

VALURAHA HÜVITISE TABEL 1/2009

Kehtib alates 15.09.2009.a

Vigastus	Valuraha protsent
1. Kolju vigastused	
<u>Koljuluude murrud:</u>	
a) koljuvõlvi murd	10
b) koljupõhimiku murd	15
c) koljuvõlvi ja – põhimiku murd	20
<u>Koljusisene verevalumid:</u>	
a) epiduraalne	10
b) subduraalne, ajusisene	15
<u>Peaaju kahjustused:</u>	
a) ajuvapustus	1
b) ajupõrutus	10
<u>Pea, seljaaju ja perifeerse närvisüsteemi kahjustused:</u>	
a) seljaaju põrutus	6
b) traumaatiline epilepsia	15
Traumaatiline pleksiit	10
2. Pehmed koed	
<u>Tugeva keloidiga põletushaavade armid kehal:</u>	
a) 1-2% kehapiirkonnast	10
b) 3-4% kehapiirkonnast	15
c) 5-6% kehapiirkonnast	20
d) 7-8% kehapiirkonnast	25
e) 9-10% kehapiirkonnast	30
f) üle 10% kehapiirkonnast	35
3. Nägemisorganid	
(vigastuse suurus määratakse 3 kuud peale kindlustusjuhtumit järelkontrollis täidetud arstitõendi alusel)	
<u>Pisarakanalite funktsioonihäire:</u>	
a) pisarkanali funktsioonihäire armistumisest	5
b) traumaatiline dakrüotsüstiit	15
<u>Silma trauma järgne:</u>	
a) kojunktiviit, keratiit, iridotsükliit	5
b) vikerkesta defekt, läätse luksatsioon, trihhiaas, silmalau sisepoolse pöördumine	10
Silmakesti läbivad haavad, II-III järgu põletus (söövitus), hemoftalm ilma nägemisteravuse languseta	5
Orbita murd	10
4. Kõrvade seisund ja kuulmisvõime	
Kuulmisteravuse langus ühest kõrvast 30-50 db ja sagedusel 500-4000 Hz. Määratakse 3 kuud peale traumat.	5
Ühe kuulmekile traumaatiline rebend (ilma kuulmisteravuse languseta)	5
5. Lülisammas	
<u>Lülisamba lülikehade, -kaarte, -liigesjätkete murd:</u>	
a) 1-2 lüli	8
b) 3-5 lüli	10
Ühe lülirist- või ogajätke murd	3
Ristluu murd	10
Sabaluu murd, nihetus (vt punkt 21)	6

6. Hingamisorganid

Ninaluu, otsmiku- ja ninakõrvalkoopa eesseina murd	4
<u>Kopsu vigastus, nahaalne õhkemfüseem, hemo-, pneumotooraks, eksudatiivne pleuriit, võõrkeha rindkereõõnes:</u>	
a) ühepoolne	5
b) kahepoolne	8
Rinnaku murd	5
Ühe roide röntgenograafiliselt tõendatud murd	3
a) iga järgneva roide eest	0,5
<u>Trauma tõttu teostatud:</u>	
a) torakoskoopia, torakotsentees	4
b) torakotoomia	8
Kõri, hingetoru vigastused, bronhoskoopia, trahheostoomia	5

7. Südame-veresoonekonna süsteem

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

8. Seedetrakt

Üla-, alalõualuu murd ühel luul	6
Üla-, alalõualuu murd mitmel luul, hulgimurd	10
Neelu, söögitoru, mao, soolte vigastused (haavamine, rebend, söövitused)	8
Mao, soolte, päraku armistumisest tingitud ahenemine	15
Vigastuse järgne soole, soole-tupe, soole-kõhunäärme uuris	45
<u>Õnnetusjuhtumist tingitud vigastatud:</u>	
a) maksa kapslialune rebend, operatsioonita	5
b) maksarebendi õmblus	10
c) sapipõie eemaldamine	5
<u>Õnnetusjuhtumist tingitud vigastatud:</u>	
a) mao, kõhunäärme, soole õmblus	15
b) mao, soole, kõhunäärme resektsioon	15
<u>Kõhu vigastuse tõttu diagnostilisel eesmärgil tehtud:</u>	
a) laparoskoopia	3
b) laparotoomia	8
<u>Põrna vigastused:</u>	
a) põrna eemaldamine	5
b) kapslialune rebend operatsioonita	5

9. Eritus ja suguelundid

Neeru kapslialune rebend operatsioonita	5
Neeru õmblus	10
<u>Operatsioonid kuseteedes:</u>	
a) epitsüstostoomia	5
b) kuseteede õmblus, lumbotoomia	10
Kuse-suguelundite vigastused: haavamisid, rebendid, põletus, külmumine	5
Ühe munandi, munasarja, -juha eemaldamine	5
Mõlema munandi, munasarja, -juha eemaldamine	15

