

Na osnovu člana 11.3.2 Statuta Wiener Städtische osiguranje a.d.o. Beograd broj 90094 od dana 20.09.2018. godine, a nakon razmotrenog Mišljenja ovlašćenog aktuara na akte poslovne politike, Izvršni odbor Wiener Städtische osiguranje a.d.o. Beograd (dalje: Društvo, Izvršni odbor) je na sednici dana 22.08.2022. godine, doneo sledeće:

**TABELA INVALIDITETA**  
**za utvrđivanje trajnog gubitka opšte radne sposobnosti (invaliditeta)**  
**osiguranika kao posledice nesrečnog slučaja (nezgode)**

**UVODNE NAPOMENE**

1. Tabela invaliditeta sastavni je deo Uslova osiguranja i svakog pojedinog ugovora o osiguranju lica od posledica nesrečnog slučaja koji Ugovarač osiguranja zaključi sa Osiguravačem.
2. U osiguranju lica od posledica nesrečnog slučaja kod gubitka opšte radne sposobnosti primenjuje se isključivo procenat određen ovom Tabelom invaliditeta.
3. Procenat trajnog invaliditeta utvrđuje se posle završenog lečenja, odnosno u vreme kada je kod osiguranika u odnosu na pretrpljene povrede i nastale posledice nastupilo stanje ustaljenosti, tj. kada se prema oceni lekara 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 ceo procenat predviđen u Tabeli, od sledećeg 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 udu ili organa. Posledice povrede pristaju sabiraju se bez primene gornjeg principa, uz uvažavanje posebnih uslova u Tabeli. Obavezno je komparativno merenje artometrom.
5. Ocene invaliditeta za različite posledice na jednom zglobu gornjih i donjih ekstremiteta se ne sabiraju, a invaliditet se određuje po onoj tački koja daje veći procenat, izuzev kolena, gde se primenjuje princip iz tačke 4, s tim što izbor procenata za pojedinačna oštećenja ne može preći ukupno 30% invaliditeta. Prilikom primene određenih tačaka iz Tabele invaliditeta, za jednu posledicu na istim organima ili ekstremitetima primenjuje se ona tačka koja određuje najveći procenat, odnosno nije dozvoljena primena dve tačke za isto funkcionalno oštećenje, odnosno posledicu.
6. Subjektivne teškoće u smislu smanjenja mišićne snage, bolova i otoka na mestu 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 (Korsaković sindrom);
  - obostrani Parkinsonov sindrom sa izraženim rigorom;
  - kompletna hemiplegija, paraplegija, triplégija, tetraplegija;
  - epilepsija sa demencijom i psihičkom deterioracijom;
  - psihozu ..... 100%
2. **Oštećenje mozga sa klinički utvrđenom slikom:**
  - hemipareza sa jako izraženim spasticitetom;

- ekstrapiramidalna simptomatologija (nemogućnost koordinacije pokreta ili postojanje grubih nehotičnih pokreta);	.....	90%
- pseudobulbarna paraliza sa prisilnim plaćem ili smehom;	.....	
- oštećenje malog mozga sa izraženim poremećajima ravnoteže hoda i koordinacije pokreta .....	.....	
<b>3. Pseudobulbarni sindrom</b> .....	80%	
<b>4. Epilepsija sa učestalim napadima i karakternim promenama ličnosti</b> .....	70%	
<b>5. Difuzne povrede mozga sa klinički evidentiranim posledicama psihoorganskog sindroma:</b>		
a) u lakom stepenu .....	.....40%	
b) u srednjem ..... .....	.....50%	stepenu
c) u jakom ..... .....	.....60%	stepenu
<b>6. Hemipareze ili disfazija:</b>		
a) u lakom stepenu .....	.....30%	
b) u srednjem ..... .....	.....40%	stepenu
c) u jakom ..... .....	.....50%	stepenu
<b>7. Oštećenje malog mozga sa adiodohokinezom i asinregijom</b> .....	.....40%	
<b>8. Epilepsija sa retkim napadima</b> .....	.....od 20 do 30%	
<b>9. Kontuzione povrede mozga:</b>		
a) postkontuzioni sindrom uz postojanje objektivnog neurološkog nalaza posle bolnički utvrđene kontuzije mozga.....20%		
b) operisani intracerebralni hematom bez neurološkog ispada .....20%		
<b>10. Stanje posle trepanacije svoda lobanje i/ili loma baze lobanje, rentgenološki</b> .....	.....verificirano	
.....	.....10%	
<b>11. Postkomocionalni sindrom posle bolnički odnosno medicinski utvrđene traume mozga bez postojanja objektivno neurološkog nalaza</b> .....	.....do	
.....	.....10%	
<b>12. Skalpiranje vlasista :</b>		
a) trećina površine vlasista .....	.....7,5%	
b) polovina površine vlasista.....	.....17,5%	
c) čitavo vlasiste .....	.....35%	

