stepenu | do 25% |

123.	Habitalno iščašenje ramenog zgloba koje se verificirano često javlja.....	15%
124.	Labavost ramenog zgloba sa koštanim defektom zglobnih tela	35%
125.	Ključna kost:	
	a) nepravilno zarastao prelom ključne kosti...do	5%
	b) pseudoartroza ključne kosti	do 10%
126.	Djelimično iščašenje (subluksacija) akromiokla - vikularnog ili sternoklavikularnog zgloba bez umanjene pokretljivosti	5 %
127.	Potpuno iščašenje akromioklavikularnog ili sternoklavikularnog zgloba	10%
128.	Endoproteza ramenog zgloba	30%
129.	Pseudoartroza nadlaktične kosti	30%
130.	Hronični osteomielitis kostiju gornjih ekstremiteta sa fistulom	10%
131.	Paraliza živca accesoriusa	15%
132.	Paraliza brahijalnog plexusa	60%
133.	Djelimična paraliza brahijalnog plexusa (Erb ili 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:

1. Za parezu živaca određuje se maksimalno do 2/3 invaliditeta određenog za paralizaciju dotičnog živca.
2. Za slučajeve koji spadaju pod tačke 131. do 139. određuje se invaliditet poslije završenog liječenja, ali ne prije 2 godine poslije nezgode.

XV

PODLAKTICA

140. Ankiroza zgloba lakta u funkcionalno povoljnom položaju od 100 do 14020%
141. Ankiroza zgloba lakta u funkcionalno nepovoljnom položaju.....30%
142. **Umanjena pokretljivost zgloba lakta:**
- a) u lakom stepenu.....do 10%
- b) u srednjem stepenudo 15%
- c) u jakom stepenudo 20%
143. **Rasklimani zglob lakta:**
- a) u lakom stepenudo 10%
- b) u srednjem stepenudo 20%
- c) u jakom stepenudo 25%
144. Endoproteza lakta25%
145. Pseudoartroza obje kosti podlaktice30%
146. Pseudoartroza radiusa15%
147. Pseudoartroza ulne15%
148. Ankiroza podlaktice u supinaciji25%
149. Ankiroza podlaktice u srednjem položaju15%
150. Ankiroza podlaktice u pronaciji.....20%
151. **Umanjena pronacija i supinacija podlaktice:**
- a) u lakom stepenu5%
- b) u srednjem stepenu10%
- c) u jakom stepenu15%
152. **Ankiroza ručnog zgloba:**
- a) u dorzalnoj ekstenziji15%
- b) u produženju osovine podlaktice20%
- c) u volarnoj fleksiji30%
153. **Umanjena pokretljivost ručnog zgloba:**
- a) u lakom stepenu.....do 10%
- b) u srednjem stepenudo 15%
- c) u jakom stepenudo 20%
154. Endoproteza čunaste kosti i/ili lunarne kosti20%
155. Endoproteza ručnog zgloba25%

Posebni uslovi:

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

XVI

PRSTI

156. Ankiroza svih prstiju jedne ruke40%
157. Ankiroza čitavog palca15%
158. Ankiroza čitavog kažiprsta9%
159. Potpuna ukočenost srednjeg, domalog i malog prsta:
- a) čitavog srednjeg prsta6%
- b) domalog ili malog prsta, za svaki4%
160. Umanjena pokretljivost palca poslije uredno zacijeljenog Bennetovog preloma5%
161. Nepravilno zacijeljen Bennetov prelom palca.....10%
162. Prelom metakarpalnih kostiju :
- a) nepravilno zarastao prelom I metakarpalnih kostido 4%
- b) za ostale metakarpalne kosti II, III, IV i V-e za svaku kost.....do 3%
163. Umanjena pokretljivost distalnog ili bazalnog zgloba palca:
- a) u lakom stepenu3%
- b) u jakom stepenu6%
164. Umanjena pokretljivost pojedinih zglobova kažiprsta:
- a) u lakom stepenu za svaki zglob2%
- b) u srednjem stepenu za svaki zglob3%
- c) u jakom stepenu za svaki zglob4%
165. Umanjena pokretljivost pojedinih zglobova:
- A) srednjeg prsta:**
- a) u lakom stepenu za svaki zglob1,5%
- b) u srednjem stepenu za svaki zglob2%
- c) u jakom stepenu za svaki zglob3%
- B) domalog ili malog prsta:**
- a) u lakom stepenu za svaki zglob1%
- b) u srednjem stepenu za svaki zglob.....2%
- c) u jakom stepenu za svaki zglob3%

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 ovom Tabelom za gubitak tog prsta.
2. Zbir procenata za ukočenost pojedinih zglobova jednog prsta ne može biti veći od procenta određenog ovom Tabelom za potpunu ukočenost tog prsta.
3. Za različite posljedice na istom zglobu 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 ankilozu istog prsta.

