

# NOWOTWÓR PIERSI

## Spis treści

Powtarzalność procedur diagnostycznych .....	3
Odsetek osób z daną procedurą wykonaną co najmniej raz.....	3
Odsetek osób z daną procedurą powtórzoną co najmniej 2 razy w danym okresie.....	5
Badania obrazowe piersi i jamy pachowej .....	6
Badania mikroskopowe .....	7
Inne badania obrazowe .....	8
Odsetek pacjentów z mammografią i usg piersi .....	9
Odsetek pacjentów z mammografią, usg piersi oraz usg węzłów chłonnych .....	10
Odsetek pacjentów z mammografią lub usg piersi oraz RTG klatki piersiowej.....	11
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII .....	12
Diagnostyka onkologiczna .....	12
Ścieżki pacjentów w stopniu 0 .....	14
Ścieżki pacjentów w stopniu I-IIA.....	17
Ścieżki pacjentów w stopniu IIB-IIIC.....	20
Ścieżki pacjentów w stopniu IV .....	23
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie .....	26
ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII.....	29
Diagnostyka onkologiczna .....	29
Ścieżki pacjentów w stopniu 0 .....	30

Ścieżki pacjentów w stopniu I-IIA.....	33
Ścieżki pacjentów w stopniu IIB-IIIC.....	36
Ścieżki pacjentów w stopniu IV .....	39
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie .....	42
WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII .....	45
Diagnostyka onkologiczna .....	45
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie .....	47
CENTRUM ONKOLOGII ZIEMI LUBELSKIEJ .....	50
Diagnostyka onkologiczna .....	50
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie .....	52
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII W LATACH 2017-2018 .....	55
Diagnostyka onkologiczna .....	55
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie .....	57
ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W LATACH 2017-2018 .....	60
Diagnostyka onkologiczna .....	60
Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie .....	62

## 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
87.35	mammografia z kontrastem	0,17	0,10	2,01	0,15	0,00	0,00	0,17	0,10	1,96	0,15	0,00	0,00
87.371	mammografia jednej piersi	7,70	1,75	3,17	3,57	1,85	1,23	6,58	1,54	2,66	2,89	1,31	1,23
87.372	mammografia obu piersi	46,05	48,97	41,74	52,09	38,07	38,00	33,79	37,86	25,98	39,32	27,90	27,15
88.732	USG piersi	57,35	49,49	37,17	35,44	51,66	35,90	46,79	42,59	23,23	26,08	40,75	26,44
88.790	USG węzłów chłonnych	3,64	1,95	15,90	1,75	4,58	1,93	2,24	1,95	13,95	1,52	3,55	1,93
85.111	Przeznaczona cienkoigt. biopsja piersi	0,12	0,21	0,47	6,92	0,58	0,35	0,12	0,21	0,42	6,46	0,54	0,35
85.112	Przeznaczona cienkoigt. biopsja piersi - celowana	1,66	2,26	3,50	7,53	4,53	0,88	1,24	1,34	2,38	5,55	3,26	0,53
85.113	Przeznaczona gruboigt. biopsja piersi	0,99	1,54	1,82	39,92	2,14	1,40	0,83	0,82	1,54	39,01	1,66	0,53
85.114	Przeznaczona gruboigt. biopsja piersi - celowana	43,44	44,96	57,70	29,13	41,29	37,13	35,49	30,86	40,81	20,30	31,11	23,29
85.131	Biopsja gruboigt. wspomagana próżnią pod USG	33,13	32,82	6,34	1,14	20,64	19,96	25,96	28,70	4,43	0,61	13,97	14,89
85.132	Biopsja gruboigt. wspomagana próżnią stereotakt	6,96	4,63	6,53	7,15	3,80	2,45	4,97	2,37	4,10	7,07	2,14	0,70
40.10	Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	1,33	29,01	18,28	0,61	1,02	9,46	1,08	27,78	16,74	0,46	0,93	8,23
87.411	TK klatki piersiowej bez i ze wzmoc. kontrast.	11,43	4,94	3,22	3,80	5,94	1,75	10,77	4,32	2,89	3,12	5,36	1,23
88.979	RM bez wzmoc. kontrast. i co najmniej dwie fazy ze wzmoc. kontrast.	9,90	73,97	0,28	3,88	4,63	61,65	8,94	69,65	0,23	3,57	3,89	56,04
88.900	RM głowy bez wzmoc. kontrast.	0,08	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	0,08	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00
88.901	RM głowy bez i ze wzmoc. kontrast.	0,33	0,41	0,42	0,15	0,29	0,00	0,29	0,41	0,33	0,15	0,29	0,00
88.924	RM klatki piersiowej bez i ze wzmoc. Kontrast.	1,45	0,21	2,85	0,23	2,43	5,08	1,28	0,21	2,43	0,15	2,24	3,85
87.031	TK głowy bez i ze wzmoc. kontrast.	0,29	0,21	0,19	1,06	0,54	0,00	0,21	0,21	0,09	0,84	0,44	0,00
87.049	TK głowy ze wzmoc. kontrast.	0,04	0,00	0,19	0,00	0,10	0,00	0,04	0,00	0,19	0,00	0,10	0,00
87.032	TK głowy bez wzmoc. kontrast. i co najmniej dwie fazy ze wzmoc. kontrast.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00
88.011	TK jamy brzusz. lub miednicy małej bez i ze wzmoc. kontrast.	4,51	3,81	2,66	4,18	3,36	1,23	4,14	3,40	2,47	3,50	3,02	1,23
88.012	TK jamy brzusz. lub miednicy małej bez wzmoc. kontrast. i co najmniej dwie fazy ze wzmoc. kontrast.	3,27	0,41	0,75	18,17	1,61	0,35	3,02	0,41	0,70	17,72	1,41	0,35
88.976	RM jamy brzusz. lub miednicy małej bez i ze wzmoc. kontrast.	0,29	0,41	0,14	0,38	0,19	0,35	0,29	0,31	0,14	0,38	0,19	0,18
92.061	PET z 18 FDG we wsk. onko.	1,90	1,34	0,89	1,06	1,17	1,40	1,82	1,13	0,89	0,76	0,88	1,05
92.062	PET z zast. innych radiofarmac. we wsk. onko.	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	8,23	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	8,06
92.141	Scyntygrafia trójfaz. odcinka układu kostnego z zast. fosfonianów	0,04	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00
92.142	Scyntygrafia jednofaz. odcinka układu kostnego z zast. fosfonianów	0,00	2,47	0,00	0,00	0,00	1,75	0,00	2,37	0,00	0,00	0,00	1,75
92.143	Scyntygrafia układu kostnego SPECT albo SPECT CT	0,12	0,93	0,00	0,00	0,24	0,70	0,12	0,93	0,00	0,00	0,24	0,70
92.144	Scyntygrafia ""whole body"" z zast. fosfonianów	0,75	3,40	11,71	0,84	0,44	2,63	0,62	3,29	11,57	0,84	0,44	2,63
92.149	Scyntygrafia układu kostnego i inne	15,16	0,00	0,05	0,15	7,59	0,00	14,95	0,00	0,05	0,15	7,50	0,00
87.44	Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	0,08	0,00	0,05	0,08	0,19	0,00	0,04	0,00	0,05	0,00	0,10	0,00
87.440	RTG klatki piersiowej	78,43	80,45	72,39	65,78	77,85	72,33	75,49	77,57	64,60	63,42	74,63	67,95

