

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

Na osnovu člana 38. stav 1. tačka 1. Statuta „Wiener Städtische osiguranje“ a. d. o. Beograd, i Odluke o prvim izmenama i dopunama Tabele invaliditeta za utvrđivanje trajnog gubitka opšte radne sposobnosti (invaliditeta) osiguranika kao posledice nesrečnog slučaja od 15.10.2008. godine, Upravni odbor „Wiener Städtische osiguranje“ a. d. o. Beograd na sednici održanoj dana 15.10.2008. godine doneo je

**TABELU 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 pretrpjene 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 procenata 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 prstiju sabiraju se bez primene gornjeg principa, uz uvažavanje posebnih uslova u Tabeli. Obavezno je komparativno merenje artrometrom.
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 (Korsakovlev sindrom);
  - obostrani Parkinsonov sindrom sa izraženim rigorom;
  - kompletna hemiplegija, paraplegija, triplegija, 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);
  - pseudobulbarna paraliza sa prisilnim plačem ili smehom;

- oštećenje malog mozga sa izraženim poremećajima ravnoteže hoda i koordinacije pokreta ..... 90%

3. **Pseudobulbarni sindrom** ..... 80%

4. **Epilepsija sa učestalom napadima i karakternim promenama ličnosti** ..... 70%

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

a) u lakom stepenu ..... 40%

b) u srednjem stepenu ..... 50%

c) u jakom stepenu ..... 60%

6. **Hemipareze ili disfazija:**

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

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

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

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

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

9. **Kontuzione povrede mozga:**

a) postkontuzioni sindrom uz postojanje objektivnog neurološkog nalaza posle bolnički utvrđene kontuzije mozga ..... 20%

b) operisani intracerebralni hematom bez neurološkog ispada ..... 20%

10. **Stanje posle trepanacije svoda lobanje i/ili loma baze lobanje, rentgenološki verificirano** ..... 10%

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

12. **Skalpiranje vlašišta kod muškaraca:**

a) trećina površine vlašišta ..... 5%

b) polovina površine vlašišta ..... 15%

c) čitavo vlašište ..... 30%

Napomena: Kod muškarca koji je već ranije bio čelav određuje se invaliditet po analogiji kao unakaženje.

13. **Skalpiranje vlašišta kod žene:**

a) trećina površine vlašišta ..... 10%

b) polovina površine vlašišta ..... 20%

c) čitavo vlašište ..... 40%

### Posebni uslovi:

1. Za potrese mozga koji nisu bolnički ili ambulantno utvrđeni u roku od 24 časa nakon povrede ne priznaje se invaliditet.

2. Sve forme epilepsije moraju biti bolnički utvrđene uz primenu savremenih dijagnostičkih metoda.

3. Kod različitih posledica povrede mozga usled jednog nesrečnog slučaja procenti za invaliditet se ne sabiraju, već se procenat invaliditeta određuje samo po onoj tački koja je najpovoljnija za osiguranika.

Trajni invaliditet za sve slučajeve koji potpadaju pod tačke od 1 do 11 određuje se najranije po isteku perioda od 10 meseci od dana povređivanja.