Napomena: Kod lica koja su već ranije bila čelava određuje se invaliditet po analogiji kao unakaženje.

**Posebni uslovi:**

1. Za potrebe 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 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 povredovanja.

//  
OČI

13. **Potpuni gubitak vida na obe oka** ..... 100%
14. **Potpuni gubitak vida na jedno oko** ..... 33%
15. **Oslabljene vida jednog oka**  
- za svaku desetinu smanjenja ..... 3,33%
16. U slučaju da je na drugom oku vid oslabio za više od 3 desetine, za svaku desetinu smanjenja vida povredjenog oka određuje se ..... 6,66%
17. Diplopija kao trajna i reparabilna posledica povrede oka do.... 20%
18. Gubitak očnog sočiva:  
a) afakija jednostrana ..... 20%  
b) afakija obostrana ..... 30%
19. 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%
20. Midrijaza kao posledica direktnе traume oka ..... .5%
21. Nepotpuna unutrašnja oftalmoplegija ..... 10%
22. Povrede suzognog aparata i očnih kapaka :  
a) epifora ..... 5%  
b) entropium, ektropium ..... 5%  
c) ptoza 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. 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 povredovanja.

///  
UŠI

26. Potpuna gluvoča na obe uha sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa ..... 40%
27. Potpuna gluvoča na obe uha sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa ..... 60%
28. Oslabljeni vestibularni organ sa urednim sluhom ..... 5%
29. Potpuna gluvoča na jednom uhu:  
a) sa urednom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa.....15%  
b) sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa na tom uhu ..... 20%
30. 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%
31. 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%
32. Jednostrana teška nagluvost sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa, sa gubitkom sluha na visini od 90 do 95 decibela ..... 10%
33. Jednostrana teška nagluvost sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa, sa gubitkom sluha na visini od 90 do 95 decibela ..... 12,5%
34. 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 ceni po završenom lečenju.

/V  
LICE

35. 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%
36. Ograničeno otvaranje usta:  
a) razmak gornjih i donjih zuba do 4cm ..... 5%  
b) razmak gornjih i donjih zuba do 3cm ..... 15%  
c) razmak gornjih i donjih zuba do 1,5cm ..... 30%
37. Defekti na čeljustnom skeletu, na jeziku ili nepcu sa funkcionalnim smetnjama:  
a) u lakom stepenu ..... 10%  
b) u srednjem stepenu ..... 20%  
c) u jakom stepenu ..... 30%
38. Gubitak stalnih zuba:

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

**39. Pareza facijalnog živca posle frakture slepočne 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 nakon zadobijenih povreda.
3. Invaliditet po tački 40. ove Tabele određuje se posle završenog lečenja, ali ne ranije od 1 godine nakon zadobijenih povreda.