## 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
87.371	mammografia jednej piersi	0,62	0,00	0,00	0,15	0,05	0,00	0,54	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00
87.372	mammografia obu piersi	2,53	2,67	4,29	2,66	2,34	1,23	1,53	0,93	0,98	1,22	1,22	0,18
88.732	USG piersi	10,27	8,13	3,96	1,67	9,25	5,78	6,17	2,98	2,15	0,84	5,31	2,45
88.790	USG węzłów chłonnych	0,41	0,00	3,54	0,08	0,68	0,00	0,08	0,00	2,66	0,00	0,49	0,00
85.111	Przeszkórną cienkoigł. biopsja piersi	0,08	0,00	0,00	0,46	0,05	0,00	0,08	0,00	0,00	0,30	0,05	0,00
85.112	Przeszkórną cienkoigł. biopsja piersi - celowana	0,00	0,00	0,09	0,23	0,39	0,00	0,00	0,00	0,05	0,15	0,29	0,00
85.113	Przeszkórną gruboigł. biopsja piersi	0,04	0,00	0,05	1,14	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,29	0,00
85.114	Przeszkórną gruboigł. biopsja piersi - celowana	3,44	2,47	4,80	0,15	1,27	1,93	2,40	1,44	2,85	0,08	0,78	1,23
85.131	Biopsja gruboigł. wspomagana próżnią pod USG	7,16	2,06	0,23	0,00	0,49	1,05	5,22	1,23	0,14	0,00	0,24	0,53
85.132	Biopsja gruboigł. wspomagana próżnią stereotakt	0,58	0,21	0,14	0,00	0,05	0,18	0,33	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00
40.10	Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	0,12	2,26	1,26	0,00	0,05	0,35	0,04	2,06	1,17	0,00	0,05	0,18
87.411	TK klatki piersiowej bez i ze wzmoc. kontrast.	3,77	1,44	0,47	0,23	1,22	0,18	3,44	1,23	0,42	0,15	1,17	0,18
88.979	RM bez wzmoc. kontrast. i co najmniej dwie fazy ze wzmoc. kontrast.	5,05	39,30	0,00	0,08	1,02	26,09	3,93	35,39	0,00	0,08	0,78	21,02
88.900	RM głowy bez wzmoc. kontrast.	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88.901	RM głowy bez i ze wzmoc. kontrast.	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00
88.924	RM klatki piersiowej bez i ze wzmoc. Kontrast.	0,04	0,10	1,07	0,00	0,00	0,18	0,04	0,10	0,93	0,00	0,00	0,18
87.031	TK głowy bez i ze wzmoc. kontrast.	0,04	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88.011	TK jamy brzusz. lub miednicy małej bez i ze wzmoc. kontrast.	0,83	1,03	0,42	0,30	0,39	0,00	0,75	0,93	0,37	0,30	0,39	0,00
88.012	TK jamy brzusz. lub miednicy małej bez wzmoc. kontrast. i co najmniej dwie fazy ze wzmoc. kontrast.	1,28	0,10	0,05	0,38	0,15	0,00	1,16	0,10	0,05	0,30	0,15	0,00
88.976	RM jamy brzusz. lub miednicy małej bez i ze wzmoc. kontrast.	0,04	0,10	0,05	0,00	0,00	0,00	0,04	0,10	0,05	0,00	0,00	0,00
92.061	PET z 18 FDG we wsk. onko.	0,54	0,21	0,42	0,08	0,15	0,00	0,54	0,10	0,42	0,08	0,10	0,00
92.062	PET z zast. innych radiofarmac. we wsk. onko.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35
92.142	Scyntygrafia jednofaz. odcinka układu kostnego z zast. fosfonianów	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00	1,13	0,00	0,00	0,00	0,18
92.143	Scyntygrafia układu kostnego SPECT albo SPECT CT	0,00	0,31	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00	0,31	0,00	0,00	0,00	0,18
92.144	Scyntygrafia ""whole body"" z zast. fosfonianów	0,00	1,13	2,61	0,00	0,00	0,35	0,00	1,03	2,43	0,00	0,00	0,35
92.149	Scyntygrafia układu kostnego i inne	1,41	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	1,41	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00
87.440	RTG klatki piersiowej	7,91	4,01	1,21	2,97	6,62	1,75	7,45	3,50	0,89	2,21	5,99	0,53

## Badania obrazowe piersi i jamy pachowej

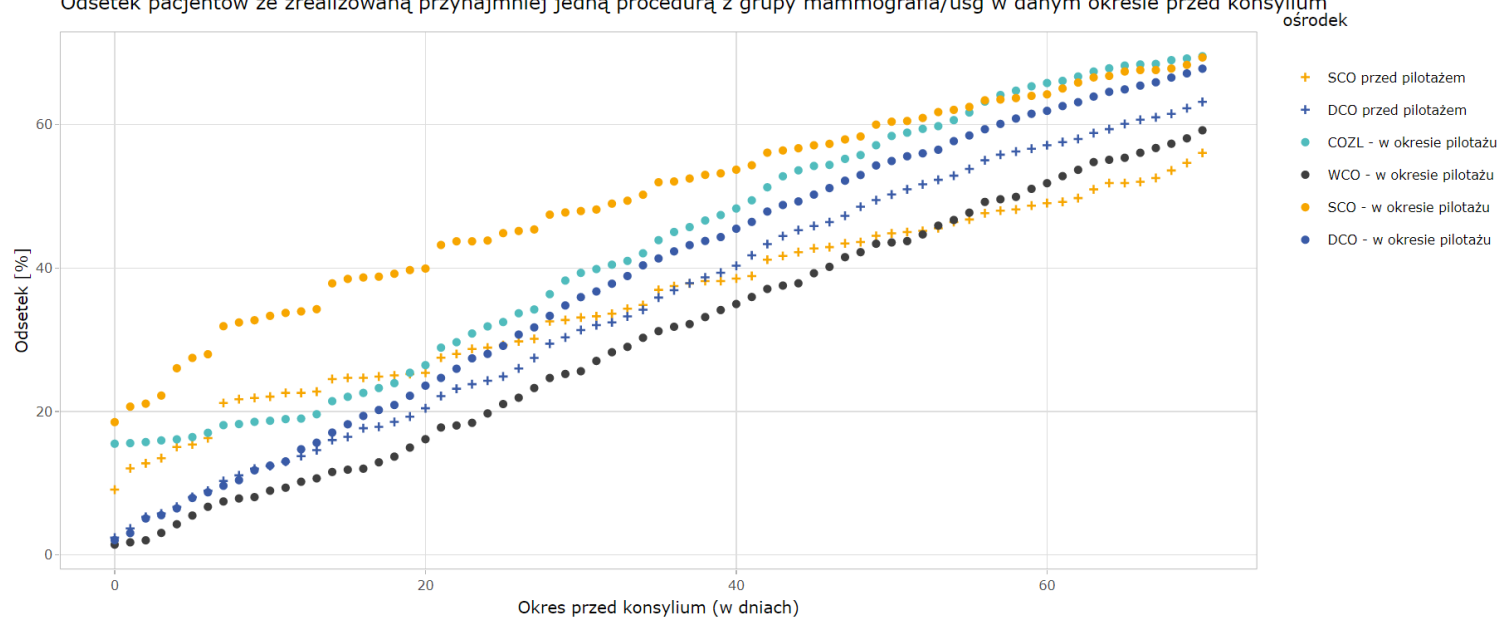
Tabela 3 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy mammografia/usg w okresach 10 i 7 tygodni

Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy mammografia/usg 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
67,78	69,34	59,19	69,51	63,15	56,04	54,29	59,98	43,38	57,11	49,46	44,48

Wykres 1 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków

Odsetek pacjentów ze zrealizowaną przynajmniej jedną procedurą z grupy mammografia/usg w danym okresie przed konsylium



