

# **Stanovisko Nejvyššího soudu ze dne 12.03.2014, sp. zn. Cpjn 14/2014, ECLI:CZ:NS:2014:CPJN.14.2014.1**

**Číslo:** 63/2014

**Právní věta:** Metodika Nejvyššího soudu k náhradě nemajetkové újmy na zdraví (bolest a ztížení společenského uplatnění podle § 2958 občanského zákoníku)

**Soud:** Nejvyšší soud

**Datum rozhodnutí:** 12.03.2014

**Spisová značka:** Cpjn 14/2014

**Číslo rozhodnutí:** 63

**Číslo sešitu:** 6

**Typ rozhodnutí:** Stanovisko

**Hesla:** Bolestné, Nemajetková újma (o. z.), Ztížení společenského uplatnění

**Předpisy:** § 2958 o. z.

**Druh:** Rozhodnutí ve věcech občanskoprávních, obchodních a správních

**Sbírkový text rozhodnutí:**

## **Metodika k náhradě nemajetkové újmy na zdraví (bolest a ztížení společenského uplatnění podle § 2958 občanského zákoníku)**

(Občanskoprávní a obchodní kolegium Nejvyššího soudu vzalo dne 12. 3. 2014 Metodiku na vědomí)

Ustanovení § 2958 o. z. je vystavěno na zásadě plného odčinění nemajetkových újem na zdraví, resp. na určení výše náhrady podle zásady slušnosti; v souvislosti s tím byla k 1. 1. 2014 zrušena vyhláška č. 440/2001 Sb., o odškodnění bolesti a ztížení společenského uplatnění. Spravedlivý a rozumný výklad takové úpravy, která postrádá jakákoli bližší kritéria pro stanovení výše náhrady, vyžaduje podrobnější konkretizaci a nastavení základních východisek, aby soudní praxe mohla dospět k vzájemně souměřitelným a zároveň předvídatelným rozhodnutím (srov. požadavek § 13 o. z. na kompaktnost judikatury).

Za tímto účelem vypracoval Nejvyšší soud ve spolupráci se Společností medicínského práva, zástupci pojistitelů a dalších právnických a lékařských profesí Metodiku k odškodňování nemajetkových újem podle § 2958 o. z. Jde o materiál, který je vystavěn na základech, principech a metodách, které byly v době od listopadu 2012 do března 2014 diskutovány širší právnickou veřejností, a jehož odborným podkladem je komplexní medicínsky pojatá systematika zdravotních újem, vystihující vzájemné proporce v rámci náhrady za bolest a za ztížení společenského uplatnění.

Její praktická realizace vyžaduje dostatečně široké skutkové zjištění ohledně stavu pacienta doplněné

o jeho odborné lékařské hodnocení tak, aby pro rozhodnutí soudu byl zajištěn dostatečně podrobný, strukturovaný a pochopitelný podklad, umožňující dosáhnout přiměřených proporcí mezi jednotlivými typy újem při současném zachování prostoru pro zohlednění individuálních okolností na straně poškozeného.

Metodika Nejvyššího soudu nemá a nemůže mít závazný charakter, je však pomůckou k naplnění zásady slušnosti ve smyslu § 2958 o. z., proto Nejvyšší soud doporučuje soudům, aby ji při rozhodování ve sporech o náhradu za bolest a ztížení společenského uplatnění podle § 2958 o. z. využívaly a aby v rozhodnutích zdůvodnily svůj postup podle pravidel v ní nastavených. Text Metodiky je od 14. 4. 2014 k dispozici na internetových stránkách Nejvyššího soudu ([www.nsoud.cz](http://www.nsoud.cz)).

Nejvyšší soud vyzývá soudce ke studiu Metodiky, k účasti na školících akcích a žádá o sdělování zkušeností s praktickým využitím Metodiky, aby mohla být případně doplňována či zpřesňována.

Metodika Nejvyššího soudu sestává ze čtyř částí: A. Preambule (úvod, obecný výklad), B. Přehled bolesti (bodové hodnoty bolesti), C. Aktivity a Participace (část Mezinárodní klasifikace funkčních schopností, disability a zdraví, ve verzi upravené pro účely hodnocení ztížení společenského uplatnění), D. Technická část (tvorba posudků a kvalifikace znalců).

## **A. Preamble**

### **I. Změna právní úpravy**

Zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále též jen „o. z.“), při újmě na přirozených právech člověka v ustanovení § 2956 stanoví, že škůdce je povinen odčinit škodu i nemajetkovou újmu, kterou tím způsobil; jako nemajetkovou újmu odčiní i způsobené duševní útrapy. Zákonný rámec pro poskytování náhrady ve vztahu ke zdravotním následkům nemateriální povahy tvoří jediné ustanovení (§ 2958 o. z.), podle nějž „při ublížení na zdraví odčiní škůdce újmu poškozeného peněžitou náhradou, vyvažující plně vytrpěné bolesti a další nemajetkové újmy; vznikla-li poškozením zdraví překážka lepší budoucnosti poškozeného, nahradí mu škůdce i ztížení společenského uplatnění. Nelze-li výši náhrady takto určit, stanoví se podle zásad slušnosti.“ Přitom byla (body 237. a 238. závěrečných ustanovení § 3080 o. z.) zrušena vyhláška č. 440/2001 Sb., o odškodnění bolesti a ztížení společenského uplatnění (dále též jen „vyhláška“), s odůvodněním, že soudní praxe má být po 1. 1. 2014 oproštěna od vlivu moci výkonné, která dosud prostřednictvím pravidel obsažených ve vyhlášce nepřípustně limitovala soudy v možnosti přiznat spravedlivou a dostatečnou náhradu zejména za závažné trvalé zdravotní následky.

### **II. Dopad změn do praxe**

Důvody odstranění dosavadního systému ohodnocení bolesti a ztížení společenského uplatnění zjevně míří pouze do oblasti soudních sporů, avšak zcela pomíjí, že kritizovaná náhradová vyhláška umožňovala mimosoudně vyřešit většinu případů, neboť systém bodového ohodnocení trvalých následků lékařským posudkem skýtal vcelku spolehlivý základ pro vyčíslení náhrady, která až na výjimky mohla obstát i v případném soudním sporu. Nebude-li nadále možno se o vyhlášku opřít, skončí zřejmě většina případů před soudem. Ani ten však nebude (minimálně v začátcích čítajících nejspíše několik let) mít legislativně podchycený rámec pro své rozhodování, neboť požadavky na plnou náhradu či pravidla slušnosti jsou zcela neurčitou a vnitřně nestrukturovanou kategorií. Snad teprve důsledně prováděná následná analýza soudních rozhodnutí umožní vytvořit jakýsi přehled či pravidla, co se považuje v soudní praxi za slušné odškodnění.

Velmi exaktní pojetí určování základní částky náhrady podle etiologicky pojaté a podrobně propracované systematiky zdravotních obtíží ve vyhlášce je nahrazeno zákonou dikcí opírající se o velmi vágní pojmy (plné odčinění újmy, zásady slušnosti), které neformulují ani ta nejzákladnější kritéria pro posouzení obsahu jednotlivých pojmu a výše náhrady, tím méně pak může být řeč o

odborném lékařském podkladu pro rozhodování soudu. Jde přitom o oblast vysoce odbornou, neboť újmy na zdraví nemohou být popsány jinak než medicínskou diagnostikou a rovněž zhodnocení většiny dopadů trvalých zdravotních újem pro život poškozeného se neobejde bez objektivizace založené na lékařských metodách.

Lze se proto důvodně domnívat, že za takového stavu legislativy hrozí naprosto nepřehledná situace spojená s nepředvídatelností rozhodovací praxe, takže zákonnému principu legitimního očekávání a právní jistoty (podle § 13 o. z. každý, kdo se domáhá právní ochrany, může důvodně očekávat, že jeho právní případ bude rozhodnut obdobně jako jiný právní případ, který již byl rozhodnut a který se s jeho právním případem shoduje v podstatných znacích; byl-li právní případ rozhodnut jinak, má každý, kdo se domáhá právní ochrany, právo na přesvědčivé vysvětlení důvodu této odchylky) nebudou moci soudy z objektivních důvodů po mnoho let dostát.

### **III. Potřeba metodického návodu (Metodiky)**

Uvedené důvody svědčí o tom, že bez dalšího a mnohem podrobnějšího dopracování zákonné dikce nebude moci soudní ale rovněž ani mimosoudní praxe uspokojivě fungovat. Poškozený totiž nebude mít představu, jaká částka představuje plné odškodení konkrétního poranění spojeného s trvalým omezením společenského uplatnění, resp. jaká částka odpovídá zásadám slušnosti. Nebude to vědět ani jeho zástupce, který bude muset pátrat po obdobných popsaných případech z minulosti či pouze odhadovat částky, které mají klientovi náležet. Nejistotě o tom, jaká peněžní částka odpovídá zákonným požadavkům na odškodení újmy na zdraví, budou čelit i osoby k náhradě škody povinné a konečně i pojistitelé. V soudním sporu pak bude v podobné pozici soudce, ledaže si sám pro svou rozhodovací potřebu nastaví zásady slušnosti, aby alespoň on sám byl ve svém rozhodování konzistentní a cíl určité proporce mezi jednotlivými trvalými újmami a jejich závažností tak, aby alespoň ve vztahu ke své rozhodovací činnosti dostál požadavkům § 13 o. z. Lze ovšem předpokládat, že takových „vnitřních hodnotových pravidel“ se vytvoří velké množství limitně se blížící počtu soudců řešících tuto agendu a že následné judikatorně sjednocovací pokusy budou nutně opožděné a značně ztížené. Odtud je třeba vyvodit jednoznačný závěr, že hrozící nepřehledná situace vyvolá vážné potíže, kterým je třeba předejít. Nelze přitom přehlídnout, že se jedná o velmi citlivou oblast dotýkající se nejzákladnějších hodnot, jimiž jsou život a zdraví. Nepříznivé zásahy do zdravotního stavu nelze přitom odpovědně kvalifikovat ani kvantifikovat bez odborných lékařských znalostí.

### **IV. Povaha Metodiky**

Za daného legislativního stavu není pochyb o tom, že Metodika nemůže mít závazný charakter v tom smyslu, že by byla právním předpisem, neboť zákon s ničím takovým nepočítá a nikdo, kdo je nadán legislativní pravomoci, se k vydání předpisu tohoto typu nechystá. Pak nezbývá než dopracovat zákonné dikci doporučujícím materiálem, na jehož základech, principech a metodách se shodne širší právnická veřejnost a jehož odborným podkladem by byla komplexní medicínsky pojatá systematika zdravotních újem, vystihující proporce jednotlivých újem v rámci náhrady za bolest a za ztížení společenského uplatnění. Půjde proto o naplnění zásad slušnosti ve smyslu § 2958 o. z., o jejich praktickou realizaci podloženou dostatečně širokým skutkovým zjištěním doplněným o odborné lékařské hodnocení tak, aby v soudní praxi mohly být nastaveny přiměřené poměry mezi jednotlivými poškozeními způsobem odpovídajícím požadavkům § 13 o. z. Ostatně i důvodová zpráva k § 2958 o. z. vyzývá, aby se soudní praxe sama shodla na zásadách, podle nichž bude postupováno, „pocitují-li některé představitelé soudní moci potřebu tabulek, vzorců nebo klíčů speciálně pro tyto účely“.

### **V. Bolest**

Přestože vyhláška č. 440/2001 Sb. byla jako celek zrušena, lze nadále zčásti využít jí nastavený systém ve vztahu k odškodení bolesti. Zde je totiž namísto etiologický přístup vycházející z klasifikace bolestivých stavů podle postižení jednotlivých orgánů či částí těla a vyjadřující míru bolesti jako tělesného a duševního strádání v souvislosti se zásahy do zdraví. Smyslem náhrady za bolest je vedle samotného bolestivého stavu odškodnit i určitou míru nepohodlí, stresu či obtíží

spojených s utrpěnou zdravotní újmou (srov. též obavu ze ztráty života či vážného poškození zdraví ve smyslu § 2957, věty třetí, o. z.), a to v rozsahu, v němž tyto zásahy do osobnostní sféry poškozeného z povahy věci souvisí s bolestí obvykle doprovázející stav popsané v jednotlivých položkách (tzv. bolest v širším smyslu). Případné další obtíže, jejichž míra je excesivní tím, že překračuje obvyklou zátěž poškozeného při podrobení se omezením plynoucím z léčby (nad rámec komplikací ocenitelných procentním zvýšením), představují další nemajetkovou újmu podle § 2958 o. z.; pro určení výše náhrady těchto výjimečných případů nelze zřejmě pro různorodost situací vytvořit předem vodítko. Příkladem takových újem mohou být mnohatýdenní příšití končetiny v nepřirozené poloze při tvorbě a přenosu různých laloků při rekonstrukční chirurgii, diskomfort při délce hospitalizace přesahující obvyklou mez pro obdobné případy, selhání funkce orgánů následkem úrazu, které samo o sobě nebolí, ale zraněného ohrožuje na životě apod.

Je tedy zřejmé, že i z hlediska požadavků § 13 o. z. lze jak pro nastavení proporcí, tak k zajištění odborného přístupu k rozhodování v těchto věcech, využít dosavadní zkušenosti z aplikace vyhlášky č. 440/2001 Sb. Příloha 1. vyhlášky byla proto z tohoto pohledu podrobena revizi odborných lékařských společností a s přihlédnutím k jejich doporučením byl vypracován nový přehled bodového ohodnocení bolesti, který nastavuje pozměněné proporce mezi jednotlivými bolestivými stavami.

Vzhledem k tomu, že skutečně zásadní a hluboké přepracování systému ohodnocení bolesti vyžaduje delší dobu a že práce v tomto směru stále pokračují, představuje předkládaný přehled bolesti východisko pro účely počátku aplikace nové úpravy s tím, že nejsou vyloučeny jeho úpravy či změny cestou aktualizace Metodiky tak, aby postupně dopracovávaný systém co nejlépe vystihoval charakter jednotlivých bolestivých stavů a s nimi spojených obtíží.

## **VI. Hodnocení bolesti**

Přehled bolesti je obsahem části B. Metodiky. Skládá se z jednotlivých položek, jimž jsou přiřazeny bodové hodnoty vyjadřující vzájemné proporce mezi těmito položkami. Pro určení výše náhrady je třeba výsledný bodový součet vynásobit částkou odpovídající hodnotě jednoho bodu. Z důvodů, které jsou popsány níže u ztížení společenského uplatnění, doporučuje se hodnotu bodu odvozovat od jednoho procenta hrubé měsíční nominální mzdy na přepočtené počty zaměstnanců v národním hospodářství za kalendářní rok předcházející roku, v němž vznikl nárok/vznikla bolest (viz bod X. - průměrná mzda za rok 2013 činila 25 1280 Kč, tj. hodnota jednoho bodu činí 251,28 Kč, vznikla-li bolest v roce 2014). Zaokrouhlení alespoň na celé koruny se provede ve vztahu k výsledné částce, nikoliv k hodnotě jednoho bodu. Vznik bolesti se váže k akutní fázi bolestivého stavu s tím, že výši nároku lze vycíslit až v době stabilizace bolesti. Bolest může vznikat jak při samotné škodné události, tak při léčení či odstraňování následků újmy na zdraví.

