

NOWOTWÓR JELITA GRUBEGO C18-C19

Spis treści

Powtarzalność procedur diagnostycznych.....	4
Odsetek osób z daną procedurą wykonaną co najmniej raz.....	4
Odsetek osób z daną procedurą powtórzoną co najmniej 2 razy w danym okresie.....	6
Badania obrazowe	7
Badania mikroskopowe i endoskopowe	8
Odsetek pacjentów z badaniem obrazowym i endoskopowym/biopsją.....	9
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII.....	10
NOWOTWÓR JELITA GRUBEGO C18-C19 BEZ ZABIEGU	10
Diagnostyka onkologiczna	10
Ścieżki pacjentów w stopniu II	12
Ścieżki pacjentów w stopniu III	14
Ścieżki pacjentów w stopniu IV.....	16
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie.....	19
NOWOTWÓR JELITA GRUBEGO C18-C19 Z ZABIEGIEM	22
Diagnostyka onkologiczna	22
Ścieżki pacjentów w stopniu 0.....	24
Ścieżki pacjentów w stopniu I	26
Ścieżki pacjentów w stopniu II	29

Ścieżki pacjentów w stopniu III	32
Ścieżki pacjentów w stopniu IV.....	35
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie.....	38
NOWOTWÓR JELITA GRUBEGO C20 BEZ ZABIEGU	41
Diagnostyka onkologiczna	41
Ścieżki pacjentów w stopniu I	42
Ścieżki pacjentów w stopniu II	44
Ścieżki pacjentów w stopniu III	46
Ścieżki pacjentów w stopniu IV.....	49
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie.....	52
NOWOTWÓR JELITA GRUBEGO C20 Z ZABIEGIEM	55
Diagnostyka onkologiczna	55
Ścieżki pacjentów w stopniu 0	57
Ścieżki pacjentów w stopniu I	60
Ścieżki pacjentów w stopniu II	63
Ścieżki pacjentów w stopniu III	66
Ścieżki pacjentów w stopniu IV.....	69
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie.....	72
ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII	75
Diagnostyka onkologiczna	75
Ścieżki pacjentów w stopniu 0	77
Ścieżki pacjentów w stopniu I	79
Ścieżki pacjentów w stopniu II	82

Ścieżki pacjentów w stopniu III	85
Ścieżki pacjentów w stopniu IV.....	88
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie.....	91
WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII.....	94
Diagnostyka onkologiczna	94
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie.....	96
CENTRUM ONKOLOGII ZIEMI LUBELSKIEJ	99
Diagnostyka onkologiczna	99
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie.....	101
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII W LATACH 2017-2018	104
Diagnostyka onkologiczna	104
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie.....	106
ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W LATACH 2017-2018.....	109
Diagnostyka onkologiczna	109
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie.....	111

Powtarzalność procedur diagnostycznych

Odsetek osób z daną procedurą wykonaną co najmniej raz

Tabela 1 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano daną procedurę diagnostyczną w okresach 10 i 7 tygodni

Odsetek pacjentów, u których zrealizowano daną procedurę diagnostyczną w okresach 10 i 7 tygodni

Kod ICD-9	Nazwa procedury	Okres 10 tygodni						Okres 7 tygodni					
		DCO - w okresie pilotażu	SCO - w okresie pilotażu	WCO - w okresie pilotażu	COZL - w okresie pilotażu	DCO - przed pilotażem	SCO - przed pilotażem	DCO - w okresie pilotażu	SCO - w okresie pilotażu	WCO - w okresie pilotażu	COZL - w okresie pilotażu	DCO - przed pilotażem	SCO - przed pilotażem
45.23	Kolonoskopia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00
45.231	Fiberokolonoskopia	6,17	11,03	7,64	5,61	8,18	15,68	4,26	8,45	5,56	4,26	6,21	13,24
45.239	Kolonoskopia - inne	9,07	21,83	5,90	17,99	12,05	18,82	5,26	13,85	3,24	13,93	9,35	13,94
45.24	Fiberosigmoidoskopia endoskopia zstępnicy	0,18	2,11	0,12	0,39	0,88	1,39	0,18	0,94	0,12	0,39	0,73	1,39
45.25	Endoskopowa biopsja jelita grubego	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00
45.251	Zamknięta biopsja jelita grubego z bliżej nieokreślonego miejsca	1,27	0,94	0,23	0,00	1,39	0,35	1,00	0,47	0,23	0,00	1,17	0,00
45.252	Pobranie materiału przez wyszczotczowanie lub wyplukanie	0,00	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45.253	Kolonoskopia z biopsją	32,00	29,58	22,69	21,47	25,86	21,60	22,12	21,83	15,05	14,70	19,58	15,68
88.305	Tk - wirtualna kolonoskopia	2,18	0,00	0,35	0,00	2,63	0,00	1,63	0,00	0,35	0,00	2,48	0,00
87.41	Komputerowa tomografia (tk) klatki piersiowej	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00
87.410	Tk klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	0,36	1,88	0,93	3,09	0,66	0,70	0,36	1,17	0,69	2,90	0,51	0,35
87.411	Tk klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	32,37	26,53	34,26	21,08	11,76	7,67	30,92	25,35	26,85	18,57	11,03	6,27
87.412	Tk klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	0,36	0,47	0,23	37,91	0,73	0,00	0,36	0,47	0,23	31,14	0,73	0,00
87.413	Tk klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	0,00	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00
88.01	Komputerowa tomografia brzucha	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00
88.010	Tk jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1,36	5,40	1,16	3,29	1,83	9,06	1,36	4,69	0,81	2,71	1,46	6,62
88.011	Tk jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	63,28	68,08	52,78	35,78	56,17	56,79	58,11	59,86	42,36	27,47	52,23	48,43
88.012	Tk jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	30,01	8,22	12,27	44,87	20,31	14,29	27,65	6,34	9,26	35,78	17,75	11,15
88.924	Rm klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	0,09	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00
88.976	Rm jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	28,01	36,38	2,66	6,77	20,38	21,25	27,11	35,21	1,97	5,42	19,94	20,56
88.76	Diagnostyka ultrasonograficzna brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	0,09	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00
88.761	Usg brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	18,50	22,54	15,16	16,05	23,23	24,74	14,32	15,26	10,19	10,64	18,48	20,91
87.44	Rutynowe zdjęcie rtg klatki piersiowej	0,27	0,47	0,23	1,55	0,29	0,00	0,27	0,00	0,23	0,38	0,15	0,00
87.440	Rtg klatki piersiowej	50,14	52,11	33,10	26,31	59,97	53,31	45,24	45,77	28,12	19,15	54,93	45,99
87.49	Zdjęcie rtg klatki piersiowej - inne rtg oskrzeli - inne rtg przepony - inne rtg serca - inne rtg płuca - inne rtg śródpiersia - inne rtg tchawicy - inne	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88.741	Usg przeglądowe jamy brzusznej i przestrzeni zaotrzewnowej	0,45	0,70	0,69	0,19	0,58	0,00	0,27	0,47	0,46	0,19	0,44	0,00
48.22	Wziernikowanie odbytnicy/esicy przez przetokę	0,00	0,00	0,12	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,07	0,00
48.23	Procto-sigmoidoskopia sztywnym wziernikiem	3,72	0,47	1,85	0,19	3,07	2,09	2,45	0,47	0,93	0,00	1,61	1,39
48.241	Zamknięte endoskopowe pobranie materiału z odbytnicy do badań przez wyszczotczowanie lub wyplukanie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48.242	Wziernikowanie odbytnicy/esicy z biopsją	0,45	0,23	0,23	0,00	0,66	0,00	0,36	0,23	0,23	0,00	0,51	0,00
48.25	Otwarta biopsja odbytu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88.191	Rtg jamy brzusznej przeglądowe	7,16	7,28	1,97	4,45	6,57	10,45	4,62	4,23	1,50	3,68	5,33	8,01
88.02	Tomografia brzucha - inne	0,54	0,94	1,85	0,00	0,58	1,39	0,36	0,70	1,04	0,00	0,51	1,05
88.38	Tomografia komputerowa - inne	0,82	0,23	0,12	0,00	0,51	0,35	0,54	0,23	0,12	0,00	0,29	0,35

Odsetek osób z daną procedurą powtórzoną co najmniej 2 razy w danym okresie

Tabela 2 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których powtórzono daną procedurę diagnostyczną w okresach 10 i 7 tygodni

Odsetek pacjentów, u których powtórzono daną procedurę diagnostyczną w okresach 10 i 7 tygodni

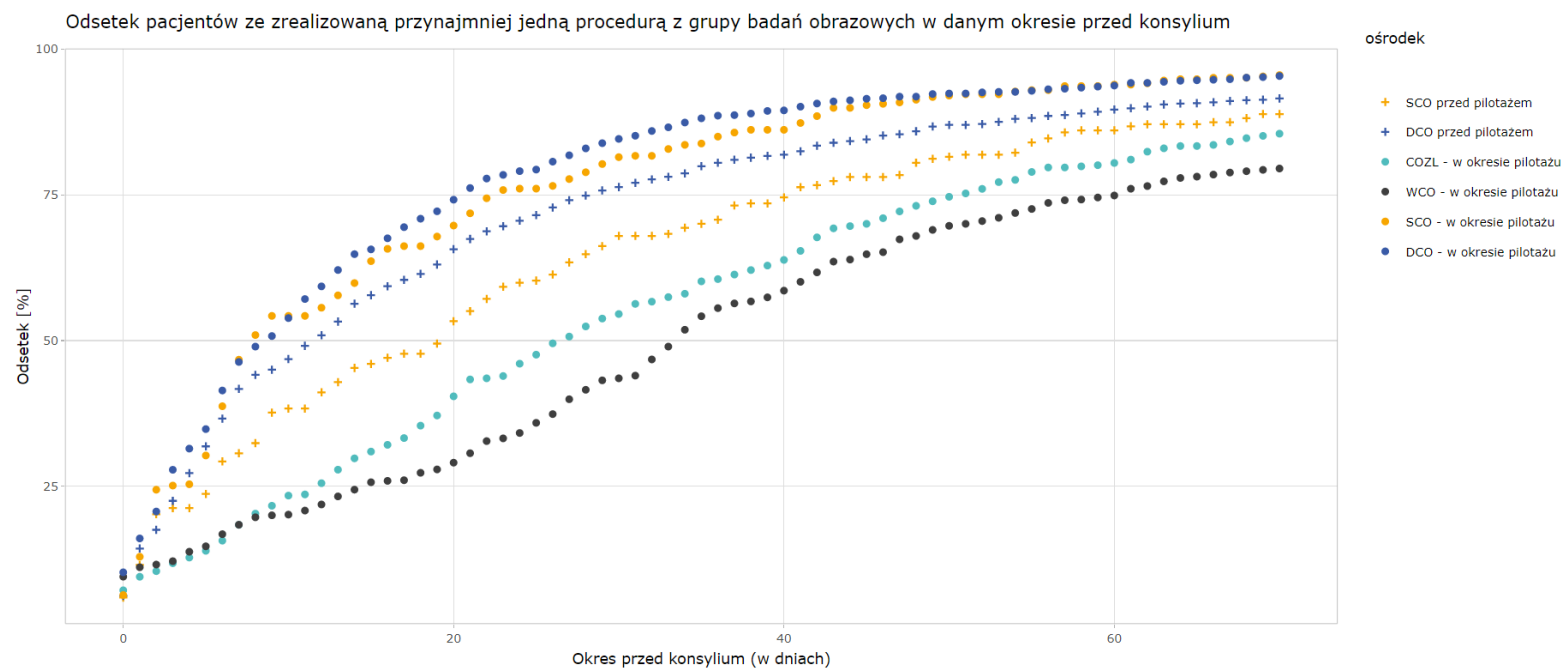
Kod ICD-9	Nazwa procedury	Okres 10 tygodni						Okres 7 tygodni					
		DCO - w okresie pilotażu	SCO - w okresie pilotażu	WCO - w okresie pilotażu	COZL - w okresie pilotażu	DCO - przed pilotażem	SCO - przed pilotażem	DCO - w okresie pilotażu	SCO - w okresie pilotażu	WCO - w okresie pilotażu	COZL - w okresie pilotażu	DCO - przed pilotażem	SCO - przed pilotażem
45.231	Fiberokolonoskopia	0,09	0,94	0,00	0,39	0,07	0,35	0,00	0,94	0,00	0,19	0,07	0,00
45.239	Kolonoskopia - inne	0,54	0,94	0,23	1,55	0,29	0,35	0,36	0,47	0,12	1,35	0,22	0,00
45.24	Fiberosigmoidoskopia endoskopia zstępniczy	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00
45.251	Zamknięta biopsja jelita grubego z bliżej nieokreślonego miejsca	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45.253	Kolonoskopia z biopsją	2,36	2,11	0,35	1,16	1,31	1,39	1,72	1,64	0,12	0,97	1,17	1,05
88.305	Tk - wirtualna kolonoskopia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00
87.410	Tk klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	0,09	0,00	0,12	0,19	0,00	0,35	0,09	0,00	0,12	0,00	0,00	0,35
87.411	Tk klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	9,97	5,16	1,97	1,55	1,17	1,05	9,52	4,46	1,74	1,35	1,10	1,05
87.412	Tk klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	0,00	0,23	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,23	0,00	0,77	0,00	0,00
88.010	Tk jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	0,27	0,23	0,00	0,00	0,00	0,35	0,27	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00
88.011	Tk jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	12,69	19,95	5,21	1,74	4,75	12,89	11,06	18,78	3,94	1,16	4,09	9,76
88.012	Tk jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	6,35	1,17	0,81	2,71	3,14	1,05	5,80	0,94	0,69	1,55	2,78	1,05
88.976	Rm jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3,54	16,20	0,12	0,19	1,24	8,01	3,45	15,49	0,12	0,00	1,10	7,32
88.761	Usg brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	1,36	3,05	1,27	1,74	2,63	2,44	0,82	1,64	0,81	0,97	1,83	1,05
87.440	Rtg klatki piersiowej	7,98	7,28	3,36	1,55	7,52	2,79	5,71	5,40	1,74	0,58	5,70	1,74
48.23	Procto-sigmoidoskopia sztywnym wziernikiem	0,45	0,00	0,12	0,00	0,29	0,00	0,27	0,00	0,12	0,00	0,15	0,00
88.191	Rtg jamy brzusznej przeglądowe	1,18	0,94	0,12	1,16	1,10	2,44	0,63	0,70	0,00	0,97	0,73	2,09
88.02	Tomografia brzucha - inne	0,09	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00

Badania obrazowe

Tabela 3 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy badań obrazowych w okresach 10 i 7 tygodni

Okres 10 tygodni						Okres 7 tygodni					
DCO - w okresie pilotażu	SCO - w okresie pilotażu	WCO - w okresie pilotażu	COZL - w okresie pilotażu	DCO - przed pilotażem	SCO - przed pilotażem	DCO - w okresie pilotażu	SCO - w okresie pilotażu	WCO - w okresie pilotażu	COZL - w okresie pilotażu	DCO - przed pilotażem	SCO - przed pilotażem
95,38	95,54	79,51	85,49	91,53	88,85	92,29	91,78	68,98	73,89	86,71	81,18

Wykres 1 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków



Badania mikroskopowe i endoskopowe

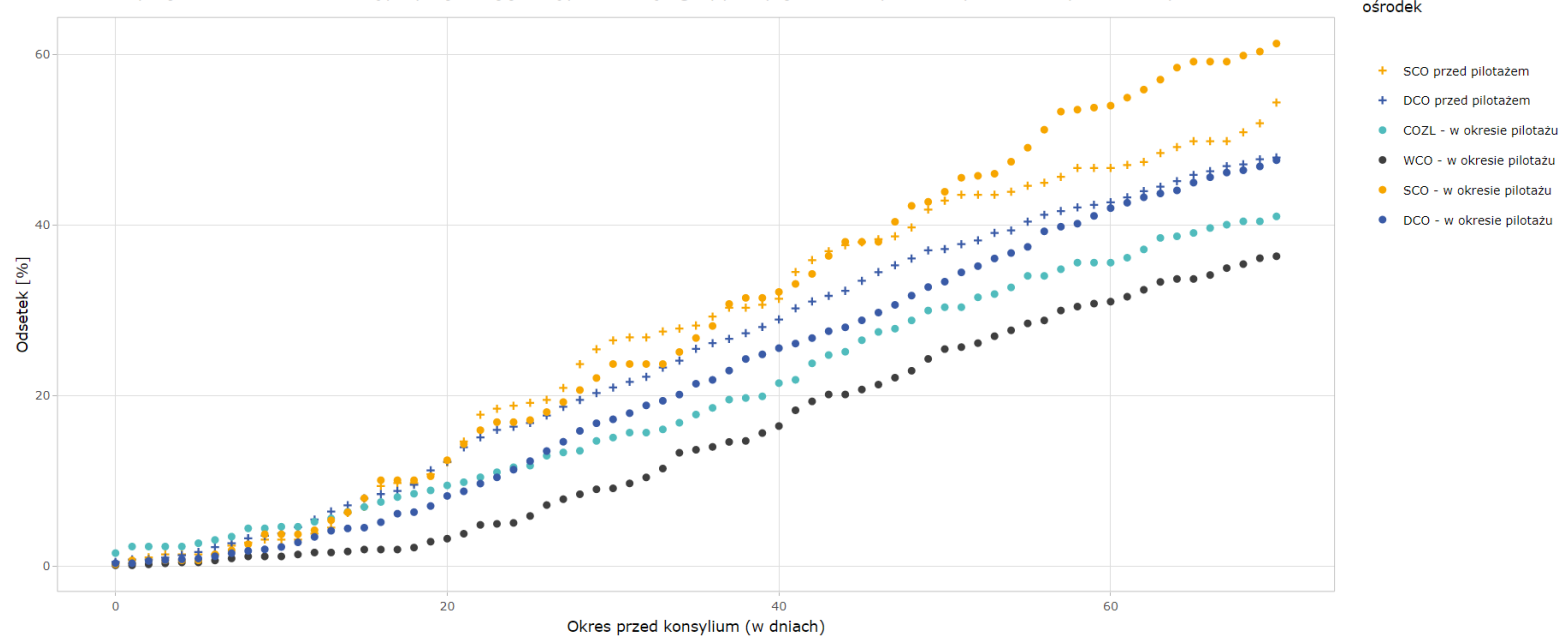
Tabela 4 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy badań endoskopowych/biopsji w okresach 10 i 7 tygodni

Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy badań endoskopowych/biopsji w okresach 10 i 7 tygodni

Okres 10 tygodni						Okres 7 tygodni					
DCO - w okresie pilotażu	SCO - w okresie pilotażu	WCO - w okresie pilotażu	COZL - w okresie pilotażu	DCO - przed pilotażem	SCO - przed pilotażem	DCO - w okresie pilotażu	SCO - w okresie pilotażu	WCO - w okresie pilotażu	COZL - w okresie pilotażu	DCO - przed pilotażem	SCO - przed pilotażem
47,60	61,27	36,34	41,01	47,92	54,36	32,73	42,72	24,31	29,98	37,03	41,81

Wykres 2 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków

Odsetek pacjentów ze zrealizowaną przynajmniej jedną procedurą z grupy biopsji/endoskopii w danym okresie przed konsylium



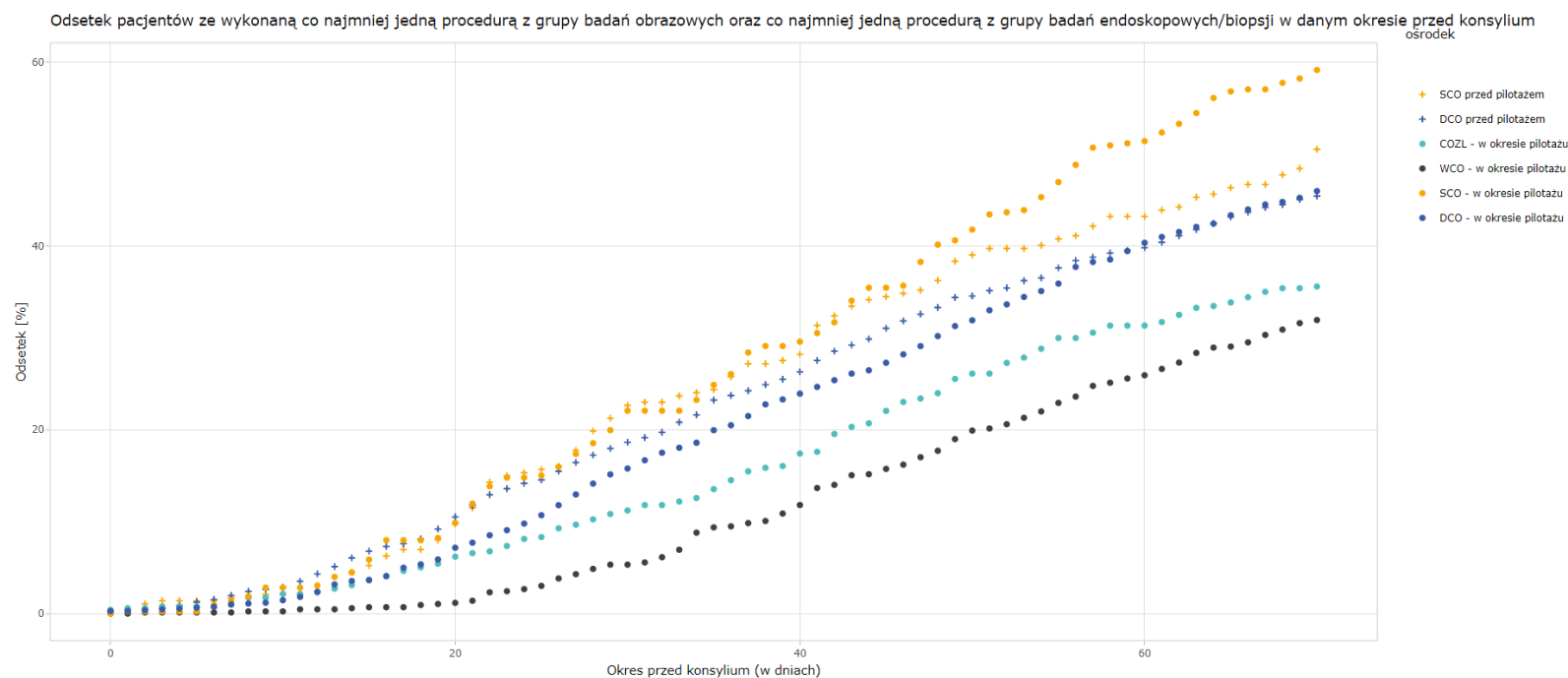
Odsetek pacjentów z badaniem obrazowym i endoskopowym/biopsją

Tabela 5 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy innych badań obrazowych w okresach 10 i 7 tygodni

Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy innych badań obrazowych w okresach 10 i 7 tygodni

Okres 10 tygodni						Okres 7 tygodni					
DCO - w okresie pilotażu	SCO - w okresie pilotażu	WCO - w okresie pilotażu	COZL - w okresie pilotażu	DCO - przed pilotażem	SCO - przed pilotażem	DCO - w okresie pilotażu	SCO - w okresie pilotażu	WCO - w okresie pilotażu	COZL - w okresie pilotażu	DCO - przed pilotażem	SCO - przed pilotażem
45,97	59,15	31,94	35,59	45,43	50,52	31,28	40,61	18,98	25,53	34,40	38,33

Wykres 3 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków

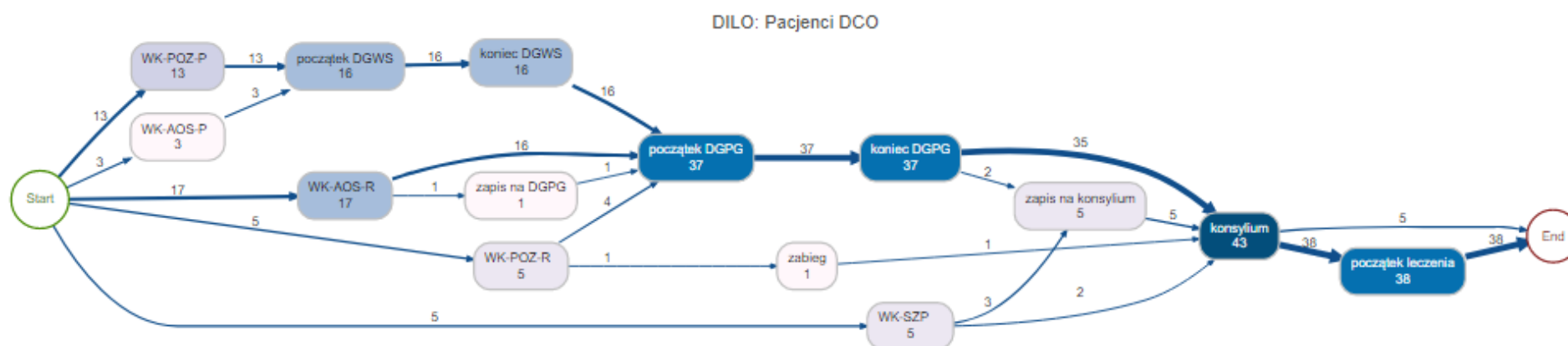


DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII

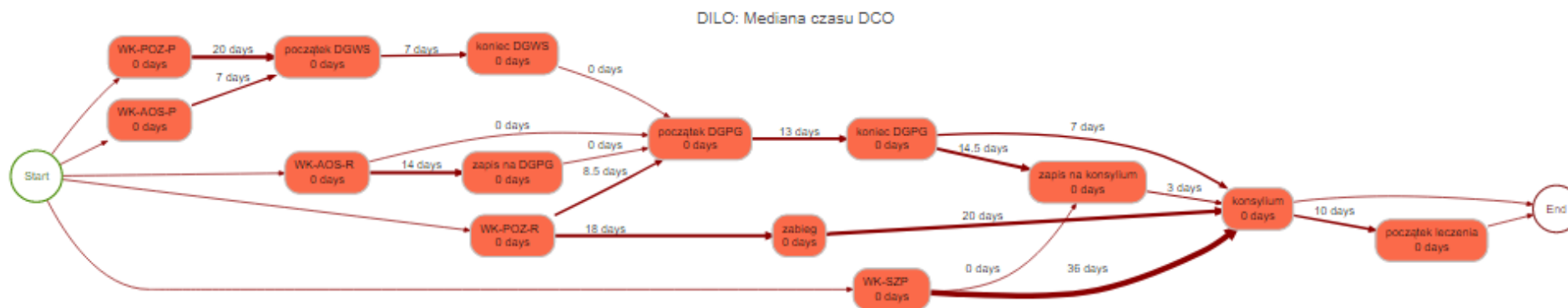
NOWOTWÓR JELITA GRUBEGO C18-C19 BEZ ZABIEGU

Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 1 Diagram przejść z liczbą pacjentów

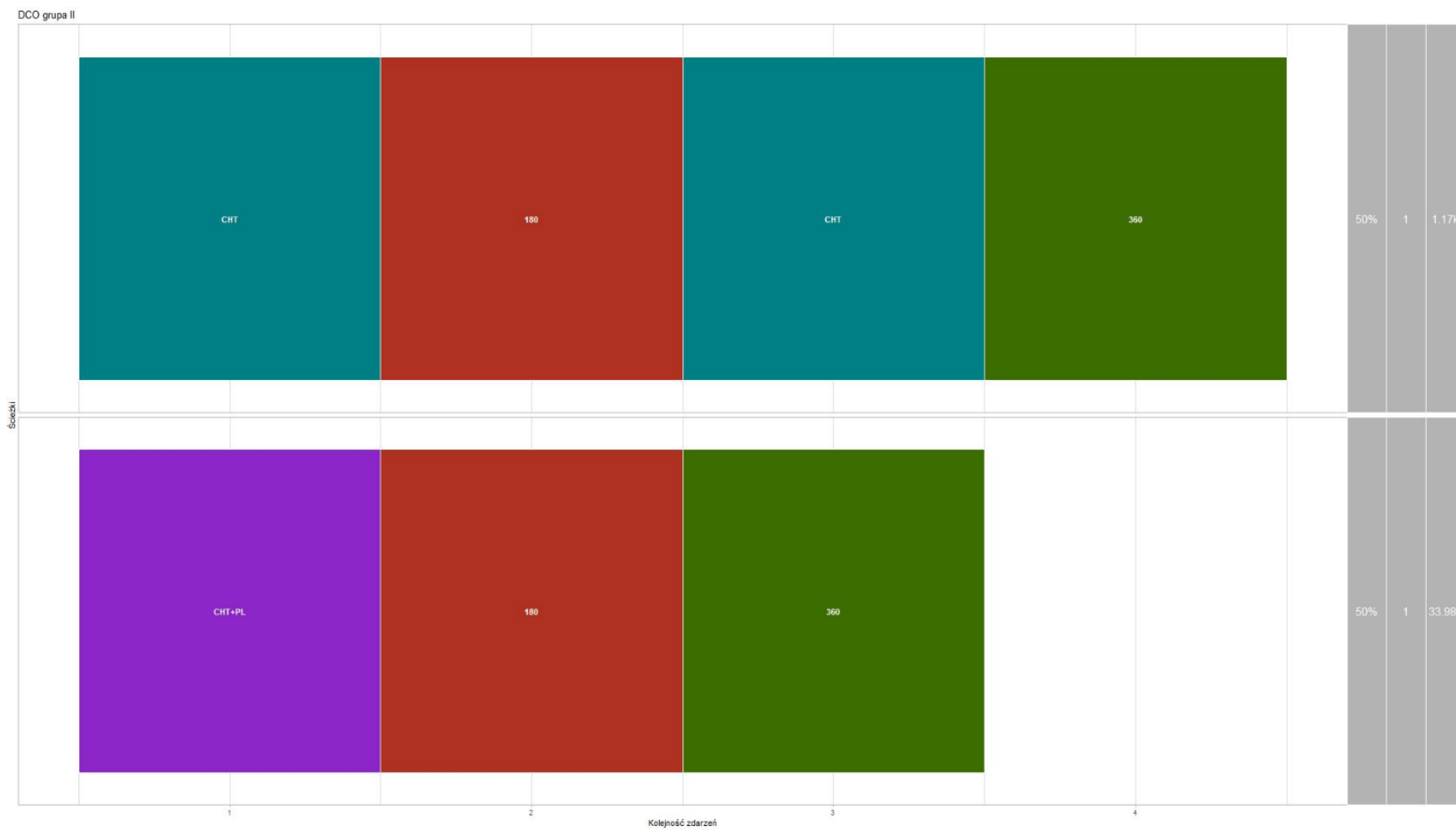


Rysunek 2 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

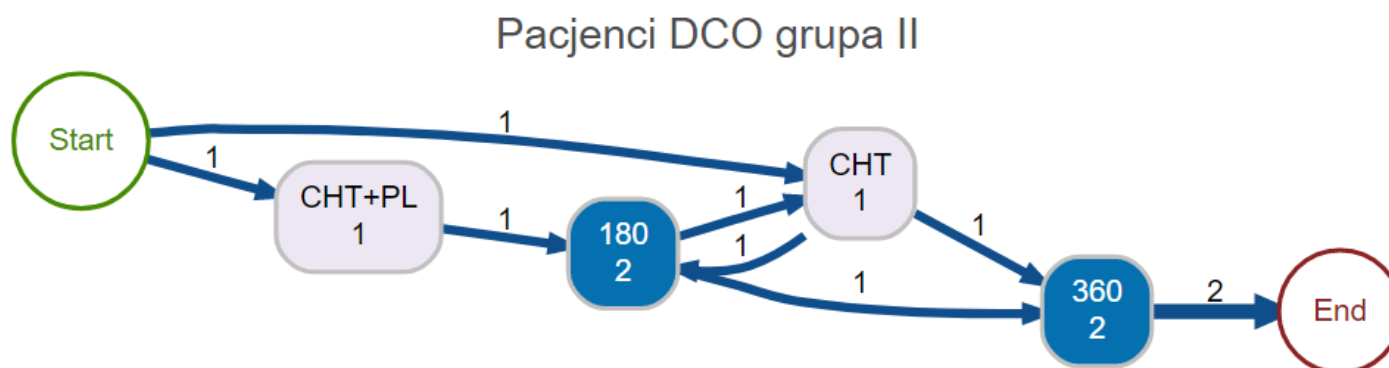


Ścieżki pacjentów w stopniu II

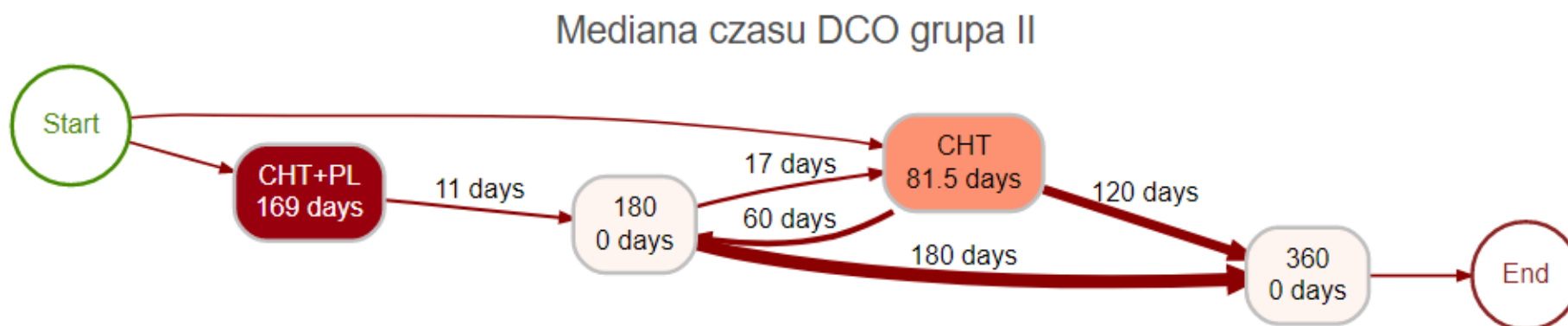
Rysunek 3 Sekwencje grup świadczeń w stopniu II



Rysunek 4 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu II



Rysunek 5 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu II

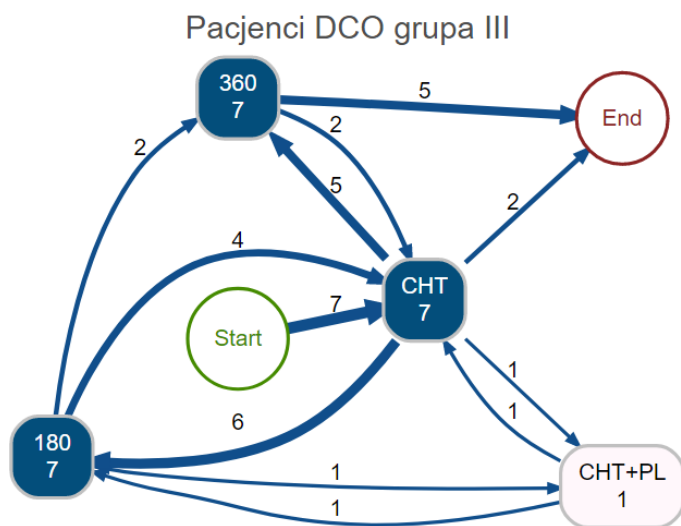


Ścieżki pacjentów w stopniu III

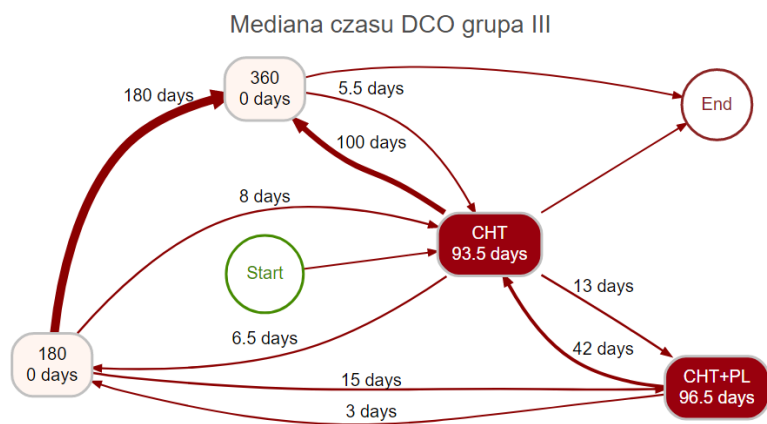
Rysunek 6 Sekwencje grup świadczeń w stopniu III



Rysunek 7 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu III

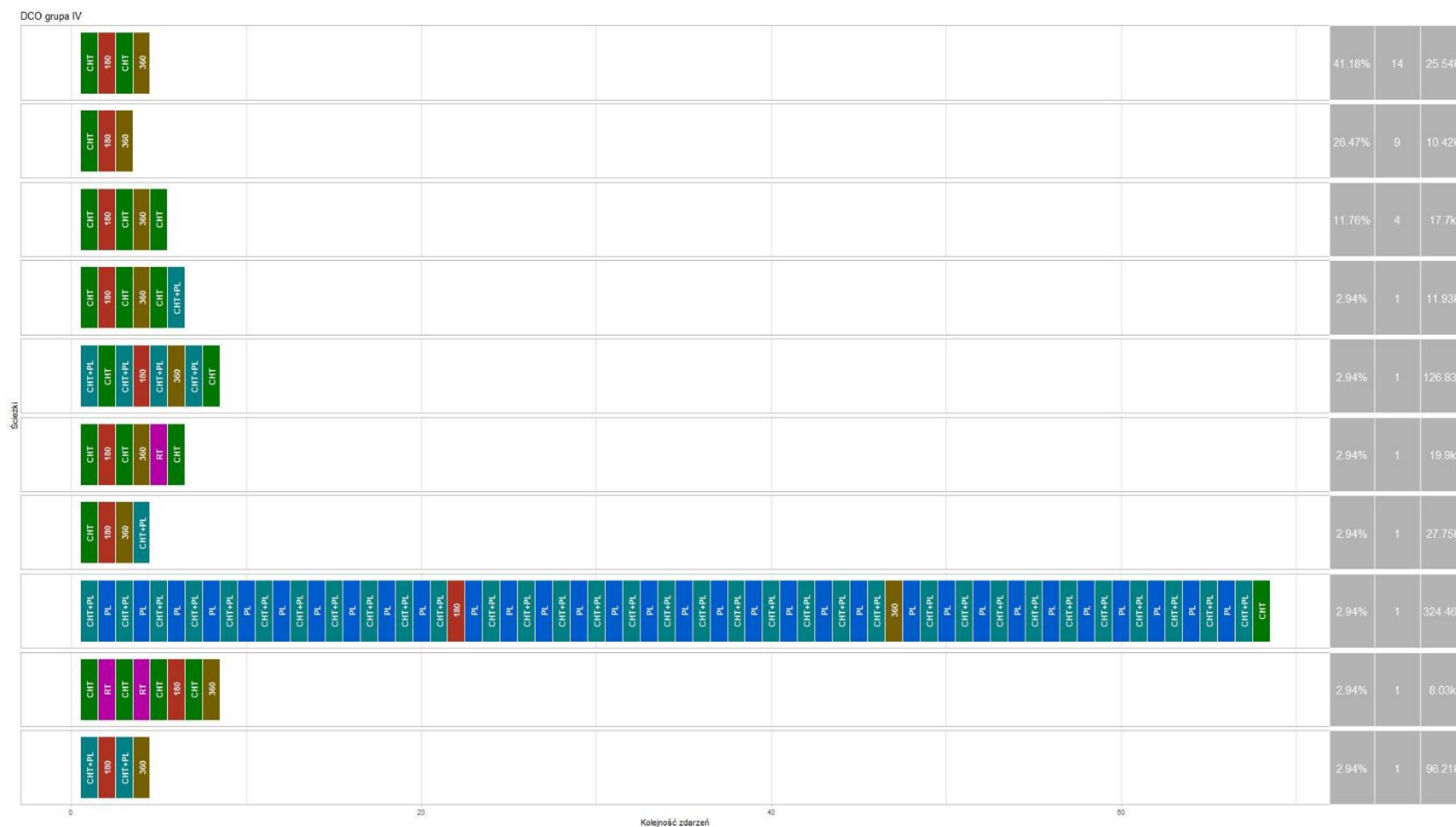


Rysunek 8 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu III

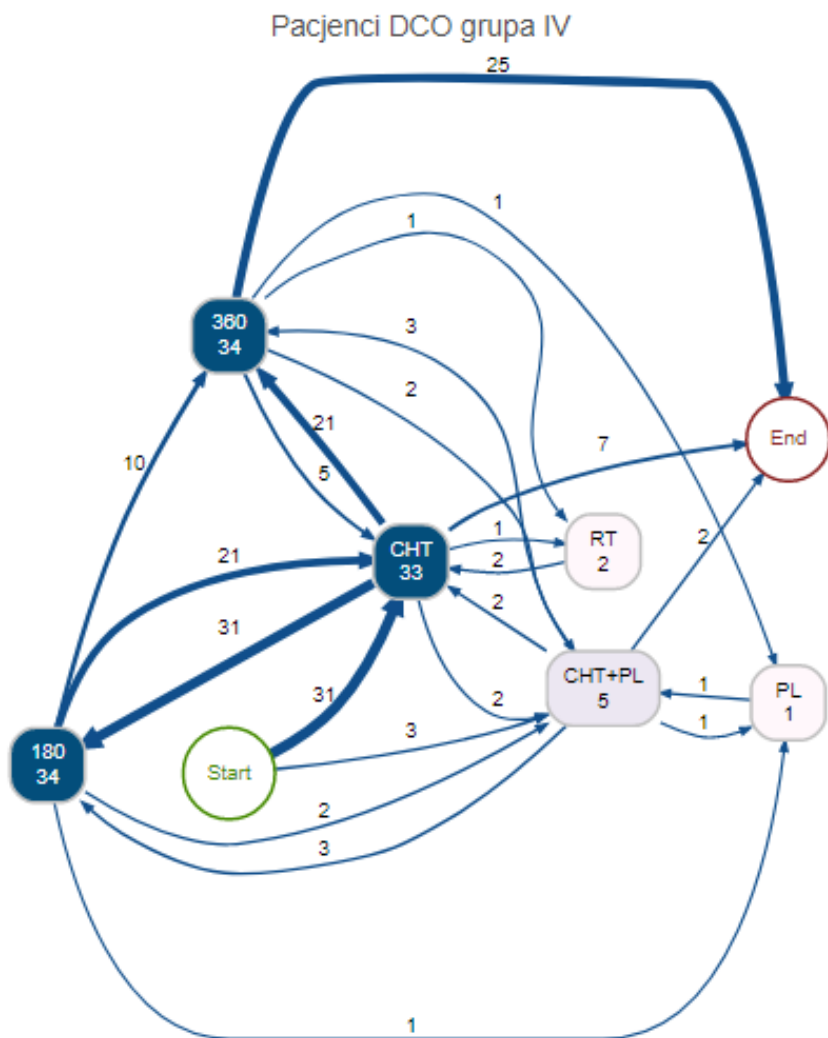


Ścieżki pacjentów w stopniu IV

Rysunek 9 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV

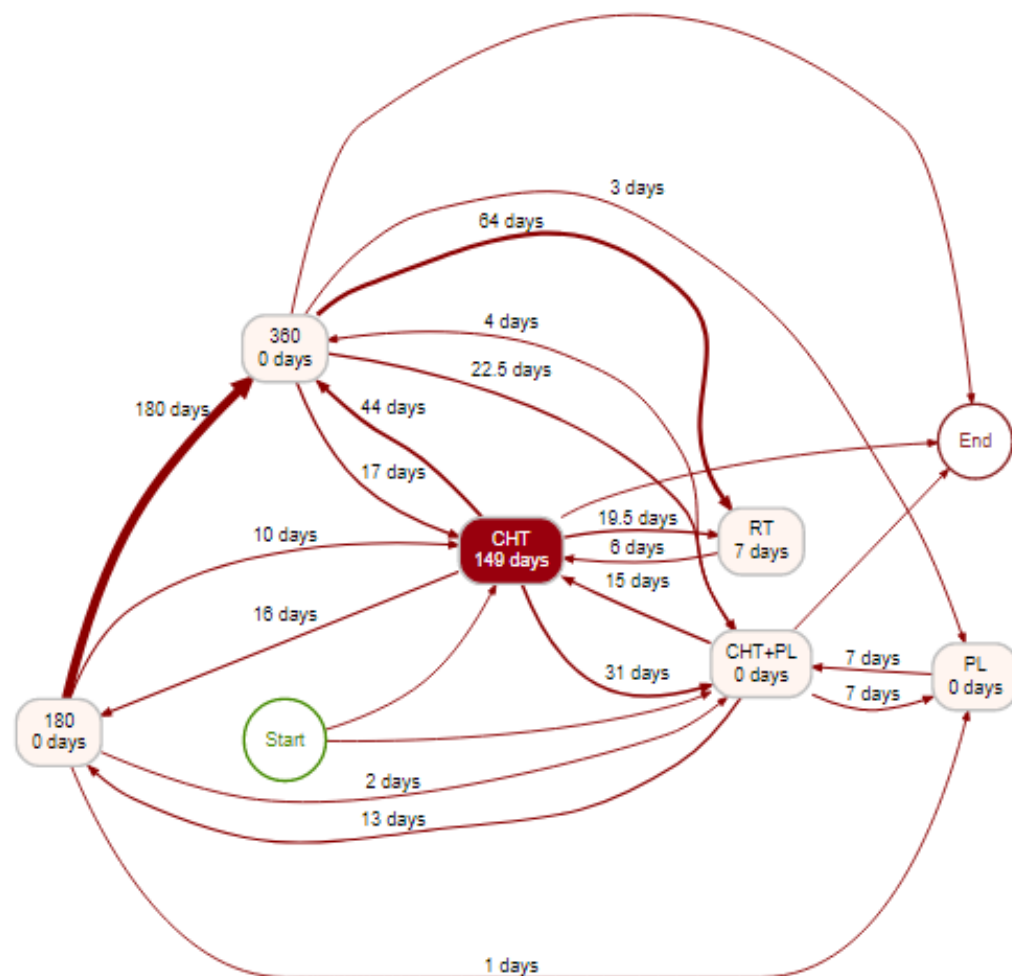


Rysunek 10 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV



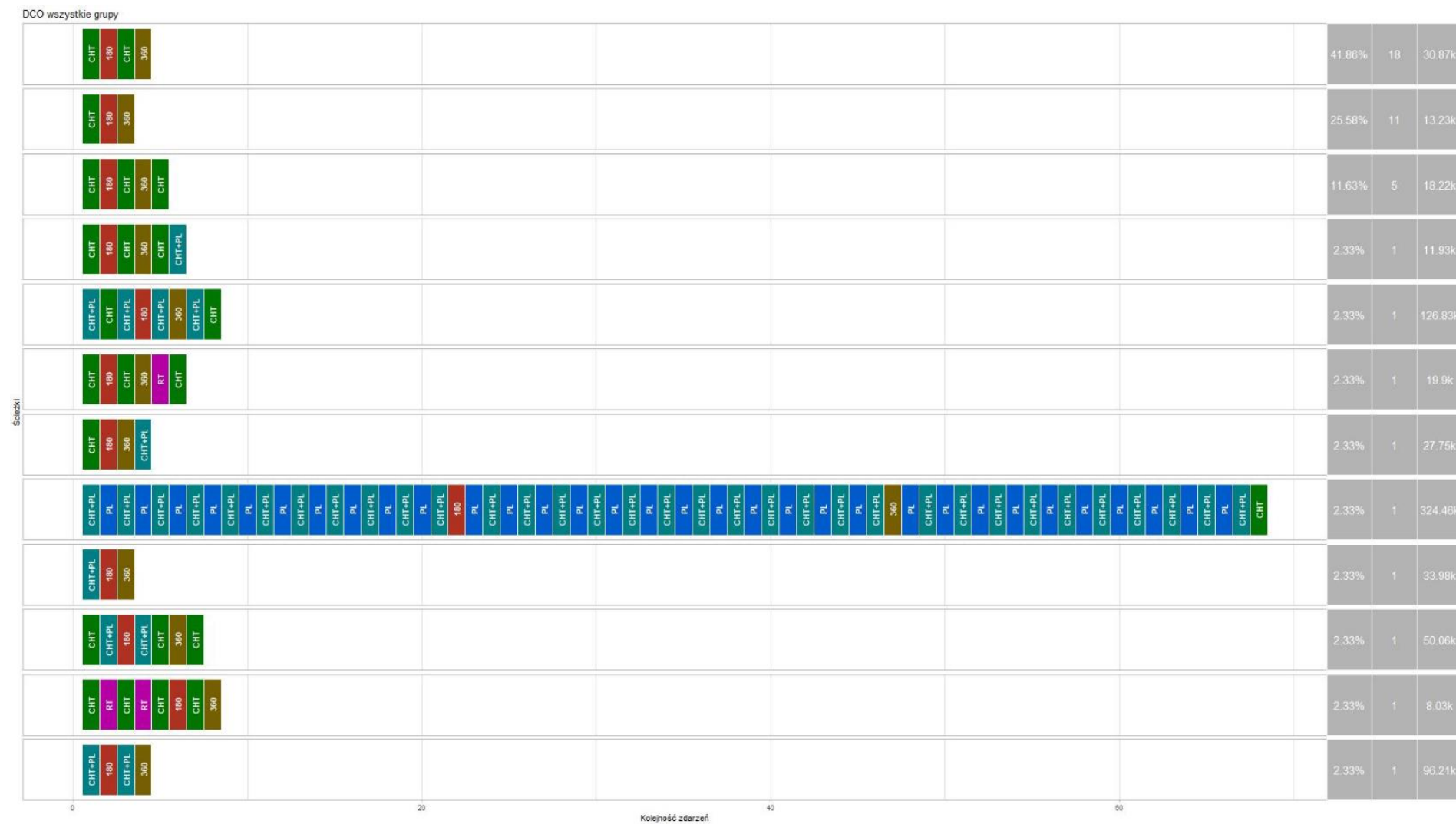
Rysunek 11 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV

Mediana czasu DCO grupa IV

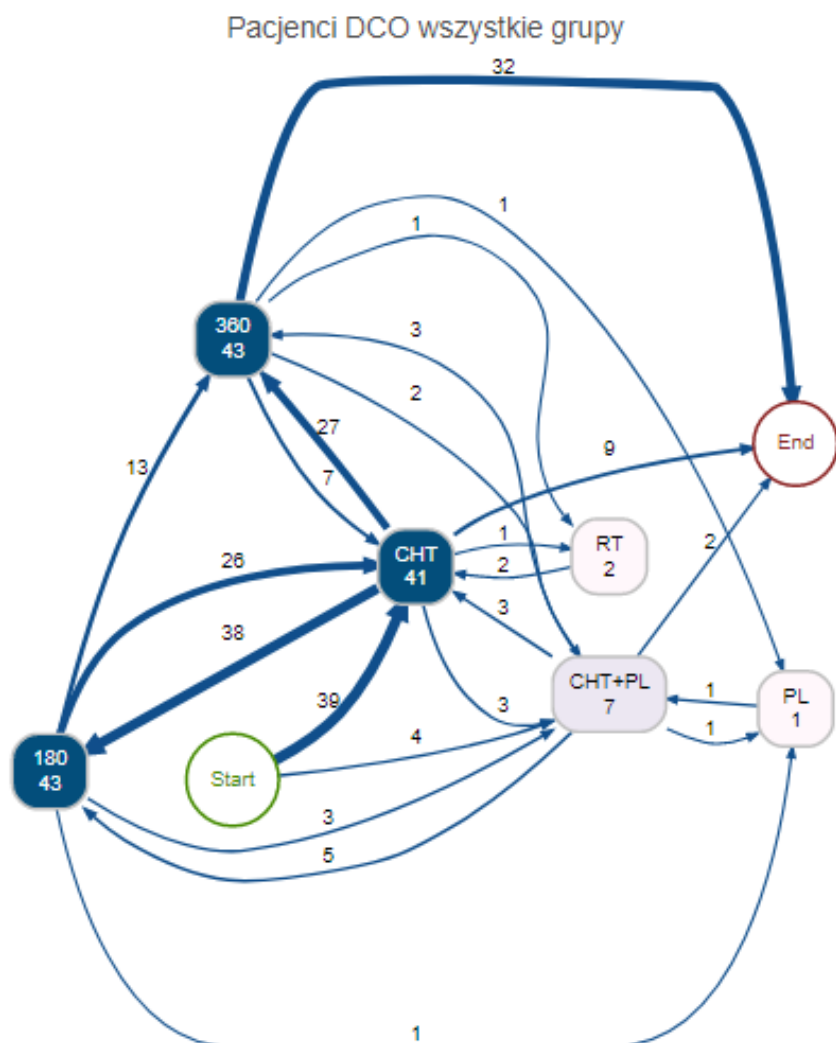


Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

Rysunek 12 Sekwencje grup świadczeń

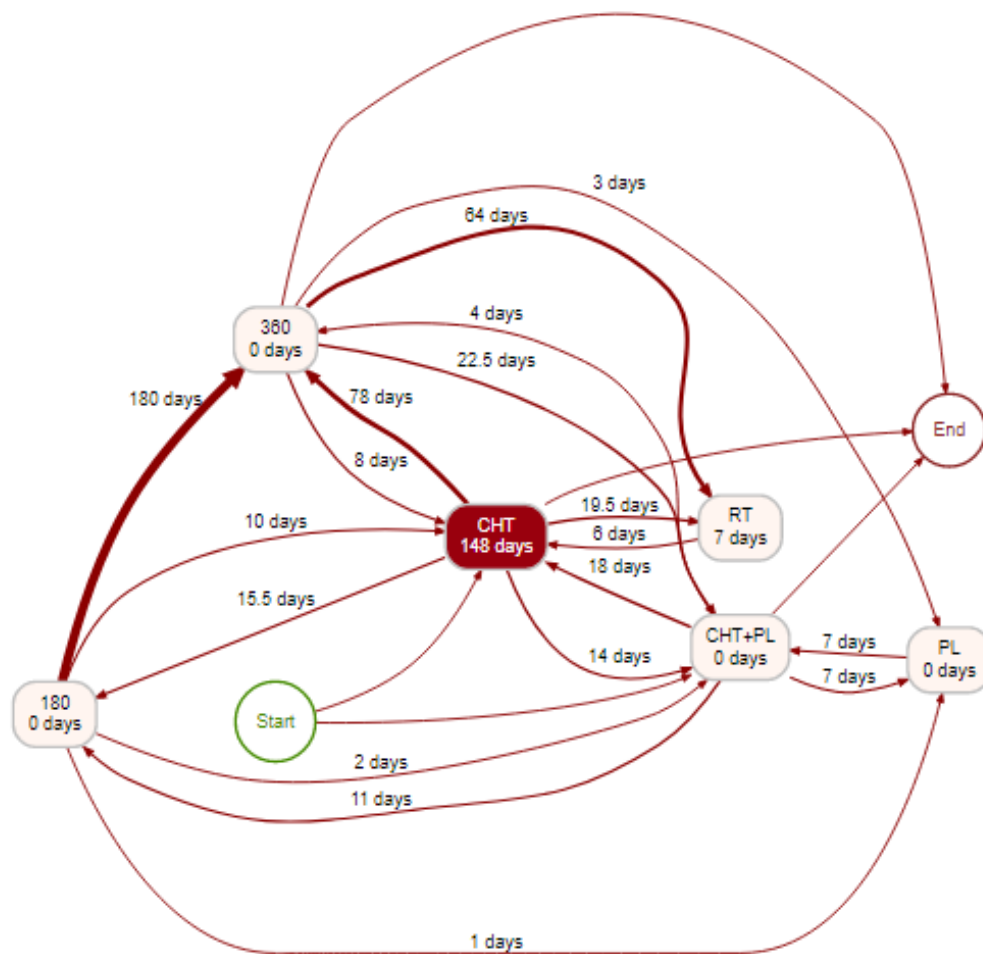


Rysunek 13 Diagram przejść z liczbą pacjentów



Rysunek 14 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

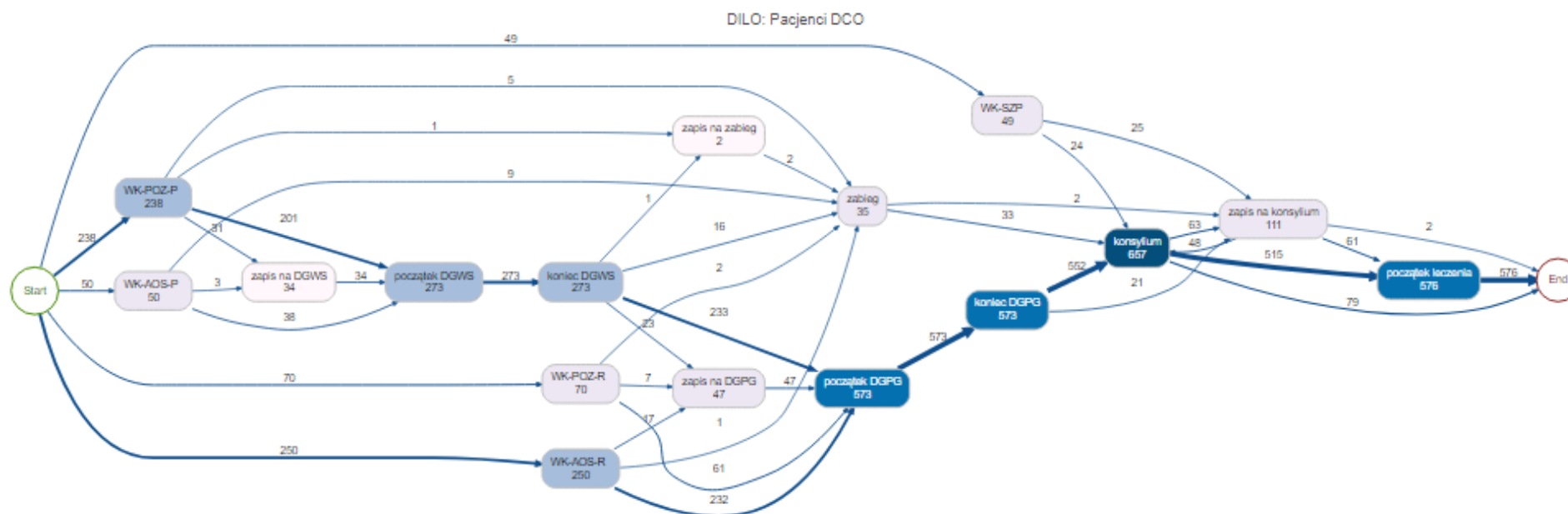
Mediana czasu DCO wszystkie grupy



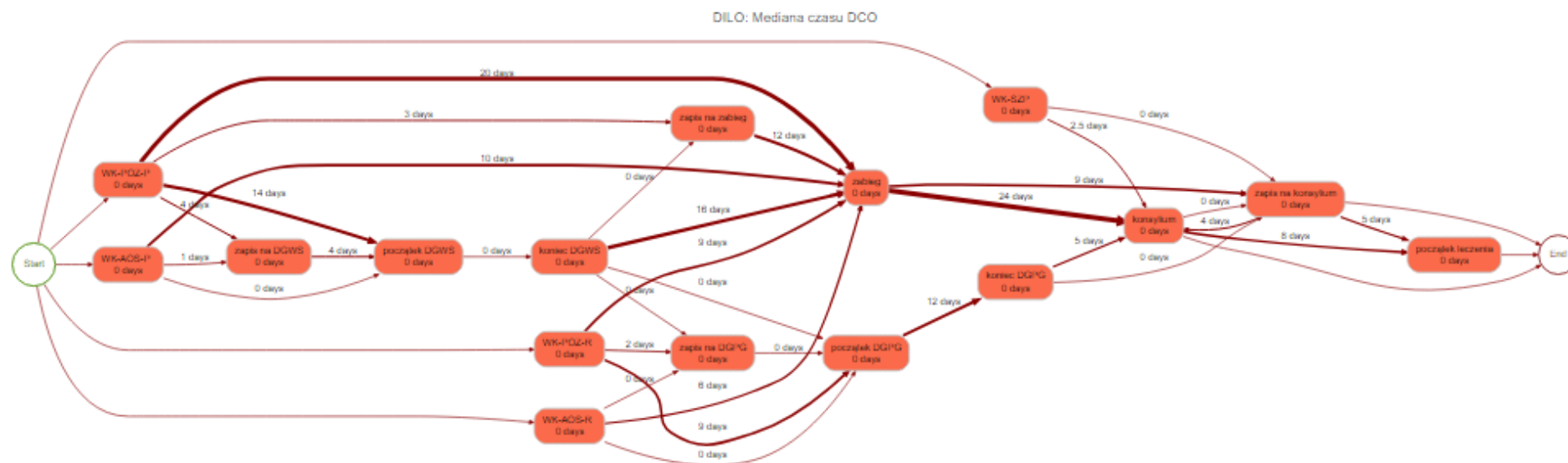
NOWOTWÓR JELITA GRUBEGO C18-C19 Z ZABIEGIEM

Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 15 Diagram przejść z liczbą pacjentów

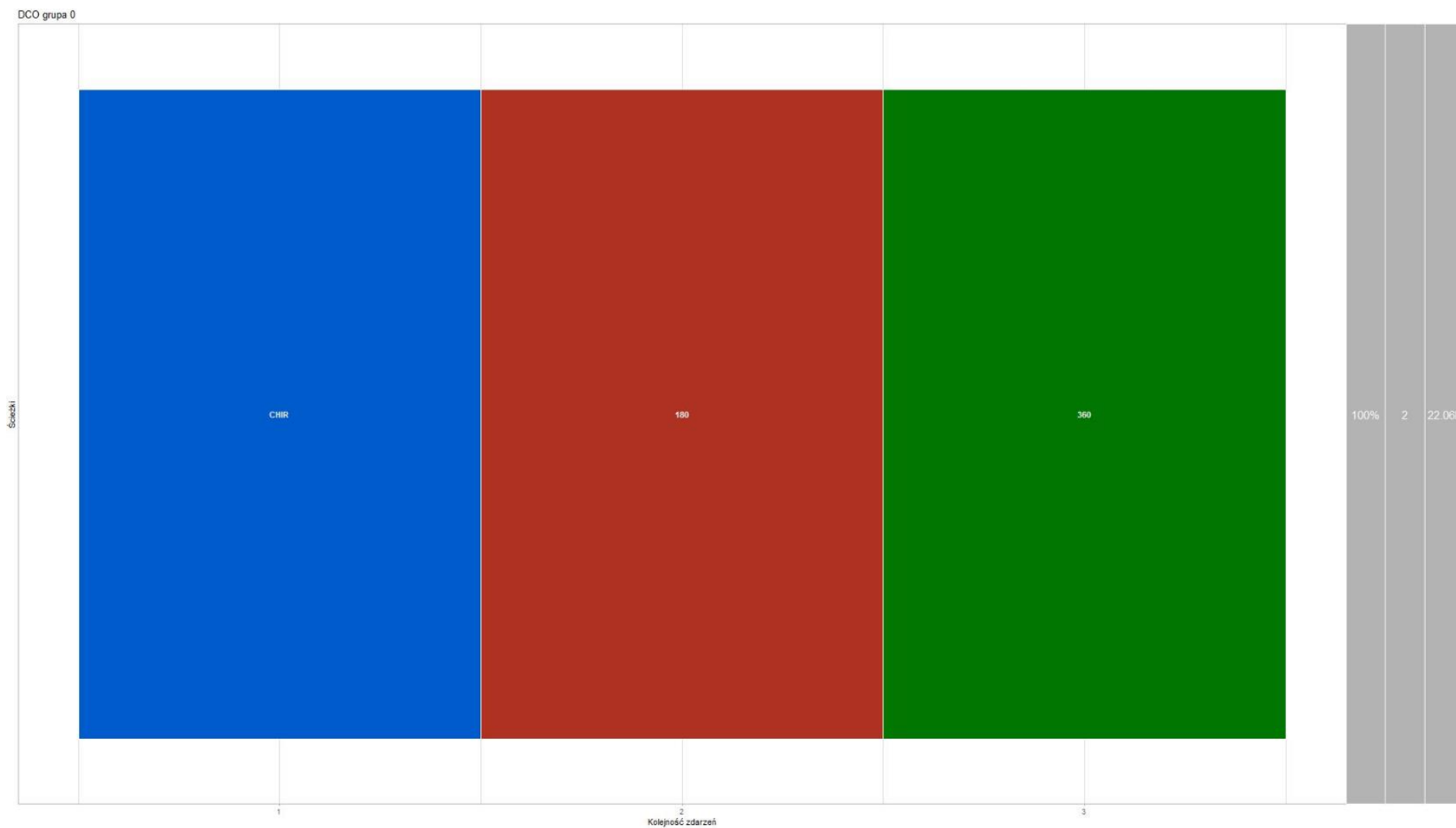


Rysunek 16 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

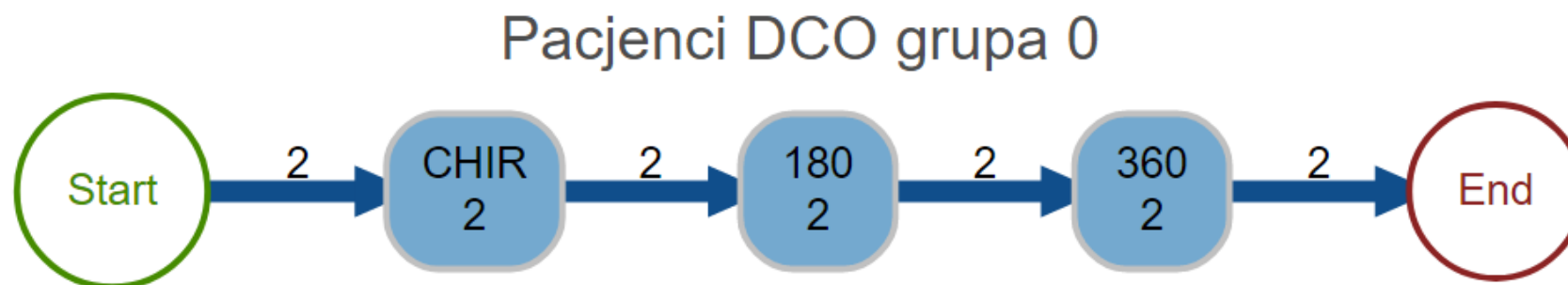


Ścieżki pacjentów w stopniu 0

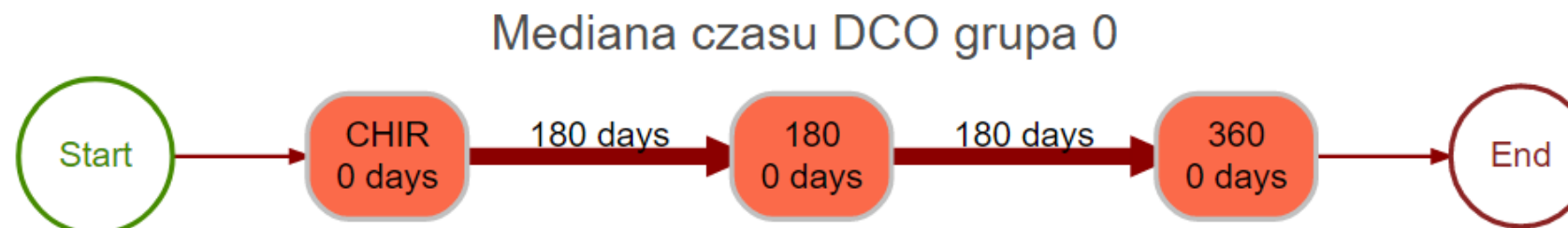
Rysunek 17 Sekwencje grup świadczeń w stopniu 0



Rysunek 18 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu 0

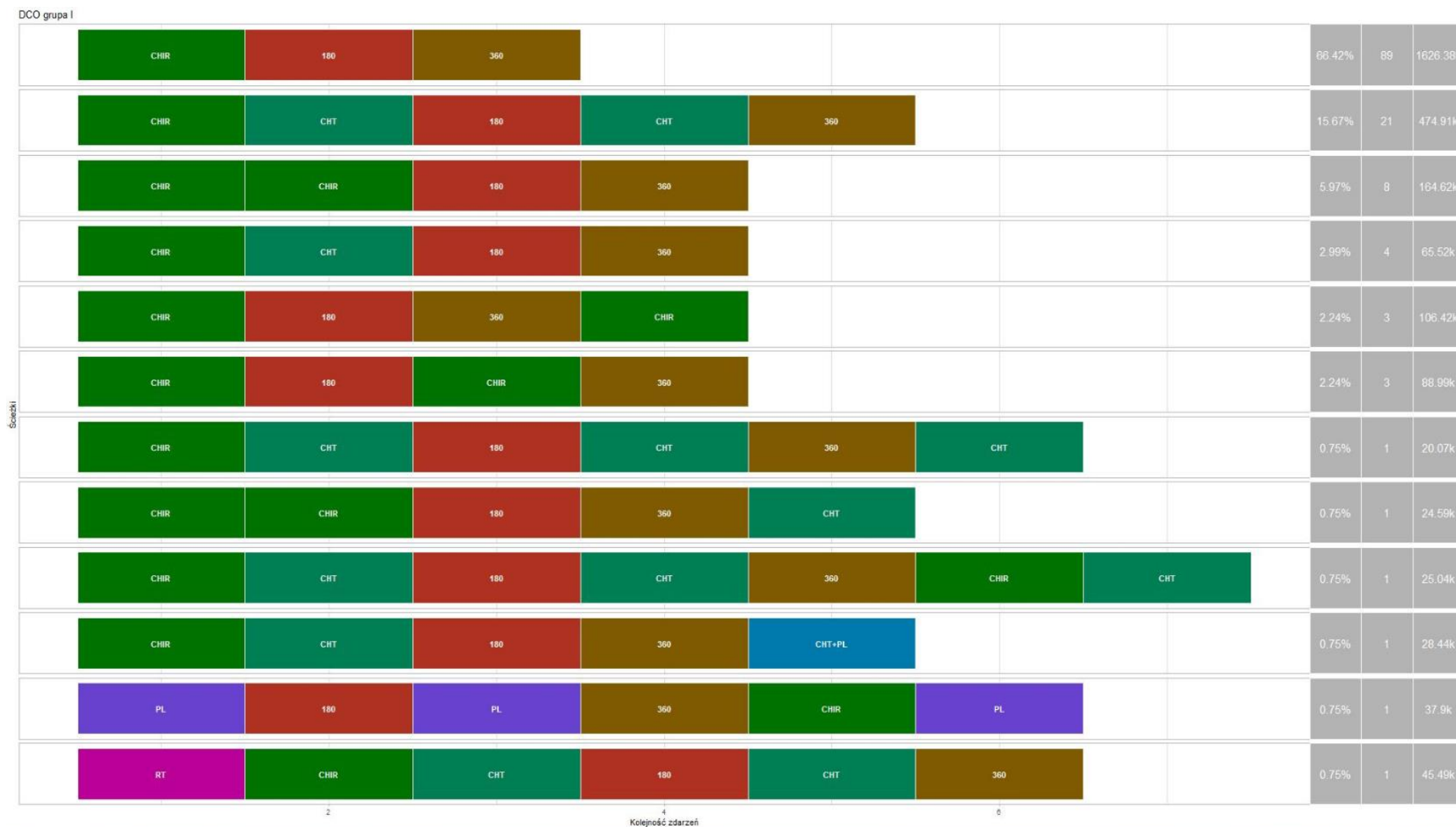


Rysunek 19 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu 0

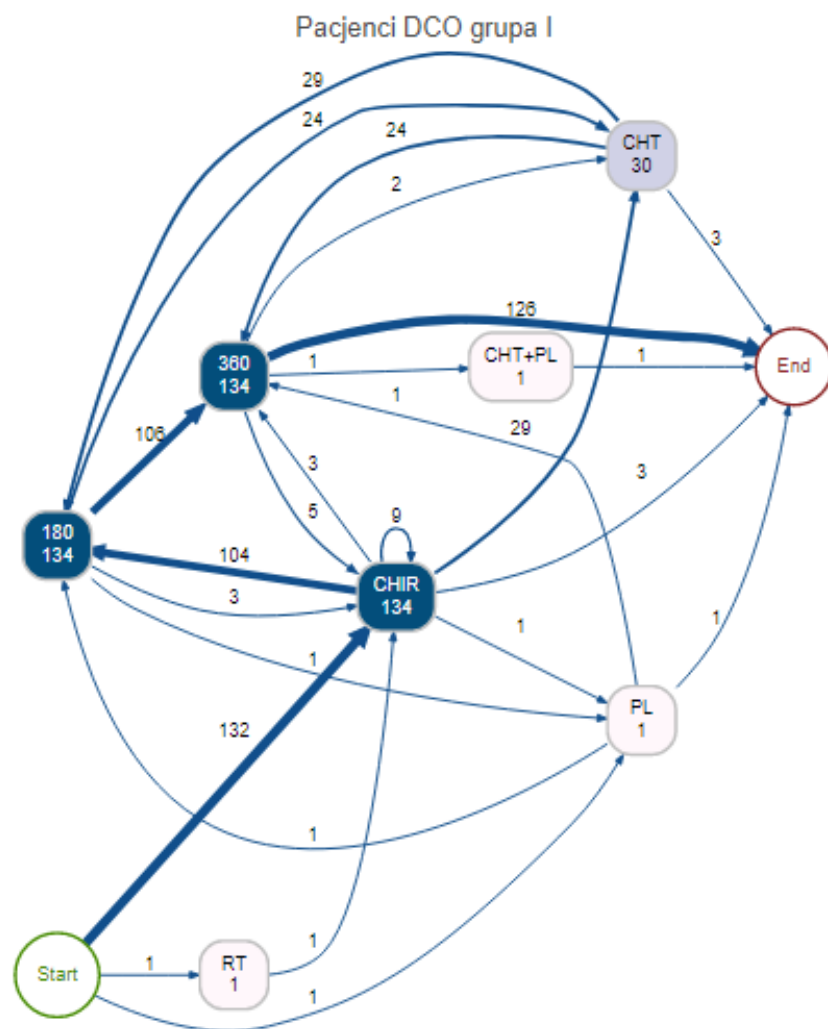


Ścieżki pacjentów w stopniu I

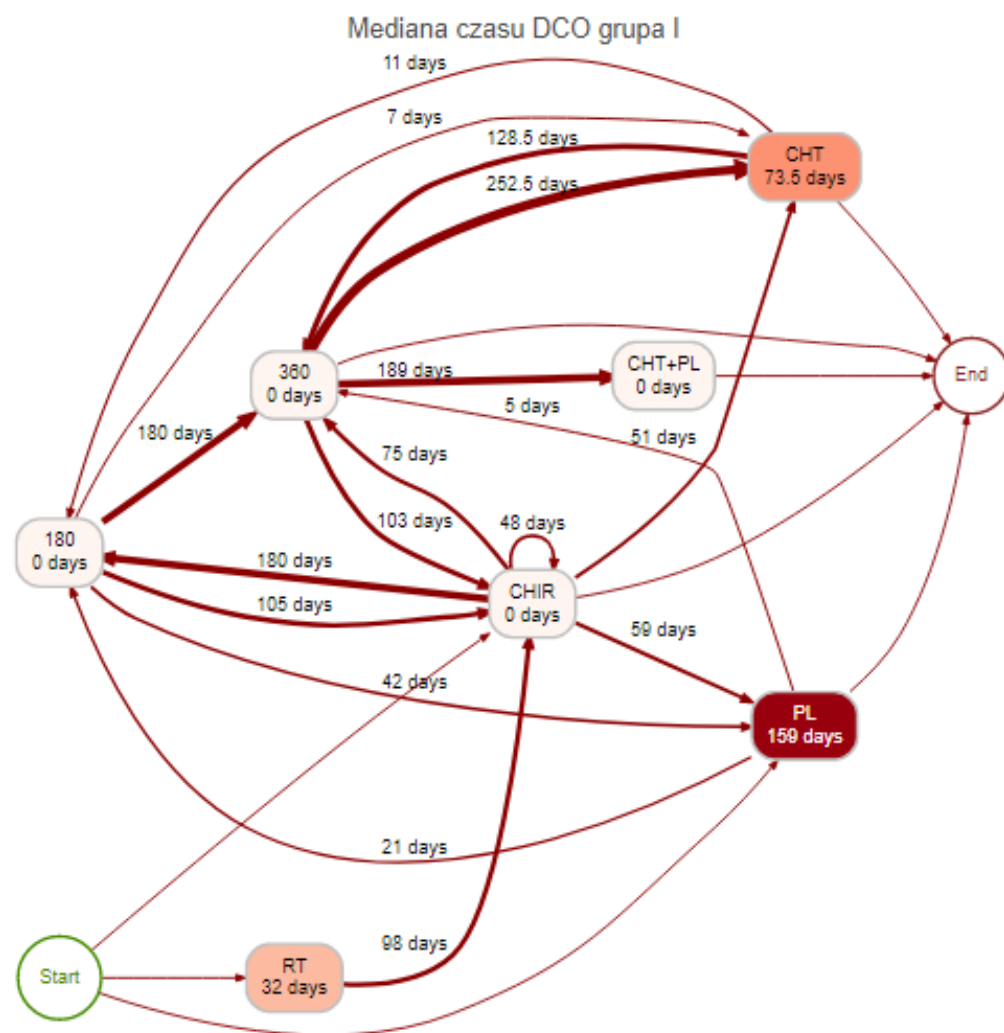
Rysunek 20 Sekwencje grup świadczeń w stopniu I



Rysunek 21 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu I



Rysunek 22 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu I

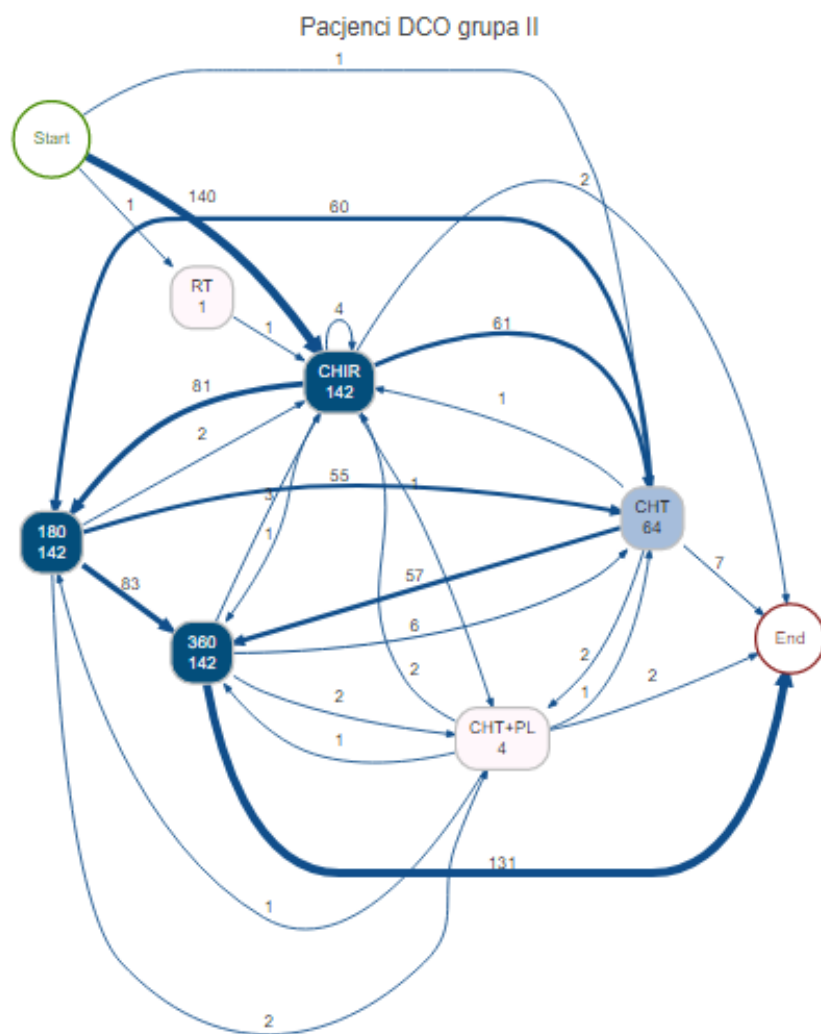


Ścieżki pacjentów w stopniu II

Rysunek 23 Sekwencje grup świadczeń w stopniu II

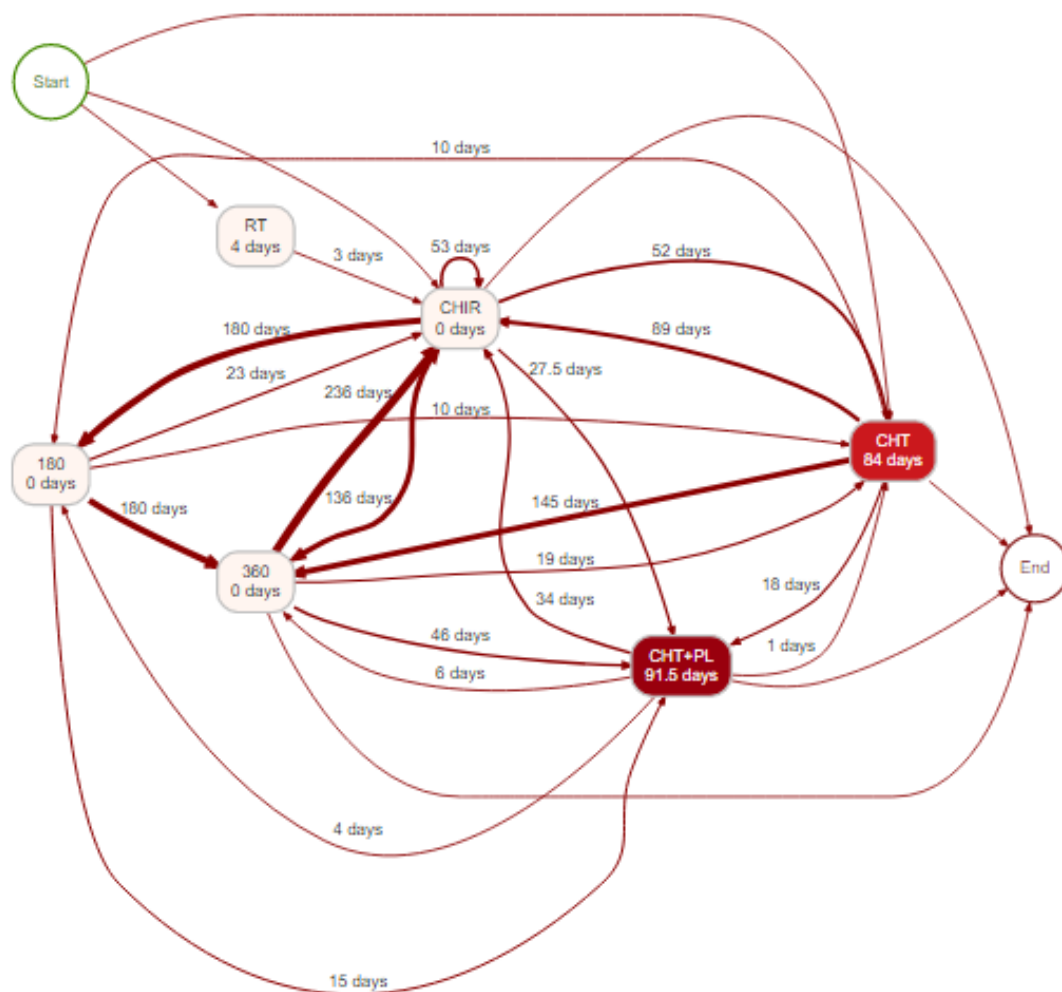


Rysunek 24 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu II



Rysunek 25 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu II

Mediana czasu DCO grupa II

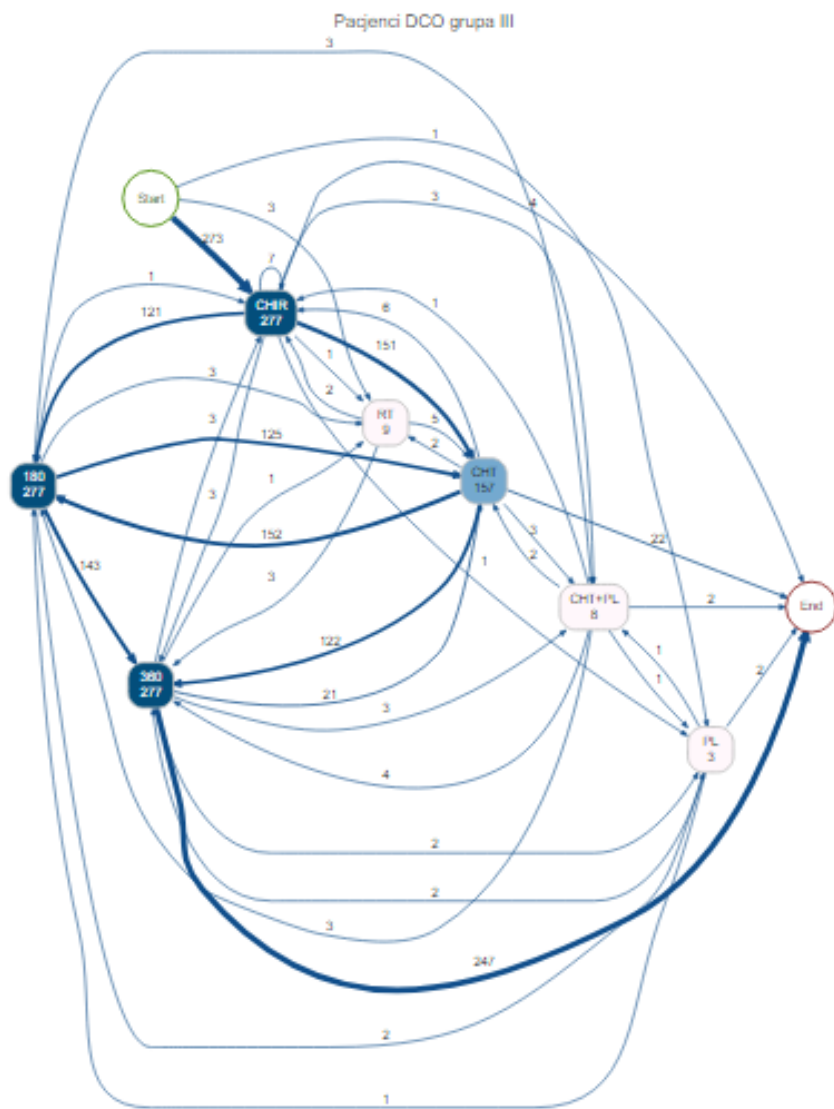


Ścieżki pacjentów w stopniu III

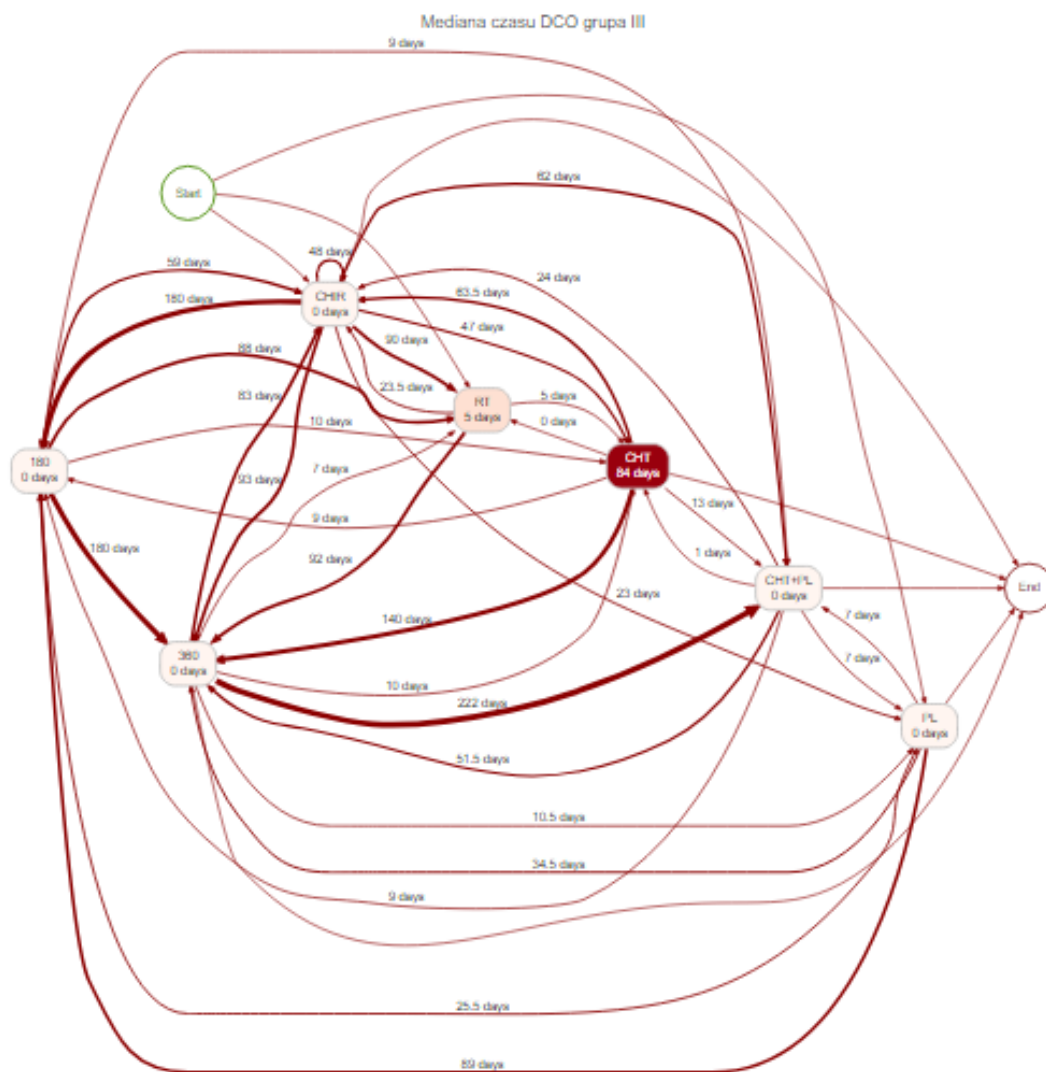
Rysunek 26 Sekwencje grup świadczeń w stopniu III