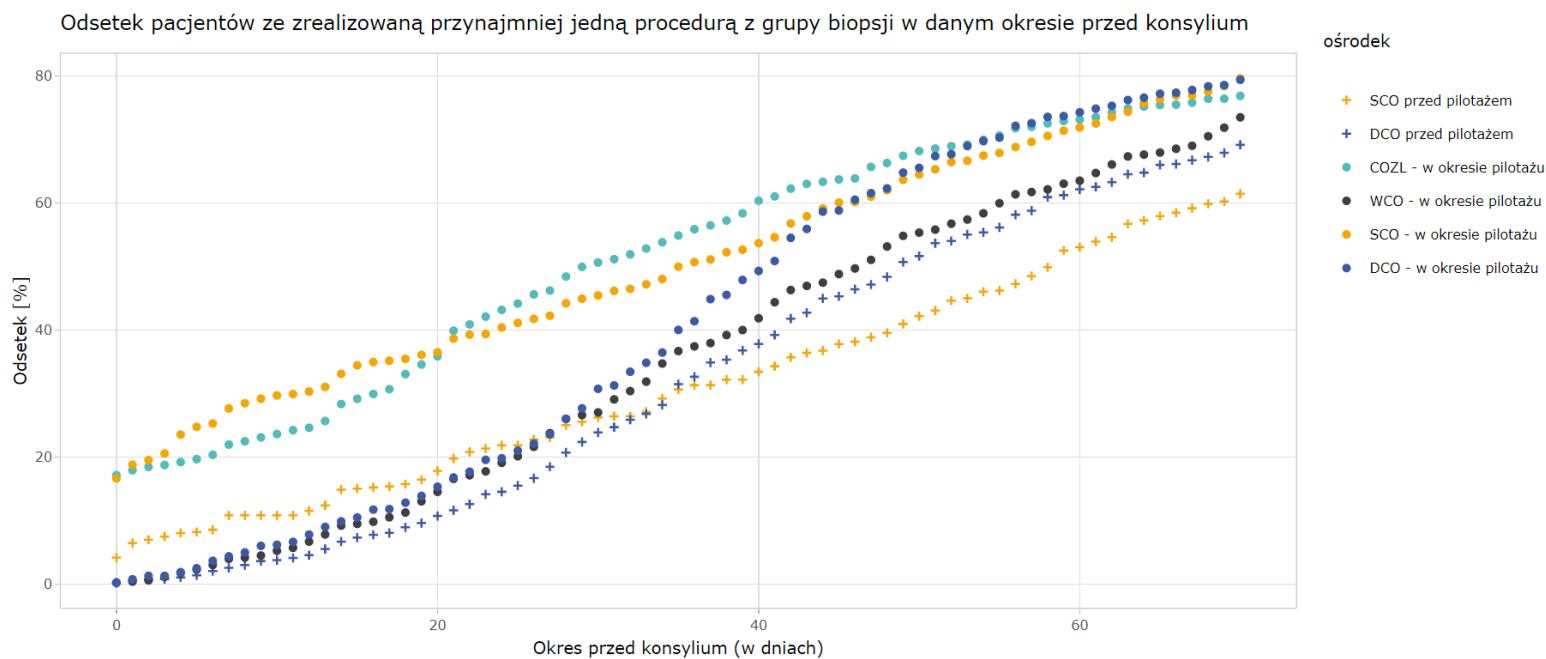
## Badania mikroskopowe

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

Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy badań mikroskopowych 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
79,42	79,63	73,51	76,88	69,18	61,47	64,80	63,68	54,85	67,45	50,73	40,98

Wykres 2 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków



## Inne badania obrazowe

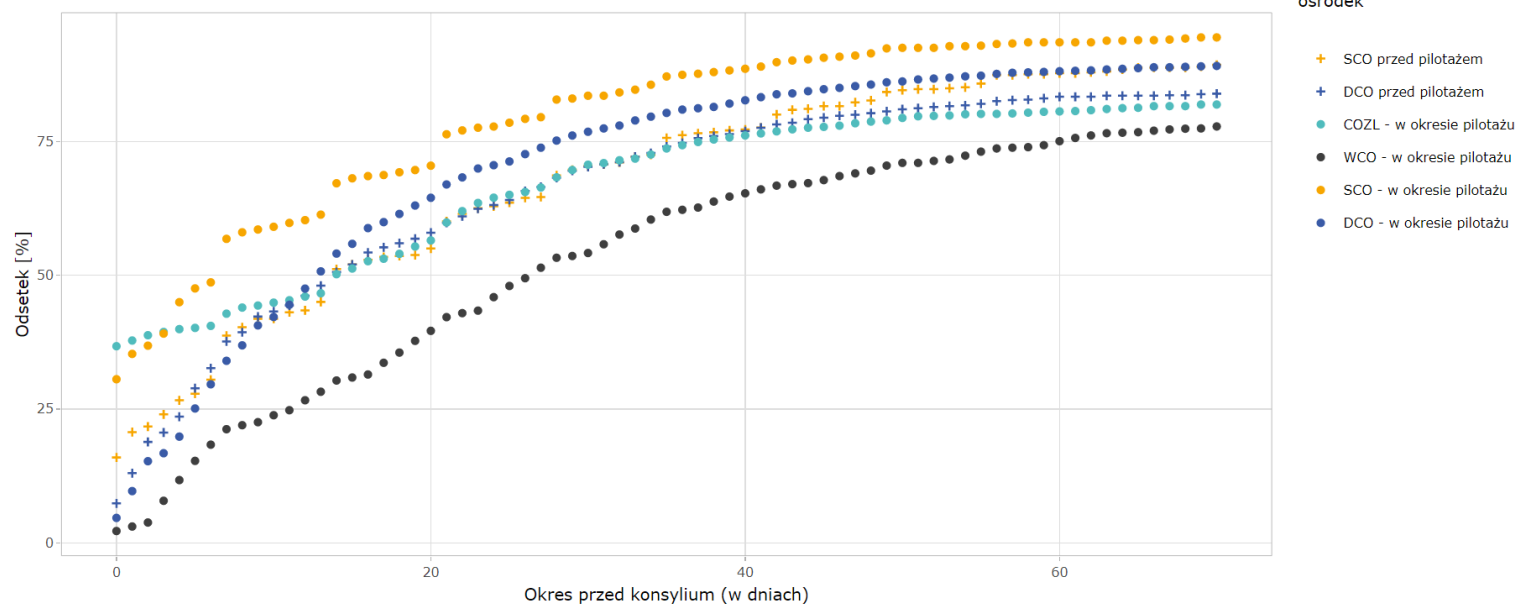
Tabela 5 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy innych badań obrazowych w okresach 10 i 7 tygodni

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
89,11	94,44	77,80	81,90	83,93	89,32	86,05	92,39	70,48	78,94	80,62	84,24

Wykres 3 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków

Odsetek pacjentów ze zrealizowaną przynajmniej jedną procedurą z grupy badań obrazowych w danym okresie przed konsylium ośrodek





## Odsetek pacjentów z mammografią i usg piersi

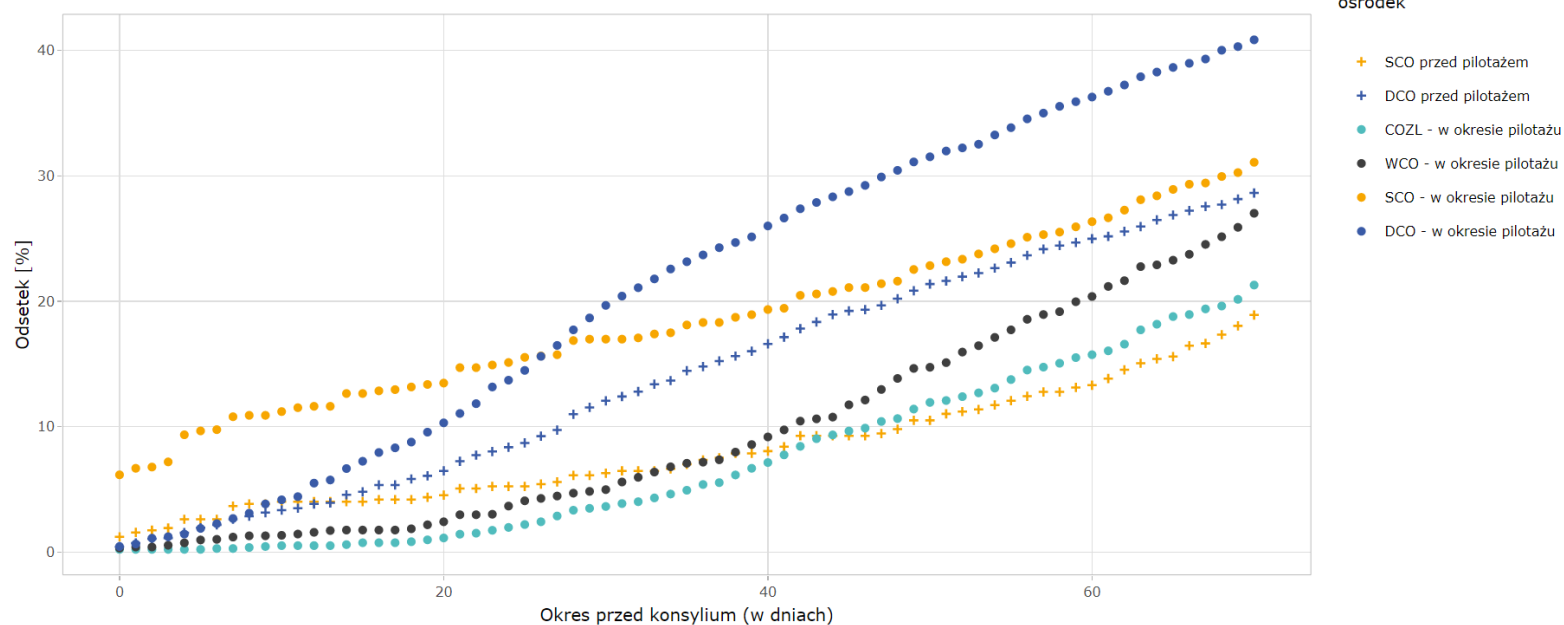
Tabela 6 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano mammografię oraz USG piersi w okresach 10 i 7 tygodni

