

TABELA USZCZERBKÓW NA ZDROWIU NA SKUTEK NIESZCZĘŚLIWEGO WYPADKU DLA AZS

L.p.	Rodzaj uszczerbku	Procent trwałego uszczerbku na zdrowiu
I. USZKODZENIA GŁOWY		
1	Uszkodzenie kości sklepienia i podstawy czaszki w zależności od rozległości obrażeń, wgłobień, fragmentacji	1-10
2	Ubytki w kościach sklepienia czaszki o łącznej powierzchni - w zależności od rozmiarów:	
a)	poniżej 10 cm ²	1-10
b)	od 10 do 50 cm ²	11-15
c)	powyżej 50 cm ²	16-25
UWAGA: Jeżeli powstały ubytek kości został uzupełniony operacją plastyczną z dobrym efektem, odsetek trwałego uszczerbku na zdrowiu, oceniony wg powyższej zasady, należy zmniejszyć o połowę.		
II. USZKODZENIA TWARZY		
3	Złamania kości nosa, przegrody nosa, uszkodzenia części chrzęstnej:	
a)	widoczne, szpecące zniekształcenie nosa, utrzymujące się po korekcji, bez zaburzeń oddychania i powonienia – w zależności od rozległości uszkodzenia	1-5
b)	uszkodzenie struktury chrzęstno-kostnej nosa z zaburzeniami oddychania utrzymującymi się po korekcji - w zależności od rozległości uszkodzenia i stopnia zaburzeń oddychania	6-15
c)	uszkodzenie struktury chrzęstno-kostnej nosa z zaburzeniami oddychania i powonienia, utrzymujące się po korekcji – w zależności od stopnia zaburzeń w oddychaniu i powonieniu	10-20
d)	utrata znacznej części nosa lub utrata całkowita (łącznie z kośćmi nosa)	20-30
4	Utrata zębów:	
a)	stałe siekacze i kły – za każdy ząb:	
I.	utrata częściowa korony (poniżej ½ korony)	0,5
II.	utrata całkowita korony z zachowaniem korzenia (co najmniej ½ korony)	1
III.	całkowita utrata zęba wraz z korzeniem	2
b)	pozostałe zęby – za każdy ząb:	
I.	utrata korony (co najmniej ½ korony)	0,5
II.	całkowita utrata zęba wraz z korzeniem	1
5	Złamania kości oczodołu, kości szczękowych, kości jarzmowej, w zależności od zrostu w przemieszczeniu, utrwalonych zniekształceń, asymetrii zgryzu, upośledzenia żucia, zaburzeń czucia:	
a)	nieznacznego stopnia	1-5
b)	znacznego stopnia	6-10
6	Złamania żuchwy z przemieszczeniem odłamów:	
a)	bez zaburzeń czynności stawu żuchwowo-skroniowego	3
b)	z zaburzeniami czynności stawu żuchwowo-skroniowego	8
III. USZKODZENIA KLATKI PIERSIOWEJ		
7	Złamania (co najmniej 2-ch) żeber:	
a)	z obecnością zniekształceń i bez zmniejszenia wydolności oddechowej	1-5
b)	z miernym ograniczeniem ruchomości klatki piersiowej - z niewielkiego stopnia zmniejszeniem wydolności oddechowej - w zależności od stopnia zmniejszenia wydolności oddechowej	6-10
c)	ze średniego stopnia ograniczeniem ruchomości klatki piersiowej - ze średniego stopnia zmniejszeniem wydolności oddechowej - w zależności od stopnia zmniejszenia wydolności oddechowej	11-25
d)	ze znacznego stopnia ograniczeniem ruchomości klatki piersiowej, ze znacznym zmniejszeniem wydolności oddechowej - w zależności od stopnia zmniejszenia wydolności oddechowej	26-40
8	Złamanie mostka:	
a)	bez zniekształceń, z potwierdzonym przewlekłym zespołem bólowym	1-3
b)	ze zrostem w przemieszczeniu, w zależności od stopnia zniekształceń i dolegliwości	3-10
9	Uszkodzenie płuc i opłucnej (zrosty opłucnowe, uszkodzenie tkanki płucnej, ubytki tkanki płucnej, ciała obce itp.):	
a)	uszkodzenie płuc i opłucnej bez cech niewydolności oddechowej	1-5