## V NOS

**40. Povrede nosa:**

- a) delimičan gubitak nosa do ..... 15%
- b) gubitak čitavog nosa ..... 30%

**41. Anosmija kao posledica verificirane frakture gornjeg unutrašnjeg dela nosnog skeleta** ..... 5%

**42. Promena oblike piramide nosa:**

- a) u lakom stepenu do ..... 10%
- b) u srednjem stepenu ..... 15%
- c) u jakom stepenu ..... 20%

**43. Otežano disanje usled frakture nosnog septuma, koja mora biti utvrđena klinički i rentgenološki neposredno posle povrede** ..... 5%

## VI DUŠNIK I JEDNJAK

**44. Povrede dušnika:**

- a) stanje posle traheotomije kod vitalnih indikacija posle povrede ..... 5%
- b) stenoza dušnika posle povrede grkljana i početnog dela dušnika ..... 10%

**45. Stenoza dušnika, zbog koje osiguranik mora trajno nositi kanilu** ..... 60%

**46. Trajna organska promuklost zbog povrede:**

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

**47. Suženje jednjaka:**

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

**48. Potpuno suženje jednjaka sa gastrostomom** ..... 80%

## VII GRUDNI KOŠ

**49. Prelom od najmanje dva rebra, ako je zaceljen sa dislokacijom ili prelom sternuma** ako je zaceljen sa dislokacijom do ..... 10%

**50. Operativni ožiljak posle otvaranja grudne šupljine** do ..... 10%

**51. Smanjenje plućne funkcije usled serijskog preloma rebara 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%

**52. Fistula nakon empiria** ..... 15%

**53. Hronični plućni apses** ..... 30%

**54. Gubitak jedne dojke:**

- a) do 50 godina života ..... 10%
- b) preko 50 godina života ..... 5%
- c) teško oštećenje dojke do 50 godina života ..... 5%

**55. Gubitak obe dojke:**

- a) do 50 godina života ..... 30%
- b) preko 50 godina života ..... 15%
- c) teško oštećenje dojke do 50 godina života ..... 10%

**56. Posledice penetrantnih povreda srca i velikih krvnih sudova grudnog koša:**

- a) srce sa normalnim elektrokardiogramom ..... 30%
- b) sa promenjenim elektrokardiogramom prema težini promene do ..... 60%
- c) krvni sudovi ..... 15%
- d) aneurizma aorte sa implantatom ..... 40%

**57. Dubli ožiljci na telu posle opeketina ili povreda bez smetnji motiliteta a zahvataju:**

- a) do 10% površine tela do ..... 10%
- b) preko 10% površine tela do ..... 20%

**58. Duboki ožiljci na telu posle opeketina ili povreda, a zahvataju:**

- a) do 10% površine tela do ..... 10%
- b) do 20% površine tela do ..... 20%
- c) preko 20% površine tela ..... 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 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 dатoj na kraju Tabele.
6. Dubli ožiljak nastaje nakon intermedijalne opeketine (II B stepen) i/ili povrede sa manjim defektom kože.
7. Dubli ožiljak nastaje nakon duboke opeketine (III stepen) ili potkožne subdermale (IV stepen) i/ili većeg defekta kožnog pokrivača.
8. Za posledice epidermalne opeketine (I stepen) i površine (II A stepen) invaliditet se ne određuje.
9. Funkcionalne smetnje izazvane opeketinama ili povredama iz tačke 59. ocenjuju se i prema odgovarajućim tačkama ove Tabele.

## VIII TRBUŠNI ORGANI

59. 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%

60. Povrede dijafragme:  
a) stanje nakon prskanja dijafragme u bolnici neposredno posle povrede verificirano i hirurški zbrinuto ..... 20%

b) dijafragmala hernija - recidiv nakon hirurški zbrinute dijafragmalne traumske kile ..... 30%

