

## ÕNNETUSJUHTUMIKINDLUSTUSE VALURAHA JA PÜSIVA PUUDE HÜVITISTE TABEL TK.0920.13

VIGASTUS	Väljamaksmisele kuuluv % kindlustuslepingus märgitud	
	valuraha ülempiirist	püsiva puude hüvitise ülempiirist
<b>Kolju vigastused</b>		
1. Koljuluude murrud		
1) koljuvõlvi murd	10	
2) koljupõhimiku murd	15	
3) koljuvõlvi ja -põhimiku murd	20	
2. Koljusisesed verevalumid		
1) epiduraalne	10	
2) subduraalne, ajusisene	15	
3. Peaaju kahjustused		
1) ajuvapustus e kammotsioon	2	
2) ajupõrutus, subarahnoidaalne verevalum (kontusioon)	10	
4. Pea, seljaaju ja perifeerse närvisüsteemi kahjustused		
1) seljaaju põrutus	7	
2) traumaatiline epilepsia	15	
3) monoparees (ülemine, alumine)		30
4) hemi- ja/või paraparees		40
5) tetraparees, koordineerimisvõime kaotus, dementsus		70
6) monoplegia		60
7) hemi-, para- või tetraplegia, dekortikatsiooni sündroom		100
8) vaagnaelundite funktsiooni häired, sõltuvalt organist ja häire ulatusest lisatakse kuni		70
5. Kraniaalnärvi püsiv halvatus		10
6. Traumaatiline pleksiit	10	
7. Perifeersetes närvides läbilõike sündroom		
1) kodar-, küünar- või keskmiknärvi läbilõike käsivarre ja/või randmeliigese kõrgusel; sääre-, pindluunärvi läbilõike sääre ja/või hüppeliigese kõrgusel		10
2) kahe või enama närvi läbilõike eelmises punktis toodud kõrgusel		20
3) ühe närvi läbilõike õlavarre või reie kõrgusel		25
4) kahe või enama närvi läbilõike eelmises punktis toodud kõrgusel		40
<b>Nägemisorganid</b>		
8. Ühe silma akomodatsiooni halvatus		15
9. Hemianopsia (ühe silma vaatevälja ahenemine pooles ulatuses), silmalihaste vigastusest tekkinud traumaatiline kõõrdsilmsus, ptoos, diploopia, vaatevälja kontsentriiline ahenemine		15
10. Ühe silma pulseeriv eksoftalm		20
11. Ühe silma pisarakanalite läbimatus	10	
12. Silma trauma järgne		
1) konjunktiviit, keratiit, iridokükliit, koorionretiniit	5	
2) vikerkesta defekt, läätse luksatsioon, trihhiaas, lau pöördumine, eemaldamata võõrkehad silmamunas	10	
13. Silmakesti läbivad haavad, II-III järgu põletus (söövitus), hemoftalm ilma nägemisteravuse languseta	5	
14. Nägemisvõime kaotus (eelneva nägemisvõime languse korral arvestatakse hüvitis lähtuvalt punktist 17)		
1) ühe silma nägemisvõime täielik kaotus		50
2) ainsa silma nägemisvõime täielik kaotus		100
15. Silmamuna eemaldamine (enukleatsioon)	10	
16. Orbiita murd	10	
17. Nägemisteravuse langus toodud nägemisteravuse languse tabelis	vt tabel	
<b>Märkus:</b> Nägemisorganite vigastuse suurus määratakse 3 kuud pärast kindlustusjuhtumit, järelkontrollis täidetud arstitõendi alusel.		
<b>Kuulmisorganid</b>		
18. Kõrvalesta puudumine		
1) pooles ulatuses või kõrvalesta väliskuju muutus trauma tagajärjel vähemalt poole võrra		10
2) täies ulatuses		20
19. Kuulmisteravuse langus ühest kõrvast		
1) 60-89 db	5	
2) üle 90 db		10
3) ühe kõrva kurtus		20
4) mõlema kõrva kurtus		50
<b>Märkus:</b> Kuulmisteravuse langus määratakse audiomeetriliselt 3 kuud pärast kindlustusjuhtumit.		
20. Ühe kuulmekile traumaatiline rebend (ilma kuulmisteravuse languseta)	5	

