

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

UVODNE NAPOMENE

1. Tabela invaliditeta sastavni je deo Uslova osiguranja i svakog pojedinog ugovora o osiguranju lica od posledica nesrećnog slučaja koji Ugovarač osiguranja zaključuje sa Osiguravačem.
2. U osiguranju lica od posledica nesrećnog 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 uda 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 zglobovima 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 procenta 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.

**I
GLAVA**

1. **Difuzne povrede mozga sa klinički utvrđenom slikom:**
 - dekortizacija odnosno decerebracija;
 - hemiplegija inveteriranog tipa sa afazijom i agnozijom;
 - demencija (Korsakovljev sindrom);
 - obostrani Parkinsonov sindrom sa izraženim rigorom;
 - kompletna hemiplegija, paraplegija, triplegija, tetraplegija;
 - epilepsija sa demencijom i psihičkom deterioracijom;
 - psihoza 100%
2. **Oštećenje mozga sa klinički utvrđenom slikom:**
 - hemipareza sa jako izraženim spasticitetom;
 - ekstrapiramidalna simptomatologija (nemogućnost koordinacije pokreta ili postojanje grubih 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 učestalim napadima i karakternim promenama ličnosti** 70%
5. **Difuzne povrede mozga sa klinički evidentiranim posledicama psihoorganskog sindroma:**
 - a) u lakom stepenu do40%
 - b) u srednjem stepenu50%
 - c) u jakom stepenu60%
6. **Hemipareze ili disfazija:**
 - a) u lakom stepenu 30%
 - b) u srednjem stepenu40%
 - c) u jakom stepenu50%
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 ispada20%
10. **Stanje posle trepanacije svoda lobanje i/ili loma baze lobanje, rentgenološki verifikirano**10%
11. **Postkomocionalni sindrom posle bolnički odnosno medicinski utvrđene traume mozga bez postojanja objektivno neurološkog nalaza do**10%
12. **Skalpiranje vlašišta kod muškarca:**
 - a) trećina površine vlašišta5%
 - b) polovina površine vlašišta.....15%
 - c) čitavo vlašište30%

Napomena: Kod muškarca koji je već ranije bio ćelav određuje se invaliditet po analogiji kao unakaženje.
13. **Skalpiranje vlašišta kod žene:**
 - a) trećina površine vlašišta10%
 - 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 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 povredavanja.

**II
OČI**

14. **Potpuni gubitak vida na oba oka**100%
15. **Potpuni gubitak vida na jedno oko** 33%
16. **Oslabljenje vida jednog oka**
 - za svaku desetinu smanjenja3,33%
17. **U slučaju da je na drugom oku vid oslabio za više od 3 desetine, za svaku desetinu smanjenja vida povredenoj oku određuje se**6,66%
18. **Diplopija kao trajna i reparabilna posledica povrede oka do.....** 20%

- 19. Gubitak očnog sočiva:**
 a) afakija jednostrana20%
 b) afakija obostrana30%
- 20. Delimična oštećenja mrežnjače i staklastog tela:**
 a) delimični ispad vidnog polja kao posledica posttraumatske ablacije retine5%
 b) opacitales korporis vitrei kao posledica traumatskog krvarenja u staklastom telu oka5%
- 21. Midrijaza kao posledica direktne traume oka5%**
22. Nepotpuna unutrašnja oftalmoplegija10%
23. Povrede suznog aparata i očnih kapaka :
 a) epifora5%
 b) entropium, ektropium 5%
 c) ptoza kapka5%
- 24. Koncentrično suženje vidnog polja na preostalom oku:**
 a) do 60 stepeni10%
 b) do 40 stepeni 30%
 c) do 20 stepeni 50%
 d) do 5 stepeni60%
- 25. Jednostrano koncentrično suženje vidnog polja:**
 a) do 50 stepeni 5%
 b) do 30 stepeni 15%
 c) do 5 stepeni30%
- 26. Homonimna hemijanopsija30%**

Posebni uslovi:

