

## VALURAHA HÜVITISE TABEL 1/2010

Kehtib alates 01.12. 2010. a

Vigastus	Valuraha protsent
<b>1. Kolju vigastused</b>	
<u>1.1 Koljuluude murrud:</u>	
a) koljuvõlvi murd	10
b) koljupõhimiku murd	15
c) koljuvõlvi ja -põhimiku murd	20
<u>1.2 Koljusisesed verevalumid:</u>	
a) epiduraalne	10
b) subduraalne, ajusisene	15
<u>1.3 Peaaju kahjustused:</u>	
a) ajuvapustus	1
b) ajupõrutus	10
<u>1.4 Pea, seljaaju ja perifeerse närvisüsteemi kahjustused:</u>	
a) seljaaju põrutus	6
b) traumaatiline epilepsia	15
1.5 Traumaatiline pleksiit	10
<b>2. Pehmed koed</b>	
<u>2.1 Pehmete kudede II või III astme põletus:</u>	
a) 1-2% kehapinnast	3
b) 3-4% kehapinnast	7
c) 5-6% kehapinnast	10
d) 7-8% kehapinnast	15
e) 9-10% kehapinnast	20
f) 11-20% kehapinnast	25
g) üle 20% kehapinnast	35
Vigastuse suurus peab olema arsti poolt kindlaks määratud ja fikseeritud vahetult peale õnnetusjuhtumi toimumist.	
<u>2.2 Pehmete kudede vigastused (hammustused, naha lahtised rebendid, haavad jmt):</u>	
<u>2.2.1 pikkusega minimaalselt 2 cm, mis vajavad õmblemist:</u>	
a) näo- ja kaelapiirkonnas	3
b) kehapiirkonnas	1
<u>2.2.2 pikkusega üle 10 cm, mis vajavad õmblemist</u>	5
<u>2.3 Traumast tingitud lihastevaheline abstsess, mis vajab kirurgilist sekkumist. Määratakse 1 kuu peale traumat arstitõendi alusel.</u>	2
<b>3. Nägemisorganid</b>	
(vigastuse suurus määratakse 3 kuud peale kindlustusjuhtumit järelkontrollis täidetud arstitõendi alusel)	
<u>3.1 Pisarakanalite funktsioonihäire:</u>	
a) pisarkanali funktsioonihäire armistumisest	5
b) traumaatiline dakrüotsüstiit	15
<u>3.2 Silma trauma järgne:</u>	
a) kojunktiviit,	3
b) keratiit, iridotsükliit	5
c) vikerkesta defekt, läätse luksatsioon, trihhiaas, silmalau sissepoole pöördumine	10
<u>3.3 Silmakesti läbivad haavad, II-III astme põletus (söövitus), hemoftalm ilma nägemisteravuse languseta</u>	5
<u>3.4 Orbita murd</u>	10
<b>4. Kõrvade seisund ja kuulmisvõime</b>	
<u>4.1 Kuulmisteravuse langus ühest kõrvast 30-50 db ja sagedusel 500-4000 Hz. Määratakse 3 kuud peale traumat.</u>	5

4.2 Ühe kuulmekile traumaatiline rebend (ilma kuulmisteravuse languseta)  
Märkus: Ei kasutata koljupõhimiku murrule kaasneva kuulmekile rebendi korral

## 5. Lülisammas

5.1 Lülisamba lülikehade, -kaarte, -liigesjätkete murd:	
a) 1-2 lüli	8
b) 3-5 lüli	10
5.2 Ühe lüli rist- või ogajätke murd	3
5.3 Ristluu murd	10
5.4 Öndraluu murd, nihetus (vt punkt 21)	6

## 6. Hingamisorganid

6.1 Ninaluu, otsmiku- ja ninakõrvalkoopa eesseina murd	4
6.2 Kopsu vigastus, nahaalne õhkemfüseem, hemo-, pneumotooraks, eksudatiivne pleuriit, võõrkeha rindkereõõnes:	
a) ühepoolne	5
b) kahepoolne	8
6.3 Rinnaku murd	5
6.4 Ühe roide röntgenograafiliselt tõendatud murd	3
a) iga järgneva roide eest	0,5
6.5 Trauma tõttu teostatud:	
a) torakoskoopia, torakotsentees	4
b) torakotoomia	8
6.6 Kõri, hingetoru vigastused, trahheostoomia	5
6.7 Bronhoskoopia	2