Rysunek 27 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu III

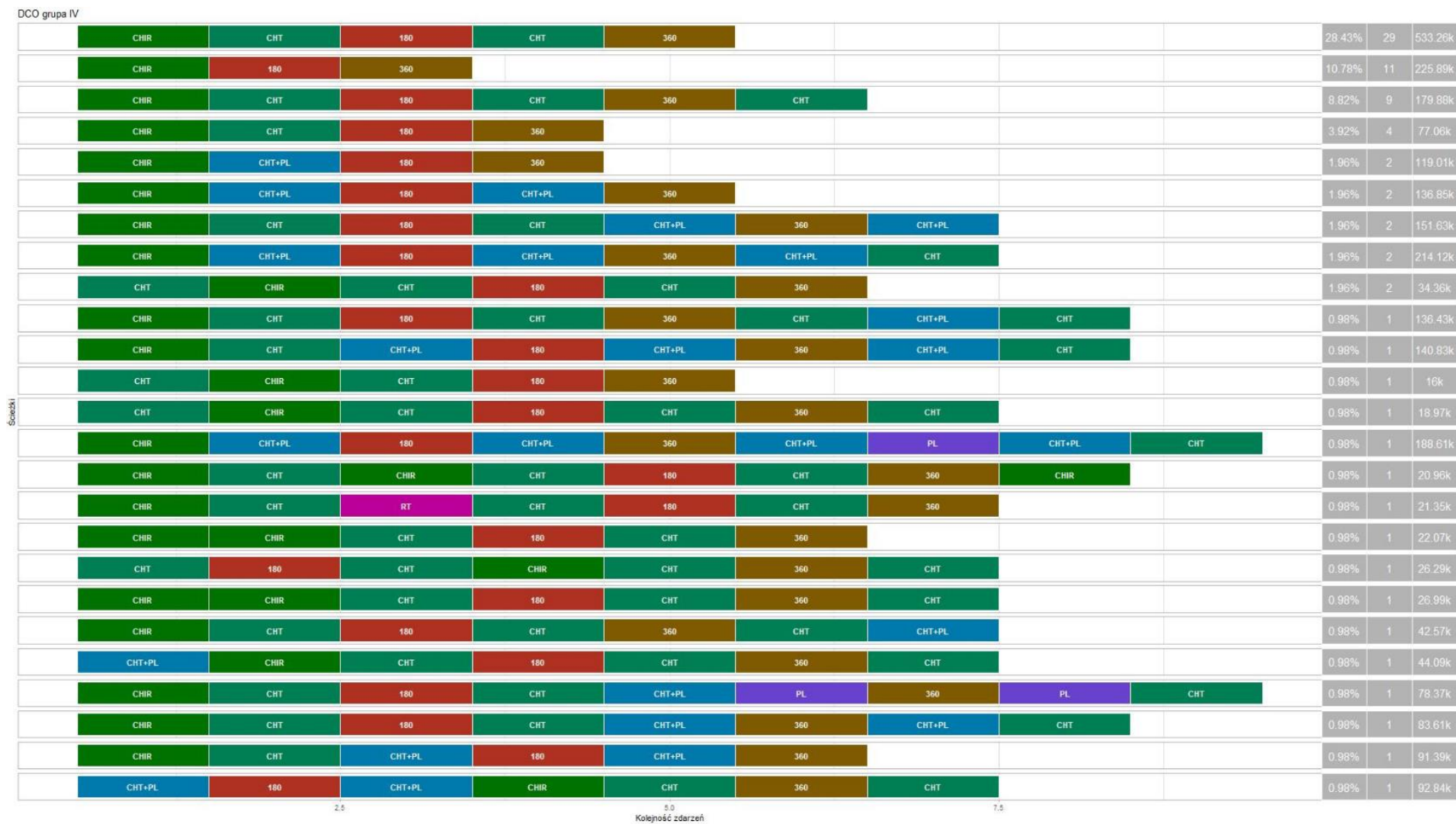


Rysunek 28 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu III

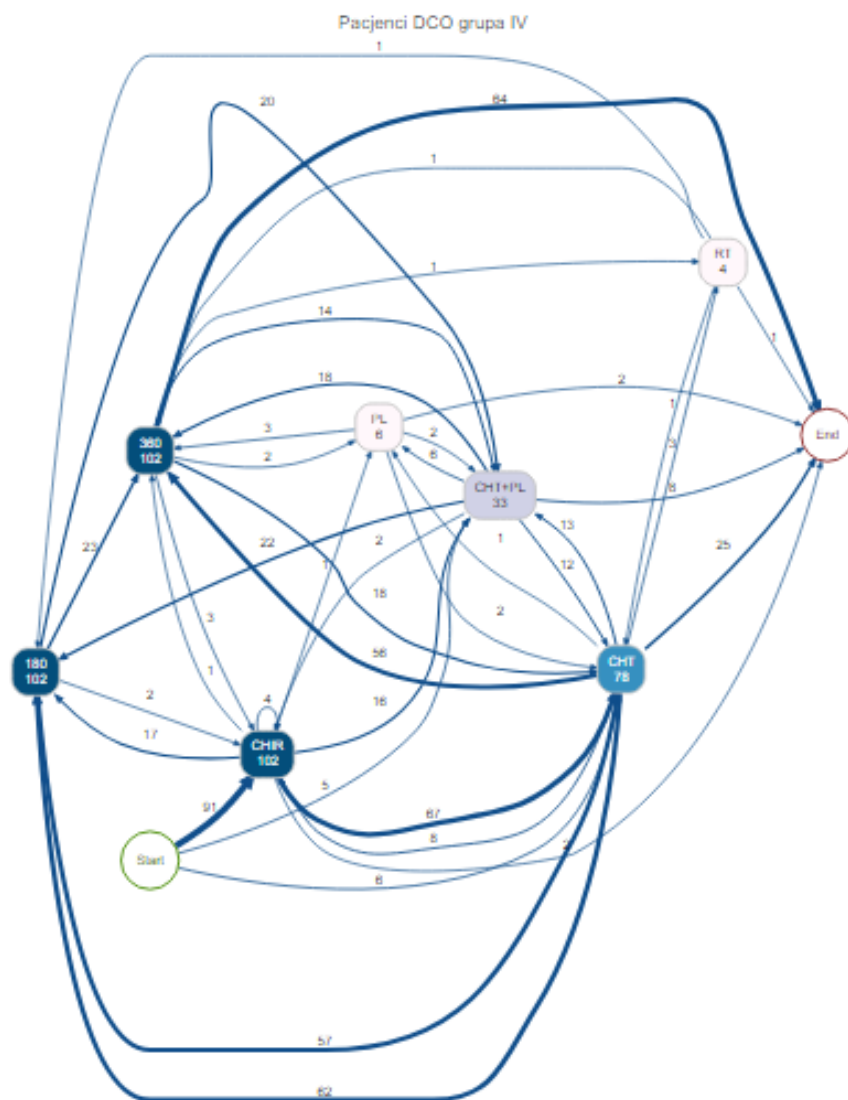


Ścieżki pacjentów w stopniu IV

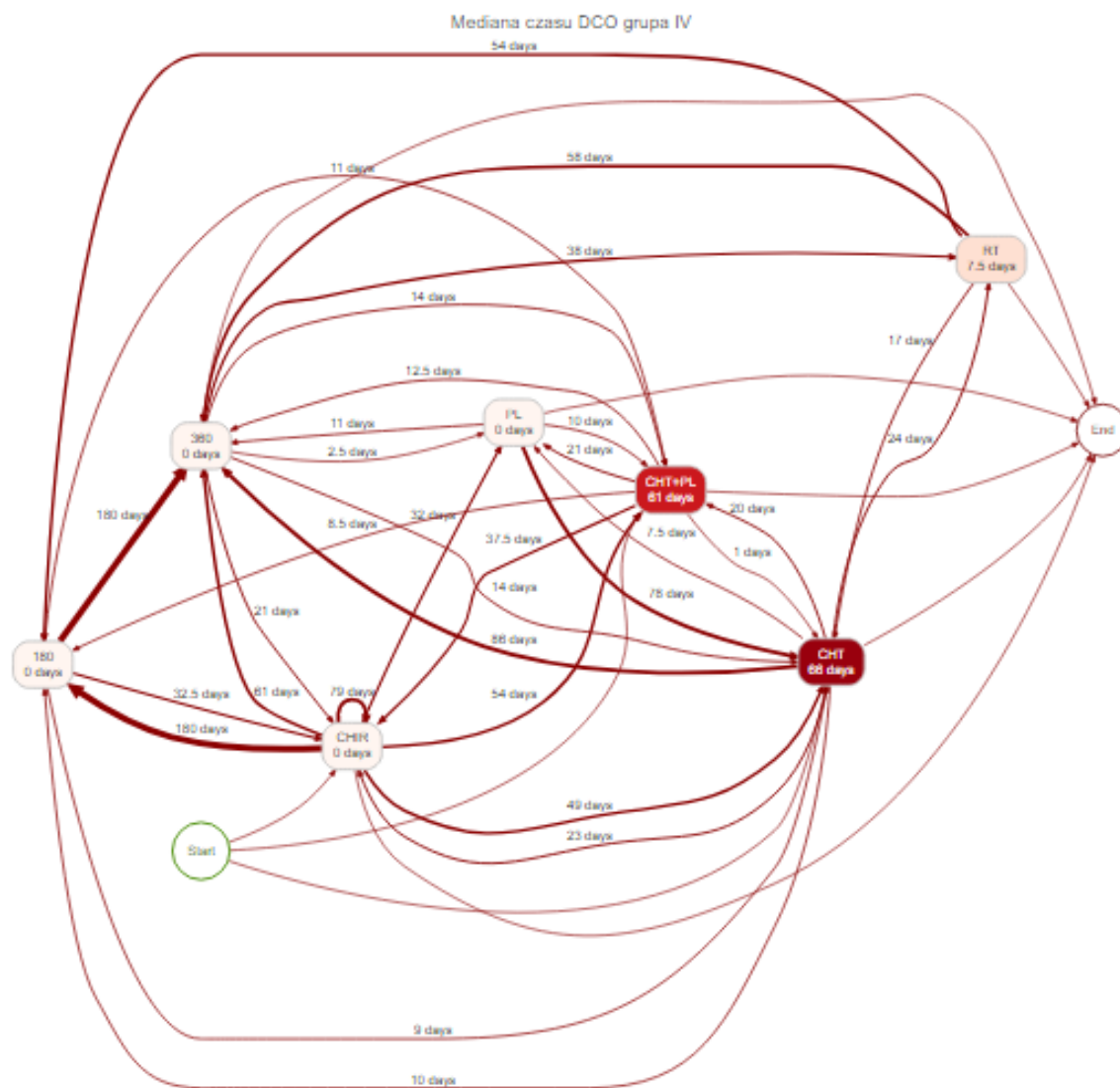
Rysunek 29 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV



Rysunek 30 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV



Rysunek 31 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV

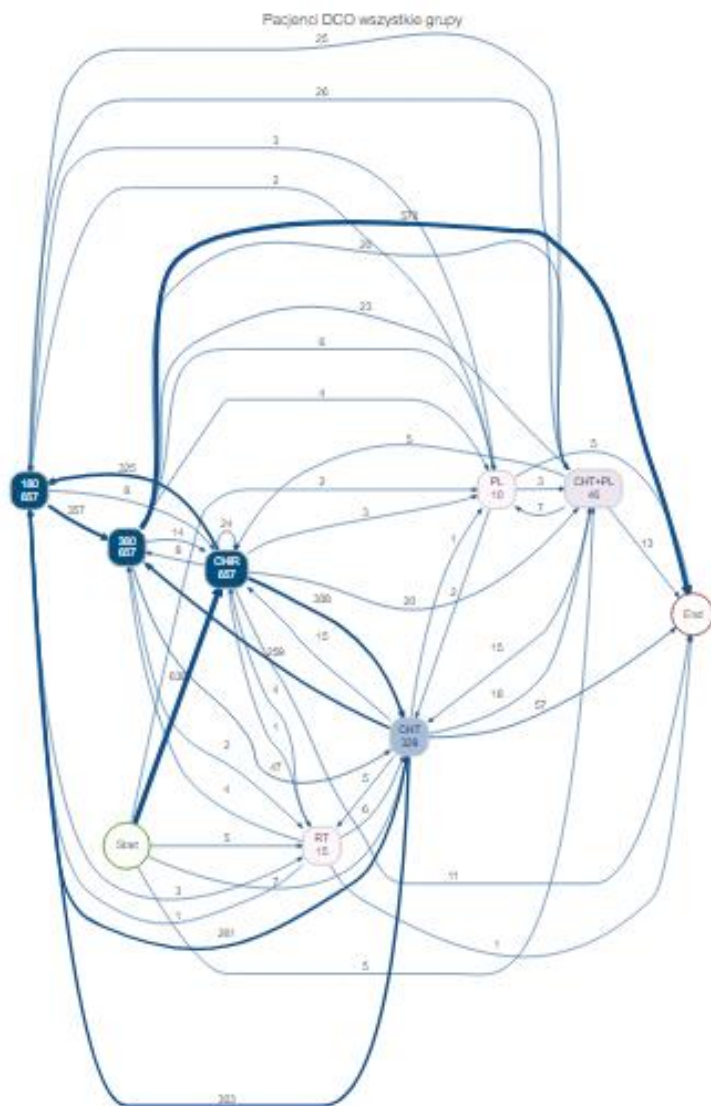


Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

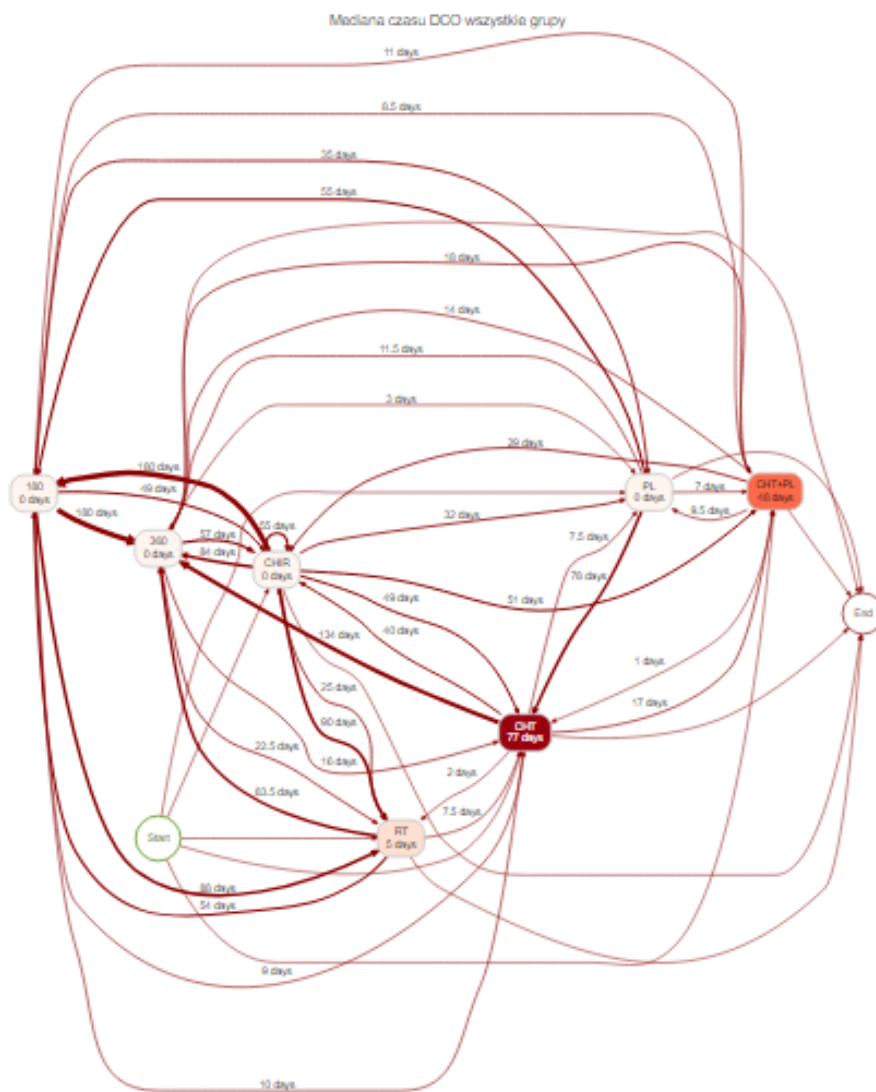
Rysunek 32 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 33 Diagram przejść z liczbą pacjentów



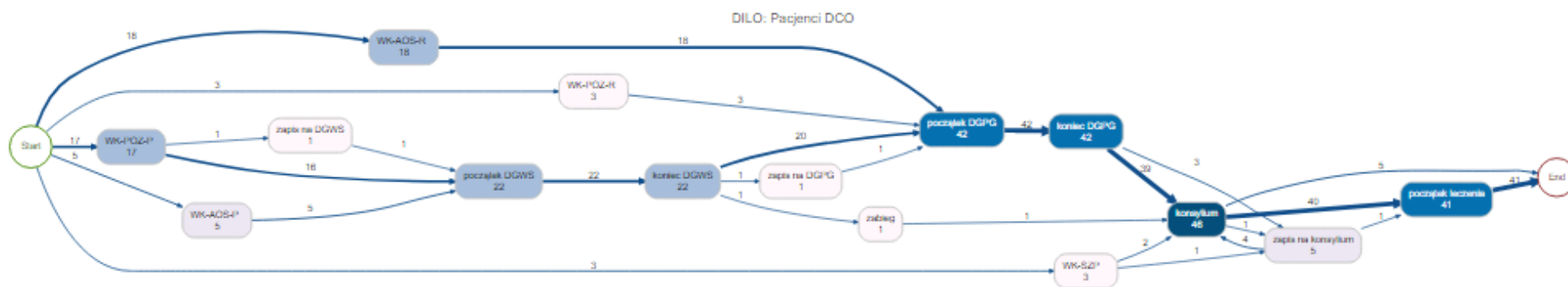
Rysunek 34 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



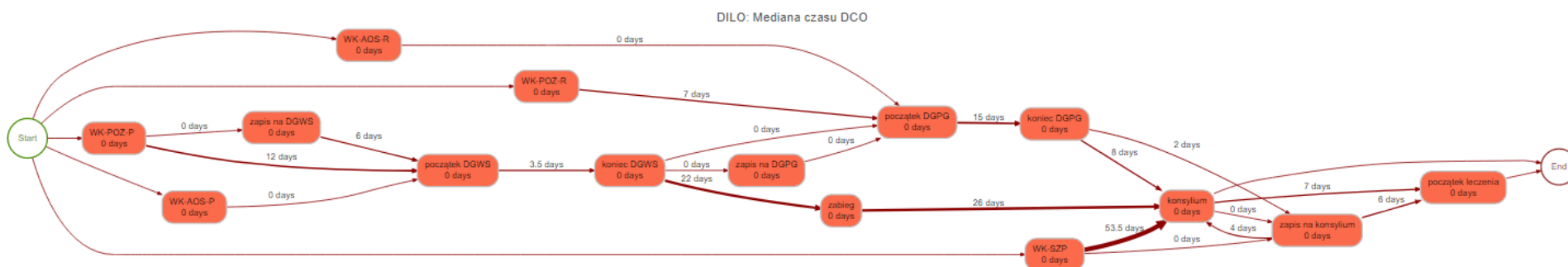
NOWOTWÓR JELITA GRUBEGO C20 BEZ ZABIEGU

Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 35 Diagram przejść z liczbą pacjentów

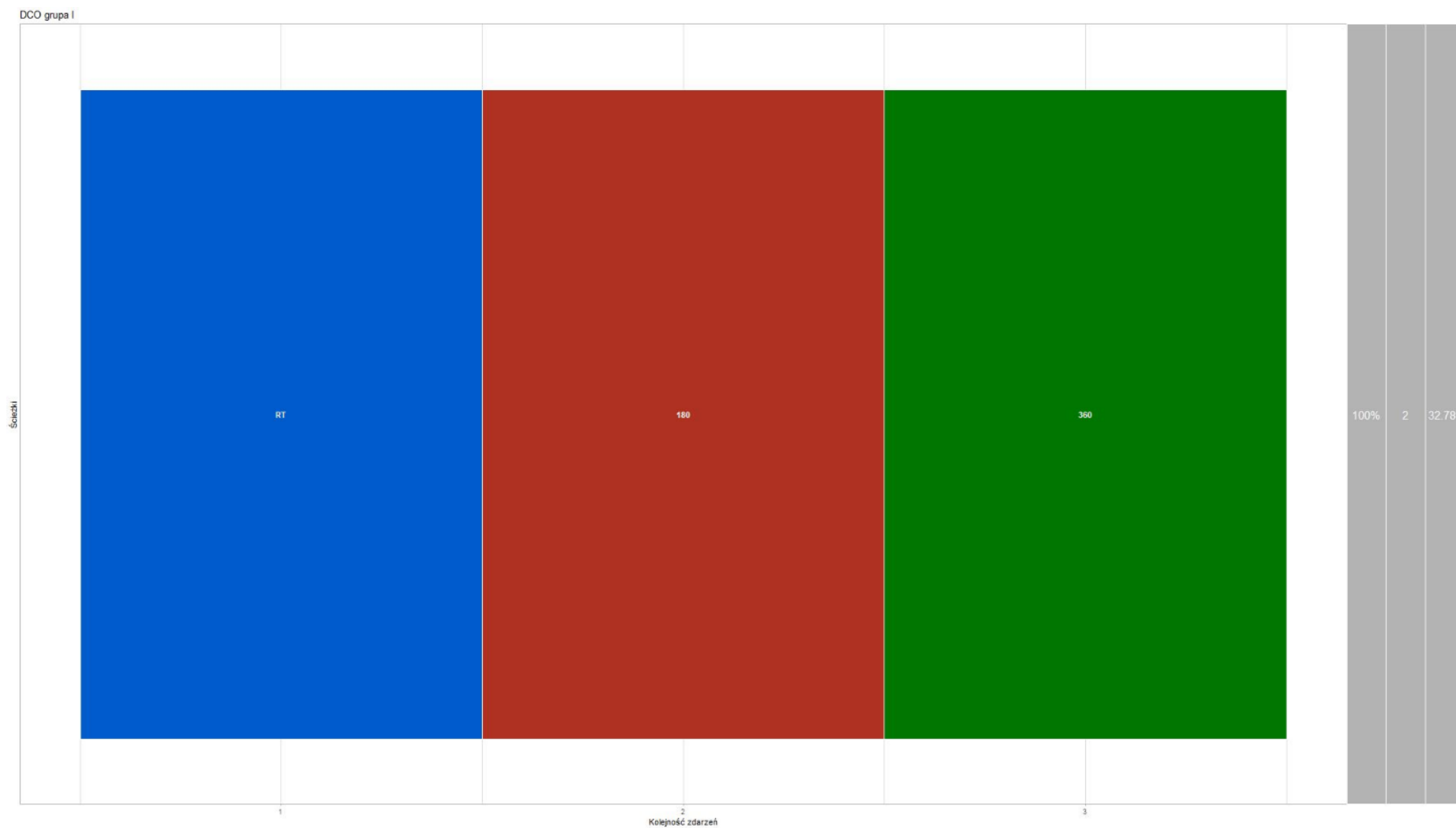


Rysunek 36 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

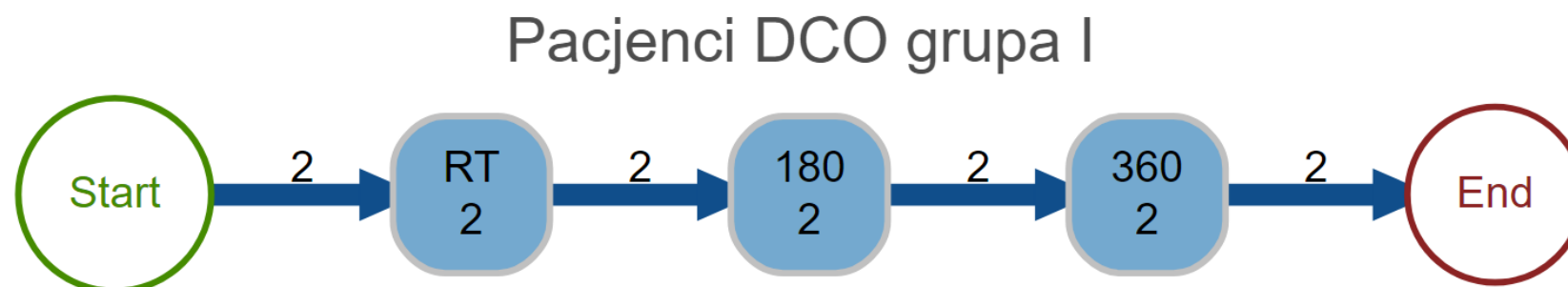


Ścieżki pacjentów w stopniu I

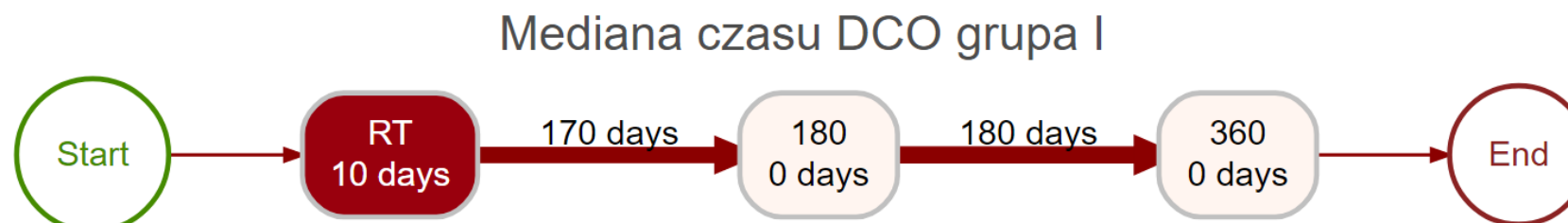
Rysunek 37 Sekwencje grup świadczeń w stopniu I



Rysunek 38 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu I

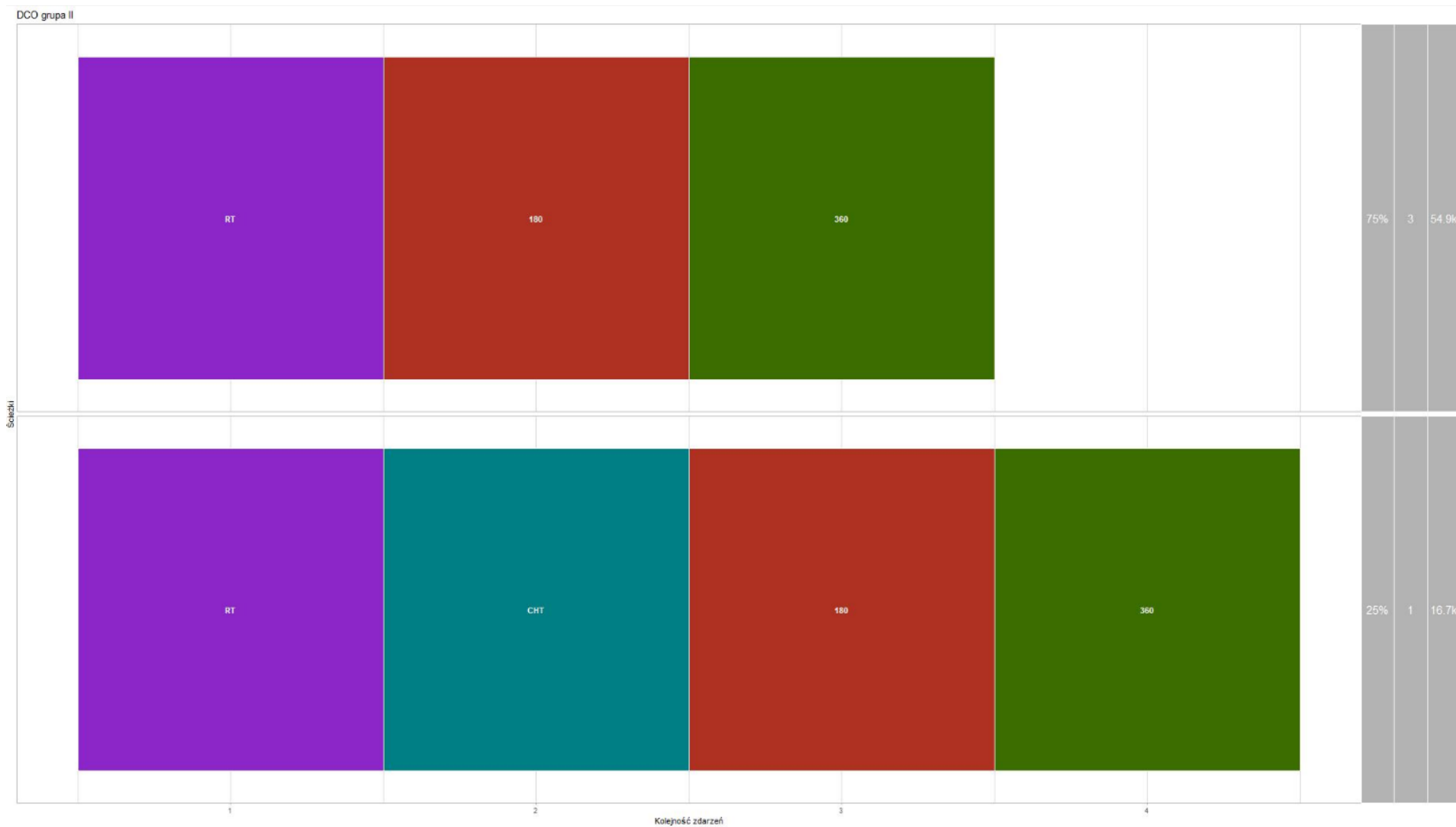


Rysunek 39 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu I

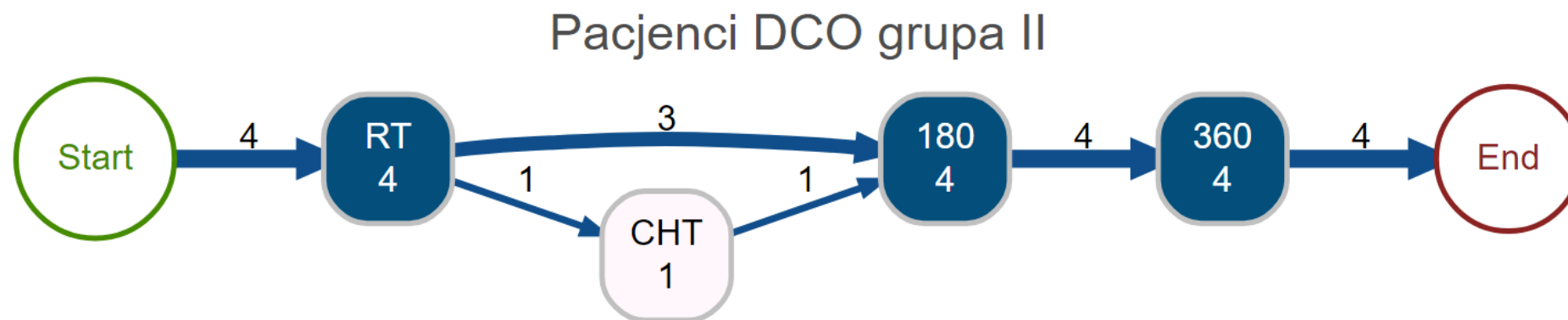


Ścieżki pacjentów w stopniu II

Rysunek 40 Sekwencje grup świadczeń w stopniu II



Rysunek 41 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu II

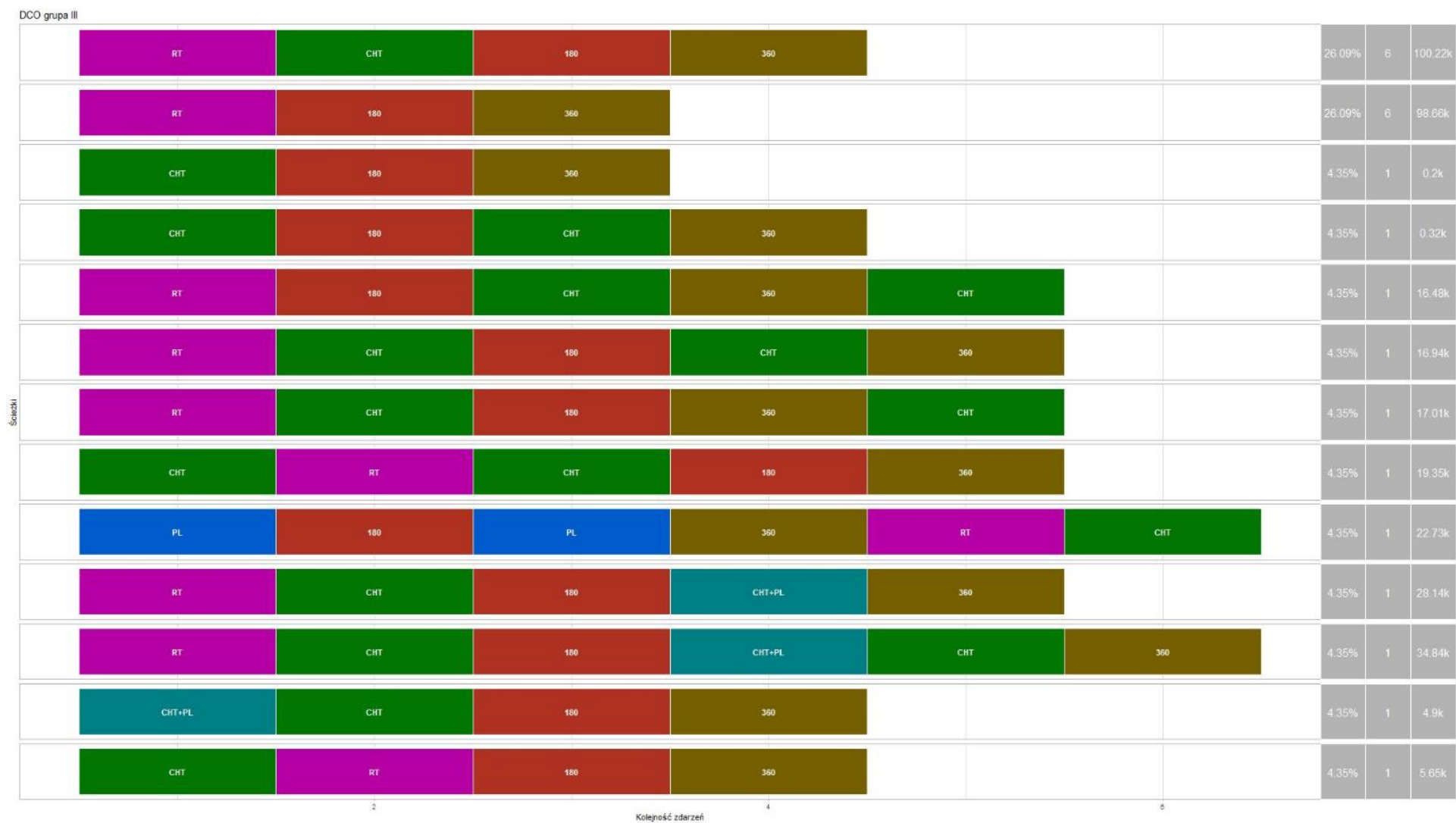


Rysunek 42 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu II

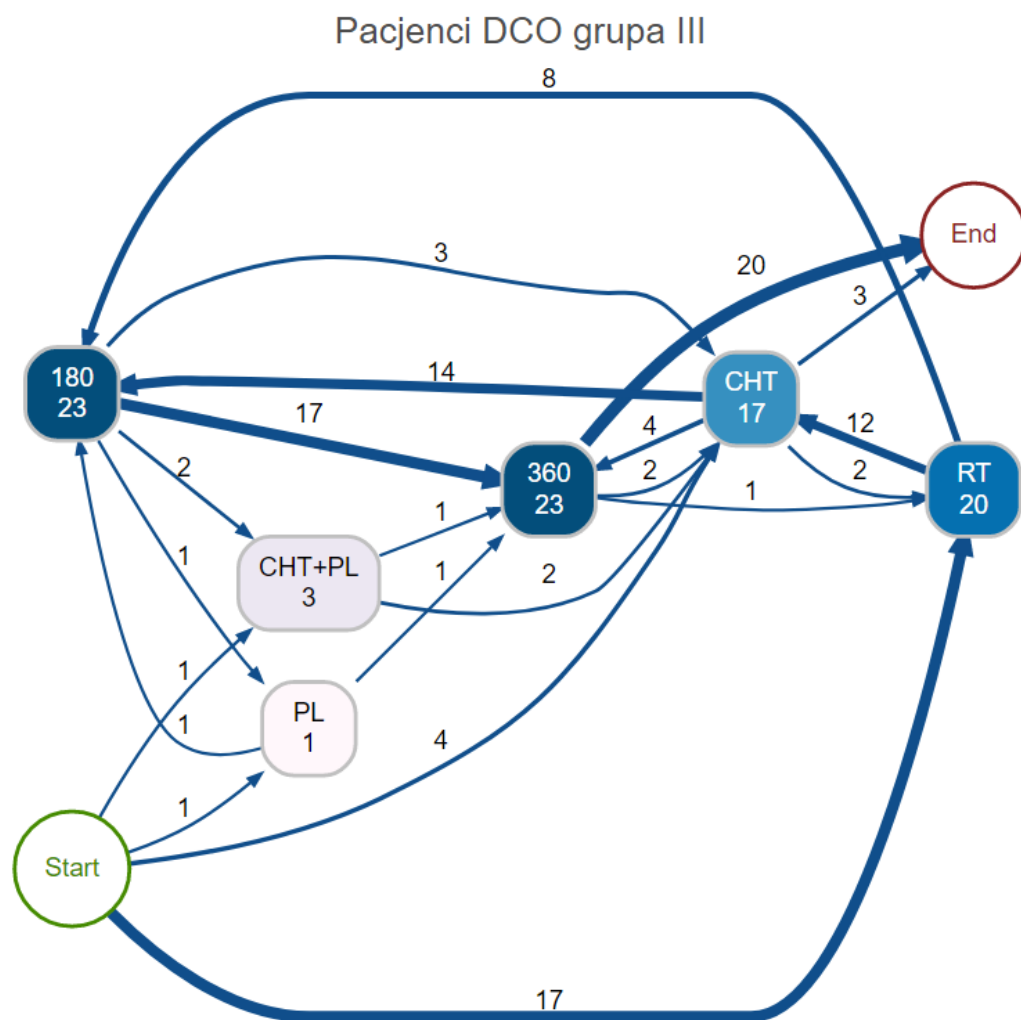


Ścieżki pacjentów w stopniu III

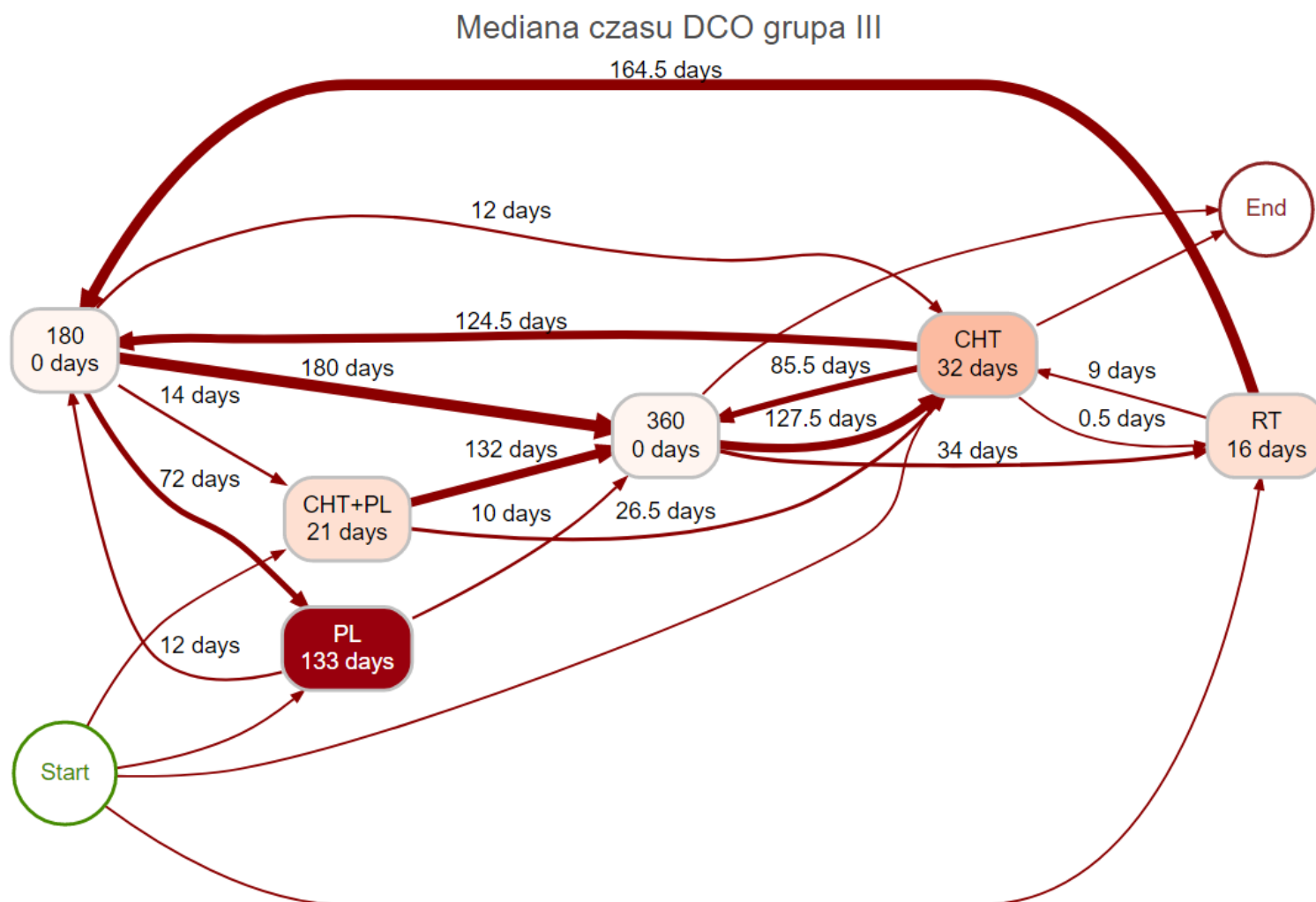
Rysunek 43 Sekwencje grup świadczeń w stopniu III



