

Õnnetusjuhtumikindlustuse valuraha ja töövõime kaotuse hüvitiste tabel

Kehtib alates 24.10.2023



Jrk. Nr.	Vigastus	Valuraha % hüvitispiirist	Töövõime kaotuse % hüvitispiirist
1.	Kolju vigastused		
1.1.	Koljuluude murrud		
	1) koljuvõlvi murd	10%	
	2) koljupõhimiku murd	15%	
	3) koljuvõlvi ja -põhimiku murd	20%	
1.2.	Koljusisesed verevalumid		
	1) epiduraalne	10%	
	2) subduraalne, ajusisene	15%	
1.3.	Peaaju kahjustused		
	1) ajuvapustus e kommotsioon, konkussioon	2%	
	2) ajupõrutus, subarahnoidaalne verevalum (kontusioon)	10%	
1.4.	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, koordinatsioonivõime kaotus, dementsus		70%
	6) monopleegia		60%
	7) hemi-, para- või tetrapleegia, dekortikatsiooni sündroom		100%
	8) vaagna- ja jäsefunktsiooni häired, sõltuvalt organist ja häire ulatusest lisatakse kuni		70%
1.5.	Kraniaalnärvi püsiv halvatus		10%
1.6.	Traumaatiline pleksiit	10%	
1.7.	Perifeersete närvide läbilõike sündroom		
	1) kodar-, küünar- või keskmiknärvi läbilõige käsivarre ja/või randmeliigse kõrgusel; sääre-, pindluunärvi läbilõige sääre ja/või hüppeliigese kõrgusel		10%
	2) kahe või enama närvi läbilõige eelmises punktis toodud kõrgusel		20%
	3) ühe närvi läbilõige õlavarre või reie kõrgusel		25%
	4) kahe või enama närvi läbilõige eelmises punktis toodud kõrgusel		40%
2.	Nägemisorganid		
2.1.	Ühe silma akomodatsiooni halvatus		15%
2.2.	Hemianopsia (ühe silma vaatevälja ahenemine pooles ulatuses), silmalihaste vigastusest tekkinud traumaatiline kõõrdsilmsus, ptoos, diploopia, vaatevälja kontsentiline ahenemine		15%
2.3.	Ühe silma pulseeriv eksoftalm		20%
2.4.	Ühe silma pisarakanalite läbimatus	10%	
2.5.	Silma trauma järgne		
	1) konjunktiviit, keratiit, iridokükliit, koorionretiniit	3%	
	2) vikerkesta defekt, läätse luksatsioon, trihhaas, lau pöördumine, eemaldamata võõrkehad silmamunas	10%	
2.6.	Silmakesti läbivad haavad, II-III järgu põletus (söövitus), hemoftalm ilma nägemisteravuse languseta	3%	