b)	z objawami niewydolności oddechowej niewielkiego stopnia - w zależności od stopnia zmniejszenia wydolności oddechowej	5-10
c)	z objawami niewydolności oddechowej średniego stopnia - w zależności od stopnia zmniejszenia wydolności oddechowej	10-25
d)	z niewydolnością oddechową znacznego stopnia - w zależności od stopnia zmniejszenia wydolności oddechowej	20-40
UWAGA: Stopień upośledzenia wydolności oddechowej musi być potwierdzony badaniem spirometrycznym		

IV. USZKODZENIA BRZUCHA		
10	Uszkodzenia żołądka, jelit, sieci, krezki jelita:	
a)	wymagające leczenia operacyjnego, bez zaburzeń funkcji przewodu pokarmowego	1-5
b)	z niewielkiego stopnia zaburzeniami funkcji i dostatecznym stanem odżywiania - w zależności od stopnia zaburzeń stanu odżywiania	6-10
c)	z zaburzeniami trawienia i niedostatecznym stanem odżywiania - w zależności od stopnia zaburzeń stanu odżywiania	11-40
11	Uszkodzenie odbytu, zwieracza odbytu powodujące stałe, całkowite nietrzymanie kału i gazów	60
12	Uszkodzenia śledziony:	
a)	utrata u osób powyżej 18 roku życia	15
b)	utrata u osób poniżej 18 roku	20
13	Uszkodzenia wątroby, dróg żółciowych, trzustki - w zależności od powikłań i zaburzeń funkcji	
a)	bez zaburzeń funkcjonalnych, pourazowa utrata pęcherzyka żółciowego	1-5
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
V. USZKODZENIA NARZĄDÓW MOCZOWO-PŁCIOWYCH		
14	Uszkodzenie jednej nerki lub obu nerek powodujące upośledzenie ich funkcji – w zależności od stopnia upośledzenia funkcji	5-25
15	Utrata jednej nerki przy drugiej zdrowej i prawidłowo działającej:	30
16	Utrata jednej nerki i upośledzenie funkcjonowania drugiej nerki - w zależności od stopnia upośledzenia funkcji pozostałej nerki	35-75
17	Uszkodzenie pęcherza - w zależności od stopnia zmniejszenia jego pojemności, zaburzeń w oddawaniu moczu:	
a)	Wymagające leczenia operacyjnego, bez zaburzeń funkcji	3-5
b)	niewielkiego i średniego stopnia zaburzenia funkcji	6-15
c)	znacznego stopnia zaburzenia funkcji	16-30
18	Utrata całkowita prącia:	40
19	Uszkodzenie lub utrata jednego jądra, jajnika oraz pozostałych struktur układu rozrodczego (nie ujętych w pozostałych punktach tabeli) – w zależności od stopnia uszkodzenia i upośledzenia funkcji.	2-20
20	Utrata obu jąder	40
VI. USZKODZENIA KRĘGOSŁUPA		
21	Uszkodzenie kostno-więzadłowe kręgosłupa szyjnego potwierdzone badaniami dodatkowymi (RTG czynnościowe, TK, RM):	
a)	z ograniczeniem ruchomości do 25%	3
b)	z ograniczeniem ruchomości 26% - 50%	10
c)	z ograniczeniem ruchomości 51% - 75%	17
d)	z ograniczeniem ruchomości ponad 75%	25
22	Uszkodzenia kostno-więzadłowe kręgosłupa w odcinku piersiowym (Th1-Th10) potwierdzone badaniami dodatkowymi (RTG, TK, RM):	
a)	z ograniczeniem ruchomości do 50%	5
b)	z ograniczeniem ruchomości powyżej 50%	15
23	Uszkodzenia kostno-więzadłowe kręgosłupa w odcinku piersiowo-lędźwiowym (Th11-L5) potwierdzone badaniami dodatkowymi (RTG, TK, RM):	
a)	z ograniczeniem ruchomości do 25%	4
b)	z ograniczeniem ruchomości 26% - 50%	10
c)	z ograniczeniem ruchomości powyżej 50%	20
VII. USZKODZENIA MIEDNICY		
24	Złamanie miednicy z przerwaniem obręczy biodrowej, jedno- lub wielomiejscowe - w zależności od zniekształcenia i upośledzenia chodu:	