Rysunek 44 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu III

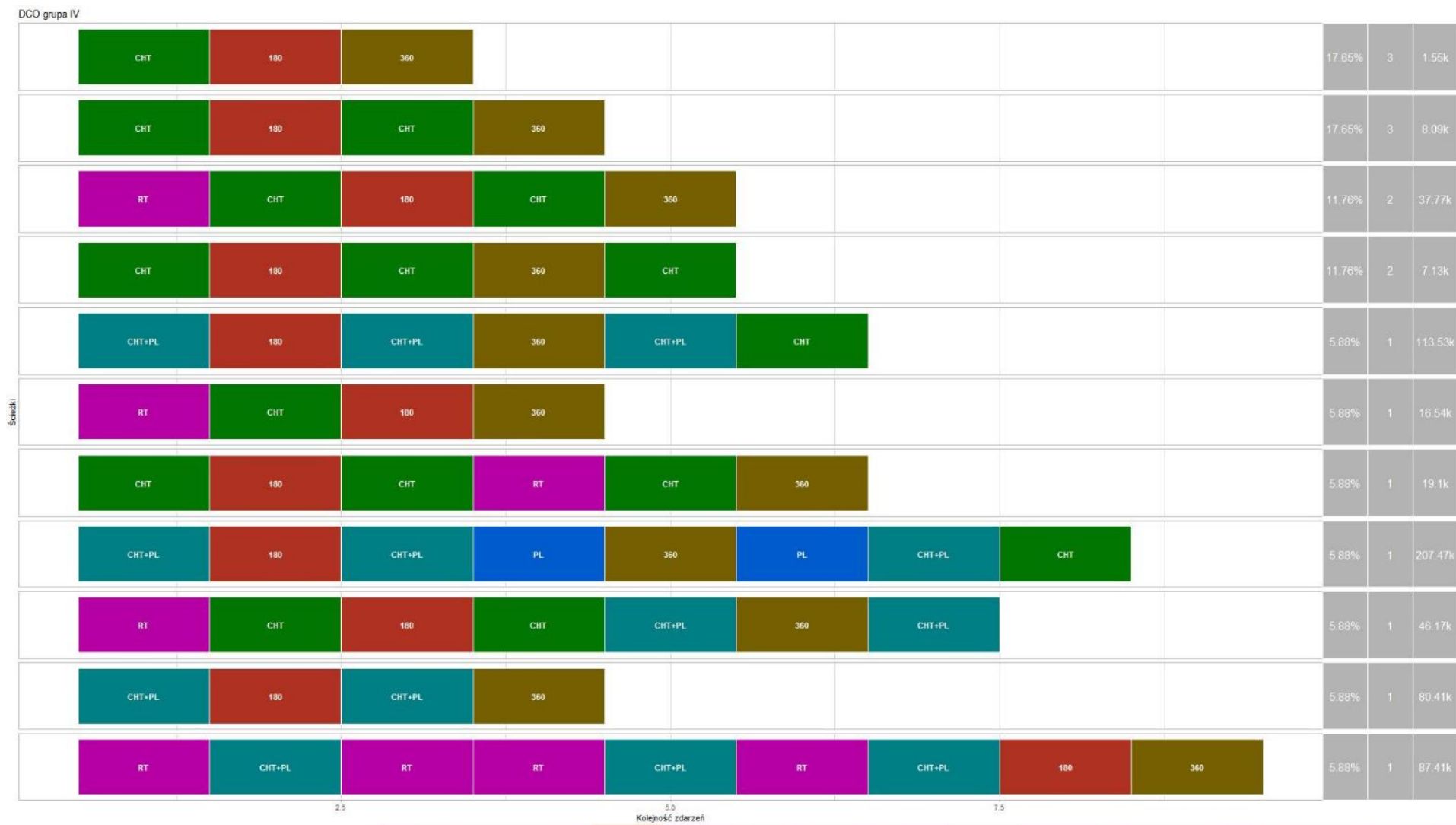


Rysunek 45 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu III

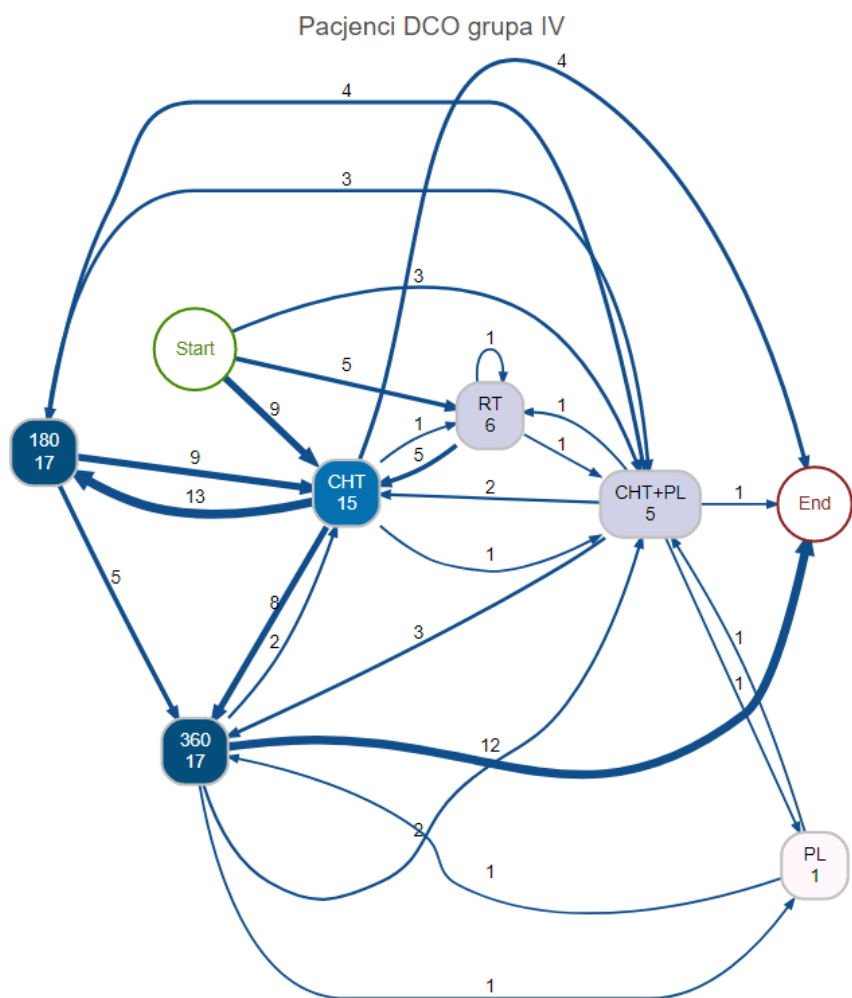


Ścieżki pacjentów w stopniu IV

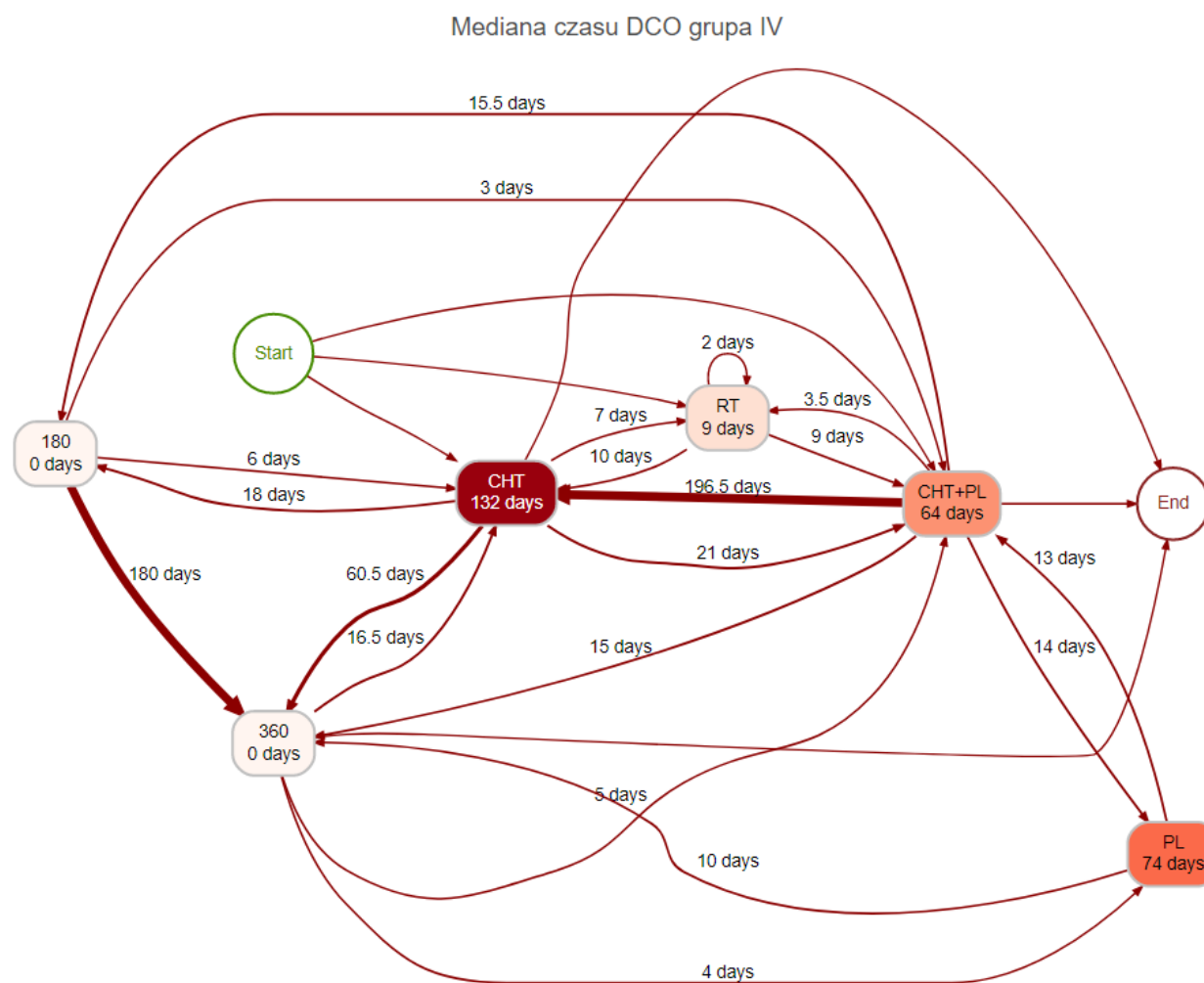
Rysunek 46 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV



Rysunek 47 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV

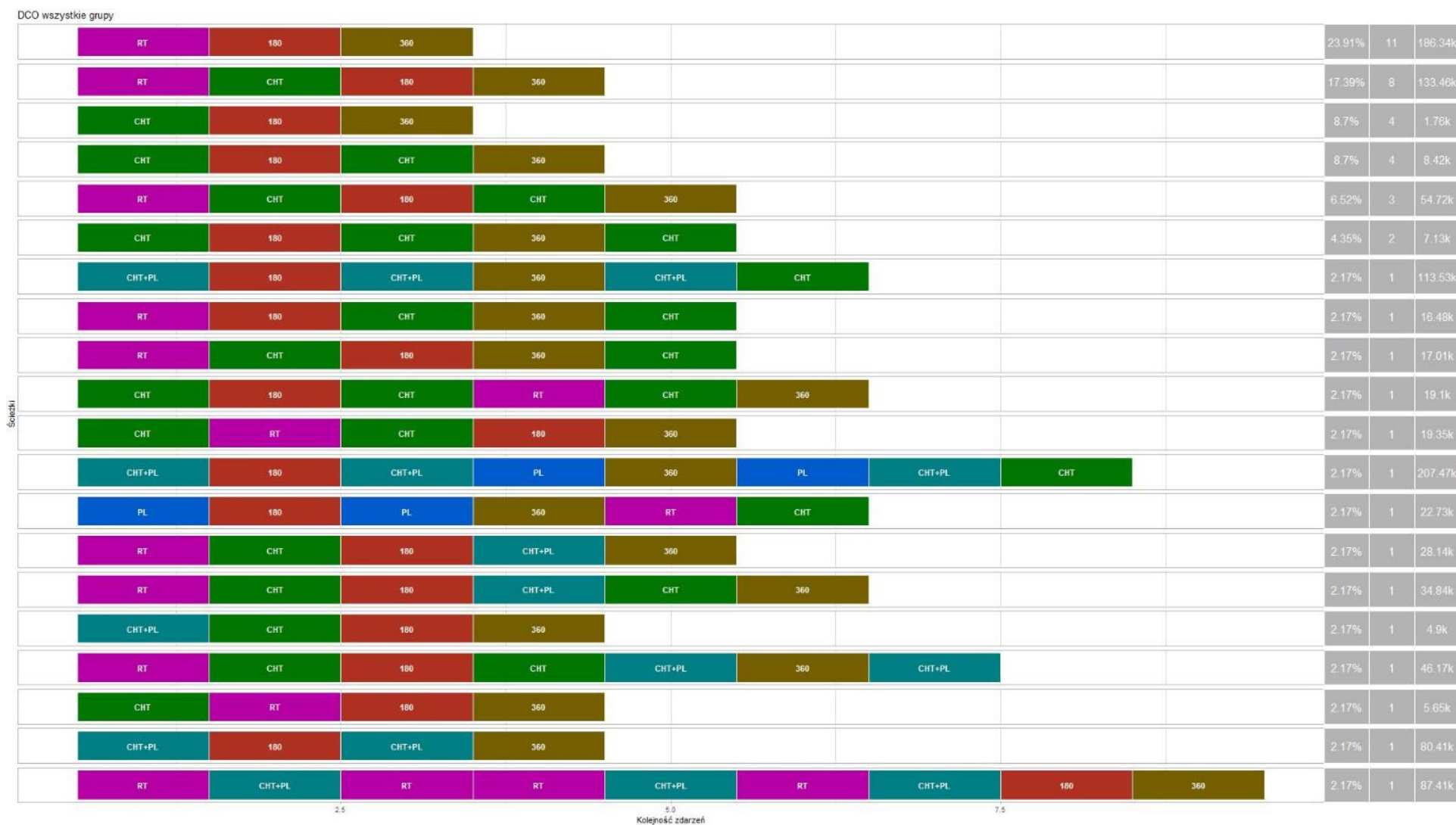


Rysunek 48 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV

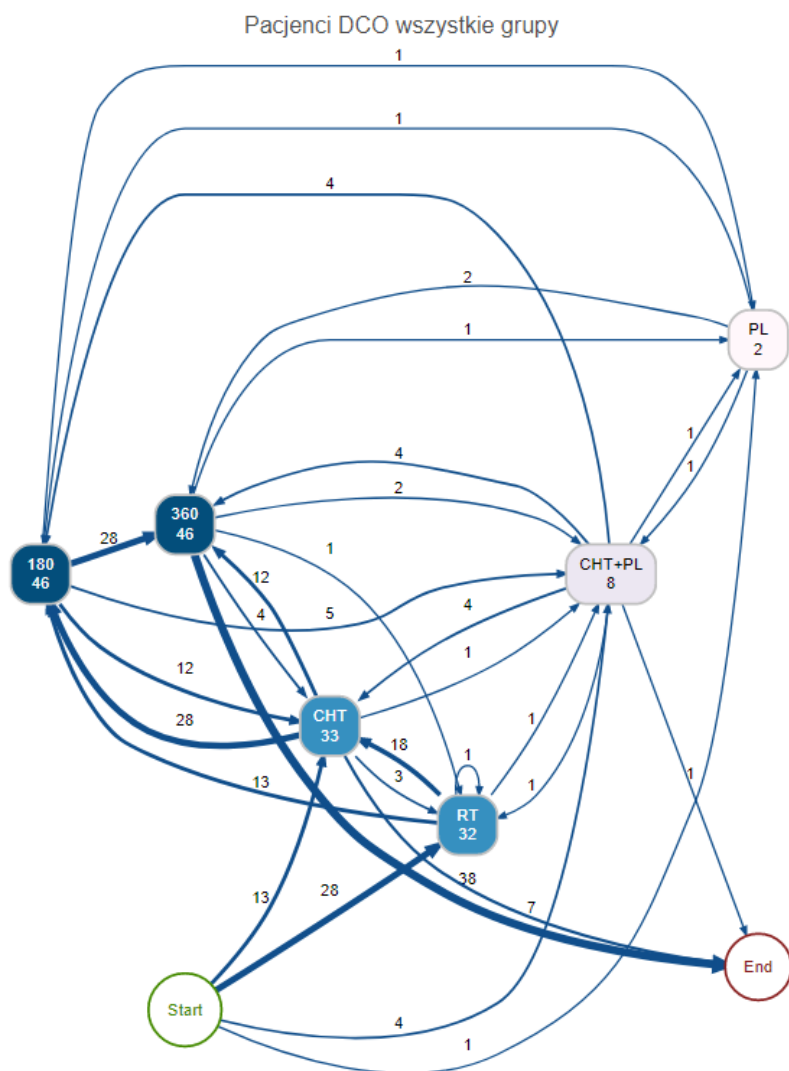


Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

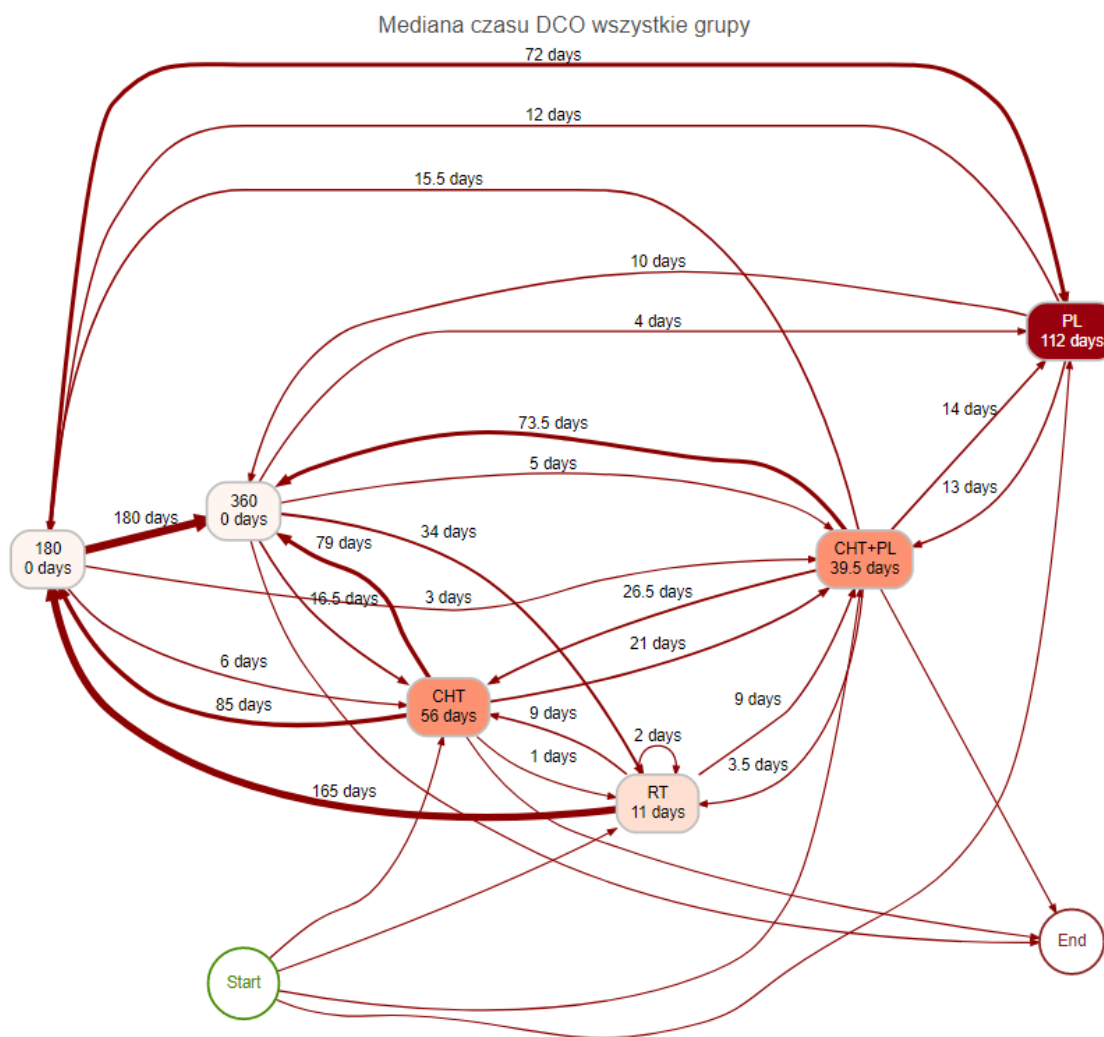
Rysunek 49 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 50 Diagram przejść z liczbą pacjentów



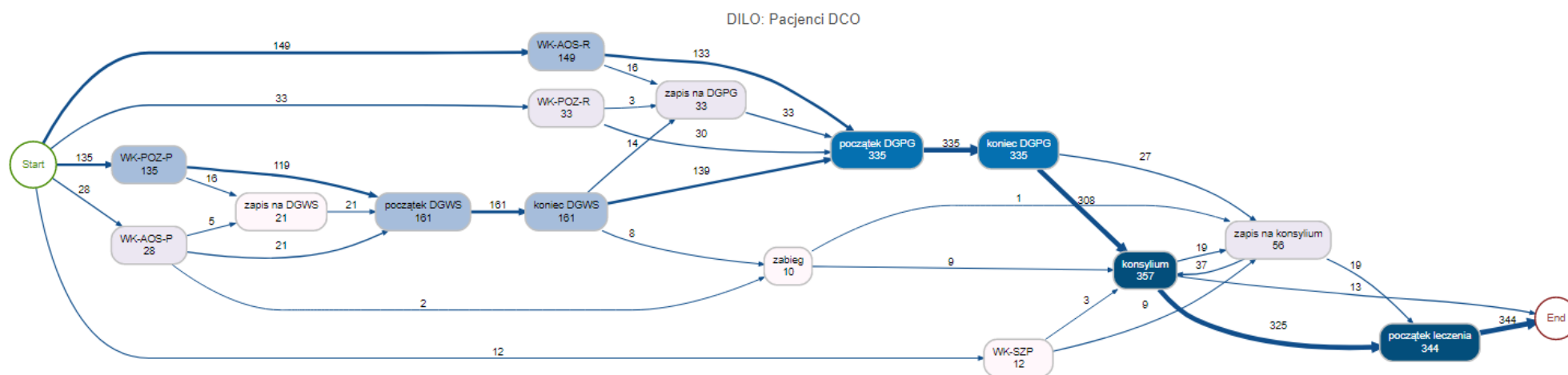
Rysunek 51 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



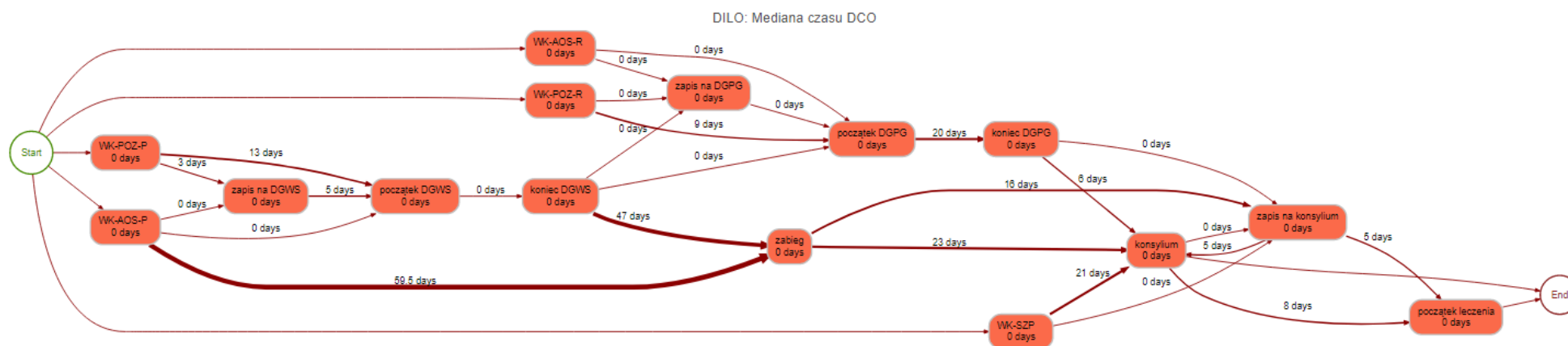
NOWOTWÓR JELITA GRUBEGO C20 Z ZABIEGIEM

Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 52 Diagram przejść z liczbą pacjentów