2.7.	Nägemisvõime kaotus (eelneva nägemisvõime languse korral arvestatakse hüvitis lähtuvalt punktist 2.10.		
	1) ühe silma nägemisvõime täielik kaotus		50%
	2) ainsa silma nägemisvõime täielik kaotus		100%
2.8.	Silmamuna eemaldamine (enukleatsioon)	10%	
2.9.	Orbiita murd	10%	
2.10	Nägemisteravuse langus toodud nägemisteravuse languse tabelis	Vt tabelitt	
	Märkus: Nägemisorganite vigastuse suurus määratakse 1 kuud pärast kindlustusjuhtumit, järelkontrollis täidetud arstitõendi alusel.		
3.	Kuulmisorganid		
3.1.	Kõrvalesta puudumine		
	1) poolles ulatuses või kõrvalesta väliskuju muutus trauma tagajärjel vähemalt poole võra		10%
	2) täies ulatuses		20%
3.2.	Kuulmisteravuse langus ühest kõrvast		
	1) 30-59 db	2%	
	2) 60-89 db	5%	
	3) üle 90 db		10%
	4) ühe kõrva kurtus		20%
	5) mõlema kõrva kurtus		50%
	Märkus: Kuulmisteravuse langus määratakse valuraha hüvitise korral audiomeetriliselt 1 kuu pärast kindlustusjuhtumit. Töövõimetuse hüvitise korral määratakse kuulmisteravuse langus audiomeetriliselt 6 kuud peale kindlustusjuhtumit.		
3.3.	Ühe kuulmekile traumaatiline rebend (ilma kuulmisteravuse languseta)	5%	
4.	Hingamisorganid		
4.1.	Ninaluu, otsmiku- ja ninakõrvalkoopa eesseina murd	3%	
4.2.	Kopsu vigastus, nahaalne õhkemfüseem, hemo-, pneumotooraks, eksudatiivne pleuriit, võõrkeha rindkereõõnes, pneumoonia (v.a. hüpostaatiline või postoperatiivne)		
	1) ühepoolne	5%	
	2) kahepoolne	10%	
4.3.	Trauma tõttu		
	1) kopsusagara või osaline kopsu eemaldamine		20%
	2) ühe kopsu eemaldamine		35%
4.4.	Rinnaku murd	5%	
4.5.	Ühe roide röntgenograafiliselt tõendatud murd	1%	
4.6.	Trauma tõttu teostatud (punkt 4.3. puhul ei hüvitata)		
	1) torakoskoopia, torakotsentees	5%	
	2) torakotoomia	10%	
4.7.	Kõri, hingetoru (trahhea) vigastused, bronhoskoopia, trahheotoomia	5%	
4.8.	Kõri, hingetoru vigastused trahheostoomia kanüüli pideva vajadusega		20%
5.	Südame-veresoonekonna süsteem		
5.1.	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%	
6.	Seedetrakt		
6.1.	Sarna-, üla-, alalõualuu murd, nihestus (vt punkt 22.4.)		
	1) ühe luu	5%	
	2) mitme luu, hulgemurd	10%	
	Märkus: Harjumuslikku nihestust ja selle retsidiivi ei loeta kindlustusjuhtumiks.		
6.2.	Keele vigastused (amputatsioon)		
	1) distaalses kolmandikus (distaalne 1/3)		15%
	2) keskmises kolmandikus (distaalne 2/3)		30%
	3) täies ulatuses		60%
6.3.	Neelu, söögitoru, mao, soolte vigastused (haavamine, rebend, söövitused), ösofagoskoopia ja gastroskoopia	5%	
6.4.	Söögitoru vigastuse järgne		
	1) ahenemine (läbitav vedelale toidule)		40%
	2) läbimatus (gastrostoom)		60%
6.5.	Vigastuse järgne		
	1) mao, soolte, päraaku armistumisest tingitud ahenemine	15%	
	2) liiteline haigus	25%	
	3) soole, soole-tupe, soole-kõhunäärme uuris	50%	
	4) kolostoomia		75%
6.6.	Maksa vigastused või kahjustused ägeda juhusliku mürgituse tagajärjel		
	1) trauma raviga tekkinud seerumhepatiit	5%	
	2) maksapuudulikkus	10%	
6.7.	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%
6.8.	Põrna vigastused		15%
	1) kapslialune rebend, operatsioonita, diagnoositakse CT või UH põhjal	5%	
	2) põrna eemaldamine		8%
6.9.	Seedetrakti vigastuse järgne		
	1) mao, kõhunäärme, soole õmblus	15%	
	2) kõhunäärme ebafistul	20%	
	3) mao, soole, kõhunäärme resektsioon	30%	
	4) mao eemaldamine		60%
6.10.	Kõhu vigastuse tõttu diagnostilisel eesmärgil tehtud (ei arvestata lisaks punktidele 6.3. – 6.9.)		
	1) laparoskoopia (laparotsentees)	5%	
	2) laparotoomia	10%	
	Märkus: Punktid 6.3.-6.6. peavad olema diagnoositud kas endoskoopiliselt, laparoskoopiliselt või laparotoomiaga.		

7.	Eritus- ja suguorganite süsteem		
7.1.	Neerude vigastused		
	1) kapslialune rebend, operatsioonita, diagnoositakse CT või UH põhjal	5%	
	2) neeru õmbelus	10%	
	3) neeru osaline eemaldumine		5%
	4) ühe neeru eemaldumine		10%
7.2.	Kuseteede vigastuste järgne		
	1) kusepõie mahu vähenemine		10%
	2) toksiline glomerulonefriit, kuseteede ahenemine		25%
	3) traumaatiline toksikoos, cruch-sündroom, krooniline neerupuudulikkus		30%
	4) kuseteede läbimatus, kuse-suguelundite uurised		40%
7.3.	Kuseteede operatsioonid		
	1) epitsüstostoomia	5%	
	2) kuseteede õmbelus, lumbotoomia	10%	
7.4.	Kuse-suguelundite vigastused		
	1) haavamised, rebendid, põletus, külmumine	5%	
7.5.	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%
8.	Pehmed koed		
8.1.	Pehmete kudede vigastused(hammustus, haavad jms) mis vajavad õblemist ning mille tagajärjel tekib arm pikkusega vähemalt 1 cm	1-10%	
8.2.	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%	
	7) tugevalt väljendunud näo, kaela eespinna armidest põhjustatud kosmeetilised defektid (muudab oluliselt näo kuju)	30%	
	8) näo täielik moondumine (masknägu)	70%	
	Märkus: Pehmete kudede vigastuse suurus määratakse 3 kuud pärast kindlustusjuhtumit. Punkti 8.1. toodud vigastuse puhul annab armi 1 cm õiguse valuraha 1%le. Maksimaalselt hüvitatakse 10% valuraha kindlustussummast.		
9.	Lüüsammas		
9.1.	Lülikehade, -kaarte, -liigesjätkete murd		
	1) Ühel lülil	5%	
	2) Kahel lülil	10%	
	3) Kolmel või enamal lülil	25%	

