Tabela
norm oceny
procentowej
trwałego
inwalidztwa
wskutek
nieszczęśliwego
wypadku



Tabela norm oceny procentowej trwałego inwalidztwa wskutek nieszczęśliwego wypadku

A. Uszkodzenia głowy	% inwalidztwa
Uszkodzenia skóry, powłok czaszki (bez uszkodzeń kostnych), wymagające zaopatrzenia chirurgicznego (szwy itp.):	
a) blizny skóry w zależności od łącznego rozmiaru: i) powyżej 5 cm do 8 cm	1-: 1-:
ii) powyżej 8 cm do 10 cm	4-:
iii) powyżej 10 cm	;
iv) blizny pooparzeniowe w stopniu IIB i III lub inne blizny nielinijne na powierzchni większej niż 2 cm² b) oskalpowanie – w zależności od powierzchni ubytku skóry owłosionej – za każde 2 cm² ubytku skóry owłosionej 1%	1-: 1-1:
Jwaga: W przypadku skutecznej replantacji skalpu lub uzupełnienia ubytku skóry owłosionej przeszczepem skóry oraz odtworzenia wł	asnego owłosienia
należy oceniać wg pkt 1 a).	
2. Ubytek w kościach czaszki (pourazowa strata tkanki kostnej na całej jej grubości): i) na powierzchni większej od 1 cm² do 10 cm²	1-9
ii) na powierzchni większej od 11 cm² do 50 cm² iii) na powierzchni większej od 50 cm²	10-19 20-30
Jwaga: Jeżeli powstały ubytek kości został uzupełniony operacją plastyczną z dobrym efektem, wielkość trwałego inwalidztwa, oceni	oną wg powyższej
zasady, należy zmniejszyć o połowę. Jeżeli przy ubytkach kości czaszki (pkt 2) występują jednocześnie uszkodzenia powłok czaszki (pkt 1), należy osobno oceniać stopień in za uszkodzenia lub ubytki kości wg pkt 2 i osobno za uszkodzenia powłok czaszki wg pkt 1.	walidztwa
3. Porażenia i niedowłady pochodzenia ośrodkowego (uwzględniając skalę Lovett'a i/lub skalę Ashworth'a):	
a) porażenie połowicze, porażenie lub niedowład bardzo dużego stopnia kończyn dolnych uniemożliwiające samodzielne stanie	
i chodzenie (0-1° według skali Lovett'a lub 5° według skali Ashworth'a) b) dużego stopnia niedowład połowiczy lub obu kończyn dolnych znacznie utrudniający sprawność kończyn	100
(2° według skali Lovett'a lub 4° według skali Ashworth'a)	80
c) średniego stopnia niedowład połowiczy lub niedowład obu kończyn dolnych (3° według skali Lovett'a lub 3° według skali Ashworth'a)	50
d) średniego stopnia niedowład połowiczy lub niedowład obu kończyn dolnych (4° według skali Lovett'a lub 2° według skali Ashworth'a) e) niedowład kończyny górnej bez niedowładu kończyny dolnej (prawa/lewa):	2:
I. Lovett 0°-1°, Ashworth 5° II. Lovett 2°, Ashworth 4°	60 / 5 45 / 4
III. Lovett 3°, Ashworth 3°	30 / 2
IV.Lovett 4°, Ashworth 2°	15 / 13
f) niedowład kończyny dolnej bez niedowładu kończyny górnej: I. Lovett 0°-1°, Ashworth 5°	6
II. Lovett 2°, Ashworth 4°	4
III.Lovett 3°, Ashworth 3°	30
IV.Lovett 4°, Ashworth 2°	1:
Jwaga: W przypadku współistnienia zaburzeń mowy pochodzenia ośrodkowego należy oceniać dodatkowo wg pkt 8, uwzględniając, ż	e całkowite
nwalidztwo z tytułu uszkodzenia mózgu nie może przekroczyć 100%. W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc	
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej.	
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe:	ezyny.
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej.	Ezyny.
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia	100 60 30
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia	100 60 30 10
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia	100 60 30 10 deficytu w badaniu
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Jwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego neurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodz 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego:	100 60 30 10 deficytu w badaniu tielnej egzystencji.
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Jwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego neurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodz 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające chodzenie i samodzielną egzystencję	100 60 30 10 deficytu w badaniu cielnej egzystencji.
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Jwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego neurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodz 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego:	100 60 30 10 deficytu w badaniu tielnej egzystencji.
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Jwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego neurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodz 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające chodzenie i samodzielną egzystencję b) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w umiarkowanym stopniu chodzenie d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów	deficytu w badaniu tielnej egzystencji.
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej kończyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Dwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego oneurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodzi. 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające chodzenie i samodzielną egzystencję b) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w umiarkowanym stopniu chodzenie d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Uwaga: Rozpoznanie zespołu móżdżkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem deficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzystencie deficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzystencie	deficytu w badaniu cielnej egzystencji.
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Jwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego opeurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodzio. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające chodzenie i samodzielną egzystencję b) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w umiarkowanym stopniu chodzenie d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Jwaga: Rozpoznanie zespołu móżdżkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem	deficytu w badaniu cielnej egzystencji.
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Jwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego oneurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodz 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające chodzenie i samodzielną egzystencję b) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w umiarkowanym stopniu chodzenie d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Jwaga: Rozpoznanie zespołu móżdżkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem deficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzysteno dotyczy pkt a), oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR). 5. Padaczka jednoznacznie rozpoznana jako pourazowa, leczona farmakologicznie, jako izolowane następstwo uszkodzenia móżgu – ocena po minimum 12 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia:	deficytu w badaniu cielnej egzystencji.
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Jwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego ceurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodz 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające chodzenie i samodzielną egzystencję b) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w umiarkowanym stopniu chodzenie d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Jwaga: Rozpoznanie zespołu móżdżkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowanier deficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzysteno dotyczy pkt a), oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR). 5. Padaczka jednoznacznie rozpoznana jako pourazowa, leczona farmakologicznie, jako izolowane następstwo uszkodzenia mózgu – ocena po minimum 12 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia: a) padaczka z zaburzeniami psychicznymi, charakteropatią, otępieniem, uniemożliwiająca samodzielną egzystencję	deficytu w badaniu cielnej egzystencji.
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej kończynawi ewielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespołu pozapiramidowy downagający stałego leczenia Jwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego obczenia równowagi pochodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające chodzenie i samodzielną egzystencję b) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w umiarkowanym stopniu chodzenie d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Jwaga: Rozpoznanie zespołu móżdżkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowanier deficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzystencie dotyczy pkt a), oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR). 5. Padaczka jednoznacznie rozpoznana jako pourazowa, leczona farmakologicznie, jako izolowane następstwo uszkodzenia mózgu – ocena po minimum 12 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia: a) padaczka z zaburzeniami psychicznymi, charakteropatią, otępieniem, uniemożliwiająca samodzielną egzystencję b) padaczka z zaburzeniami psychicznymi, zmianami otępiennymi, uniemożliwiająca wykonywanie jakiejkolwiek pracy	deficytu w badaniu tielnej egzystencji.
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej kończyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 1. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Jwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego ceurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodz 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające chodzenie i samodzielną egzystencję b) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w umiarkowanym stopniu chodzenie d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Jwaga: Rozpoznanie zespołu móżdżkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowanier deficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzystenodotyczy pkt a), oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR). 5. Padaczka jednoznacznie rozpoznana jako pourazowa, leczona farmakologicznie, jako izolowane następstwo uszkodzenia mózgu – ocena po minimum 12 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia: a) padaczka z zaburzeniami psychicznymi, charakteropatią, otępieniem, uniemożliwiająca samodzielną egzystencję	leficytu w badaniu tielnej egzystencji.
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Jwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego or neurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodz 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracy dodyszy pływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Jwaga: Rozpoznanie zespołu móżdżkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowanier deficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzysteno dotyczy pkt a), oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR). 5. Padaczka jednoznacznie rozpoznana jako pourazowa, leczona farmakologicznie, jako izolowane następstwo uszkodzenia mózgu – ocena po minimum 12 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia: a) padaczka z zaburzeniami psychicznymi, charakteropatia, otępieniem, uniemożliwiająca samodzielną egzystencję b) padaczka z bardzo czystymi napadami uogólnionymi – 2 napady w tygodniu i więcej d) padaczka z napadami uogólnionymi – 2 i mniej na miesiąc e) padac	deficytu w badaniu ielnej egzystencji. 100 60 20 10 n trwałego iji
W przypadku różnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej kończyrjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 4. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia a) uniemożliwiające chodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w umiarkowanym stopniu chodzenie d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Jwaga: Rozpoznanie zespołu móżdżkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowanie deficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzystenciaty w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzystenciaty podaczka z paburzeniami psychiczn	deficytu w badaniu cielnej egzystencji.
W przypadku róźnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. A Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Jwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego ceurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodz 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające chodzenie i samodzielną egzystencję b) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Jwaga: Rozpoznanie zespołu móżdżkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowanier leficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzystencietotyczy pkt va), oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR). 5. Padaczka jednoznacznie rozpoznana jako pourazowa, leczona farmakologicznie, jako izolowane następstwo uszkodzenia mózgu – ocena po minimum 12 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia: a) padaczka z zaburzeniami psychicznymi, zmianami otępiennymi, uniemożliwiająca synkonywanie jakiejkolwiek pracy c) padaczka z zaburzeniami psychicznymi, zmianami otępiennymi, uniemożliwiająca wykonywanie jakiejkolwiek pracy c) padaczka z napadami uogólnionymi – 2 mieją na miesiąc f) pad	deficytu w badaniu ielelnej egzystencji. 100 60 20 10 n trwałego iji 100 60 40 30 10
M przypadku róźnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 1. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego oneurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodz 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w umiarkowanym stopniu chodzenie d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Jwaga: Rozpoznanie zespołu móźdżkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowanier deficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzysteno dotyczy pkt a), oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR). 5. Padaczka jednoznacznie rozpoznana jako pourazowa, leczona farmakologicznie, jako izolowane następstwo uszkodzenia móżgu – ocena po minimum 12 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia: a) padaczka z zaburzeniami psychicznymi, charakteropatią, otępieniem, uniemożliwiająca samodzielną egzystencję b) padaczka z napadami uogólnionymi – powyżej 2 na miesiąc e) padaczka z napadami oróżnej padami o powieniemie powieniemie padami une powienie	deficytu w badaniu ielelnej egzystencji. 100 60 20 10 n trwałego iji 100 60 40 30 10
M przypadku róźnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 1. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Juvaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego o neurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodz 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdźkowego: a) uniemożliwiające chodzenie i samodzielną egzystencję b) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w dużym stopniu chodzenie d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Juvaga: Rozpoznanie zespołu móżdźkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowanier deficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzystency dotyczy pkt a), oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR). 5. Padaczka jednoznacznie rozpoznana jako pourazowa, leczona farmakologicznie, jako izolowane następstwo uszkodzenia mózgu – ocena po minimum 12 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia: a) padaczka z zaburzeniami psychicznymi, chartkeropatią, optypieniem, uniemożliwiająca samodzielną egzystencję b) padaczka z papadami uogólnionymi – 2 i mniej na miesiąc e) padaczka z papadami uogólnionymi – 2 i mniej na miesiąc e) padaczka z napadami uogólnionymi – 2 i mniej na miesiąc e) padaczka z napadami uogó	deficytu w badaniu ielelnej egzystencji. 100 60 20 10 n trwałego iji 100 60 40 30 10
M przypadku róźnicy w nasileniu niedowładu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. 1. Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego oneurologicznym oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR), a także orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy lub samodz 5. Zaburzenia równowagi pochodzenia móżdżkowego: a) uniemożliwiające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w umiarkowanym stopniu chodzenie d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Jwaga: Rozpoznanie zespołu móźdżkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowanier deficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzysteno dotyczy pkt a), oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR). 5. Padaczka jednoznacznie rozpoznana jako pourazowa, leczona farmakologicznie, jako izolowane następstwo uszkodzenia móżgu – ocena po minimum 12 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia: a) padaczka z zaburzeniami psychicznymi, charakteropatią, otępieniem, uniemożliwiająca samodzielną egzystencję b) padaczka z napadami uogólnionymi – powyżej 2 na miesiąc e) padaczka z napadami oróżnej padami o powieniemie powieniemie padami une powienie	deficytu w badaniu cielnej egzystencji. 100 60 20 10 100 60 20 10 100 60 40 30 20 10 100 60 40 30 20 10 wa.
M przypadku różnicy w nasileniu nied władu pomiędzy kończynami dolnymi należy oceniać wg pkt 3 e) i 3 f) oddzielnie dla każdej końc Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej. A Zespoły pozapiramidowe: a) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju i wymagający opieki drugiej osoby b) utrwalony zespół pozapiramidowy znacznie utrudniający sprawność ustroju, uniemożliwiający jakąkolwiek pracę c) średniego stopnia zespół pozapiramidowy utrudniający sprawność ustroju i samoobsługę, wymagający stałego leczenia d) zaznaczony zespół pozapiramidowy wymagający stałego leczenia Juwaga: Rozpoznanie zespołu pozapiramidowego, udokumentowane szpitalnie, powinno być potwierdzone występowaniem trwałego o a) uniemożliwiające okodzenie i samodzielną egzystencje b) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w dużym stopniu chodzenie, uniemożliwiające jakąkolwiek pracę c) utrudniające w umiarkowanym stopniu chodzenie d) dyskretnie wpływające na sposób chodu i niewielkie upośledzenie zborności i precyzji ruchów Jwaga: Rozpoznanie zespołu móżdźkowego, udokumentowane ambulatoryjnie i szpitalnie, powinno być potwierdzone występowanier Jeficytu w badaniu neurologicznym oraz orzeczeniem o niezdolności do jakiejkolwiek pracy (dotyczy pkt b) lub samodzielnej egzystenci dotyczy pkt a), oraz zmianami w obrazie TK (CT) lub RM (NMR). 5. Padaczka jednoznacznie rozpoznana jako pourazowa, leczona farmakologicznie, jako izolowane następstwo uszkodzenia mózgu – ocena po minimum 12 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia: a) padaczka z bardzo częstymi napadami uogólnonymi – 2 napady w tygodniu i więcej b) padaczka z bardzo częstymi napadami uogólnonymi – 2 napady w tygodniu i więcej d) padaczka z napadami uogólnonymi – 2 imniejna miesiąc f) padaczka z napadami uogólnonymi – 2 imniejna miesiąc f) padaczka z napadami uogólnonymi – 2 imniejna miesiąc f) padaczka z napadami uogólnonymi – 2 miejna miesiąc f) pad	leficytu w badaniu ielnej egzystencji. 100 60 20 10 n trwałego iji 100 66 40 30 20 10 wa.