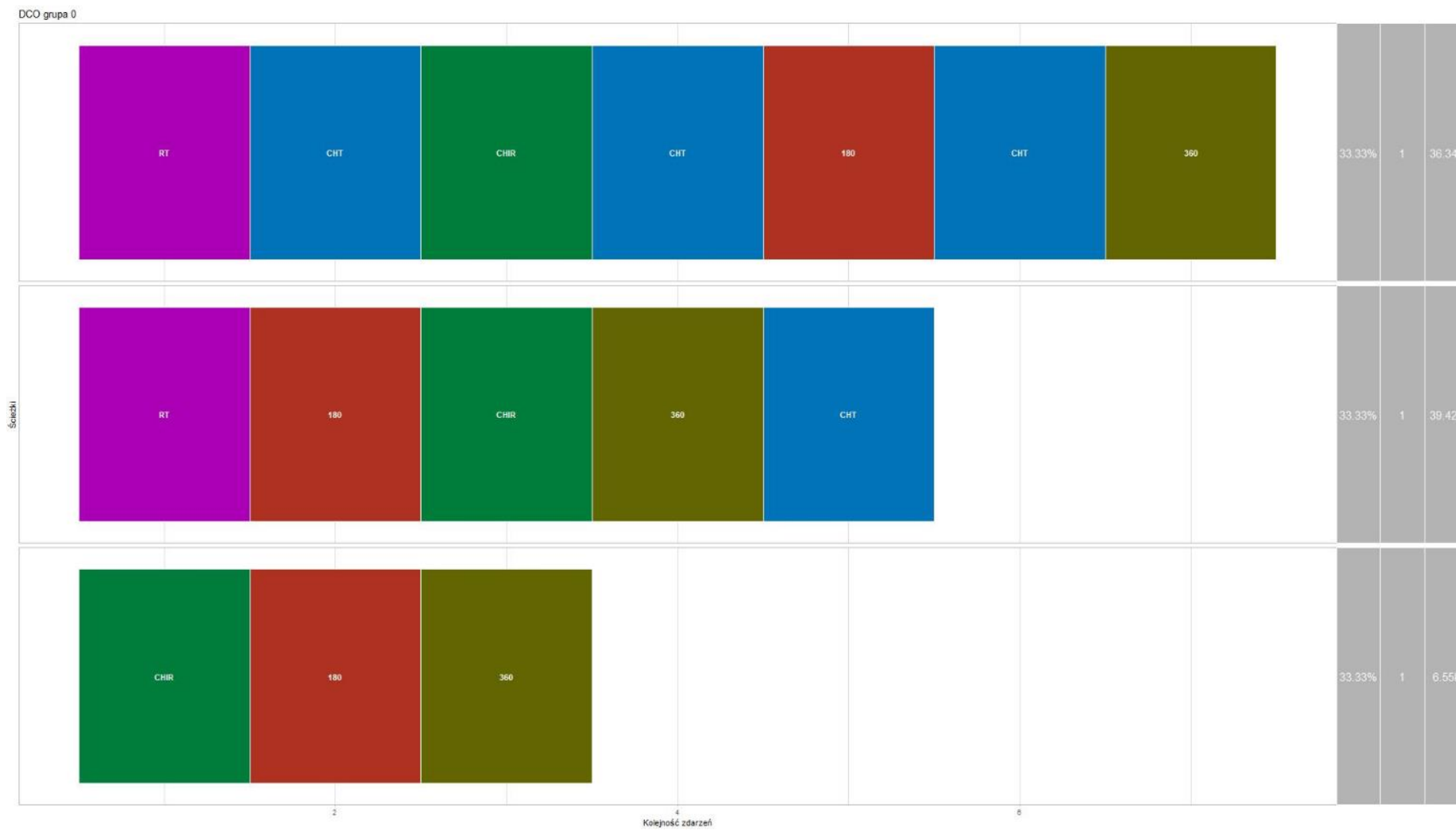


Rysunek 53 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



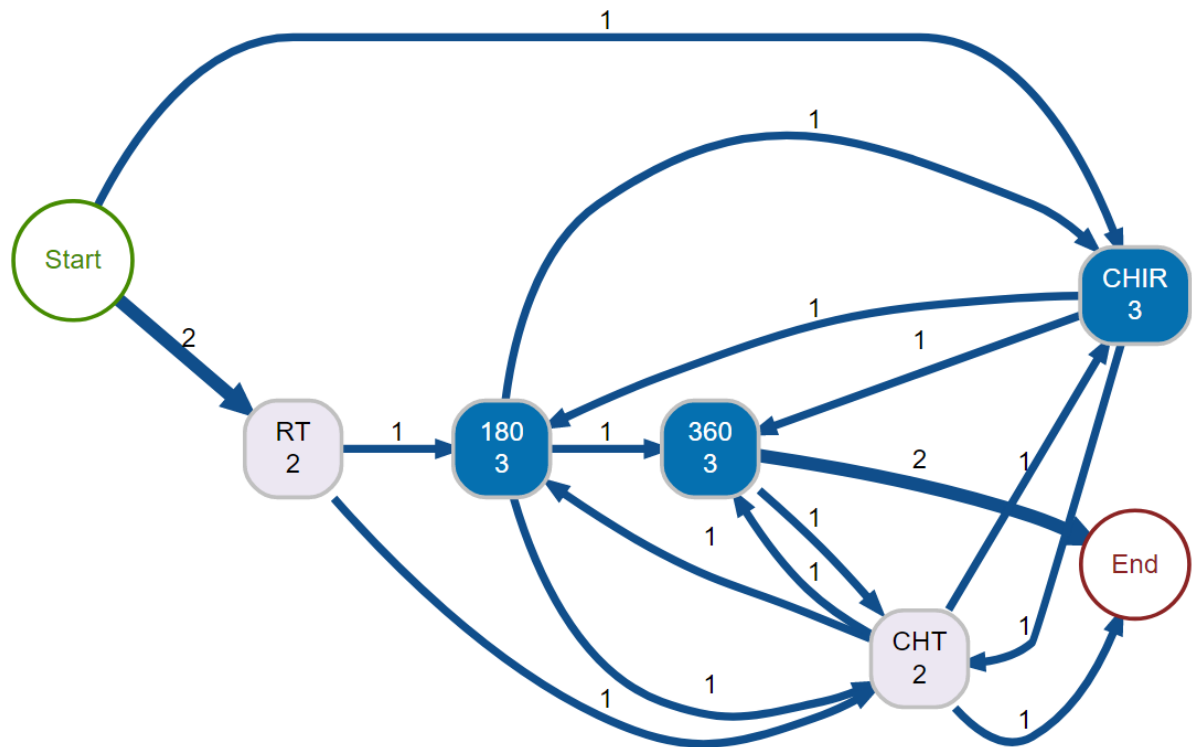
Ścieżki pacjentów w stopniu 0

Rysunek 54 Sekwencje grup świadczeń w stopniu 0

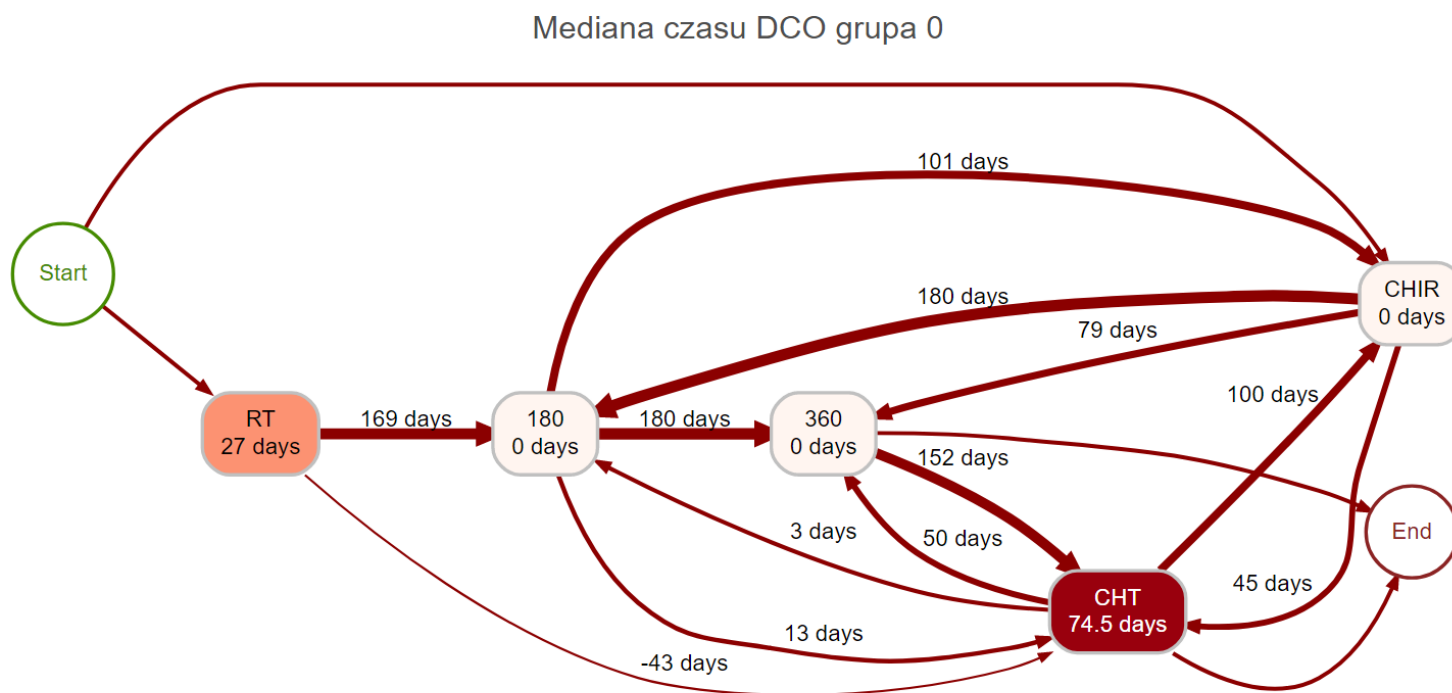


Rysunek 55 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu 0

Pacjenci DCO grupa 0

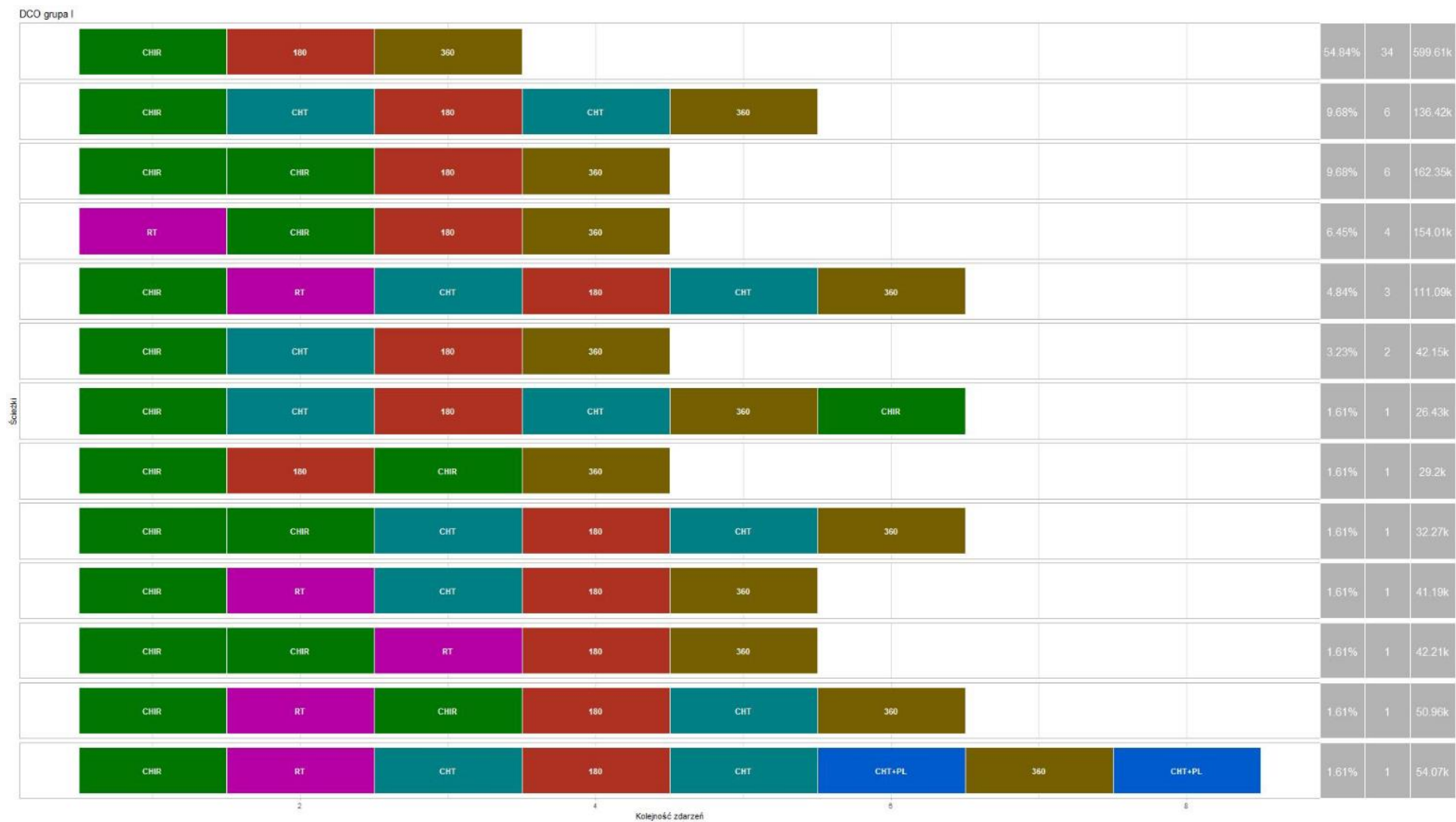


Rysunek 56 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu 0

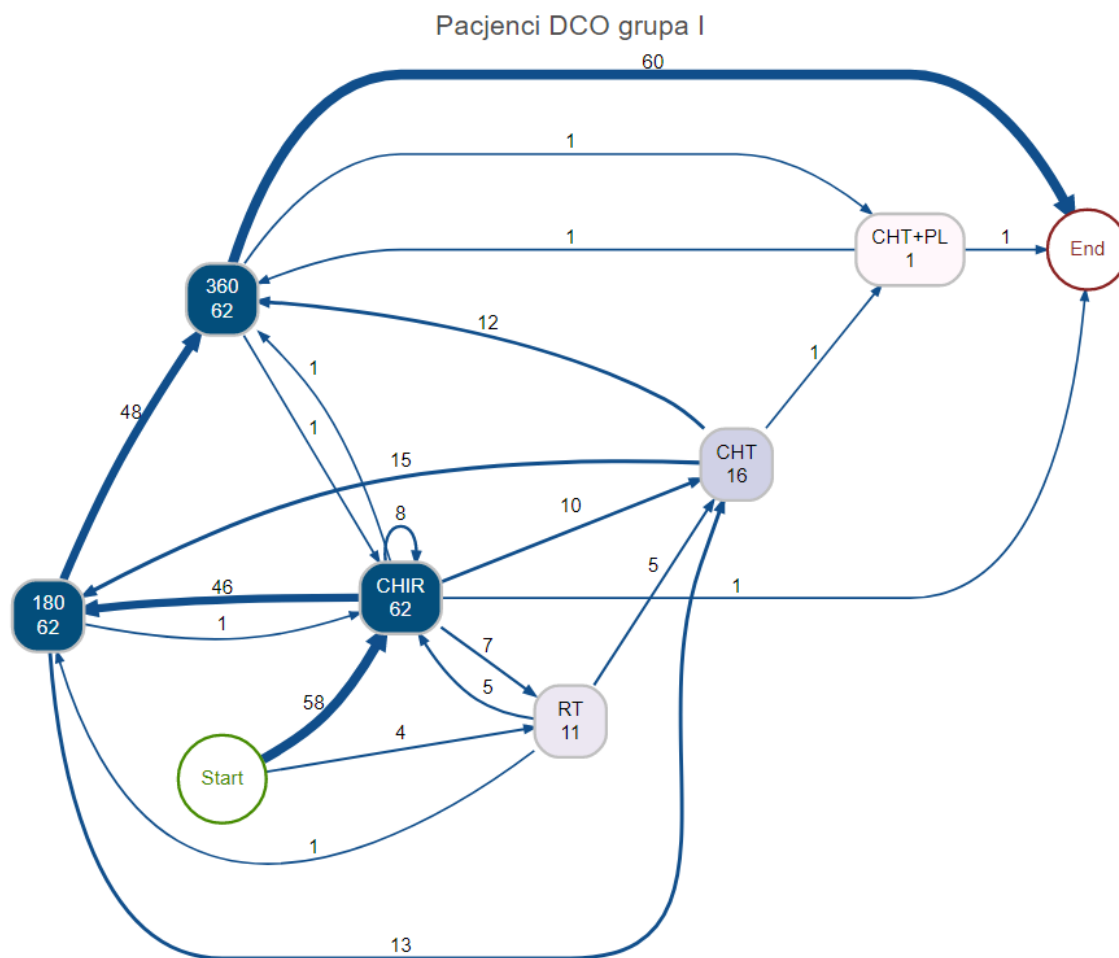


Ścieżki pacjentów w stopniu I

Rysunek 57 Sekwencje grup świadczeń w stopniu I

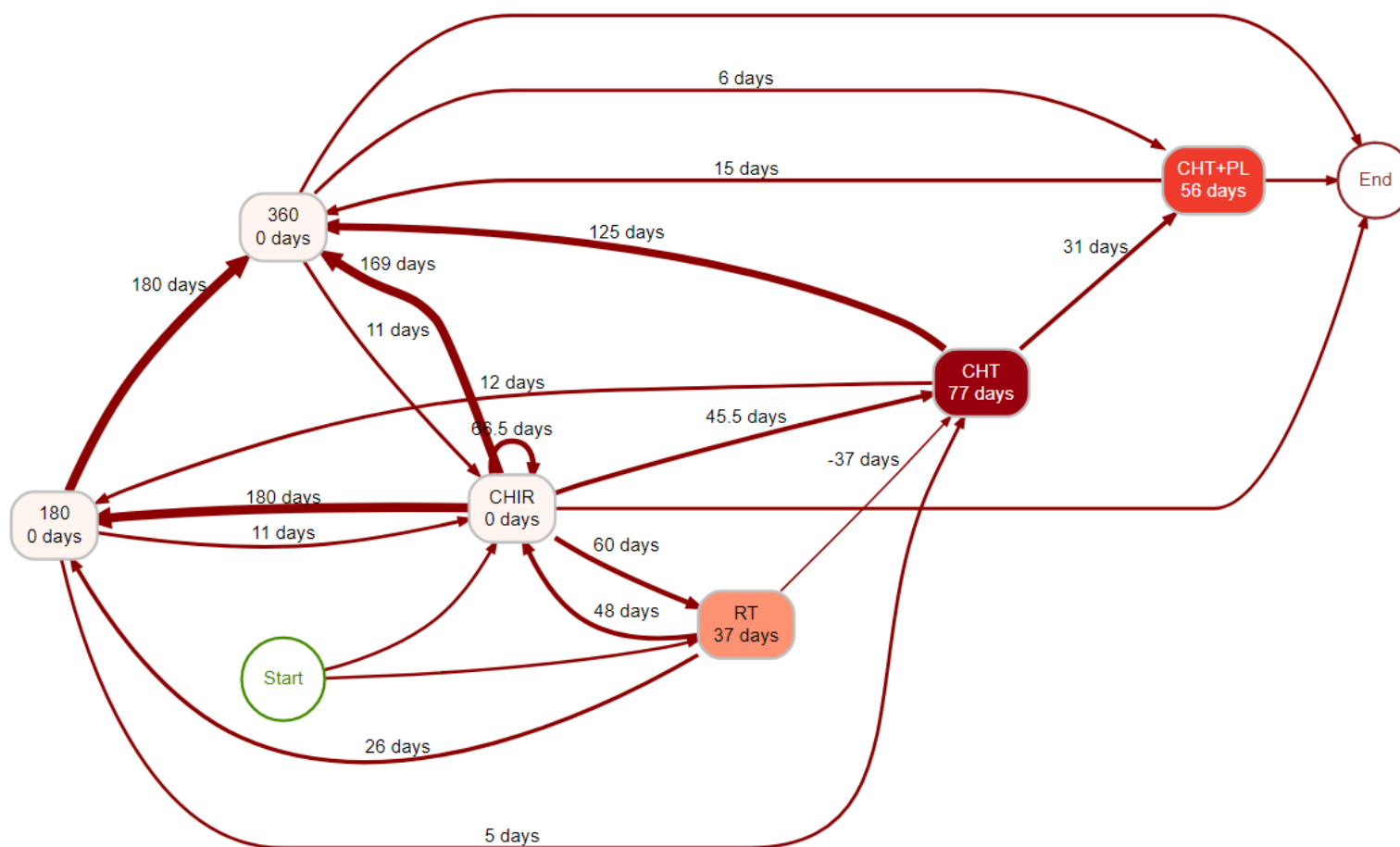


Rysunek 58 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu I



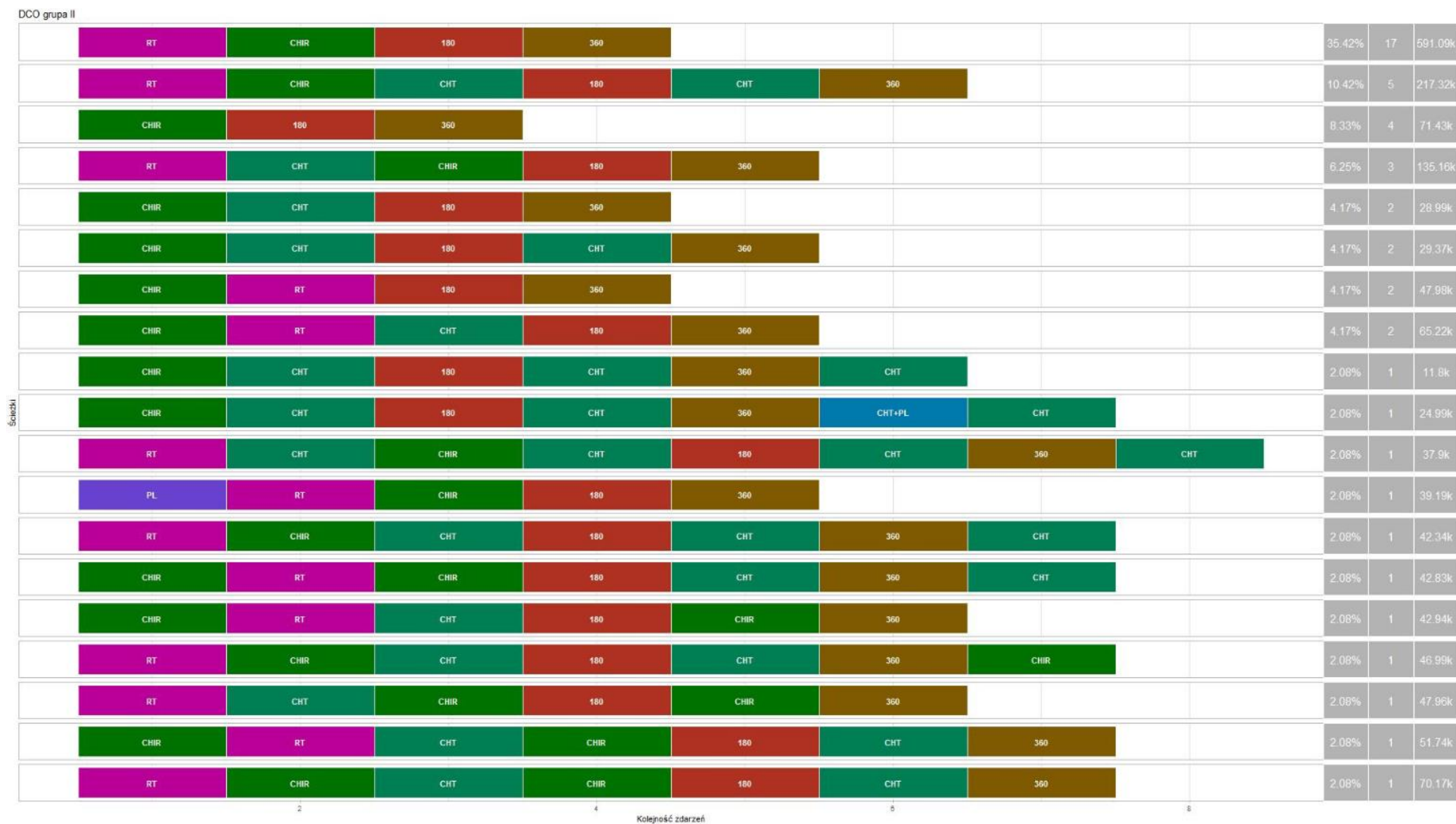
Rysunek 59 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu I

Mediana czasu DCO grupa I

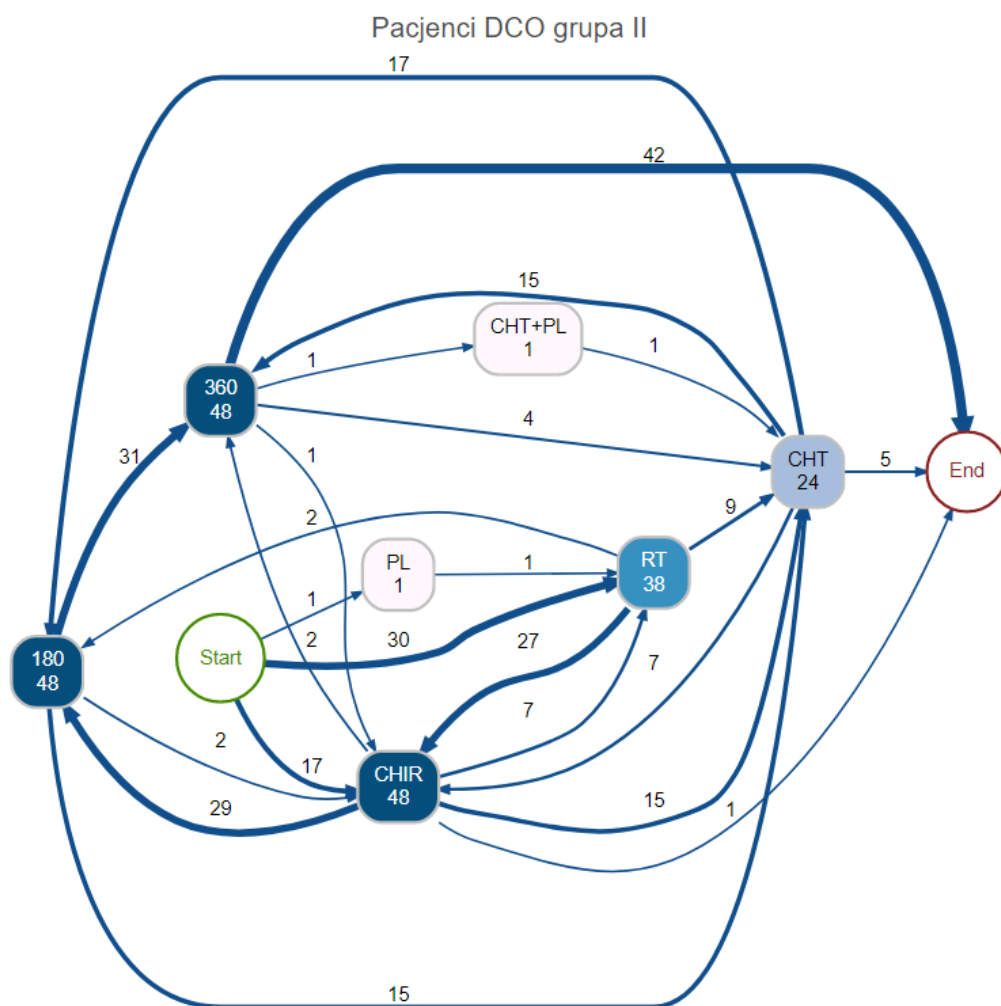


Ścieżki pacjentów w stopniu II

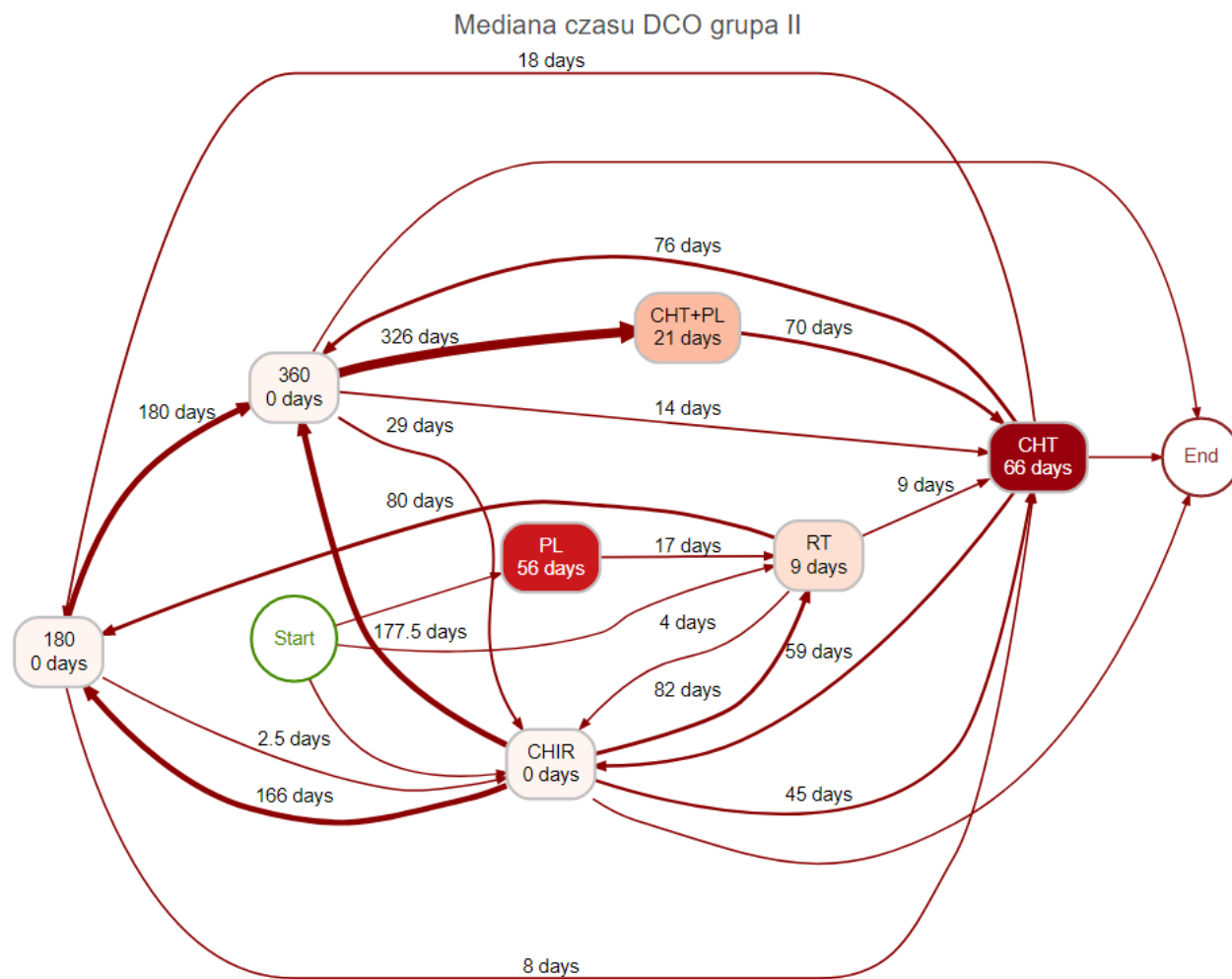
Rysunek 60 Sekwencje grup świadczeń w stopniu II



Rysunek 61 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu II

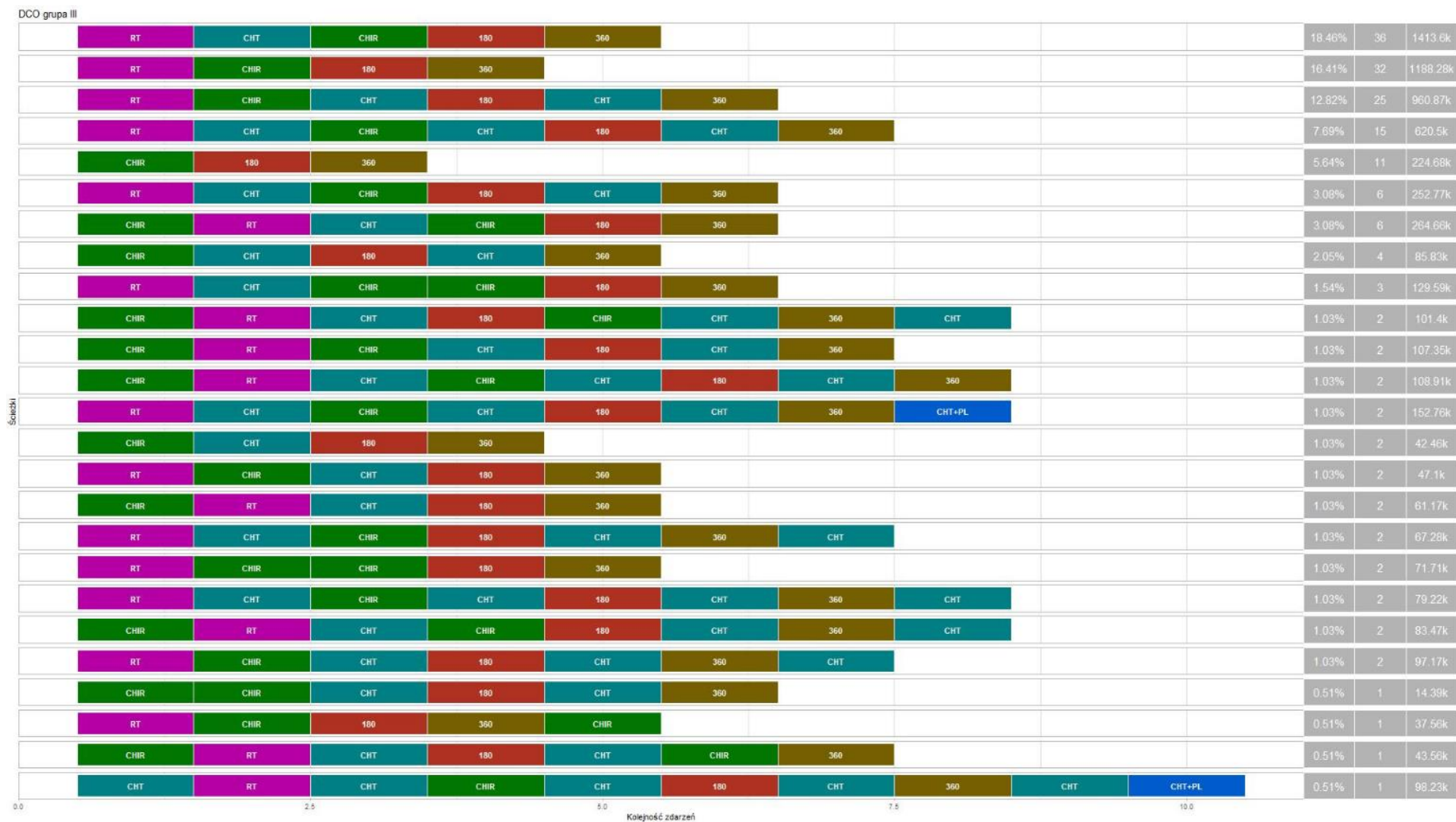


Rysunek 62 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu II

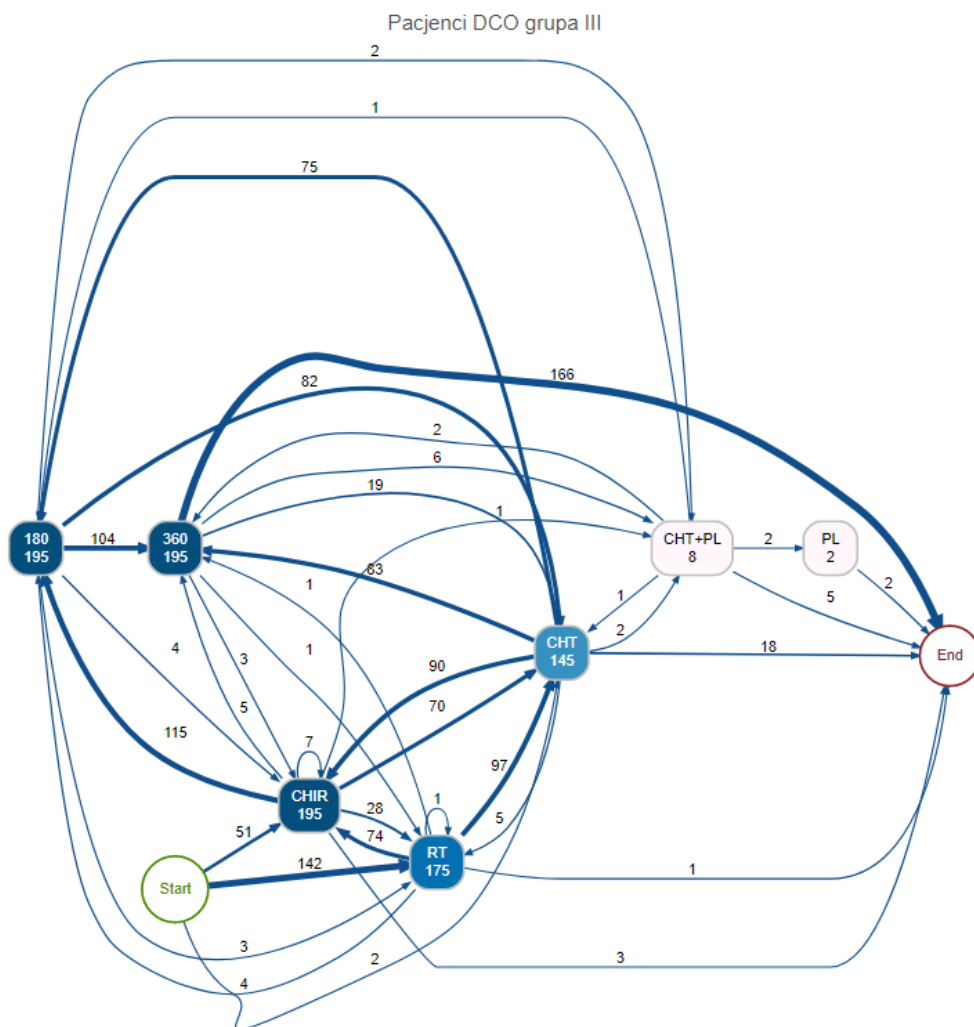


Ścieżki pacjentów w stopniu III

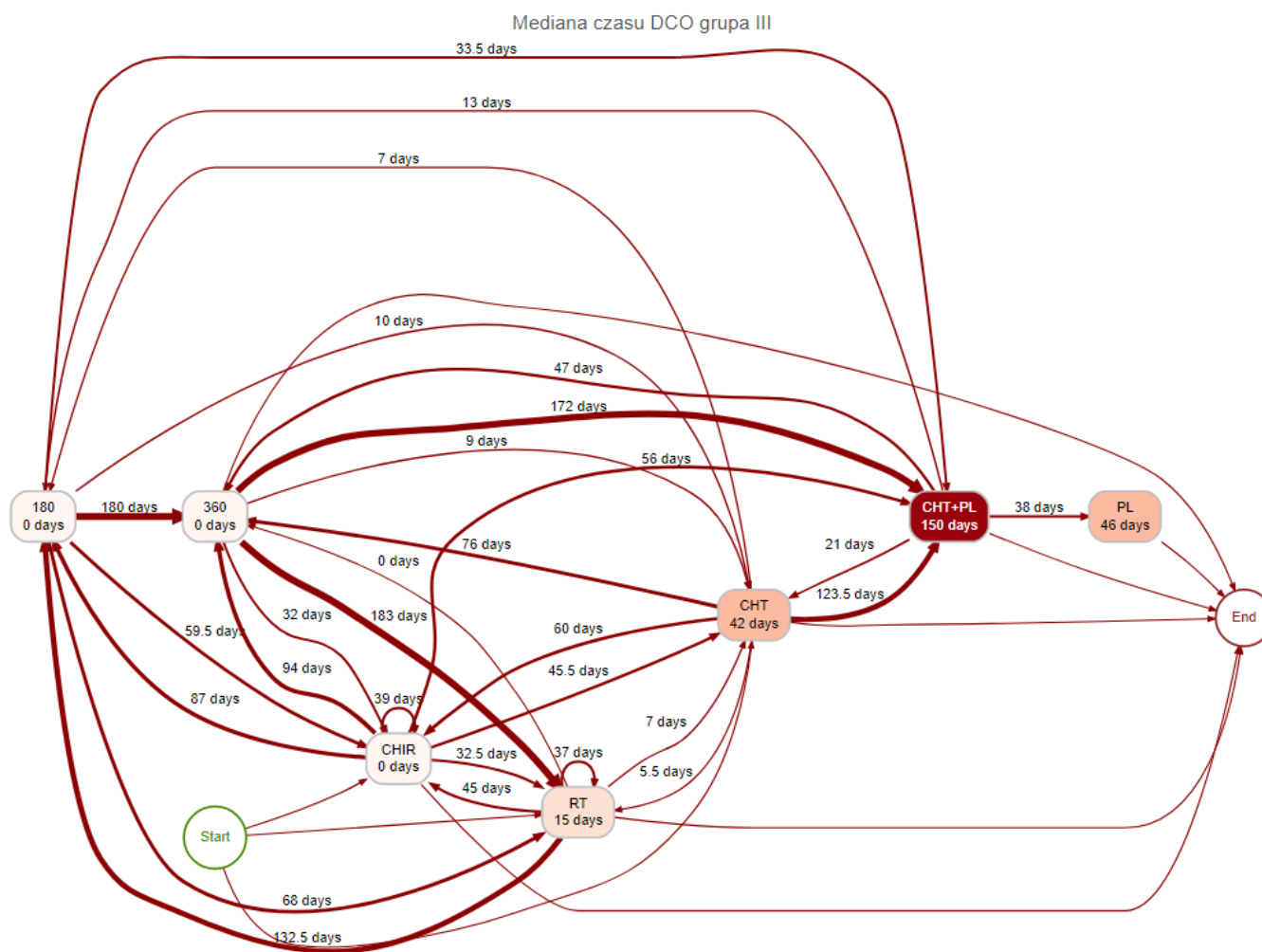
Rysunek 63 Sekwencje grup świadczeń w stopniu III



Rysunek 64 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu III

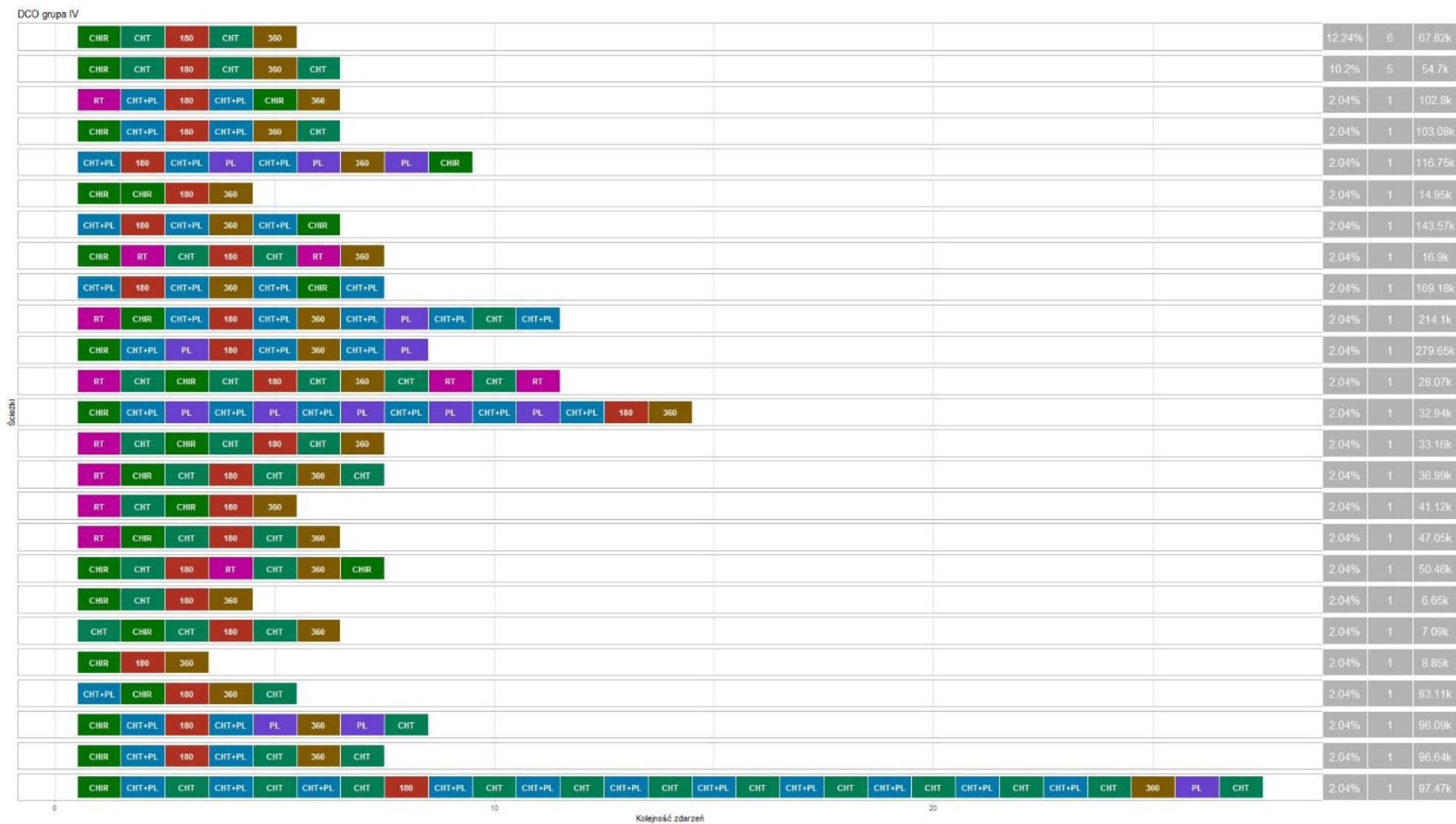


Rysunek 65 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu III

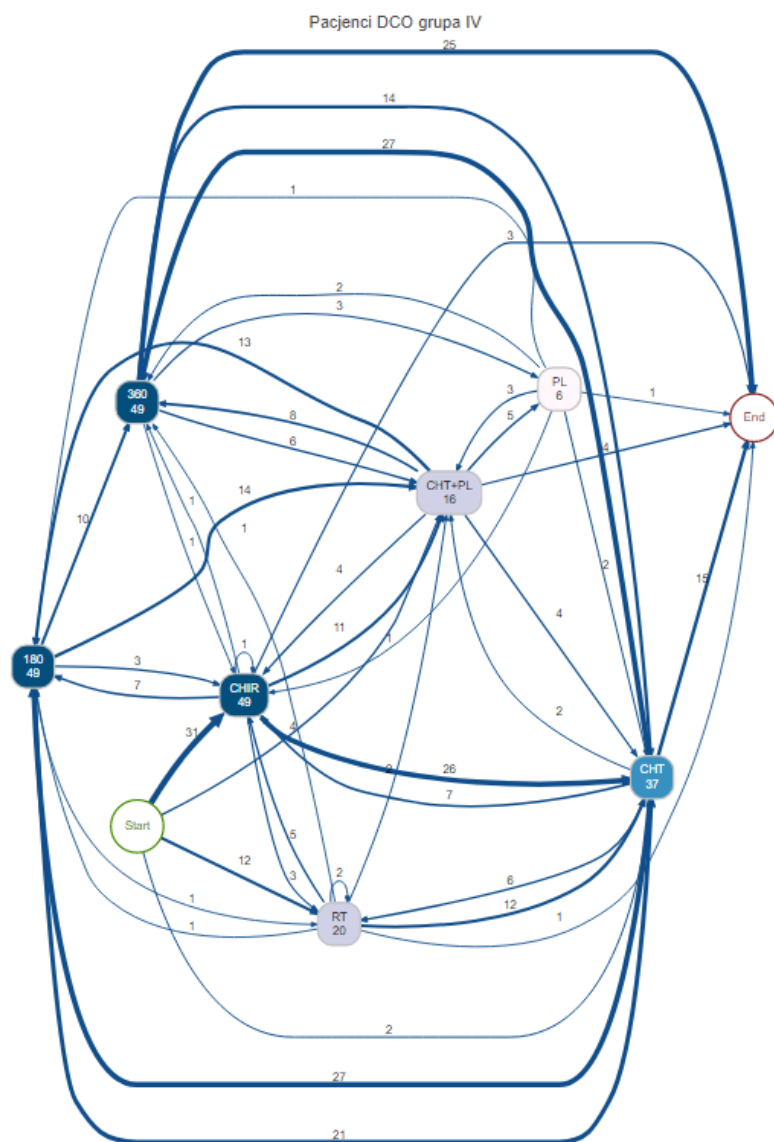


Ścieżki pacjentów w stopniu IV

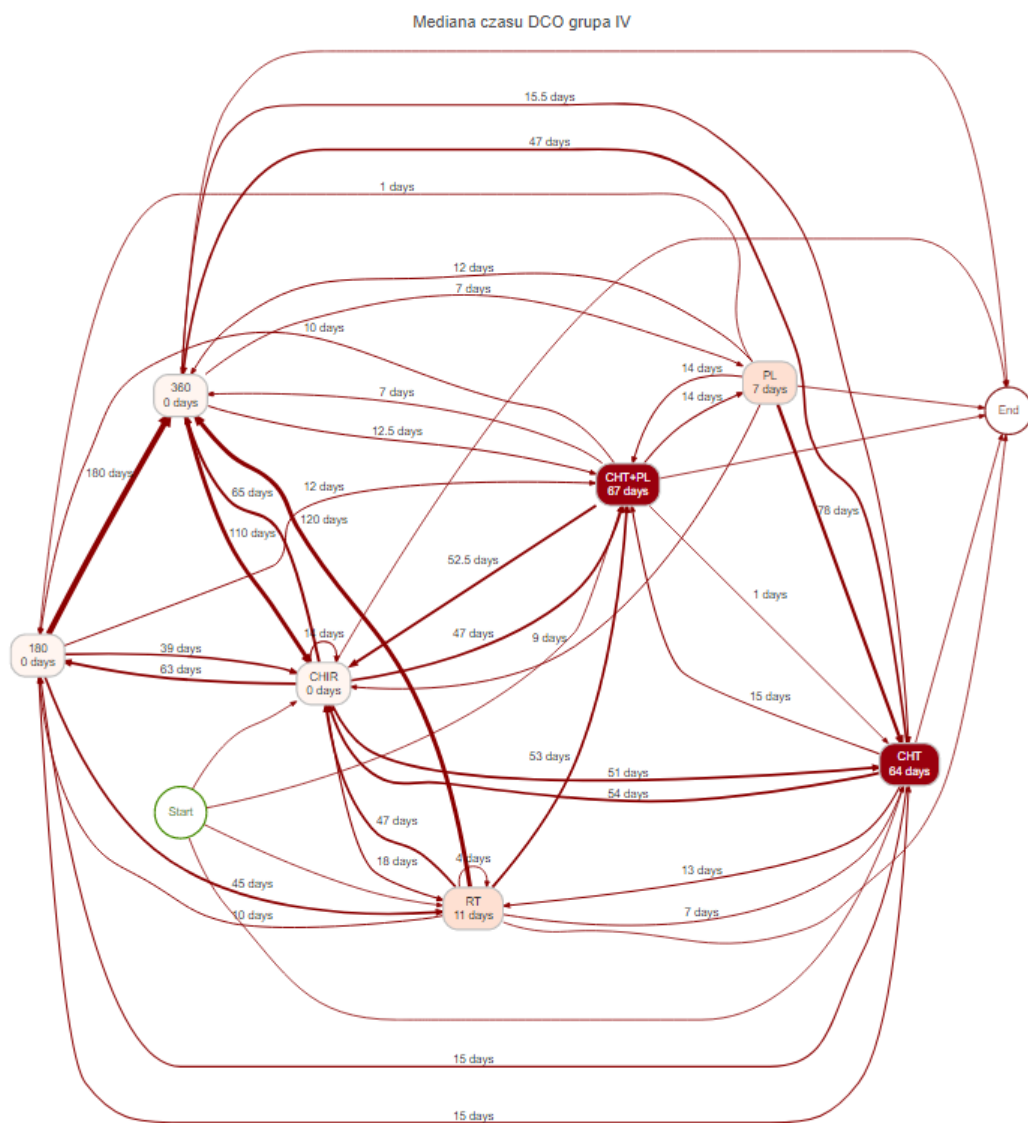
Rysunek 66 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV



Rysunek 67 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV



Rysunek 68 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV

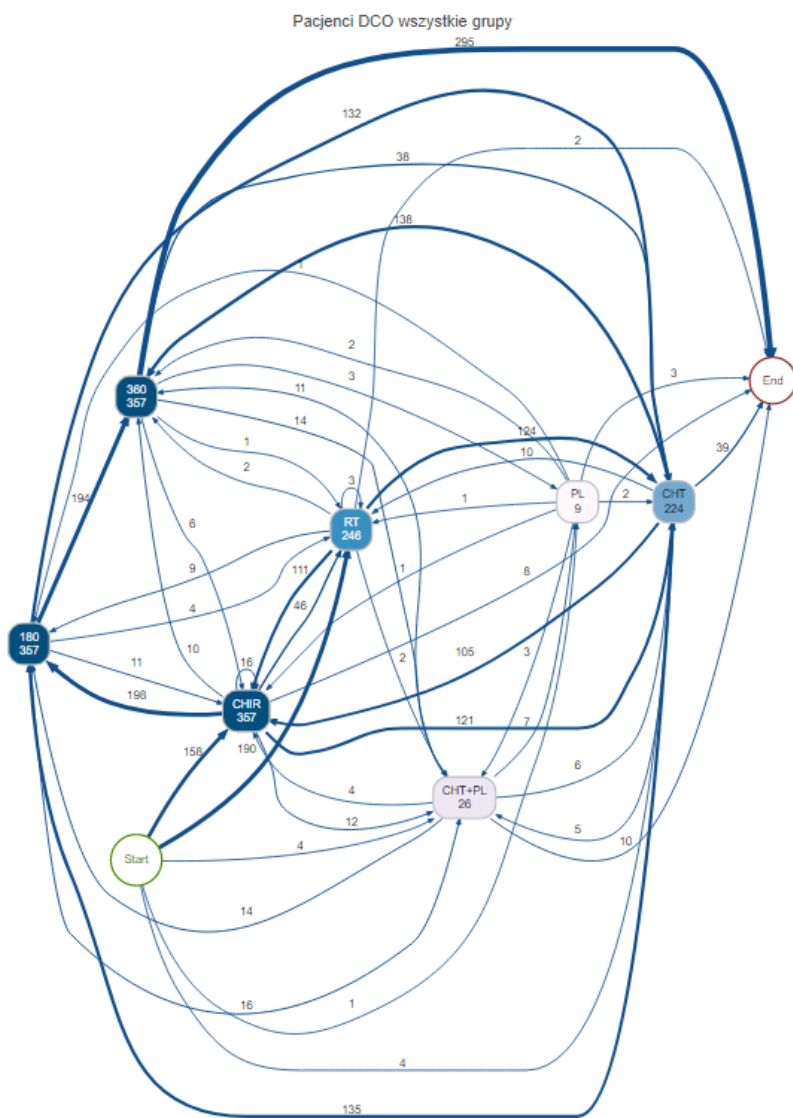


Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

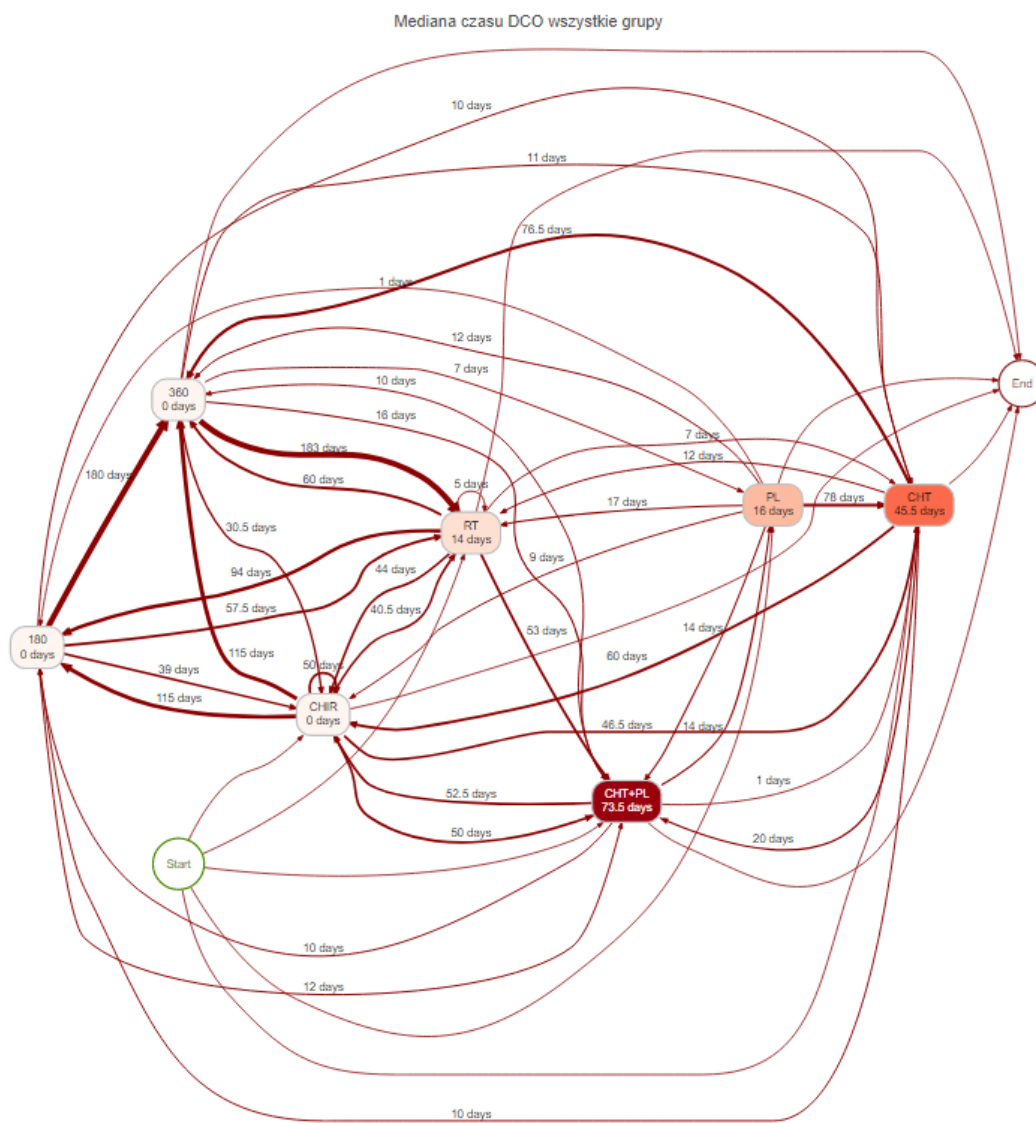
Rysunek 69 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 70 Diagram przejść z liczbą pacjentów