<b>Hingamisorganid</b>		
21. Ninaluu, otsmiku- ja ninakõrvalkoopa eesseina murd	3	
22. Kopsu vigastus, nahaalune õhkemfüseem, hemo-, pneumotooraks, eksudatiivne pleuriit, vöörkeha rindkereõõnes, pneumoonia (v.a hüpostaatiline või postoperatiivne)		
1) ühepoolne	5	
2) kahepoolne	10	
23. Trauma tõttu		
1) kopsusagara või osaline kopsu eemaldamine		20
2) ühe kopsu eemaldamine		35
24. Rinnaku murd	5	
25. Ühe roide röntgenograafiliselt tõendatud murd	2	
26. Trauma tõttu teostatud (punkt 23 puhul ei hüvitata)		
1) torakoskoopia, torakotsentees	5	
2) torakotoomia	10	
27. Kõri, hingetoru (trahhea) vigastused, bronhoskoopia, trahheotoomia	5	
28. Kõri, hingetoru vigastused trahheostoomia kanüüli pideva vajadusega		20

#### Südame-veresoonkonna süsteem

29. Südame, südamekestade ja suurte magistraalveresoonte vigastused	25	
1) südame, südamekestade, suurte magistraalveresoonte ja perifeersete veresoonte vigastuste järgne		
a) südame puudulikkus, NYHA 1964.a klassifikatsiooni alusel III aste	20	
b) südame puudulikkus, NYHA 1964.a klassifikatsiooni alusel IV aste	25	

#### Seedetrakt

30. Sarna-, üla-, alalõualuu murd, nihestus (vt punkt 95)		
1) ühe luu	5	
2) mitme luu, hulgmurd	10	

**Märkus:** Harjumuslikku nihestust ja selle retsidiive ei loeta kindlustusjuhtumiks.

31. Keele vigastused (amputatsioon)		
1) distaalse kolmandikus (distaalne 1/3)		15
2) keskmises kolmandikus (distaalne 2/3)		30
3) täies ulatuses		60
32. Neelu, söögitoru, mao, soolte vigastused (haavamine, rebend, söövitused), ösofagoskoopia ja gastrooskoopia	5	
33. Söögitoru vigastuse järgne		
1) ahenemine (läbitav vedelale toidule)		40
2) läbimatus (gastrostoom)		60
34. Vigastuse järgne		
1) mao, soolte, päraku armistumisest tingitud ahenemine	15	
2) liiteline haigus	25	
3) soole, soole-tupe, soole-kõhunäärme uuris	50	
4) kolostoomia		75
35. Maksa vigastused või kahjustused ägeda juhusliku mürgituse tagajärjel		
1) trauma raviga tekkinud seerumhepatiit	5	
2) maksapuudulikkus	10	
36. Trauma tõttu		
1) maksa kapslialune rebend, operatsioonita, diagnoositakse CT või UH põhjal	5	
2) maksarebendi õmblus	10	
3) sapipõie rebendist peritoniit	15	
4) maksa osaline eemaldamine (resektsioon)		15
37. Põrna vigastused		
1) kapslialune rebend, operatsioonita, diagnoositakse CT või UH põhjal	5	
2) põrna eemaldamine		8
38. Seedetrakti vigastuse järgne		
1) mao, kõhunäärme, soole õmblus	15	
2) kõhunäärme ebafistul	20	
3) mao, soole, kõhunäärme resektsioon	30	
4) mao eemaldamine		60
39. Kõhu vigastuse tõttu diagnostilisel eesmärgil tehtud (ei arvestata lisaks punktidele 32 - 38)		
1) laparoskoopia (laparotsentees)	5	
2) laparotoomia	10	
<b>Märkus:</b> Punktid 32-35 peavad olema diagnoositud kas endoskoopiliselt, laparoskoopiliselt või laparotoomiaga.		