8.	Zaburzenia mowy – ocena po minimum 6 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia: a) afazja całkowita (sensoryczna lub sensoryczno-motoryczna) z agrafią i aleksją b) afazja całkowita motoryczna	100 60
	c) afazja w znacznym stopniu utrudniająca porozumiewanie się d) umiarkowana afazja, w niewielkim stopniu utrudniająca porozumiewanie się e) afazja nieznacznego stopnia, dyskretne zaburzenia	40 20 10
9.	Zespoły podwzgórzowe o potwierdzonej etiologii pourazowej (cukrzyca, moczówka prosta, nadczynność tarczycy i inne trwałe zaburzenia wewnątrzwydzielnicze pochodzenia ośrodkowego) – ocena po minimum 12 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia:	
	a) znacznie upośledzające czynności ustroju b) nieznacznie upośledzające czynności ustroju	30-60 15-29
10.	Uszkodzenie częściowe lub całkowite nerwów ruchowych gałki ocznej (nerwy: okoruchowy, bloczkowy, odwodzący) – ocena po minimum 6 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia:	
	a) zaburzenia akomodacji lub inne zaburzenia czynności mięśni wewnętrznych oka b) z objawami dwojenia obrazu bez opadania powieki	1-10 5-10
	c) z objawanii dwojenia obrazu i opadania powieki d) z objawami dwojenia obrazu, opadania powieki i zaburzeniami akomodacji	11-19 20-30
11.	Uszkodzenia częściowe lub całkowite nerwu trójdzielnego – w zależności od stopnia uszkodzenia – ocena po minimum 6 miesiącach udokumentowanego ciągłego leczenia:	
	a) gałąź V1 – nerw oczny b) gałąź V2 – nerw szczękowy c) gałąź V3 – nerw żuchwowy	1-5 1-5 1-5
12.	Uszkodzenie częściowe lub całkowite nerwu twarzowego w zależności od stopnia uszkodzenia – ocena po minimum 6 miesiącach	1-5
	udokumentowanego ciągłego leczenia: a) obwodowe całkowite z niedomykaniem powieki	20
	b) obwodowe częściowe w zależności od nasilenia dolegliwości	3-19
	c) izolowane uszkodzenie centralne d) uszkodzenie nerwu twarzowego łącznie z jednostronnym pęknięciem kości skalistej – ocena wg pkt a), b) lub c) powiększona o e) uszkodzenie nerwu twarzowego łącznie z obustronnym uszkodzeniem kości skalistej – ocena wg pkt a), b) lub c) powiększona o	2-10 5 10
13.	Uszkodzenie częściowe lub całkowite nerwów językowo-gardłowego i błędnego – w zależności od stopnia zaburzeń mowy, połykania,	10
	krążenia i funkcji przewodu pokarmowego: a) niewielkiego stopnia	3-10
	c) dużego stopnia	11-25 26-40
14.	Uszkodzenie częściowe lub całkowite nerwu dodatkowego – w zależności od stopnia uszkodzenia:	
	a) po stronie prawej (dominującej): i) częściowe	3
	ii) całkowite b) po stronie lewej:	10
	i) częściowe ii) całkowite	2 7
15.	Uszkodzenie częściowe lub całkowite nerwu podjęzykowego – w zależności od stopnia uszkodzenia: a) częściowe	5
	b) całkowite	15
_	Uszkodzenia twarzy Uszkodzenie powłok twarzy (blizny i ubytki):	% inwalidztwa
10.	a) blizny skóry widoczne, szpecące, w zależności od łącznego rozmiaru:	1-15
	i) powyżej 3 cm do 5 cm ii) powyżej 5 cm do 9 cm	1-2 3-6
	iii) powyżej 9 cm do 13 cm iv) powyżej 13 cm do 17 cm	7-10 11-14
	v) powyżej 17 cm	15
	vi) blizny pooparzeniowe w stopniu IIB i III lub inne blizny nielinijne na powierzchni większej niż 1 cm² b) oszpecenie z miernymi zaburzeniami funkcji, nieujętymi w innych punktach niniejszej tabeli, w zależności	1-15
	od rozmiarów blizn (ocena wg pkt 16 a) oraz stopnia zaburzeń funkcji – dodatkowo c) oszpecenie połączone z umiarkowanymi zaburzeniami funkcji, nieujętymi w innych punktach niniejszej tabeli, w zależności	1-5
	od rozmiarów blizn (ocena wg pkt 16 a) oraz stopnia zaburzeń funkcji – dodatkowo	6-15
	 d) oszpecenie połączone ze znacznymi zaburzeniami funkcji, nieujętymi w innych punktach niniejszej tabeli, w zależności od rozmiarów blizn (ocena wg pkt 16 a) oraz stopnia zaburzeń funkcji – dodatkowo 	16-25
17.	Uszkodzenia nosa (w tym złamania kości nosa, przegrody nosa, uszkodzenia części chrzęstnej, ubytki części miękkich): a) widoczne, szpecące zniekształcenie nosa, utrzymujące się po korekcji, bez zaburzeń drożności nosa i oddychania –	
	w zależności od rozległości uszkodzenia	2-4
	 b) uszkodzenie struktury chrzęstno-kostnej nosa z zaburzeniami drożności nosa i oddychania utrzymujące się po korekcji – w zależności od rozległości uszkodzenia i stopnia zaburzeń oddychania c) utrata nosa w całości (łącznie z kością nosową) 	5-15 30
Uv	c) utrata nosa w całości (łącznie z kością nosową) zaga: Jeżeli zniekształceniu nosa towarzyszą blizny nosa, należy oceniać dodatkowo wg pkt 16.	30
18.	Utrata zębów – co najmniej 1/2 korony:	
	a) utrata stałych siekaczy i kłów – za każdy ząb b) utrata pozostałych zębów stałych – za każdy ząb – począwszy od dwóch	1
19.	Złamania kości oczodołu, kości szczękowych, kości jarzmowej, w zależności od zrostu w przemieszczeniu, utrwalonych zniekształceń, asymetrii zgryzu, upośledzenia żucia, zaburzeń czucia:	
	a) niewielkiego stopnia	1-3
	b) średniego stopnia c) znacznego stopnia	4-7 8-10

twarzoczaszki – dodatkowo wg pkt 20.

20. Złamania żuchwy wygojone z przemieszczeniem odłamów:

a) bez zaburzeń czynności stawu żuchwowo-skroniowego – w zależności od stopnia zniekształcenia i rozwarcia szczęk b) z zaburzeniami czynności stawu żuchwowo-skroniowego – w zależności od stopnia zaburzeń żucia i rozwarcia szczęk

3

1-5 6-10

21. Utrata szczęki lub żuchwy łącznie z oszpeceniem i utratą zębów – w zależności od wielkości ubytków, oszpecenia i powikłań:	
a) częściowa	25
b) całkowita	50
22. Ubytek podniebienia:	
a) powyżej 2 cm², bez zaburzeń mowy i połykania	2
b) powyżej 2 cm², z niewielkimi zaburzeniami mowy i połykania – w zależności od stopnia zaburzeń	10
c) powyżej 2 cm², z dużymi zaburzeniami mowy i połykania – w zależności od stopnia zaburzeń	30
23. Urazy języka, w zależności od blizn, zniekształceń, wielkości ubytków, zaburzeń mowy, trudności połykania:	
a) ubytki i zniekształcenia nieznacznie upośledzające odżywianie i mowę	1-5
b) ubytki i zniekształcenia znacznie upośledzające odżywianie i mowę	6-15
c) całkowita utrata języka	60
C. Uszkodzenia narządu wzroku	% inwalidztwa
24. Utrata lub upośledzenie wzroku:	
 a) utrata wzroku jednego oka z jednoczesnym wyłuszczeniem, utratą gałki ocznej b) przy obniżeniu ostrości wzroku lub utracie wzroku jednego lub obu oczu, trwałe inwalidztwo określa się według następującej tabeli (odejmując inwalidztwo istniejące przed urazem): 	40
Table and of the control of the cont	

Tabela ostrości wzroku

		Ostrość wzroku oka prawego										
		1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0
	1,0	0	2,5	5	7,5	10	12,5	15	20	25	30	35
ego	0,9	2,5	5	7,5	10	12,5	15	20	25	30	35	40
- 3 ∣	0,8	5	7,5	10	12,5	15	20	25	30	35	40	45
a e	0,7	7,5	10	12,5	15	20	25	30	35	40	45	50
oka	0,6	10	12,5	15	20	25	30	35	40	45	50	55
oku Sku	0,5	12,5	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
٧Z٢	0,4	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65
śćι	0,3	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70
stro	0,2	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	80
ő	0,1	30	35	40	45	50	55	60	65	70	80	90
	0	35	40	45	50	55	60	65	70	80	90	100

Uwaga: Ostrość wzroku zawsze określa się po optymalnej korekcji optycznej, zarówno przy zmętnieniu rogówki lub soczewki, jak i przy współistnieniu uszkodzenia siatkówki lub nerwu wzrokowego.

25. Porażenie nastawności (akomodacji) – przy zastosowaniu szkieł korekcyjnych:	
a) jednego oka	15
b) obu oczu	30
26. Uszkodzenie gałki ocznej wskutek urazów tępych:	
a) rozdarcie naczyniówki jednego oka	Tabali
b) zapalenie naczyniówki i siatkówki jednego oka, powodujące zaburzenia widzenia środkowego lub obwodowego	wg Tabeli ostrości wzroku
c) urazowe uszkodzenie plamki żółtej jednego oka	OSTIOSCI WZIOKU
d) zanik nerwu wzrokowego	
27. Uszkodzenie gałki ocznej wskutek urazów drążących:	
a) blizny rogówki lub twardówki (garbiak twardówki)	wg Tabeli
b) zaćma urazowa (uszkodzenie soczewki)	ostrości wzroku
c) ciało obce wewnątrzgałkowe z obniżeniem ostrości wzroku	
	wg Tabeli
28. Uszkodzenie gałki ocznej wskutek urazów chemicznych i termicznych (oparzenia itp.)	ostrości wzroku

29. Koncentryczne zwężenie pola widzenia ocenia się wg niżej podanej tabeli (łączny % inwalidztwa):

Tabela koncentrycznego zwężenia pola widzenia

Zwężenie do	Przy nienaruszonym drugim oku (w %)	W obu oczach (w %)	Przy ślepocie drugiego oka (w %)
60°	0	0	35
50°	5	15	45
40°	10	25	55
30°	15	50	70
20°	20	80	85
10°	25	90	95
poniżej 10°	35	95	100

poniżej 10°	35	95	100	
30. Połowiczne niedowidzenia:				
a) dwuskroniowe			50	
b) dwunosowe			25	
c) jednoimienne			25	
d) jednooczne ubytki pola widzenia			5	
31. Bezsoczewkowość po operacyjnym us	sunięciu zaćmy urazowej:			
a) w jednym oku			15	
b) w obu oczach	b) w obu oczach			
, , ,		ałkowej – ocena wg Tabeli ostrości wzroki	1,	
ale w granicach procentu inwalidztwa	:			
a) w jednym oku			15-35	
b) w obu oczach			30-100	
33. Zaburzenia drożności przewodów łzov	wych (łzawienie), po wyczerpaniu możliwo	ości leczenia:		
a) w jednym oku			5	
b) w obu oczach			10	
34. Odwarstwienie siatkówki jednego oka		- ocena wg Tabeli ostrości wzroku		
i Tabeli koncentrycznego zwężenia po				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	dzonego urazu oka lub głowy, po wysiłku,	dźwignięciu, pochyleniu, skoku itp.		
nie są uznawane za pourazowe.				