//

### OČI

14. Potpuni gubitak vida na oba oka .....	100%
15. Potpuni gubitak vida na jedno oko .....	33%
16. Oslabljene vida jednog oka	
- za svaku desetinu smanjenja .....	3,33%
17. U slučaju da je na drugom oku vid oslabio za više od 3 desetine, za svaku desetinu smanjenja vida povređenog oka određuje se .....	6,66%
18. Diplopija kao trajna i reparabilna posledica povrede oka do.....	20%
19. Gubitak očnog sočiva:	
a) afakija jednostrana .....	20%
b) afakija obostrana .....	30%
20. Delimična oštećenja mrežnjače i staklastog tela:	
a) delimični ispad vidnog polja kao posledica posttraumatske ablacija retine .....	5%
b) opacitets korporis vitrei kao posledica traumatskog krvarenja u staklastom telu oka .....	5%
21. Midrijaza kao posledica direktnе traume oka .....	5%
22. Nepotpuna unutrašnja oftalmoplegija .....	10%
23. Povrede suzognog aparata i očnih kapaka :	
a) epifora .....	5%
b) entropium, ektropium .....	5%
c) ptoza kapka .....	5%
24. Koncentrično suženje vidnog polja na preostalom oku:	
a) do 60 stepeni .....	10%
b) do 40 stepeni .....	30%
c) do 20 stepeni .....	50%
d) do 5 stepeni .....	60%
25. Jednostrano koncentrično suženje vidnog polja:	
a) do 50 stepeni .....	5%
b) do 30 stepeni .....	15%
c) do 5 stepeni .....	30%
26. Homonimna hemianopsija .....	30%

#### Posebni uslovi:

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

///

### UŠI

27. Potpuna gluvoča na oba uha sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa .....	40%
28. Potpuna gluvoča na oba uha sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa .....	60%
29. Oslabljeni vestibularni organ sa urednim sluhom .....	5%
30. Potpuna gluvoča na jednom uhu:	
a) sa urednom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa.....	15%
b) sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa na tom uhu .....	20%
31. Obostrana nagluvost sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa obostrano, sa gubitkom sluga 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 sluga 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 sluga na visini od 90 do 95 decibela..... 10%
  34. Jednostrana teška nagluvost sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa, sa gubitkom sluga na visini od 90 do 95 decibela .....
  35. Povreda ušne školjke:
- a) delimičan gubitak ili delimična deformacija .....
  - b) potpuni gubitak ili potpuna deformacija .....

#### Posebni uslovi:

Za sve slučajevje 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.

IV

### LICE

36. Oziljno deformirajuća oštećenja na licu praćena funkcionalnim smetnjama i/ili posttraumatska povreda lica:
- a) u lakom stepenu.....
  - b) u srednjem stepenu .....
  - c) u jakom stepenu .....
37. Ograničeno otvaranje usta:
- a) razmak gornjih i donjih zuba do 4cm .....
  - b) razmak gornjih i donjih zuba do 3cm .....
  - c) razmak gornjih i donjih zuba do 1,5cm .....
38. Defekti na čeljustnom skeletu, na jeziku ili nepcu sa funkcionalnim smetnjama:
- a) u lakom stepenu .....
  - b) u srednjem stepenu .....
  - c) u jakom stepenu .....
39. Gubitak stalnih zuba:
- a) do 16 za svaki Zub .....
  - b) od 17 ili više za svaki Zub .....
40. Pareza facialnog živca posle frakture slepočne kosti ili povrede odgovarajuće parotidne regije:
- a) u lakom stepenu do .....
  - b) u srednjem stepenu .....
  - c) u jakom stepenu sa kontrakturom i tokom mimičke muskulature .....
  - d) paraliza facialnog živca .....

#### Posebni uslovi:

1. Za kozmetičke i estetske oziljke ili druge promene na licu ne određuje se invaliditet.
2. Za slučajevje 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

41. Povrede nosa:
- a) delimičan gubitak nosa do .....
  - b) gubitak čitavog nosa .....
42. Anosnja kao posledica verificirane frakture gornjeg unutrašnjeg dela nosnog skeleta .....
43. Promena oblike piramide nosa:
- a) u lakom stepenu do .....
  - b) u srednjem stepenu .....
  - c) u jakom stepenu .....
44. Otežano disanje usled frakture nosnog septuma, koja mora biti utvrđena klinički i rentgenološki neposredno posle povrede .....