61. Postoperativna hernija posle laparatomije do ..... 20%

62. Operativni ožiljak posle laparatomije ..... 5%

63. Povreda creva i/ili jetre, slezine, želuca:  
a) sa šivenjem ..... 15 %

b) povreda creva i/ili želuca sa resekcijom ..... 20%

c) povreda jetre sa resekcijom ..... 30%

64. Gubitak slezine (Splencetomia):  
a) do 20 godina života ..... 25%

b) preko 20 godina života ..... 20%

65. Povreda gušterice prema funkcionalnom oštećenju ..... do 20%

66. Anus praeternaturalis:  
a) tankog creva ..... 60%

b) debelog creva ..... 50%

67. Fistula stercoralis ..... 40%

68. Trajni prolapsus recti ..... 20%

69. Incontinentija alvi:

a) delimična ..... do 50%

b) potpuna ..... 80%

## IX MOKRAĆNI ORGANI

70. Gubitak jednog bubrega - uz normalnu funkciju drugog ..... 30%

71. Gubitak jednog bubrega uz oštećenje funkcije drugog:  
a) u lakom stepenu do 30% oštećenja funkcije ..... 40%

b) u srednjem stepenu do 50% oštećenja funkcije ..... 55%

c) u jakom stepenu preko 50% oštećenja funkcije do ..... 80%

72. Funkcionalna oštećenja jednog bubrega:

a) u lakom stepenu do 50% oštećenja funkcije ..... 15%

b) u jakom stepenu preko 50% oštećenja funkcije ..... 20%

73. Funkcionalne posledice oštećenja oba bubrega:

a) u lakom stepenu ..... 30%

b) u jakom stepenu ..... 60%

74. Poremećaj ispuštanja mokraće usled povrede uretre, Gradulirano po Chavier-u:

a) u lakom stepenu ispod 18ch ..... 10%

b) u srednjem stepenu ispod 14ch ..... 20%

c) u jakom stepenu ispod 6ch ..... 35%

75. Potpuna incontinentia urinae ..... 60 %

76. Urinama fistula ..... 30 %

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

## X GENITALNI ORGANI

78. Gubitak jednog testisa do 60 godina života ..... 15%

79. Gubitak jednog testisa preko 60 godina života ..... 5%

80. Gubitak oba testisa:

a) do 60 godina života ..... 50%

b) preko 60 godina života ..... 30%

81. Gubitak penisa do 60 godina života ..... 50%

82. Gubitak penisa preko 60 godina života ..... 30%

83. Deformacija penisa sa onemogućenom kohabitacijom do 60 godina života ..... 50%

84. Deformacija penisa sa onemogućenom kohabitacijom preko 60 godina života ..... 30%

85. Gubitak materice i jajnika do 55 godina života:

a) gubitak materice ..... 30%

b) za gubitak jednog jajnika ..... 10%

c) za gubitak oba jajnika ..... 30%

86. Gubitak materice i jajnika preko 55 godina života :

a) gubitak materice ..... 10%

b) za gubitak svakog jajnika ..... 5%

87. Oštećenja vulve i vagine, koja onemogućavaju kohabitaciju do 60 godina života ..... 50%

88. Oštećenja vulve i vagine, koja onemogućavaju kohabitaciju preko 60 godina života ..... 15%

## XI KIČMA

89. Povreda kičme sa trajnim oštećenjem moždine, ili perifernog nervnog sistema (tetraplegija, triplegija, paraplegija) sa gubitkom kontrole defekacije i uriniranja ..... 100%

90. Povreda kičme sa trajnim oštećenjem moždine, ili perifernog nervnog sistema (tetrapareza, tripareza) sa očuvanom kontrolom defekacije i uriniranja ..... 90%

91. Povreda kičme sa potpunom paralizom donjih ekstremiteta bez smetnji defekacije i uriniranja ..... 90%

92. Povreda kičme sa parezom donjih ekstremiteta:

a) u lakom stepenu do ..... 30%

b) u srednjem stepenu ..... 40%

c) u jakom stepenu ..... 50%

93. Smanjena pokretljivost kičme usled preloma najmanje dva pršljena uz promenu krivulje kičme (kifoza, gibus, skolioza):

a) u lakom stepenu do ..... 20%

b) u srednjem stepenu ..... 30%

c) u jakom stepenu ..... 40%

94. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dela cervicalnog segmenta :