-	Tabeli koncentry		wierdzonym urazie oka lub głowy – ocena wg Tabeli ostrości wzroku oraz zastrzeżeniem, że ogólny procent trwałego inwalidztwa nie może wynosić	
			po zakończeniu leczenia, w tym operacyjnego	
	-	lenie spojówek o etiologii urazowej, w		
á	a) niewielkie zm	iany	ek, z potwierdzonym leczeniem minimum 6-miesięcznym	2 5
	-		lzeń poszczególnych struktur oka nie może przekroczyć wartości inwalidztwa p	
za c		wzroku w jednym oku (35%) lub w o	bu oczach (100%). Jeżeli uraz powiek lub tkanek oczodołu wchodzi w skład us:	
D. l	Jszkodzenia n	narządu słuchu		% inwalidztwa
38.1	Pourazowe upoś	iledzenia ostrości słuchu. Ocena ostroś	ści słuchu (procent trwałego inwalidztwa) na podstawie niżej podanej tabeli:	
Tab	ela ostrości słud	chu		
			Ucho prawe	
_		0 - 25 dB	26 - 40 dB 41 - 70 dB	pow. 70 dB
Ucho lewe	0 - 25 dB	0	5 10	20
<u>e</u>	26 - 40 dB	5	15 20	30
된	41 - 70 dB	10	20 30	40
	pow. 70 dB	20	30 40	50
Obl dla Jeż	icza się oddziel 500 Hz i 2000 ł eli różnica pom	dz jest większa niż 40 dB, ubytek słud	jo, biorąc pod uwagę częstotliwości dla 500, 1000 i 2000 Hz. Jeżeli różnica por chu wylicza się jako średnią z czterech progów: 500, 1000, 2000 i 4000 Hz. Hz jest większa niż 40 dB, ale próg słyszalności dla 4000 Hz jest lepszy niż dla	` .
	Urazy małżowiny			
		viny powyżej 3 cm ie pourazowe małżowiny lub utrata do	1/3 jai powierzchni	1 4
		ie pourazowe małżowiny lub jej utrata		8
	d) utrata jednej r		, , , ,	15
	e) utrata obu ma			25
40.2	Zwężenie lub za	rośnięcie zewnętrznego przewodu słud	chowego – jednostronne lub obustronne z niedosłuchem	wg Tabeli ostrości słuchu
6	ocena wg Tabeli a) jednostronne		we, w tym powikłane perlakiem, próchnicą kości lub polipem ucha – nwalidztwa, w zależności od stopnia powikłań:	5
	o) dwustronne		a kraćaj akvanja vyaj ne vya aj poljenja na akvalav	wg Tabeli ostrości słuchu
		- '.	a kości skroniowej z upośledzeniem słuchu	wg rabell ostrości słuchu
á	a) z uszkodzenie o) z nieznacznyn		resowe zaburzenia równowagi, z nieznacznym lub umiarkowanym	wg Tabeli ostrości słuchu
		uszkodzeniem części statycznej – stałe	e zaburzenia równowagi, ze znacznym utrudnieniem chodu na wg Tabeli ostrości słuchu, zwiększając stopień inwalidztwa wg pkt 43 b) lub 43 c)	5-20 21-50
E '	leako daesis s	zvi krtani tohowiovi przekden		0/ :
		zyi, krtani, tchawicy i przełyku		% inwalidztwa
_		dła z upośledzeniem funkcji		5-10
			odzenie się bez rurki tchawicznej – w zależności od stopnia zwężenia	5-30
á		ani powodujące konieczność stałego n ni głosu w zależności od stopnia bezgłosem	oszenia rurki tcnawicznej:	35-59 60
		awicy ze zwężeniem jej światła, w zale ności oddechowej	żności od stopnia jej zwężenia:	1-10
		isznością wysiłkową		11-20
		isznością wysiłkową		21-39
	d) z dusznością s	spoczynkową		40
	Uszkodzenia prz			
 a) w zależności od stopnia upośledzenia stanu odżywiania, niewymagające zabiegów rekonstrukcyjnych b) w zależności od stopnia upośledzenia stanu odżywiania, ocenione po zabiegach rekonstrukcyjnych 				5-20
	•		inia, ocenione po zapiegaci rekonstrukcyjnych onstrukcyjnych, zwężenia w zespoleniach, stałe przetoki itp. – ocena wg pkt 48 b),	5-50
,		topień inwalidztwa, w zależności od st		10-30
49.1	. , ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	nia mięśni w zależności od łącznego rozmiaru blizn i ruchomości szyi:	.5 50
		bez ograniczenia ruchomości szyi, w z		
	i) powyżej 5			1
	ii) powyżej 8			2
	iii) powyżej 11 iv) blizpy pielir	cm nijne na powierzchni większej niż 2 cm²		3 1-3
ı	o) blizny skóry, u		eniem ruchomości szyi – ocena wg pkt 78, zwiększając procent inwalidztwa	1-3

Uwaga: Zakresy ruchomości kręgosłupa szyjnego: zgięcie 50°, prostowanie 60°, rotacja po 80°, pochylanie na boki po 45°. Uszkodzenie tkanek miękkich z jednoczesnym uszkodzeniem kręgosłupa szyjnego – oceniać wg pkt 78.

F. Uszkodzenia klatki piersiowej i ich następstwa

% inwalidztwa

Przy ocenie wg pkt 50, 53 i 55, poza badaniem rentgenowskim, uszkodzenia tkanki płucnej i stopnie niewydolności oddechowej muszą być potwierdzone badaniem spirometrycznym i/lub badaniem gazometrycznym. W przypadku, gdy następstwa obrażeń klatki piersiowej są oceniane z kilku punktów tabeli, a niewydolność oddechowa towarzyszy tym następstwom, inwalidztwo, wynikające ze stopnia niewydolności oddechowej, ustala się wyłącznie w oparciu o jeden z tych punktów.

50. Urazy części miękkich klatki piersiowej, grzbietu – w zależności od stopnia upośledzenia oddychania oraz zniekształcenia lub ubytków mięśni	1-5
51. Uszkodzenie lub utrata sutka u kobiet:	
a) częściowa utrata brodawki:	
i) do 45 roku życia	4
ii) po 45 roku życia	2
A because A beca	

b) całkowita utrata brodawki:	
i) do 45 roku życia	8
ii) po 45 roku życia c) cześciowa utrata sutka w zależności od wielkości ubytku:	4
i) do 45 roku życia	5-14
ii) po 45 roku życia	3-14
d) całkowita utrata sutka:	0 11
i) do 45 roku życia	15
ii) po 45 roku życia	12
e) utrata sutka z częścią mięśnia piersiowego – oceniać według powyższych punktów, dodając, w zależności od stopnia deformacji,	
dysfunkcji klatki piersiowej i kończyny górnej	1-10
52. Utrata sutka u mężczyzn	2
53. Złamania żeber z ograniczeniem wydolności oddechowej:	
a) z niewielkiego stopnia zmniejszeniem wydolności oddechowej	1-8
b) ze średniego stopnia zmniejszeniem wydolności oddechowej	9-13
c) ze znacznym zmniejszeniem wydolności oddechowej	14-25
Uwaga: Stopnie upośledzenia wydolności oddechowej zawarte są w uwadze po punkcie 55.	
54. Złamanie mostka:	
a) ze zniekształceniem	2
b) ze zniekształceniem i zrostem w przemieszczeniu	5
55. Uszkodzenie płuc i opłucnej (zrosty opłucnowe, uszkodzenie i/lub ubytki tkanki płucnej):	
a) z niewielkiego stopnia zmniejszeniem wydolności oddechowej	1-8
b) ze średniego stopnia zmniejszeniem wydolności oddechowej	9-13
c) ze znacznym zmniejszeniem wydolności oddechowej	14-25
d) ciężka niewydolność oddechowa spełniająca łącznie następujące warunki: wynik FEV1<1 litr, konieczność stosowania przewlekłej	
terapii tlenem z powodu obniżonego poziomu utlenowania krwi (hipoksemii); wynik badania gazometrycznego krwi tętniczej	40
potwierdzający ciśnienie tlenu mniej niż 55 mm Hg (PaO ₂ równe lub mniej niż 55 mm Hg); występowanie duszności spoczynkowej	40
Stopnie upośledzenia wydolności oddechowej:	
- niewielkiego stopnia zmniejszenie wydolności oddechowej - VC 70-80%, FEV170-80%, FEV1%VC 70-80% - w odniesieniu do wartości n	
- średniego stopnia zmniejszenie wydolności oddechowej - VC 50-70%, FEV1 50-70%, FEV1%VC 50-70% - w odniesieniu do wartości nale:	, ,
- znaczne zmniejszenie wydolności oddechowej - VC poniżej 50%, FEV1 poniżej 50%, FEV1%VC poniżej 50% - w odniesieniu do wartości r	aleznych.
56. Uszkodzenie serca lub osierdzia:	_
a) wymagające leczenia operacyjnego, z wydolnym układem krążenia, EF powyżej 55%, powyżej 10 MET, bez zaburzeń kurczliwości	5
b) I klasa NYHA, EF 50-55%, powyżej 10 MET, niewielkie zaburzenia kurczliwości c) II klasa NYHA, EF 45-55%, 7-10 MET, umiarkowane zaburzenia kurczliwości	6-15 16-25
C) II Kiasa INTITA, EF 45-55%, 1-10 IVIET, UMITAKOWANE ZADURZENIA KURCZIIWOSCI	16-25

Uwaga: Stopień wydolności układu krążenia musi być oceniony na podstawie badania klinicznego, badań obrazowych serca i/lub badania EKG wysiłkowego. Przy zaliczaniu następstw do poszczególnych podpunktów muszą być spełnione co najmniej dwa z następujących kryteriów: klasyfikacja NYHA, EF, MET i zaburzeń kurczliwości.

26-55

56-90

20

Klasyfikacja NYHA - Klasyfikacja Nowojorskiego Towarzystwa Kardiologicznego:

d) III klasa NYHA, EF 35-45%, 5-7 MET, nasilone zaburzenia kurczliwości

e) IV klasa NYHA, EF <35%, poniżej 5 MET, znaczne zaburzenia kurczliwości

- Klasa I. Choroba serca bez ograniczenia fizycznej aktywności.
 - Podstawowa aktywność fizyczna nie powoduje zmęczenia, duszności, kołatania serca i bólów wieńcowych.
- Klasa II. Choroba serca powodująca niewielkie ograniczenia aktywności fizycznej. Dobre samopoczucie w spoczynku. Podstawowa aktywność powoduje zmęczenie, duszność, kołatanie serca, bóle wieńcowe.
- Klasa III. Choroba serca powodująca ograniczenie aktywności fizycznej. Dobre samopoczucie w spoczynku.

Mniejsza niż podstawowa aktywność fizyczna powoduje zmęczenie, duszność, kołatanie serca, bóle wieńcowe.

Klasa IV. Choroba serca, która przy jakiejkolwiek aktywności fizycznej wywołuje dyskomfort. Objawy niewydolności serca lub niewydolności wieńcowej mogą występować nawet w spoczynku. Jeśli zostanie podjęta jakakolwiek aktywność fizyczna, wzrasta dyskomfort.

Definicja EF - frakcja wyrzutowa lewej komory

b) utrata u osób poniżej 18 roku życia

Frakcja wyrzutowa lewej komory – objętość krwi wyrzucana z lewej komory w czasie skurczu serca. Frakcja wyrzutowa jest wyrażana w procentach – stosunek objętości krwi wypływającej w czasie skurczu z lewej komory do całkowitej objętości lewej komory. Frakcja wyrzutowa wyraża zdolność serca do skurczu i jest wykładnikiem wydolności hemodynamicznej serca.

Definicja równoważnika metabolicznego – MET, stosowanego przy ocenie próby wysiłkowej

MET-y (MET – równoważnik metaboliczny jest jednostką spoczynkowego poboru tlenu, ok. 3,5 ml tlenu na kilogram masy ciała na minutę) uzyskuje się, dzieląc objętość tlenu (w ml/min) przez iloczyn: masy ciała (w kg) x 3,5. Liczbę 3,5 przyjmuje się jako wartość odpowiadającą zużyciu tlenu w spoczynku i wyraża w mililitrach tlenu na kilogram masy ciała na minutę.

57. Uszkodzenia przepony – rozerwanie przepony, przepukliny przeponowe – w zależności od stopnia zaburzeń funkcji przewodu pokarmowego, oddychania i krążenia utrzymujących się mimo leczenia operacyjnego – ocena wg odpowiednich pozycji w rozdziałach: F, G	
G. Uszkodzenia brzucha i ich następstwa	% inwalidztwa
58. Uszkodzenia powłok jamy brzusznej (przepukliny urazowe, przetoki itp.) – w zależności od umiejscowienia i rozmiarów uszkodzenia jamy brzusznej, po wyczerpaniu możliwości leczenia	1-15
Uwaga: Za przepukliny urazowe uważa się wyłącznie przepukliny spowodowane pourazowym uszkodzeniem powłok brzusznych (np. po powłok brzusznych). Przepukliny pachwinowe, pępkowe itp., które uwidoczniły się po wysiłku, dźwignięciu – nie są uznane za pourazowe	
59. Uszkodzenia żołądka, jelit, krezki jelita i sieci: a) z niewielkiego stopnia zaburzeniami funkcji i dostatecznym stanem odżywiania b) z zaburzeniami trawienia i niedostatecznym stanem odżywiania – w zależności od stopnia zaburzeń i stanu odżywiania c) z zaburzeniami trawienia i niedostatecznym stanem odżywiania – odżywianie jedynie pozajelitowe	6-10 11-40 50
60. Stałe przetoki jelitowe, kałowe i odbyt sztuczny – w zależności od możliwości skutecznego zaopatrzenia sprzętem stomijnym i miejscowych powikłań przetoki: a) jelita cienkiego b) jelita grubego	30-70 20-50
61. Uszkodzenia okolicy odbytu, zwieracza odbytu – po wyczerpaniu możliwości leczenia: a) blizny, zwężenia odbytu, niewielkie dolegliwości b) uszkodzenia zwieracza odbytu powodujące częściowe nietrzymanie gazów i stolca c) uszkodzenia zwieracza odbytu powodujące stałe, całkowite nietrzymanie kału i gazów	1-5 10-20 50
62. Utrata śledziony: a) utrata u osób powyżej 18 roku życia	15

53. Uszkodzenie wątroby i przewodów żółciowych, pęcherzyka żółciowego lub trzustki – w zależności od powikłań i zaburzeń funkcji:	
a) bez zaburzeń funkcjonalnych, leczone operacyjnie, pourazowa utrata pęcherzyka żółciowego	5
b) zaburzenia czynności wątroby w stopniu A wg Childa-Pugha, zaburzenia czynności zewnątrzwydzielniczej trzustki niewielkiego stopnia	
lub utrata części narządu	6-15
c) zaburzenia czynności wątroby w stopniu B wg Childa-Pugha, zaburzenia czynności zewnątrz- i wewnątrzwydzielniczej trzustki	
średniego stopnia lub utrata znacznej części narządu	16-40
d) zaburzenia czynności wątroby w stopniu C wg Childa-Pugha, ciężkie zaburzenia czynności zewnątrz- i wewnątrzwydzielniczej trzustki	41-60

Uwaga: Przetoki trzustkowe oceniać według: ilości wydzielanej treści, stopnia wydolności zewnątrzwydzielniczej oraz zmian wtórnych powłok jamy brzusznej wg pkt 63 b)-d). Przetoki żółciowe oceniać według ilości wydzielanej treści oraz zmian wtórnych powłok brzusznych wg pkt 63 b)-d). Zwężenia dróg żółciowych oraz zmian wtórnych w wątrobie wg pkt 63 b)-d).