## VI

### **DUŠNIK / JEDNJAK**

**45. Povrede dušnika:**

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

**46. Stenoza dušnika, zbog koje osiguranik mora**

trajno nositi kanilu ..... 60%

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

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

**48. Suženje jednjaka:**

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

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

## VII

### **GRUDNI KOŠ**

**50. Prelom od najmanje dva rebra, ako je zaceljen sa dislokacijom ili prelom sternuma** ako je zaceljen sa dislokacijom do ..... 10%
**51. Operativni ožiljak posle otvaranja grudne šupljine do** ..... 10%
**52. Smanjenje plućne funkcije usled serijskog preloma rebara ili penetrantnih povreda grudnog koša, posttraumatskih athezija ili usled restriktivnih smetnji:**

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

**53. Fistula nakon empiema** ..... 15%
**54. Hronični plućni apses** ..... 30%
**55. Gubitak jedne dojke:**

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

**56. Gubitak obe dojke:**

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

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

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

**58. 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%

**59. 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 spiometrijom, a po potrebi i detaljnijem 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 datoju 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**

**60. Traumatska hernija - verificirana u bolnici ili zdravstvenoj ustanovi neposredno posle povrede, ako je istovremeno bila pored hernije klinički verificirana povreda mekih delova trbušnog zida u tom području** ..... 10%
**61. Povrede dijafragme:**

- a) stanje nakon prskanja dijafragme u bolnici neposredno posle povrede verificirano i hirurški zbrinuto ..... 20%
- b) dijagonalna hernija - recidiv nakon hirurški zbrinute dijagonalne traumatske kile ..... 30%

**62. Postoperativna hernija posle laparatomije do** ..... 20%
**63. Operativni ožiljak posle laparatomije** ..... 5%
**64. Povreda creva i/ili jetre, slezine, želuca:**

- a) sa šivenjem ..... 15%
- b) povreda creva i/ili želuca sa resekcijom ..... 20%
- c) povreda jetre sa resekcijom ..... 30%

**65. Gubitak slezine (Splencetomija):**

- a) do 20 godina života ..... 25%
- b) preko 20 godina života ..... 20%

**66. Povreda gušterice prema funkcionalnom oštećenju** ..... do 20%

**67. Anus praeternaturalis:**

- a) tankog creva ..... 60%
- b) debelog creva ..... 50%

**68. Fistula stercoralis** ..... 40%

**69. Trajni prolapsus recti** ..... 20%

**70. Incontinentija alvi:**

- a) delimična ..... do 50%
- b) potpuna ..... 80%

## 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 funkcije ..... 40%
- b) u srednjem stepenu do 50% oštećenja funkcije ..... 55%
- c) u jakom stepenu preko 50% oštećenja funkcije do ..... 80%

**73. Funkcionalna oštećenja jednog bubrega:**

- a) u lakom stepenu do 50% oštećenja funkcije ..... 15%
- b) u jakom stepenu preko 50% oštećenja funkcije ..... 20%