Posuzující lékař vychází ze zdravotnické dokumentace a hodnotí samostatně každý bolestivý stav, který je v příčinné souvislosti se škodnou událostí, přičemž pouze první operace u zlomenin a uzavřených poranění kostí či jiných systémů organismu se hodnotí jako otevřená rána (součást bolesti utrpěné při škodné události). Případné další operace či jiné obdobné invazivní zákroky se hodnotí samostatně podle položek, které odpovídají charakteru zásahu při prováděném výkonu.

Otevřené zlomeniny nejsou klasifikovány jako samostatný typ zlomeniny a jejich charakter se zohlední tak, že se k ohodnocení zlomeniny přičte bodové ohodnocení zasažení povrchových částí podle odpovídajících položek. Chybí-li v přehledu bolesti pro některý typ poškození výslovňá položka, použije se pro účely bodového ohodnocení položka, která se svou povahou a závažností nejvíce blíží příslušnému poškození.

Pro zjištění výsledné hodnoty se sčítají body z jednotlivých bolestivých stavů a v jejich rámci i z jednotlivých položek. Funkční či anatomická ztráta končetiny či orgánu nepředstavuje limit, který by u mnohočetných poranění nemohl být přesázen, je-li bolest intenzivnější a léčení náročnější než

samotné odnětí končetiny či orgánu, tam kde to není pojmově vyloučeno; v takovém případě nesmí být výše náhrady nepřiměřená. Výše náhrady může být posuzujícím lékařem upravena (zvýšena) v závislosti na komplikovanosti léčby ve vztahu k položkám, jichž se komplikace týká, jestliže základní ohodnocení dostatečně nevystihuje závažnost újmy. Rozlišují se následné stupně komplikací (jsou-li v příčinné souvislosti se škodnou událostí) a jim přiřazené procentní zvýšení náhrady:

#### Komplikace lehká do 5 %

- vyžaduje krátkodobou léčbu, neprodlouží léčbu pro základní diagnózu. Nemá prokazatelný vliv na celkový stav (např. povrchní rozpad nebo infekce rány, psychická alterace).

#### Komplikace středně závažná do 10 %

- vyžaduje dlouhodobou léčbu nebo další operaci, může prodloužit léčbu pro základní diagnózu nebo vyžaduje další operace (např. flebotrombóza, selhání osteosyntézy, hluboká infekce rány, compartment syndrom).

#### Komplikace závažná do 15 %

- v akutní fázi prudce zhorší zdravotní stav, vyžaduje intenzivní léčbu místní nebo celkovou, více reoperací (např. rozpad anastomozy, pneumonie, břišní compartment syndrom).

#### Komplikace těžká do 20 %

- celková, přechodně ohrožuje život, závažně ohrožuje zdraví (např. orgánové selhání, kardiopulmonální resuscitace).

Ustanovení § 2957 o. z. pak vymezuje další výjimečné okolnosti, které odůvodňují přiměřené zvýšení náhrady, a to způsobem, který nelze Metodikou přesněji upravit. Jediným měřítkem je, aby celkově stanovená částka byla i v kontextu dalších dílčích nároků přiměřená.

### VII. Ztížení společenského uplatnění

U ztížení společenského uplatnění bylo přistoupeno k vytvoření zcela nového systému, který by vedle nezbytného odborného lékařského zatřídění újmy zohledňoval i lépe definovaný a zdravotní újmě přiřazený rozsah postižení (omezení) jednak ve vztahu k průměrnému (obvyklému) poškozenému, a to zejména z pohledu všech myslitelných stránek lidského života, tj. všech oblastí, v nichž pro trvalé zdravotní následky dochází k omezení či dokonce k plnému vyřazení z možnosti se společensky uplatnit a naplnit tak zákonem předvídanou podmínu „lepší budoucnosti“, jednak s přihlédnutím k individuálním odlišnostem každého jednotlivého případu. Nové pojetí založené na stanovení rozsahu omezení (vyřazení) pomocí procentního vyjádření odstraňuje výkladové potíže, jimiž trpěla vyhláška zejména v oblasti kumulace některých položek přílohy vyhlášky, a dále pak v otázkách mimořádného zvyšování náhrady rozhodnutím soudu podle § 7 odst. 3 vyhlášky, které nehledě na kritiku nedostatečnosti výše náhrad velmi výrazným způsobem otevříalo prostor pro úvahu soudu, avšak do značné míry devalvovalo preciznost při provedení základního bodového ohodnocení. Etiologický charakter dosavadní klasifikace nebral příliš zřetel na vymezení důsledků pro život poškozeného, přičemž kritéria pro mimořádné zvýšení náhrady soudem byla nemedicínská a v praxi se zpravidla omezovala jen na velmi obecně zjištěnou část společensky participačních činností, v nichž byl poškozený v důsledku újmy na zdraví omezen či vyřazen.

V souladu s dosavadní zaužívanou praxí by mělo být k hodnocení trvalých následků přistoupeno teprve poté, co se zdravotní stav relativně ustálí; přesné časové období nelze obecně určit, zpravidla jde o jeden rok, ve výjimečných případech lze uvažovat i s dobou delší, až do dvou let.

### VIII. MKF

Popsaným požadavkům může nejlépe vyhovovat Mezinárodní klasifikace funkčních schopností, disability a zdraví (dále též jen „MKF“), vypracovaná Světovou zdravotnickou organizací (WHO), dostupná na příklad na [http://www.mpsv.cz/files/clanky/9867/klasifikace\\_funkcni\\_schopnosti\\_disability\\_zdravi.pdf](http://www.mpsv.cz/files/clanky/9867/klasifikace_funkcni_schopnosti_disability_zdravi.pdf). Jedná se o celosvětově uznávanou a používanou systematiku trvalých zdravotních újem, vycházející z roztríďení postižení podle tělesných struktur a funkcí, ovšem důsledněji vystihující dopady těchto

újem na schopnosti poškozeného vykonávat běžné životní aktivity. Pro účely určení výše náhrady za ztížení společenského uplatnění lze využít 3. část (komponentu) nazvanou Aktivity a participace, upravenou v některých doménách (položkách) tak, aby mohla sloužit k vyjádření míry překážky (ztráty) lepší budoucnosti ve smyslu § 2958 o. z.

MKF pracuje zejména s následujícími pojmy:

Aktivity - provádění úkolu (úkonu) nebo činnosti člověkem

Bariéra - překážka, která znemožňuje či znesnadňuje výkon činností (pro účely hodnocení ZSU se nebude v úvahu)

Disabilita - snížení funkčních schopností na úrovni těla, jedince nebo společnosti, která vzniká, když se zdravotní stav setkává s bariérami v prostředí

Domény - položky tvořící seznam jednotlivých činností a zapojení do životních situací

Facilitátor - pomůcka, která umožňuje či usnadňuje výkon činností - pro účely hodnocení ZSU se zohledňují jen běžně dostupné (hrazené v systému veřejného zdravotního pojištění) či prokazatelně zajištěné pomůcky spadající pod Kapitolu 1 - Produkty a technologie (4. část MKF Faktory prostředí)

Kapacita - schopnost vykonat činnost bez jakýchkoliv pomůcek (Facilitátorů)

Komponenta - základní část MKF (1. Tělesné funkce, 2. Tělesné struktury, 3. Aktivity a participace, 4. Faktory prostředí), která se dále dělí na Kapitoly a Domény

Kvalifikátor - stupeň vyjadřující rozsah obtíží při provádění úkonů popsaných v doménách (lze stanovit i v procentech)

Participace - zapojení do životní situace

Výkon - schopnost vykonat činnost za použití pomůcek (Facilitátorů)

Nespornou předností MKF je propracovaná struktura a důraz na určení stupně omezení funkčních schopností postiženého, a to s přihlédnutím k jeho osobním poměrům tak, aby bylo zohledněno zhoršení oproti předchozímu stavu. Tento systém vylučuje potíže s nežádoucím zdvojováním téhož postižení pod různými položkami a zároveň tím, že přiřazuje jednotlivým funkčním potížím určitý stupeň závažnosti (podpořený i procentní škálou), dobře vystihuje touto formou rozsah postižení. Protože je velmi podrobná a promyšlená, umožňuje při plném využití vykreslit velmi plastický obraz nejen funkčních tělesných postižení, nýbrž i jejich praktický dopad do všech sfér života poškozeného, kódovaných v devíti kapitolách.

Stupeň závažnosti trvalého zdravotního postižení se totiž nevyjadřuje jako dosud bodovým součtem diagnóz, násobeným penězitou hodnotou jednoho bodu, nýbrž je pojat jako procentní vyjádření ztráty životních příležitostí (lepsi budoucnosti) ve škále 0 - 100 % pro jednotlivé položky (domény) v devíti oblastech společenského zapojení, což při vhodném matematickém zpracování (vážený průměr jednotlivých kapitol) umožňuje zjistit i výsledné procentní omezení poškozeného ve všech oblastech společenského uplatnění. S určitým zjednodušením lze říci, že za stoprocentní by bylo považováno plné vyražení poškozeného ve všech sférách (tj. plná ztráta kognitivních a pohybových funkcí, spojená s plnou ztrátou sebeobsluhy a jakéhokoliv zapojení se do společenských aktivit) a všechny mírnější formy postižení jsou odstupňovány směrem dolů.

Systematika a způsob užívání MKF jsou nastaveny zejména ve prospěch co nejplnějšího znovačlenění poškozeného do života. Klade se proto důraz na maximální využití pomůcek (Facilitátorů) a eliminaci překážek (Bariér) a rehabilitace směřuje především k tomu, aby se dosažený výkon (Participace) co nejvíce blížil úrovni soběstačnosti. Oproti tomu odškodňování nemateriální újmy spočívající ve vyražení z různých sfér života trvalými zdravotními následky musí rozlišovat i jemnější rozdíly mezi jednotlivými postiženími, byť se z pohledu MKF mohou rovnat plné či téměř plné samostatnosti při prováděné činnosti. Náhrada za ztížení společenského uplatnění musí totiž pokrývat i frustraci, stres a nepohodu postiženého z omezení či ztráty funkčních schopností organismu a poskytovat i satisfakci za obtíže spojené s veškerými lidskými činnostmi, byť nejde zrovna o ztrátu či omezení soběstačnosti.

Česká republika je vázána Úmluvou o právech osob se zdravotním postižením, přijatou dne 3. prosince 2006 v New Yorku, publikovanou pod č. 10/2010 Sb. m. s. Podle čl. 26 bodu 1. této úmluvy státy, které jsou smluvní stranou této úmluvy, přjmou účinná a vhodná opatření, mimo jiné prostřednictvím vzájemné podpory osob v rovnocenné situaci, aby umožnily osobám se zdravotním postižením dosáhnout a udržet si co nejvyšší úroveň samostatnosti, uplatnit v plné míře tělesné, duševní, sociální a profesní schopnosti a dosáhnout plného začlenění a zapojení do všech aspektů života společnosti. Za tímto účelem státy, které jsou smluvní stranou této úmluvy, organizují, posilují a rozšiřují komplexní habilitační a rehabilitační služby a programy, především v oblasti zdravotní péče, zaměstnanosti, vzdělávání a sociálních služeb, takovým způsobem, aby tyto služby a programy: a) začínaly pokud možno co nejdříve a byly založeny na multidisciplinárním posouzení individuálních potřeb a předností; b) podporovaly zapojení a začlenění do společnosti a všech oblastí jejího života, byly dobrovolné a dostupné pro osoby se zdravotním postižením co nejbliže místu jejich bydliště, a to včetně venkovských oblastí. S přihlédnutím k této mezinárodní úmluvě je namísto i při použití MKF pro účely vyčíslení náhrady působit motivačně ke snaze poškozeného znova se začlenit do společnosti a ochotě škůdce vytvořit k tomu předpoklady poskytnutím strukturované náhrady.

## **IX. Použití MKF**

Ve sporech o náhradu škody se proto soudům doporučuje, aby se při určení výše náhrady za ztížení společenského uplatnění opřely o dostatečně zjištěný skutkový stav ohledně dopadů trvalé zdravotní újmy do schopností a možností poškozeného a aby při jejich posouzení použily znalecké hodnocení podle komponenty Aktivity a participace v MKF upravené pro účely Metodiky ke stanovení náhrady za ztížení společenského uplatnění podle § 2958 o. z. (část C Metodiky). Je vhodné popsat zdravotní stav poškozeného s využitím pojmu obsažených v komponentech Tělesné funkce a Tělesné struktury MKF a podle Mezinárodní klasifikace nemocí, aby bylo možné posoudit, zda uváděnému stupni poklesu aktivit odpovídá i stupeň poškození s těmito aktivitami souvisících tělesných funkcí a struktur. Jinak ovšem se stav poškozeného hodnotí v rámci komponenty Aktivity a participace ve dvou kategoriích - tzv. Kapacita a Výkon. V první řadě jde o zjištění celkové ztráty potenciálu poškozeného bez kompenzačních pomůcek (Facilitátorů), a to v plném rozsahu všech domén (položek) Kapacity. Nehodnotí se aktuální Kapacita, nýbrž její snížení oproti předúrazovému stavu (tzv. předchorobí). Vzhledem k tomu, že náhrada za ztížení společenského uplatnění má být odškodněním reálného vyřazení ze společenského života a že má zároveň motivovat ke znovuzačlenění poškozeného do společnosti, je namísto přihlédnout k tomu, že Výkon může být ohodnocen nižším stupněm či procentem omezení, používá-li poškozený Facilitátor uvedený v kapitole 1 komponenty Faktory prostředí (Produkty a technologie - pomůcky, nástroje, vybavení nebo technický systém, používaný zdravotně postiženou osobou, nebo speciálně vyrobené nebo obecně dostupné, které předcházejí, kompenzují, monitorují, uvolňují nebo neutralizují - ISO 9999 - Technické pomůcky pro zdravotně postižené). Kvalifikátor Výkonu by měl být použit tam, kde se za pomocí uvedených pomůcek, jsou-li standardně dostupné (zpravidla hrazené z prostředků veřejného zdravotního pojištění) či již byly prokazatelně poškozenému zajištěny škůdcem či pojistitelem odpovědnosti, liší od stupně či procenta omezení Kapacity, a to tak, že se použije průměr obou kvalifikátorů. Výjimkou je položka e 110, kde se použití léků a doplňků nehodnotí a Kapacita se posuzuje s užívanou medikací.