XVII

NOGA

166. Gubitak obje nadkoljenice100%
167. Eksartikulacija noge u kuku70%
168. Gubitak nadkoljenice u gornjoj trećini, ako je batrljak nepodesan za protezu60%
169. Gubitak nadkoljenice ispod gornje trećine50%
170. Gubitak obje podkoljenice, ako su batrljci podešeni za protezu80%
171. Gubitak podkoljenice, batrljak ispod 6cm50%
172. Gubitak podkoljenice, batrljak preko 6cm.....40%
173. Gubitak oba stopala80%
174. Gubitak jednog stopala35%
175. Gubitak stopala u Chopartovoj liniji35%
176. Gubitak stopala u Lisfrancovoj liniji30%
177. Transmetatarzalna amputacija25%
178. Gubitak I ili V metatarzalne kosti5%
179. Gubitak II, III, IV metatarzalne kosti - za svaku3%
180. Gubitak svih prstiju stopala na jednoj nozi20%
181. Gubitak palca na stopalu:
a) gubitak krajnjeg članka palca5%
b) gubitak cijelog palca10%
182. Gubitak čitavog II-V prsta na nozi - za svaki prst2,5%
183. Djelimični gubitak II-V prsta na nozi - za svaki prst1%

Posebni uslovi:

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

XVIII

BEDRO

184. Ankilozu kuka u funkcionalno povoljnom položaju30%
185. Ankilozu kuka u funkcionalno nepovoljnom položaju40%
186. Ankilozu oba kuka70%
187. Nereponirano zastarjelo iščašenje kuka...40%
188. Pseudoartroza vrata bedrene kosti sa skraćanjem noge45%
189. **Deformirajuća artroza kuka uz smanjenu pokretljivost kuka:**
a) u lakom stepenu.....do 15%
b) u srednjem stepenu25%
c) u jakom stepenu35%
190. Endoproteza kuka30%
191. **Umanjena pokretljivost kuka bez znakova deformirajuće artroze:**
a) u lakom stepenu.....do 10%
b) u srednjem stepenudo 15%
c) u jakom stepenudo 25%
192. Pseudoartroza bedrene kosti40%
193. **Neppravilno zacijeljen prelom bedrene kosti uz angulaciju za:**
a) 10 do 20 stepeni.....do 10%
b) preko 20 stepeni15%
194. Hronični osteomielitis sa fistulom10%
195. Veliki duboki ožiljci u mišićima nadkoljenice ili podkoljenice, kao i traumatske hernije mišića nadkoljenice i podkoljenice, bez poremećaja funkcije zgloba.....do10%
196. **Cirkulatorne promjene posle oštećenja velikih krvnih sudova donjih ekstremiteta:**
a) podkoljenice.....do 10%
b) nadkoljenicedo 20%
197. **Skraćenje noge zbog preloma:**
a) za 2 do 4cm.....do 10%
b) za 4,1 do 6cm15%
c) preko 6cm20%