Klasyfikacja Childa-Pugha – w odniesieniu do wartości należnych

Parametr	Liczba punktów				
rarametr	1	2	3		
Albumina (g/dl) w sur.	>3,5	2,8-3,5	<2,8		
Bilirubina (umol/l) w sur.	<25	25-40	>40		
Czas protrombinowy (sek. ponad normę)	<4	4-6	>6		
Wodobrzusze	brak	niewielkie	nasilone		
Nasilenie encefalopatii	brak	I-II°	III-IV°		

Grupa A – 5-6 pkt, Grupa B – 7-9 pkt, Grupa C – 10-15 pkt

H. Uszkodzenia narządów moczopłciowych	% inwalidztwa
64. Uszkodzenie jednej nerki lub obu nerek powodujące upośledzenie ich funkcji – w zależności od stopnia upośledzenia funkcji	5-25
65. Utrata jednej nerki przy drugiej zdrowej i prawidłowo działającej	25
66. Utrata jednej nerki przy upośledzeniu funkcjonowania drugiej nerki – w zależności od stopnia upośledzenia funkcji pozostałej nerki	30-75
67. Uszkodzenie moczowodu: a) zwężenie moczowodu mimo leczenia, bez zaburzeń układu moczowego b) z zaburzeniem funkcji układu moczowego	5-9 10-15
68. Uszkodzenie pęcherza – w zależności od stopnia zmniejszenia jego pojemności, zaburzeń w oddawaniu moczu, przewlekłych stanów zapalnych: a) niewielkiego i średniego stopnia zaburzenia funkcji b) znacznego stopnia zaburzenia funkcji	5-15 16-30
69. Przetoki górnych dróg moczowych, pęcherza moczowego i cewki moczowej, utrzymujące się po leczeniu zabiegowym: a) upośledzające jakość życia (w zależności od możliwości i sposobu zaopatrzenia przetoki i innych zaburzeń wtórnych) w stopniu średnim b) upośledzające jakość życia (w zależności od możliwości i sposobu zaopatrzenia przetoki i innych zaburzeń wtórnych) w stopniu znacznym	10-25 26-50
70. Pourazowe zwężenie cewki moczowej: a) powodujące trudności w oddawaniu moczu b) z nietrzymaniem moczu lub zaleganiem moczu c) z nietrzymaniem i zaleganiem moczu i powikłaniami	5-15 16-40 41-50
71. Uszkodzenie lub częściowa utrata prącia – w zależności od stopnia uszkodzenia i zaburzenia funkcji: a) uszkodzenie lub częściowa utrata b) utrata całkowita prącia	1-30 40
72. Uszkodzenie lub częściowa utrata jednego jądra, jajnika oraz pozostałych struktur układu rozrodczego (nieujętych w pozostałych punktach tabeli) – w zależności od stopnia uszkodzenia i upośledzenia funkcji: a) w wieku do 45 roku życia b) w wieku po 45 roku życia	2-20 1-10
73. Utrata obu jąder lub jajników: a) w wieku do 45 lat b) w wieku powyżej 45 lat	40 20
74. Pourazowy wodniak jądra – w zależności od nasilenia zmian utrzymujących się po leczeniu operacyjnym	1-10
75. Utrata macicy: a) w wieku do 45 lat b) w wieku powyżej 45 lat	40 15
76. Pourazowe uszkodzenie krocza, worka mosznowego, sromu, pochwy, pośladków, prowadzące do rozległych ubytków tkanek i deformacji	1-5
77. Oparzenia ciała w stopniu IIB i III: a) skóra owłosiona głowy: wg pkt 1 a) iv) b) twarz: wg pkt 16 c) szyja: wg pkt 49	
d) krocze: blizny nielinijne na powierzchni większej niż 2 cm²	1-5

Uwaga: Blizny pooparzeniowe należy oceniać najwcześniej po 3 miesiącach od daty zdarzenia. Rozmiary blizn należy podać w cm².		
I. Urazy kręgosłupa, rdzenia kręgowego i ich następstwa	% inwalidztwa	
Kręgosłup szyjny		
Maksymalny stopień inwalidztwa nie może przekroczyć 45%.		
78. Ograniczenie ruchomości:		
a) z ograniczeniem ruchomości do 25%	1-6	
b) z ograniczeniem ruchomości 26-50%	7-14	
c) z ograniczeniem ruchomości 51-75%	15-20	
d) z ograniczeniem ruchomości ponad 75%	21-29	
79. Zesztywnienie:		
a) w pozycji korzystnej – neutralne ustawienie głowy	30	
b) w pozycji niekorzystnej, w zależności od ustawienia głowy	31-45	
80. Niestabilności (na podstawie czynnościowych zdjęć RTG: przemieszczenie sąsiednich trzonów nie mniej niż 3,5 mm lub rotacja		
o kąt większy niż 11º)	8	
81. Obniżenie wysokości trzonu o co najmniej 10%, w zależności od stopnia zniekształcenia	2-10	
82. Urazowe zespoły korzeniowe:		
a) niewielkie zmiany – wzmożone napięcie mięśniowe, ograniczenie ruchomości, niediagnozowalne objawy korzeniowe itp.	2	
b) radikulopatie jednostronne (zniesienie istotnych odruchów, zaniki mięśniowe kończyny co najmniej 2 cm, zaburzenia czucia)	3-9	
c) wielopoziomowe lub obustronne radikulopatie (zniesienie istotnych odruchów, zaniki mięśniowe kończyny lub kończyn		
co najmniej 2 cm oraz wyraźne upośledzenie funkcji kończyny lub kończyn wymagające zaopatrzenia ortopedycznego)	10-15	

83. Izolowane złamania tylnych elementów kręgu: a) wyrostków kolczystych i poprzecznych – w zależności od ograniczenia ruchomości i innych zmian – ocena wg pkt 78, 82		
b) wyrostków stawowych i łuków – jak wyżej i dodatkowo		4
Kręgosłup piersiowy (Th 1 – Th 11)		
Maksymalny stopień inwalidztwa nie może przekroczyć 30%.		
84. Ograniczenie ruchomości: a) z ograniczeniem ruchomości do 50% b) z ograniczeniem ruchomości powyżej 50%		1-9 10-19
85. Zesztywnienie:		10 13
a) w pozycji korzystnej – neutralne ustawienie tułowia b) w pozycji niekorzystnej w zależności od ustawienia tułowia		20 21-30
86. Niestabilności (na podstawie czynnościowych zdjęć RTG: przemieszczenie sąsiednich trzonów kręgów o więcej niż 5 mm		
lub rotacja o kąt większy niż 11°) 87. Obniżenie wysokości trzonu kręgu o co najmniej 10%, w zależności od stopnia zniekształcenia		7
88. Urazowe zespoły korzeniowe:		1-5
a) niewielkie zmiany – wzmożone napięcie mięśniowe, ograniczenie ruchomości, niediagnozowalne objawy korzeniowe itp. b) radikulopatie jednostronne (zniesienie istotnych odruchów, zaniki mięśniowe kończyny co najmniej 2 cm, zaburzenia czucia) c) wielopoziomowe lub obustronne radikulopatie (zniesienie istotnych odruchów, zaniki mięśniowe kończyny lub kończyn		2 3-6
co najmniej 2 cm oraz wyraźne upośledzenie funkcji kończyny lub kończyn wymagające zaopatrzenia ortopedycznego)		7-10
89. Izolowane złamania tylnych elementów kręgu:		
a) wyrostków kolczystych i poprzecznych – w zależności od ograniczenia ruchomości i innych zmian – ocena wg pkt 84, 88 b) wyrostków stawowych i łuków – jak wyżej i dodatkowo		2
Kręgosłup lędźwiowy (Th 12 – L5)		
Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż 40%.		
90. Ograniczenie ruchomości:		
a) z ograniczeniem ruchomości do 25%		1-6
b) z ograniczeniem ruchomości 26-50% c) z ograniczeniem ruchomości 51-75%		7-14 15-20
d) z ograniczeniem ruchomości ponad 75%		21-29
91. Zesztywnienie:		
a) w pozycji korzystnej – neutralne ustawienie tułowia b) w pozycji niekorzystnej w zależności od ustawienia tułowia		30 31-40
92. Niestabilności (na podstawie czynnościowych zdjęć RTG: przemieszczenie sąsiednich trzonów kręgów o więcej niż 5 mm lub rotacja o kąt większy niż 15°)		9
93. Obniżenie wysokości trzonu kręgu co najmniej o 10%, w zależności od stopnia zniekształcenia		3-12
94. Urazowe zespoły korzeniowe:		
a) niewielkie zmiany – wzmożone napięcie mięśniowe, ograniczenie ruchomości, niediagnozowalne objawy korzeniowe itp. b) radikulopatie jednostronne (zniesienie istotnych odruchów, zaniki mięśniowe kończyny co najmniej 2 cm, zaburzenia czucia)		2 3-9
c) wielopoziomowe lub obustronne radikulopatie (zniesienie istotnych odruchów, zaniki mięśniowe kończyny lub kończyn co najmniej 2 cm oraz wyraźne upośledzenie funkcji kończyny lub kończyn wymagające zaopatrzenia ortopedycznego)		10-15
d) guziczne		1-3
95. Izolowane złamania tylnych elementów kręgu: a) wyrostków kolczystych i żebrowych – w zależności od ograniczenia ruchomości i innych zmian – ocena wg pkt 90, 94 b) wyrostków stawowych i łuków – jak wyżej i dodatkowo		5
Uwaga: Jeśli skutki urazu nakładają się na istniejące przed zdarzeniem zmiany chorobowe kręgosłupa (dyskopatie, zmiany zwyrodnieni należnego uszczerbku zostanie pomniejszona od 20% do 80%, w zależności od nasilenia i rozległości zmian chorobowych, a także histo Wzrost inwalidztwa w przypadku złamania wyrostków stawowych i łuków kręgowych oraz leczenia operacyjnego złamań, kręgozmykó niestabilności (stabilizacja) uwzględnia powstawanie zmian zwyrodnieniowych w przyszłości.	rii leczenia.	
Rdzeń kręgowy		
96.Skutki urazów rdzenia kręgowego – ocena wg pkt 3		
J. Urazy miednicy i ich następstwa	% ir	nwalidztwa
97. Utrwalone rozejście stawu krzyżowo-biodrowego, w zależności od przemieszczenia, skrócenia kończyny i wydolności chodu: a) niewielkie zmiany (skrócenie kończyny od 1,5 cm, zmiany zwyrodnieniowe stawu, bóle przeciążeniowe) b) średnie zmiany (skrócenie kończyny od 2 cm do 4 cm, zmiany zwyrodnieniowe stawu, stałe bóle, chód utykający)		1-9 10-20
c) duże zmiany (dodatni objaw Trendelenburga, skrócenie kończyny powyżej 4 cm, zmiany zwyrodnieniowe, konieczność używania kul)		21-30
98. Utrwalone rozejście spojenia łonowego, w zależności od szerokości, zaburzeń chodu i dolegliwości bólowych		1-10
99. Złamania miednicy z przerwaniem obręczy w odcinku przednim pozastawowo (kość łonowa, kulszowa), w zależności od przemieszczeń, dolegliwości i zaburzeń chodu		1-9
100. Złamania miednicy z przerwaniem obręczy w odcinku przednim i tylnym (typ Malgaigne) – w zależności od przemieszczeń, skrócenia		
kończyny, zaburzeń chodu, konieczności używania kul 101. Złamania w obrębie panewki stawu biodrowego – oceniać według punktów dotyczących ograniczenia ruchomości stawu biodrowego, skrócenia kończyny, zaników mięśni i zmian zwyrodnieniowych (178, 179, 181, 202)		10-30
102. Izolowane złamania miednicy (guz kulszowy, kolce biodrowe, talerz biodrowy), w zależności od zniekształcenia i zaburzeń funkcji		1-8
Uwaga: Towarzyszące urazy narządów miednicy i objawy neurologiczne ocenia się dodatkowo według punktów dotyczących odpowiec i nerwów obwodowych.	dnich narząd	ów
	% inwali	idztwa
K. Urazy kończyn górnych i ich następstwa	Prawa	Lewa
Przyjęte wielkości procentowe po stronie prawej obowiązują dla strony dominującej.		
Staw barkowy Dotyczy skutków urazów obejmujących staw barkowy: złamań, zwichnięć, skręceń (łopatki, obojczyka, nasady bliższej kości ramiennej) i Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż 40% dla strony dominującej i 30% dla niedominującej oprócz przypadków amp		tywnienia.
103. Ograniczenie ruchomości stawu barkowego:		
a) do 30%	1-12	1-9
b) od 31% do 50% c) powyżej 50%	13-20 21-40	10-15 16-30
104. Zaniki mięśni – co najmniej 2 cm różnicy obwodu ramienia	2-40	2-5
105. Zespół bolesnego barku:		
a) bez zaników i osłabienia siły mięśni rotatorów b) z zanikami i osłabieniem siły mięśni rotatorów, w zależności od stopnia (co najmniej 4 według Lovett'a)	3 6-9	2 5-8
, (, , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