Kvalifikátory se použijí ve stupni omezení podle škály stupňů od 0 do 4:

0 - žádná obtíž (nepřítomná, zanedbatelná) - 0 - 4 %

- osoba nemá a nepociťuje žádný problém,

1 - lehká obtíž (mírná, nízká) - 5 - 24 %

- problém je přítomen méně než 25 % času s intenzitou, kterou může osoba tolerovat (je dobré snesitelný), a který se stal zřídka během posledních třiceti dní,

2 - středně těžká obtíž (zřetelná větší) - 25 - 49 %

- problém je přítomen méně než 50 % času s intenzitou, která zasahuje do každodenního života (je zřetelný), a který se děje občas během posledních třiceti dní,

3 - těžká obtíž (vysoká, extrémní) - 50 - 95 %

problém je přítomen více než 50 % času s intenzitou, která částečně rozvrací každodenní život osoby (značně velký), a který se děje často během posledních 30 dní

4 - úplná obtíž (úplná) - 96 - 100 %

- problém je přítomen více než 95 % času s intenzitou, která zcela rozvrací každodenní život osoby (obtíže jsou nesnesitelné neboje funkce nemožná), a který se děje každý den během posledních 30 dní.

Při hodnocení v úrovni Kvalifikátorů se pro účely výpočtu vyjde z průměru procentního rozpětí s výjimkou stupňů 0 (zde se přiřazuje 0 %) a 4 (100 %). Jestliže je však možné přesnější určení, stanoví se stupeň omezení přímo procentní sazbou.

Předpokladem skutečně zevrubného a proporcionalně vypovídajícího posouzení dopadů trvalých zdravotních následků do života poškozeného je kvalifikace všech domén v komponentě Aktivity a participace. Pomocí vhodného výpočtového zařízení (např. excelové tabulky či počítačové aplikace) lze přepočítat jednotlivé dílčí výsledky metodou váženého průměru na výsledné celkové omezení vyjádřené procentem nižším než 100 (teoretické 100 % kompletní vyřazení žijící osoby ze všech sfér lidského života).

## X. Určení výše náhrady

Tento způsob určení výše náhrady se neobejde bez definování částky, která představuje pomyslnou hodnotu zmařeného (byť neskončeného) lidského života při absolutním vyřazení ze všech sfér společenského zapojení (100 %). Po zhodnocení dosavadní rozhodovací praxe v otázkách výjimečného zvyšování náhrady za ztížení společenského uplatnění podle vyhlášky č. 440/2001 Sb. v případech nejzávažnějších trvalých zdravotních postižení, po komparaci s úpravami či praxí v některých evropských zemích a s přihlédnutím k tomu, že § 2960 o. z. výrazně rozšiřuje nároky poškozeného na náhradu materiálních újem spojených se zaopatřením či s vytvářením předpokladů pro jeho znovačlenění do společenského života a § 2962 - 2963 o. z. posilují rozsah náhrady za ztrátu na výdělku, dospíváme k závěru, že tato výchozí rámcová částka by se měla pohybovat kolem 10 000 000 Kč.

Aby výše této částky nemusela být opakována a aby reflektovala vývoj hladiny cen a ekonomické ukazatele, navrhujeme se vyjádřit ji pomocí 400-násobku průměrné hrubé měsíční nominální mzdy na přeypočtené počty zaměstnanců v národním hospodářství za kalendářní rok předcházející roku, v němž se ustálil zdravotní stav poškozeného, tj. kdy je možno přistoupit k vyčíslení náhrady.

Tento statistický údaj je zjistitelný na webových stránkách Českého statistického úřadu, a to postupem Úvod - Vydáváme - Rychlé informace - Průměrné mzdy; údaj za celý rok je obsažen v textu týkajícím se 4. čtvrtletí příslušného roku. Za rok 2013 činila uvedená průměrná mzda 25 128 Kč (<http://www.czso.cz/csu/csu.nsf/informace/cpmz031114.docx>) a výchozí rámcová částka pro náhradu za ztížení společenského uplatnění poškozeného, jehož zdravotní stav se ustálil v roce 2014, tak činí 10 051 200 Kč.

Procentní podíl (odpovídající zjištěnému stupni omezení poškozeného) z výchozí rámcové částky představuje základní ohodnocení nemateriální újmy při trvalých zdravotních následcích (zejména odčinění morální újmy vzniklé zásahem do tělesné integrity, frustrace z trvalého poškození či ztráty tělesných orgánů, stresu a vypětí z překonávání nastalých obtíží, pozbytí ztráty životních příležitostí a možností, včetně abstraktní ztráty možností pracovního uplatnění a zapojení se do dalších životních činností) a je proporcionálním vyjádřením ztráty průměrného potenciálu pro určitý typ postižení; není ovšem náhradou škody (majetkové újmy), která je hrazena zejména prostřednictvím ztráty na výdělku či nákladů péče o zdraví, osobu či domácnost poškozeného.

Individuální přístup a zohlednění zvláštností každého jednotlivého případu předpokládá, že takto zjištěná částka základního ohodnocení může být modifikována výjimečnými okolnostmi na straně poškozeného - a) věkem, b) ztrátou skutečně výjimečné lepší budoucnosti (kariéry), i na straně škůdce - c) důvody podle § 2957 o. z.

Dokáže-li procentní (stupňové) vyjádření rozsahu ztížení společenského uplatnění převedené do základní částky dostatečně podrobně a plasticky popsat objektivní míru potenciálního omezení, lze opustit dosavadní metodu mnohonásobků, užívanou při aplikaci § 7 odst. 3 vyhlášky č. 440/2001 Sb., a modifikovat základní částku již jen v rádu desítek procent, maximálně do celkového dvojnásobku, čímž se zohlední specifické a výjimečné individuální poměry poškozeného.

Takovým způsobem bude určena výsledná částka náhrady za nemajetkovou újmu spočívající ve ztížení společenského uplatnění.

Významnou okolností, kterou samotné ocenění podle domén Aktivit a participací povětšinou nezohledňuje, je věk, v němž trvalé následky nastanou. Vzhledem k tomu, že vrcholu sil i intenzity společenského zapojení se obvykle dosahuje ve věku od 45 do 55 let, je namísto základní částku stanovenou shora popsaným postupem zvýšit přibližně o 10 %, utrpěl-li poškozený zranění ve věku 35 - 44 let, o 20 % ve věku 25 - 34 let a o 30 - 35 % ve věku 0-24 let. Oproti tomu lze základní částku snížit přibližně o 10 % ve věku 55 - 69 let a o 20 % od 70 let výše.

Výjimečné zapojení do společenských aktivit před poškozením zdraví je namísto zohlednit zvýšením základní částky až o 10 %, je-li nadprůměrné, až o 20 %, je-li výjimečně intenzivní, a až o 30 % "je-li zcela mimořádné. Základní částka se snižuje až o 10 %, je-li zapojení podprůměrné, a až o 20 %, není-li prakticky žádné.

Přihlédnutí k výjimečným okolnostem vyjmenovaným v § 2957 o. z. není možné pro jejich předpokládanou šíři a variabilitu vyjádřit konkrétními pojmy ani jim přiřazenými procentními pásmi, je proto ponecháno zcela na úvaze soudu s doporučením, aby po celkovém výsledném zvýšení nepřesahovala náhrada dvojnásobek základní částky.

Doporučené omezení modifikace základní částky maximálně na dvojnásobek má své racionální opodstatnění a nesměřuje k zužování možností individuálního posouzení každého konkrétního případu. Smyslem je eliminovat Subjektivismus a libovůli a přispět ke sjednocení soudní praxe a naplnění požadavku, aby v obdobných případech bylo poskytnuto srovnatelné odškodnění (§ 13 o. z.). Uvedené nehmotné újmy jsou ze své podstaty neodčinitelné, účelem poskytnutí peněžité náhrady tedy není uvedení poškozeného do stavu existujícího před poškozením (jako u náhrady majetkové škody), nýbrž poskytnutí finančních prostředků, za které si může poškozený opatřit náhradní požitky, které mají zmírnit jeho strádání.

Tyto nehmotné újmy jsou vnímány přibližně stejně úkorně každou lidskou bytostí a nelze dost dobré tvrdit, že by měly být odškodněny mnohonásobně více jen proto, že je poškozený mladší nebo byl před zraněním aktivnější. Mladší člověk je jistě závažným poškozením zdraví připraven o radostí života, které si již starší člověk užil, a bude nucen se vyrovnat se svým handicapem po delší dobu; na druhé straně mladší člověk má více sil, je adaptabilnější, dokáže se po fyzické i psychické stránce s postižením vyrovnat zpravidla lépe než člověk starší.

Člověk činorodý, který se věnuje mnoha aktivitám, o něž je v důsledku poškození zdraví připraven, se sice jeví být více poškozen než ten, kdo dosud vedl fádní a pohodlný život; avšak jen stěží lze usuzovat, že trauma, stres a frustrace u prvého jsou mnohonásobně větší než u druhého, či zda tomu vzhledem k povahovým vlastnostem obou nemůže být právě naopak, nehledě k tomu, že dokud je druhý zdrav, závisí jen na jeho svobodném rozhodnutí, zda svůj způsob života radikálně změní, po

poškození zdraví však tuto možnost již nemá a právě ono vědomí, že natrvalo možnosti zdravého člověka ztratil, je podstatou nehmotné újmy, kterou utrpěl. Konečně například houslový virtuos, který utrpí ztrátu prstu levé ruky, je nepochyběně závažně poškozen ve svém profesním uplatnění, avšak (ponecháme-li stranou ztrátu jeho výdělku, která není odškodnitelná náhradou za ztížení společenského uplatnění a která je odrazem společenského ocenění jeho práce) je problematické dovozovat, že jeho nemajetková újma je mnohonásobně větší, než újma amatérského houslisty, který se hudbě věnoval jen pro svou radost.

## XI. Závěr

Metodiku Nejvyššího soudu vypracovali představitelé justice ve spolupráci se Společností medicínského práva, se zástupci pojistitelů a dalších odborníků z oblasti práva a medicíny pod odbornou garancí 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze. Většinu odborné práce provedla tzv. hlavní pracovní skupina ve složení: JUDr. Marta Škárová, JUDr. Petr Vojtek, JUDr. Robert Waltr, všichni Nejvyšší soud České republiky, JUDr. Hana Tichá, Krajský soud v Praze, MUDr. Mgr. Jolana Těšinová, JUDr. MUDr. Roman Žďárek, Ph.D., MBA, oba Společnost medicínského práva, 1. lékařská fakulta Univerzity Karlovy, Mgr. Daniel Mika, Česká kancelář pojistitelů, Mgr. Lucie Jandová, Česká asociace pojišťoven, JUDr. Václav Voženílek, Allianz, a. s., Doc. MUDr. Evžen Hrnčíř, CSc., MBA, Fakultní nemocnice Královské Vinohrady, Klinika pracovního a cestovního lékařství, a JUDr. Martin Mikyska, advokát v Malé Skále a soudní znalec. K vytvoření materiálu pro hodnocení bolesti přispěl MUDr. Josef Pěchouček, ortopéd v Pardubicích. Podněty a doporučení k hodnocení bolesti dodaly Česká chirurgická společnost, Česká společnost kardiovaskulární chirurgie, Česká neurologická společnost, Česká neurochirurgická společnost, Česká společnost otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku, Ortopedicko-protetická společnost, Česká pneumologická a ftizeologická společnost, Česká urologická společnost a Česká společnost pro úrazovou chirurgii.

Obecné zásady a konkrétní znění Metodiky se tvořily zejména na těchto odborných setkáních: 30. 11. 2012 - pracovní porada soudců krajských soudů a Nejvyššího soudu (NS Brno), 22. 1. 2013 - kulatý stůl odborné právnické a lékařské veřejnosti (Akademický klub 1. LF UK, Faustův dům, Praha), 19. 4. 2013 - jednání hlavní pracovní skupiny (Faustův dům), 31. 5. 2013 - jednání hlavní pracovní skupiny (Faustův dům), 27. 6. 2013 - kulatý stůl odborné veřejnosti (Děkanát 1. LF UK, Praha), 26. 8. 2013 - jednání hlavní pracovní skupiny (Děkanát 1. LF UK, Praha), 27. 9. 2013 - jednání hlavní pracovní skupiny (Faustův dům), 16. 10. 2013 - porada specializovaných senátů Nejvyššího soudu (NS Brno), 1. 11. 2013 - jednání hlavní pracovní skupiny (Faustův dům), 5. 11. 2013 - pracovní porada soudců krajských soudů a Nejvyššího soudu (NS, Brno), 22. 11. 2013 - jednání hlavní pracovní skupiny (Faustův dům), 28. - 29. 11. 2013 - Kongres medicínského práva (Praha), 4. 12. 2013 - seminář k náhradě škody a nemajetkové újmy (NS Brno), 16. 12. 2013 - jednání hlavní pracovní skupiny (Faustův dům), 10. 2. 2014 - jednání hlavní pracovní skupiny (Faustův dům), 12. 3. 2014 - zasedání Občanskoprávního a obchodního kolegia Nejvyššího soudu (NS Brno), 31. 3. 2014 - jednání hlavní pracovní skupiny (Česká kancelář pojistitelů), 7. 4. 2014 - jednání hlavní pracovní skupiny (Česká kancelář pojistitelů).

Problematika byla průběžně diskutována a konzultována se soudci okresních (obvodních) a krajských soudů při přednáškách vedených JUDr. Martou Škárovou a JUDr. Petrem Vojtkem v rámci projektu Rekodifikace pořádaného Justiční akademii, a to v Kroměříži 15. 11. 2012, v Českých Budějovicích 22. - 23. 5. 2013, v Brně 4. - 5. 9. 2013, v Praze 24. - 25. 10. 2013, v Ostravě 6. - 7. 11. 2013, v Hradci Králové 19. - 20. 11. 2013, v Praze 21. - 22. 1. 2014 a v Ústí nad Labem 4. - 5. 3. 2014.

Od 7. 3. 2014 pracuje pod garancí 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze ve spolupráci se Společností medicínského práva, o. s., odborná skupina složená z rehabilitačních odborníků a soudců na výkladu třístupňové klasifikace komponenty Aktivity a participace MKF; předpokládá se použití takto upravené české verze pro účely Metodiky.