a)	w odcinku przednim jednostronne (kość łonowa , kość łonowa i kulszowa)	1-10
b)	w odcinku przednim obustronnie	5-15
c)	w odcinku przednim i tylnym (typ Malgaigne'a)	10-30
d)	w odcinku przednim i tylnym obustronnie	20-40

25	Izolowane złamania kości miednicy i kości krzyżowej bez przerwania obręczy kończyny dolnej:		
a)	jednomiejscowe złamanie kości miednicy (np. złamanie jednej gałęzi kości łonowej lub kulszowej), kości krzyżowej – bez istotnego zniekształcenia i z niewielkimi zaburzeniami funkcji.	1-3	
b)	jednomiejscowe złamanie kości miednicy (np. złamanie jednej gałęzi kości łonowej lub kulszowej), kości krzyżowej – ze zniekształceniem i zaburzeniami funkcji	4-8	
c)	mnogie złamania kości miednicy i /lub kości krzyżowej - bez istotnego zniekształcenia i z niewielkimi zaburzeniami funkcji	2-7	
d)	mnogie złamania kości miednicy i/ lub kości krzyżowej ze zniekształceniem i z zaburzeniami funkcji	5-15	
VIII. USZKODZENIA KOŃCZYNY GÓRNEJ			
ŁOPATKA		Prawa (dominująca)	Lewa
26	Złamanie łopatki:		
a)	złamanie łopatki z nieznacznym przemieszczeniem i niewielkimi zaburzeniami funkcji kończyny	1-5	1-3
b)	złamanie łopatki z wyraźnym przemieszczeniem i niewielkim upośledzeniem funkcji kończyny – z ograniczeniem ruchomości do 30% - w zależności od stopnia upośledzenia kończyny	6-12	4-9
c)	złamanie łopatki z wyraźnym przemieszczeniem i średnim upośledzeniem funkcji kończyny – z ograniczeniem ruchomości w zakresie 31-50% - w zależności od stopnia upośledzenia kończyny	13-20	10-15
d)	złamanie łopatki z wyraźnym przemieszczeniem i znacznym upośledzeniem funkcji kończyny – z ograniczeniem ruchomości powyżej 50% - w zależności od stopnia upośledzenia kończyny	21-40	16-30
OBOJCZYK		Prawy	Lewy
27	Stan po wadliwym wygojeniu złamania obojczyka w zależności od stopnia zniekształcenia i ograniczenia ruchomości:		
a)	niewielkiego stopnia deformacja z ograniczeniem ruchomości stawu ramiennie-łopatkowego do 20%	1-8	1-6
b)	deformacja z wyraźnym ograniczeniem ruchomości stawu ramiennie-łopatkowego powyżej 20%	9-20	7-15
BARK – STAW RAMIENNO-ŁOPATKOWY		Prawy	Lewy
28	Złamania - głowy, nasady bliższej kości ramiennej - w zależności od ograniczenia ruchów, przemieszczeń i zniekształceń złamanej głowy kości ramiennej itp.:		
a)	niewielkie zmiany z ograniczeniem ruchomości do 30%	1-11	1-7
b)	średnie zmiany z ograniczeniem ruchomości w zakresie 31%-50%	12-19	8-14
c)	znaczne zmiany z ograniczeniem ruchomości powyżej 50%	20-35	15-30
RAMIĘ		Prawe (dominujące)	Lewe
29	Złamanie trzonu kości ramiennej - w zależności od przemieszczeń, ograniczeń ruchu w stawie łopatkowo-ramiennym i łokciowym:		
a)	upośledzenie funkcji kończyny z ograniczeniem ruchomości w stawie ramiennie-łopatkowym lub łokciowym do 30%	1-15	1-10
b)	upośledzenie funkcji kończyny z ograniczeniem ruchomości w stawie ramiennie-łopatkowym lub łokciowym powyżej 30%	16-30	11-25
STAW ŁOKCIOWY		Prawy (dominujący)	Lewy
30	Złamania w obrębie łokcia (nasada dalsza kości ramiennej, nasada bliższa kości promieniowej i łokciowej) - w zależności od zaburzeń osi, ograniczenia ruchów w stawie łokciowym:		
a)	niewielkie zmiany z ograniczeniem ruchomości do 20%	1-5	1-4
b)	średnie zmiany z ograniczeniem ruchomości w zakresie 21-50%	6-15	5-10