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

**III
UŠI**

- 27. Potpuna gluvoća na oba uha sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa40%**
28. Potpuna gluvoća na oba uha sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa60%
29. Oslabljen vestibularni organ sa urednim sluhom5%
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 naglupost sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa obostrano, sa gubitkom sluha po Fowler-Sabine:**
 a) 20 do 30% 5%
 b) 31 do 60% 10%
 c) 61 do 85% 20%
- 32. Obostrana naglupost sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa obostrano, sa gubitkom sluha po Fowler-Sabine:**
 a) 20 do 30%10%
 b) 31 do 60%20%
 c) 61 do 85%30%
- 33. Jednostrana teška naglupost sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa, sa gubitkom sluha na visini od 90 do 95 decibela..... 10%**
34. Jednostrana teška naglupost sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa, sa gubitkom sluha na visini od 90 do 95 decibela 12,5%
35. Povreda ušne školjke:
 a) delimičan gubitak ili delimična deformacija5%
 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 cení po završenom lečenju.

**IV
LICE**

- 36. Ožiljno deformirajuća oštećenja na licu praćena funkcionalnim smetnjama i/ili posttraumatska povreda lica:**
 a) u lakom stepenu5%
 b) u srednjem stepenu 10%
 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 slepoočne kosti ili povrede odgovarajuće parotidne regije:**
 a) u lakom stepenu do10%
 b) u srednjem stepenu15%
 c) u jakom stepenu sa kontrakturom i tikom mimičke muskulature20%
 d) paraliza facijalnog živca30%

Posebni uslovi:

- Za kozmetičke i estetske ožiljke ili druge promene na licu ne određuje se invaliditet.
- 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.
- 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 do15%
 b) gubitak čitavog nosa30%
- 42. Anosmija kao posledica verifirane frakture gornjeg dela nosnog skeleta 5%**
43. Promena oblika piramide nosa:
 a) u lakom stepenu do 10%
 b) u srednjem stepenu 15%
 c) u jakom stepenu20%
- 44. Otežano disanje usled frakture nosnog septuma, koja mora biti utvrđena klinički i rentgenološki neposredno posle povrede 5%**

**VI
DUŠNIK I JEDNJAK**

- 45. Povrede dušnika:**
 a) stanje posle traheotomije kod vitalnih indikacija posle povrede 5%
 b) stenozе dušnika posle povrede grkljana i početnog dela dušnika..... 10%
- 46. Stenoza dušnika, zbog koje osiguranik mora trajno nositi kanilu 60%**
47. Trajna organska promuklost zbog povrede:
 a) slabijeg intenziteta5%
 b) jačег 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 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 rebra ili penetrantnih povreda grudnog koša, posttraumatskih atezija ili usled restriktivnih smetnji:
- a) za 20 do 30% 15%
- b) za 31 do 50% 30%
- c) za 51 ili više % 45%
53. Fistula nakon empiema 15%
54. Hronični plućni apsces 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 do 50 godina života 10%
57. 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%
58. Dublji ožiljci na telu posle opekotina 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 opekotina 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:

- Kapacitet pluća se određuje ponovljenom spirometrijom, a po potrebi i detaljnom pulmološkom obradom i ergometrijom.
- 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.
- Invaliditet po tačkama 52., 53. i 54. ove Tabele određuje se nakon završenog lečenja, ali ne ranije od 1 godine nakon zadobijenih povreda
- Za prelom jednog rebra ne određuje se invaliditet.
- Slučajevi iz tačke 58. i 59. ove Tabele izračunavaju se primenom pravila devetke, a prema šemi datoj na kraju Tabele.
- Dublji ožiljak nastaje nakon intermedijalne opekotine (II B stepen) i/ili povrede sa manjim defektom kože.
- Dublji ožiljak nastaje nakon duboke opekotine (III stepen) ili potkožne subdermale (IV stepen) i/ili većeg defekta kožnog pokrivača.
- Za posledice epidermalne opekotine (I stepen) i površine (II A stepen) invaliditet se ne određuje.
- Funkcionalne smetnje izazvane opekotinama ili povredama iz tačke 59. ocenjuju se i prema odgovarajućim tačkama ove Tabele.