Občanskoprávní a obchodní kolegium Nejvyššího soudu přijalo dne 12. 3. 2014 doporučení, aby při

aplikaci § 2958 o. z. byla používána Metodika Nejvyššího soudu. Dne 14. 4. 2014 byla Metodika zveřejněna na internetových stránkách Nejvyššího soudu [http://www.nsoud.cz/JudikaturaNS\\_new/ns\\_web.nsf/Metodika](http://www.nsoud.cz/JudikaturaNS_new/ns_web.nsf/Metodika)  
Stav ke dni 30. 6. 2014.

## B. PŘEHLED BOLESTI (SAZBY BODOVÉHO HODNOCENÍ)

### Kód Klasifikace poškození zdraví bodů

počet

#### S00 Povrchní poranění hlavy

S5000 Povrchní poranění vlasové části hlavy (1 % tělesného povrchu)	2
S001 Kontuze očního víčka a periokulární krajiny	5
S002 Jiná povrchní poranění očního víčka a periokulární krajiny	5
S003 Povrchní poranění nosu	5
S004 Povrchní poranění ucha	5
S005 Povrchní poranění rtu a dutiny ústní	5
S007 Povrchní poranění jiných částí hlavy	5
S008 Mnohočetná povrchní poranění hlavy - součet bodů příslušných položek, nejvýše však 15	

#### S01 Rána hlavy

S0100 Rána vlasové části hlavy nepronikající ke kosti a 1 cm	1
S0101 - pronikající ke kosti a 1 cm	
2	
S0110 Rána očního víčka a periokulární krajiny	
15	
S0111 - s porušením okraje víčka a tarsální ploténky	
30	
S0112 - s porušením slzných cest	
40	
S012 Rána nosu	
7	
S013 Rána ucha	
7	
S014 Rána tváře a temporomandibulární krajiny	
5	
S015 Rána rtu	
5	
S016 Rána dutiny ústní	
7	
S018 Mnohočetné rány hlavy - součet bodů příslušných položek, nejvýše však	80

#### S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje

S0200 Zlomenina lebeční klenby - fissura
20
S0201 - imprese
40
S0202 - tríštivá:

S0203 - bez dislokace	
70	
S50204 - s dislokací	
100	
S0210 Zlomenina lebeční spodiny	
150	
S0211 - s liquorrheou	
200	
S0220 Zlomenina nosních kostí - bez dislokace	
40	
S0221 - s dislokací	
60	
S0230 Zlomenina spodiny očnice - bez dislokace	
40	
S0231 - s dislokací, blow out	
60	
S0240 Zlomenina horní čelisti:	
40	
S0241 -LeFort I.	
50	
S0242 - LeFort II.	
60	
S0243 - LeFort III.	
70	
S0244 Zlomenina processus zygomaticus	
- bez dislokace	
50	
S0245 - s dislokací	
60	
S025 Ztráta zubu	
20	
S0250 Zlomenina korunky	
10	
S0260 Zlomenina dolní čelisti - bez dislokace	
30	
S0261 - s dislokací	
60	
S0262 - kloubní výběžek - jeden	
60	
S0263 - dva	
80	
S027 Zlomeniny jiných kostí lebky, obličeje	
20	
S028 Mnahočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje	
- součet bodů příslušných položek, nejvýše však	
450	
S03 Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů hlavy	
S0300 Vymknutí čelisti - jednostranné, bez zlomeniny	40
S0301 - oboustranné, bez zlomeniny	

60		
S031 Vymknutí chrupavky přepážky nosní		
15		
S032 Dislokace zubu		
15		
S034 Podvrnutí a namožení čelisti		
10		
 S04 Poranění mozkových nervů		
 S040 Poranění nervu a drah zrakového nervu		
120		
S041 Poranění okohybného nervu		
70		
S042 Poranění kladkového nervu		
40		
S043 Poranění trojklaného nervu		
70		
S044 Poranění odvádějícího nervu		
40		
S045 Poranění lícního nervu		
80		
S046 Poranění sluchového nervu		
100		
S047 Poranění postranního smíšeného systému		
70		
S049 Poranění jiných mozkových nervů		
30		
 S05 Poranění oka a očnice		
 S050 Poranění spojivky a abraze rohovky bez cizího tělesa		
20		
S0510 Kontuze očního bulbu a tkání očnice		
15		
S0511 - s krvácením do přední komory nebo sklivce		
30		
S0512 - s porušením duhovky (iridorrhesis, iridodialysis)		
50		
S0513 - se změnou polohy nebo poraněním čočky		
90		
S0514 - s odchlípením sítnice		
100		
S052 Roztržení a ruptura oka s výhřezem nebo ztrátou nitrooční tkáně		150
S053 Roztržení oka bez výhřezu nebo ztráty nitrooční tkáně		
120		
S0540 Pronikající rána očnice bez cizího tělesa		
30		
S0541 Pronikající rána očnice s cizím tělesem		
50		
S0550 Pronikající rána očního bulbu s cizím tělesem pronikajícím bělimou		65
S0551 - pronikající rohovkou		

80		
S0552 - komplikovaná poraněním čočky		
100		
S0553 - pronikající krajinou řasnatého tělesa		
110		
S0554 - komplikovaná odchlípením sítnice		
150		
S0560 Pronikající rána očního bulbu bez cizího tělesa pronikající bělimou		40
S0561 - pronikající rohovkou bez zasažení čočky		
60		
S0562 - pronikající rohovkou s postižením čočky		
90		
S0563 - pronikající krajinou řasnatého tělesa		
80		
S0564 - komplikovaná odchlípením sítnice		
120		
S0565 - komplikovaná výhřezem očních tkání		
150		
S057 Avulze - vytržení - oka		
200		
S0580 Jiná poranění oka a očnice - ophtalmia photoelectrica		
10		
S0581 - cizí tělíska zaseknuté do rohovky		
15		
S0582 - hluboká nepronikající rána rohovky		
30		
S0583 - popálení obou víček II. – III. stupně		
30		
S0584 - popálení nebo poleptání epitelu rohovky		
20		
S0585 - popálení stromatu rohovky ohněm nebo kyselinou		
70		
S0586 - poleptání stromatu rohovky alkálií (vápno, čpavek)		
100		
S0587 - poleptání rohovky vedoucí k její perforaci		
150		
S0590 Poúrazový a sekundární glaukom		
100		
S0591 Poúrazový vřed rohovky		
130		
S0592 Poúrazová (pooperační) endophthalmitis		
130		
S06 Nitrolební poranění		
S0600 Otřes mozku - lehký		
20		
S0601 -těžký		
60		
S061 Traumatický otok (edém) mozku		
120		

S0620	Difúzní axonální poranění mozku - lehké, reverzibilní (GCS 15)	
100		
S0621	- středně těžké (GCS 3-14)	
150		
S0622	-těžké (GCS 3-14)	
200		
S063	Ložiskové poranění mozku	
120		
S064	Epidurální krvácení	
150		
S065	Úrazové subdurální krvácení	
150		
S066	Úrazové subarachnoidální krvácení	
200		
S067	Nitrolební poranění s bezvědomím delším než 7 dní	
400		
S069	Jiná nitrolební poranění	
200		
S07	Drtivé poranění hlavy	
S070	Rozdrcení obličeje	
600		
S071	Rozdrcení lebky	
600		
S08	Traumatická amputace části hlavy	
S080	Odtržení vlasové části v délce přesahující 1/2 obvodu	
80		
S0810	Traumatická amputace ucha - části	
30		
S0811	- celého	
50		
S0820	Traumatická amputace nosu - části	
40		
S0821	- celého	
80		
S0830	Traumatická amputace jazyka - části (do poloviny)	
70		
S0831	- celého	
100		
S089	Traumatická amputace jiné části hlavy	
40		
S09	Jiná a neurčená poranění hlavy	
S0900	Poranění příušní slinné žlázy	
70		
S0901	Poranění jiné slinné žlázy	
60		
S092	Traumatická ruptura ušního bubínku	

S093	Poranění vnitřního ucha	80
	100	
S10	Povrchní poranění krku	
S100	Zhmoždění (kontuze) krku	
	10	
S101	Jiná povrchní poranění krku	
	10	
S107	Povrchní poranění jiných částí krku	
	10	
S108	Mnohočetná povrchní poranění krku - součet bodů příslušných položek	
S110	Rána postihující hrtan a průdušnici	
	150	
S111	Rána postihující štítnou žlázu	
	100	
S112	Rána postihující hltan a krční části jícnu	
	150	
S1180	Rána krku - povrchní à 1 cm	
	2	
S1181	- hluboká à 1 cm	
	3	
S12	Zlomeniny krční páteře	
S121	Zlomenina trnového výběžku krčního obratle	
	30	
S122	Zlomenina jednoho příčného výběžku krčního obratle	
	30	
S123	Zlomeniny více než jednoho příčného výběžku krčních obratlů	
	80	
S1240	Zlomenina kloubního výběžku krčního obratle - jednoho	
	40	
S1241	- obou	
	80	
S1250	Zlomenina oblouku krčního obratle - bez dislokace	
	90	
S1251	- s dislokací	
	125	
S1260	Zlomenina zubu čepovce tzn. 2. krč. obratle (epistrophei)	
-	bez dislokace	
	150	
S1261	- s dislokací	
	250	
S1270	Zlomenina 1. nebo 3. - 7. krčního obratle bez dislokace	
	50	
S1271	Kompresivnízlomeniny těl obratlů krčních se snížením přední části těla obratle	
-	nejvýše o jednu třetinu	
	75	
S1272	- o více než jednu třetinu	
	100	

S1273	Roztríštěné zlomeniny těl obratlů krčních	
	150	
S12750	Úrazové poškození meziobratlové ploténky	
- bez současné zlomeniny obratle		
	75	
S12751	- hemiace	
	100	
S12752	- při současné zlomenině obratle	
	200	
S1280	Zlomenina jiných částí krku (jazylka, krční žebro)	
	80	
S1281	Zlomenina hrtanu, trachey	
	300	
S13	Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů v úrovni krku bez poškození míchy nebo jejích kořenů	
S131	Vymknutí atlantookcipitální	
	180	
S1320	Vymknutí krční páteře	
- jednostranná luxace bez zlomeniny		
	70	
S1321	- oboustranná luxace	
	100	
S133	Subluxace krční páteře (posun obratlů prokázaný rtg)	
	30	
S134	Podvrtnutí a natažení krční páteře	
	30	
S1341	Pohmoždění těžšího stupně krajiny krční páteře	
	35	
S14	Poranění nervů a míchy v úrovni krku	
S1400	Otřes krční míchy	
	60	
S1401	Otok (edém) krční míchy s přechodnou ischemií	
	100	
S1402	Kontuze krční míchy	
	250	
S1403	Transverzální léze krční míchy	
	600	
S1420	Poranění nervového kořene krční míchy (2. - 4. kořen)	
	200	
S1421	Poranění nervového kořene krční míchy (5.-7. kořen)	
	100	
S143	Poranění pažní pleteně	
	300	
S144	Poranění periferních nervů krku	
	30	
S145	Poranění krčních sympathetických nervů	
	60	

S15 Poranění krevních cév v úrovni krku	
S150 Poranění krční tepny	
150	
S151 Poranění vertebrální tepny	
100	
S152 Poranění zevní hrdelní žíly	
20	
S153 Poranění vnitřní hrdelní žíly	
40	
S157 Poranění jiných krevních cév v úrovni krku	
25	
S158 Mnohočetné poranění krevních cév v úrovni krku - součet bodů příslušných položek, nejvýše však	
200	
S16 Poranění svalu a šlachy v úrovni krku	
20	
S17 Drtivé poranění krku	
S170 Drtivé poranění hrtanu a průdušnice	
300	
S177 Drtivé poranění jiných částí krku (décollement + ztrátové poranění)	
150	
S20 Povrchní poranění hrudníku	
S200 Zhmoždění (kontuze) prsu ženy	
30	
S201 Povrchní poranění prsu (1 % tělesného povrchu)	
2	
S202 Zhmoždění stěny hrudníku	
10	
S203 Povrchní poranění přední stěny hrudníku (1 % tělesného povrchu)	
2	
S204 Jiná povrchní poranění zadní stěny hrudníku	
10	
S208 Mnohočetná povrchní poranění hrudníku - součet bodů příslušných položek	
S21 Otevřená rána hrudníku	
S2100 Rána prsu - do 5 cm délky	
5	
S2101 nad 5 cm délky	
10	
S2110 Rána stěny hrudníku - povrchní à 1 cm	
2	
S2111 - hluboká nepronikající do dutiny à 1 cm	
3	
S2112 - hluboká pronikající do dutiny à 1 cm	
5	
S218 Mnohočetné rány hrudní stěny - součet bodů příslušných položek	

S22 Zlomenina žebra, hrudní kosti a hrudní páteře	
S2220 Zlomenina hrudní kosti - bez dislokace	
40	
S2221 - s dislokací	
80	
S2230 Zlomenina žebra	
20	
S224 Mnohočetné zlomeniny žeber - na každé straně každé další žebro	
10	
S225 Prolomený hrudník s respirační insuficiencí	
200	
S228 Zlomenina transverzálních a spinózních výběžků	
20	
S23 Vymknutí, pod vrtnutí a natažení kloubů a vazů hrudníku	
S2300 Traumatická ruptura hrudní meziobratlové ploténky	
100	
S2301 - herniace	
150	
S231 Pohmoždění těžšího stupně krajiny hrudní páteře	
50	
S232 Podvrnutí a natažení hrudní páteře (distorse)	
30	
S233 Vymknutí obratle hrudní páteře (bez poškození míchy nebo jejích kořenů)	
150	
S234 Zlomenina trnového výběžku hrudního obratle	
30	
S235 Zlomenina jednoho příčného výběžku hrudního obratle	
30	
S236 Zlomeniny více příčných výběžků hrudních obratlů	
80	
S2370 Zlomenina kloubního výběžku hrudního obratle - jednoho	
50	
S2371 - obou	
100	
S238 Zlomenina hrudního obratle bez dislokace	
50	
S2381 Zlomenina oblouku hrudního obratle - bez dislokace	
90	
S2382 - s dislokací	
130	
S2383 Kompresivní zlomenina těla hrudního obratle se snížením přední části těla obratle - nejvýše o jednu třetinu	
110	
S2384 - o více než jednu třetinu	
150	
S24 Poranění nervů a míchy v úrovni hrudníku	
S240 Otřes hrudní míchy	