## 7. Südame-veresoonkonna süsteem

7.1 Südame, perikardi, suurte magistraalveresoonte vigastused	13
---	----

## 8. Seedetrakt

8.1 Üla-, alalõualuu murd ühel luul, nihetus (vt punkt 21)	5
8.2 Üla-, alalõualuu murd mitmel luul, hulgimurd	10
<b>Märkus:</b> harjumuslikke nihetusi ei loeta kindlustusjuhtumiks	
8.3 Neelu, söögitoru, mao, soolte vigastused (haavamine, rebend, söövitus)	8
8.4 Mao, soolte, päraku armistumisest tingitud ahenemine	15
8.5 Vigastuse järgne soole, soole-tupe, soole-kõhunäärme uuris	45
8.6 Õnnetusjuhtumist tingitud vigastatud:	
a) maksa kapslialune rebend, operatsioonita	5
b) maksarebendi õmblus	10
c) sapipõie eemaldamine	5
8.7 Õnnetusjuhtumist tingitud vigastatud:	
a) mao, kõhunäärme, soole õmblus	15
b) mao, soole, kõhunäärme reseksioon	15
8.8 Kõhu vigastuse tõttu diagnostilisel eesmärgil tehtud:	
a) laparoskoopia	3
b) laparotoomia	8
8.9 Põrna vigastused:	
a) põrna eemaldamine	5
b) kapslialune rebend operatsioonita	5

## 9. Eritus ja suguorganid

9.1 Neeru kapslialune rebend operatsioonita	5
9.2 Neeru õmblus	10
9.3 Operatsioonid kuseteedel:	
a) epitsüstostoomia	5
b) kuseteede õmblus, lumbotoomia	10
9.4 Kuse-suguelundite vigastused: haavamised, rebendid, põletus, külmumine	5
9.5 Ühe munandi, munasarja, -juha eemaldamine	5
9.6 Mõlema munandi, munasarja, -juha eemaldamine	15

## 10. Aba- ja rangluu

### 10.1 Aba-, rangluu murd, akromio-klavikulaar, sternoklavikulaarliiduse rebend:

- |  |    |
|--|----|
| a) ühe luu murd, ühe liiduse rebend  | 6  |
| b) kahe luu murd koos ühe liiduse rebendiga  | 8  |
| c) kahe liiduse rebend koos ühe luu murruga või ühe liiduse rebend koos kahe luu murruga | 10 |

## 11. Õlaliiges ja õlavarreluu

- |   |    |
|---|----|
| 11.1 Õlaliigese luufragmentide ärarebimismurd, nihestus (vt punkt 21)                                       | 6  |
| 11.2 Õlaliigese kahe luu murd, uuringutel tõestatud kõõluste ja/või liigese kapsli rebend, liigesenapa murd | 8  |
| 11.3 Õlavarreluu pähiku murd, kirurgilise või anatoomilise kaela murd, õlavarreluu murd koos nihestusega    | 10 |
| 11.4 Õlavarreluu killustunud hulgemurd õlaliigeses  | 12 |
| 11.5 Õlavarreluu diafüüsi murd  | 10 |
| 11.6 Õlavarreluu murd distaalse metafüüsi osas  | 10 |
| 11.7 Õlavarreluu hulgemurd  | 15 |
| 11.8 Õlavarre kakspealihase pika pea- ja distaalse kõõluse rebend   | 8  |

**Märkus:** Õlavarreluu ja -liigese harjumuslikke nihestusi ei loeta kindlustusjuhtumiks

## 12. Künarliiges ja -vars

### 12.1 Künarliigese vigastused:

- |  |    |
|--|----|
| a) luufragmentide (k.a epikondüluste) rebimismurd, künar- või kodarluu murd liigesesse, luksatsioon künarliigesest | 6  |
| b) künar- ja kodarluu murd liigeses  | 8  |
| 12.2 Künarliigese liigesesisene murd   | 12 |
| 12.3 Künarliigese sidemete rebend  | 6  |

### 12.4 Künarvarre luude murd:

- |  |   |
|--|---|
| a) ühe luu murd                                | 4 |
| b) künarvarre kahe luu murd, ühe luu hulgemurd | 8 |

### 12.5 Randmeliigese vigastused:

- |  |    |
|--|----|
| a) luukillu ärarebimismurd, tikkeljätke murrud, ühe luu murd, kodarluu tüüpilise koha murd koos künarluu tikkeljätke murruga | 6  |
| b) kahe või enama luu murd randmeliigeses, kodarluu tüüpilise koha murd nihkumisega  | 10 |
| c) perilunaarne nihestus, randmeliigese sidemete vigastus  | 12 |

### 12.6 Randme-, kämbaluude vigastused:

- |  |    |
|--|----|
| a) ühe randme- või kämbaluu murd (v.a lodiluu) | 4  |
| b) kahe ja enama luu murd                      | 6  |
| c) lodiluu murd                                | 10 |