VIII TRBUŠNI ORGANI

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

61. Povrede dijafragme:
- a) stanje nakon prskanja dijafragme u bolnici neposredno posle povrede verifikirano i hirurški zbrinuto 20%
- b) dijafragmalna hernija - recidiv nakon hirurški zbrinute dijafragmalne traumatske kile 30%
62. Postoperativna hernija posle laparatomije do 20%
63. Operativni ožiljak posle laparatomije 5%
64. Povreda creva i/ili jetre, slezine, želuca:
- a) sa šivenjem 15%
- b) povreda creva i/ili želuca sa resekcijom 20%
- c) povreda jetre sa resekcijom 30%
65. Gubitak slezine (Splencetomia):
- a) do 20 godina života 25%
- b) preko 20 godina života 20%
66. Povreda gušterače 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 urinae:
- a) kod muškarca 50%
- b) kod žene 70%
77. Urinarna fistula:
- a) uretralna 20%
- b) perinealna ili vaginalna 40%
78. Povreda mokraćnog mehur 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 pršljena 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 cervikalnog segmenta :
a) u lakom stepenu do 10%
b) u srednjem stepenu 20%
c) u jakom stepenu 30%
96. Smanjena pokretljivost kičme posle povrede koštanog dela torakalnog 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%

Posebni uslovi:

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

XII KARLICA

100. Višestruki prelom karlice uz težu deformaciju ili denivelaciju sakroilijakalnih zglobova ili 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 lakta sa očuvanom funkcijom lakta 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:

- Za gubitak jednog članka palca određuje se polovina, a za gubitak jednog članka ostalih prstiju određuje se trećina invaliditeta određenog za dotični prst.
- Za gubitak jagodice prsta određuje se ½ invaliditeta određenog za gubitak članka.
- Delimičan gubitak koštanog dela članka, ocenjuje se kao potpuni gubitak članka.

XIV NADLAKTICA

120. Ankiлоza ramenog zgloba u funkcionalno nepovoljnom položaju (abdukcija) 35%
121. Ankiлоza ramenog zgloba u funkcionalno povoljnom položaju (abdukcija) 25%
122. Umanjena pokretljivost ruke u ramenom zglobu:
a) u lakom stepenu do 10%
b) u srednjem stepenu 20%
c) u jakom stepenu 30%
123. Habitualno iščašenje ramenog zgloba koje se verifikirano često javlja 20%
124. Labavost ramenog zgloba sa koštanim defektom zglobnih tela 35%
125. Ključna kost:
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 accesoria 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 ulnaris	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 paralizirani dotičnog živca.
2. 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. Ankilozna zglobova lakta u funkcionalno povoljnom položaju od 100 do 140	20%
141. Ankilozna zglobova lakta u funkcionalno nepovoljnom položaju	30%
142. Umanjena pokretljivost zgloba lakta:	
a) u lakom stepenu do	10%
b) u srednjem stepenu	15%
c) u jakom stepenu	20%
143. Rasklimani zglob lakta:	
a) u lakom stepenu do	10%
b) u srednjem stepenu	20%
c) u jakom stepenu	30%
144. Endoproteza lakta	25%
145. Pseudoartroza obe kosti podlaktice	30%
146. Pseudoartroza radiusa	15%
147. Pseudoartroza ulne	15%
148. Ankilozna podlaktice u supinaciji	25%
149. Ankilozna podlaktice u srednjem položaju	15%
150. Ankilozna podlaktice u pronaciji	20%
151. Umanjena pronacija i supinacija podlaktice:	
a) u lakom stepenu	5%
b) u srednjem stepenu	10%
c) u jakom stepenu	15%
152. Ankilozna ručnog zgloba:	
a) u dorzalnoj ekstenziji	15%
b) u produženju osovine podlaktice	20%
c) u volarnoj fleksiji	30%
153. Umanjena pokretljivost ručnog zgloba:	
a) u lakom stepenu do	10%
b) u srednjem stepenu	15%
c) u jakom stepenu	20%
154. Endoproteza čunaste kosti i/ili lunarne kosti	20%
155. Endoproteza ručnog zgloba	25%

Posebni uslovi:

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

**XVI
PRSTI**

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

Posebni uslovi:

1. Za potpunu ukočenost jednog zgloba palca određuje se 1/2, a za potpunu ukočenost jednog zgloba ostalih prstiju određuje se 1/3 invaliditeta određenog 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 posledice na istom zglobovima ne sabiraju se procenti po pojedinim tačkama, a invaliditet se određuje samo po onoj tački kojom je utvrđen najveći procenat invaliditeta.
4. Ukupan invaliditet po tački 163., 164. i 165. ove Tabele ne može iznositi više od invaliditeta za potpunu ankilozu istog prsta.