c)	duże zmiany z ograniczeniem ruchomości powyżej 50%	16-30	11-25
PRZEDRAMIĘ		Prawe (dominujące)	Lewe
31	Złamania w obrębie dalszych nasad jednej lub obu kości przedramienia, powodujące ograniczenia ruchomości nadgarstka i zniekształcenia - w zależności od stopnia zaburzeń funkcji:		
a)	niewielkie zmiany z ograniczeniem ruchomości do 30%	1-6	1-5
b)	średnie zmiany z ograniczeniem ruchomości w zakresie 31-60%	7-15	6-10
c)	duże zmiany z ograniczeniem ruchomości powyżej 60%	16-25	11-20
32	Złamania trzonów jednej lub obu kości przedramienia - w zależności od zniekształceń i zaburzeń czynnościowych:		
a)	niewielkie zmiany	1-6	1-5
b)	średnie zmiany	7-15	6-10
c)	duże zmiany, zmiany wtórne i inne	16-30	11-25
NADGARSTEK		Prawy (dominujący)	Lewy
33	Złamanie kości nadgarstka - w zależności od zniekształceń, niestabilności, upośledzenia funkcji i innych zmian wtórnych:		
a)	niewielkie zmiany z ograniczeniem ruchomości do 30%	1-6	1-5
b)	średnie zmiany z ograniczeniem ruchomości w zakresie 31-60%	7-15	6-10
c)	duże zmiany z ograniczeniem ruchomości powyżej 60%	16-25	11-20

ŚRÓDRĘCZE		Prawe	Lewe
34	Złamanie kości śródreżca - w zależności od zniekształceń oraz upośledzenia funkcji ręki, palców i innych zmian wtórnych:		
a)	I kość śródreżca (w zależności od funkcji kciuka):		
I.	z ograniczeniem ruchomości kciuka do 30%	1-6	1-5
II.	z ograniczeniem ruchomości w zakresie 31-60%	7-12	6-9
III.	z ograniczeniem ruchomości powyżej 60%	13-20	10-15
b)	II kość śródreżca (w zależności od ruchomości palca wskazującego):		
I.	z ograniczeniem ruchomości do 30%	1-5	1-3
II.	z ograniczeniem ruchomości w zakresie 31-60%	6-9	4-6
III.	z ograniczeniem powyżej 60%	10-15	7-10
c)	III kość śródreżca (w zależności od ruchomości palca III i innych zmian wtórnych):		
I.	z ograniczeniem ruchomości w zakresie 20-50%	1-2	1
II.	z ograniczeniem ruchomości powyżej 50%	3-5	2-4
d)	IV,V kość śródreżca (w zależności od ruchomości odpowiednich palców i innych zmian wtórnych) – ocena osobna dla każdej kości śródreżca:		
I.	z ograniczeniem ruchomości w zakresie 20-50%	1-2	1
II.	z ograniczeniem ruchomości powyżej 50%	3-4	2
KCIUK		Prawy (dominujący)	Lewy
35	Złamanie kciuka - w zależności od upośledzenia ruchomości kciuka oraz funkcji ręki i zmian wtórnych:		
a)	niewielkie zmiany z ograniczeniem ruchomości do 25%	1-5	1-3
b)	średnie zmiany z ograniczeniem ruchomości w zakresie 26-50%	6-10	4-8
c)	znaczne zmiany z ograniczeniem ruchomości w zakresie 51-75%	11-15	9-12
d)	bardzo duże zmiany z ograniczeniem ruchomości powyżej 75%	16-20	13-15
PALEC WSKAZUJĄCY		Prawy (dominujący)	Lewy
36	Złamanie w obrębie wskaziciela - w zależności od zniekształceń, zaburzeń czucia, ograniczenia ruchów palca, upośledzenia funkcji ręki, przykurczów stawów i innych zmian wtórnych - w zależności od stopnia:		
a)	niewielkie zmiany z ograniczeniem ruchomości do 20%	1-3	1-2
b)	zmiany średniego stopnia z ograniczeniem ruchomości w zakresie 21-40%	4-6	3-4
c)	zmiany dużego stopnia z ograniczeniem ruchomości w zakresie 41-70%	7-11	5-7
d)	zmiany znacznego stopnia z ograniczeniem ruchomości powyżej 70%	12-15	8-10
PALEC TRZECI, CZWARTY I PIĄTY		Prawy (dominujący)	Lewy