#### Eritus- ja suguorganite süsteem

40. Neerude vigastused		
1) kapslialune rebend, operatsioonita, diagnoositakse CT või UH põhjal	5	
2) neeru õmblus	10	
3) neeru osaline eemaldamine		5
4) ühe neeru eemaldamine		10
41. Kuseteede vigastuste järgne		
1) kusepõie mahu vähenemine		10
2) toksiline glomerulonefriit, kuseteede ahenemine		25
3) traumaatiline toksikoos, <i>cruch</i> -sündroom, krooniline neerupuudulikkus		30
4) kuseteede läbimatus, kuse-suguelundite uurised		40
42. Kuseteede operatsioonid		
1) epitsüstotoomia	5	
2) kuseteede õmblus, lumbotoomia	10	

43. Kuse-suguelundite vigastused		
1) haavamised, rebendid, põletus, külmumine	5	
44. Trauma tõttu		
1) ühe munandi, munasarja, -juha eemaldamine	15	
2) mõlema munandi, osa suguti, mõlema munasarja, munajuha eemaldamine		30
3) emaka eemaldamine		
a) kuni 40a kindlustatul		50
b) üle 40a kindlustatul		10
4) suguti ja mõlema munandi eemaldamine		50

#### Pehmed koed

45. Näo, kaela eespinna armidest põhjustatud kosmeetilised defektid		
1) väljendunud (ei muuda oluliselt näo kuju), armid pindalaga üle 1 cm <sup>2</sup>	1-10	
2) tugevalt väljendunud (muudab oluliselt näo kuju)	30	
3) näo täielik moonduimine (masknägu)	70	
46. Tugeva keloidiga põletushaavade armid kehal		
1) 1-2% kehapinnast	10	
2) 3-4% kehapinnast	15	
3) 5-6% kehapinnast	20	
4) 7-8% kehapinnast	25	
5) 9-10% kehapinnast	30	
6) üle 10% kehapinnast	35	

**Märkus:** Pehme kudede vigastuse suurus määratakse 3 kuud pärast kindlustusjuhtumit. Punkti 45 alapunktis 1 toodud vigastuse puhul annab armi 1 cm<sup>2</sup> õiguse valuraha 1%le.

#### Lüüsammas

47. Lülikehade, -kaarte, -liigesjätkete murd		
1) ühel lülil	5	
2) kahel lülil	10	
3) kolmel või enamal lülil	25	
48. Ühe lüli rist- või ogajätke murd	3	
49. Ristluu murd	10	
50. Sabaluu murd, nihestus (vt punkt 95)	5	
51. Kaelalülide täielik liikumatus murru tagajärjel		25

#### Aba- ja rangluu

52. Aba-, rangluu murd, akromio-klavikulaar, sternoklavikulaarliiduse rebend		
1) ühe luu murd, ühe liiduse rebend	5	
2) kahe luu murd koos ühe liiduse rebendiga	10	
3) kahe liiduse täielik rebend, kahe liiduse täielik rebend koos nihestusega või ühe luu murruga või ühe luu murru ja nihestusega, kahe luu murd koos ühe liiduse rebendi ja nihestusega	15	
4) rangluu ebaliiges	10	

#### Õlaliiges

53. Õlaliigese vigastused		
1) luufragmentide ärarebimismurd, nihestus (vt punkt 95)	5	
2) kahe luu murd, abalumurd koos õlaliigese nihestusega, uuringutel tõestatud kõõluste ja/või liigesekapsli rebend	10	
3) õlavarreluu pähiku, kirurgilise või anotoomilise kaela murd, liigesenapa murd, õlavarreluu murd koos nihestusega	15	
4) õlavarreluu killustunud hulgimurd õlaliigeses	20	

**Märkus:** Korduvaid opereerimata õlaliigese nihestusi ei loeta kindlustusjuhtumiks.

54. Õlavöötme vigastuse järgne		
1) õlaliigese anküloos heas asendis (25-40 kraadi abduktsiooni, 20-30 kraadi flektsiooni, 25-30 kraadi siserotatsiooni)		20
2) õlaliigese anküloos halvas asendis		30
3) õlaliigese kontratuur		
a) kerge (tõstab kätt ette kuni 120 kraadi)	5	
b) keskmise raskusega (tõstab kätt ette kuni 90 kraadi)	10	
c) raske (tõstab kätt ette kuni 45 kraadi)	20	
d) abduktsioon, 0-45 kraadi, lisatakse kuni	10	
55. Õlavarreluu		
1) diafüüsi murd	15	
2) hulgimurd	20	
3) murru järgne ebaliiges		30
56. Õlavarre amputatsioon		
1) eksartikulatsioon õlaliigesest		80
2) õlavarre mis tahes osas		75
3) ainsa ülajäseme traumaatiline amputatsioon		100