**74. Funkcionalne posledice oštećenja oba bubrega:**

- a) u lakom stepenu ..... 30%
- b) u jakom stepenu ..... 60%

**75. 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%

**76. Potpuna incontinentia uriniae:**

- a) kod muškarca ..... 50%
- b) kod žene ..... 70%

**77. Urinarna fistula:**

- a) uretralna ..... 20%
- b) perinealna ili vaginalna ..... 40%

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

X

### MUŠKI I ŽENSKI GENITALNI ORGANI

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

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

81. Gubitak oba testisa:

a) do 60 godina života ..... 50%

b) preko 60 godina života ..... 30%

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 života ..... 30%

86. Gubitak materice i jajnika do 55 godina života:

a) gubitak materice ..... 30%

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

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

87. Gubitak materice i jajnika preko 55 godina života :

a) gubitak materice ..... 10%

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

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

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

XI

### KIČMA

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

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

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

93. Povreda kičme sa parezom donjih ekstremiteta:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

c) u jakom stepenu ..... 20%

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

a) u lakom stepenu do ..... 15%

b) u srednjem stepenu ..... 25%

c) u jakom stepenu ..... 35%

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

99. Serijski prelom 3 ili više poprečnih nastavaka kičme do ..... 10%

XII

### KARLICA

100. Višestruki prelom karlice uz težu deformaciju ili  
denivelaciju sakroilijakalnih zglobova ili simfize ..... 30%

101. Simfizeoliza sa dislokacijom horizontalnom i/ili vertikalnom:

a) veličine 1cm ..... 10%

b) veličine 2cm ..... 15%

c) veličine preko 2cm ..... 25%

102. Prelom jedne crevne kosti saniran uz dislokaciju ..... 10%

103. Prelom obe crevne kosti saniran uz dislokaciju ..... 15%

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

105. Paralelni prelom dve stidne ili sedne kosti saniran  
uz dislokaciju ..... 15%

106. Prelom krstačne kosti saniran uz dislokaciju ..... 15%

107. Trtična kost:

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

108. Gubitak obe ruke ili šake ..... 100%

109. Gubitak ruke u ramenu (eksartikulacija) ..... 70%

110. Gubitak ruke u području nadlaktice ..... 65%

111. Gubitak ruke ispod laka sa očuvanom funkcijom laka ..... 60%

112. Gubitak šake ..... 55%

113. Gubitak svih prstiju na obe šake ..... 90%

114. Gubitak palca ..... 20%

115. Gubitak kažiprsta ..... 12%

116. Gubitak srednjeg, domalog 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  $\frac{1}{2}$  invaliditeta određenog za  
gubitak članka.

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

## XIV

### NADLAKTICA

120.	Ankiloza ramenog zgloba u funkcionalno nepovoljnem položaju (abdukcija) .....	35%
121.	Ankiloza ramenog zgloba u funkcionalno povoljnem položaju (abdukcija) .....	25%
122.	<b>Umanjena pokretljivost ruke u ramenom zglobu:</b>	
a)	u lakom stepenu do .....	10%
b)	u srednjem stepenu .....	20%
c)	u jakom stepenu .....	30%
123.	Habitualno iščašenje ramenog zgloba koje se verificirano često javlja .....	20%
124.	Labavost ramenog zgloba sa koštanim defektom zglovnih tela .....	35%
125.	<b>Ključna kost:</b>	
a)	nepravilno zarastao prelom ključne kosti .....	5%
b)	pseudoartroza ključne kosti .....	10%
126.	Delimično 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 pleksusa .....	60%
133.	Delimična paraliza brahijalnog pleksusa (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:

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

## XV

### PODLAKTICA

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

#### 152. Ankiloza ručnog zgloba:

- a) u dorzalnoj ekstenziji .....
- b) u produženju osovine podlaktice .....
- c) u volarnoj fleksiji .....

#### 153. Umanjena pokretljivost ručnog zgloba:

- a) u lakom stepenu do .....
- b) u srednjem stepenu .....
- c) u jakom stepenu .....