Odsetek pacjentów, u których zrealizowano mammografię oraz USG piersi 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
40,83	31,07	27,01	21,29	28,63	18,91	31,10	22,53	14,65	11,41	20,84	10,51

Wykres 4 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków

Odsetek pacjentów z wykonaną mammografią i usg piersi w danym okresie przed konsylium



## Odsetek pacjentów z mammografią, usg piersi oraz usg węzłów chłonnych

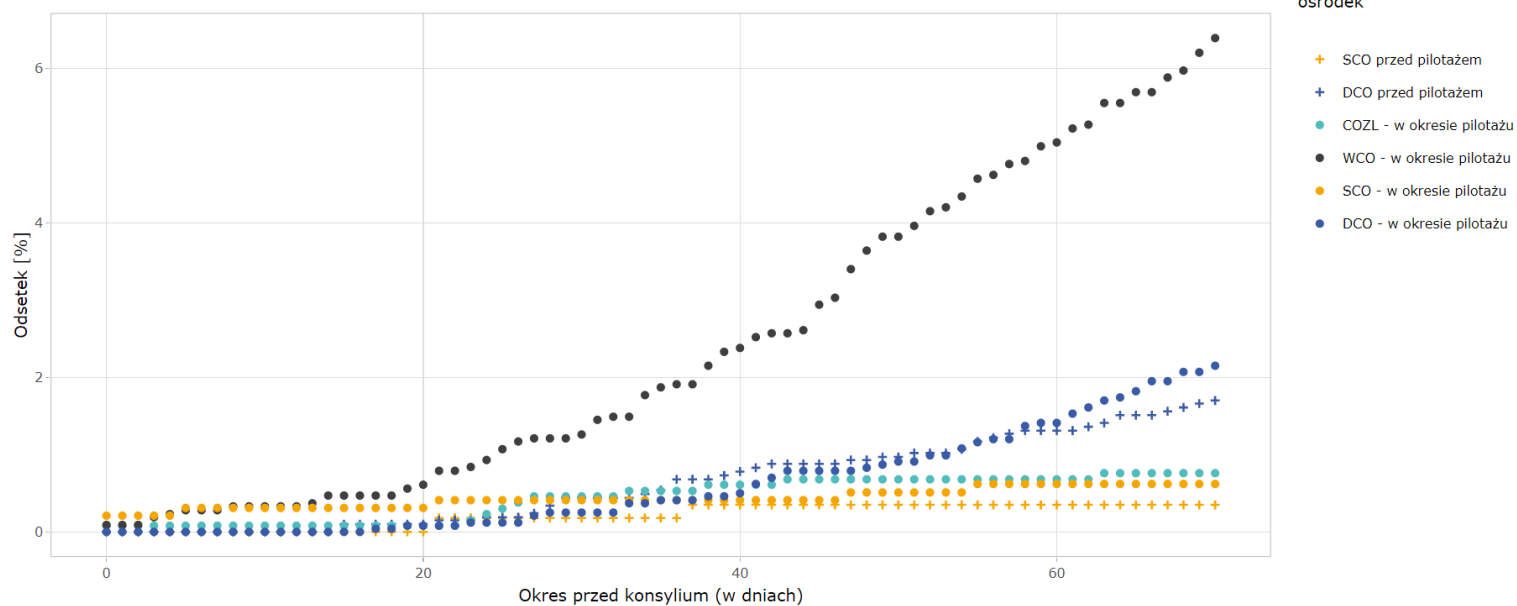
Tabela 7 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków Odsetek pacjentów, u których zrealizowano mammografię, USG piersi oraz USG dołów pachowych w okresach 10 i 7 tygodni

Odsetek pacjentów, u których zrealizowano mammografię, USG piersi oraz USG dołów pachowych 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
2,15	0,62	6,39	0,76	1,70	0,35	0,87	0,51	3,82	0,68	0,97	0,35

Wykres 5 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków

Odsetek pacjentów z wykonaną mammografią oraz usg piersi i węzłów chłonnych w danym okresie przed konsylium



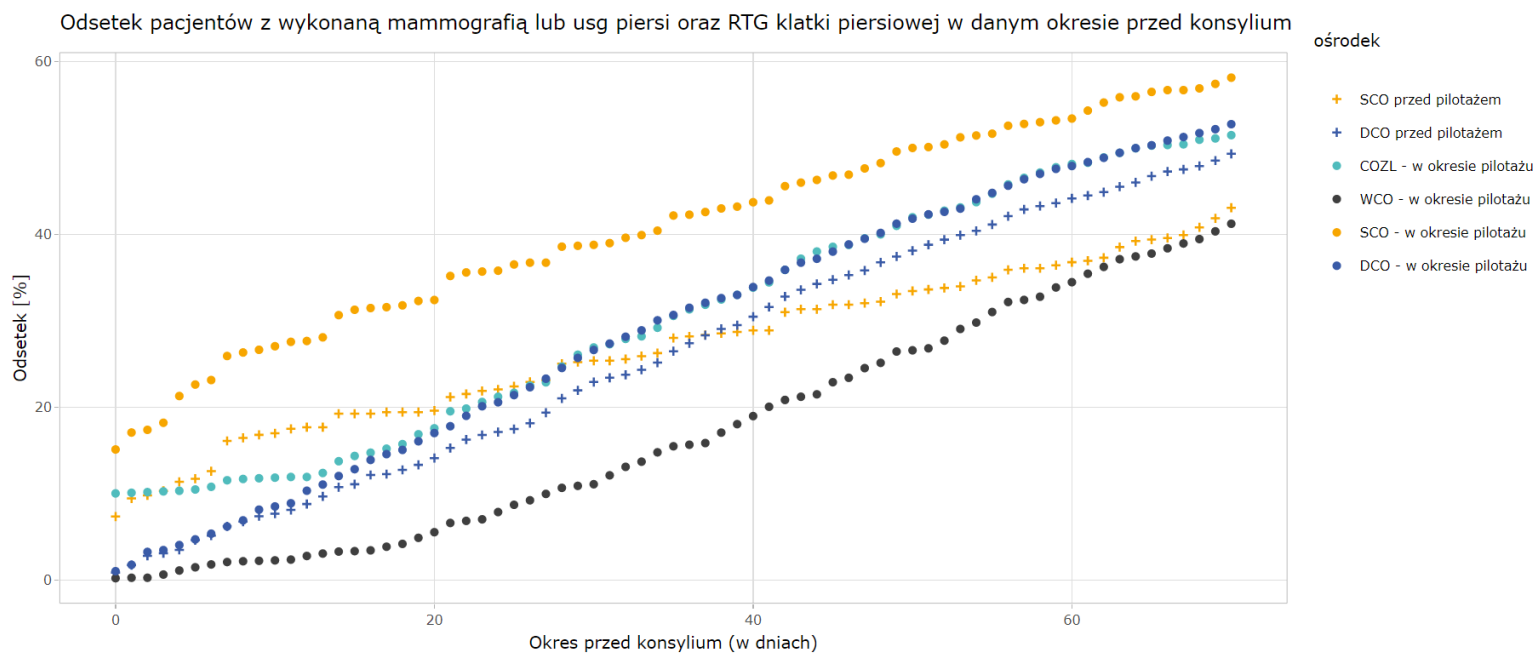
## Odsetek pacjentów z mammografią lub usg piersi oraz RTG klatki piersiowej

Tabela 8 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano mammografię lub USG piersi oraz RTG klatki piersiowej w okresach 10 i 7 tygodni

Odsetek pacjentów, u których zrealizowano mammografię lub USG piersi oraz RTG klatki piersiowej 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
52,75	58,13	41,23	51,48	49,32	43,08	41,24	49,59	26,45	40,99	37,44	33,10