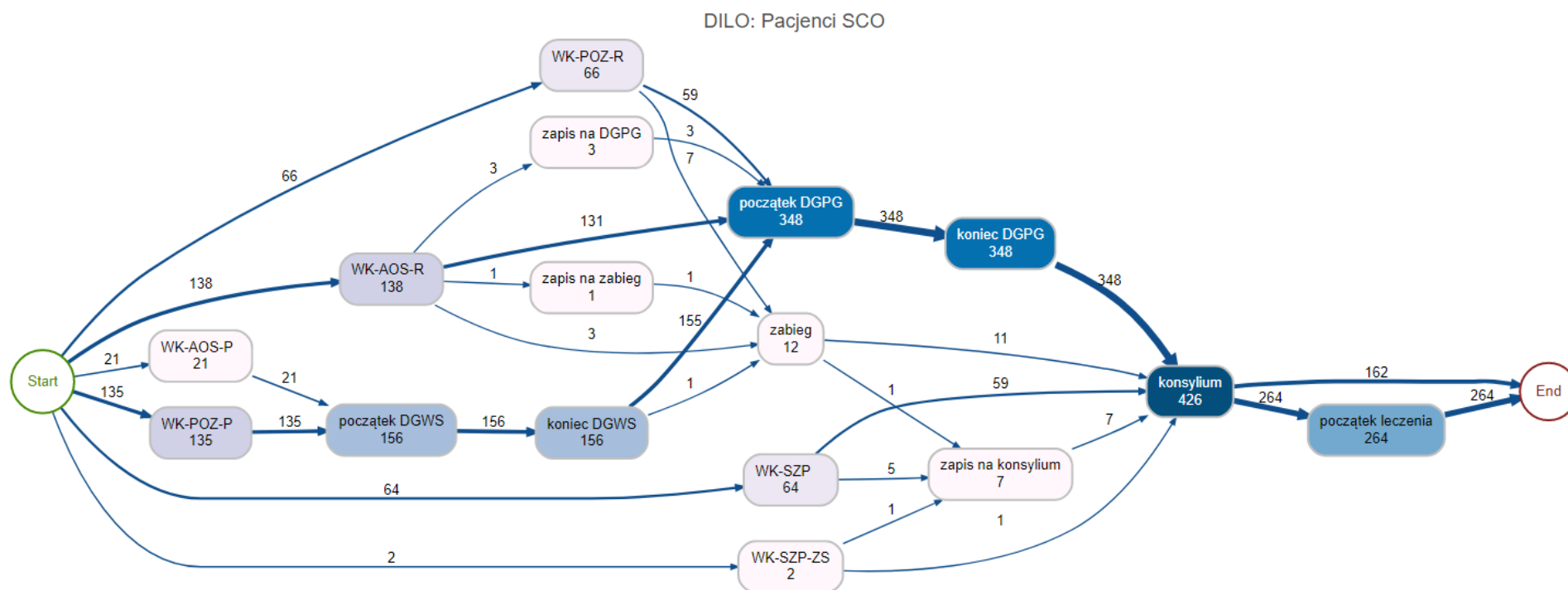
Rysunek 71 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



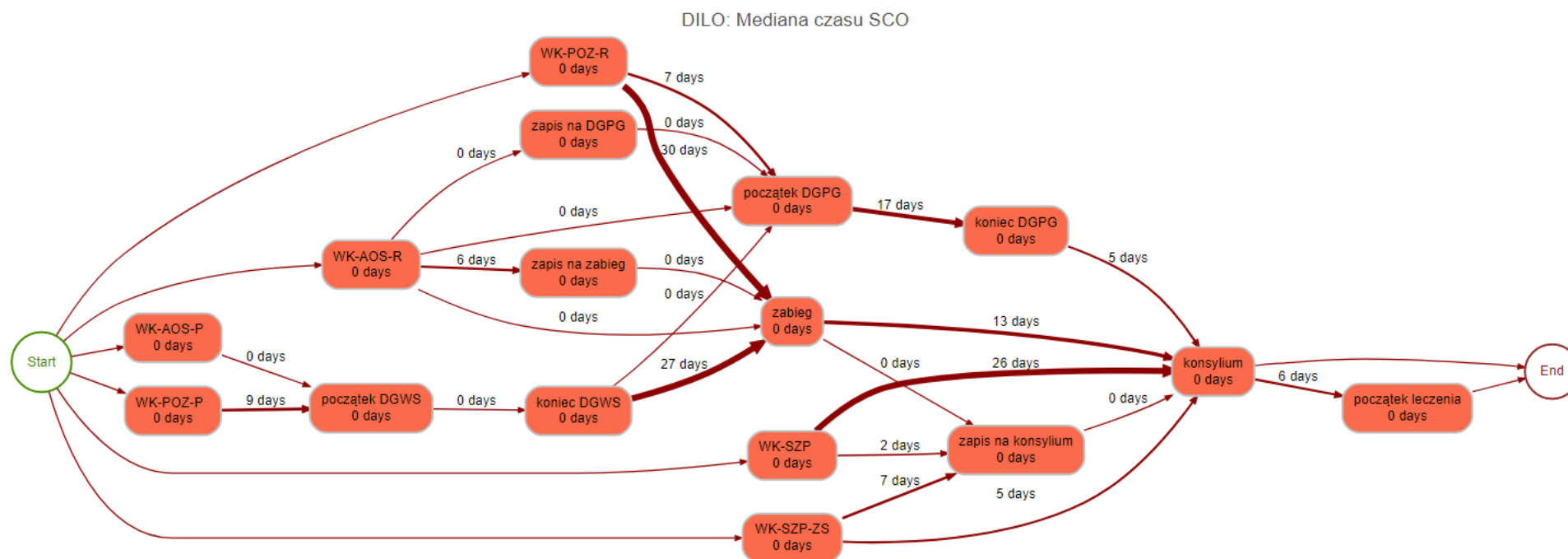
ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII

Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 72 Diagram przejść z liczbą pacjentów

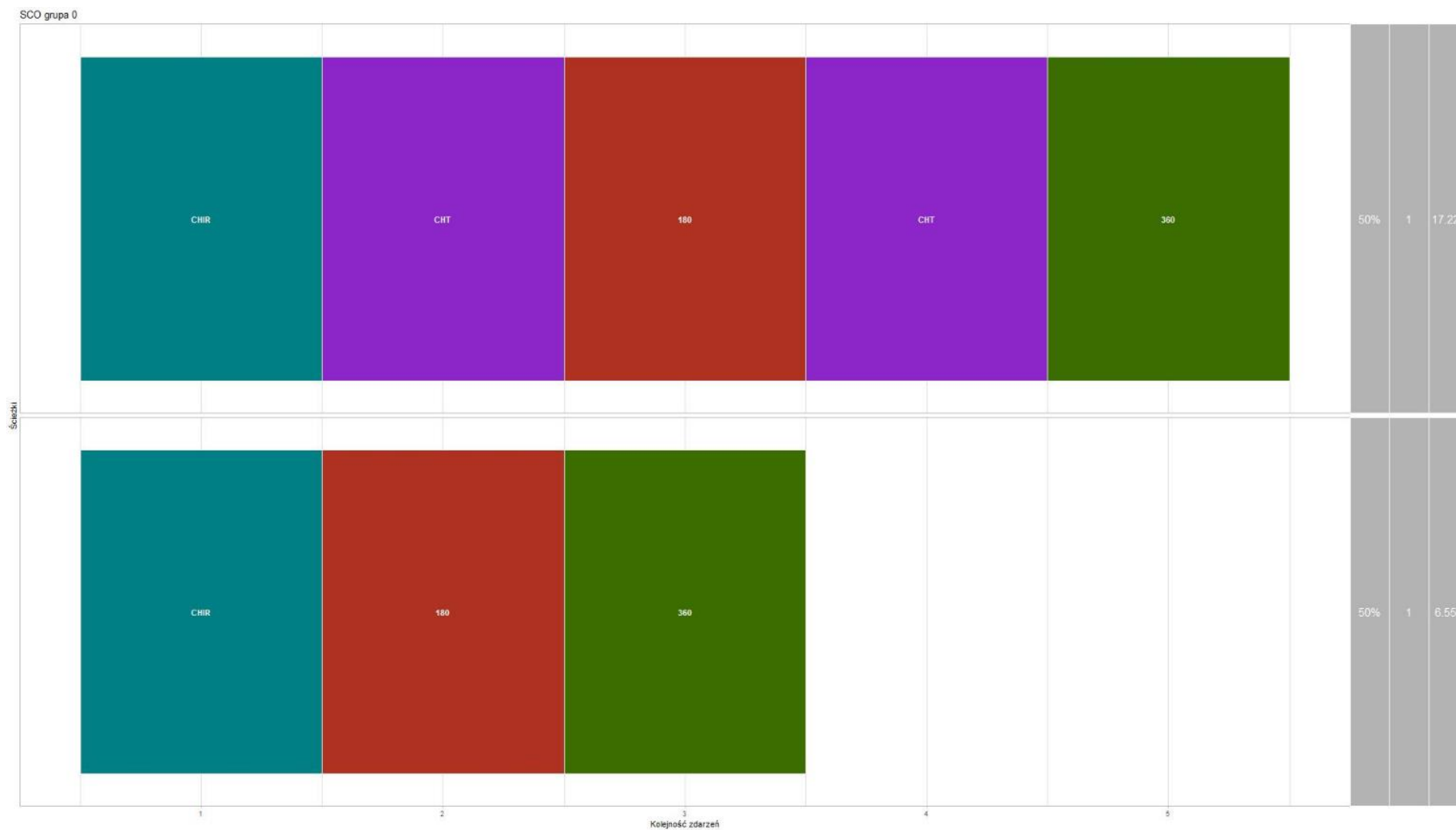


Rysunek 73 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

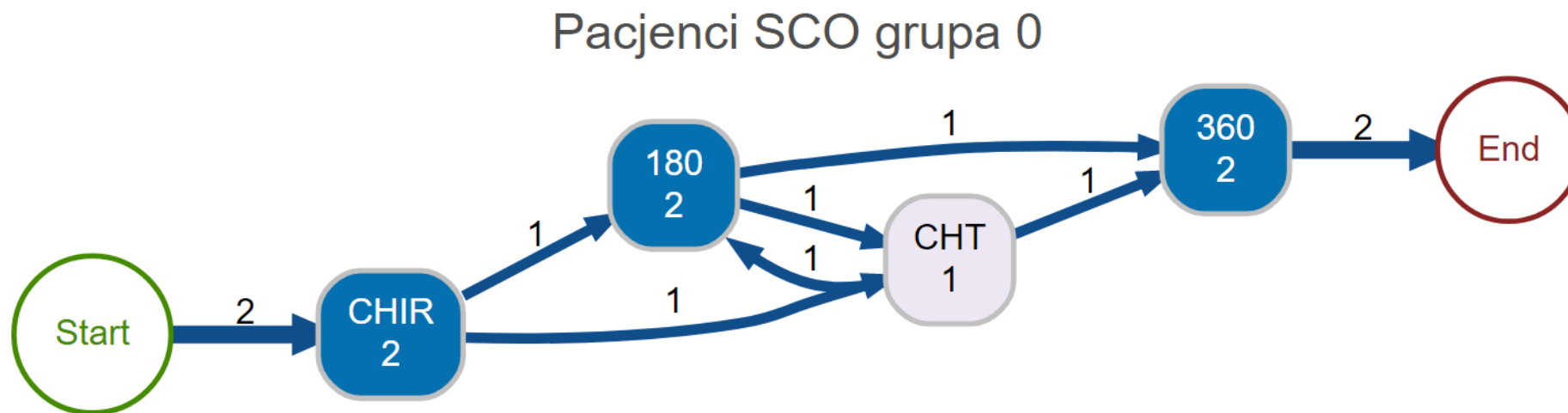


Ścieżki pacjentów w stopniu 0

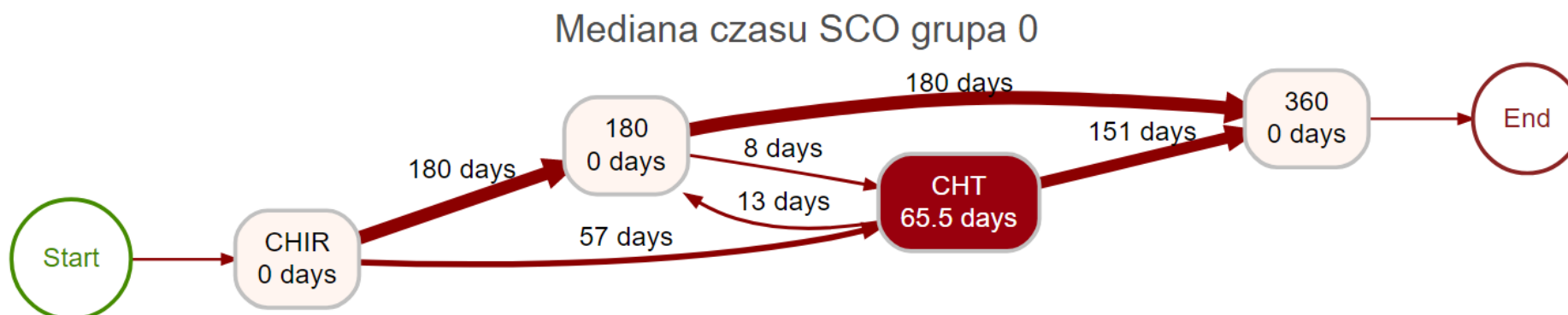
Rysunek 74 Sekwencje grup świadczeń w stopniu 0



Rysunek 75 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu 0

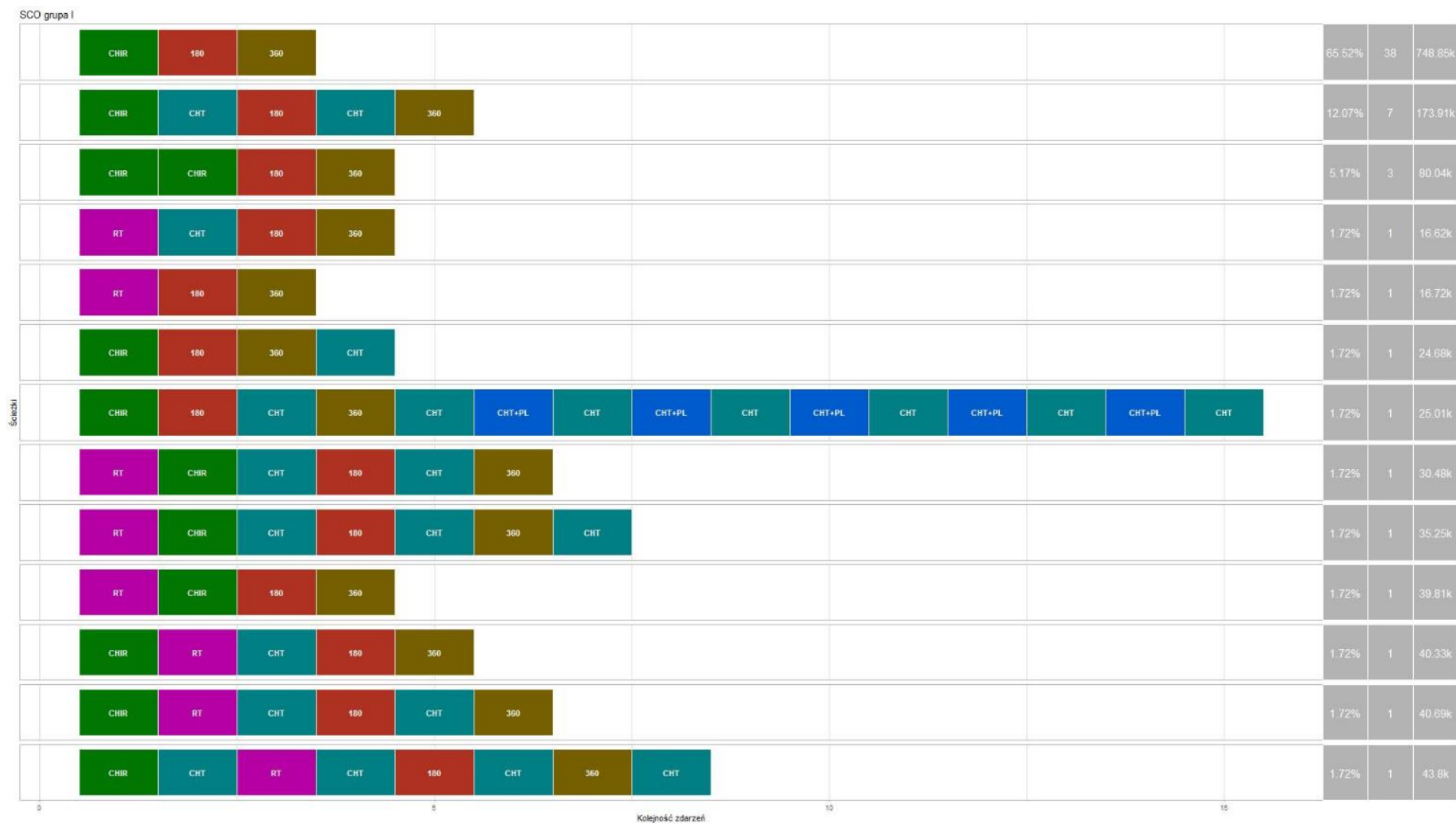


Rysunek 76 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu 0



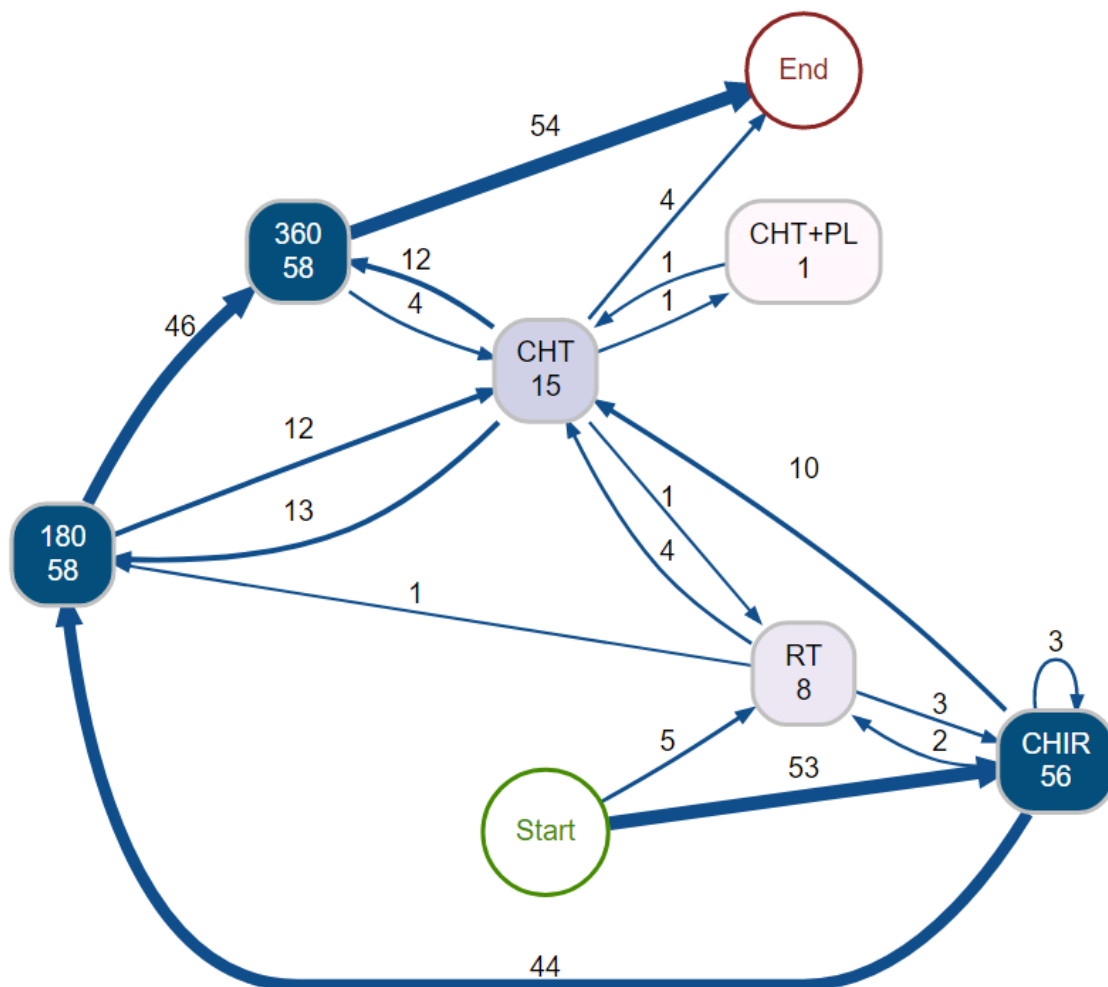
Ścieżki pacjentów w stopniu I

Rysunek 77 Sekwencje grup świadczeń w stopniu I



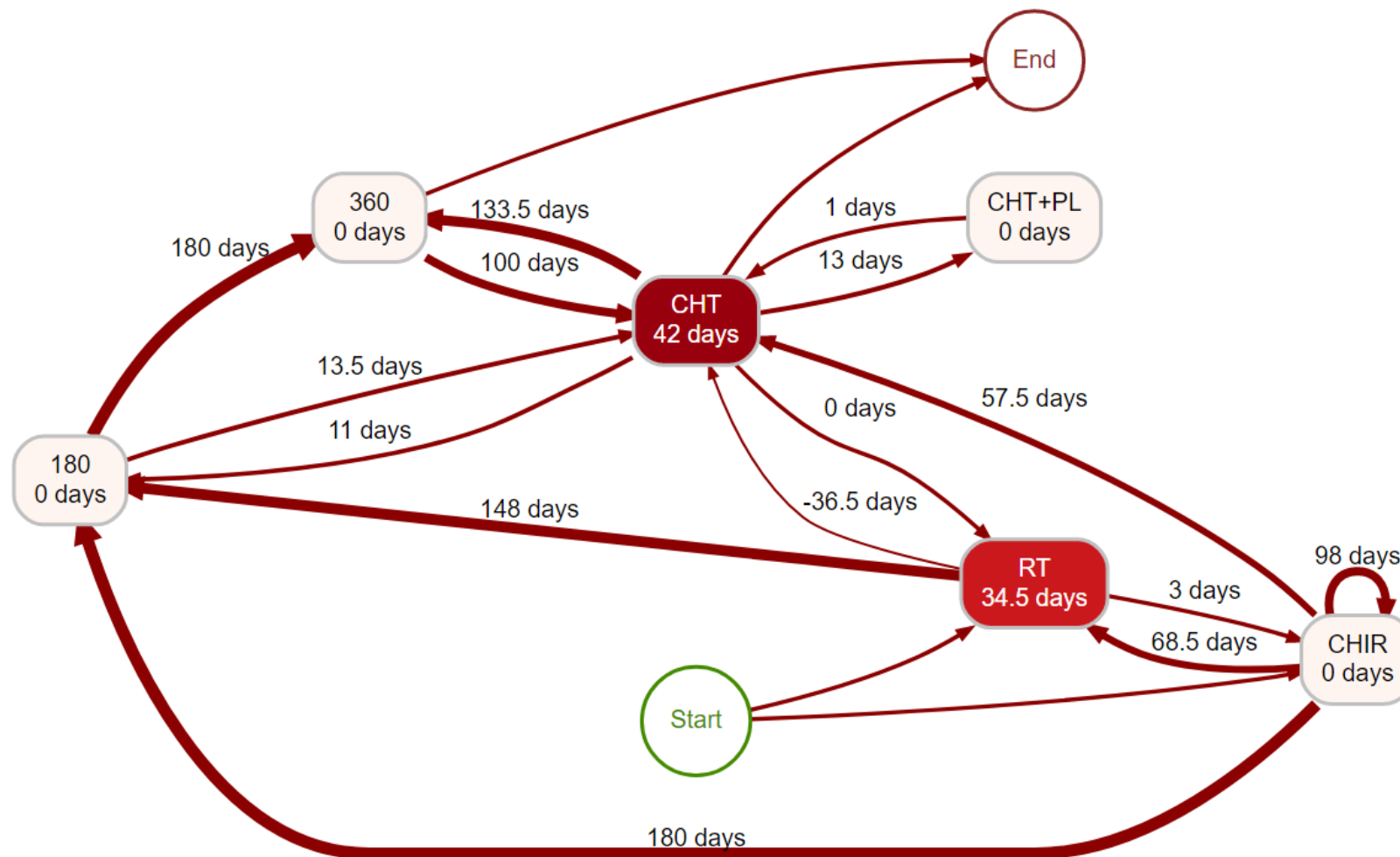
Rysunek 78 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu I

Pacjenci SCO grupa I



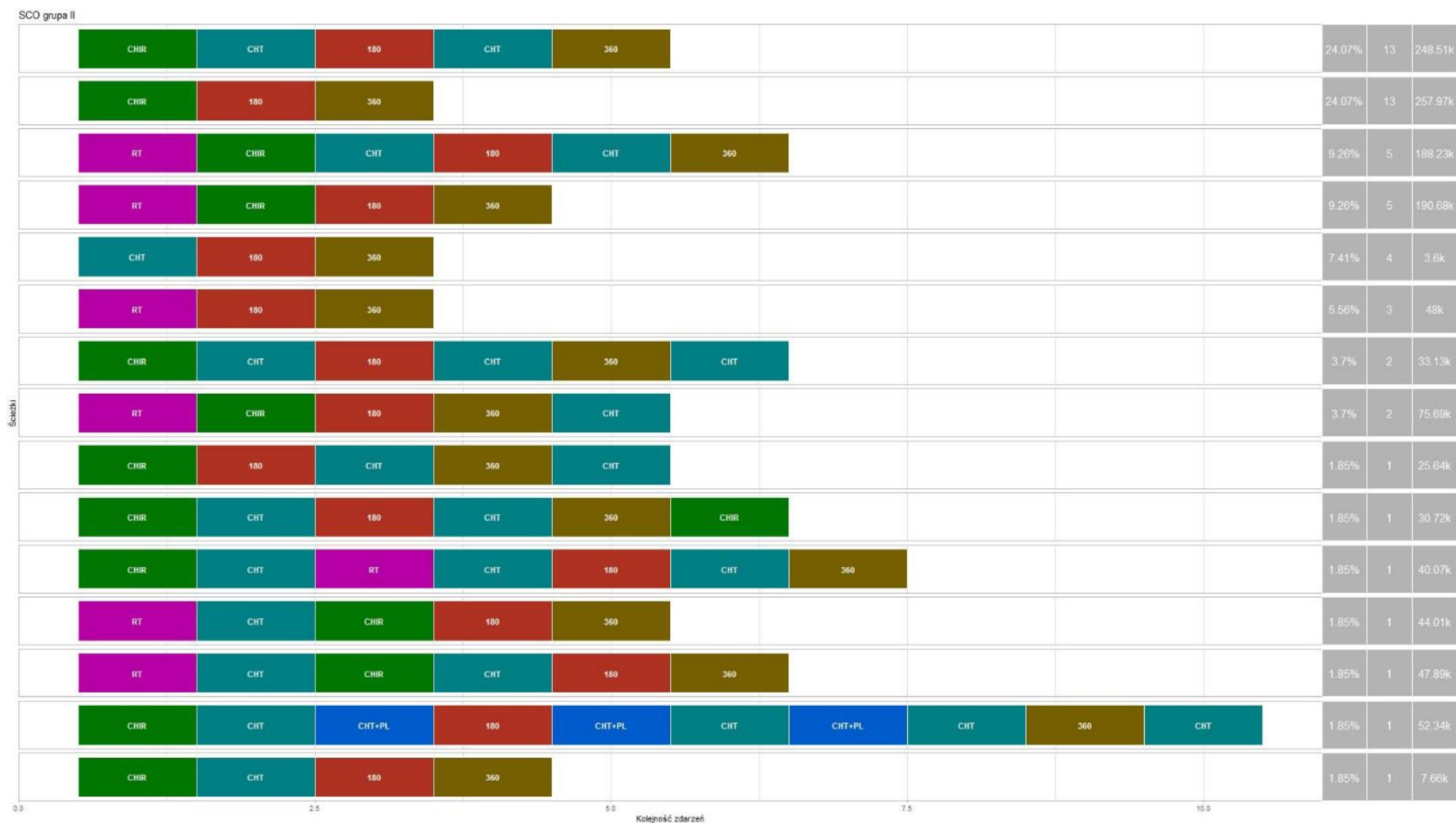
Rysunek 79 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu I

Mediana czasu SCO grupa I

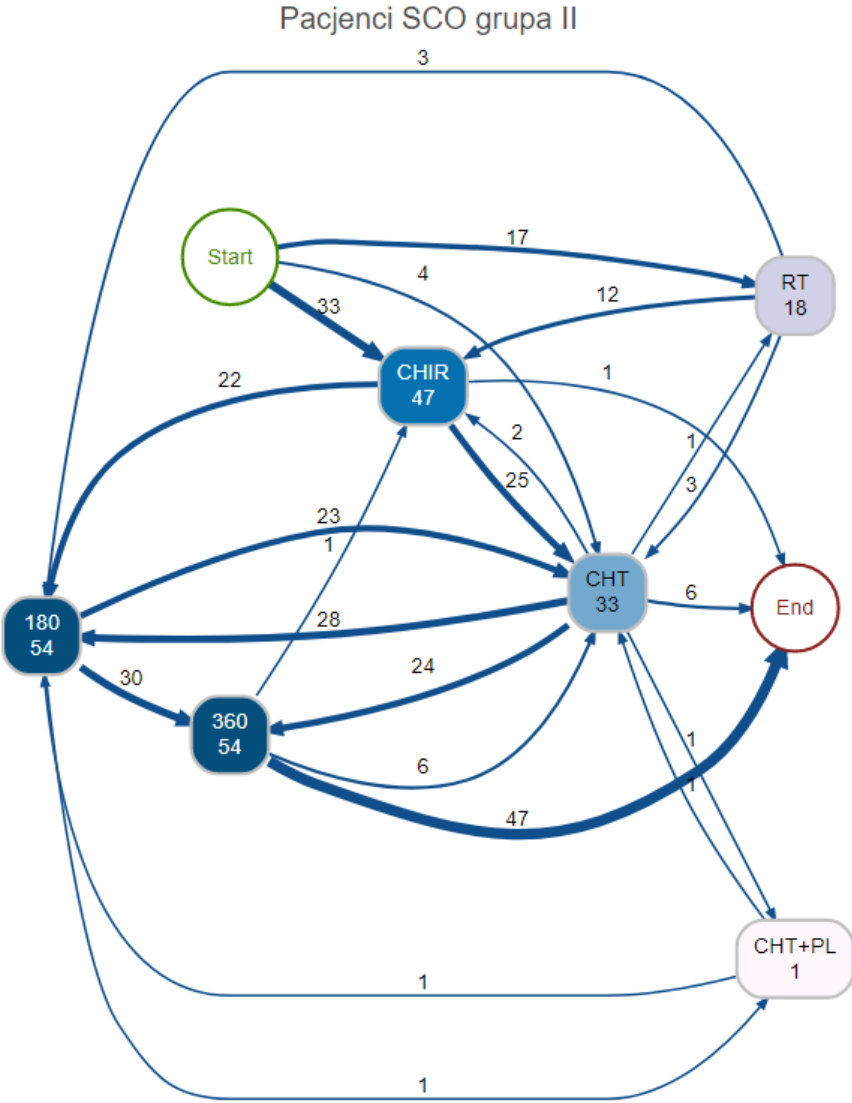


Ścieżki pacjentów w stopniu II

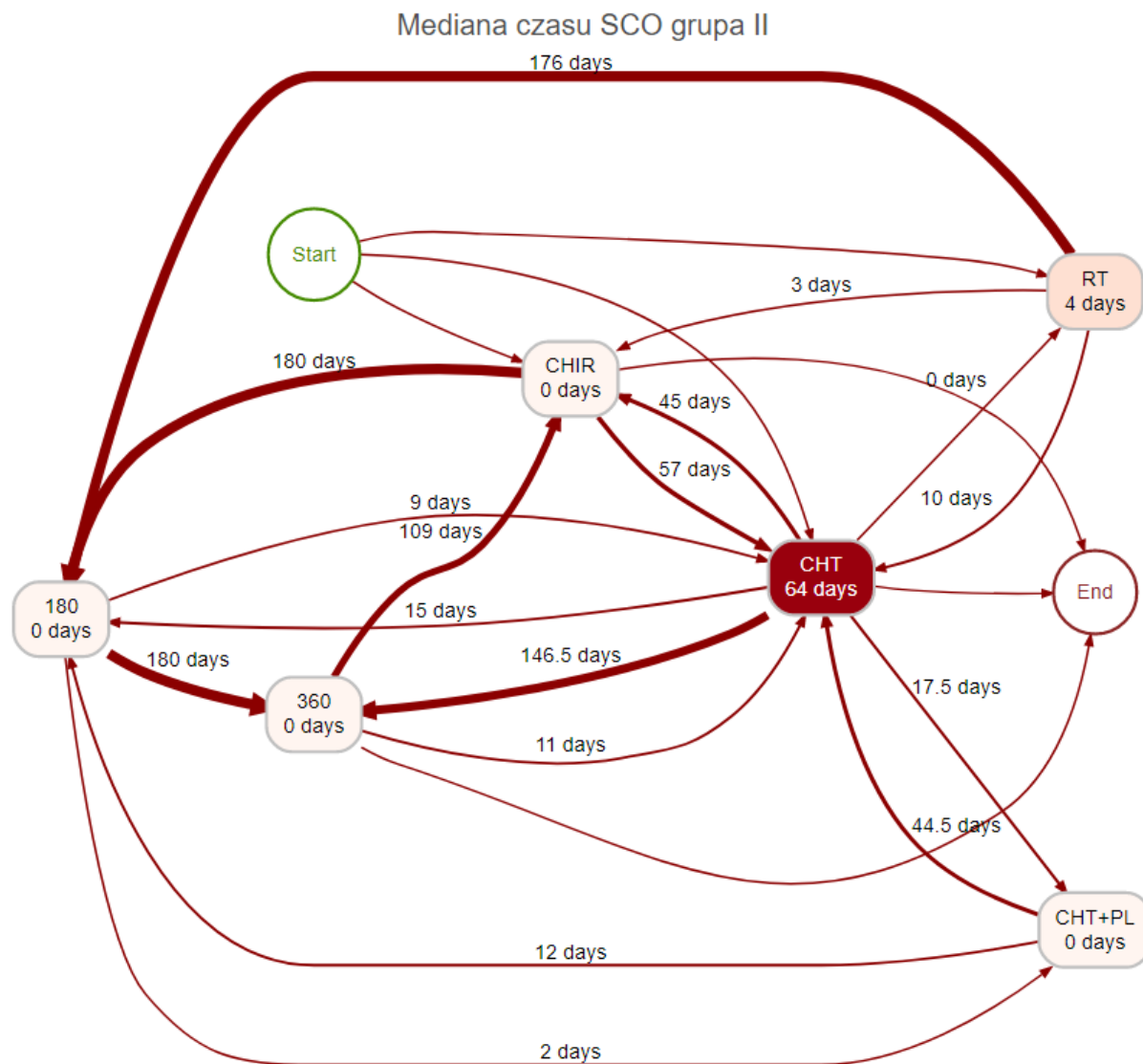
Rysunek 80 Sekwencje grup świadczeń w stopniu II



Rysunek 81 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu II



Rysunek 82 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu II



Ścieżki pacjentów w stopniu III

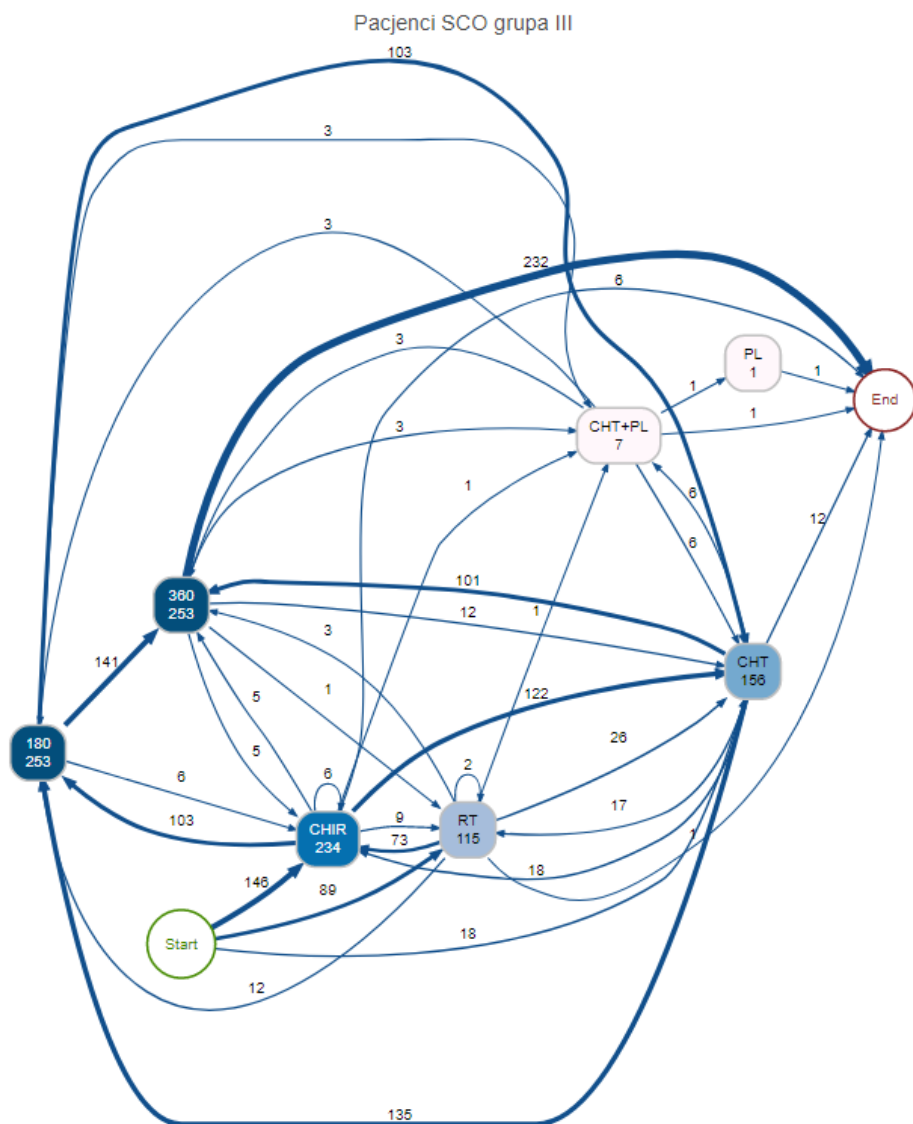
Rysunek 83 Sekwencje grup świadczeń w stopniu III

SCO grupa III

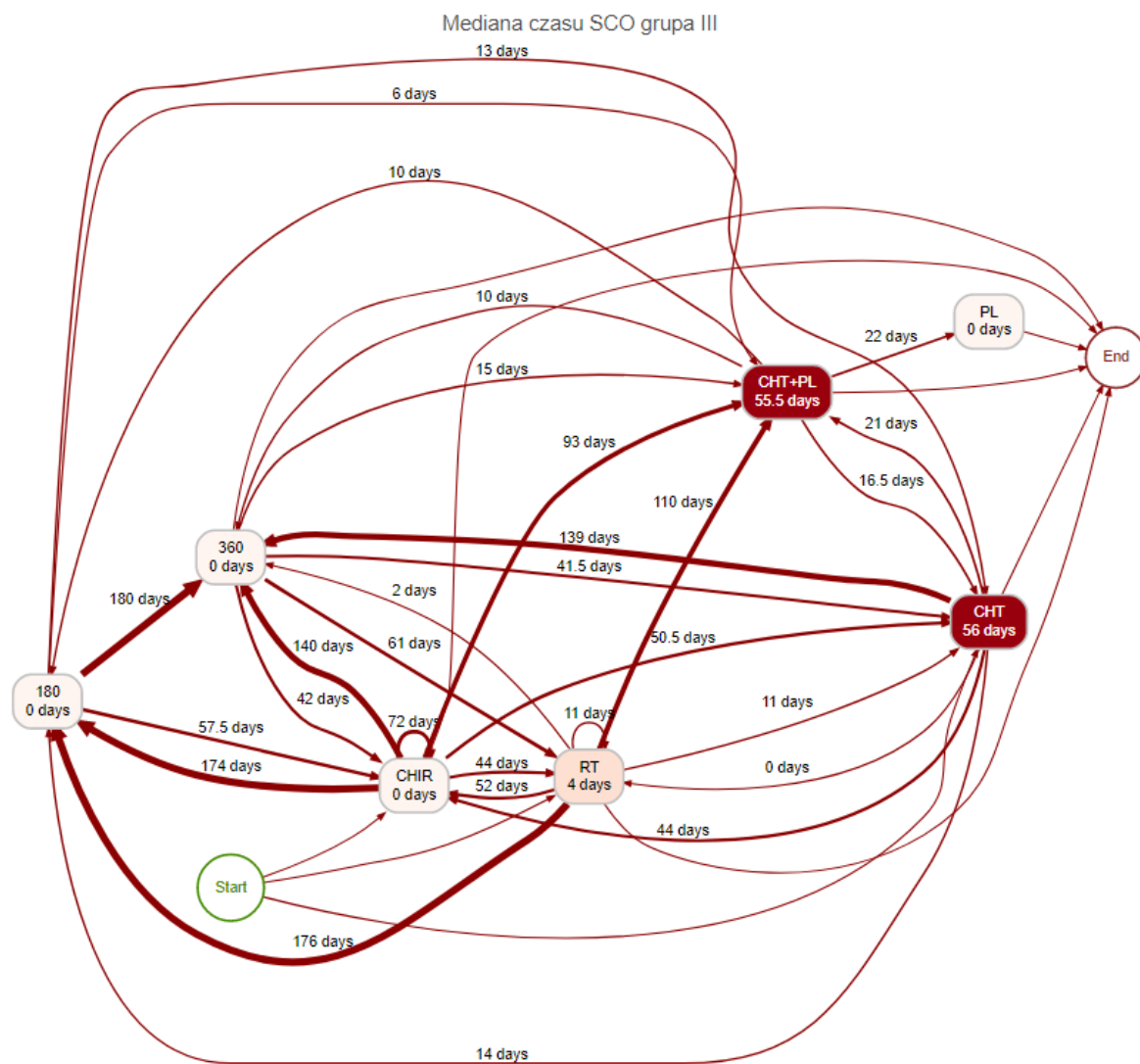
	CHIR	CHT	180	CHT	360					18.58%	47	901.47k
	CHIR	180	360							18.58%	47	912.46k
	RT	CHIR	180	360						13.04%	33	1306.86k
	CHIR	CHT	180	360						8.3%	21	423.71k
	RT	CHIR	CHT	180	CHT	360				6.72%	17	700.66k
	RT	180	360							2.37%	6	107.01k
	RT	CHT	CHIR	180	360					2.37%	6	252.68k
	CHT	RT	CHIR	180	360					2.37%	6	261.88k
	RT	CHIR	CHT	180	360					1.98%	5	210.76k
	CHT	180	360							1.98%	5	5.53k
	RT	CHT	CHIR	CHT	180	CHT	360			1.58%	4	151.46k
	RT	CHT	180	CHT	360					1.58%	4	69.76k
	RT	180	CHIR	360						1.19%	3	101.54k
	CHIR	CHIR	CHT	180	CHT	360				1.19%	3	83.84k
	CHIR	CHT	180	CHT	360	CHT				0.79%	2	52.16k
	CHIR	CHIR	180	360						0.79%	2	53.93k
	CHIR	RT	CHT	180	CHT	360				0.79%	2	68.19k
	CHIR	CHT	RT	CHT	180	CHT	360			0.79%	2	82.49k
	RT	CHIR	CHT	180	CHT	360	CHT			0.79%	2	86.05k
	CHT	RT	CHIR	180	CHT	360				0.4%	1	42.99k
	CHIR	RT	180	360	CHIR					0.4%	1	46.6k
	CHIR	CHT	180	CHIR	CHT	RT	360	CHT		0.4%	1	49.72k
	CHIR	RT	CHT	CHIR	180	CHT	360			0.4%	1	51.63k
	CHIR	RT	CHT	CHIR	180	CHT	360	CHT		0.4%	1	52.52k
	CHIR	RT	CHT	180	CHT	360	CHT	CHIR		0.4%	1	54.26k