#### Küünarliiges ja -vars

57. Küünarliigese vigastused		
1) luufragmentide (k.a epikondüluste) rebimismurd, küünar- või kodarluu murd liigeses, ühe luu nihestus (vt punkt 95), luksatsioon küünarliigesest	5	
2) küünar- ja kodarluu murd liigeses, mõlema luu nihestus (vt punkt 95)	10	
3) õlavarreluu murd distaalse metafüüsi osas	15	

4) õlavarreluu murd koos küünar- ja kodarлуу murruga	20	
<b>58. Küünarliigese vigastuse järgne</b>		
1) küünarliigese anküloos		
a) optimaalses asendis 90-110 kraadi		10
b) maksimaalses pronatsioonis lisatakse kuni		15
c) maksimaalses supinatsioonis lisatakse kuni		20
NBI Optimaalseks loetakse 10-20 kraadist pronatsiooni		
2) "logisev" ehk ebastabiilne liiges (liigespindade resektsioonist)		20
<b>3) küünarliigese kontraktuur supinatsiooni - pronatsiooni säilimisega</b>		
a) kerge (painutus 50-60 kraadi, sirutus 160-175 kraadi)	10	
b) keskmise raskusega (painutus 65-90 kraadi, sirutus 140-155 kraadi)	20	
c) tugev (painutus üle 90 kraadi, sirutus alla 140 kraadi)	25	
<b>59. Küünarvarre luude murd</b>		
1) ühe luu murd	5	
2) kahe luu murd, ühe luu hulgimurd	10	
<b>60. Ebaliiges</b>		
1) ühel luul	10	
2) kahel luul	25	
<b>61. Küünarvarre traumaatiline amputatsioon</b>		
1) eksartikulatsioon küünarliigeses		70
2) küünarvarre amputatsioon mis tahes kõrgusel		60
3) ainsa jäseme traumaatiline amputatsioon küünarvarre kõrguselt		100
<b>62. Randmeliigese vigastused</b>		
1) luukillu (kildude) ärarebimismurd, tikkeljätke murrud, ühe luu murd, küünarлуу pähiku nihestus (vt punkt 95), kodarлуу murd tüüpilisest kohast ( <i>in loco typica</i> )	5	
2) kahe või enama luu murd randmeliigeses	10	
3) perilunaarne nihestus	15	
<b>63. Randmeliigese anküloos</b>		
1) heas asendis (20 kraadi flektsiooni kuni 20 kraadi ekstensiooni)		15
2) halvas asendis		25
<b>64. Randmeliigese kontraktuur</b>		
1) kerge (sirutus-painutuse liikuvus 55 kraadi ja enam)	5	
2) keskmise raskusega (sirutus-painutuse liikuvus 40-50 kraadi)	10	
3) tugev (liikuvus 20-35 kraadi)	15	
<b>65. Randme-, kämbaluude vigastused</b>		
1) ühe luu murd (v.a lodiluu)	5	
2) kahe ja enama luu murd	10	
3) lodiluu murd	8	
4) randme nihestus (vt punkt 95), nihestus-murd, randmeliigese ebastabiilsus sidemete vigastusest	10	
<b>66. Vigastuse järgne</b>		
1) lodiluu ebaliiges	12	
2) kõigi sõrmede või labakäe traumaatiline amputatsioon		55
3) ainsa labakäe traumaatiline amputatsioon		100