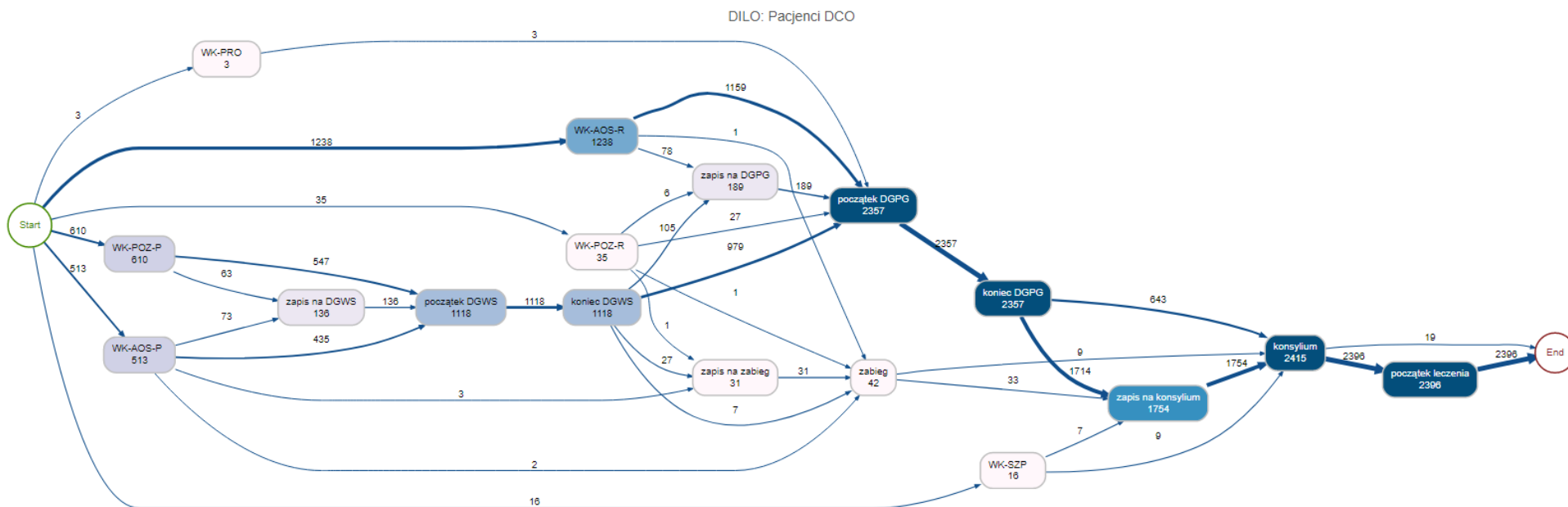
Wykres 6 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków



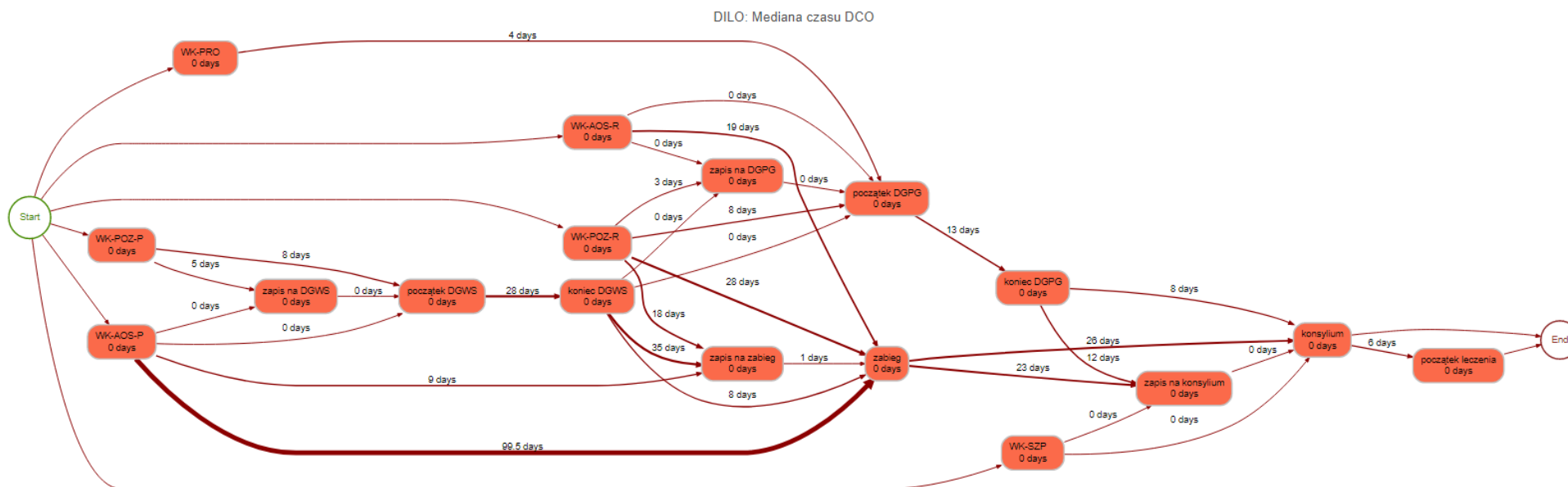
# DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII

## Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 1 Diagram przejść z liczbą pacjentów