9.2.	Ühe lüli rist- või ogajätke murd	3%	
9.3.	Ristluu murd	10%	
9.4.	Sabaluu murd, nihestus (vt punkt 22.4.)	5%	
9.5.	Kaelalülide täielik liikumatus murru tagajärjel		25%
10.	Aba- ja rangluu		
10.1.	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%	
11.	Õlaliiges		
11.1.	Õlaliigese vigastused		
	1) luufragmentide ärarebimismurd, nihestus (vt punkt 22.4.)	5%	
	2) kahe luu murd, abalumurd koos õlaliigese nihestusega, uuringutel tõestatud kõõluste ja/või LIIGESEKAPSLI REBEND	10%	
	3) õlavarreluu pähiku, kirurgilise või anatoomilise kaela murd, liigesenapa murd, õlavarreluu murd koos nihestusega	15%	
	4) õlavarreluu killustunud hulgimurd õlaliigeses	20%	
	Märkus: Korduvaid opereerimata õlaliigese nihestusi ei loeta kindlustusjuhtumiks.		
11.2.	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%	
11.3.	Õlavarreluu		
	1) diafüüsi murd	15%	
	2) hulgimurd	20%	
	3) murru järgne ebaliiges		30%
11.4.	Õlavarre amputatsioon		
	1) eksartikulatsioon õlaliigesest		80%
	2) õlavarre mis tahes osas		75%
	3) ainsa ülajäseme traumaatiline amputatsioon		100%
12.	Küünarliiges ja -vars		
12.1.	Küünarliigese vigastused		
	1) luufragmentide (k.a epikondüluste) rebimismurd, küünar- või kodarluu murd liigeses, ühe luu nihestus (vt punkt 22.4.), luksatsioon küünarliigesest	5%	
	2) küünar- ja kodarluu murd liigeses, mõlema luu nihestus (vt punkt 22.4)	10%	

	3) Õlavarreluu murd distaalse metafüüsi osas	15%	
	4) õlavarreluu murd koos küünar- ja kodarluu murruga	20%	
12.2.	Küünarliigese vigastuse järgne		
	1) küünarliigese anküloos		
	a) optimaalses asendis 90-110 kraadi		10%
	b) maksimaalses pronatsioonis lisatakse kuni		15%
	c) maksimaalses supinatsioonis lisatakse kuni		20%
	NB! Optimaalseks loetakse 10-20 kraadist pronatsiooni		
	2) „logisev“ ehk ebastabiilne liiges (liigespindade reseksioonist)		20%
	3) küünarliigese kontraktuur supinatsiooni - pronatsiooni säilimisega		
	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%	
12.3.	Küünarvarre luude murd		
	1) ühe luu murd	5%	
	2) kahel luul	10%	
12.4.	Küünarvarre traumaatiline amputatsioon		
	1) ühel luul	10%	
	2) kahel luul	25%	
12.5.	Küünarvarre traumaatiline amputatsioon		
	1) eksartikulatsioon küünarliigeses		70%
	2) küünarvarre amputatsioon mis tahes kõrgusel		60%
	3) ainsa jäseme traumaatiline amputatsioon küünarvarre kõrguselt		100%
12.6.	Randmeliigese vigastused		
	1) luukillu (kildude) ärarebimismurd, tikkeljätke murrud, ühe luu murd, küünarluu pähiku nihestus (vt punkt 22.4.) kodarluu murd tüüpilisest kohast (in loco typica)	5%	
	2) kahe või enama luu murd randmeliigeses	10%	
	3) perilunaarne nihestus	15%	
12.7.	Randmeliigese anküloos		
	1) heas asendis (20 kraadi fleksiooni kuni 20 kraadi ekstensiooni)		15%
	2) halvas asendis		20%
12.8.	Randmeliigese kontraktuur		
	1) kerge (sirutus-painutuse liikuvus 55 kraadi ja enam)	5%	
	2) keskmise raskusega (sirutus-painutuse liikuvus 40-50 kraadi)	10%	
	3) keskmise raskusega (sirutus-painutuse liikuvus 40-50 kraadi)	15%	
12.9.	Randme-, kämbaluude vigastused		
	1) ühe luu murd (v.a lodiluu)	5%	
	2) kahe ja enama luu murd	10%	
	3) lodiluu murd	8%	
	4) randme nihestus (vt punkt 22.4.), nihestus-murd, randmeliigese ebastabiilsus sidemete vigastusest	10%	
12.10.	Vigastuse järgne		
	1) lodiluu eballiiges	5%	
	2) kõigi sõrmede või labakäe traumaatiline amputatsioon		55%