#### 154. Endoproteza čunaste kosti i/ili lunarne kosti .....

#### 155. Endoproteza ručnog zgloba .....

#### Posebni uslovi:

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

## XVI PRSTI

156.	Ankiloza svih prstiju jedne ruke .....	40%
157.	Ankiloza čitavog palca .....	15%
158.	Ankiloza čitavog kažiprsta .....	9%
159.	Potpuna ukočenost srednjeg, domalog i malog prsta:	
a)	čitavog srednjeg prsta .....	6%
b)	domalog ili malog prsta, za svaki .....	4%
160.	Umanjena pokretljivost palca posle uredno zaceljenog Bennetovog preloma .....	5%
161.	Nepravilno zaceljeni Bennetov prelom palca .....	10%
162.	Prelom metakarpalnih kostiju :	
a)	nepravilno zarastao prelom I metakarpalnih kosti .....	4%
b)	za ostale metakarpalne kosti II, III, IV i V-e za svaku kost .....	3%
163.	Umanjena pokretljivost distalnog ili bazalnog zgloba palca:	
a)	u lakom stepenu .....	3%
b)	u jakom stepenu .....	6%
164.	Umanjena pokretljivost pojedinih zglobova kažiprsta:	
a)	u lakom stepenu za svaki zglob .....	2%
b)	u srednjem stepenu za svaki zglob .....	3%
c)	u jakom stepenu za svaki zglob .....	4%
165.	Umanjena pokretljivost pojedinih zglobova: A) srednjeg prsta:	
a)	u lakom stepenu za svaki zglob .....	1,5%
b)	u srednjem stepenu za svaki zglob .....	2%
c)	u jakom stepenu za svaki zglob .....	3%
B) domalog ili malog prsta:		
a)	u lakom stepenu za svaki zglob .....	1%
b)	u srednjem stepenu za svaki zglob .....	2%
c)	u jakom stepenu za svaki zglob .....	3%

#### Posebni uslovi:

- 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.
- Zbir procenata za ukočenost pojedinih zglobova jednog prsta ne može biti veći od procenta određenog ovom Tabelom za potpunu ukočenost tog prsta.
- Za različite posledice na istom zglobu ne sabiraju se procenti po pojedinih tačkama, a invaliditet se određuje samo po onoj tački kojom je utvrđen najveći procenat invaliditeta.
- 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 obe nadkoljenice .....	100%
167.	Eksartikulacija noge u kuku .....	70%
168.	Gubitak nadkoljenice u gornjoj trećini, ako je batrljak nepodesan za protezu .....	60%
169.	Gubitak nadkoljenice ispod gornje trećine .....	50%
170.	Gubitak obe podkoljenice, ako su batrljci podešeni za protezu .....	80%

171.	Gubitak podkolenice, batrljak ispod 6cm .....	50%
172.	Gubitak podkolenice, batrljak preko 6cm .....	40%
173.	Gubitak oba stopala .....	80%
174.	Gubitak jednog stopala .....	35%
175.	Gubitak stopala u Chopartovoj liniji .....	35%
176.	Gubitak stopala u Lisfrancovoj liniji .....	30%
177.	Transmetatarzalna amputacija .....	25%
178.	Gubitak I ili V metatarzalne kosti .....	5%
179.	Gubitak II, III, IV metatarzalne kosti - za svaku .....	3%
180.	Gubitak svih prstiju stopala na jednoj nozi .....	20%
181.	Gubitak palca na stopalu:	
	a) gubitak krajnjeg članka palca .....	5%
	b) gubitak celog palca .....	10%
182.	Gubitak čitavog II-V prsta na nozi - za svaki prst .....	2,5%
183.	Delimični gubitak II-V prsta na nozi i - za svaki prst .....	1%

**Posebni uslovi:**

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

## XVIII

### BEDRO

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

## XIX

### PODKOLENICA

198.	<b>Ankiloza kolena:</b>	
	a) u funkcionalno povoljnem položaju do 10 stepeni fleksije.....	25%
	b) u funkcionalno nepovoljnem položaju .....	35%
199.	<b>Deformirajuća artroza kolena posle povrede zglobnih tela uz umanjujuću pokretljivost sa rentgenološkom verifikacijom :</b>	
	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%
200.	<b>Umanjena pokretljivost zgloba kolena:</b>	
	a) u lakom stepenu od 91 do 135 stepeni do .....	10%