37	Złamania w obrębie palców III, IV lub V – w zależności od zniekształceń, zaburzeń czucia, ograniczenia ruchów palca, przykurczów stawów i innych zmian wtórnych - za każdy palec w zależności od stopnia:		
a)	palec III:		
I.	ograniczenie ruchomości do 50% bez zmian wtórnych	1-2	1-2
II.	ograniczenie ruchomości powyżej 50% bez zmian wtórnych	3-5	3-4
III.	ograniczenie ruchomości do 50% ze zmianami wtórnymi	1-5	1-4
IV.	ograniczenie ruchomości powyżej 50% ze zmianami wtórnymi	6-10	5-8
b)	palec IV i V:		
I.	ograniczenie ruchomości do 50% bez zmian wtórnych	1-2	1
II.	ograniczenie ruchomości powyżej 50% bez zmian wtórnych	3-4	2
III.	ograniczenie ruchomości do 50% ze zmianami wtórnymi	1-4	1-2
IV.	ograniczenie ruchomości powyżej 50% ze zmianami wtórnymi	5-8	3-4
IX. USZKODZENIA KOŃCZYNY DOLNEJ			
STAW BIODROWY			
38	Złamanie panewki stawu biodrowego, złamania bliższej nasady kości udowej, złamania szyjki, złamania krętarzowe, urazowe złuszczenia głowy kości udowej - w zależności od stopnia ograniczenia ruchów, zniekształceń i zmian wtórnych:		
a)	niewielkie zmiany z ograniczeniem ruchomości do 30%	2-12	
b)	średnie zmiany z ograniczeniem ruchomości w zakresie 31-60%	13-24	
c)	duże zmiany z ograniczeniem ruchomości powyżej 60%	25-40	
UDO			
39	Złamanie kości udowej - w zależności od zniekształceń, skrócenia, ograniczenia ruchów w stawie biodrowym i kolanowym, zaburzeń chodu, zaburzeń funkcji kończyny i innych zmian wtórnych:		
a)	skrócenie w zakresie 1-3 cm bez zmian wtórnych	5-10	
b)	skrócenie w zakresie 3,1-5 cm bez zmian wtórnych	11-20	
c)	skrócenie powyżej 5 cm bez zmian wtórnych	21-30	

d)	niewielkie zmiany ze skróceniem do 3 cm	10-15
e)	średnie zmiany ze skróceniem w zakresie 3,1-5 cm, upośledzenie chodu w stopniu średnim	16-29
f)	duże zmiany ze skróceniem powyżej 5 cm, upośledzenie chodu w stopniu znacznym	30-40
KOLANO		
40	Złamania kości tworzących staw kolanowy - w zależności od zniekształceń, przykurczów, ograniczenia ruchów, stabilności stawu i innych zmian wtórnych.	
a)	utrata ruchomości w zakresie 0-40° za każde 2° ubytku ruchu	1
b)	utrata ruchomości w zakresie 41°-90° za każde 5°	1
c)	utrata ruchomości w zakresie 91°-120° za każde 10° ubytku ruchu	1
PODUDZIE		
41	Złamanie kości podudzia w zależności od zniekształceń, skrócenia, ograniczenia ruchomości w stawie skokowym i kolanowym oraz innych zmian wtórnych:	
a)	skrócenie w zakresie 1-3 cm bez zmian wtórnych	3-10
b)	skrócenie w zakresie 3,1-5 cm bez zmian wtórnych	11-20
c)	skrócenie powyżej 5 cm bez zmian wtórnych	21-30
d)	niewielkie zmiany ze skróceniem w zakresie 0-3 cm	5-15
e)	średnie zmiany ze skróceniem w zakresie 3,1-5 cm	16-29
f)	duże zmiany ze skróceniem powyżej 5 cm	30-40
42	Izolowane złamanie strzałki - w zależności od przemieszczeń, zniekształceń, upośledzenia funkcji kończyny	1-3
STAW GOLENIOWO-SKOKOWY I SKOKOWO-PIĘTOWY, STOPA		
43	Złamania dalszych nasad kości podudzia, kości skokowej lub piętowej - w zależności od utrzymujących się dolegliwości oraz ograniczenia funkcji:	
a)	niewielkie zmiany z ograniczeniem ruchomości do 20%	1-4
b)	średnie zmiany z ograniczeniem ruchomości w zakresie 21-50%	5-10
c)	duże zmiany z ograniczeniem ruchomości powyżej 50%	11-20
44	Złamania kości stępu - w zależności od przemieszczeń, zniekształceń stopy	