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

b) u srednjem stepenu ..... 20%

c) u jakom stepenu ..... 30%

95. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dela torakalnoga segmenta:

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

b) u srednjem stepenu ..... 10%

c)	u jakom stepenu	.....20%
<b>96. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dela lumbalnog segmenta:</b>		
a)	u lakov stepenu do	.....15%
b)	u srednjem stepenu	.....25%
c)	u jakom stepenu	.....35%
<b>97. Serijski prelom 3 ili više spinalnih nastavaka kičme</b>	.....5%	
<b>98. Serijski prelom 3 ili više poprečnih nastavaka kičme do</b>	.....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 ceniti po završenom lečenju, ali ne ranije od 2 godine od dana povredivanja.
2. Hernia disci intervertebralis, osim kada nastane kao posledica povreda, sve vrste lumbagija, diskopatija, spondiloza, spondilolistezia, spondiloliza, sakralgija miofascitisa, kokcigodinija, ishialgija, fibrozitisa, fascitisa i sve patoanatomske promene slabinsko krsne regije označene analognim terminima, nisu obuhvaćene osiguranjem.

## **XII KARLICA**

<b>99. Višestruki prelom karlice uz težu deformaciju ili denivelaciju sakroiliakalnih zglobova ili simfize</b>	.....30%
<b>100. Simfizeoliza sa dislokacijom horizontalnom i/ili vertikalnom:</b>	
a) veličine 1cm	.....10%
b) veličine 2cm	.....15%
c) veličine preko 2cm	.....25%
<b>101. Prelom jedne crevne kosti saniran uz dislokaciju</b>	.....10%
<b>102. Prelom obe crevne kosti saniran uz dislokaciju</b>	.....15%
<b>103. Prelom sedne ili stidne kosti saniran uz dislokaciju</b>	.....10%
<b>104. Paralelni prelom dve stidne ili sedne kosti saniran uz dislokaciju</b>	.....15%
<b>105. Prelom krstačne kosti saniran uz dislokaciju</b>	.....15%
<b>106. Trtična kost:</b>	
a) prelom trtične kosti saniran sa dislokacijom, ili operativno odstranjen odlomljeni fragment.....5%	
b) operativno odstranjena trtična kost	.....10%

**Posebni uslovi:**

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

## **XIII RUKE**

<b>107. Gubitak obe ruke ili šake</b>	.....100%
<b>108. Gubitak ruke u ramenu (eksartikulacija)</b>	.....70%
<b>109. Gubitak ruke u području nadlaktice</b>	.....65%
<b>110. Gubitak ruke ispod lakta sa očuvanom funkcijom lakta</b>	.....60%
<b>111. Gubitak šake</b>	.....55%
<b>112. Gubitak svih prstiju na obe šake</b>	.....90%
<b>113. Gubitak palca</b>	.....20%
<b>114. Gubitak kažiprsta</b>	.....12%
<b>115. Gubitak srednjeg, domalog i malog prsta:</b>	
a) srednjeg	.....9%
b) domalog ili malog, za svaki prst	.....6%
<b>116. Gubitak metakarpalne kosti palca</b>	.....6%
<b>117. Gubitak metakarpalne kosti kažiprsta</b>	.....4%
<b>118. Gubitak metakarpalne kosti srednjeg, domalog ili malog prsta, za svaku</b>	.....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  $\frac{1}{2}$  invaliditeta određenog za gubitak članka.
3. Delimičan gubitak koštanog dela članka, ocenjuje se kao potpuni gubitak članka.