#### Pöial

<b>67. Pöidla vigastus</b>		
1) sirutajakõõluse rebend	3	
2) lülide murd, nihestus (vt punkt 95), painutajakõõluse rebend, kõõluse-, liigese- või luuline panariitsium	5	
<b>68. Pöidla vigastuse järgne</b>		
1) anküloos ühes liigeses		5
2) anküloos kahes liigeses		10
<b>69. Pöidla amputatsioon</b>		
1) küüslüli tasemel		8
2) lülidevahelisest liigesest		15
3) põhilülist või metakarpofalangeaalligesest		20
4) koos I kämbaluuga		25

#### II-III-IV-V sõrm

70. Ühe või mitme distaalse, keskmise või proksimaalse lüli murd, nihestus (vt punkt 95), painutaja- või sirutajakõõluse rebend, liigese-, kõõluse- või luuline panariitsium	3	
<b>71. Sõrmede vigastuse järgne</b>		
1) anküloos ühes liigeses		5
2) iga järgneva liigese eest lisandub		2
<b>72. Nimetissõrme amputatsioon</b>		
1) küüslülist		5
2) kesklülist		7
3) põhilülist		10
4) koos kämbaluuga		15
<b>73. III, IV, V sõrme amputatsioon</b>		
1) küüslülist		2
2) kesklülist		3
3) põhilülist		5
4) koos kämbaluuga		10

#### Vaagen, puusaliiges

<b>74. Vaagna vigastused</b>		
1) ühe luu murd	5	

2) kahe luu murd, ühe luu hulgimurd, ühe liiduse rebend	10	
3) kolme või enama luu murd, kahe või enama liiduse rebend	15	
4) hemipelvektoomia trauma tagajärjel		75
<b>75. Puusaliigese vigastused</b>		
1) luuliste fragmentide ärarebimismurd	5	
2) isoleeritud pöör-la(te) murd	10	
3) puusaliigese nihetus	15	
4) reieluu pea, kaela, proksimaalse metafüüsi murd, liigesenapa murd	25	
<b>76. Puusaliigese vigastuse järgne</b>		
1) anküloos		
a) heas asendis (30 kraadi flektsiooni, 0 - 5 kraadi aduktsiooni, 10 - 15 kraadi välisrotatsiooni)		25
b) halv asendis		35
2) kerge kontraktuur (liikuvus kuni 90 kraadi sirutusasendist)	10	
3) keskmise raskusega kontraktuur (liikuvus kuni 60 kraadi sirutusasendist)	15	
4) tugev kontraktuur (liikuvus kuni 30 kraadi sirutusasendist)	20	
5) reieluukaela ebaliiges	15	

### Reis

<b>77. Reieluu murd</b>		
1) diafüüsi osas	25	
2) hulgimurd	30	
<b>78. Reieluu murru järgne ebaliiges</b>		25
<b>79. Reie traumaatiline amputatsioon</b>		
1) ühel jäsemel puusaliigesest, reie ülemine kolmandik		70
2) reie keskmine või alumine kolmandik		60
3) ainsal jäsemel		100

### Pölveliiges

<b>80. Pölveliigese vigastused</b>		
1) operatsioonil tõestatud värske meniskirebend	3	
2) luuliste fragmentide ärarebimismurd, pindluu pähiku murd, operatsioonil ja/või uuringul tõestatud ristisideme rebend	5	
3) põlvekedra, sääreluu põntadevahelise välja, põntade, sääreluu proksimaalse metafüüsi murd	10	
4) sääreluu, proksimaalse metafüüsi murd koos pindluu pähiku murruga	15	
5) reieluu põnda (põntade) murd, sääre nihetus (vt punkt 95)	20	
6) reieluu distaalse metafüüsi murd	25	
7) reieluu distaalse metafüüsi ja sääreluu proksimaalse metafüüsi, pindluu pähiku murd	30	
<b>81. Pölveliigese vigastuse järgne</b>		
1) liigese anküloos heas asendis (flektsioon 0 kuni 15 kraadi)		10
2) liigese anküloos halv asendis		20
3) kerge kontraktuur (liikuvus kuni 90 kraadi sirutusasendist)	10	
4) keskmise raskusega kontraktuur (liikuvus kuni 60 kraadi sirutusasendist)	20	
5) tugev kontraktuur (liikuvus kuni 30 kraadi sirutusasendist)	30	