	50
S241 Otok (edém) hrudní míchy	
	100
S242 Kontuze hrudní míchy	
	150
S243 Transverzální léze hrudní míchy	
	400
S244 Poranění nervového kořene hrudní míchy	
	110
S245 Poranění periferních nervů hrudníku	
	30
S246 Poranění hrudních sympathetických nervů	
	50
S25 Poranění krevních cév hrudníku	
S250 Poranění ascendentní aorty a oblouku aorty s nutností urgentní operace	
	300
S2501 Poranění descendantní aorty bez nutnosti operace nebo intervenčního výkonu	
	200
S2502 Poranění descendantní aorty s nutností intervenčního výkonu	
	250
S251 Poranění podklíčkové tepny	
	110
S252 Poranění plicnice a jejích větví, poranění plicních žil, poranění horní duté žíly s nutností urgentní operace	
300	
S253 Poranění podklíčkové žíly	
	100
S255 Poranění mezižebemích krevních cév	
	40
S257 Poranění ductus thoracicus	
	50
S258 Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku - součet bodů příslušných položek, nejvýše však	
750	
S26 Poranění srdce	
S2600 Ostré poranění srdce - bez arytmie	
	220
S2601 - s arytmii	
	250
S2620 Tupé poranění srdce - bez arytmie	
	125
S2621 - s arytmii	
	155
S263 Poranění srdečních chlopní s nutností operace v mimotělním krevním oběhu	
300	
S27 Poranění jiných a neurčených nitrohrudních orgánů	
S2700 Traumatický pneumotorax - jednostranný	
	75

S2701 - oboustranný	
	150
S2710 Traumatický hemotorax - jednostranný	
	75
S2711 - oboustranný	
	150
S272 Traumatický tenzní pneumotorax	
	120
S2730 Kontuze plic	
	100
S2731 Lacerace plic	
	150
S274 Poranění průdušky	
	150
S275 Poranění hrudní části průdušnice	
	100
S276 Poranění pohrudnice	
	25
S277 Poranění jícnu	
	150
S278 Poranění bránice	
	100
S279 Mnohočetná poranění nitrohrudních orgánů - součet bodů příslušných položek, nejvýše však	
	400
S28 Rozdrcení hrudníku a traumatická amputace části hrudníku	
S280 Rozdrcený hrudník - součet bodů příslušných položek, nejvýše však	
	450
S281 Traumatická amputace prsu	
	60
S29 Jiná a neurčená poranění hrudníku	
S290 Poranění svalů a šlach v úrovni hrudníku	
	30
S30 Povrchní poranění břicha, dolní části zad a pánve	
S300 Zhmoždění dolní části zad a pánve	
	20
S301 Zhmoždění břišní stěny	
	20
S302 Zhmoždění zevních pohlavních orgánů	
	50
S307 Povrchní poranění břicha, dolní části zad a pánve (1 % tělesného povrchu)	
	2
S308 Mnohočetná povrchní poranění břicha, součet bodů příslušných položek, dolní části zad a pánve, nejvýše však	
	70
S31 Rána břicha, dolní části zad a pánve	
S3100 Rána dolní části zad a pánve - povrchní à 1 cm	
	2

S3101 - hluboká à 1 cm	
	3
S3110 Rána bříšní stěny – povrchní à 1 cm	
	2
S3111 - hluboká nepronikající do dutiny à 1 cm	
	3
S3112 - hluboká pronikající do dutiny à 1 cm	
	5
S312 Rána pyje	
	60
S313 Rána šourku a varlat	
	30
S314 Rána pochvy a vulvy	
	30
S318 Mnohočetné rány břicha, dolní části zad a pánve – součet bodů příslušných položek, nejvýše však	
	100
S32 Zlomenina bederní páteře a pánve	
S3201 Zlomenina trnového výběžku bederního obratle	
	30
S3202 Zlomenina jednoho příčného výběžku bederního obratle	
	30
S3203 Zlomeniny více příčných výběžků bederních obratlů	
	100
S32040 Zlomenina kloubního výběžku bederního obratle – jednoho	
	60
S32041 - obou	
	100
S32050 Zlomenina oblouku bederního obratle – bez dislokace	
	75
S32051 - s dislokací	
	130
S32060 Kompresivní zlomenina těla bederního obratle se snížením – nejvýše o 1/3	
	80
S32061 - o více než 1/3	
	130
S3207 Roztríštěná zlomenina bederního obratle	
	150
S32080 Úrazové poškození bederní meziobratlové ploténky – bez současné zlomeniny obratle	
	100
S32081 - herniace	
	150
S3209 Úrazové poškození bederní meziobratlové ploténky se současnou zlomeninou bederního obratle	
	200
S3210 Zlomenina kosti křížové	
	90
S3220 Zlomenina kostrče 60	
S3230 Zlomenina kyčelní kosti 150	
S3240 Zlomenina acetabula - jednoduchá 150	

- S3241 -komplikovaná 200  
S3250 Zlomenina kosti stydské (jedno raménko) 40  
S3270 Zlomeniny pánve – bez instability pánevního kruhu 160  
S3271 - s instabilitou pánevního kruhu 200  
S328 Mnohočetné zlomeniny bederních obratlů – součet bodů příslušných položek, nejvýše však 500
- S33 Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů bederní páteře a pánve
- S331 Vymknutí bederního obratle bez poškození míchy nebo jejích kořenů 200  
S332 Vymknutí sakroiliakálního kloubu 150  
S333 Vymknutí kostrče 50  
S334 Vymknutí jiných a neurčených částí bederní páteře a pánve 40  
S335 Traumatická ruptura spony stydské 75  
S336 Podvrtnutí a natažení bederní páteře 20  
S337 Podvrtnutí a natažení sakroiliakálního kloubu 20
- S34 Poranění nervů a míchy v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
- S3400 Otřes bederní míchy 50  
S3401 Otok (edém) bederní míchy 100  
S3402 Kontuze bederní míchy 150  
S3403 Transverzální léze bederní míchy 400  
S342 Poranění nervového kořene bederní a křížové páteře 120  
S343 Poranění caudy equiny 150  
S344 Poranění lumbosakrální pleteně 150  
S345 Poranění bederních, křížových a pánevních sympatických nervů 60  
S346 Poranění periferních nervů břicha, dolní části zad a pánve 30  
S348 Poranění jiných a neurčených nervů v úrovni břicha, dolní části zad a pánve 30
- S35 Poranění krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
- S350 Poranění břišní aorty 300  
S351 Poranění dolní duté žíly 250  
S352 Poranění jiné cévy v bříše nebo pánvi 170  
S357 Poranění jiných krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve 60  
S358 Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni břicha, součet bodů příslušných položek, dolní části zad a pánve nejvýše však 600
- S36 Poranění nitrobřišních orgánů
- S3600 Kontuze sleziny 50  
S3601 Ruptura sleziny 120  
S3602 Lacerace sleziny 180  
S3610 Kontuze jater nebo žlučníku 50  
S3611 Ruptura jater nebo žlučníku 120  
S3612 - hluboká s poraněním žlučových cest 180  
S3613 Lacerace jater – pravý lalok 250  
S3614 - levý lalok 200  
S3615 Poranění žlučových cest 150  
S3620 Kontuze slinivky břišní 80  
S3621 Ruptura slinivky břišní 150  
S3622 Lacerace slinivky břišní 180  
S3623 Poranění ductus pancreaticus 180

S363 Poranění žaludku (perforace) 100  
S3640 Poranění tenkého střeva - kontuze 50  
S3641 - ruptura 100  
S3642 - poranění duodena - kontuze 50  
S3650 Poranění tračníku - kontuze 50  
S3651 - ruptura 100  
S3660 Poranění konečníku - bez sfinkterů 100  
S3661 - se sfinktery 120  
S367 Poranění jiných nitrobřišních orgánů 80  
S368 Mnohočetná poranění nitrobřišních orgánů - součet bodů příslušných položek

### S37 Poranění pánevních orgánů

S3700 Kontuze ledviny (poúrazová hematurie) 100  
S3701 Ruptura parenchymu ledviny 150  
S3702 Lacerace ledviny 200  
S3703 Poranění dutého systému ledviny 180  
S371 Poranění močovodu 180  
S3720 Poranění močového měchýře - kontuze 50  
S3721 - ruptura 80  
Poranění močové trubice  
S3730 - zhmoždění, parciální ruptura 60  
S3731 - kompletní ruptura přední a střední části močové trubice 120  
S3732 - kompletní ruptura zadní části močové trubice 250  
S374 Poranění adnex 80  
S3760 Kontuze dělohy 80  
S3761 Ruptura dělohy 160  
S378 Mnohočetná poranění pánevních orgánů - součet bodů příslušných položek

### S38 Rozdrcení a traumatická amputace části břicha, dolní části zad a pánve

S381 Rozdrcení jednoho varlete 120  
S382 Traumatická amputace zevních pohlavních orgánů 360

### S39 Jiná a neurčená poranění břicha, dolní části zad a pánve

S390 Poranění svalu a šlachy břicha, dolní části zad a pánve 40

### S40 Povrchní poranění ramene a paže

S400 Zhmoždění ramene a paže 20  
S407 Povrchní poranění ramene a paže 1 % tělesného povrchu 2  
S408 Mnohočetná povrchní poranění ramene a paže - součet bodů příslušných položek

### S41 Rána ramene a paže

S4100 Rána ramene - povrchní à 1 cm 2

S4111 - pronikající ke kosti à 1 cm 5  
S4110 Rána paže (nadloktí) - povrchní à 1 cm 2  
S4111 - pronikající ke kosti à 1 cm 5  
S418 Mnohočetné rány ramene a paže - součet bodů příslušných položek

## S42 Zlomenina ramene a paže

- S4200 Zlomenina klíční kosti bez posunu úlomků 30
- S4201 Zlomenina klíční kosti úplná, s dislokací, tříšťivá 80
- S4210 Zlomenina těla lopatky 30
- S4211 Zlomenina krčku lopatky 40
- S4212 Zlomenina glenoidu 90
- S4213 Zlomenina nadpažku nebo zobákovitého výběžku lopatky 60
- S4220 Zlomenina horního konce pažní kosti 30
- S4221 - velkého hrabolku bez dislokace 30
- S4222 - s dislokací 60
- S54223 - roztríštěná zlomenina hlavice pažní kosti 100
- S4224 - zlomenina krčku pažní kosti - bez dislokace 50
- S4225 - s dislokací 90
- S4226 - luxační 120
- S4230 Zlomenina diafýzy pažní kosti - bez dislokace 60
- S4231 - s dislokací 100
- S4232 - tříšťivá 120
- S4240 Zlomenina dolního konce pažní kosti - bez dislokace 40
- S4241 - s dislokací 80
- S4243 - nitrokloubní - bez dislokace 100
- S4244 - s dislokací 120
- S4245 Zlomenina vnitřního nebo zevního epikondylu kosti pažní 50
- S428 Mnohočetné zlomeniny klíční kosti, lopatky a pažních kostí
  - součet bodů příslušných položek

## S43 Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů ramenního pletence

- S430 Vymknutí ramenního kloubu 50
- S4310 Vymknutí akromioklavikulárního kloubu 30
- S4311 - Tossy I 30
- S4312 - Tossy II 40
- S4313 - Tossy III 60
- S432 Vymknutí sternoklavikulárního kloubu 30
- S434 Podvrtnutí a natažení ramenního kloubu 20
- S435 Podvrtnutí a natažení akromioklavikulárního kloubu 15
- S436 Podvrtnutí a natažení sternoklavikulárního kloubu 10

## S44 Poranění nervů v úrovni ramene a paže

- S4401 Natažení loketního nervu 20
- S4410 Přerušení středního nervu v úrovni paže 80
- S4411 Natažení středního nervu 30
- S4420 Přerušení vřetenního nervu v úrovni paže 80
- S4421 Natažení vřetenního nervu 50
- S4430 Přerušení ramenního nervu 80
- S4431 Natažení ramenního nervu 20
- S444 Poranění svalově kožního nervu 30
- S445 Poranění kožního cítivého nervu v úrovni ramene a paže 30
- S447 Poranění jiných nervů v úrovni ramene a paže 30
- S448 Poranění mnohočetných nervů v úrovni ramene a paže - součet bodů příslušných položek

S45 Poranění krevních cév v úrovni ramene a paže

S450 Poranění tepny nebo hluboké žíly 60

S453 Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže 10

S458 Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže  
- součet bodů příslušných položek

S46 Poranění svalu a šlachy v úrovni ramene a paže

S4600 Poranění svalu nadhřebenového - natržení 50

S4601 - úplné přerušení 80

S4610 Poranění svalu a šlachy jiného svalu ramene a paže - natržení 40

S4611 - přetržení 50

S47 Drtivé poranění ramene a paže 300

S48 Traumatická amputace ramene a paže

S480 Exartikulace v ramenním kloubu 325

S481 V úrovni mezi ramenem a loktem 275

S49 Jiná a neurčená poranění ramene a paže

S498 Mnohočetná poranění ramene a paže - součet bodů příslušných položek

S50 Povrchní poranění lokte a předloktí

S500 Zhmoždění lokte 20

S501 Zhmoždění jiných a neurčených částí předloktí 20

S508 Mnohočetná povrchní poranění předloktí - součet bodů přísl. Položek

S51 Rána předloktí

S5100 Rána předloktí - povrchová à 1 cm 1

S5101 - pronikající ke kosti à 1 cm 3

S518 Mnohočetná otevřené rány předloktí - součet bodů příslušných položek

S52 Zlomenina lokte a předloktí

S5200 Zlomenina okovce kosti loketní - bez dislokace 50

S5201 - s dislokací 100

S5202 Zlomenina korunového výběžku kosti loketní 30

S5210 Zlomenina hlavičky vřetenní kosti - bez dislokace 40

S5211 - částečné odlomení s dislokací 60

S5212 - odlomení, roztríštěná hlavička 90

S5220 Zlomenina diafýzy loketní kosti - neúplná 30

S5221 - úplná bez dislokace 60

S5222 - úplná s dislokací 80

S5230 Zlomenina diafýzy vřetenní kosti - neúplná 30

S5231 - úplná bez dislokace 60

S52311 - úplná s dislokací 80

S52320 Zlomenina diafýz obou kostí loketní i vřetenní - neúplná 40

S52321 - úplná bez dislokace 80

S52322 - úplná s dislokací 100

- S5233 Monteggiova luxační zlomenina předloktí 150  
S5250 Zlomenina dolního konce vřetenní kosti - neúplná 30  
S5251 - úplná bez dislokace úlomků 60  
S5252 - úplná s dislokací, tříšťivá 120  
S5260 Zlomenina dolního konce loketní i vřetenní kosti - bez dislokace 30  
S5261 - s dislokací 90  
S5262 - tříšťivá 120  
S528 Mnohočetné zlomeniny předloktí - max. součet bodů příslušných položek
- S53 Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů lokte
- S530 Vymknutí hlavičky kosti vřetenní 45  
S531 Vymknutí lokte, NS 60  
S532 Traumatická ruptura vřetenního (radiálního) kolaterálního vazu 40  
S533 Traumatická ruptura loketního (ulnárního) kolaterálního vazu 40  
S534 Podvrtnutí a natažení lokte 15  
S535 Bolestivá pronace u dětí 10
- S54 Poranění nervů předloktí
- S5400 Přerušení loketního nervu v úrovni předloktí 80  
S5401 Natažení loketního středního nervu v úrovni předloktí 30  
S5410 Přerušení středního nervu v úrovni předloktí 80  
S5411 Natažení středního nervu v úrovni předloktí 30  
S5420 Přerušení vřetenního nervu v úrovni předloktí 1 80  
S5421 Natažení vřetenního nervu v úrovni předloktí 30  
S543 Poranění kožního cítivého nervu v úrovni předloktí 20  
S547 Poranění jiných nervů v úrovni předloktí 20  
S548 Mnohočetná poranění nervů v úrovni předloktí - součet bodů příslušných položek
- S55 Poranění krevních cév v úrovni předloktí
- S550 Poranění tepny nebo hluboké žily v úrovni předloktí 30  
S552 Poranění povrchní žily předloktí 10  
S558 Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí - součet bodů příslušných položek
- S56 Poranění svalu a šlachy v úrovni předloktí
- S560 Poranění svalu a šlachy flexoru palce v úrovni předloktí 40  
S561 Poranění svalu a šlachy flexoru jiného prstu v úrovni předloktí 40  
S562 Poranění svalu a šlachy jiného flexoru v úrovni předloktí 40  
S563 Poranění svalů a šlach extenzoru nebo abduktoru palce v úrovni předloktí 40  
S564 Poranění svalu šlach extenzoru jiného prstu v úrovni předloktí 40  
S565 Poranění svalu a šlachy jiného extenzoru v úrovni předloktí 40  
S568 Mnohočetná poranění svalů a šlach v úrovni předloktí - součet bodů příslušných položek
- S57 Drtivá poranění předloktí
- S570 Drtivé poranění lokte 200  
S571 - jen svalů 100  
S577 Drtivé poranění jiných částí předloktí 100
- S58 Traumatická amputace předloktí