Kolejność zdarzeń

Rysunek 84 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu III



Rysunek 85 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu III

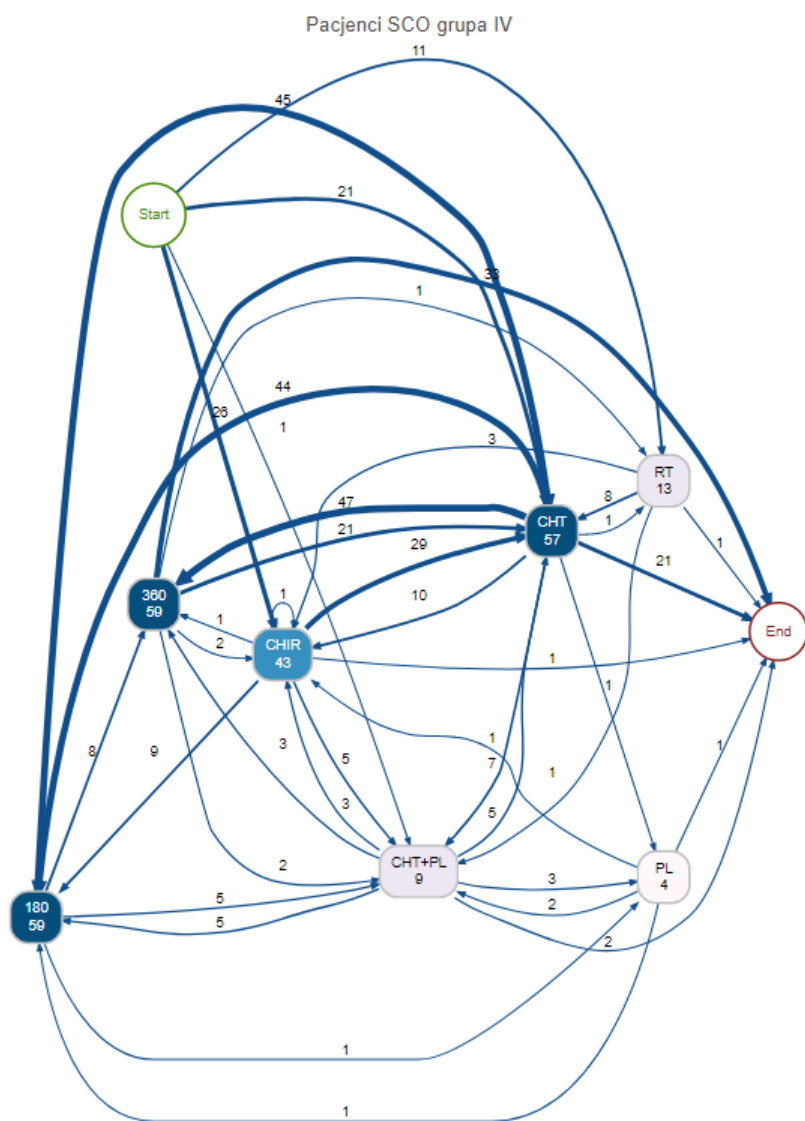


Ścieżki pacjentów w stopniu IV

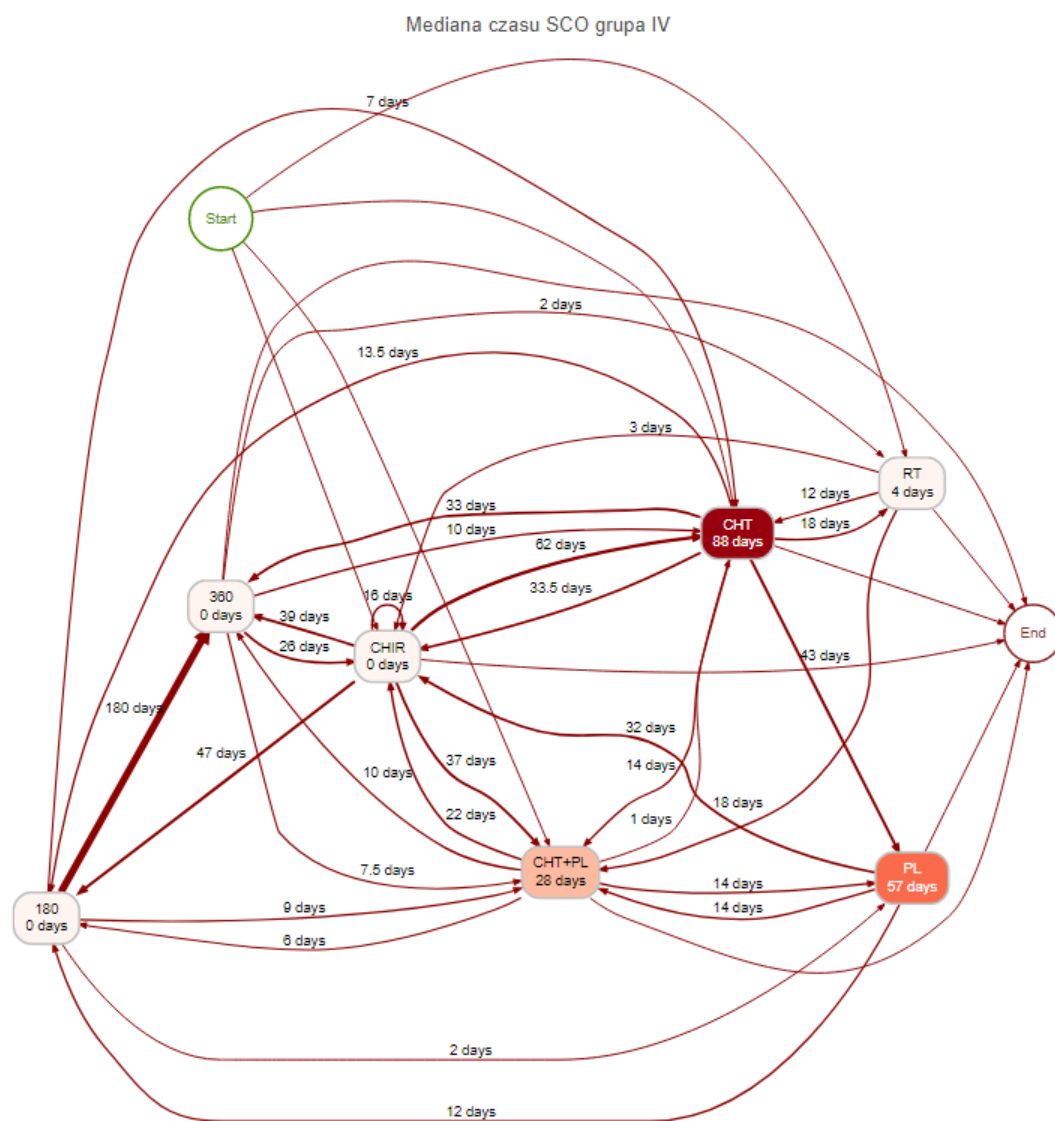
Rysunek 86 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV



Rysunek 87 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV

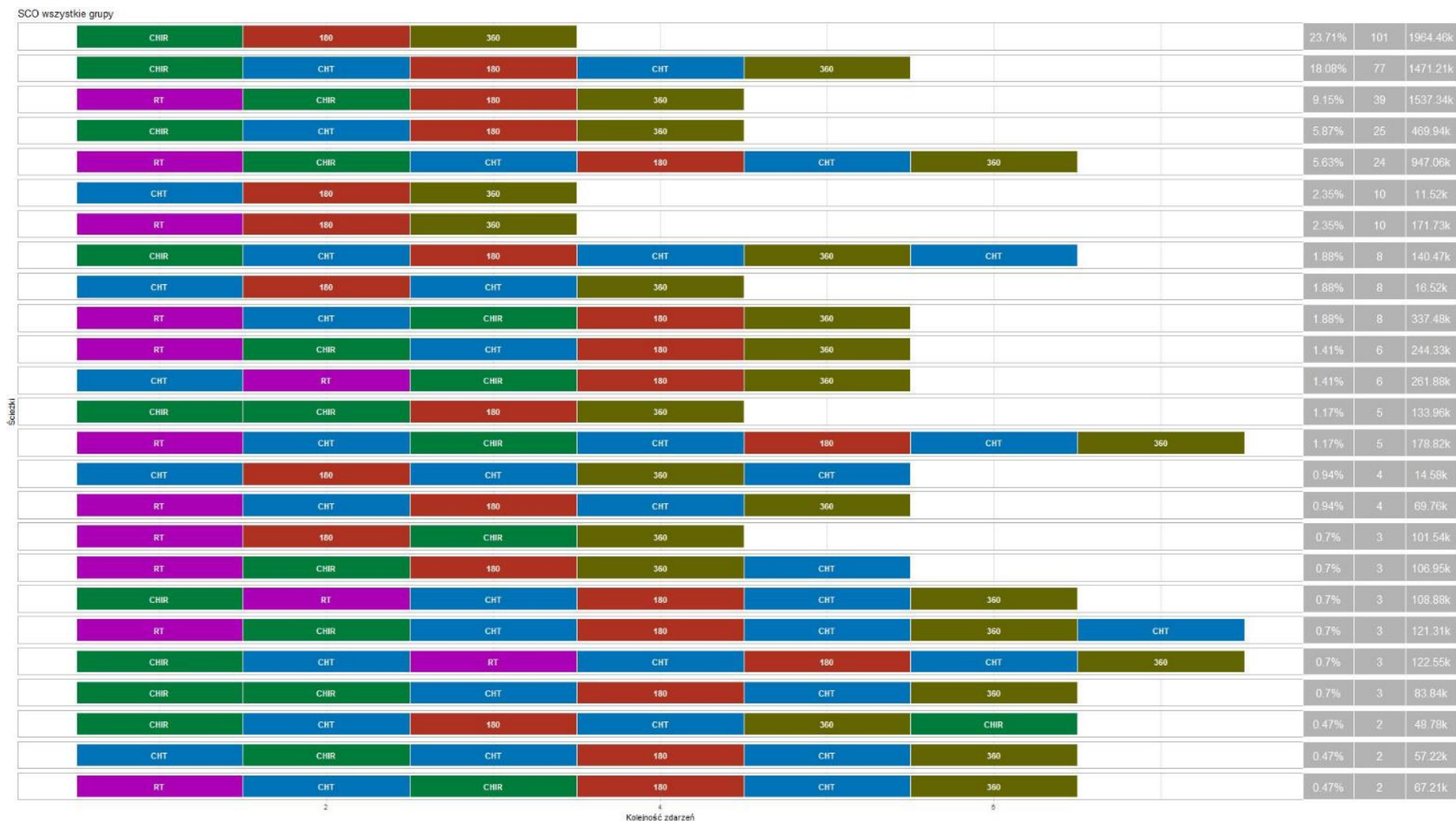


Rysunek 88 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV

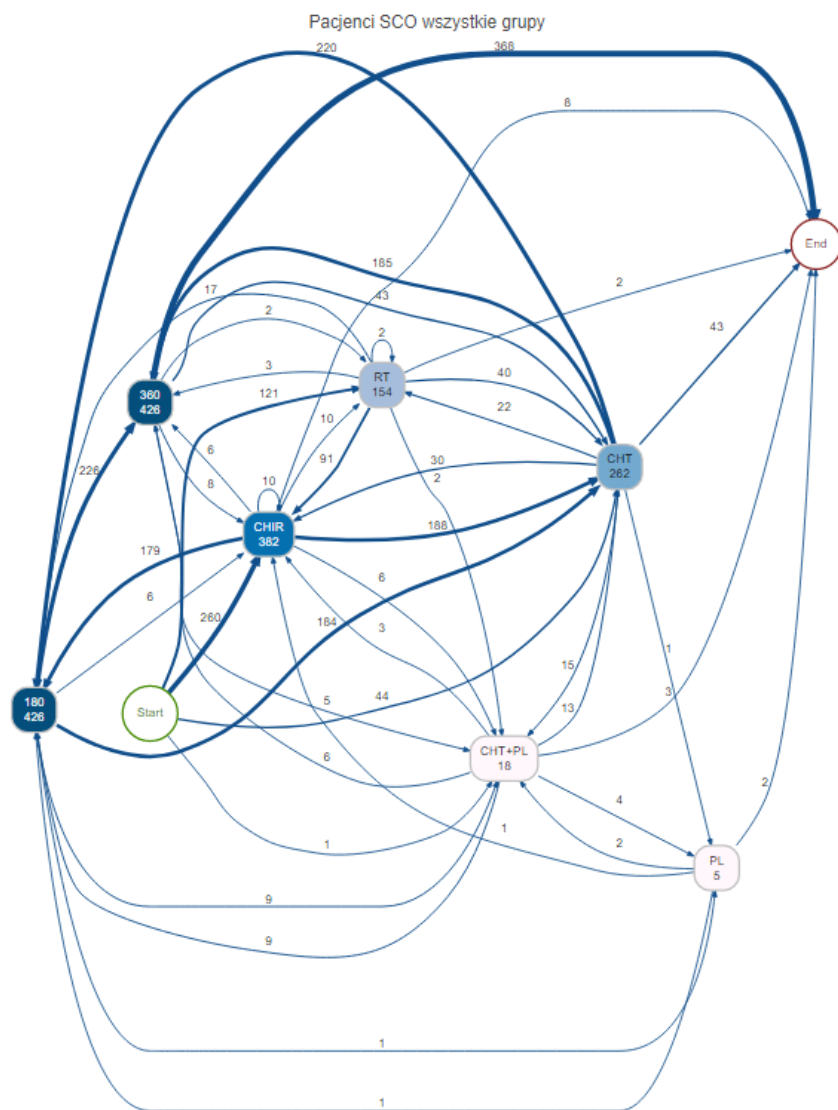


Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

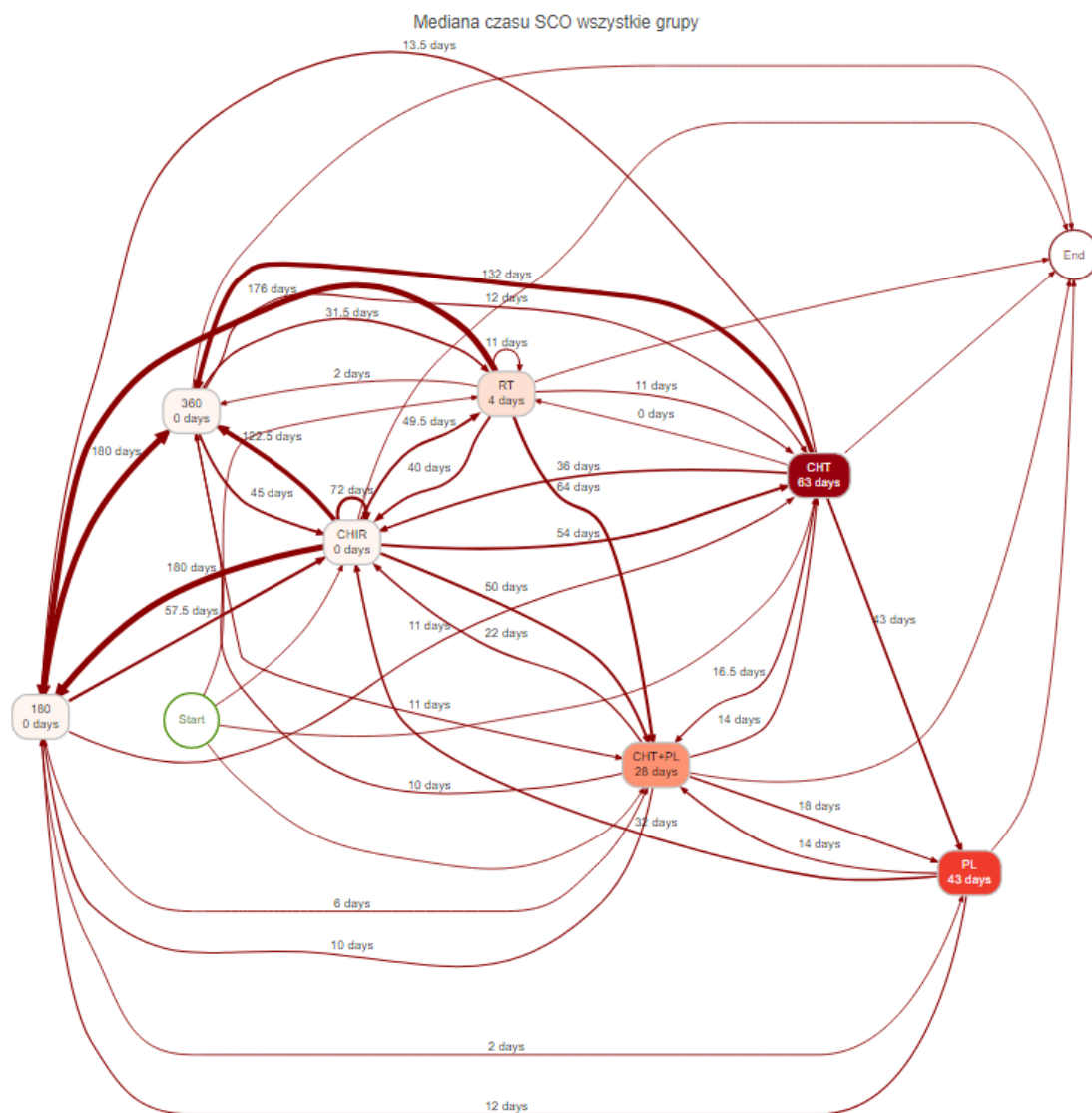
Rysunek 89 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 90 Diagram przejść z liczbą pacjentów



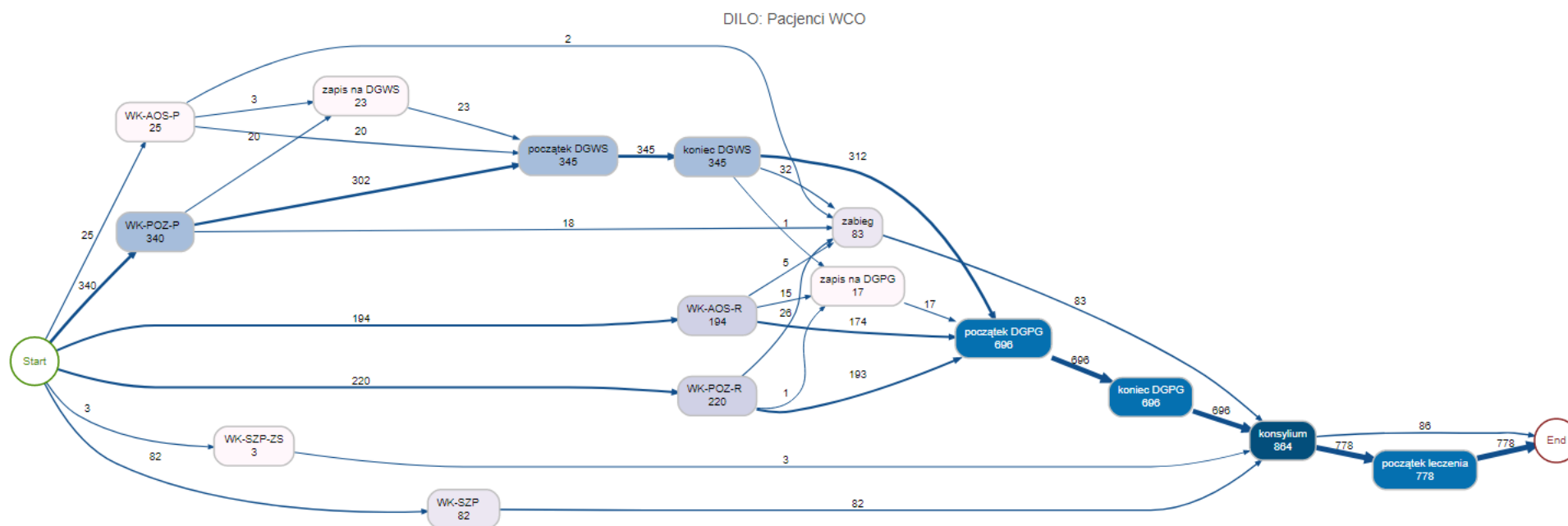
Rysunek 91 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



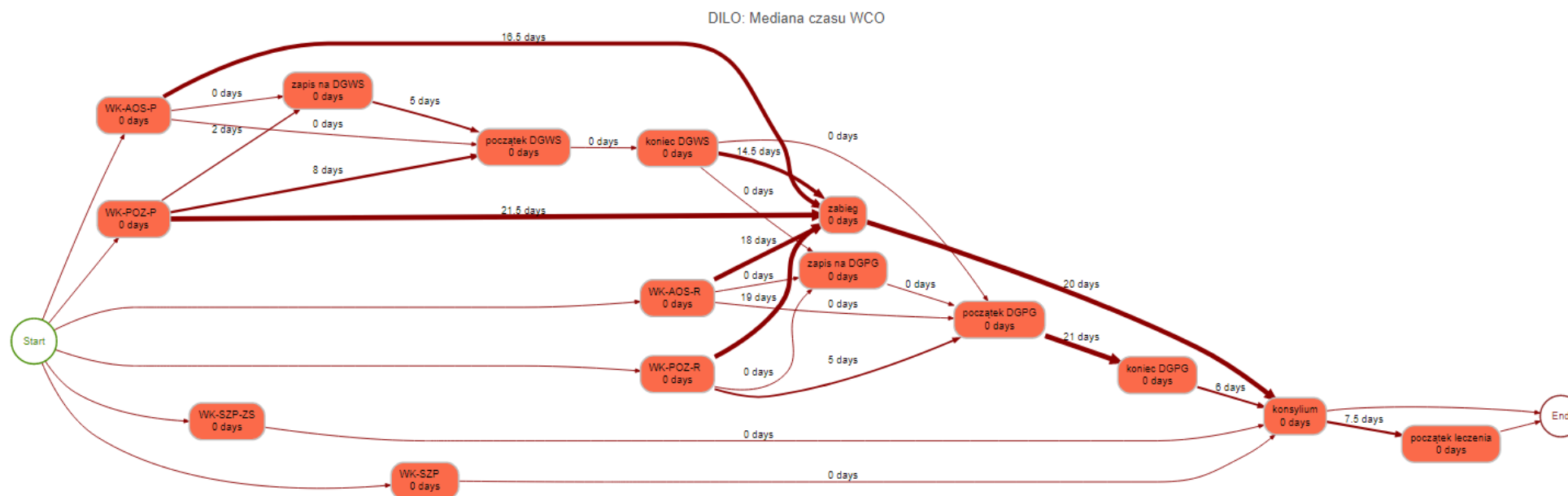
WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII

Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 92 Diagram przejść z liczbą pacjentów

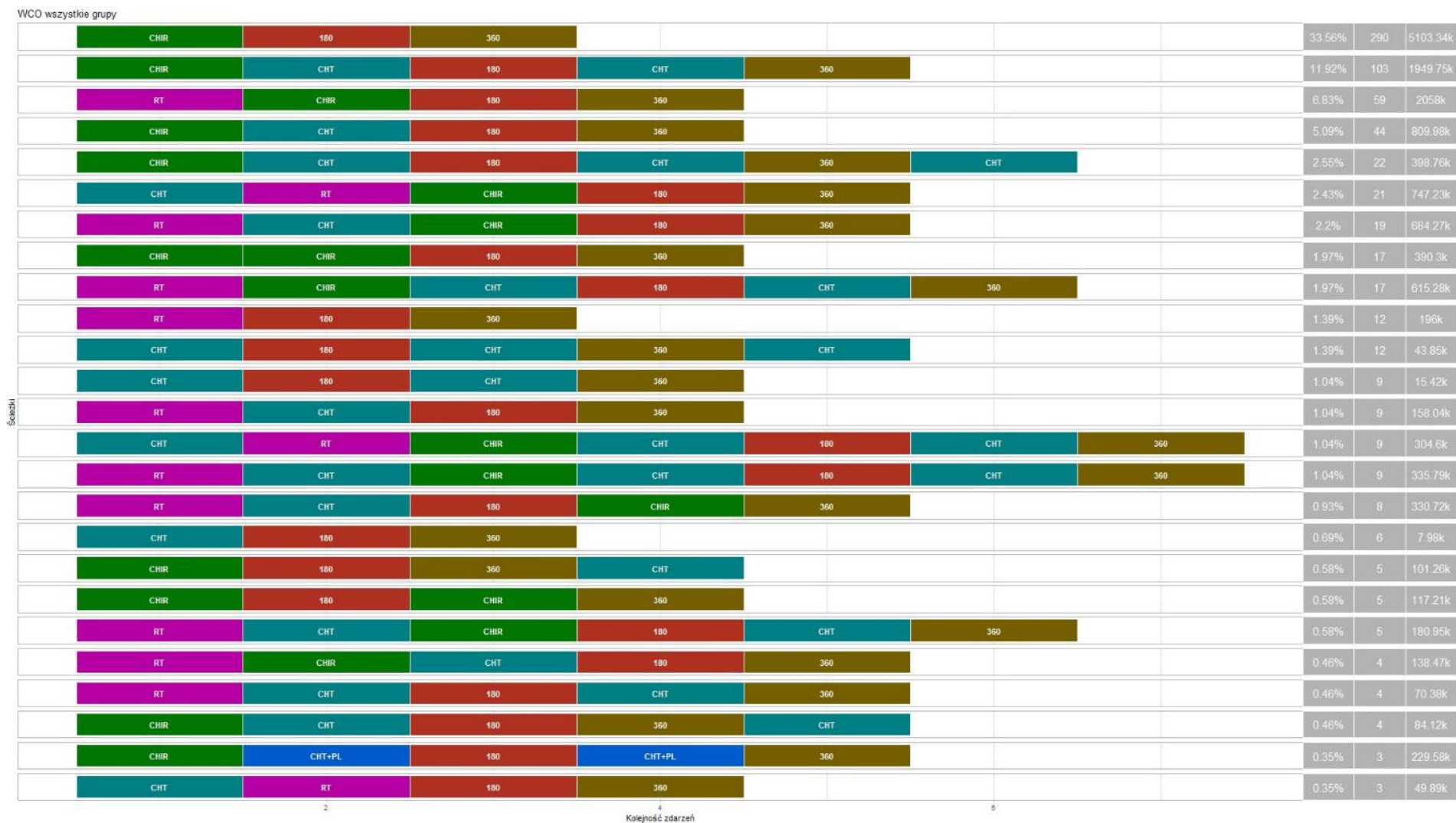


Rysunek 93 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

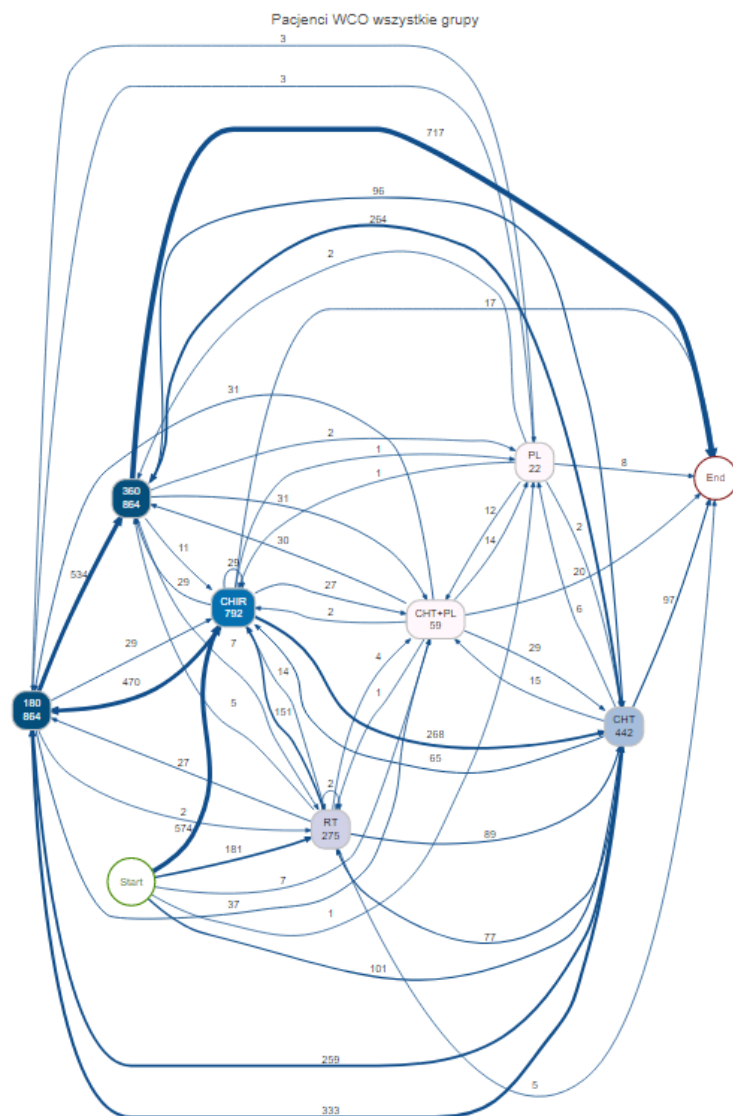


Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

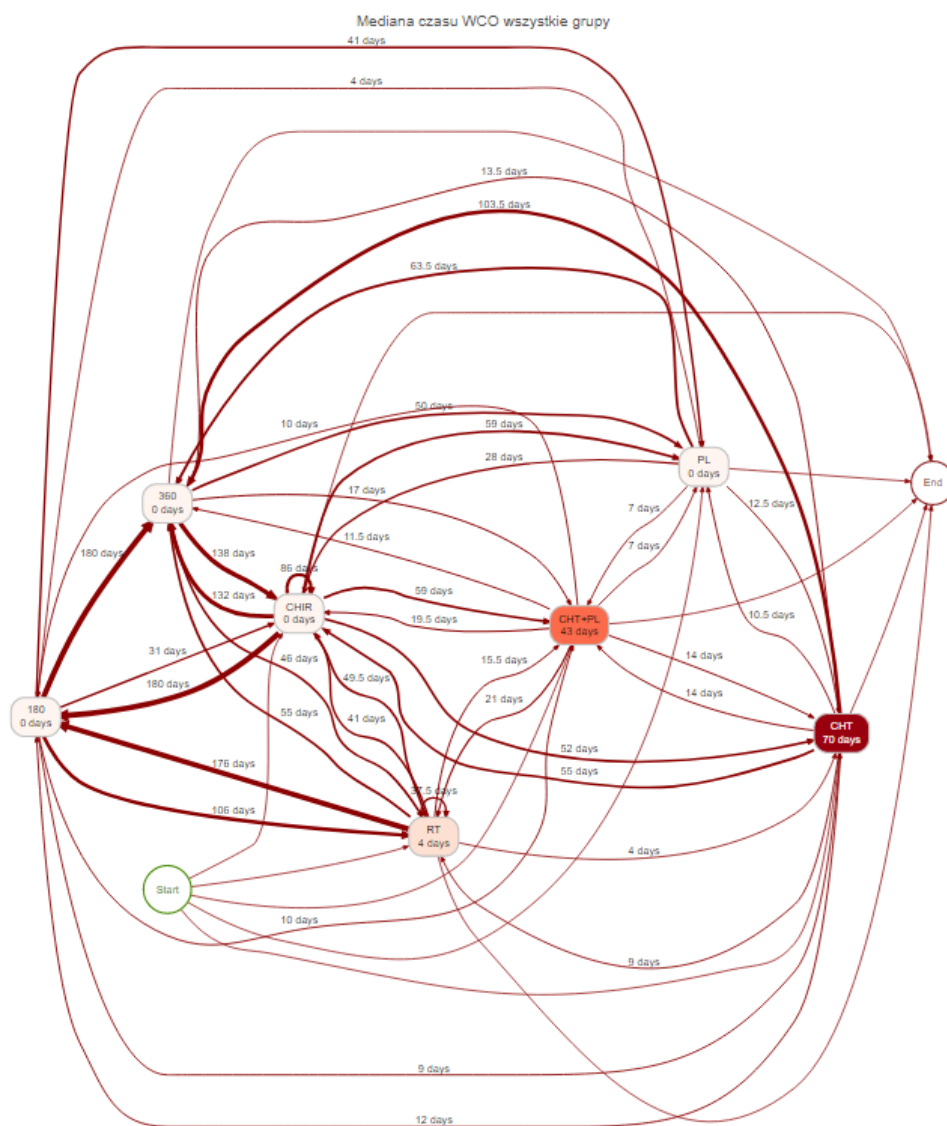
Rysunek 94 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 95 Diagram przejść z liczbą pacjentów



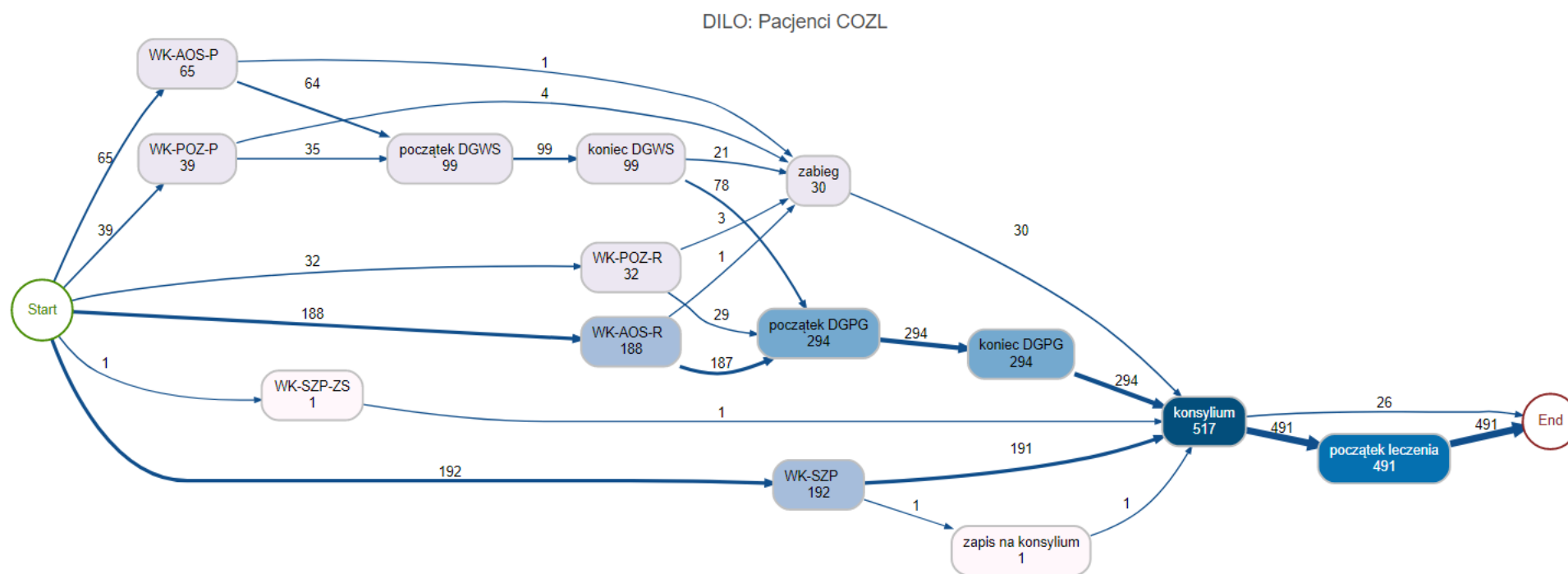
Rysunek 96 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



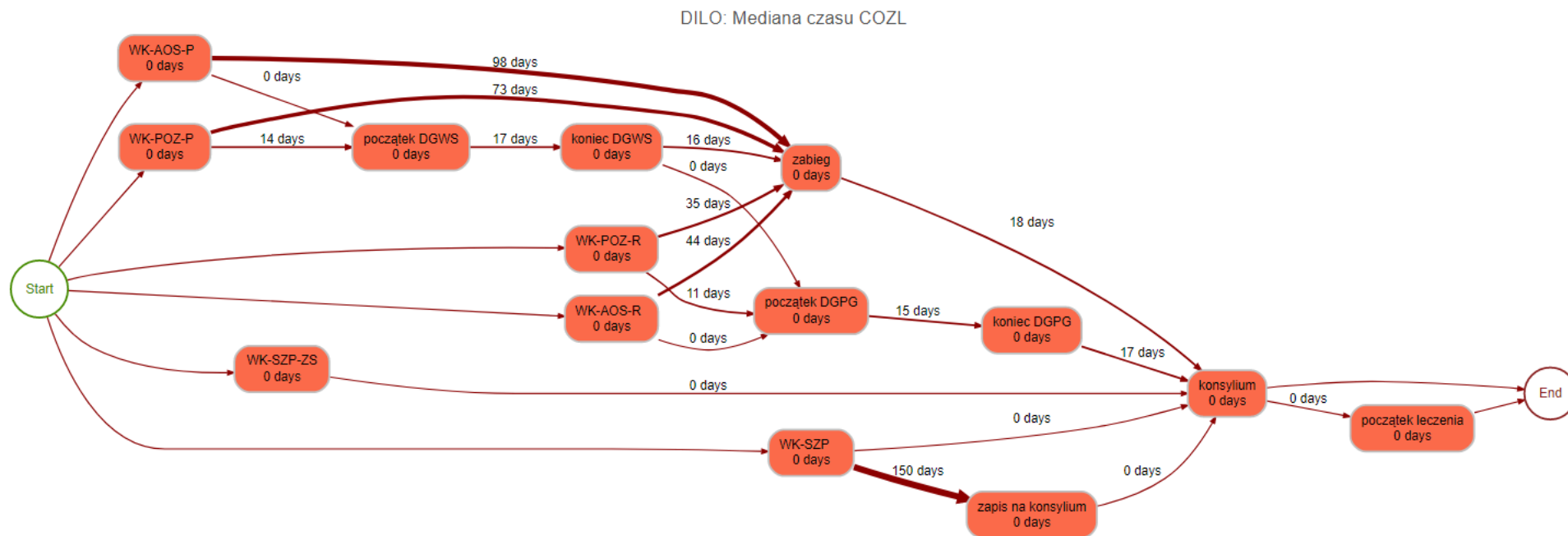
CENTRUM ONKOLOGII ZIEMI LUBELSKIEJ

Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 97 Diagram przejść z liczbą pacjentów

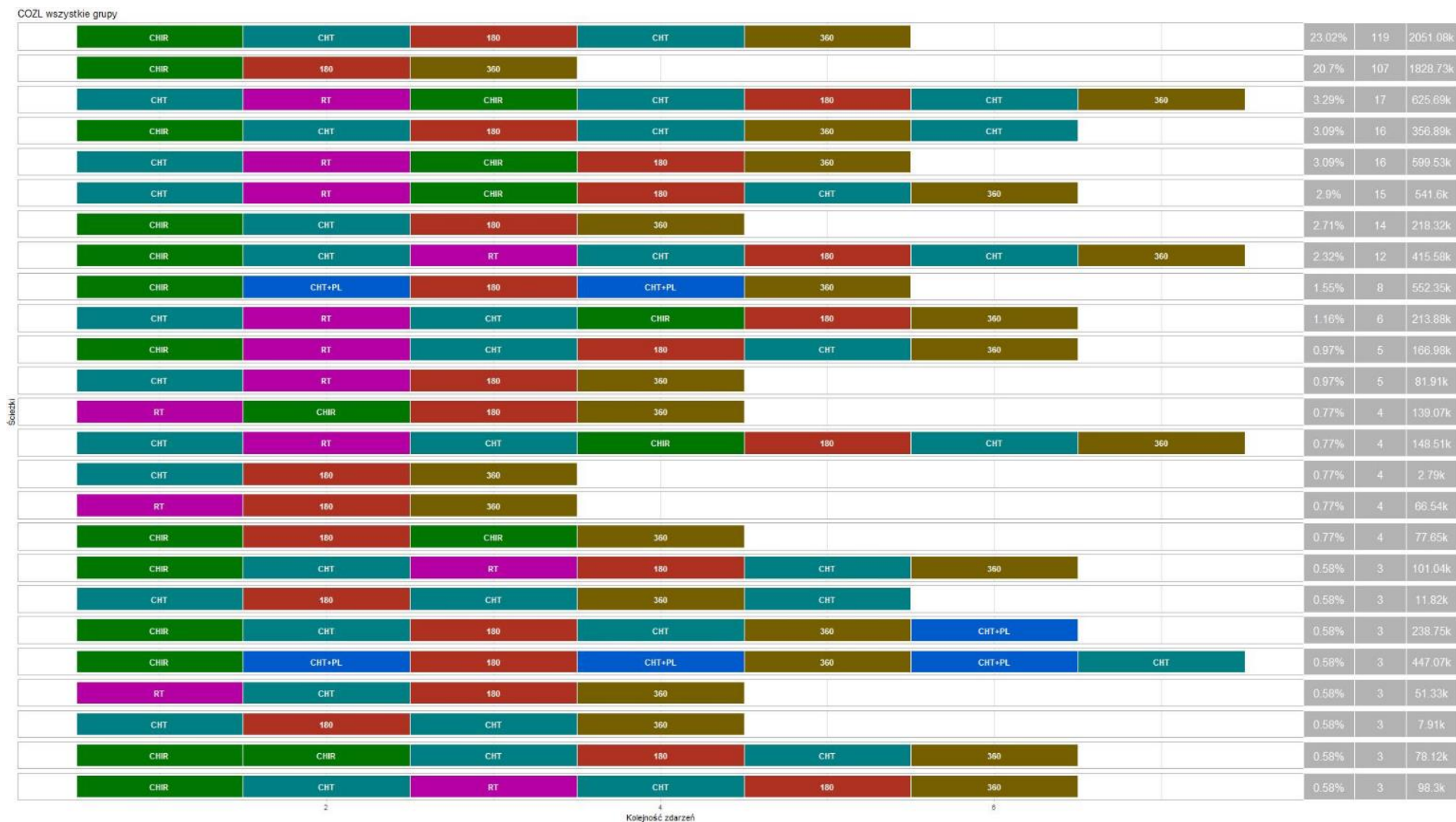


Rysunek 98 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

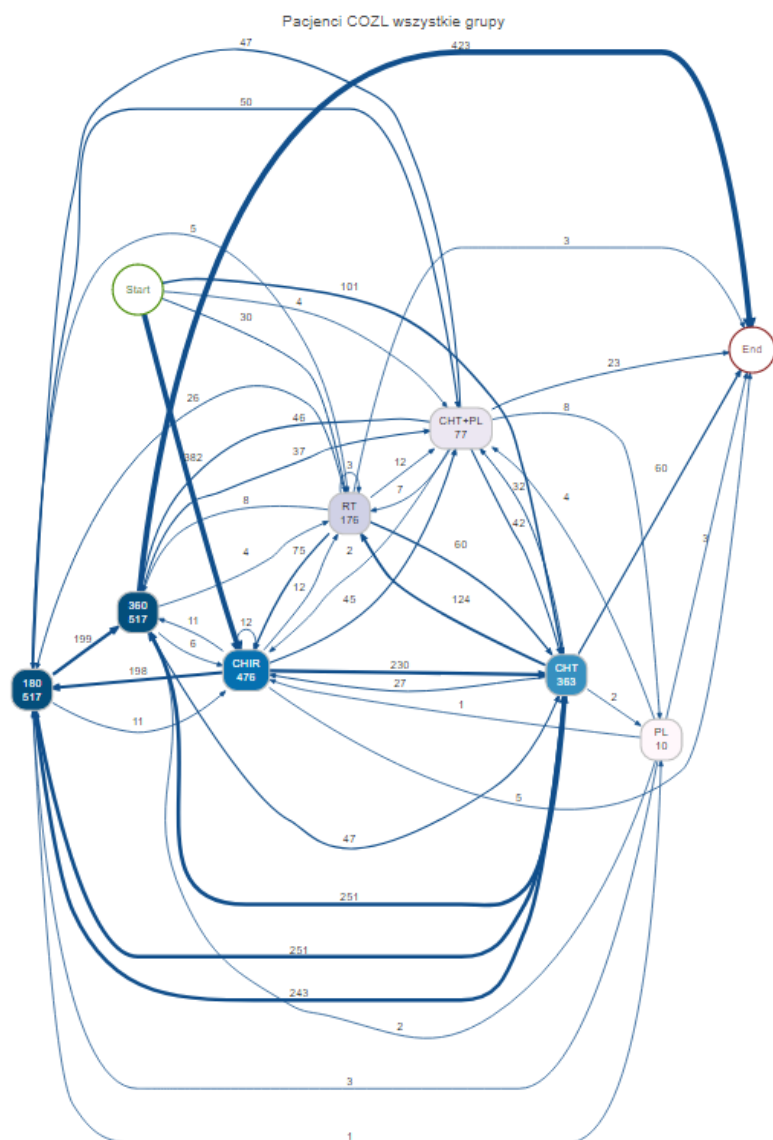


Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

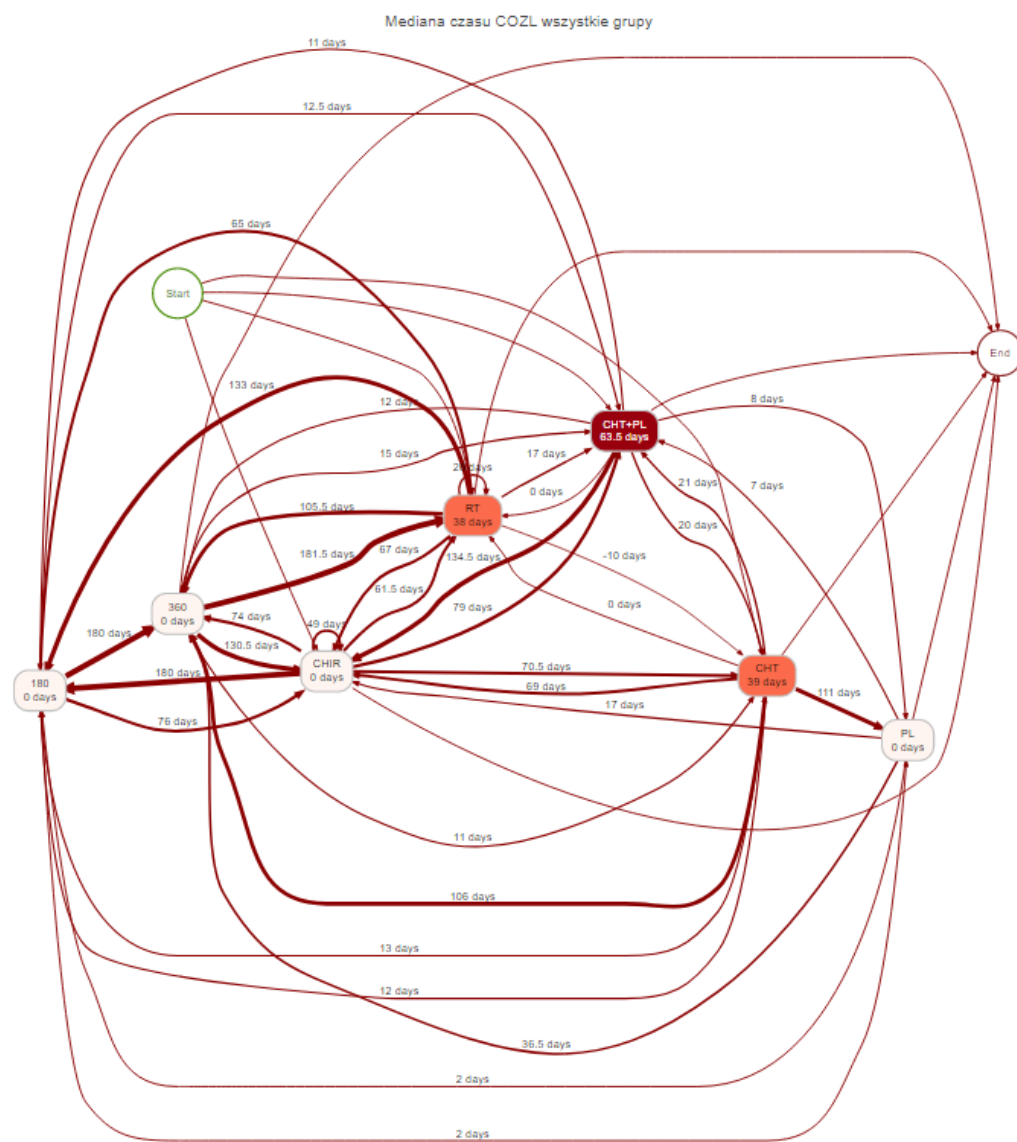
Rysunek 99 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 100 Diagram przejść z liczbą pacjentów