### Säär

<b>82. Sääreluude diafüüsi murd</b>		
1) pindluu murd, luufragmentide ärarebimine	5	
2) sääreluu murd, pindluu hulgimurd	10	
3) sääre- ja pindluu murd, sääreluu hulgimurd	15	
<b>83. Sääreluude murru järgne ebaliiges</b>		
1) sääreluul	10	
2) pind- ja sääreluul	15	
<b>84. Sääre traumaatiline amputatsioon</b>		
1) mis tahes kõrgusel		45
2) eksartikulatsioon põlvliigesest		50
3) ainsa jäseme korral		100

### Hüppeliiges

<b>85. Hüppeliigese vigastus</b>		
1) ühe päksi murd, sääreluu-pindluu vahelise sündesmoosi rebend	5	
2) bimalleolaarne murd, ühe päksi ja sääreluu serva murd	10	
3) mõlema päksi ja sääreluu serva murd	15	
4) fiksaatsiooni vajav hüppeliigese vigastus (fiksaatsioon üle 3 nädala)	2	
<b>86. Hüppeliigese vigastuse järgne</b>		
1) anküloos heas asendis (0 kraadi plantaarflektsiooni kuni 10 kraadi dorsaalflektsiooni)		15
2) anküloos halv asendis		25
3) ülemise hüppeliigese kontraktuur liikuvusega alla 15 kraadi		10
4) eksartikulatsioon ülemisest hüppeliigesest		40
<b>87. Kannakõõluse rebend</b>	10	

### Pöid

<b>88. Pöia vigastused</b>		
1) ühe luu murd (v.a kand- ja kontsluu), nihetus (vt punkt 95)	5	
2) kandluu murd, kontsluu murd, kahe või enama põialabaluu murd	10	
<b>89. Pöia vigastuse järgne</b>		
1) anküloos alumisest hüppeliigesest		10
2) amputatsioon kõigist metatarsofalangeaalliigestest		10

3) amputatsioon metatarsaalluude, tarsi alluude kõrgusel		15
4) põia kaotus kas Lisfranc'i või Chopart'i liigesest		25
<b>Varbad</b>		
90. Ühe või mitme distaalse, keskmise või proksimaalse varbalüli murd		
1) 1-2 varbal	2	
2) 3-5 varbal	5	
91. Traumaatiline amputatsioon		
1) suurvarba küüslülist		3
2) suurvarba põhilülist		5
3) ühe II-V varba kaotus (amputatsioon põhilülist)		2
92. Osteomüeliit lahtiste murdude tüsistusena	10	
<b>Muud vigastused</b>		
93. Traumaatiline, hemorraagiline šokk, põletushaigus	10	
94. Juhuslikud ägedad kemikaalimürgitused, vingumürgitus ja elektritraumad		
1) haiglaraviga 5-10 päeva	5	
2) haiglaraviga 11-20 päeva	10	
3) haiglaraviga üle 20 päeva	15	
95. Nihestused moodustavad 50% tabelis toodud protsendist		

## NÄGEMISTERAVUSE LANGUSE TABEL

### Lisa punktile 17

Nägemisteravus enne traumat	Nägemisteravus pärast traumat	Väljamaksu %
1,0 – 0,8	0,7	3
	0,6	5
	0,5	10
	0,4	10
	0,3	15
	0,2	20
	0,1	25
	alla 0,1	35
	0,0	50
0,7	0,6	3
	0,5	5
	0,4	10
	0,3	10
	0,2	15
	0,1	20
	alla 0,1	30
0,6	0,0	40
	0,5	3
	0,4	5
	0,3	10
	0,2	10
	0,1	15
	alla 0,1	20
0,5	0,0	25
	0,4	5
	0,3	5
	0,2	10
	0,1	10
	alla 0,1	15
	0,0	20
0,4	0,3	5
	0,2	5
	0,1	10
	alla 0,1	15
	0,0	20
0,3	0,2	5
	0,1	5
	alla 0,1	10
	0,0	20
0,2	0,1	5
	alla 0,1	10
	0,0	20
0,1	alla 0,1	10
	0,0	20
Alla 0,1	0,0	20