Rysunek 2 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

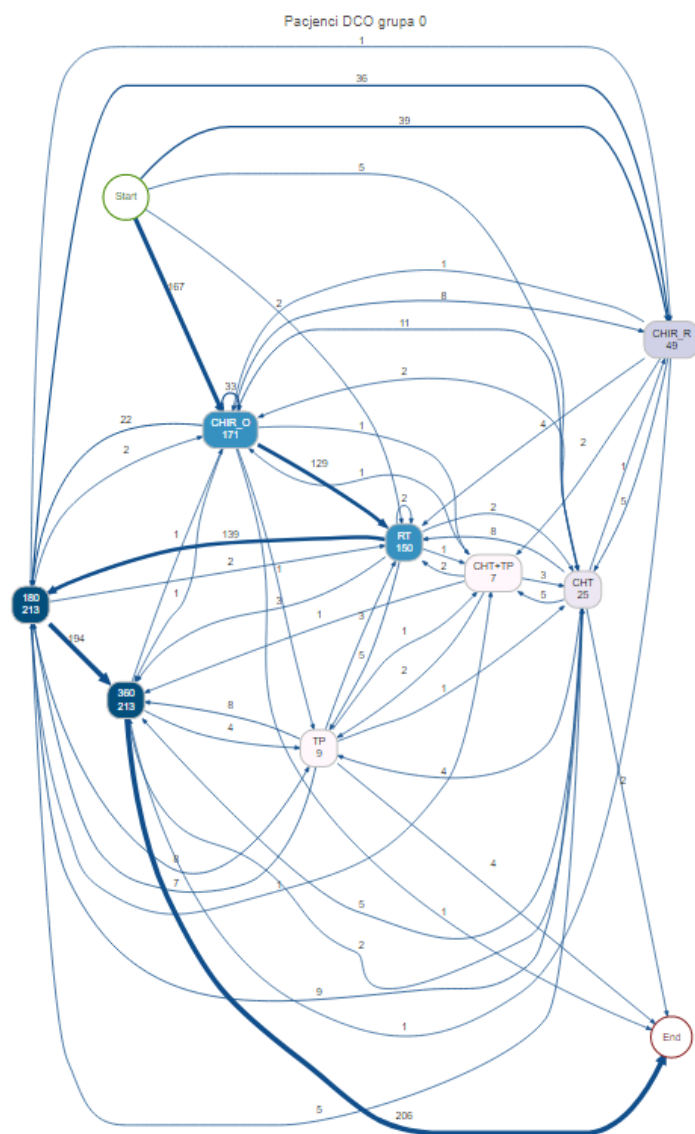


## Ścieżki pacjentów w stopniu 0

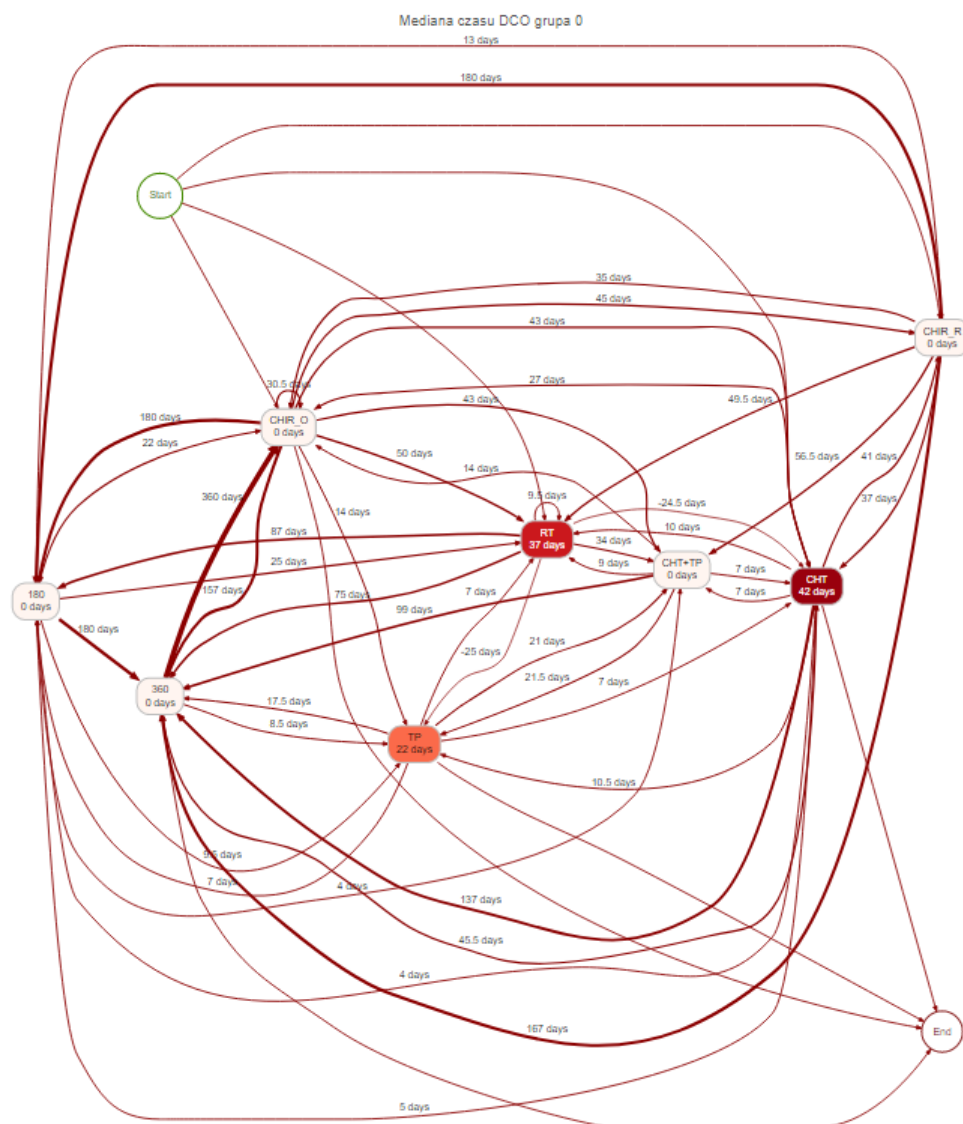
Rysunek 3 Sekwencje grup świadczeń w stopniu 0



Rysunek 4 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu 0



Rysunek 5 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu 0



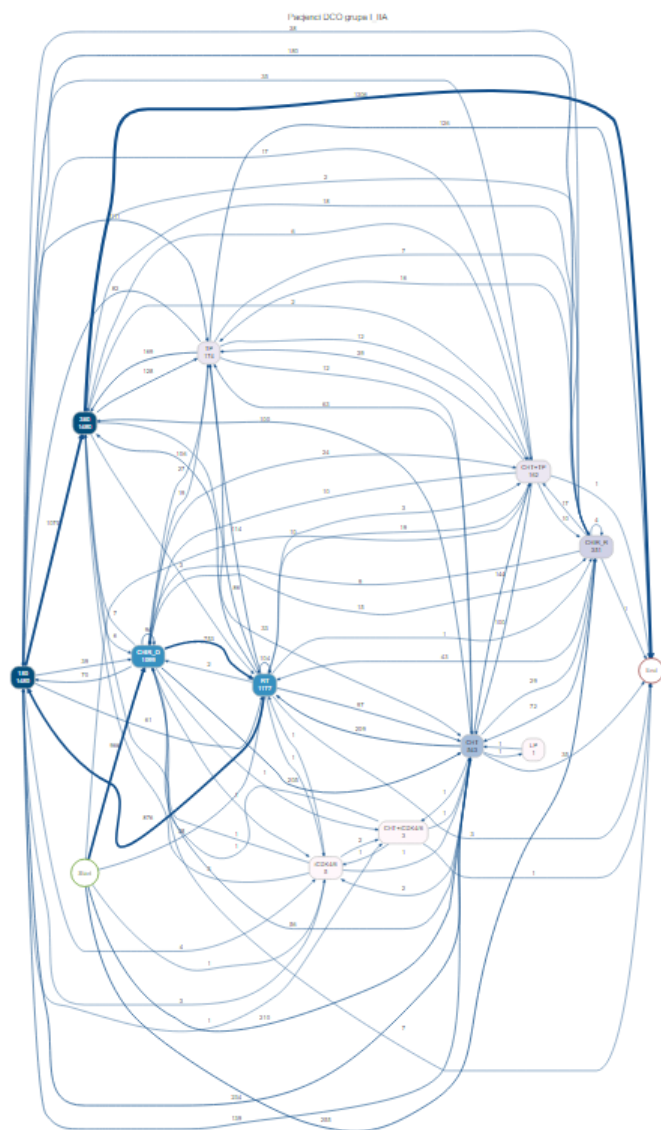


## Ścieżki pacjentów w stopniu I-IIA

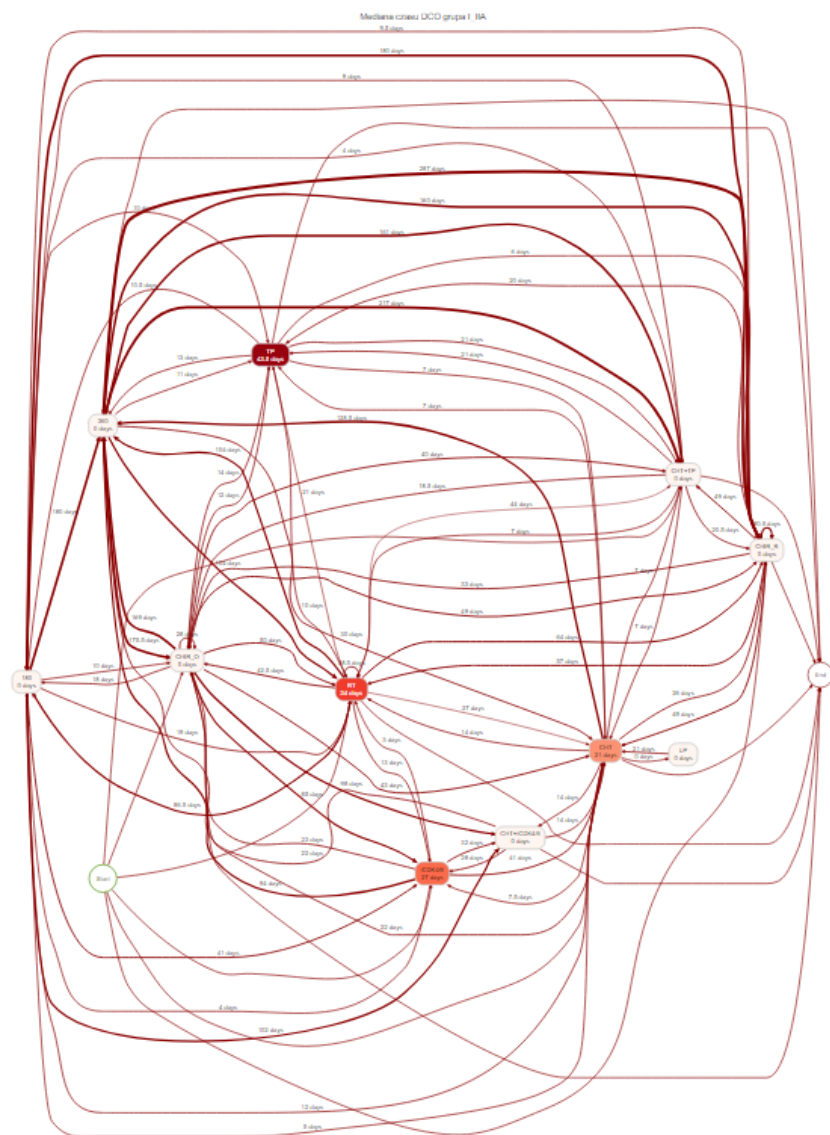
Rysunek 6 Sekwencje grup świadczeń w stopniu I-IIA