b)	u srednjem stepenu od 46 do 90 stepeni .....	15%
c)	u jakom stepenu od 0 do 45 stepeni .....	20%
201.	Umanjena fleksija kolena za manje od 15 stepeni .....	5%
202.	<b>Rasklimanost kolena posle povrede kapsule ili ligamentarnog aparata, poređana sa zdravim kolonom:</b>	
	a) labavost u jednom pravcu do .....	10%
	b) labavost u dva pravca .....	15%
	c) stalno nošenje ortopedskog aparata .....	30%
203.	Oštećenje meniskusa sa recidivirajućim smetnjama ili stanje posle operativnog odstranjenja meniskusa .....	5%
204.	Endoproteza kolena .....	30%
205.	Slobodno zglobovno telo do .....	10%
206.	<b>Funkcionalne smetnje posle odstranjenja patele:</b>	
	a) parcialno odstranjena patela .....	5%
	b) totalno odstranjena patela .....	15%
207.	Pseudoartoza patele .....	10%
208.	Recidivirajući traumatski sinovitis kolena i/ili traumatska chondromalacija patele .....	10%
209.	Pseudoartoza tibije .....	30%
210.	<b>Nepravilno zaceljen prelom podkolenice uz valgus, varus ili recurvatus deformaciju:</b>	
	a) za 5 do 15 stepeni .....	10%
	b) preko 15 stepeni .....	20%
211.	Ankiloza skočnog zgloba u funkcionalno povoljnem položaju (5 do 10 stepeni plantarne fleksije) .....	20%
212.	Ankiloza skočnog zgloba u funkcionalno nepovoljnem položaju .....	25%
213.	<b>Umanjena pokretljivost skočnog zgloba:</b>	
	a) u lakom stepenu do .....	10%
	b) u srednjem stepenu .....	15%
	c) u jakom stepenu .....	20%
214.	Umanjena pokretljivost stopala u jednom pravcu za manje od 10 stepeni .....	5%
215.	Endoproteza skočnog zgloba .....	25%
216.	Nepravilno zaceljen prelom maleola uz proširenje maleolarne viljuške .....	20%
217.	<b>Deformacija stopala:</b>	
	pes eixcavatus, pes planovalgus, pes equinus, pes varus:	
	a) u lakom stepenu do .....	10%
	b) u jakom stepenu .....	20%
218.	Deformacija calcaneusa posle kompresivnog preloma do .....	20%
219.	Deformacija talusa posle preloma uz deformirajuću artrozu do .....	20%
220.	Izolirani prelomi tarzalnih kostiju bez veće deformacije .....	5%
221.	Deformacija jedne metatarzalne kosti posle preloma za svaku (ukupno ne više od 10%) .....	3%
222.	Veća deformacija metatarzusa posle preloma metatarzalnih kostiju do .....	10%
223.	Ankiloza krajnjeg zgloba palca na nozi .....	2,5%
224.	Ankiloza osnovnog ili oba zgloba palca na nozi .....	5%
225.	Ankiloza osnovnog zgloba II-V prsta - za svaki prst .....	1%
226.	Deformacija ili ankiloza II-V prsta - u savijenom položaju (digitus flexus) - za svaki prst .....	1,5%
227.	Veliki ožiljci na peti ili tabanu posle defekta nekih tela:	
	a) površina do ½ tabana do .....	10%
	b) površina preko ½ tabana do .....	20%
228.	Paraliza ishijadičkog živca .....	40%
229.	Paraliza femoralnog živca .....	30%
230.	Paraliza tibijalnog živca .....	25%
231.	Paraliza peronealnog živca .....	25%
232.	Paraliza gluetalnog živca .....	10%

**Posebni uslovi:**

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

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

**PRAVILO DEVETKE:**

- VRAT I GLAVA .....9%
- - JEDNA RUKA .....9%
- - PREDNJA STRANA TRUPA .....2 x 9%
- - ZADNJA STRANA TRUPA .....2 x 9%
- NOGA .....2 x 9%
- - PERINEUM I GENITALIJE .....1%

**ZAVRŠNE ODREDBE**

Ova Tabela invaliditeta stupa na snagu i primenjuje se osmog dana od dana objavljivanja u skladu sa odredbama Statuta.

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 nesrećnog slučaja (nezgode) koju je Upravni odbor „Wiener Städtische osiguranje“ a.d. utvrdio dana 26.05.2005. godine.