a)	zmiany niewielkiego stopnia z ograniczeniem ruchomości do 20%	1-4
b)	zmiany średniego stopnia z ograniczeniem ruchomości w zakresie 21-50%	5-10
c)	zmiany znacznego stopnia z ograniczeniem ruchomości powyżej 50%	11-20
45	Złamania kości śródstopia - w zależności od przemieszczeń, zniekształceń stopy, zaburzeń statycznie dynamicznych i innych zmian wtórnych:	
a)	I lub V kości śródstopia:	
I.	niewielkie zmiany bez zniekształceń	1-4
II.	znaczne zmiany, zniekształcenie, ograniczenie ruchomości stopy	5-10
b)	II, III lub IV kości śródstopia:	
I.	niewielkie zmiany	1-3
II.	znaczne zmiany ze zniekształceniem i ograniczeniem ruchomości stopy	4-7
c)	złamania trzech i więcej kości śródstopia - w zależności od zniekształceń i zaburzeń czynnościowych	3-15
PALCE STOPY		
46	Złamanie palucha - w zależności od rozległości zmian i ograniczenia ruchomości:	
a)	niewielkie zmiany z ograniczeniem ruchomości do 30%.	1-2
b)	średnie zmiany z ograniczeniem ruchomości w zakresie 31-50%	3-4
c)	duże zmiany z ograniczeniem ruchomości powyżej 50%	5-7
47	Złamanie II, III, IV i V palca	1-5

OPARZENIA, ODMROŻENIA		
1.	Oparzenie II° poniżej 1 % powierzchni ciała (TBSA)	1
2.	Oparzenie II° 1-2% powierzchni ciała (TBSA)	2
3.	Oparzenie II° 3-14% powierzchni ciała (TBSA)	6
4.	Oparzenie II° 15-30% powierzchni ciała (TBSA)	12
5.	Oparzenie II° powyżej 30% powierzchni ciała (TBSA)	35
6.	Oparzenie III° poniżej 1 % powierzchni ciała (TBSA)	2
7.	Oparzenie III° 1-2% powierzchni ciała (TBSA)	5
8.	Oparzenie III° 3-10% powierzchni ciała (TBSA)	10
9.	Oparzenie III° 11-30% powierzchni ciała (TBSA)	25
10.	Oparzenie III° powyżej 30% powierzchni ciała (TBSA)	50
11.	Oparzenie dróg oddechowych leczone w szpitalu	25
12.	Odmrożenie II - III° jednego palca ręki lub stopy	1
13.	Odmrożenie II - III° więcej niż jednego palca ręki lub stopy	4
14.	Odmrożenie II - III° nosa lub małżowiny usznej	4

ZWICHNIĘCIA, SKRĘCENIA, INNE		
OBOJCZYK		
1.	Zwichnięcie stawu obojczykowo-barkowego lub obojczykowo-mostkowego	
a)	- I°	1,5
b)	- II°	3,0
c)	- III°	4,5
BARK		
2.	Zwichnięcie stawu barkowego z wyjątkiem zwichnięć nawykowych	6,5
STAW ŁOKCIOWY		
3.	Zwichnięcie, skręcenie stawu łokciowego	4
NADGARSTEK		
4.	Zwichnięcie, skręcenie kości nadgarstka	3
PALCE RĘKI I-V		
5.	Zwichnięcie, skręcenie stawów międzypaliczkowych lub śródrečno paliczkowych	1,5
BIODRO		
6.	Zwichnięcie stawu biodrowego	12
7.	Skręcenie w stawie biodrowym	4
KOLANO		
8.	Zwichnięcie stawu kolanowego	11
9.	Zwichnięcie rzepki lub skręcenie w stawie kolanowym, bądź zwichnięcie rzepki i skręcenie w stawie kolanowym	5
STOPA - STAW SKOKOWY-GOLENIOWY I SKOKOWO-PIĘTOWY		
10.	Zwichnięcie w obrębie stępu	8
11.	Skręcenie w stawie skokowym lub w obrębie stopy bądź w stawie skokowym i obrębie stopy	3
12.	Zwichnięcie palucha	2
13.	Zwichnięcie palców stopy od II do V (za każdy palec)	1
INNE		
14.	Wstrząśnienie mózgu - hospitalizacja 1 - 2 dni	2
15.	Wstrząśnienie mózgu - hospitalizacja 3 - 5 dni	4
16.	Wstrząśnienie mózgu - hospitalizacja powyżej 5 dni	8
17.	Rana skóry twarzy wymagająca zaopatrzenia chirurgicznego, np. szwami	2
18.	Rana skóry poza twarzą wymagająca zaopatrzenia chirurgicznego, np. szwami	1
19.	Rany kątowe twarzy	3
20.	Rany kątowe poza twarzą	2