XIX

PODKOLJENICA

- 198. Ankiroza koljena:**
a) u funkcionalno povoljnom položaju do 10 stepeni fleksije.....25%
b) u funkcionalno nepovoljnom položaju35%
- 199. Deformirajuća artroza koljena poslije povrede zglobnih tijela uz umanjenu pokretljivost sa rentgenološkom verifikacijom :**
a) smanjenje do 1/3 pokreta u zglobu.....do 15 %
b) smanjenje do 2/3 pokreta u zglobu.....do 25 %
c) smanjenje preko 2/3 pokreta u zglobu.....30 %
- 200. Umanjena pokretljivost zgloba koljena, u poređenju sa zdravim koljenom:**
a) smanjenje do 1/3 pokreta u zglobu.....do 10%
b) smanjenje do 2/3 pokreta u zglobu.....do 15 %
c) smanjenje preko 2/3 pokreta u zglobu.....do 20 %
- 201. Umanjena fleksija koljena za manje od 15 stepeni5%**
- 202. Rasklimanost koljena posle povreda kapsule ili ligamentarnog aparata, poređana sa zdravim koljenom:**
a) labavost u jednom pravcu.....do 10%
b) labavost u dva pravcado 15%
c) stalno nošenje ortopedskog aparata ...do 30%
- 203. Djelimično odstranjenje meniskusa praćeno svježom povredom2.5 %**
- 204. Odstranjenje meniskusa u cjelosti, nakon svježe povrede sa disfunkcijom.....5 %**
- 205. Endoproteza koljena30%**
- 206. Slobodno zglobno tijelo.....do 10%**
- 207. Funkcionalne smetnje poslije odstranjenja patele:**
a) parcijalno odstranjena patela5%
b) totalno odstranjena patela15%
- 208. Pseudoartroza patele10%**
- 209. Recidivirajući traumatski sinovitis koljena i/ili traumatska chondromalacija patele.....10%**
- 210. Pseudoartroza tibije30%**
- 211. Nepravilno zaceljen prelom podkoljenice uz valgus, varus ili recurvatus deformaciju:**
a) za 5 do 15 stepenido 10%
b) preko 15 stepeni15 %
- 212. Ankiroza skočnog zgloba u funkcionalno povoljnom položaju (5 do 10 stepeni plantarne fleksije)20%**
- 213. Ankiroza skočnog zgloba u funkcionalno nepovoljnom položaju25%**
- 214. Umanjena pokretljivost skočnog zgloba:**
a) u lakom stepenu.....do 10%
b) u srednjem stepenudo 15%
c) u jakom stepenudo 20%
- 215. Umanjena pokretljivost stopala u jednom pravcu za manje od 10 stepeni..... 5%**
- 216. Endoproteza skočnog zgloba25%**
- 217. Nepravilno zacijeljen prelom maleola za proširene maleolarne viljuške20%**
- 218. Deformacija stopala:**
pes eixcavatus, pes planovalgus, pes equinus, pes varus:
a) u lakom stepenu.....do 10%
b) u jakom stepenudo 20%
- 219. Deformacija calcaneusa poslije kompresivnog preloma.....do 20%**
- 220. Deformacija talusa poslije preloma uz deformirajuću artrozu.....do 20%**
- 221. Izolirani prelomi tarzalnih kostiju bez veće deformacije5%**
- 222. Deformacija jedne metatarzalne kosti poslije preloma za svaku (ukupno ne više od 10%)3%**
- 223. Veća deformacija metatarzusa poslije preloma metatarzalnih kostiju.....do 10%**
- 224. Ankiroza krajnjeg zgloba palca na nozi2,5%**
- 225. Ankiroza osnovnog ili oba zgloba palca na nozi5%**
- 226. Ankiroza osnovnog zgloba II-V prsta - za svaki prst1%**

227. Deformacija ili ankiloza II-V prsta - u savijenom položaju (digitus flexus) - za svaki prst1,5%
228. Veliki ožiljci na peti ili tabanu poslije defekta nekih tijela:
a) površina do ½ tabana.....do 10%
b) površina preko ½ tabana.....do 20%
229. Paraliza ishijadičkog živca40%
230. Paraliza femoralnog živca30%
231. Paraliza tibijalnog živca25%
232. Paraliza peronealnog živca25%
233. Paraliza gluetalnog živca10%

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. određuje se invaliditet poslije završenog liječenja, ali ne ranije od 2 godine poslije povrede.

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

PRAVILO DEVETKE:

- VRAT I GLAVA9%
- JEDNA RUKA9%
- PREDNJA STRANA TRUPA2 x 9%
- ZADNJA STRANA TRUPA.....2 x 9%
- NOGA2 x 9%
- PERINEUM I GENITALIJE.....1%

ZAVRŠNE ODREDBE

Ova Tabela invaliditeta stupa na snagu i primjenjuje se na sve ugovore o osiguranju zaključene sa dopunskim osiguranjem od posledica nesrećnog slučaj sa početkom trajanja osiguranja od 1.5.2020.godine.