S580 Traumatická amputace jednoho předloktí 250

S59 Jiná a neurčená poranění předloktí

S598 Mnohočetná poranění předloktí - součet bodů příslušných položek

S60 Povrchní poranění zápěstí a ruky

S600 Zhmoždění prstu ruky - bez poškození nehtu 5

S601 - s poškozením nehtu 10

S602 Zhmoždění jiných částí zápěstí a ruky 10

S608 Mnohočetná povrchní poranění zápěstí a ruky - součet bodů příslušných položek

S61 Rána zápěstí a ruky

S610 Rána prstu ruky - bez poškození nehtu à 1 cm 1

S611 - s poškozením nehtu à 1 cm 2

S617 Rána jiných částí zápěstí a ruky à 1 cm 2

S618 Mnohočetné rány zápěstí a ruky - součet bodů příslušných položek

S62 Zlomenina zápěstí a ruky

S6200 Zlomenina kosti člunkové - bez dislokace 45

S6201 - úplná s dislokací 60

S6202 - tříšťivá 90

S6210 Zlomenina jiné zápěstní kosti - bez dislokace 35

S6211 - s dislokací 60

S6212 - tříšťivá 90

S6220 Luxační zlomenina baze první kosti zápěstní (Bennettova) 80

S6221 Zlomenina jedné kosti záprstní - neúplná 25

S6223 - úplná bez dislokace úlomků 30

S6224 - úplná s dislokací úlomků, tříšťivá 70

S6230 Zlomenina jednoho distálního článku jednoho prstu - palce nebo ukazováku 25

S6231 - jiného prstu 30

S6240 Zlomenina nehtového výběžku - palce a ukazováku - bez dislokace 20

S6241 - s dislokací 25

S6242 - jiného prstu - bez dislokace 25

S6243 - s dislokací 30

S6250 Zlomeniny více článků jednoho prstu - palce a ukazováku - bez dislokace 30

S6251 - s dislokací 35

S6252 - jiného prstu - bez dislokace 35

S6253 - s dislokací 40

S6260 Zlomeniny více článků více prstů - bez dislokace 45

S6261 - s dislokací 50

S63 Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů v úrovni zápěstí a ruky

S630 Vymknutí zápěstí 50

S631 Vymknutí prstu (ruký) 20

S632 Mnohočetná vymknutí prstů ruky - součet bodů příslušných položek

S633 Traumatická ruptura vazů zápěstí a karpu 30

S634 Traumatická ruptura vazů prstu ruky a záprstních kloubů ruky 20

S635 Podvrtnutí a natažení zápěstí 20

S636 Podvrtnutí a natažení prstu ruky 20

S64 Poranění nervů v úrovni zápěstí a ruky

S6400 Přerušení loketního nervu v úrovni zápěstí a ruky 50

S6401 Natažení loketního nervu v úrovni zápěstí a ruky 20

S6410 Přerušení středního nervu v úrovni ruky a zápěstí 50

S6411 Natažení středního nervu v úrovni ruky a zápěstí 20

S6420 Přerušení vřetenního nervu v úrovni zápěstí a ruky 40

S6421 Natažení vřetenního nervu v úrovni ruky a zápěstí 20

S6430 Přerušení prstního nervu palce ruky 30

S6431 Natažení prstního nervu palce ruky 10

S6440 Přerušení prstního nervu jiného prstu ruky 20

S6441 Natažení prstního nervu jiného prstu ruky 10

S648 Poranění mnohočetných nervů v úrovni ruky a zápěstí - součet bodů příslušných položek

S65 Poranění krevních cév v úrovni zápěstí a ruky

S650 Poranění loketní tepny v úrovni zápěstí a ruky 30

S651 Poranění vřetenní tepny v úrovni zápěstí a ruky 10

S652 Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku 10

S653 Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku 10

S66 Poranění svalu a šlachy v úrovni zápěstí a ruky

S660 Poranění svalu a šlachy dlouhého flexoru palce v úrovni zápěstí a ruky 40

S661 Poranění svalu a šlachy flexoru jiného prstu v úrovni zápěstí a ruky 40

S662 Poranění svalu a šlachy extenzoru palce v úrovni zápěstí a ruky 40

S663 Poranění svalu a šlachy extenzoru jiného prstu v úrovni zápěstí a ruky 40

S664 Poranění vnitřního svalu a šlachy palce v úrovni zápěstí a ruky 40

S665 Poranění vnitřního svalu a šlachy jiného prstu v úrovni zápěstí a ruky 40

S666 Poranění jiných svalů a šlach v úrovni zápěstí a ruky 40

S6680 Poranění svalů a šlach mnohočetných flexorů v úrovni zápěstí a ruky - součet bodů příslušných položek 0

S6681 Poranění svalů a šlach mnohočetných extenzorů v úrovni zápěstí a ruky - součet bodů příslušných položek

S67 Drtivé poranění zápěstí a ruky

S670 Drtivé poranění palce a jiného prstu ruky 75

S677 Drtivé poranění jiných a neurčených částí zápěstí a ruky 60

S68 Traumatická amputace v úrovni zápěstí a ruky

S680 Traumatická amputace palce ruky (úplná, částečná) 90

S681 Traumatická amputace jiného jednotlivého prstu (úplná, částečná) 50

S682 Traumatická amputace dvou nebo více samotných prstů ruky (úplná, částečná) - součet bodů příslušných položek

S683 Kombinovaná traumatická amputace prstu s jinými částmi zápěstí a ruky součet bodů přísl. položek

S684 Traumatická amputace ruky v úrovni zápěstí 150

S687 Traumatická amputace jiných částí zápěstí a ruky 80

S69 Jiná a neurčená poranění zápěstí a ruky

S698 Mnohočetná poranění zápěstí a ruky - součet bodů příslušných položek

S70 Povrchní poranění kyčle a stehna

S700 Zhmoždění (kontuze) kyčle 15

S701 Zhmoždění stehna 15

S71 Rána kyčle a stehna

S7100 Rána kyčle - povrchní à 1 cm 2

S7101 - hluboká nepronikající ke kosti à 1 cm 3

S7102 - hluboká pronikající ke kosti à 1 cm 5

S7110 Rána stehna - povrchní à 1 cm 2

S7111 - hluboká nepronikající ke kosti à 1 cm 3

S7112 - hluboká pronikající ke kosti à 1 cm 5

S718 Mnohočetné rány kyčle a stehna - součet bodů příslušných položek

S72 Zlomenina stehenní kosti

S7200 Zlomenina hlavice stehenní kosti 150

S72010 Zlomenina krčku kosti stehenní - nezaklíněná 180

S72011 -zaklíněná 160

S72020 Zlomenina velkého chocholíku kosti stehenní 90

S72021 Zlomenina malého chocholíku kosti stehenní 70

S72030 Zlomenina pertrochanterická kosti stehenní - neúplná 120

S72031 - úplná bez dislokace úlomků 200

S72032 - úplná s dislokací úlomků 250

S72040 Zlomenina subtrochanterická kosti stehenní - neúplná 100

S72041 - úplná bez dislokace úlomků 200

S72042 - úplná s dislokací úlomků 220

S72043 - tříšťivá 250

S7230 Zlomenina diafýzy kosti stehenní - neúplná 90

S7231 - úplná bez dislokace úlomků 100

S7232 - úplná s dislokací úlomků 180

S7233 - tříšťivá 250

S7240 Zlomenina dolního konce kosti stehenní nad konsuly - neúplná 70

S7241 - úplná bez dislokace úlomků 90

S7242 - úplná s dislokací úlomků 180

S7243 - tříšťivá 250

S725 Zlomenina kloubní chrupavky na kondylech kosti stehenní (rtg vyš. a artroskopie) 60

S726 Odlomení kondylu kosti stehenní 90

S7270 Zlomenina dolního konce kosti stehenní nitroklobouní - bez dislokace úlomků 100

S7271 - s dislokací úlomků 220

S7272 - tříšťivá 300

S728 Mnohočetné zlomeniny stehenní kosti - součet bodů příslušných položek

S73 Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubu a vazů kyčle

S730 Vymknutí kyčle 120

S731 Podvrtnutí a natažení kyčle 30

S74 Poranění nervů v úrovni kyčle a stehna

S740 Poranění sedacího nervu v úrovni kyčle a stehna 120

S741 Poranění stehenního nervu v úrovni kyčle a stehna 120

S742 Poranění kožního cítivého nervu v úrovni kyčle a stehna 30

S747 Poranění jiných nervů v úrovni kyčle a stehna 30

S748 Poranění mnohočetných nervů v úrovni kyčle a stehna - součet bodů příslušných položek

S75 Poranění krevních cév v úrovni kyčle a stehna

S750 Poranění stehenní tepny nebo hluboké žíly 60

S752 Poranění velké podkožní žíly v úrovni třísla a stehna 10

S757 Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna 10

S758 Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna - součet bodů příslušných položek

S76 Poranění svalu a šlachy v úrovni kyčle a stehna

S7600 Poranění svalu a šlachy kyčle - natažení 10

S7601 - natržení 20

S7602 - přetržení, odtržení 30

S7610 Poranění svalu a šlachy čtyřhlavého svalu - natržení 40

S7611 - přetržení 70

S7620 Poranění svalu a šlachy adduktoru stehna - natažení 10

S7621 - natržení 20

S7622 - přetržení, odtržení 30

S7630 Poranění svalu a šlachy zadní svalové skupiny v úrovni stehna - natažení 10

S7631 - natržení 20

S7632 - přetržení, odtržení 30

S7670 Poranění jiných a neurčených svalů a šlach v úrovni stehna - natažení 10

S7671 - natržení 15

S7672 - přetržení 20

S768 Poranění mnohočetných svalů a šlach v úrovni kyčle a stehna - součet bodů příslušných položek

S77 Drtivé poranění kyčle

S770 Rozdrcení svalů kyčle 200

S771 Drtivé poranění kyčle 300

S772 Drtivé poranění stehna 200

S773 Drtivé poranění kyčle i stehna - součet bodů příslušných položek

S78 Traumatická amputace kyčle a stehna

S780 Traumatická amputace v kyčelním kloubu 400

S781 Traumatická amputace mezi kyčli a kolenem 300

S79 Jiná a neurčená poranění kyčle a stehna

S798 Mnohočetná poranění kyčle a stehna - součet bodů příslušných položek

S80 Povrchní poranění bérce

S800 Zhmoždění kolena 10

S801 Zhmoždění jiných a neurčených částí bérce 10

S807 Jiná povrchní poranění bérce (1% tělesného povrchu) 2

S808 Mnohočetná povrchní poranění bérce - součet bodů příslušných položek

S81 Rána bérce

S8100 Rána bérce a kolena - povrchní à 1 cm 2

S8101 - hluboká nepronikající ke kosti à 1 cm 3

S8102 - hluboká pronikající ke kosti à 1 cm 5

S818 Mnohočetné rány bérce - součet bodů příslušných položek

S82 Zlomenina bérce, včetně kotníku

S8200 Zlomenina čéšky bez dislokace 35

S8201 Zlomenina čéšky - osteochondrální 70

S8202 - tříštivá 110

S82021 - zlomenina kloubní chrupavky na čéšce 30

S8210 Zlomenina mezihrbolové vyvýšeniny kosti holenní 70

- S8211 Nitrokloubní zlomenina horního konce kosti holenní  
S82110 - jednoho kondylu bez dislokace úlomků 100  
S82111 - jednoho kondylu s dislokací úlomků 180  
S82112 - obou kondylů bez dislokace úlomků 200  
S82113 - obou kondylů s dislokací úlomků nebo s epigyeolýzou 220  
S8212 Odlomení drsnatiny kosti holenní 60  
S8220 Zlomenina diafýzy holenní kosti - neúplná 80  
S8221 - úplná bez dislokace úlomků 100  
S8222 - úplná s dislokací úlomků 150  
S8223 - tříšťivá 210  
S8230 Zlomenina dolního konce holenní kosti - vnitřní kotník izolovaně - bez dislokace 80  
S8231 - s dislokací 120  
S8232 - vnější kotník izolovaně - bez dislokace 80  
S8233 - s dislokací 120  
S8234 - zlomenina Weber A 100  
S8235 - zlomenina Weber B 150  
S8236 - zlomenina Weber C 180  
S8237 - zadní hrana holenní kosti 100  
S8238 - luxační 200  
S8240 Zlomenina dolního konce holenní kosti (pylonu) - bez dislokace 60  
S8241 - s dislokací 150  
S8242 - nitrokloubní 200  
S8243 - tříšťivá 250  
S825 Zlomenina samotné kosti lýtkové (bez postižení hlezenného kloubu) 40  
S828 Mnohočetné zlomeniny bérce - součet bodů příslušných položek
- S83 Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů kolena  
S830 Vymknutí čéšky 60  
S831 Vymknutí kolena 90  
S8320 Poranění vazů kolena - natržení vnitřního nebo zevního postranního vazu kolenního 45  
S8321 - natržení zkříženého vazu kolenního 60  
S8322 - přetržení nebo odtržení postranního vazu kolenního 80  
S8323 - přetržení zkříženého vazu kolenního 80  
S8330 Poranění menisku kolena - vnitřního nebo zevního menisku 70  
S8331 - poranění typu „unhappy trias“ (postranní vaz menisku, zkřížený vaz) 200  
S834 Čerstvé poranění kloubní chrupavky kolena 40  
S838 Poranění mnohočetných struktur kolena - součet bodů příslušných položek, nejvýše však 290
- S84 Poranění nervů v úrovni bérce  
S8400 Natažení nervu tibiálního bérce 30  
S8401 Přerušení nervu tibiálního bérce 60  
S8410 Natažení nervu peroneálního bérce 30  
S8411 Přerušení nervu peroneálního bérce 80  
S842 Poranění kožního cítivého nervu v úrovni bérce 30  
S847 Poranění jiných nervů bérce 30  
S848 Poranění mnohočetných nervů v úrovni bérce - součet bodů příslušných položek
- S85 Poranění krevních cév bérce  
S850 Poranění tepny nebo hluboké žily bérce 40  
S853 Poranění podkožní žily 10  
S858 Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce - součet bodů poslušných položek