106. Złamania nasady bliższej kości ramiennej, łopatki, obojczyka, zwichnięcie w stawie ramienno-łopatkowym, skręcenia – ocena wg pkt 103-105, 108, 111, 112		
107. Uszkodzenie stawu obojczykowo-barkowego i mostkowo-obojczykowego powodujące podwichnięcie lub zwichnięcie,		
utrzymujące się mimo zakończenia leczenia:		
a) podwichnięcie (stopień I i II) bez względu na stopień zniekształcenia – ocena wg pkt 103-105 b) zwichnięcie (stopień III) – ocena jak w punkcie a) i dodatkowo	6	5
108. Niestabilność stawu ramienno-łopatkowego:		7
a) l° b) ll°	4 8	3 6
c) III°	12	9
109. Zastarzałe, nieodprowadzalne zwichnięcie w stawie ramienno-łopatkowym, w zależności od ruchomości i ustawienia kończyny	20-30	15-25
110. Nawykowe zwichnięcie w stawie ramienno-łopatkowym, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia – ocena wg pkt 103-105 i 108		
111. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia	5	5
112. Urazy powikłane:	_	_
a) przewlekłym zapaleniem kości, przetokami b) protezoplastyką stawu ramienno-łopatkowego	5 14	5 12
113. Zesztywnienie w stawie ramienno-łopatkowym:		
a) w ustawieniu korzystnym (odwiedzenie 70°, zgięcie 35°, rotacja zewnętrzna 25°)	30	20
b) w ustawieniu niekorzystnym	40	30
114. Amputacje: a) kończyny wraz z łopatką	70	60
b) w stawie ramienno-łopatkowym	60	50
Ramię Dotyczy skutków urazów w obrębie ramienia: złamań trzonu kości ramiennej, obrażeń mięśni i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może przekroczyć inwalidztwa wynikającego z amputacji na danym poziomie.		
115. Złamania trzonu kości ramiennej wygojone z ograniczeniem ruchomości przyległych stawów (w przypadku innych zmian nieuwzględnionych w kolejnych punktach, dodatkowa ocena według odpowiednich punktów) – ocena wg pkt 103, 104, 121		
116. Zrost złamania trzonu kości ramiennej z dużym zagięciem osiowym (zagięcie osi powyżej 30°) i skróceniem powyżej 5 cm	7	7
117. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia	5	5
118. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami	5	5
119. Urazy mieśni:		
a) dwugłowego ramienia, w zależności od osłabienia siły, co najmniej 4 według Lovett'a	5-20	3-15
b) trójgłowego ramienia, w zależności od osłabienia siły, co najmniej 4 według Lovett'a c) innych mięśni ramienia	4-15 1-5	2-10 1-3
120. Amputacje bez względu na poziom	60	50
Łokieć		
 121. Ograniczenia ruchomości stawu łokciowego (dodatkowo ocena wg pkt 104, 128): a) do 20% b) od 21% do 50% 	1-5 6-12	1-4 5-10
c) powyżej 50%	13-25	11-20
122. Niestabilność stawu łokciowego:		
a) º b) °	2 5	2 4
c) III°	10	8
123. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia	5	5
124. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami	5	5
125. Zesztywnienia stawu łokciowego:		
a) w zgięciu zbliżonym do kąta prostego i zachowanymi ruchami obrotowymi przedramienia b) z ograniczeniem ruchów obrotowych w zależności od stopnia ograniczenia	15 16-25	12 13-20
c) w ustawieniu niekorzystnym (w wyproście 120° lub większym, ograniczenie ruchów obrotowych przedramienia), w zależności	10 23	10 20
od ustawienia w stawie łokciowym	26-40	21-35
126. Amputacje na poziomie stawu łokciowego	60	50
Przedramię Dotyczy skutków urazów w obrębie przedramienia (złamań trzonów kości przedramienia), mięśni, ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może przekroczyć inwalidztwa wynikającego z amputacji na danym poziomie.		
127. Urazy przedramienia wygojone z ograniczeniem ruchomości przyległych stawów (w przypadku innych zmian nieuwzględnionych w kolejnych punktach dodatkowa ocena według odpowiednich punktów) – ocena wg pkt 121, 134		
128. Zaniki mięśni – co najmniej 2 cm różnicy obwodu przedramienia, w zależności od różnicy obwodów (mierzony maksymalny obwód na tej samej wysokości)	2-5	2-5
129. Izolowane uszkodzenia tkanek miękkich: mięśni, ścięgien – dodatkowa ocena wg pkt 121, 134:		
a) małe zmiany (przepukliny mięśniowe bez osłabienia siły chwytu w zależności od wielkości)	1-4	1-3
b) średnie zmiany (przepukliny mięśniowe i osłabienie siły chwytu do 30%) c) duże zmiany (dominującym objawem jest osłabienie siły chwytu powyżej 50%)	5-9 10-15	4-8 9-14
130. Złamanie trzonów kości przedramienia wygojone z przemieszczeniem kątowym co najmniej 20°, w zależności od wielkości	10 10	
przemieszczenia, powoduje zwiększenie stopnia inwalidztwa o	3-9	2-7
131. Złamanie trzonów kości przedramienia powikłane brakiem zrostu (stawem rzekomym), po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia:		
a) kości promieniowej	15	15
b) kości łokciowej	10 40	10
c) kości promieniowej i łokciowej		30
132. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami itp. 133. Amputacje bez względu na poziom	5 60	5

Nadgarste

Dotyczy skutków urazów w obrębie przynasad i nasad dalszych przedramienia (złamań) i nadgarstka: złamań (kości nadgarstka), zwichnięć, skręceń i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż 20% dla strony dominującej i 15% dla niedominującej oprócz przypadków amputacji i zesztywnienia.