## **XIV NADLAKTICA**

<b>119. Ankiloza ramenog zgloba u funkcionalno nepovoljnem položaju (abdukcija)</b>	.....35%
<b>120. Ankiloza ramenog zgloba u funkcionalno povoljnem položaju (abdukcija)</b>	.....25%
<b>121. Umanjena pokretljivost ruke u ramenom zglobu:</b>	
a) u lakov stepenu do	.....10%
b) u srednjem stepenu	.....20%
c) u jakom stepenu	.....30%
<b>122. Habitualno iščašenje ramenog zgloba</b>	koje se verificirano često javlja .....
	.....20%
<b>123. Labavost ramenog zgloba sa koštanim defektom zglobovnih tela</b>	.....35%
<b>124. Ključna kost:</b>	
a) nepravilno zarastao prelom ključne kosti	.....5%
b) pseudoartoza ključne kosti	.....10%
<b>125. Delimično iščašenje (subluxacija)</b>	
akromiokla - vikularnog ili sternoklavikularnog zgloba	
bez umanjenje pokretljivosti	.....5%
<b>126. Potpuno iščašenje akromioklavikularnog ili sternoklavikularnog zgloba</b>	.....10%
<b>127. Endoproteza ramenog zgloba</b>	.....30%
<b>128. Pseudoartoza nadlaktične kosti</b>	.....30%
<b>129. Hronični osteomielitis kostiju gornjih ekstremiteta sa fistulom</b>	.....10%

130. Paraliza živca accesoriusa	.....15%
131. Paraliza brahijalnog pleksusa	.....60%
132. Delimična paraliza brahijalnog pleksusa (Erb ili Klumpke)	.....35%
133. Paraliza aksilarnog živca	.....15%
134. Paraliza radijalnog živca	.....30%
135. Paraliza živca medianusa	.....35%
136. Paraliza živca ulnarisa	.....30%
137. Paraliza dva živca jedne ruke	.....50%
138. Paraliza tri živca jedne ruke	.....60%

**Posebni uslovi:**

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

### *XV PODLAKTICA*

139. Ankiloza zgloba laka u funkcionalno povoljnom položaju od 100 do 140	.....20%
140. Ankiloza zgloba laka u funkcionalno nepovoljnem položaju	.....30%
141. Umanjena pokretljivost zgloba laka:	
a) u lakom stepenu do	.....10%
b) u srednjem stepenu	.....15%
c) u jakom stepenu	.....20%
142. Rasklimani zglob laka:	
a) u lakom stepenu do	.....10%
b) u srednjem stepenu	.....20%
c) u jakom stepenu	.....30%
143. Endoproteza laka	.....25%
144. Pseudoartroza obe kosti podlaktice	.....30%
145. Pseudoartroza radiusa	.....15%
146. Pseudoartroza ulne	.....15%
147. Ankiloza podlaktice u supinaciji	.....25%
148. Ankiloza podlaktice u srednjem položaju	.....15%
149. Ankiloza podlaktice u pronaciji	.....20%
150. Umanjena pronacija i supinacija podlaktice:	
a) u lakom stepenu	.....5%
b) u srednjem stepenu	.....10%

c) u jakom stepenu .....	15%
151. Ankiloza ručnog zgloba:	
a) u dorzalnoj ekstenziji .....	15%
b) u produženju osovine podlaktice .....	20%
c) u volarnoj fleksiji .....	30%
152. Umanjena pokretljivost ručnog zgloba:	
a) u lakom stepenu do .....	10%
b) u srednjem stepenu .....	15%
c) u jakom stepenu .....	20%
153. Endoproteza čunaste kosti i/ili lunarne kosti	.....20%
154. Endoproteza ručnog zgloba	.....25%