**XVII
NOGA**

166. Gubitak obe nadkolenice	100%
167. Eksartikulacija noge u kuku	70%
168. Gubitak nadkolenice u gornjoj trećini, ako je batrljak nepodesan za protezu	60%
169. Gubitak nadkolenice ispod gornje trećine	50%
170. Gubitak obe podkolenice, ako su batrljci podešeni za protezu	80%
171. Gubitak podkolenice, batrljak ispod 6cm	50%
172. Gubitak podkolenice, batrljak preko 6cm	40%
173. Gubitak oba stopala	80%
174. Gubitak jednog stopala	35%
175. Gubitak stopala u Chopartovoj liniji	35%
176. Gubitak stopala u Lisfrancovoj liniji	30%
177. Transmetatarzalna amputacija	25%
178. Gubitak I ili V metatarzalne kosti	5%
179. Gubitak II, III, IV metatarzalne kosti - za svaku	3%
180. Gubitak svih prstiju stopala na jednoj nozi	20%
181. Gubitak palca na stopalu:	
a) gubitak krajnjeg članka palca	5%
b) gubitak celog palca	10%
182. Gubitak čitavog II-V prsta na nozi - za svaki prst	2,5%
183. Delimični gubitak II-V prsta na nozi - za svaki prst	1%

Posebni uslovi:

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

**XVIII
BEDRO**

184. Ankilozna kuka u funkcionalno povoljnom položaju	30%
---	-----

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

XIX PODKOLENICA

198. Ankiлоza kolena:	
a) u funkcionalno povoljnom položaju do 10 stepeni fleksije.....	25%
b) u funkcionalno nepovoljnom položaju	35%
199. Deformirajuća artroza kolena posle povrede zglobnih tela uz umanjenu pokretljivost sa rentgenološkom verifikacijom :	
a) u lakom stepenu od 91 do 135 stepeni do	15%
b) u srednjem stepenu od 46 do 90 stepeni	25%
c) u jakom stepenu od 0 do 45 stepeni	35%
200. Umanjena pokretljivost zgloba kolena:	
a) u lakom stepenu od 91 do 135 stepeni do	10%
b) u srednjem stepenu od 46 do 90 stepeni	15%
c) u jakom stepenu od 0 do 45 stepeni	20%
201. Umanjena fleksija kolena za manje od 15 stepeni	5%
202. Rasklamanost 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%
203. Oštećenje meniskusa sa recidivirajućim smetnjama ili stanje posle operativnog odstranjenja meniskusa	5%
204. Endoproteza kolena	30%
205. Slobodno zglobno telo do	10%
206. Funkcionalne smetnje posle odstranjenja patele:	
a) parcijalno odstranjena patela	5%
b) totalno odstranjena patela	15%
207. Pseudoartroza patele	10%

208. Recidivirajući traumatski sinovitis kolena i/ili traumatska chondromalacija patele	10%
209. Pseudoartroza tibije	30%
210. Nepravilno zaceljen prelom podkolenice uz valgus, varus ili recurvatus deformaciju:	
a) za 5 do 15 stepeni	10%
b) preko 15 stepeni	20%
211. Ankiлоza skočnog zgloba u funkcionalno povoljnom položaju (5 do 10 stepeni plantarne fleksije)	20%
212. Ankiлоza skočnog zgloba u funkcionalno nepovoljnom položaju	25%
213. Umanjena pokretljivost skočnog zgloba:	
a) u lakom stepenu do	10%
b) u srednjem stepenu	15%
c) u jakom stepenu	20%
214. Umanjena pokretljivost stopala u jednom pravcu za manje od 10 stepeni	5%
215. Endoproteza skočnog zgloba	25%
216. Nepravilno zaceljen prelom maleola uz proširenje maleolarne viljuške	20%
217. Deformacija stopala:	
pes 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. Ankiлоza krajnjeg zgloba palca na nozi	2,5%
224. Ankiлоza osnovnog ili oba zgloba palca na nozi	5%
225. Ankiлоza osnovnog zgloba II-V prsta - za svaki prst	1%
226. Deformacija ili ankiлоza II-V prsta - u savijenom položaju (digitus flexus) - za svaki prst	1,5%
227. Veliki ožiljci na peti ili tabanu posle defekta nekih tela:	
a) površina do 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 slučajeve 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.