## 13. Sõrmed

### 13.1 Pöial

- |   |   |
|---|---|
| a) Sirutajakõõluse rebend                                       | 3 |
| b) Lülide murd, nihestus (vt punkt 21), painutajakõõluse rebend | 4 |

### 13.2 II-III-IV-V sõrm

- |  |     |
|--|-----|
| a) Ühe või mitme lüli murd, nihestus (vt punkt 21) | 3   |
| b) Painutaja- või sirutajakõõluse rebend           | 1   |
| c) Iga järgneva sõrme vigastuse eest               | 0,5 |

## 14. Vaagen, puusaliiges

### 14.1 Vaagna vigastused:

- |  |    |
|--|----|
| a) ühe luu murd  | 8  |
| b) kahe luu murd, ühe luu hulgemurd, ühe liiduse rebend    | 12 |
| c) kolme või enama luu murd, kahe või enama liiduse rebend | 18 |

### 14.2 Puusaliigese vigastused:

- |   |       |
|---|-------|
| a) luuliste fragmentide ärarebimismurd                              | 7     |
| b) isoleeritud pöõrla murd, liigesnapa murd                         | 12-18 |
| c) puusaliigese nihestus  | 10    |
| d) reieluu pea, kaela, proksimaalse metafüüsi murd, liigesnapa murd | 18    |

## 15. Reis

- |                                 |    |
|---------------------------------|----|
| 15.1 Reieluu murd diafüüsi osas | 20 |
|---------------------------------|----|

15.2 Reieluu hulgmurd 25

## 16. Põlveliiges

16.1 Põlveliigese operatsioonil tõestatud värske meniskirebend	4
16.2 Põlveliigese luuliste fragmentide ärarebimismurd, pindluu pähiku murd, operatsioonil/uuringul tõestatud ristatõendite rebend, rist- ja külgsidemete rebend	6-8
16.3 Põlvekedra, sääreluu põntadevahelise välja, põntade, sääreluu proksimaalse metafüüsi murd	10
16.4 Põlvekedra sideme rebend	8
16.5 Sääreluu, proksimaalse metafüüsi murd koos pindluu pähiku murruga	12
16.6 Reieluu põnda murd	10-18
16.7 Reieluu distaalse metafüüsi murd	16
16.8 Põlveliigest moodustavate luude liigesesisene murd	4-25
16.9 Reie nelipealihase kõõluse rebend	8

## 17. Säär

### 17.1 Sääreluude diafüüsi murd:

a) pindluu murd, luufragmentide ärarebimine	4
b) sääreluu murd, pindluu hulgmurd	8
c) sääreluu- ja pindluu murd, sääreluu hulgmurd	10

## 18. Hüppeliiges

18.1 Kannakõõluse rebend	8
18.2 Ühe päksi murd (sääreluu-pindluu vahelise sündesmoosi rebend)	8
18.3 Bimalleolaarne murd, ühe päksi ja sääreluu serva murd	10
18.4 Mõlema päksi ja sääreluu serva murd	10
18.5 Fiksatsiooni vajav (2 nädalat ja rohkem) hüppeliigese vigastus	3
18.6 Sääreluu hüppeliigesesisene distaalse epimetafüüsi murd	10-15
18.7 Hüppeliigese nihetus	4

## 19. Pöid

19.1 Ühe labajala luu murd (v.a kand- ja kontsluu)	5
19.2 Kahe-kolme luu murd, kontsluu murd	8
19.3 Kandluu murd, nelja ja enama luu murd	12

## 20. Varbad

20.1 Varbalüli murd, nihetus (vt p 21) või amputatsioon küüs- või kesklülist ühel kuni kahel varbal	3
20.2 Varbalüli murd, nihetus (vt p 21) või amputatsioon küüs- või kesklülist kolmel kuni viiel varbal	4
20.3 Ühe varba kõõluste vigastus	1

## 21. Nihetused

Nihetused moodustavad 50% tabelis toodud protsendist.

## 22. Muud vigastused

22.1 Ägedad juhuslikud kemikaalimürgitused, vingugaasimürgitus, maohammustus:	
a) haiglaraviga kuni 10 päeva	4
b) haiglaraviga üle 10 päeva	8
22.2 Üla- ja alajäsemete lihasrebendid	2-4

## 23. Valuraha protsendi arvutamine

23.1 Kui kindlustusjuhtumi tagajärjel on samaaegselt kahjustunud ühe kehaosa mitu osa, määratakse kindlustushüvitise aluseks oleva valuraha protsent raskeima kahjustuse järgi.

23.2 Kui kindlustusjuhtumi tagajärjel on samaaegselt kahjustunud rohkem kui ühe kehaosa või meelegaorgani funktsioon, siis arvestatakse koondhüvitis, mis ei ületa poliisil märgitud valuraha hüvitise kindlustussummat.