- S86 Poranění svalu a šlachy bérce  
S8600 Poranění Achillovy šlachy - natržení 30  
S8601 - přetržení 70  
S861 Poranění jiného svalu a šlachy zadní svalové skupiny v úrovni bérce 40  
S862 Poranění svalu a šlachy přední svalové skupiny v úrovni bérce 40  
S863 Poranění svalu a šlachy skupiny lýtkových svalů v úrovni bérce 40  
S867 Poranění jiných svalů a šlach v úrovni bérce 20  
S868 Poranění mnohočetných svalů a šlach v úrovni bérce - součet bodů příslušných položek
- S87 Drtivé poranění bérce  
S870 Drtivé poranění kolena 200  
S871 Drtivé poranění svalů bérce 150  
S877 Drtivé poranění jiných a neučených částí bérce 130
- S88 Traumatická amputace bérce  
S880 Traumatická amputace v úrovni kolena 330  
S881 Traumatická amputace mezi kolenem a kotníkem 270
- S89 Jiná a neurčená poranění bérce  
S898 Mnohočetná poranění bérce - součet bodů příslušných položek
- S90 Povrchní poranění kotníku a nohy pod ním  
S900 Zhmoždění kotníku 15  
S901 Zhmoždění prstu nohy - bez poškození nehtu 5  
S902 - s poškozením nehtu 10  
S903 Zhmoždění jiných a neurčených částí nohy pod kotníkem 5  
S907 Povrchní poranění kotníku a nohy pod ním (1 % tělesného povrchu) 2  
S908 Mnohočetná povrchní poranění kotníku a nohy pod ním - součet bodů příslušných položek
- S91 Rána kotníku a nohy  
S9100 Rána - povrchní nepronikající ke kosti alem 1  
S9101 - hluboká pronikající ke kosti alem 1  
S918 Mnohočetné otevřené rány kotníku a nohy pod ním - součet bodů příslušných položek
- S92 Zlomenina nohy pod kotníkem  
S9200 Zlomenina patní kosti - bez postižení těla kosti patní 50  
S9201 - bez porušení statiky (Bohlerova úhlu) 100  
S9202 - s porušením statiky 150  
S9210 Zlomenina kosti hlezenní - bez dislokace 60  
S9211 - s dislokací 100  
S9212 - tříštivá 150  
S9220 Zlomenina jiných nártních kostí - bez dislokace 35  
S9221 - s dislokací 60  
S9222 - luxační 120  
S9230 Zlomenina zánártní kosti - bez dislokace 30  
S9231 - s dislokací 50  
S9232 Zlomenina baze páté kosti zánártní 30  
S9240 Zlomenina článku palce nohy - bez dislokace 30  
S9241 - s dislokací 50  
S9242 - roztríštěná zlomenina nehtového výběžku palce 40  
S925 Zlomenina jednoho článku jiného prstu než palce 40  
S928 Mnohočetné zlomeniny nohy pod kotníkem - součet bodů příslušných položek

- S93 Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů v úrovni kotníku a nohy pod ním  
S9300 Podvrtnutí - hlezenného kloubu 30  
S9301 - Chopartova kloubu 20  
S9302 - Lisfrankova kloubu 20  
S9303 - základního nebo mezičlánkového kloubu palce 5  
S9304 - jednoho nebo více prstů nohy 5  
S931 Vymknutí hlezenné kosti 100  
S932 Vymknutí kosti lodkovité, krychlové nebo klínových 90  
S933 Vymknutí zánártních kostí (jedné nebo více) 80  
S934 Vymknutí základních kloubů prstů nohy 30  
S935 Vymknutí jednoho prstu mimo palec 15  
S936 Ruptura vazů kotníku a nohy pod ním 70
- S94 Poranění nervu v úrovni kotníku a nohy pod kotníkem  
S940 Poranění zevního plantárního nervu 30  
S941 Poranění vnitřního plantárního nervu 30  
S942 Poranění hlubokého lýtkového nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním 30  
S943 Poranění kožního cítivého nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním 20  
S947 Poranění jiných nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním 20  
S948 Mnohočetná poranění nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním - součet bodů příslušných položek 0
- S95 Poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním  
S950 Poranění hrázeckého tepny nohy pod kotníkem 10  
S951 Poranění chodidlové tepny nohy pod kotníkem 5  
S958 Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním - součet bodů příslušných položek
- S96 Poranění svalu a šlachy v úrovni kotníku a nohy pod ním  
S960 Poranění svalu a šlachy dlouhého flexoru prstu v úrovni kotníku a nohy pod ním 40  
S961 Poranění svalu a šlachy dlouhého extenzoru prstu v úrovni kotníku a nohy pod ním 30  
S962 Poranění vnitřního svalu a šlachy v úrovni kotníku a nohy pod ním 40  
S967 Poranění jiných svalů a šlach v úrovni kotníku a nohy pod ním 20  
S968 Poranění mnohočetných svalů a šlach v úrovni kotníku a nohy pod ním - součet bodů příslušných položek
- S97 Drtivé poranění kotníku a nohy pod ním  
S970 Drtivé poranění hlezna a nohy 130  
S971 Drtivé poranění prstu nohy 40  
S977 Drtivé poranění jiných částí kotníku a nohy pod ním - součet bodů příslušných položek
- S98 Traumatická amputace kotníku a nohy pod ním  
S9800 Traumatická amputace nohy - v úrovni hlezenného kloubu 180  
S9801 - pod úrovni hlezenného kloubu 160  
S9802 - jednoho prstu nohy 50  
S9803 - dvou nebo více prstů nohy - součet bodů příslušných položek
- S99 Jiná a neurčená poranění kotníku a nohy pod ním  
S998 Mnohočetná poranění kotníku a nohy pod ním - součet bodů příslušných položek
- T17 Cizí těleso v dýchacím ústrojí  
T170 Cizí těleso v nosní dutině a vedlejších nosních dutinách 10

- T171 v hltanu 30  
T172 v hrtanu 50  
T173 v průdušnici 100  
T174 v průdušce 50  
T178 v jiných a více částech dýchacího ústrojí - součet bodů příslušných položek
- T18 Cizí těleso v trávicím ústrojí  
T180 Cizí těleso v ústech 5  
T1810 v jícnu - odstranění endoskopicky 30  
T1811 - odstranění operací 60  
T1820 v žaludku - odstraněné endoskopicky 30  
T1821 - odstraněné operací 60  
T183 v tenkém střevě 80  
T184 v tračníku 80  
T185 v řiti a konečníku 60
- T19 Cizí těleso v močovém a pohlavním ústrojí  
T1900 Cizí těleso v močové trubici - odstranění endoskopicky 30  
T1901 - odstranění operací 40  
T1910 Cizí těleso v močovém měchýři - odstranění endoskopicky 40  
T1911 - odstranění otevřenou operací 60  
T192 ve vulvě a pochvě 20  
T1930 v děloze 30  
T2700 Popálení a poleptání hrtanu a průdušnice lehkého stupně 150  
T2701 těžkého stupně 400  
T271 s plícemi 600  
T280 Popálenina úst a hltanu 200  
T281 jícnu 400
- T31 Popálení, poleptání a omrzliny podle rozsahu a stupně postižení  
I. st. II. st. III. st.  
T310 méně než 0,25 % povrchu těla 5 15  
T3101 0,25 % - méně než 1 % povrchu těla 5 10 75  
T311 1 % - méně než 5 % povrchu těla 25 50 150  
T312 5 % - méně než 10 % povrchu těla 50 100 300  
T313 10 % - méně než 20 % povrchu těla 100 200 600  
T314 20 % - méně než 30 % povrchu těla 150 300 900  
T315 30 % - méně než 40 % povrchu těla 200 400 1200  
T316 40 % - méně než 50 % povrchu těla 250 500 1500  
T317 50 % - méně než 60 % povrchu těla 300 600 1800  
T318 60 % - méně než 70 % povrchu těla 350 700 2100  
T319 70 % a více povrchu těla 400 800 2400  
T63 Toxický účinek styku s jedovatými živočichy 30
- T67 Účinky horka a světla  
T670 Úpal tepelný a sluneční 15  
T671 Mdloba (synkopa) z horka 35  
T672 Křeče z horka 20  
T673 Anhydrotické vyčerpání z horka 35  
T674 Vyčerpání z horka způsobené nedostatkem (deplecí) soli 35  
T676 Přechodná únava z horka 0  
T677 Otok (edém) z horka 35

T678 Jiné účinky horka a světla 15

T70 Účinky tlaku vzduchu a vody

T700 Ušní barotrauma 100

T701 Barotrauma dutin 30

T790 Vzduchová embolie 150

T791 Tuková embolie 200

T792 Traumatické sekundární rekurentní krvácení 100

T793 Poúrazová infekce rány 100

T794 Traumatický šok (bezprostřední, opožděný) 200

T795 Traumatická anurie. Crush syndrom 200

T796 Traumatická ischemie svalu 100

T797 Traumatický podkožní emfyzém 50

T802 Místní projevy po očkování (katar, zánět, nekróza) 70

T8060 Sérová nemoc bez komplikací 200

T8061 - s komplikacemi (např. arthralgiemi apod.) 300

T8860 Anafylaktický šok bez komplikací 200

T8861 - s komplikacemi (bezwědomí apod.) 350

Hodnota bodu se odvozuje od jednoho procenta hrubé měsíční nominální mzdy na přepočtené počty zaměstnanců v národním hospodářství za kalendářní rok předcházející roku, v němž vznikl nárok/vznikla bolest. Tato průměrná mzda za rok 2013 činila 25 128 Kč, tj. hodnota jednoho bodu činí 251 28 Kč, vznikla-li bolest v roce 2014.

Stav ke dni 14. 4. 2014.

### **C. AKTIVITY A PARTICIPACE - MEZINÁRODNÍ KLASIFIKACE FUNKČNÍCH SCHOPNOSTÍ, DISABILITY A ZDRAVÍ (SVĚTOVÁ ZDRAVOTNICKÁ ORGANIZACE WHO)**

Dvoustupňová klasifikace upravená pro účely Metodiky Nejvyššího soudu k nahradě nemajetkové újmy na zdraví (§ 2958 o. z.) - zpracováno podle elektronické verze [http://www.mpsv.cz/files/clanky/9867/klasifikace\\_funkcnich\\_schopnosti\\_disability\\_zdravi.pdf](http://www.mpsv.cz/files/clanky/9867/klasifikace_funkcnich_schopnosti_disability_zdravi.pdf)

Podrobnější třístupňová klasifikace v elektronické verzi je dostupná na tomtéž odkazu, str. 134 - 181. Předpokládá se její podrobnější výklad odbornou skupinou a především úprava pro účely Metodiky k následné publikaci.

### **3. AKTIVITY A PARTICIPACE**

Definice:

**Aktivita** je provádění úkolu (úkonu) nebo činu člověkem.

**Participace** je zapojení do životní situace.

**Aktivita a její limity** jsou obtíže, které člověk může mít při provádění aktivit.

**Participace a její omezení** jsou problémy, které člověk může prožívat při zapojení do životních situací.

Kvalifikátory:

Domény jsou komponenty jednotlivých aktivit a participací a jsou uvedeny v jediném seznamu, který představuje všechny životní oblasti (od základního učení a pozorování až po složité oblasti, jako jsou společenské úkoly). Tyto komponenty mohou být použity k označení aktivit (a) nebo participace (p) nebo obojího.

K bližšímu určení komponent aktivit a participace slouží dva kvalifikátory. Kvalifikátor pro výkon (provedení výkonu - performance) a kvalifikátor pro kapacitu (schopnost daného člověka). Kvalifikátor výkonu popisuje, co a jak člověk dělá ve svém běžném prostředí.

Poněvadž běžné prostředí přináší různé souvislosti s danou společenskou situací, výkon označený tímto kvalifikátorem může být chápán jako „účast v dané životní situaci“ nebo „prožívaná zkušenost“ člověka v daných souvislostech, ve kterých právě žije. Tyto souvislosti obsahují faktory prostředí – všechny aspekty okolního světa fyzického, společenského a postoje společnosti, které mohou být kódovány za použití komponent faktorů prostředí.

Kvalifikátor kapacity popisuje schopnost člověka, jak může provádět úkol nebo aktivitu. Tento kvalifikátor zjišťuje nejvyšší možný stupeň funkční schopnosti daného člověka, kterého může v dané doméně a v daném momentě dosáhnout. Kapacita je měřena ve stejném nebo standardním prostředí, které představuje přizpůsobenou schopnost dané osoby. Komponenty faktorů prostředí se mohou použít k popisu vlastností tohoto uniformního, standardního prostředí.

Kvalifikátory, jak pro kapacitu, tak pro výkon, se použijí v souladu s následující stupnicí.