b) od 31% do 60% 4-6 3-5			
a) do STAC 10 od STAC 15 od	promieniowo-nadgarstkowym – dodatkowo ocena wg pkt 128, jeśli występuje ograniczenie ruchomości w stawie łokciowym,		
c) powejs (50%. Zamania nama diadacych przedomienia wygojone z przemiesczeniem (ligt Bioniera w RTG projecji bocznej mniejary od 0°, w projecji bocznej mniejary od 0°, od 0°, 0°, 0°, 0°, 0°, 0°, 0°, 0°, 0°, 0°,	a) do 30%		
w projekcii A Primoligis zo 2000 3 2 2 1			
chrzejski folgiernej, w zalezhode od mesilenia zamien i stopnia niestabilinoted 7. Zamania powiakane przewóskym zagalaniem kości, przekciarni 8. 9. 25 8. 18. Uszay powiakane przewóskym zagalaniem kości, przekciarni 8. 0. 25 8. 25. 2552579711111 (2015) 8. 25. 255257971111 (2015) 8. 0. 25	w projekcji A-P mniejszy o 20%)	3	2
15.0 Usazy powiedniem przewielstym zapadeniem kości, przetokami 5 5 5 5 5 5 5 5 5		3-8	2-7
19.7 Zaszywielnia w okrorbio nedgarsta (słodestowa ocone funkcji palodwi: a) w podotaniu mielozrystnym 30 26 16 16 16 16 16 16 16	137. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia	5	5
a) w pokażeniu korzystnym b) w pokażeniu korzystnym c) 0.0 ap. 100. Amputucja na pozionnie nadgarstka 100. Amputucja nadga	138. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami	5	5
b) w położeniu niekorzystymy (50 0 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50			45
190. Amoutacijan spozionie nadgarsta Sodrejeza: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów sieglen i amputacji. Naksymaly stędoje inwalidatva w obrębie środręca: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów sieglen i amputacji. 141. Złamania kode środręca: a cenen według punktów dokyczących ruchomości odpowiednich palców (164, 153, 160, 167) 142. Złamania kode środręca: a cenen według punktów dokyczących ruchomości odpowiednich palców (164, 153, 160, 167) 143. Złamania kode środręca: a cenen według punktów dokyczących odpowiednich palców i dodatkowo: a) 1 kode środręca: b) 1 kode środrąca: b) 1 kode środręca: b) 1 kode środrąca: b) 1 kode środrąca: b) 1 kode środręca: b) 1 kode środrąca: b) 2 kode środrąca: b) 2 kode środrąca: b) 2 kode środrąca: b)			
Skrådejcez Dottyczy skutóko wzaśów w obrębie śródręcza: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścieglen i amputacji. Maksymalny stopien inwalidatów anie może przekorczyć inwalidatów synikającego z całkowitej utraty odpowiedniego palca. 14. Zamania kości śródręcza z cościejąć z przemieszczeniem na ciługość, kętowym lub rozspiymm, powodujące upośledzenie chwytu, w zależności od stopina z razemieszczeniem na ciługość, kętowym lub rozspiymm, powodujące upośledzenie chwytu, o zależności od stopina przemieszczenia – ocena według punktów dotyczących odpowiednich palośw i oddatówo: 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15.			
Maksymalny stopień inwalidativa nie mode przekorczyć inwalidativa wynikającego z calkowinej utraty odpowiedniego paleca. 14. Zamania kości śródnegza o zoma według punktów odzyczących uchomości odpowiedniejo paleciw (146, 153, 166, 167) 142. Zamania kości śródnegza z przemieszczenia – ocena według punktów odzyczących uchomości odpowiedniejo paleciw i dodatkowo: 1			
Haz. Zlamania kotel śródnecza zrośnięte z przenieszczeniem na długość. kątowym lub rotacyjnym, powodujące upośledzenie chwytu, w zeleżności od stopnie przenieszczenie – ocena według punktów dotyczących odpowiednich paloświ i dodatkowo: a) I kość śródnęcza o) II kość śródnęcza ocena według punktów dotyczących odpowiednich palożowi oraz dolegliwości upośledzające funkcję ręki ocena według punktów dotyczących odpowiednich palożowi oraz dolegliwości upośledzające funkcję ręki ocena według punktów dotyczących odpowiednich palożowi oraz dolegliwości upośledzające funkcję ręki ocena według punktów dotyczących odpowiednich palożowi oraz dolegliwości upośledzające funkcję ręki ocena według punktów dotyczących odpowiednich palożowi oraz dolegliwości upośledzające funkcję ręki ocena według punktów dotyczących odpowiednich palożowi oraz dolegliwości upośledzające funkcję ręki ocena według punktów dotyczących odpowiednich palożowi oraz dolegliwości upośledzające funkcję ręki ocena według punktów dotyczących odpowiednich palożowi oraz dolegliwości upośledzające funkcję ręki ocena według punktów dotyczących odpowiednich palożowi oraz dolegliwości upośledzające funkcję ręki o kartowa powiednich palożowa powi	Maksymalny stopień inwalidztwa nie może przekroczyć inwalidztwa wynikającego z całkowitej utraty odpowiedniego palca.		
w zalieżności od stopnia przemieszczenia – ocena według punktów dotyczących odpowiednich palców i dodatkowo: 1 1 1 5 1-5 1-5 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		+	
b) II kosá śródrojcza o) II klosá śródrojcza ocena według punktów dotyczących odpowiednich palców i dodatkowo AZ - Złamnia powikane brakiem zostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 5 5 5 55 55 5 55 5 55 5 56 5 56 5 57 5 58 5 15 5 58 5 5 58	w zależności od stopnia przemieszczenia – ocena według punktów dotyczących odpowiednich palców i dodatkowo:	1-6	1-5
d) IV IV kode śródręcza 1. Urzy skieglein migetni, powodujące ograniczenia ruchomości palców oraz dolegliwości upośledzające funkcję ręki – ocena według punktów dotyczących odpowiednich palców i dodatkowo 4. Zlamania powiklane brakiem zostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5	b) II kość śródręcza		1-4
143. Urzy skieglien i migént, powodujeco ograniczenia nuchomości palców oraz dolegliwości upośledzające funkcję ręki – ocena wsefulg punktów dotyczych dopowiednich palców i dodakowo 1.3 1.2 1.2 144. Zbamania powiklane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 5.5 5.5 5.5 1.5 1.5 Urzy powiklane przewiekłym zapaleniem kości, przetokami 5.5 0.5 7.5 1.5 Urzy powiklane przewiekłym zapaleniem kości, przetokami 5.5 0.5 7.5 1.5 Urzy powiklane przewiekłym zapaleniem kości, przetokami 5.5 0.5 0.5 1.5 0.5 1.5 0.5 1.5 0.5 1.5 0.5 0.5 1.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0			
1-3 1-2		 ' 	- 1
14.5 Urazy powikłane przewiekłym zapaleniem kości, przetokami 5 5 5 7 7 7 7 7 7 7		1-3	1-2
Palec I (kciuk) Dotyczy skutków urazów w obrębie kciuka: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 16. Gygraniczenie ruchomości a) do 30% 50 do 30% 51 do 50% 61			
Pelec I (kciuk) Dotyczy skutków urazów w obrębie kciuka: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Naksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 146. Ograniczenie ruchomości: 3) do 30% (15) 4) do 31% do 60% (7) eowysij 60% (7) 6-9 4) opowysij 60% (7) 6-9 4) 1-7. Niestabilniość stawów kciuka w zależności od stopnia (14) 1-14 149. Uposledzenie czucia powierzchni dloniowej kciuka, w zależności od stopnia i rozległości (14) 1-14 149. Uposledzenie czucia powierzchni dloniowej kciuka, w zależności od stopnia i rozległości (14) 1-14 150. Złamania powikane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkóch możliwości leczenia (14) 1-14 151. Urazy powiklane przewieklym zapaleniem kości, przetokami (15) 2-14 152. Januaria powikane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkóch wożliwości leczenia (14) 1-14 153. Ograniczenia dalszego z częścią paliczka bliższego do 2/3 długości (14) 1-14 154. Ograniczenia dalszego z częścią paliczka bliższego do 2/3 długości (14) 1-14 155. Ograniczenia końciwa z lościej głoddycza (14) 1-14 156. Urazy powiklane przewieklym zapaleniem kości, przetokami (14) 1-14 157. Pelec II (wakszujący) Dotyczy skutków urazów w obrębie wskaziciela: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięjelen i amputacji. Naksymalny stokow z ił ościej głoddycza (14) 1-14 156. Uposliedzenia cucia powierzchni dłoniowej wskaziciela: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięjelen i amputacji. 157. Złamania powiklane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia (14) 1-14 157. Złamania powiklane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia (14) 1-14 157. Złamania powiklane przewieklym zapaleniem kości, przetokami (15) 1-14 158. Uposledzenie czucia powiarzchni dłoniowej wskaziciela, w zależności od stopnia i rozległości (14) 1-14 159. O powyżej 60% 1-15 150. Uposledzenie czucia powiarzchni dłoniowej wskaziciela, w zależności od stopnia i rozległości (14) 1-14 150. Opaniczenia dłakzego i środkowego o		5	5
Dotyczy skutków urazów w obrębie kculus: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji na odpowiadającym poziomie. 146. Ograniczenie ruchomości:			
Naksymainy stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie.	·		
1-6			
b) od 35% do 60% 7.12 6.99 c) powyżę 60% 13-20 10-15 147. Niestabilność stawów kcluka w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji kciuka 1-4 1-3 148. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji kciuka 1-16 1-4 149. Upośledzenie czucia powierzenia dindioniewią kciuka, w zależności od stopnia i rozległości 1-10 1-8 150. Złamania powiklane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 3 3 151. Urzny powiklane przewiekłym zapalaniem kości, przetokami 4 4 2 152. Amputacje:	146. Ograniczenie ruchomości:		
10-15 10-1	,		
147. Niestabilność stawów kciuka w zależności od stopnia 148. Zrost złamań z przemieszczeniem ktowym lub rotożynym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji kciuka 159. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 150. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 151. Urzy powikłane przewiekłym zapaleniem kości, przetokami 152. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego c zczęścią paliczka bliższego do 2/3 długości c) paliczka dalszego z częścią paliczka bliższego do 2/3 długości d) paliczka dalszego z częścią paliczka bliższego powyżej 2/3 długości dub obu paliczków e) obu paliczków z Łością śródręcza Vawaga: Przy ocenie funkcji kciuka należy brać pod uwagę przede wszystkim zdolność przywodzenia i przeciwstawiania. Palec II (wskazujący) Dotyczy skutków urazów w obrębie wskaziciela: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ściegien i amputacji. Maksymalny stopień inwalicztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 153. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% c) powyżej 60% 10-15 7-10 154. Niestabilność stawów wskaziciela w zależności od stopnia 155. Zrost złamań z przemieszczeniem kętowym lub rotożynym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji wskaziciela 156. Upośledzenie ocucia powierchni dłonicowej wskaziciela, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji wskaziciela 156. Upośledzenie cucia powierchni dłonicowej wskaziciela, w zależności od stopnia i rozległości 157. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 158. Upośledzenie cucia powierchni dłonicowej wskaziciela, w zależności od stopnia i rozległości 159. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego o zczęścią paliczka śródkowego do 1/3 długości d) paliczka dalszego, środkowego powyżej 1/3 długości (bu obu paliczków 10 paliczka dalszego, środkowego powyżej 1/3 długości (bu obu paliczków 10 paliczka dalszego, środkowego powyżej 1/3 długości (bu obu paliczków 20 paliczka dalszego			
148. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji kciuka 1-6 1-4 149. Upośledzenie czucia powierzchni dłoniowej kciuka, w zależności od stopnia i rozległości 1-10 1-8 150. Złamania powiklane przakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 3 3 3 151. Urazy powiklane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 3 3 3 151. Urazy powiklane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 3 4 2 3 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			
150. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 3 3 3 151. Urazy powikłane przewiekłym zapaleniem kości, przetokami 3 4 2 2 3 2 2. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego c) paliczka dalszego c) paliczka dalszego z częścią paliczka bliższego do 2/3 długości d) ob paliczkości z kością śródręcza b) paliczka dalszego z częścią paliczka bliższego powyżej 2/3 długości lub obu paliczków d) obu paliczkości z kością śródręcza b) obu paliczkości z kością żeścią z karańa, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji. So Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% c) powyżej 60% c) od 50% c) o	148. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji kciuka	1-6	
151. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 152. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego c) paliczka dalszego c) paliczka dalszego zegścią paliczka bliższego do 2/3 długości d) paliczka dalszego zegścią paliczka bliższego powyżej 2/3 długości lub obu paliczków e) obu paliczków z l kością śródręcza Uwaga: Przy ocenie funkcji kciuka należy brać pod uwagę przede wszystkim zdolność przywodzenia i przeciwstawiania. Palec II (wskazujący) Dotyczy skutków urazów w obrębie wskaziciela: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Makymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 153. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% c) powyżej 60% 10-15 10-	149. Upośledzenie czucia powierzchni dłoniowej kciuka, w zależności od stopnia i rozległości	1-10	1-8
152. Amputacje: a) opuszki	150. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia	3	3
a) opuszki paliczka dalszego 10	151. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami	3	3
10 5 5 20 20 20 20 20 20			
c) paliczka dalszego z częścią paliczka bliższego do 2/3 długości do do paliczków adszego i bliższego powyżej 2/3 długości lub obu paliczków a powyżej 2/3 długości lub obu paliczków przywodzenia i przeciwstawiania. Valec II (wskazujący) Dotyczy skutków urazów w obrębie wskaziciela: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 153. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% c) powyżej 60% 10-15 7-10 154. Niestabilność stawów wskaziciela w zależności od stopnia 155. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji wskaziciela 156. Upośledzenie czucia powierzchni dłoniowej wskaziciela, w zależności od stopnia i rozległości 157. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 158. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 159. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego z cęścią paliczka środkowego do 1/3 długości b) paliczka dalszego z cęścią paliczka środkowego do 1/3 długości c) paliczka dalszego; środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków g) trzech paliczków g) trzech paliczków g) trzech paliczków wraz z II kością śródręcza 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% 161. 3 1-2 162. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% 163. 3% 169. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% 169. 3% 169. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% 17			
e) obu paliczków z I kością śródręcza Uwaga: Przy ocenie funkcji kciuka należy brać pod uwagę przede wszystkim zdolność przywodzenia i przeciwstawiania. Palace II (wskazujący) Dotyczy skutków urazów w obrębie wskaziciela: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 153. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% c) powyżej 60% 10-15			
Uwaga: Przy ocenie funkcji kciuka należy brać pod uwagę przede wszystkim zdolność przywodzenia i przeciwstawiania. Palec II (wskazujący) Dotyczy skutków urazów w obrębie wskaziciela: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 153. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% c) powyżej 60% 10-15 55. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji wskaziciela 155. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i rozległości 156. Upośledzenie czucia powierzchni dłoniowej wskaziciela, w zależności od stopnia i rozległości 157. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 158. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 159. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości d) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości f) trzech paliczków 10 g) trzech paliczków wraz z II kością śródręcza Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 100. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 4-6 3-56	d) paliczka dalszego i bliższego powyżej 2/3 długości lub obu paliczków		
Palec II (wskazujący) Dotyczy skutków urazów w obrębie wskaziciela: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 153. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 6-9 4-6 c) powyżej 60% 10-15 7-10 154. Niestabilność stawów wskaziciela w zależności od stopnia 155. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji wskaziciela 156. Upośledzenie czucia powierzchni dłoniowej wskaziciela, w zależności od stopnia i rozległości 157. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 158. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 159. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego 5 10 paliczka dalszego 5 10 paliczka dalszego i środkowego ob 1/3 długości 10 paliczka dalszego; środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków 10 paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości 11 trzech paliczków 11 trzech paliczków 12 9 paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości 11 trzech paliczków 12 10 paliczkowy 13 12 20 10 przecy skutków uraz z II kością śródręcza 14 10 0 ytrzech paliczków wraz z II kością śródręcza 150 Cygraniczenie ruchomości: a) do 30% 150 Cygraniczenie ruchomości: a) do 30% 150 Amsymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie.		25	20
Dotyczy skutków urazów w obrębie wskaziciela: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 153. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% 1-5 1-3 1-3 1-5 1-5 1			
Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 153. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% c) powyżej 60% 10-15 7-10 154. Niestabilność stawów wskaziciela w zależności od stopnia 155. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji wskaziciela 155. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i rozległości 157. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 158. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 159. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego c) paliczka dalszego c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości b) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości c) paliczka dalszego, środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości f) trzech paliczków g) trzech paliczków wraz z ll kością śródręcza Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60%			
1-5			
b) od 31% do 60% 6-9 4-6 c) powyżej 60% 10-15 7-10 154. Niestabilność stawów wskaziciela w zależności od stopnia 1-4 1-3 155. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji wskaziciela 1-5 1-3 156. Upośledzenie czucia powierzchni dłoniowej wskaziciela, w zależności od stopnia i rozległości 1-8 1-5 157. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 3 3 158. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 3 3 159. Amputacje:			
c.) powyżej 60% 10-15 7-10 154. Niestabilność stawów wskaziciela w zależności od stopnia 155. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji wskaziciela 156. Upośledzenie czucia powierzchni dłoniowej wskaziciela, w zależności od stopnia i rozległości 1-8 1-5 157. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 3 3 3 158. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 3 3 3 159. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego 5 0 2 1 b) paliczka dalszego 5 0 2 1 c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości d) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków e) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości g) trzech paliczków wraz z ll kością śródręcza Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 1-3 1-2 3 5-5 1-3 3-7 3 1-2 3 5-7 3 5	·		
154. Niestabilność stawów wskaziciela w zależności od stopnia 1-4 1-3 155. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji wskaziciela 1-5 156. Upośledzenie czucia powierzchni dłoniowej wskaziciela, w zależności od stopnia i rozległości 1-8 1-5 157. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 3 158. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 3 159. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego c) paliczka dalszego c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości d) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości f) trzech paliczków g) trzech paliczków y) trzech paliczków wraz z II kością śródręcza 20 15 Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 4-6 3-5			
156. Upośledzenie czucia powierzchni dłoniowej wskaziciela, w zależności od stopnia i rozległości 157. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 3 3 158. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 3 3 159. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego c) paliczka dalszego c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości d) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości 10 8 e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości 11 2 9 f) trzech paliczków g) trzech paliczków wraz z II kością śródręcza 20 15 Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 1-3 1-2 4-6 3-5		1-4	1-3
157. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia 158. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 159. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego c) 2 1 b) paliczka dalszego 2 2 1 c) paliczka dalszego 5 5 3 c) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości 100 bou paliczków e) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości 100 bou paliczków e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości f) trzech paliczków g) trzech paliczków g) trzech paliczków wraz z II kością śródręcza Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 1-3 1-2 b) od 31% do 60%	155. Zrost złamań z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji wskaziciela	1-5	1-3
158. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami 159. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości d) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków e) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków f) trzech paliczków g) trzech paliczków g) trzech paliczków wraz z II kością śródręcza Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 1-3 1-2 4-6 3-5	156. Upośledzenie czucia powierzchni dłoniowej wskaziciela, w zależności od stopnia i rozległości	1-8	1-5
159. Amputacje: a) opuszki b) paliczka dalszego c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości d) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości f) trzech paliczków g) trzech paliczków wraz z II kością śródręcza Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 1-3 1-2 5-5	157. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia	3	3
a) opuszki b) paliczka dalszego c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości d) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości 10 8 e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości 115 10 g) trzech paliczków g) trzech paliczków wraz z II kością śródręcza Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 1-3 1-2 5-5	158. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami	3	3
b) paliczka dalszego c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości c) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków e) paliczka dalszego, środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości f) trzech paliczków g) trzech paliczków uraz z II kością śródręcza Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 1-3 1-2 5-5			
c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości d) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości f) trzech paliczków g) trzech paliczków uraz z II kością śródręcza 20 15 Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 1-3 1-2 b) od 31% do 60%			
e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości f) trzech paliczków g) trzech paliczków wraz z II kością śródręcza 20 15 Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 1-3 1-2 5-5	c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości	7	5
f) trzech paliczków g) trzech paliczków wraz z II kością śródręcza 20 15 Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 1-3 1-2 4-6 3-5			
g) trzech paliczków wraz z II kością śródręcza 20 15 Palec III (środkowy) Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% b) od 31% do 60% 1-3 1-2 4-6 3-5			
Dotyczy skutków urazów w obrębie palca III: złamań, zwichnięć, skręceń, urazów ścięgien i amputacji. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% 1-3 1-2 b) od 31% do 60% 4-6 3-5			
Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż inwalidztwo w przypadku amputacji na odpowiadającym poziomie. 160. Ograniczenie ruchomości: a) do 30% 1-3 1-2 b) od 31% do 60% 4-6 3-5	•		
a) do 30% 1-3 1-2 b) od 31% do 60% 4-6 3-5			
b) od 31% do 60% 4-6 3-5			
	,		1-2 3-5
c) powyżej 60% 7-10 6-8			6-8