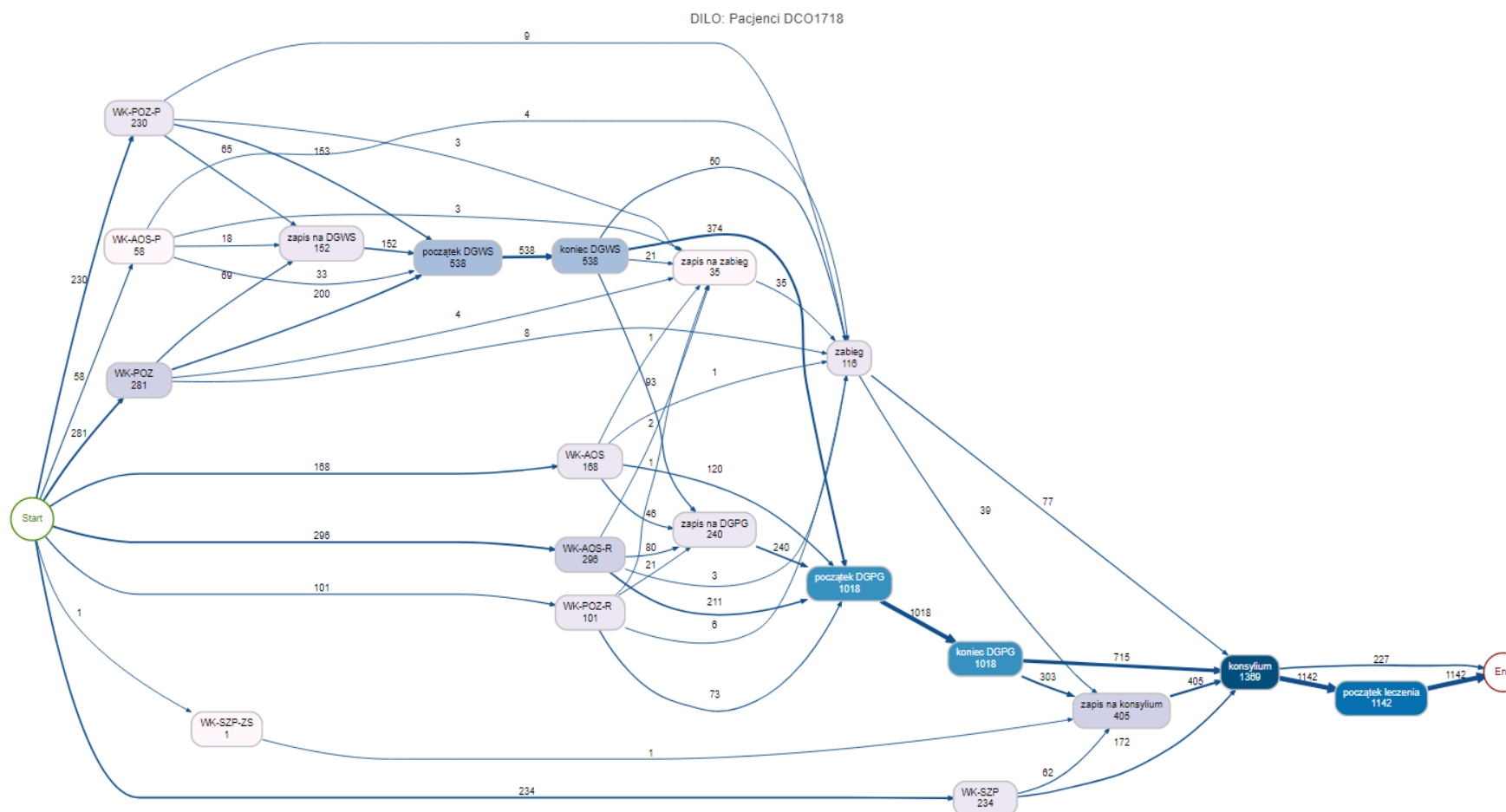
Rysunek 101 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



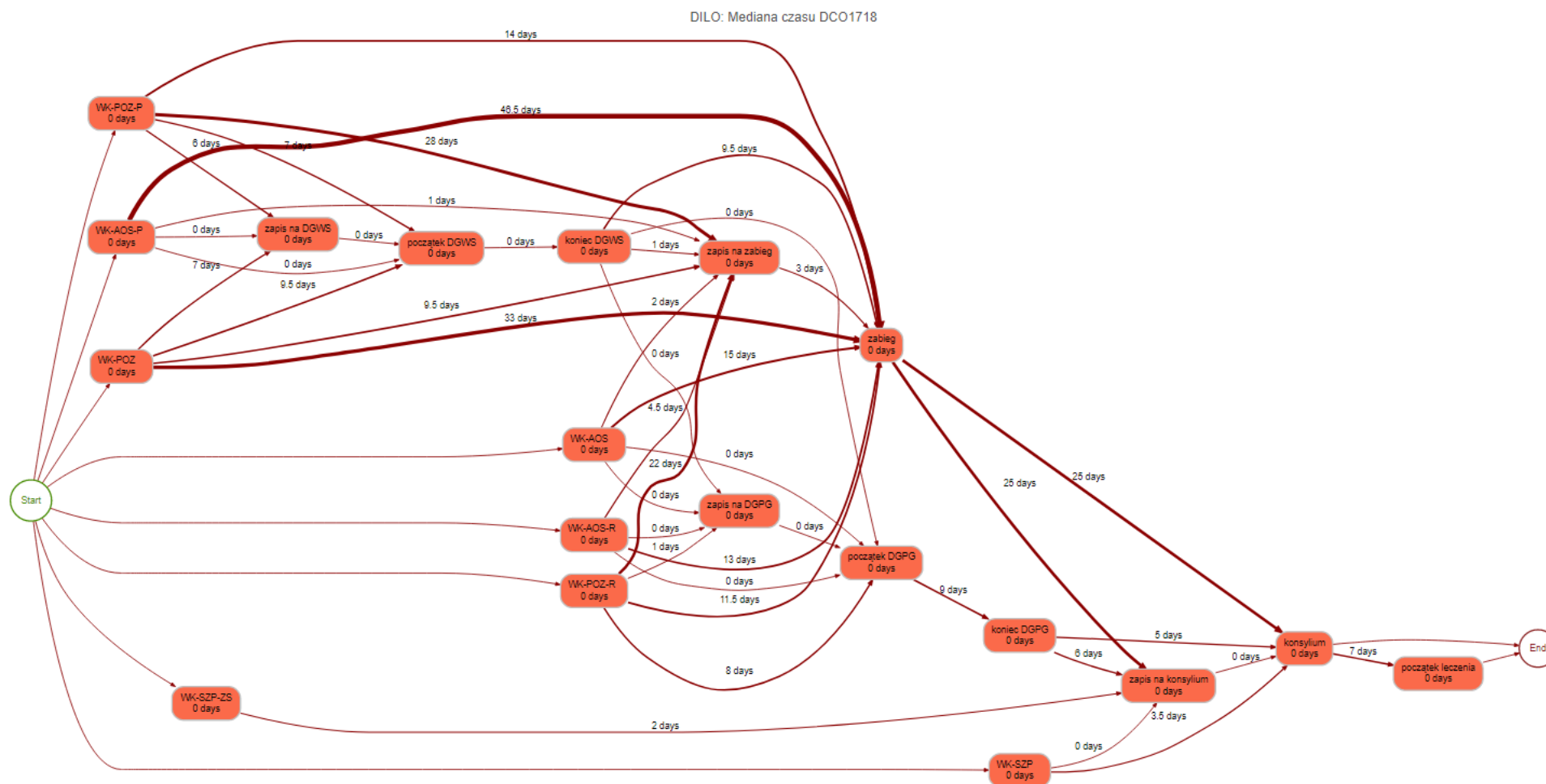
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII W LATACH 2017-2018

Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 102 Diagram przejść z liczbą pacjentów

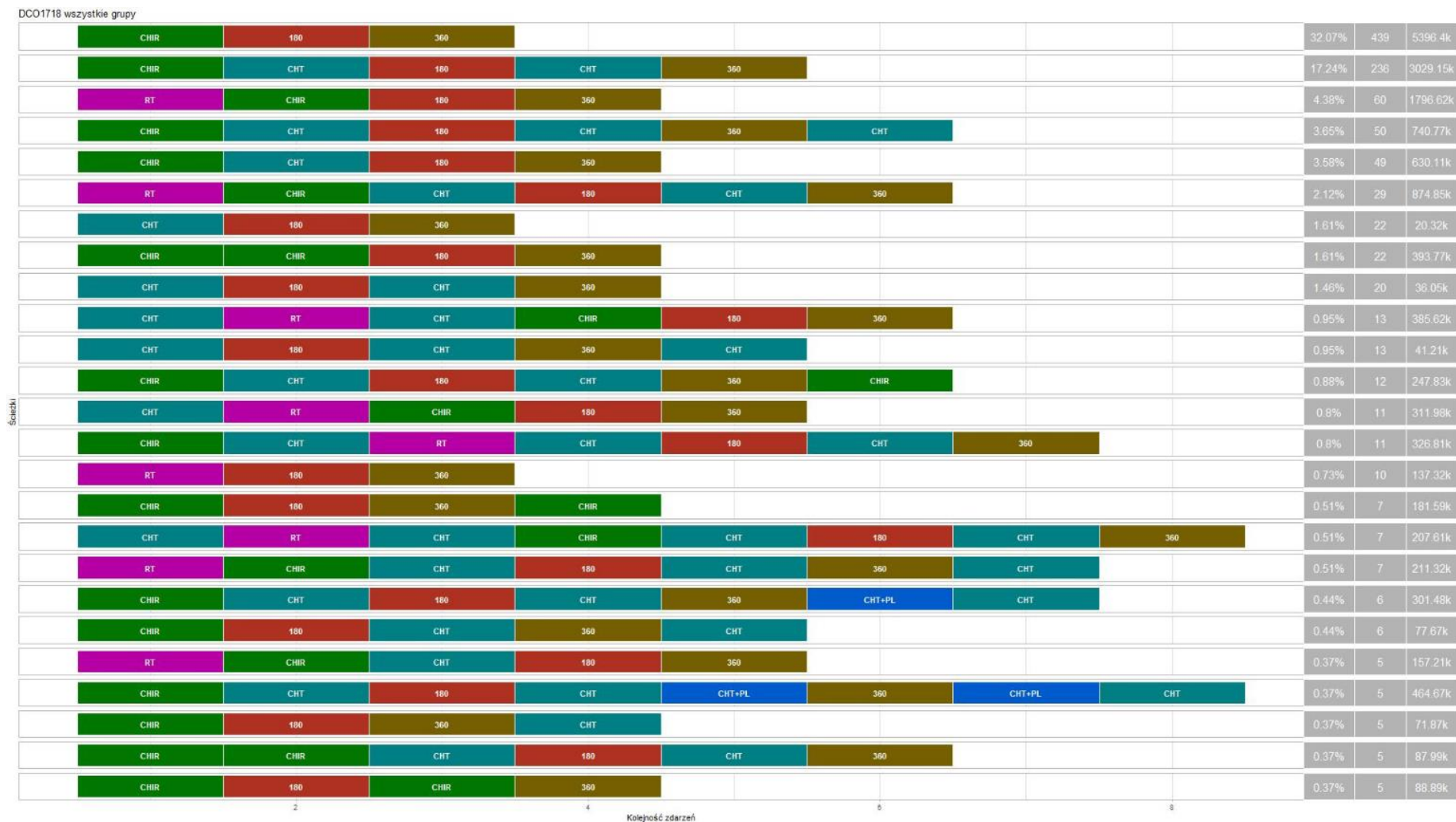


Rysunek 103 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

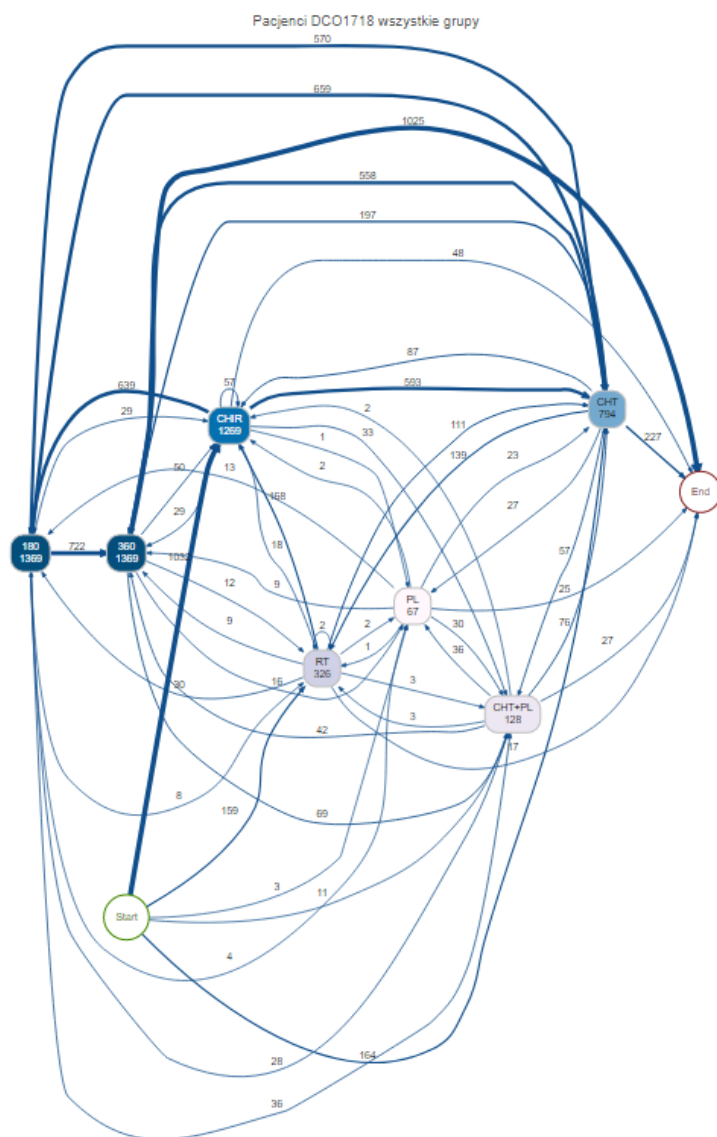


Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

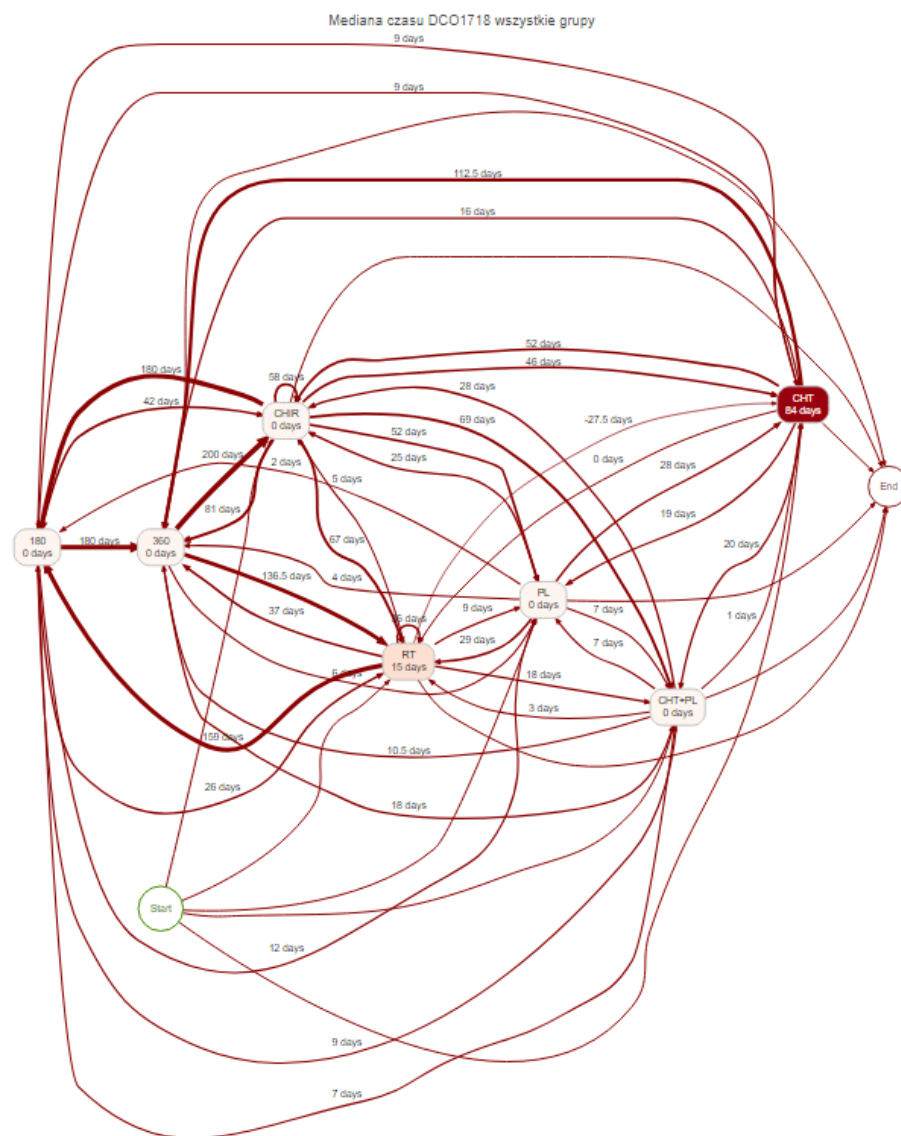
Rysunek 104 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 105 Diagram przejść z liczbą pacjentów



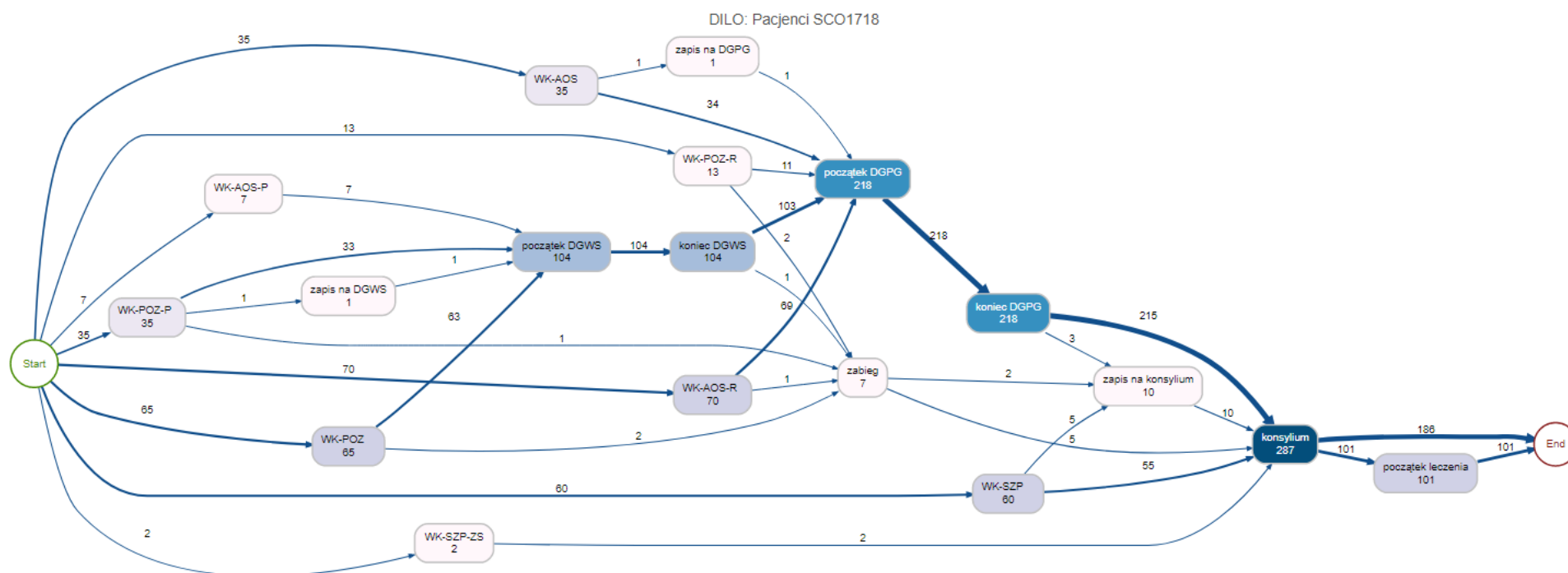
Rysunek 106 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



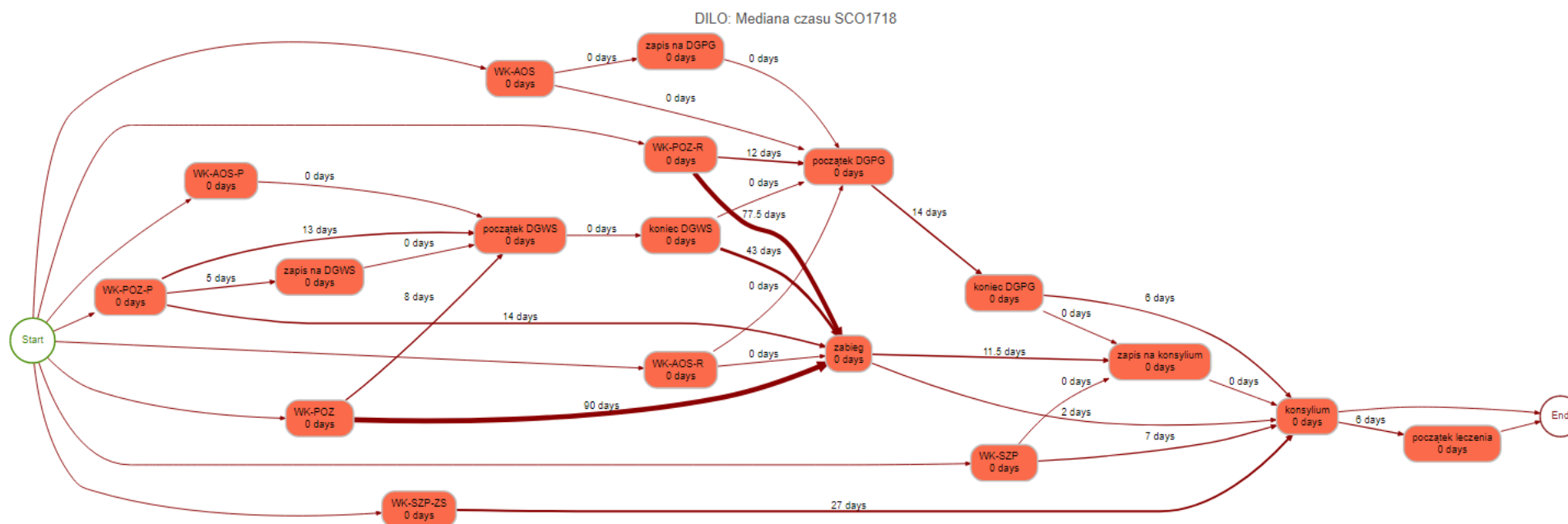
ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W LATACH 2017-2018

Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 107 Diagram przejść z liczbą pacjentów

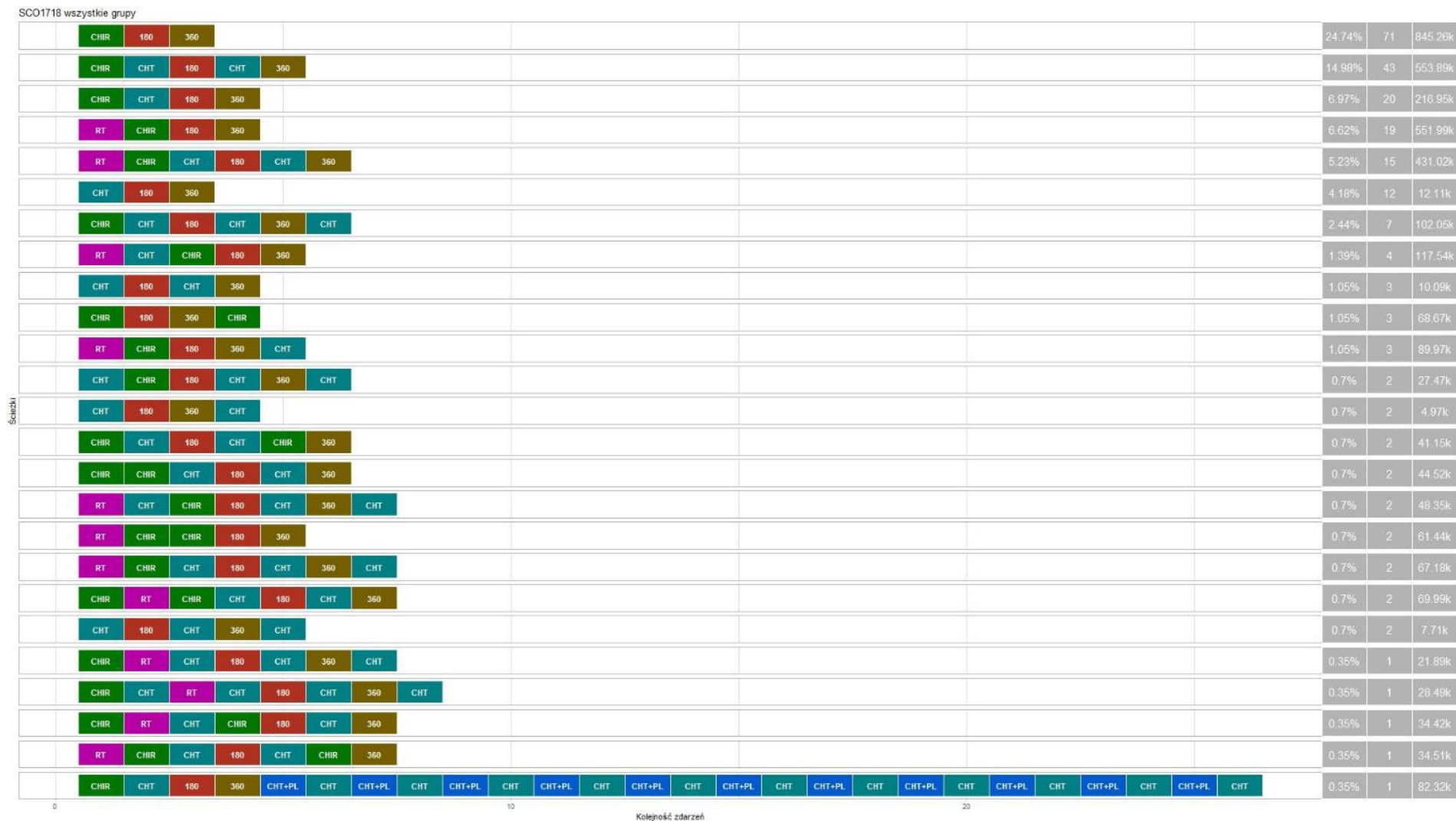


Rysunek 108 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

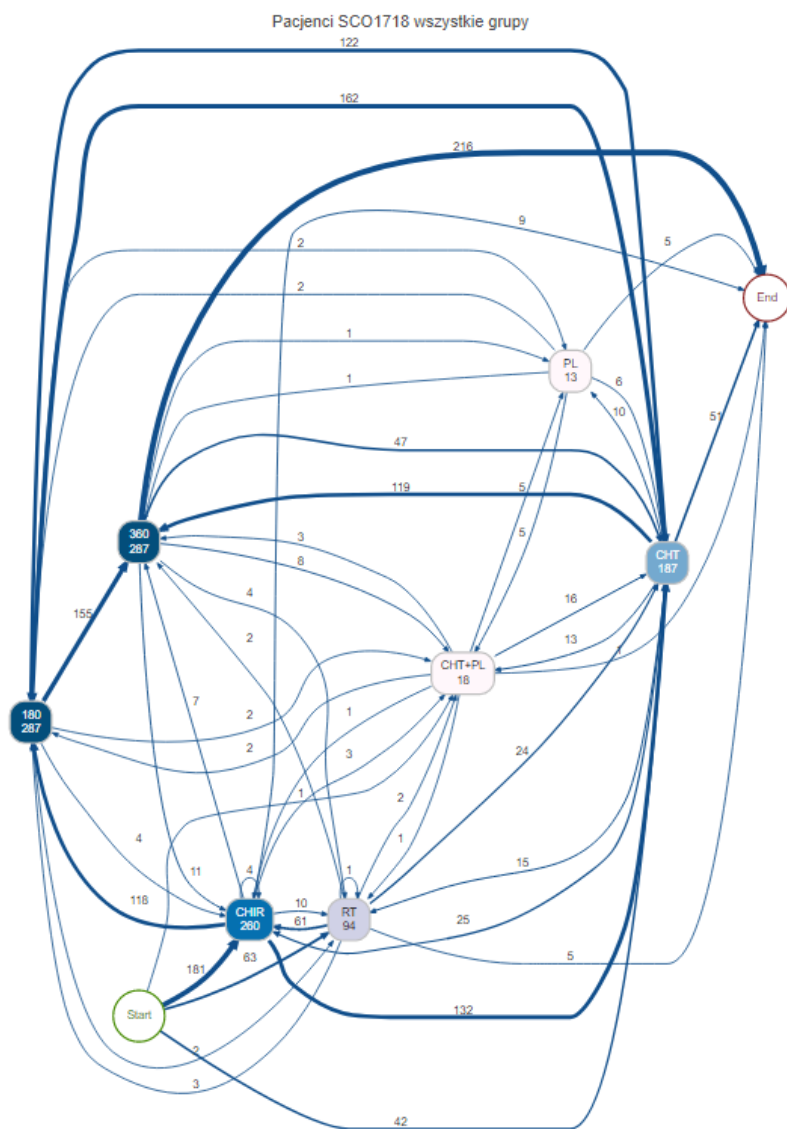


Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

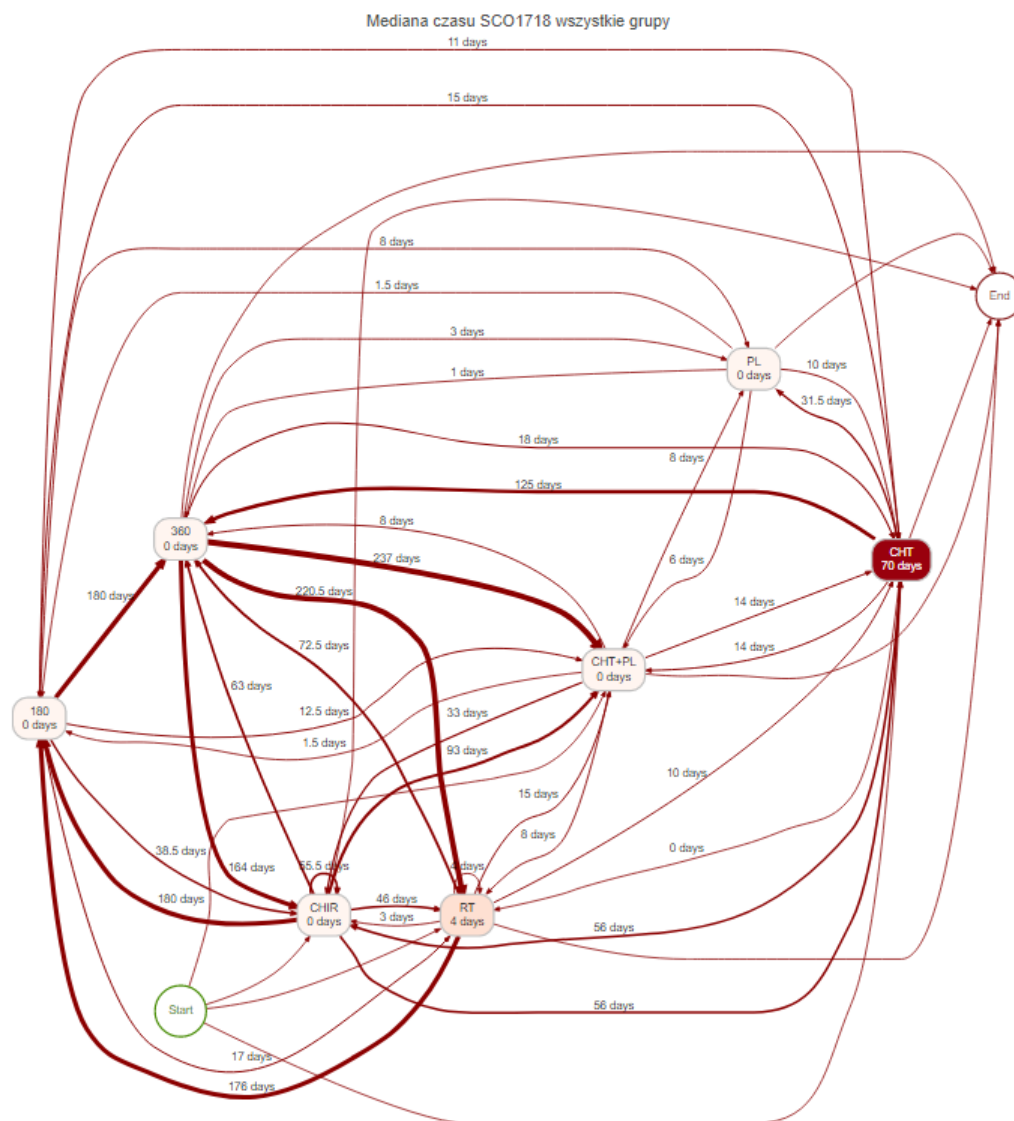
Rysunek 109 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 110 Diagram przejść z liczbą pacjentów



Rysunek 111 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



Spis tabel

Tabela 1 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano daną procedurę diagnostyczną w okresach 10 i 7 tygodni.....	4
Tabela 2 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których powtórzono daną procedurę diagnostyczną w okresach 10 i 7 tygodni.....	6
Tabela 3 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy badań obrazowych w okresach 10 i 7 tygodni.....	7
Tabela 4 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy badań endoskopowych/biopsji w okresach 10 i 7 tygodni.....	8
Tabela 5 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy innych badań obrazowych w okresach 10 i 7 tygodni.....	9

Spis wykresów

Wykres 1 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków.....	7
Wykres 2 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków.....	8
Wykres 3 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków.....	9

Spis rysunków

Rysunek 1 Diagram przejść z liczbą pacjentów.....	10
Rysunek 2 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	11
Rysunek 3 Sekwencje grup świadczeń w stopniu II	12
Rysunek 4 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu II.....	13
Rysunek 5 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu II.....	13
Rysunek 6 Sekwencje grup świadczeń w stopniu III	14
Rysunek 7 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu III.....	15
Rysunek 8 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu III.....	15

Rysunek 9 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV	16
Rysunek 10 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV	17
Rysunek 11 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV	18
Rysunek 12 Sekwencje grup świadczeń	19
Rysunek 13 Diagram przejść z liczbą pacjentów	20
Rysunek 14 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	21
Rysunek 15 Diagram przejść z liczbą pacjentów	22
Rysunek 16 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	23
Rysunek 17 Sekwencje grup świadczeń w stopniu 0	24
Rysunek 18 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu 0	25
Rysunek 19 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu 0	25
Rysunek 20 Sekwencje grup świadczeń w stopniu I	26
Rysunek 21 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu I	27
Rysunek 22 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu I.....	28
Rysunek 23 Sekwencje grup świadczeń w stopniu II	29
Rysunek 24 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu II	30
Rysunek 25 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu II.....	31
Rysunek 26 Sekwencje grup świadczeń w stopniu III	32
Rysunek 27 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu III	33
Rysunek 28 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu III.....	34
Rysunek 29 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV.....	35
Rysunek 30 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV	36
Rysunek 31 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV	37
Rysunek 32 Sekwencje grup świadczeń	38
Rysunek 33 Diagram przejść z liczbą pacjentów	39
Rysunek 34 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	40
Rysunek 35 Diagram przejść z liczbą pacjentów	41
Rysunek 36 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	41
Rysunek 37 Sekwencje grup świadczeń w stopniu I	42
Rysunek 38 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu I	43
Rysunek 39 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu I.....	43

Rysunek 40 Sekwencje grup świadczeń w stopniu II	44
Rysunek 41 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu II	45
Rysunek 42 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu II.....	45
Rysunek 43 Sekwencje grup świadczeń w stopniu III	46
Rysunek 44 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu III	47
Rysunek 45 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu III.....	48
Rysunek 46 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV.....	49
Rysunek 47 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV.....	50
Rysunek 48 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV	51
Rysunek 49 Sekwencje grup świadczeń	52
Rysunek 50 Diagram przejść z liczbą pacjentów	53
Rysunek 51 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	54
Rysunek 52 Diagram przejść z liczbą pacjentów	55
Rysunek 53 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	56
Rysunek 54 Sekwencje grup świadczeń w stopniu 0.....	57
Rysunek 55 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu 0	58
Rysunek 56 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu 0	59
Rysunek 57 Sekwencje grup świadczeń w stopniu I	60
Rysunek 58 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu I	61
Rysunek 59 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu I.....	62
Rysunek 60 Sekwencje grup świadczeń w stopniu II	63
Rysunek 61 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu II	64
Rysunek 62 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu II.....	65
Rysunek 63 Sekwencje grup świadczeń w stopniu III	66
Rysunek 64 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu III	67
Rysunek 65 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu III.....	68
Rysunek 66 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV.....	69
Rysunek 67 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV.....	70
Rysunek 68 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV	71
Rysunek 69 Sekwencje grup świadczeń	72
Rysunek 70 Diagram przejść z liczbą pacjentów	73

Rysunek 71 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	74
Rysunek 72 Diagram przejść z liczbą pacjentów	75
Rysunek 73 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	76
Rysunek 74 Sekwencje grup świadczeń w stopniu 0.....	77
Rysunek 75 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu 0	78
Rysunek 76 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu 0	78
Rysunek 77 Sekwencje grup świadczeń w stopniu I	79
Rysunek 78 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu I	80
Rysunek 79 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu I.....	81
Rysunek 80 Sekwencje grup świadczeń w stopniu II	82
Rysunek 81 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu II	83
Rysunek 82 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu II.....	84
Rysunek 83 Sekwencje grup świadczeń w stopniu III	85
Rysunek 84 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu III	86
Rysunek 85 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu III.....	87
Rysunek 86 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV.....	88
Rysunek 87 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV	89
Rysunek 88 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV	90
Rysunek 89 Sekwencje grup świadczeń	91
Rysunek 90 Diagram przejść z liczbą pacjentów	92
Rysunek 91 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	93
Rysunek 92 Diagram przejść z liczbą pacjentów	94
Rysunek 93 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	95
Rysunek 94 Sekwencje grup świadczeń	96
Rysunek 95 Diagram przejść z liczbą pacjentów	97
Rysunek 96 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	98
Rysunek 97 Diagram przejść z liczbą pacjentów	99
Rysunek 98 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	100
Rysunek 99 Sekwencje grup świadczeń	101
Rysunek 100 Diagram przejść z liczbą pacjentów	102
Rysunek 101 Diagram przejść z medianą czasu przejścia	103

Rysunek 102 Diagram przejść z liczbą pacjentów	104
Rysunek 103 Diagram przejść z medianą czasu przejścia	105
Rysunek 104 Sekwencje grup świadczeń	106
Rysunek 105 Diagram przejść z liczbą pacjentów	107
Rysunek 106 Diagram przejść z medianą czasu przejścia	108
Rysunek 107 Diagram przejść z liczbą pacjentów	109
Rysunek 108 Diagram przejść z medianą czasu przejścia	110
Rysunek 109 Sekwencje grup świadczeń	111
Rysunek 110 Diagram przejść z liczbą pacjentów	112
Rysunek 111 Diagram przejść z medianą czasu przejścia	113