**0 - žádná obtíž** (neprítomná, zanedbatelná) - **0 - 4 %**

- žádná porucha znamená, že osoba nemá a nepociťuje žádný problém

**1 - lehká obtíž** (mírná, nízká) - **5 - 24 %**

- mírná porucha znamená, že problém je přítomen méně než 25 % času s intenzitou, kterou může osoba tolerovat (je dobré snesitelný), a který se stal zřídka během posledních 30 dní

**2 - středně těžká obtíž** (zřetelná větší) - **25 - 49 %**

- střední porucha znamená takový problém, který je přítomen méně než 50 % času s intenzitou, která zasahuje do každodenního života (je zřetelný), a který se děje občas během posledních 30 dní

**3 - těžká obtíž** (vysoká, extrémní) - **50 - 95 %**

- výrazná porucha znamená takový problém, který je přítomen více než 50 % času s intenzitou, která částečně rozvrací každodenní život osoby (značně velký), a který se děje často během posledních 30 dní

**4 - úplná obtíž** (úplná) - **96 - 100 %**

- úplná porucha znamená takový problém, který je přítomen více než 95 % času s intenzitou, která zcela rozvrací každodenní život osoby (obtíže jsou nesnesitelné nebo je funkce nemožná), a který se děje každý den během posledních 30 dní.

Široká procentní pásma jsou určena pro ty případy, u kterých jsou k dispozici správně odstupňované posuzovací testy (nástroje) nebo jiné standardy ke kvantifikaci problému při výkonu nebo limitu kapacity. Střední obtíž při výkonu obvykle dosahuje poloviny stupnice úplných obtíží.

Procenta jsou odstupňována v různých doménách podle standardů dané populace jako percentuální. Pro tuto kvalifikaci je nutno používat jednotných způsobů posuzování, které bude nutno vyvinout pomocí výzkumu.

## **KAPITOLA 1 UČENÍ SE A APLIKACE ZNALOSTÍ**

### **Účelné smyslové zkušenosti (d 110 - d 120)**

d 110 Pozorování

d 115 Naslouchání

d 120 Jiné účelné vnímání

### **Základní učení (d 130 - d 155)**

d 130 Opisování

d 135 Opakování

d 140 Učení - čtení

d 145 Učení - psaní

d 150 Učení - počítání

d 155 Získání dovedností

### **Aplikace znalostí (d 160 - d 177)**

- d 160 Soustředění pozornosti
- d 163 Myšlení
- d 166 Čtení
- d 170 Psaní
- d 172 Počítání
- d 175 Řešení problémů
- d 177 Rozhodování

## **KAPITOLA 2 VŠEOBECNÉ ÚKOLY A POŽADAVKY**

- d 210 Provádění jednotlivého úkolu
- d 220 Provádění mnohočetných úkolů
- d 230 Vykonávání běžné denní povinnosti
- d 240 Zvládání obtíží a jiných psychických nároků

## **KAPITOLA 3 KOMUNIKACE**

### **Komunikace - přijímání, vnímání (d 310 - d 325)**

- d 310 Přijímání mluvených zpráv (případně d 320 Přijímání zpráv ve znakové řeči)
- d 315 Přijímání neverbálních zpráv d 325 Přijímání psaných zpráv

### **Komunikace - vytváření (d 330 - d 345)**

- d 330 Mluvení (případně d 340 Vytváření zpráv ve znakové řeči)
- d 335 Vytváření neverbálních zpráv
- d 345 Psaní zpráv

### **Konverzace a používám komunikačních pomůcek a technik (d 350 - d 360)**

- D 350 Konverzace
- d 355 Diskuze
- d 360 Používání komunikačních pomůcek a technik

## **KAPITOLA 4 POHYBLIVOST**

### **Měnění a udržování pozice těla (d 410 - d 420)**

- d 410 Měnění základní pozice těla
- d 415 Udržení pozice těla
- d 420 Přemisťování
  - Nošení předmětů, pohybování a zacházení s nimi (d 430 - d 445)
  - d 430 Zvedání a nošení předmětů
  - d 435 Přemisťování předmětů pomocí dolních končetin
  - d 440 Využití ruky k jemným pohybům
  - d 445 Využití ruky a paže
  - Chůze a pohyb (d 450 - d 460)
  - d 450 Chůze
  - d 455 Pohyb
  - d 460 Pohyb po různých lokalitách
  - Pohyb pomocí dopravy (d 470 - d 475)
  - d 470 Používání dopravy
  - d 475 Řízení

## **KAPITOLA 5 PÉČE O SEBE**

- d 510 Sám se umýt

- d 520 Péče o části těla
- d 530 Používání toalety
- d 540 Oblékání
- d 550 Jídlo
- d 560 Pití
- d 570 Péče o své zdraví

## **KAPITOLA 6 ŽIVOT V DOMÁCNOSTI**

### **Získávání nezbytných životních potřeb (d 610 - d 620)**

- d 610 Získání obydlí
- d 620 Získání nezbytných věcí

### **Úkony v domácnosti (d 630 - d 640)**

- d 630 Příprava jídla
- d 640 Vykonávání domácích prací

### **Péče o domácnost a pomoc druhým (d 650 - d 660)**

- d 650 Péče o předměty v domácnosti
- d 660 Pomoc druhým

## **KAPITOLA 7 MEZILIDSKÁ JEDNÁNÍ A VZTAHY**

### **Základní mezilidské vztahy (d 710 - d 720)**

- d 710 Základní mezilidská jednání
- d 720 Složitá mezilidská jednání

### **Zvláštní mezilidské vztahy (d 730 - d 798)**

- d 730 Jednání s cizími lidmi
- d 740 Formální společenské vztahy
- d 750 Neformální společenské vztahy
- d 760 Rodinné vztahy
- d 770 Intimní vztahy
- d 798 Schopnost reprodukce

## **KAPITOLA 8 HLAVNÍ OBLASTI ŽIVOTA**

### **Výchova (d 810 - d 839)**

- d 810 Neformální výchova
- d 839 Formální vzdělávání

### **Práce a zaměstnám (d 840 - d 850)**

- d 840 Vzdělávání (příprava na práci)
- d 845 Získání, udržení a ukončení zaměstnání
- d 850 Placené zaměstnání

### **Ekonomická činnost (d 860 - d 870)**

- d 860 Základní ekonomické operace
- d 865 Složité ekonomické operace
- d 870 Ekonomická soběstačnost

## **KAPITOLA 9 ŽIVOT KOMUNITNÍ, SOCIÁLNÍ A OBČANSKÝ**

- d 910 Občanský život (v komunitě)
- d 920 Rekreace a volný čas

d 930 Náboženství a duchovní život  
d 950 Politický život a občanství  
Stav ke 30. 6. 2014.

## D. TECHNICKÁ ČÁST

Zdravotní stav poškozeného po úrazu, nemoci nebo jiném poškození na zdraví, popřípadě po jejich zhoršení, lze považovat za ustálený až po skončení kontinuálně probíhající léčby předpokládaného vývoje následků zdravotního poškození. Okolnost, kdy došlo k ustálení zdravotního stavu poškozeného, je třeba hodnotit komplexně, nikoliv zvlášt pro jednotlivé lékařské obory, na které se lékařská věda formálně dělí.

Doporučuje se, aby jako důkaz v soudních sporech byly využity znalecké posudky vypracované znalcem v oboru zdravotnictví, odvětví odškodňování nemateriálních újem na zdraví, který splňuje následující kvalifikační předpoklady:

- dokončené vysokoškolské magisterské vzdělání ve studijním programu všeobecné lékařství,
- specializovaná způsobilost podle zákona č. 95/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání odborné způsobilosti a specializované způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání lékaře, zubního lékaře a farmaceuta, ve znění pozdějších předpisů (v minimálně jednom z oborů podle vyhlášky č. 185/2009 Sb., o oborech specializačního vzdělávání lékařů, zubních lékařů a farmaceutů a oborech certifikovaných kurzů, ve znění pozdějších předpisů),
- nadstavbový kurs Odškodňování újem na zdraví podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, zahrnující a) základy MKF, b) aplikaci MKF pro účely odškodňování ztížení společenského uplatnění podle Metodiky NS k odškodňování újmy na zdraví (§ 2958 o. z.), c) určování bolestného (odškodnění bolesti) podle Metodiky. K absolvování nadstavbového kurzu se doporučuje školení, které provádí Univerzita Karlova v Praze, 1. lékařská fakulta ve spolupráci se Společností medicínského práva o. s. Termíny a místo konání školení a zkoušek se budou zveřejňovat způsobem umožňujícím dálkový přístup na webových stránkách [www.skoleniznalu.cz](http://www.skoleniznalu.cz).

Znalecké posudky budou zpracovávány na webovém rozhraní ([www.ztizeni.cz](http://www.ztizeni.cz)), které bude vytvořeno za účelem technické podpory a garance správnosti výpočtu.

Následuje přehled domén, do něž se odborné závěry znalce zapisují, aby mohl být proveden výpočet podle váženého průměru jednotlivých položek:

Relativní

váha Stupeň obtíže - KAPACITA % obtíže stanovené lékařem Stupeň obtíže - VÝKON % obtíže stanovené lékařem % obtíže korigované vahou

### **d1 Učení se a aplikace znalostí**

#### **Účelné smyslové zkušenosti**

- d110 Pozorování  
d115 Naslouchání  
d120 Jiné účelné vnímání

#### **Základní učení**

- d 130 Opisování  
d 135 Opakování  
d 140 Učení - čtení  
d 145 Učení - psaní  
d 150 Učení - počítání  
d 155 Získání dovedností

#### **Aplikace znalostí**

d 160 Soustředění pozornosti

d 163 Myšlení

d 166 Čtení

d 170 Psaní

d 172 Počítání

d 175 Řešení problémů

d 177 Rozhodování

### **Celkem**

## **d2 Všeobecné úkoly a požadavky**

d 210 Provádění jednotlivého úkolu

d 220 Provádění mnohočetných úkolů

d 230 Vykonávání běžné denní povinnosti

d 240 Zvládání obtíží a jiných psychických nároků

### **Celkem**

## **D3 Komunikace**

### **Komunikace - přijímání, vnímání**

d 310 Přijímání mluvených zpráv/d 320 Přijímání zpráv ve znakové řeči

d 315 Přijímání neverbálních zpráv

d 325 Přijímání psaných zpráv

### **Komunikace - vytváření**

d 330 Mluvení / d 340 Vytváření zprávy ve formální znakové řeči

d 335 Vytváření neverbální zprávy

d 345 Psaní zpráv

### **Konverzace a používání komunikačních pomůcek a technik**

d 350 Konverzace

d 355 Diskuze

d 360 Používání komunikačních pomůcek a technik

### **Celkem**

## **d4 Pohyblivost**

### **Měnění a udržování pozice těla**

d 410 Měnění základní pozice těla

d 415 Udržení pozice těla

d 420 Přemisťování

### **Nošení předmětů, pohybování a zacházení s nimi**

d 430 Zvedání a nošení předmětů

d 435 Přemisťování předmětů pomocí dolních končetin

d 440 Využití ruky k jemným pohybům

d 445 Využití ruky a paže

### **Chůze a pohyb**

d 450 Chůze

d 455 Pohyb

d 460 Pohyb po různých lokalitách

### **Pohyb pomocí dopravy**

d 470 Používání dopravy

d 475 Řízení

### **Celkem**

## **d5 Péče o sebe**

d 510 Sám se umýt

d 520 Péče o části těla

d 530 Používání toalety

d 540 Oblékání

d 550 Jídlo

d 560 Pití

d 570 Péče o své zdraví

**Celkem**

**d6 Život v domácnosti**

Získávání nezbytných životních potřeb

d 610 Získání obydlí

d 620 Získání nezbytných věcí

**Domácí úkony**

d 630 Příprava jídla

d 640 Vykonávání domácích prací

**Péče o domácnost a pomoc druhým**

d 650 Péče o předměty v domácnosti

d 660 Pomoc druhým

**Celkem**

**d7 Mezilidská jednání a vztahy**

**Základní mezilidské vztahy**

d 710 Základní mezilidská jednání

d 720 Složitá mezilidská jednání

**Zvláštní mezilidské vztahy**

d 730 Jednání s cizími lidmi

d 740 Formální společenské vztahy

d 750 Neformální společenské vztahy

d 760 Rodinné vztahy

d 770 Intimní vztahy

d 798 Schopnost reprodukce

**Celkem**

**d8 Hlavní oblasti života**

**Výchova**

d 810 Neformální výchova

d 839 Formální vzdělávání

**Práce a zaměstnání**

d 840 Vzdělávání (příprava na práci)

d 845 Získání, udržení a ukončení zaměstnání

d 850 Placené zaměstnání

**Ekonomická činnost**

d 860 Základní ekonomické operace

d 865 Složité ekonomické operace

d 870 Ekonomická soběstačnost

**Celkem**

**d9 Život komunitní sociální, občanský**

d 910 Občanský život (v komunitě)

d 920 Rekreace a volný čas

d 930 Náboženství a duchovní život

d 950 Politický život a občanství

**Celkem**

**Celkem (d1 až d9)**

**Tabulka Kvalifikátorů aktivit a participací**

Kód Text %

0 žádná obtíž (nepřítomná, zanedbatelná)

**0,00**

1 lehká obtíž (mírná, nízká ...)	<b>14,50</b>
2 středně těžká obtíž (zřetelná, větší...)	<b>37,00</b>
3 těžká obtíž (vysoká, extrémní...)	<b>72,50</b>
4 úplná obtíž (úplná...)	<b>100,00</b>

Pravidla pro výpočet celkového stupně (procenta) postižení funkčních schopností

1) Kapacita i Výkon se hodnotí procentem či stupněm obtíže. Zapisuje se buď přesně stanovené procento či procento průměrné, je-li stanoven pouze stupeň: 0 - 0, 1 - 14,5, 2 - 37, 3 - 72,5, 4 - 100 (viz Tabulka kvalifikátorů aktivit a participací). V případě hodnocení obou, stanoví se pro danou doménu výsledné procento jejich průměrem.

2) Výpočet celkového stupně postižení se řídí pravidlem váženého průměru jednotlivých domén nejprve v rámci kapitoly a poté i jednotlivých kapitol v rámci celku; váha je u všech stejná. Proto se zjištěné procento u každé domény koriguje její relativní váhou v rámci kapitoly, tj. násobí se poměrem vůči celkovému počtu domén v kapitole (D1 - 0,0625, D2 - 0,25, D3 - 0,1111, D4 - 0,0833, D5 - 0,1429, D6 - 0,1667, D7 - 0,1250, D8 - 0,1250 a D9 - 0,25). Takto zjištěná korigovaná procenta se v rámci jednotlivých kapitol sečítají a za každou kapitolu se tak dosahuje celkové korigované procento. Protože váha jednotlivých kapitol je shodná (0,1111), součet jim odpovídajících korigovaných procent dává výsledné procento omezení funkčních schopností (0 - 100 %).

Stav ke dni 30. 6. 2014.

Poznámka: Text je ve znění redakční opravy, provedené ve Sbírce soudních rozhodnutí a stanovisek č. 1/2015, str. 64.