**Posebni uslovi:**

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

### *XVI PRSTI*

155. Ankiloza svih prstiju jedne ruke	.....40%
156. Ankiloza čitavog palca	.....15%
157. Ankiloza čitavog kažiprsta	.....9%
158. Potpuna ukočenost srednjeg, domalog i malog prsta:	
a) čitavog srednjeg prsta	.....6%
b) domalog ili malog prsta, za svaki	.....4%
159. Umanjena pokretljivost palca posle uredno zaceljenog Bennetovog preloma	.....5%
160. Nepravilno zaceljen Bennetov prelom palca	.....10%
161. 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%
162. Umanjena pokretljivost distalnog ili bazalnog zgloba palca:	
a) u lakom stepenu	.....3%
b) u jakom stepenu	.....6%
163. 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%
164. 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 zglobova palca određuje se 1/2, a za potpunu ukočenost jednog zglobova 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 procenata određenog ovom Tabelom za potpunu ukočenost tog prsta.
3. Za različite posledice na istom zglobovu 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

165. Gubitak obe nadkoljenice .....100%  
166. Eksartikulacija noge u kuku .....70%  
167. Gubitak nadkoljenice u gornjoj trećini, ako je batrljak nepodesan za protezu .....60%  
168. Gubitak nadkoljenice ispod gornje trećine .....50%  
169. Gubitak obe podkoljenice, ako su batrljci podešeni za protezu .....80%  
170. Gubitak podkoljenice, batrljak ispod 6cm .....50%  
171. Gubitak podkoljenice, batrljak preko 6cm .....40%  
172. Gubitak oba stopala .....80%  
173. Gubitak jednog stopala .....35%  
174. Gubitak stopala u Chopartovoj liniji .....35%  
175. Gubitak stopala u Lisfrancovoj liniji .....30%  
176. Transmetatarzalna amputacija .....25%  
177. Gubitak I ili V metatarzalne kosti .....5%  
178. Gubitak II, III, IV metatarzalne kosti - za svaku .....3%  
179. Gubitak svih prstiju stopala na jednoj nozi .....20%  
180. Gubitak palca na stopalu:
  - a) gubitak krajnjeg članka palca .....5%
  - b) gubitak celog palca .....10%
181. Gubitak čitavog II-V prsta na nozi - za svaki prst .....2,5%  
182. 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

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

### XIX PODKOLENICA

197. **Ankiloza kolena:**
  - a) u funkcionalno povoljnem položaju do 10 stepeni fleksije .....25%
  - b) u funkcionalno nepovoljnem položaju .....35%
198. **Deformirajuća artroza kolena posle povrede zglobovnih tela uz umanjenu pokretljivost sa rentgenološkom verifikacijom :**
  - a) u lakom stepenu od 91 do 135 stepeni do .....15%
  - b) u srednjem stepenu od 46 do 90 stepeni .....25%
  - c) u jakom stepenu od 0 do 45 stepeni .....35%
199. **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%
200. Umanjena fleksija kolena za manje od 15 stepeni .....5%  
201. **Rasklinanost kolena posle povreda kapsule ili ligamentarnog aparata, poređana sa zdravim kolenom:**
  - a) labavost u jednom pravcu do .....10%
  - b) labavost u dva pravca .....15%
  - c) stalno nošenje ortopedskog aparata .....30%
202. Oštećenje meniskusa sa recidivirajućim smetnjama ili stanje posle operativnog odstranjenja meniskusa .....5%  
203. Endoproteza kolena .....30%  
204. Slobodno zglobovo telo do .....10%  
205. **Funkcionalne smetnje posle odstranjenja patele:**
  - a) parcialno odstranjena patela .....5%