10. Aba- ja rangluu

<u>Aba-, rangluu murd, akromio-klavikulaar, sternoklavikulaarliiduse rebend:</u>	
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
d) rangluu ebaliiges	10

11. Õlaliiges ja õlavarreluu

Õlaliigese luufragmentide ärarebimismurd, nihetus (vt punkt 21)	6
Õlaliigese kahe luu murd, uuringutel tõestatud kõõluste ja/või liigesekapsli rebend, liigesenapa murd	8

Õlavarreluu pähiku murd, kirurgilise või anatoomilise kaela murd, õlavarreluu murd koos nihestusega	10
Õlavarreluu killustunud hulgemurd õlaliigeses	12
Õlavarreluu diafüüsi murd	10
Õlavarreluu murd distaalse metafüüsi osas	10
Õlavarreluu hulgemurd	15

12. Künarliiges ja -vars

Künarliigese vigastused:

- | | |
|--|---|
| a) luufragmentide (k.a epikondüluste) rebimismurd, künar- või kodarluu murd liigesesse, luksatsioon künarliigesest | 6 |
| b) künar- ja kodarluu murd liigeses | 8 |

Künarliigese liigesesisene murd 12

Künarliigese kontraktuur:

- | | |
|--|----|
| a) kerge aste (painutus 50 – 60 kraadi, sirutus 160 – 170 kraadi) | 10 |
| b) keskmine või raske aste (painutus 65 – 90 kraadi, sirutus 140 – 155 kraadi) | 20 |

Künarvarre luude murd:

- | | |
|---|---|
| Ühe luu murd | 4 |
| Künarvarre kahe luu murd, ühe luu hulgemurd | 8 |

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 |

Randmeliigese kontraktuur:

- | | |
|---|----|
| a) kerge või keskmine aste (painutus ja sirutus 20–40 kraadi) | 10 |
| b) raske aste (painutus ja sirutus 0–15 kraadi) | 20 |

Randme-, kämbalaluude vigastused:

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

13. Sõrmed

Pöial

- | | |
|--|---|
| Sirutajakõõluse rebend | 4 |
| Lülide murd, nihestus (vt punkt 21), painutajakõõluse rebend | 8 |

II-III-IV-V sõrm

- | | |
|---|----------|
| Ühe või mitme lüli murd, nihestus (vt punkt 21), painutaja- või sirutajakõõluse rebend, lga järgneva sõrme vigastuse eest | 6
0,5 |
|---|----------|

14. Vaagen, puusaliiges

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 |

Puusaliigese vigastused:

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

Puusaliigese kontraktuur:

- | | |
|--|----|
| kerge või keskmine aste (painutus 55–80 kraadi, sirutus 0–10 kraadi, abduktsioon 20–35 kraadi) | 10 |
| raske aste (painutus kuni 55 kraadi, sirutus 0 kraadi, abduktsioon kuni 20 kraadi) | 20 |

15. Reis

Reieluu murd diafüüsi osas	20
Reieluu hulgemurd	25

16. Põveliiges

Põlveliigese operatsioonil tõestatud värske meniskirebend	4
Põlveliigese luuliste fragmentide ärarebimismurd, pindluu pähiku murd, operatsioonil/uuringul tõestatud ristatsidemete rebend, rist- ja külgsidemete rebend	6-8
Põlveliigese kontraktuur:	
a) kerge aste (painutus 75–85 kraadi, sirutus 170–175 kraadi)	10
b) keskmine või raske aste (painutus 90 kraadi või rohkem, sirutus 165 kraadi või vähem)	20
Põlvekedra, sääreluu põntadevahelise välja, põntade, sääreluu proksimaalse metafüüsi murd	10
Sääreluu, proksimaalse metafüüsi murd koos pindluu pähiku murruga	12
Reieluu põnda murd	10-18
Reieluu distaalse metafüüsi murd	16
Põlveliigest moodustavate luude liigesesisene murd	4-25

17. Säär

Sääreluude diafüüsi murd:

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

18. Hüppeliiges

Kannakõõluse rebend	8
Ühe päksi murd, (sääreluu-pindluu vahelise sündesmoosi rebend)	8
Bimalleolaarne murd, ühe päksi ja sääreluu serva murd	10
Mõlema päksi ja sääreluu serva murd	10
Fiksatsiooni vajav (fiksatsioon üle 3 nädala) hüppeliigese vigastus	5
Sääreluu hüppeliigese sisene distaalse epimetafüüsi murd	8-10

19. Pöid

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

20. Varbad

Varbalüli murd või amputatsioon küüs- või kesklülist 1-2 varbal	4
Varbalüli murd või amputatsioon küüs- või kesklülist 3-5 varbal	3

21. Nihestused

Nihestused moodustavad 50% tabelis toodud protsendist.