Rysunek 7 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu I-IIA



Rysunek 8 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu I-IIA

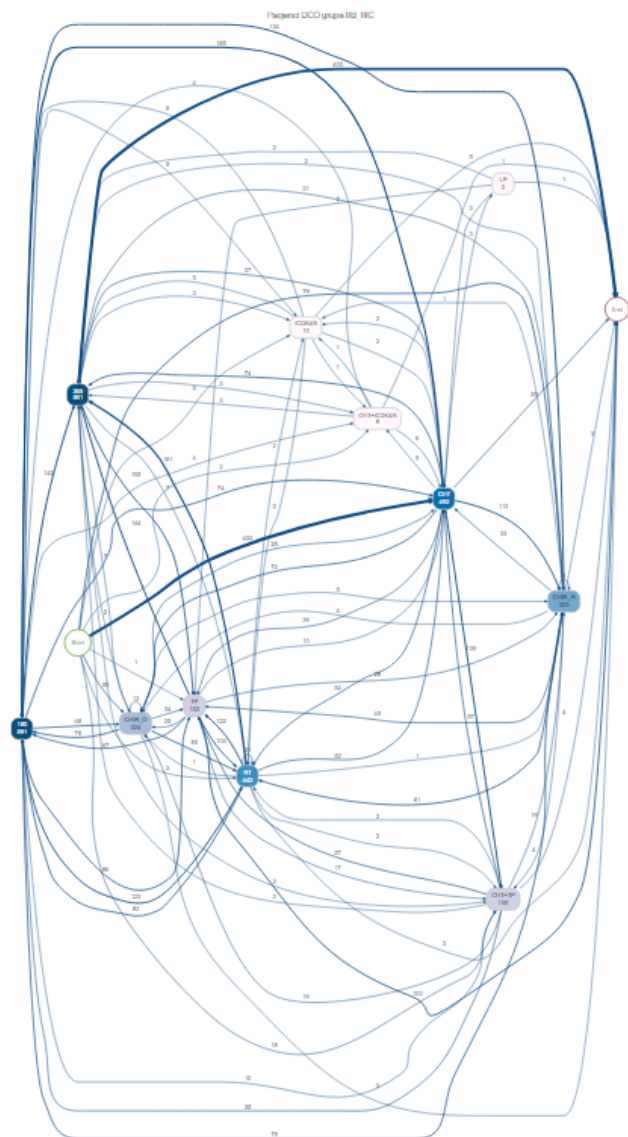


## Ścieżki pacjentów w stopniu IIB-IIIIC

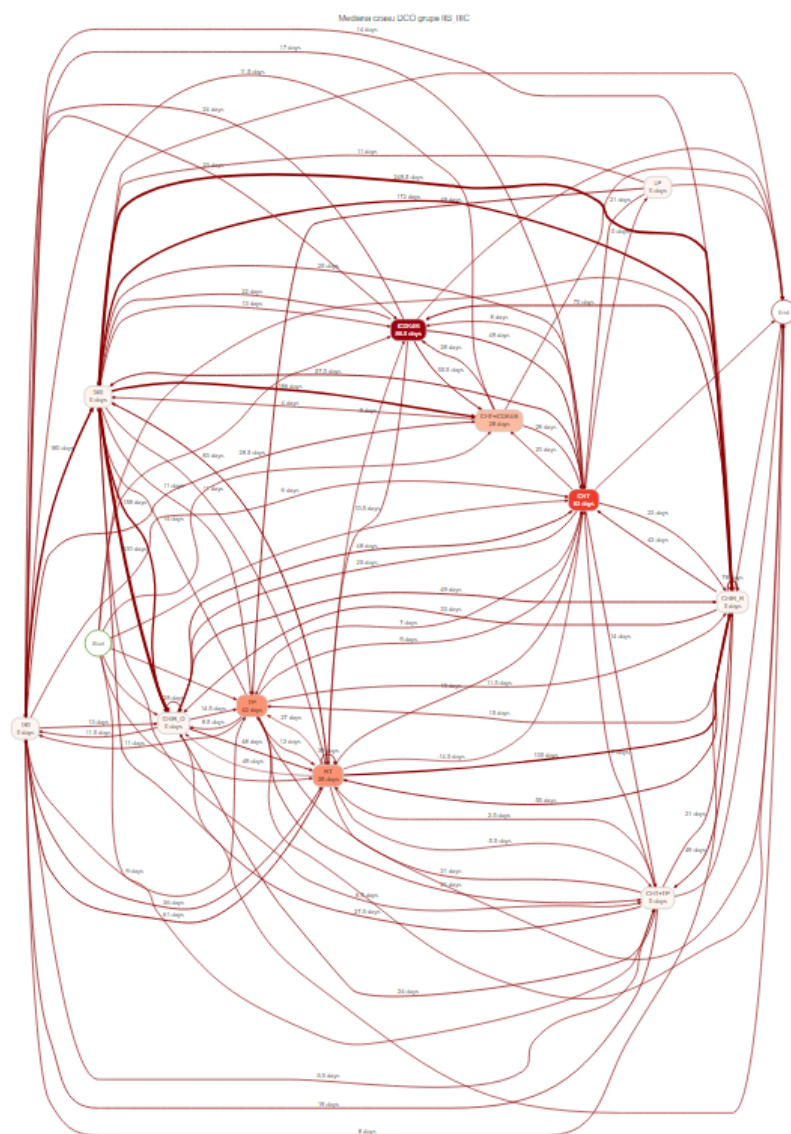
Rysunek 9 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IIB-IIIIC