b) totalno odstranjena patela	.....15%	227. Paraliza ishijadičkog živca	.....40%
<b>206. Pseudoartoza patele</b>	.....10%	<b>228. Paraliza femoralnog živca</b>	.....30%
<b>207. Recidivirajući traumatski sinovitis kolena i/ili traumatska chondromalacija patele</b>	.....10%	<b>229. Paraliza tibijalnog živca</b>	.....25%
<b>208. Pseudoartoza tibije</b>	.....30%	<b>230. Paraliza peronealnog živca</b>	.....25%
<b>209. Nepravilno zaceljen prelom podkoljenice uz valgus, varus ili recurvatus deformaciju:</b>		<b>231. Paraliza gluetałnog živca</b>	.....10%
a) za 5 do 15 stepeni	.....10%	<b>232. Potpuni prelom kosti (potpuni prekid kontinuiteta kosti) I epifizioliza kod lica mlađih od 14 godina - za svaku kost</b>	.....1%
b) preko 15 stepeni	.....20%		
<b>210. Ankiloza skočnog zglobo u funkcionalno povoljnom položaju (5 do 10 stepeni plantarne fleksije)</b>	.....20%	Invaliditet naveden u tački 233. Tabele invaliditeta osiguravač će ceniti samo ukoliko nesrečni slučaj za posledicu nije imao trajni invaliditet koji se može odrediti po drugim tačkama u Tabeli invaliditeta.	
<b>211. Ankiloza skočnog zglobo u funkcionalno nepovoljnem položaju</b>	.....25%		
<b>212. Umanjena pokretljivost skočnog zglobo:</b>		<b>Posebni uslovi:</b>	
a) u lakom stepenu do	.....10%	1. Za pareze živaca na nozi određuje se maksimalno do 2/3 invaliditeta određenog za paralizu dotičnog živca.	
b) u srednjem stepenu	.....15%	2. Za slučajevе navedene u tačkama 228. do 232. određuje se invaliditet posle završenog lečenja, ali ne ranije od 2 godine posle povrede.	
c) u jakom stepenu	.....20%		
<b>213. Umanjena pokretljivost stopala u jednom pravcu za manje od 10 stepeni</b>	.....5%		
<b>214. Endoproteza skočnog zglobo</b>	.....25%		
<b>215. Nepravilno zaceljen prelom maleola uz proširenje maleolarne viljuške</b>	.....20%		
<b>216. Deformacija stopala:</b>			
pes excavatus, pes planovalgus, pes equinus, pes varus:			
a) u lakom stepenu do	.....10%	<b>PROCENA OPEČENE POVRŠINE PO WALLACE-ovom PRAVILU</b>	
b) u jakom stepenu	.....20%		
<b>217. Deformacija calcaneusa posle kompresivnog preloma do</b> .....20%			
<b>218. Deformacija talusa posle preloma uz deformirajuću artrozu do</b>	.....20 %		
<b>219. Izolirani prelomi tarzalnih kostiju bez veće deformacije</b>	.....5%		
<b>220. Deformacija jedne metatarzalne kosti posle preloma za svaku (ukupno ne više od 10%)</b>	.....3%		
<b>221. Veća deformacija metatarzusa posle preloma metatarzalnih kostiju do</b>	.....10 %		
<b>222. Ankiloza krajnjeg zglobo palca na nozi</b>	.....2,5%	<b>PRAVIVO DEVETKE:</b>	
<b>223. Ankiloza osnovnog ili oba zglobo palca na nozi</b>	.....5%	- VRAT I GLAVA	.....9%
<b>224. Ankiloza osnovnog zglobo II-V prsta - za svaki prst</b>	.....1%	- JEDNA RUKA	.....9%
<b>225. Deformacija ili ankiloza II-V prsta - u savijenom položaju (digitus flexus) - za svaki prst</b>	.....1,5%	- PREDNJA STRANA TRUPA	.....2 x 9%
<b>226. Veliki ožiljci na peti ili tabanu posle defekta nekih tela:</b>		- ZADNJA STRANA TRUPA	.....2 x 9%
a) površina do ½ tabana do	.....10%	- NOGA	.....2 x 9%
b) površina preko ½ tabana do	.....20%	- PERINEUM I GENITALIJE	.....1%

**ZAVRŠNE ODREDBE**

Ova Tabela invaliditeta stupa na snagu i primenjuje se počev od 01.11.2022. godine.

Stupanjem na snagu ove Tabele prestaje da važi i da se primenjuje Tabela invaliditeta za utvrđivanje trajnog gubitka opšte radne sposobnosti (invaliditeta) osiguranika kao posledice nesrečnog slučaja (nezgode) od 23.09.2019. godine.