	3) ainsa labakäe traumaatiline amputatsioon		100%
13.	Pöial		
13.1.	Pöidla vigastus		
	1) sirutajakõõluse rebend	3%	
	2) lülide murd, nihestus (vt punkt 22.4.), painutajakõõluse rebend, kõõluse-, liigese- või luuline panariitsium	5%	
13.2.	Pöidla vigastuse järgne		
	1) anküloos ühes liigeses		5%
	2) anküloos kahes liigeses		10%
13.3.	Pöidla amputatsioon		
	1) küüslüli tasemel		8%
	2) lülidevahelisest liigesest		15%
	3) põhilülist või metakarpofalangeaalliigesest		20%
	4) koos I kämbaluuga		25%
14.	II-III-IV-V sõrm		
14.1.	Ühe või mitme distaalse, keskmise või proksimaalse lüli murd, nihestus (vt punkt 22.4.), painutaja- või sirutajakõõluse rebend, liigese-, kõõluse- või luuline panariitsium	3%	
14.2.	Sõrmede vigastuse järgne		
	1) anküloos ühes liigeses		5%
	2) iga järgneva liigese eest lisandub		2%
14.3.	Nimetissõrme amputatsioon		
	1) küüslülist		5%
	2) kesklülist		7%
	3) põhilülist		10%
	4) koos kämbaluuga		15%
14.4.	III, IV, V sõrme amputatsioon		
	1) küüslülist		2%
	2) kesklülist		3%
	3) põhilülist		5%
	4) koos kämbaluuga		10%
15.	Vaagen, puusaliiges		
15.1.	Vaagna vigastused		
	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%
15.2.	Puusaliigese vigastused		
	1) luuliste fragmentide ärarebimismurd	5%	
	2) isoleeritud pöör-la(te) murd	10%	
	3) puusaliigese nihestus	15%	
	4) reieluu pea, kaela, proksimaalse metafüüsi murd, liigesenapa murd	25%	

15.3.	Puusaliigese vigastuse järgne		
	1) anküloos		
	a) heas asendis (30 kraadi fleksiooni, 0 - 5 kraadi aduktsiooni, 10 - 15 kraadi välisrotatsiooni)		25%
	b) halvas asendis		35%
	2) kerge kontraktuur (liikuvus kuni 90 kraadi sirutasasendist)	10%	
	3) keskmise raskusega kontraktuur (liikuvus kuni 60 kraadi sirutasasendist)	15%	
	4) tugev kontraktuur (liikuvus kuni 30 kraadi sirutasasendist)	20%	
	5) reieluukaela ebaliiges	15%	
16.	Reis		
16.1.	Reieluu murd		
	1) diafüüsi osas	25%	
	2) hulgimurd	30%	
16.2.	Reieluu murru järgne ebaliiges		25%
16.3.	Reie traumaatiline amputatsioon		
	1) ühel jäsemel puusaliigesest, reie ülemine kolmandik		70%
	2) reie keskmine või alumine kolmandik		60%
	3) ainsal jäsemel		100%
17.	Põlveliiges		
17.1.	Põlveliigese vigastused		
	1) operatsioonil või uuringul tõestatud värske meniski- või muu kõhre rebend	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 22.4.)	20%	
	6) reieluu distaalse metafüüsi murd	25%	
	7) reieluu distaalse metafüüsi ja sääreluu proksimaalse metafüüsi, pindluu pähiku murd	30%	
17.2.	Põlveliigese vigastuse järgne		
	1) liigese anküloos heas asendis (fleksioon 0 kuni 15 kraadi)		10%
	2) liigese anküloos halvas asendis		20%
	3) kerge kontraktuur (liikuvus kuni 90 kraadi sirutasasendist)	10%	
	4) keskmise raskusega kontraktuur (liikuvus kuni 60 kraadi sirutasasendist)	20%	
	5) tugev kontraktuur (liikuvus kuni 30 kraadi sirutasasendist)	30%	
18.	Säär		
18.1.	Sääreluude diafüüsi murd		
	1) pindluu murd, luufragmentide ärarebimine	5%	
	2) sääreluu murd, pindluu hulgimurd	10%	
	3) sääre- ja pindluu murd, sääreluu hulgimurd	15%	
18.2.	Sääreluude murru järgne ebaliiges		
	1) sääreluul	10%	