161. Niestabilność średniego lub znacznego stopnia stawów palca III	1	1
162. Zrost złamań ze znacznym przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, w zależności od stopnia i upośledzenia funkcji palca III	1	1
163. Upośledzenie czucia powierzchni dłoniowej palca III, w zależności od stopnia i rozległości	1-5	1-4
164. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia	1	1
165. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami	1	1
166. Amputacje:		
a) opuszki	2	1
b) paliczka dalszego	3	2
c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego do 1/3 długości	5	4
d) paliczka dalszego i środkowego powyżej 1/3 długości lub obu paliczków	7	5
e) paliczka dalszego, środkowego i bliższego do 1/3 długości	8	6
f) trzech paliczków	10	8
g) trzech paliczków z kością śródręcza	12	10

Palec IV (serdeczny) i V (mały)

167. Ograniczenie ruchomości palca IV lub V, za każdy:		
a) do 30%	1-2	1
b) od 31% do 60%	3-4	2
c) powyżej 60%	5-7	3
168. Niestabilność znacznego stopnia stawów palca IV lub V	1	1
169. Zrost złamań palców IV lub V z bardzo dużym przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym, za każdy	1	1
170. Upośledzenie czucia powierzchni dłoniowej palca IV lub V, w zależności od stopnia i rozległości, za każdy	1-3	1
171. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia	1	1
172. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami	1	1
173. Amputacje palca IV i V (wartości dla jednego palca):		
a) opuszki	1	1
b) paliczka dalszego	2	1
c) paliczka dalszego z częścią paliczka środkowego lub obu paliczków	4	2
d) paliczka dalszego, środkowego z częścią paliczka bliższego lub trzech paliczków	7	3
e) trzech paliczków z kością śródręcza	9	5
174. Amputacje mnogie są sumą amputacji palców na odpowiednich poziomach i inwalidztwo z tego tytułu nie może przekroczyć 60% dla kończyny dominującej i 50% dla niedominującej		
Układ krążenia kończyn górnych		
175. Zaburzenia funkcji obwodowych naczyń krwionośnych, w zależności od długości i nasilenia obrzęków, dolegliwości bólowych, chromania kończyn w związku z wykonywaniem prac różnej ciężkości, osłabienia tętna	1-15	1-10
176. Algodystrofia współczulna (zespół Sudecka) – ocena według punktów dotyczących zajętego odcinka kończyny i dodatkowo wg pkt 175 i 177		

Poniżej zostały podane maksymalne wartości inwalidztwa występujące przy porażeniu odpowiednich nerwów (braku funkcji) na skutek urazów i po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia. W przypadku niecałkowitej utraty funkcji nerwu inwalidztwo musi być proporcjonalnie obniżone, w zależności od zachowanej

177. Zaburzenia pourazowe funkcji nerwów kończyn górnych. Ocena od 1% do wartości maksymalnych określonych w tabeli poniżej:

Nerw		Maksymalne inwalidztwo przy uszkodzeniu części czuciowej nerwu		Maksymalne inwalidztwo przy uszkodzeniu części ruchowej nerwu		Maksymalne inwalidztwo przy całkowitym uszkodzeniu nerwu	
	Prawy	Lewy	Prawy	Lewy	Prawy	Lewy	
A. Przeponowy		0	1	5	1	15	
B. Piersiowy (przyśrodkowy i boczny)	0	0	3	3	3	3	
C. Pachowy	2	2	18	13	20	15	
D. Grzbietowy łopatki		0	3	3	3	3	
E. Piersiowy długi		0	15	10	15	10	
F. Przyśrodkowy skórny przedramienia	3	2		0	3	2	
G. Przyśrodkowy skórny ramienia	3	2		0	3	2	
H. Pośrodkowy (powyżej połowy przedramienia)	18	12	27	23	45	35	
I. Pośrodkowy (poniżej połowy przedramienia)	18	12	5	4	23	16	
J. Mięśniowo-skórny	3	2	17	13	20	15	
K. Promieniowy (powyżej gałęzi do mięśnia trójgłowego)	3	2	37	33	40	35	
L. Promieniowy (poniżej gałęzi do mięśnia trójgłowego)	3	2	27	23	30	25	
M. Promieniowy (nad wejściem do kanału mięśnia odwracacza przedramienia)	3	2	17	13	20	15	
N. Promieniowy (po wyjściu z kanału mięśnia odwracacza przedramienia)		0	10	7	10	7	
O. Podłopatkowy		0	3	2	3	2	
P. Nadłopatkowy	3	2	10	8	13	10	
R. Łokciowy (powyżej połowy przedramienia)	5	2	25	23	30	25	
S. Łokciowy (poniżej połowy przedramienia)	5	2	20	18	25	20	
T. Splot barkowy część górna (porażenie typu Duchenne i Erba)	-	_	-	_	20	15	
U. Splot barkowy część dolna (porażenie typu Dejerine-Klumpke)	-	_	_	_	40	35	

Uwaga: W przypadku uszkodzeń w obrębie układu kostno-stawowego przy jednoczesnym uszkodzeniu splotu barkowego ocena inwalidztwa następuje wg pkt 103-113.

L. Urany kaáanya dalayah i jah pastanatura	9/ investidatore
L. Urazy kończyn dolnych i ich następstwa 178. Skrócenie kończyn:	% inwalidztwa
a) od 1,5 cm do 3 cm	2-3
b) powyżej 3 cm do 4 cm	4-5
c) powyżej 4 cm do 5 cm d) powyżej 5 cm	6-7
179. Zaniki mięśni uda (obwód uda mierzony 10 cm ponad rzepką):	c
a) od 1,5 cm do 2 cm	1-2
b) powyżej 2 cm do 3 cm	3
c) powyżej 3 cm do 4 cm	4
d) powyżej 4 cm	5
180. Zaniki mięśni podudzia (mierzony maksymalny obwód podudzi na tej samej wysokości): a) od 1,5 cm do 2 cm	1-2
b) powyżej 2 cm do 3 cm	3
c) powyżej 3 cm do 4 cm	4
d) powyżej 4 cm	5
181. Ograniczenie ruchomości stawu biodrowego: a) do 25%	1-10
b) od 26% do 50%	11-20
c) ponad 50%	21-40
182. Ograniczenie ruchomości stawu kolanowego:	
a) w zakresie 0°-40° za każde 2° ubytku ruchu	1
b) w zakresie 41°-90° za każde 5° ubytku ruchu c) w zakresie 91°-140° za każde 10° ubytku ruchu	1
183. Ograniczenie ruchomości stawu skokowego:	
a) do 25% zgięcia podeszwowego przy zachowanych ruchach obrotowych	1-3
b) od 26% do 50% zgięcia podeszwowego przy zachowanych ruchach obrotowych	4-6
c) ponad 50% zgięcia podeszwowego przy zachowanych ruchach obrotowych d) zgięcia grzbietowego	7-12 1-4
e) ruchów obrotowych (nawracania i odwracania)	1-4
184. Ograniczenia ruchomości palucha w zależności od zakresu ruchu:	
a) w stawie międzypaliczkowym	1-5
b) w stawie śródstopno-paliczkowym	1-5
185. Ograniczenia ruchomości palców stopy II-V dla każdego palca	1-3
Amputacje	
Poziom amputacji	
186. Hemipelwektomia	70
187. Wyłuszczenie w stawie biodrowym	60
188. Udo do połowy długości	60
189. Udo poniżej połowy długości	50
190. Podudzie niezależnie od poziomu	50
191. Utrata stopy w całości	45
192. Staw Choparta	35
193. Staw Lisfranca	30
194. Śródstopie do połowy długości	25
195. Śródstopie poniżej połowy długości	20
196. Paluch:	1.5
a) paliczka dalszego w zależności od długości kikuta b) w obrębie paliczka bliższego w zależności od długości kikuta	1-5 6-10
197. Palce II-V, w zależności od długości kikuta, za każdy	1-3
Staw biodrowy	
Dotyczy skutków urazu biodra: złamań głowy i szyjki kości udowej, przezkrętarzowych, podkrętarzowych, złamań w obrębie panew	ki stawu biodrowego.
zwichnięć, skręceń.	··· • · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż 40% oprócz przypadków amputacji, zesztywnienia i braku zrostu, gdzie	inwalidztwo nie może
przekroczyć 60%.	
198. Urazy układu kostnego w obrębie biodra – ocena wg pkt 178, 179, 181, 182	
199. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia, w zależności od możliwości obciążania kończyr	· -
200. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami itp.	5
201. Zesztywnienie stawu biodrowego: a) w pozycji korzystnej (zgięcie 15°-35° w zależności od wieku, odwiedzenie 5°-10°, rotacja zewnętrzna 5°-10°)	40
b) w pozycjach niekorzystnych, w zależności od ustawienia	41-60
202. Zmiany zwyrodnieniowe pourazowe w zależności od szerokości szpary stawowej stwierdzanej w obrazie RTG (prawidłowa szeroko	ość
4 mm), a maksymalne inwalidztwo ma miejsce w przypadku jej braku (0 mm)	3-12
203. Pourazowa protezoplastyka stawu biodrowego – ocena wg pkt 178, 179, 181 i dodatkowo:	
a) bez zmian	15
 b) średnie zmiany (okresowe i średnio nasilone bóle, niewielkie lub średnie utykanie, okresowe używanie laski lub kuli, ograniczenie długości chodzenia, ograniczenie zdolności chodzenia po schodach bez pomocy poręczy, ograniczenie możliwości ubierania się 	
ograniczenie możliwości siedzenia na krześle itp.)	20
c) duże zmiany (zmiany opisane powyżej o większym nasileniu i powodujące większe ograniczenie aktywności oraz samoobsługi)	30
Trzon kości udowej	
Dotyczy skutków urazów uda: złamań trzonu kości udowej i obrażeń mięśni uda. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większ	y niż 50%.
204. Złamania trzonu kości udowej – ocena wg pkt 178-182	
205. Złamania trzonu kości udowej wygojone z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym powyżej 10°, w zależności od stopnia	10-20
przemieszczenia	
przemieszczenia 206. Urazy mięśni – ocena wg pkt 181, 182 i dodatkowo:	
przemieszczenia	5-10 5-10

	Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia, w zależności od możliwości obciążania kończyny	5-20
	Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami	5
	ano Wzgo skutków urozów okaliny kalana wozalkiah typów złamać nasody i przypacedy dalazai kaćai udowai araz pocedy i	diżazai kaśai niezazalowai
	yczy skutków urazów okolicy kolana: wszelkich typów złamań nasady i przynasady dalszej kości udowej oraz nasady i przynasady b nań i zwichnięć rzepki, zwichnięć, skręceń stawu kolanowego oraz obrażeń tkanek miękkich stawowych i okołostawowych.	iizszej kości piszczelowej,
	rzypadku uszkodzeń tkanek miękkich stawowych i okołostawowych (więzadła, łąkotki, chrząstka itp.) maksymalny stopień inwalid: kszy niż 25% oraz nie może przekroczyć 40% w przypadku złamań kości tworzących staw kolanowy zrośnietych z przemieszczenier	
	kszy niż 25% oraz nie może przekroczyć 40% w przypadku złaman kości tworzących staw kolanowy zrośniętych z przemieszczenier Ku zrostu.	п шо w ргzураски
209	. Złamania części kości piszczelowej i udowej tworzących staw kolanowy, złamania rzepki, skręcenia, zwichnięcia –	
210	ocena wg pkt 178, 179, 180, 182	
210.	Złamania części kości tworzących staw kolanowy wygojone z przemieszczeniem kątowym ponad 5°, obniżeniem powierzchni stawowej kłykci kości piszczelowej lub innymi przemieszczeniami powodującymi wadliwą oś kończyny i w rezultacie zaburzenie mechaniki, w zależności od stopnia	5-15
211.	Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia, w zależności od możliwości obciążania kończyny	5-20
	Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami itp.	5
213.	Zesztywnienie stawu kolanowego: a) w pozycji korzystnej (pełny wyprost lub do 15° zgięcia)	20
	b) w pozycji niekorzystnej, w zależności od ustawienia	21-40
214.	Zmiany zwyrodnieniowe pourazowe, w zależności od szerokości szpary stawowej stwierdzanej w obrazie RTG (prawidłowa szerokość	
	w stawie kolanowym 4 mm, w stawie rzepkowo-udowym 3 mm), a maksymalne inwalidztwo ma miejsce w przypadku jej braku (0 mm): a) staw kolanowy	3-12
	b) staw rzepkowo-udowy	2-6
345	c) chondromalacja rzepki stwierdzona w badaniu klinicznym, bez objawów zwężenia stawu	2
215.	Urazy więzadeł stawu kolanowego wygojone z niestabilnością stawu (w przypadku niestabilności złożonych inwalidztwo jest sumą występujących prostych niestabilności):	
	a) niestabilność przyśrodkowa I°	1
	b) niestabilność przednia I° lub tylna I° lub boczna I° lub przyśrodkowa II° c) niestabilność przednia II° lub tylna II° lub boczna II° lub przyśrodkowa III°	3 6
	d) niestabilność przednia III° lub tylna III° lub boczna III°	9
216.	Urazy łąkotek operowane: a) usunięta część łąkotki	
	b) usunięta cała łąkotka	3
217.	Urazy rzepki – dodatkowo ocena wg pkt 179, 180, 182:	
	a) udokumentowane zwichnięcia pozostawiające niestabilność b) złamania wygojone z przemieszczeniem	3 5
	c) brak zrostu złamania rzepki	7
	d) usunięcie rzepki (patelectomia)	9
	Pourazowa protezoplastyka stawu kolanowego – ocena wg pkt 178, 179, 180, 182, 215 i dodatkowo	15
	l <mark>udzie</mark> yczy skutków urazów podudzia: złamań trzonu kości piszczelowej i złamań kości strzałkowej oprócz części tworzącej staw skokow	v oraz ohrażeń mieśni
	gien i powięzi. Maksymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż 50%.	y oraz obrazen mięsin,
219.	Złamania trzonu podudzia (kości piszczelowej i strzałkowej) – ocena wg pkt 178, 179, 180, 182, 183	
220	Złamania trzonu podudzia wygojone z przemieszczeniem kątowym lub rotacyjnym powyżej 10°, w zależności od stopnia przemieszczenia	6-15
221.	Urazy mięśni, ścięgien i powięzi w zależności od stopnia upośledzenia funkcji, zaburzeń chodu, konfliktu z obuwiem itp. –	0.0
	ocena wg pkt 183 i dodatkowo:	
	 a) ścięgna Achillesa i/lub mięśnia trójgłowego łydki (osłabienie siły co najmniej 4 według Lovett'a) b) prostowników stawu skokowego (osłabienie siły co najmniej 4 według Lovett'a) 	5-15 5-10
	c) innych mięśni, ścięgien i powięzi	1-5
222	Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia, w zależności od możliwości obciążania	
222	kończyny I kozy powiklana przewlakłym zapoloniem kości, przetakomi ita	5-10
	Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami itp. w skokowy	5
	w skokowy yczy skutków urazów okolicy stawu skokowego: złamań w obrębie stawu skokowego (przynasady i nasady dalszej podudzia, kostek	κ), zwichnięć, skręceń.
Vlal	symalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż 20% oprócz przypadków amputacji, zesztywnienia i braku zrostu, gdzie inw ekroczyć 40%.	
	Urazy stawu skokowego – ocena wg pkt 180, 182, 183	
	Złamania nasady i przynasady dalszej podudzia wygojone z przemieszczeniem kątowym powyżej 10°, w zależności od stopnia	
	przemieszczenia Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia, w zależności od możliwości obciążania	6-15
	kończyny	5-10
227.	Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami	5
228	Zesztywnienie stawu skokowego:	20
	a) w pozycji korzystnej (pośrednie ustawienie stopy) b) w pozycji niekorzystnej, w zależności od ustawienia	20 21-30
229	Zmiany zwyrodnieniowe pourazowe, w zależności od szerokości szpary stawowej stwierdzanej w obrazie RTG (prawidłowa szerokość 4 mm), a maksymalne inwalidztwo ma miejsce w przypadku jej braku (0 mm)	3-12
230	Urazy więzadeł stawu skokowego wygojone z niestabilnością stawu:	
	a) I°	2 4
	c) III°	6
Stę	p	
	yczy skutków urazów stępu: złamań kości piętowej, skokowej, łódkowatej, sześciennej, klinowatych, zwichnięć, skręceń. csymalny stopień inwalidztwa nie może być większy niż 30%.	

231. Urazy w obrębie stępu – ocena wg pkt 180, 183

232. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami	5
233. Złamania kości piętowej wygojone z przemieszczeniem i zmniejszeniem kąta Boehlera lub odpowiadającym zwiększeniem koślawości tyłostopia w stosunku do strony przeciwnej:	
a) kąt 35°-31º lub koślawość ≥5°	5
b) kąt 30°-20° lub koślawość ≥10°	8
c) kąt 19°-10° lub koślawość ≥15°	10
d) kąt poniżej 10° lub koślawość >20°	15
234. Złamania kości skokowej wygojone z przemieszczeniem lub brakiem zrostu, pourazowa martwica jałowa – dodatkowa ocena wg pkt 229	6
235. Urazy powodujące powstanie patologicznej szpotawości tyłostopia większej niż 10°	5-10
Śródstopie i palce	
Dotyczy skutków urazów śródstopia i palców stopy: złamań, zwichnięć, skręceń oraz obrażeń mięśni i ścięgien.	
236. Złamania, zwichnięcia, skręcenia w obrębie śródstopia – ocena wg pkt 180, 183, 184, 185	
237. Złamania i zwichnięcia wygojone z przemieszczeniem powodującym upośledzenie prawidłowych faz chodu i dolegliwości bólowe (metatarsalgia):	
a) I kości śródstopia	2-8
b) V kości śródstopia	2-4
c) pozostałych kości śródstopia	1-2
238. Złamania trzech i więcej kości śródstopia wygojonych z przemieszczeniem powodującym zniekształcenie łuków stopy, w zależności	_
od nasilenia zmian	4-9
239. Złamania powikłane brakiem zrostu, po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia, w zależności od możliwości obciążania kończyny	1-8
240. Urazy powikłane przewlekłym zapaleniem kości, przetokami	5
241. Złamania, zwichnięcia, skręcenia w obrębie palucha, w zależności od zakresu ruchu, niestabilności, przemieszczeń itp.:	
a) wygojone z ograniczeniem ruchomości do 30%	2-3
b) wygojone z ograniczeniem ruchomości od 31% do 60%	4-6
c) wygojone z ograniczeniem ruchomości ponad 60%	7-10
242. Złamania, zwichnięcia, skręcenia w obrębie palców II-V, w zależności od zakresu ruchu, niestabilności, przemieszczeń (za każdy)	1-3
Układ krążenia kończyn dolnych	
243. Zaburzenia funkcji obwodowych naczyń krwionośnych, w zależności od długości i nasilenia obrzęków, dolegliwości bólowych, chromania kończyn w związku z wykonywaniem prac różnej ciężkości, osłabienia tętna	1-15
244. Algodystrofia współczulna (zespół Sudecka) – ocena według punktów dotyczących zajętego odcinka kończyny i dodatkowo wg pkt 243, 245	

Układ nerwowy kończyn dolnych

Poniżej zostały podane maksymalne wartości inwalidztwa, występujące przy porażeniu odpowiednich nerwów (braku funkcji) na skutek urazów i po wyczerpaniu wszystkich możliwości leczenia. W przypadku niecałkowitej utraty funkcji nerwu inwalidztwo musi być proporcjonalnie obniżone, w zależności od zachowanej funkcji.

245. Zaburzenia pourazowe funkcji nerwów kończyn dolnych. Ocena od 1% do wartości maksymalnych określonych w tabeli poniżej:

Nerw	Maksymalny uszczerbek przy uszkodzeniu części czuciowej nerwu	Maksymalny uszczerbek przy uszkodzeniu części ruchowej nerwu	Maksymalny uszczerbek przy całkowitym uszkodzeniu nerwu
A. Udowy	5	20	25
B. Zasłonowy	0	10	10
C. Pośladkowy górny	0	15	15
D. Pośladkowy dolny	0	20	20
E. Skórny boczny uda	2	0	2
F. Nerw kulszowy – pień przed podziałem	8	47	55
G. Piszczelowy	4	26	30
H. Strzałkowy	4	16	20

Zakresy ruchomości

Kręgosłup

- test Schobera 10-11 cm (od C 7 do S 1), w tym:
- odcinek piersiowy 2-3 cm
- odcinek lędźwiowy 7-8 cm

Odcinek szyjny

- zgięcie 50° (zgięcie i wyprost 40% funkcji)
- wyprost 60°
- przechylanie na boki po 45° (25% funkcji)
- ruchy obrotowe po 80° (35% funkcji)

Odcinek piersiowy

- zgięcie 50° (60% funkcji)
- ruchy obrotowe po 30° (40% funkcji)

Odcinkek lędźwiowy

- zgięcie 60° (zgięcie i wyprost 75% funkcji)
- wyprost 25°
- pochylanie na boki po 25° (25% funkcji)

Kończyny górne

Staw barkowy

- zgięcie 0-180° (40% funkcji)
- wyprost 0-60° (10% funkcji)
- odwodzenie 0-90° (odwodzenie i unoszenie 20% funkcji)
- unoszenie 90-180° (według niektórych odwodzenie i unoszenie określane jest jednym terminem odwodzenie i wtedy zakres ruchu wynosi 0-180°)
- przywodzenie 0-50° (10% funkcji)
- rotacja zewnętrzna 0-70° (10% funkcji)
- rotacja wewnętrzna 0-100° (10% funkcji)
 - (pozycja funkcjonalna 20-40° zgięcia, 20-50° odwiedzenia i 30-50° rotacji wewnętrznej)

Staw łokciowy

 zakres ruchu 0° (pełny wyprost, według niektórych to jest 180°) do 140° (pełne zgięcie, według niektórych to jest 40°) – zgięcie i wyprost 60% funkcji (pozycja funkcjonalna 80° zgięcia)

Przedramię

- nawracanie 0-80°
- odwracanie 0-80°

(pozycja funkcjonalna 20° nawrócenia) – to wszystko 40% funkcji

Nadgarstek

- zgięcie dłoniowe 60° (czynnie), 80° (biernie)
- zgięcie grzbietowe 60° (czynnie), 80° (biernie) zgięcie dłoniowe i grzbietowe łącznie stanowi 70% funkcji
- odchylenie promieniowe 20°
- odchylenie łokciowe 30° odchylenia 30% funkcii
 - (pozycja funkcjonalna od 10° zgięcia dłoniowego do 10° zgięcia grzbietowego i od 0° do 10° odchylenia łokciowego)

Reka

Kciuk

- staw śródręczno-paliczkowy 0-60° (pozycja funkcjonalna 20° zgięcia) 10% funkcji
- staw międzypaliczkowy 0-80° (pozycja funkcjonalna 20° zgięcia) 15% funkcji
- odwodzenie 0-50° 10% funkcji
- przywodzenie (maksymalna odległość między kresą zgięciową stawu międzypaliczkowego kciuka a kresą zgięciową stawu śródręczno-paliczkowego palca 5 wyrażona w centymetrach) – pełny zakres ruchu 0 cm, brak ruchu 8 cm – 20% funkcji
- opozycja (maksymalna odległość między kresą zgięciową stawu międzypaliczkowego kciuka a kresą zgięciową stawów śródręczno-paliczkowych, na wysokości 3 stawu śródręczno-paliczkowego wyrażona w centymetrach) – pełny zakres ruchów 8 cm, brak ruchu 0 cm – 45% funkcji

Palce 2-5

- staw śródręczno-paliczkowy 0-90° (pozycja funkcjonalna 30° zgięcia)
- staw międzypaliczkowy bliższy 0-100° (pozycja funkcjonalna 40° zgięcia)
- staw międzypaliczkowy dalszy 0-70° (pozycja funkcjonalna 20° zgięcia)

Kończyny dolne

Staw biodrowy

- zgięcie 0-120°
- wyprost 0-20°
- odwodzenie 0-50°
- przywodzenie 0-40°
- obracanie na zewnatrz 0-45°
- obracanie do wewnątrz 0-50°

Kolano

zgięcie 0° (pełny wyprost) do 120-140° – pełne zgięcie (według niektórych 180° – pełny wyprost do 60-40° – pełne zgięcie)

Staw skokowy

- zgięcie grzbietowe 0-20°
- zgięcie podeszwowe 0-40/50° (zgięcia 80% funkcji)
- nawracanie 0-10°
- odwracanie 0-40° (ruchy obrotowe 15% funkcji)
- przywodzenie 0-10°
- odwodzenie 0-10° (razem 5% funkcji)
 - (pięta w fizjologicznym ustawieniu koślawym 5°)

Palce stopy

- zgięcie 0-około 40° (czynnie), do około 60° (biernie)
- wyprost 0-około 45° (czynnie), do około 80° (biernie)

Skala Lovett'a

- 0° brak czynnego skurczu mięśnia brak siły mięśniowej
- 1º ślad czynnego skurczu mięśnia 10% prawidłowej siły mięśniowej
- 2º wyraźny skurcz mięśnia i zdolność wykonania ruchu przy pomocy i odciążeniu odcinka ruchomego 25% prawidłowej siły mięśniowej
- 3º zdolność do wykonywania ruchu czynnego samodzielnego z pokonaniem ciężkości danego odcinka 50% prawidłowej siły mięśniowej
- 4° zdolność do wykonania czynnego ruchu z pewnym oporem 75% prawidłowej siły mięśniowej
- 5º prawidłowa siła, tj. zdolność wykonywania czynnego ruchu z pełnym oporem 100% prawidłowej siły mięśniowej

Skala Ashworth'a

- 1° brak wzmożonego napięcia mięśniowego
- 2° nieznaczny wzrost napięcia mięśniowego występujący w trakcie zgięcia lub prostowania kończyny
- 3° bardziej zaznaczony wzrost napięcia mięśniowego, ale dotknięta część łatwo poddaje się zginaniu
- 4° wyraźny wzrost napięcia mięśniowego, ruch bierny trudny do wykonania
- 5° sztywność badanego odcinka podczas zgięcia i prostowania

Warszawa, 29 września 2014 roku

Łukasz Kalinowski Prezes Zarzadu Towarzystwa

Piotr Sztrauch Członek Zarzadu Towarzystwa