	2) pind- ja sääreluul	15%	
18.3.	Sääre traumaatiline amputatsioon		
	1) mis tahes kõrgusel		45%
	2) eksartikulatsioon põlveliigesest		50%
	3) ainsa jäseme korral		100%
19.	Hüppeliiges		
19.1.	Hüppeliigese vigastus		
	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) fiksatsiooni vajav hüppeliigese vigastus (fiksatsioon üle 2 nädala)	3%	
19.2.	Hüppeliigese vigastuse järgne		
	1) anküloos heas asendis (0 kraadi plantaarfleksiooni kuni 10 kraadi dorsaalfleksiooni)		15%
	2) anküloos halvas asendis		25%
	3) ülemise hüppeliigese kontraktuur liikuvusega alla 15 kraadi		10%
	4) eksartikulatsioon ülemisest hüppeliigesest		40%
19.3.	Kannakõõluse rebend	10%	
20.	Pöid		
20.1.	Pöia vigastused		
	1) ühe luu murd (v.a kand- ja kontsluu), nihestus (vt punkt 22.4.)	5%	
	2) kandluu murd, kontsluu murd, kahe või enama põialabalu murd	10%	
20.2.	Pöia vigastuse järgne		
	1) anküloos alumisest hüppeliigesest		10%
	2) amputatsioon kõigist metatarsofalangeaalligetest		10%
	3) amputatsioon metatarsaalluude, tarsi alluude kõrgusel		15%
	4) pöia kaotus kas Lisfranc'i või Chopart'i liigesest		25%
21.	Varbad		
21.1.	Ühe või mitme distaalse, keskmise või proksimaalse varbalüli murd		
	1) 1-2 varbal	2%	
	2) 3-5 varbal	5%	
21.2.	Traumaatiline amputatsioon		
	1) suurvarba küüslulist		3%
	2) suurvarba põhilulist		5%
	3) iga II-V varba kaotus (amputatsioon põhilulist)		2%
21.3.	Osteomüeliit lahtiste murdude tüsistusena	10%	
22.	Muud vigastused		
22.1.	Traumaatiline, hemorraagiline šokk, põletushaigus	10%	
22.2.	Juhuslikud ägedad kemikaalimürgitused, madude hammustused, vingumürgitus ja elektritraumad		
	1) haiglaraviga 5-10 päeva	5%	

	2) haiglaraviga 11-20 päeva	10%
	3) haiglaraviga üle 20 päeva	15%
22.3.	Uuringul tõestatud üla- ja alajäsemete lihasrebendid	3%
22.4	Nihetused moodustavad 50% tabelis toodud protsendist	

Nägemusteravuse languse tabel

Lisa punktile 2.10.

Nägemis- teravus pärast traumat	Nägemis- teravus									
	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	Alla 0,1	0,0	
Nägemis- teravus enne traumat										
1,0-0,8	3%	5%	10%	10%	15%	20%	25%	35%	50%	
0,7	-	3%	5%	10%	10%	15%	20%	30%	40%	
0,6	-	-	3%	5%	10%	10%	15%	20%	25%	
0,5	-	-	-	5%	5%	10%	10%	15%	20%	
0,4	-	-	-	-	5%	5%	10%	15%	20%	
0,3	-	-	-	-	-	5%	5%	10%	20%	
0,2	-	-	-	-	-	-	5%	10%	20%	
0,1	-	-	-	-	-	-	-	10%	20%	
Alla 0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	20%	