Rysunek 10 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IIB-IIC

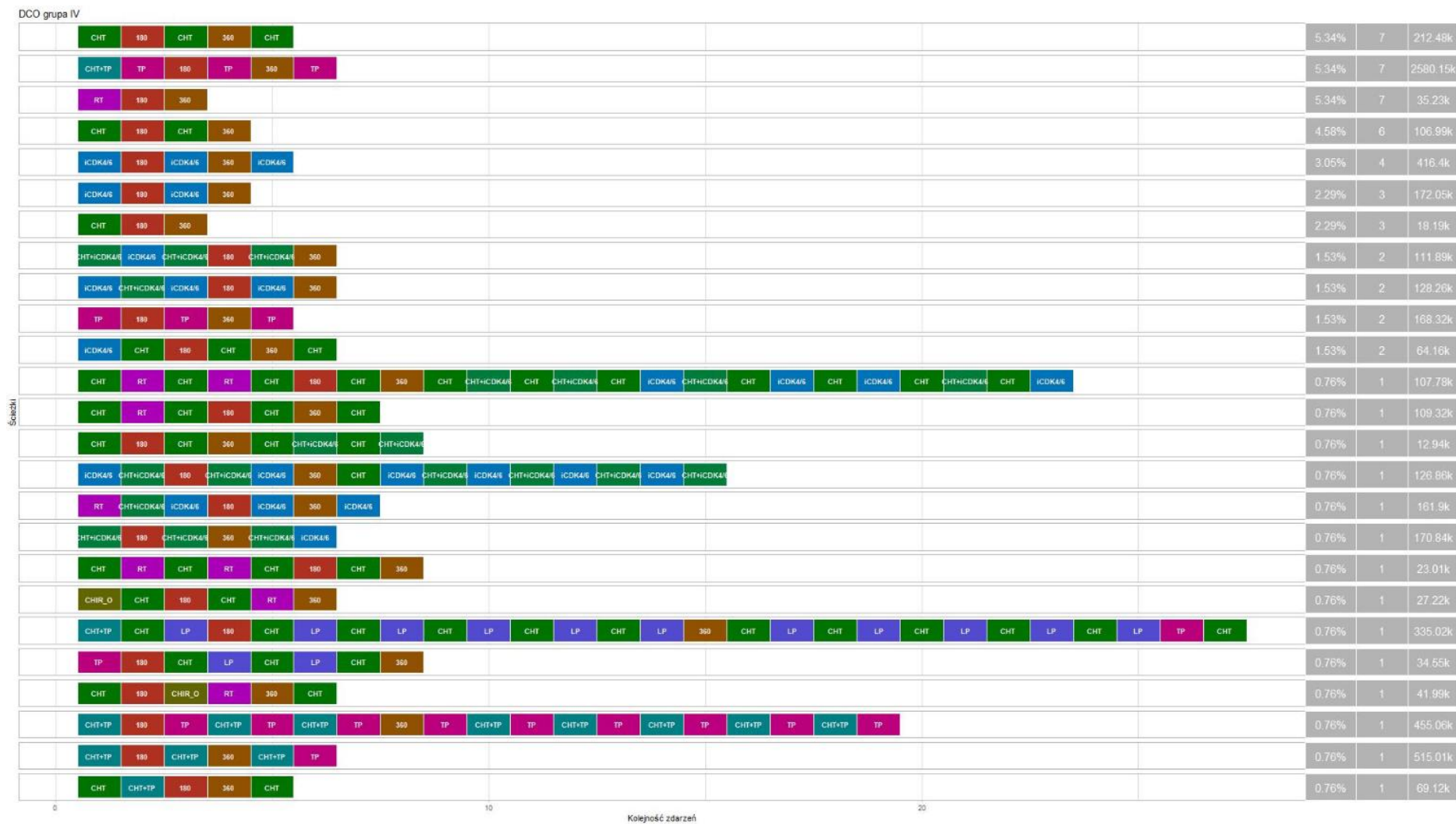


Rysunek 11 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IIB-IIIC

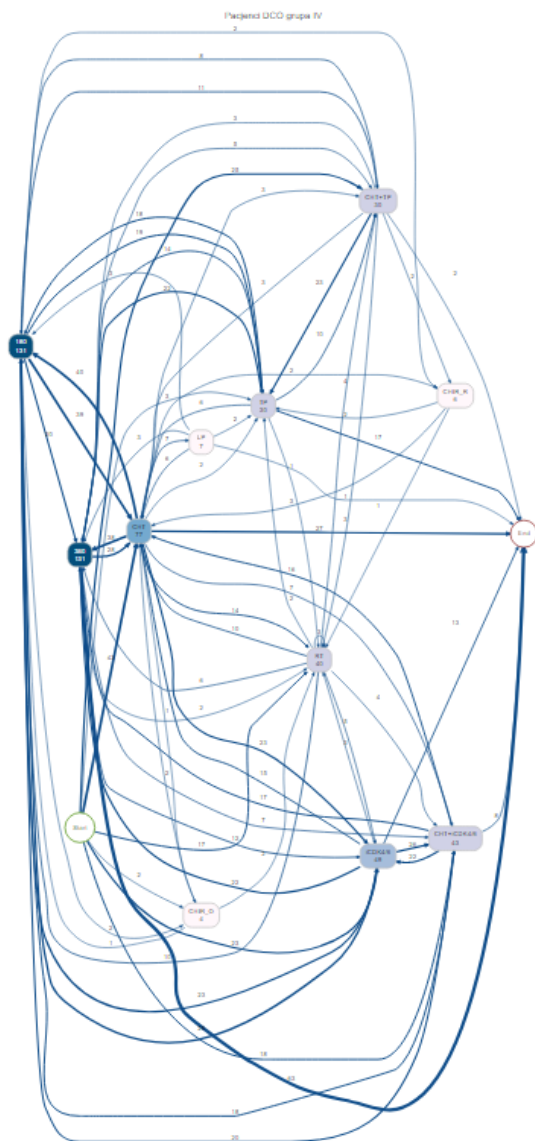


# Ścieżki pacjentów w stopniu IV

Rysunek 12 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV

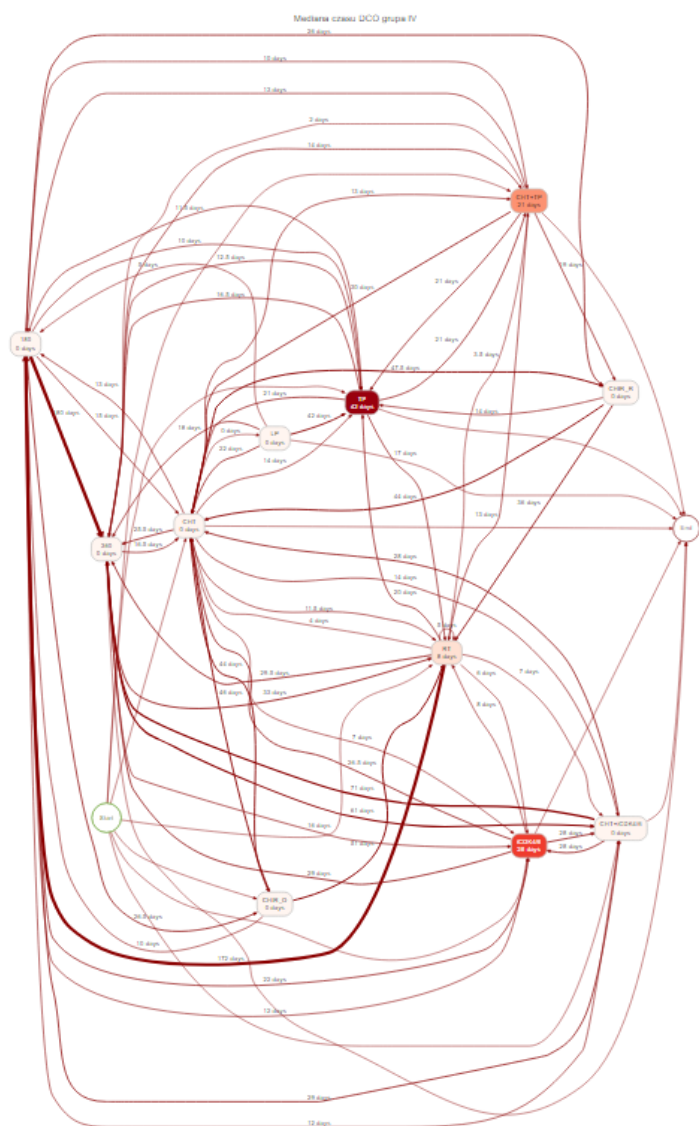


Rysunek 13 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV





Rysunek 14 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV

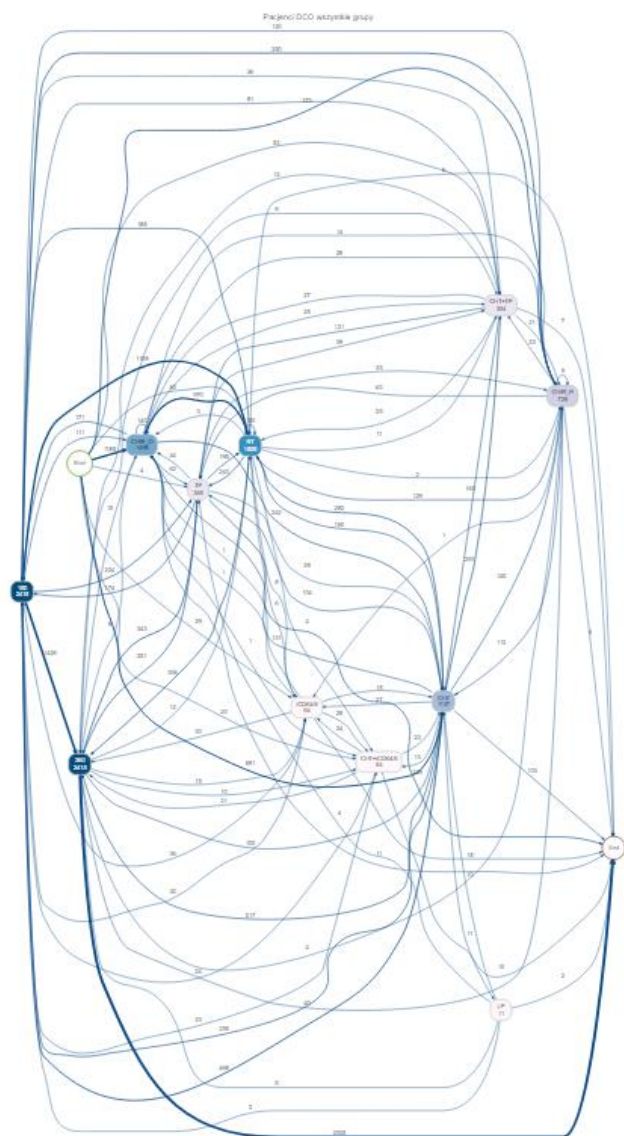


## Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

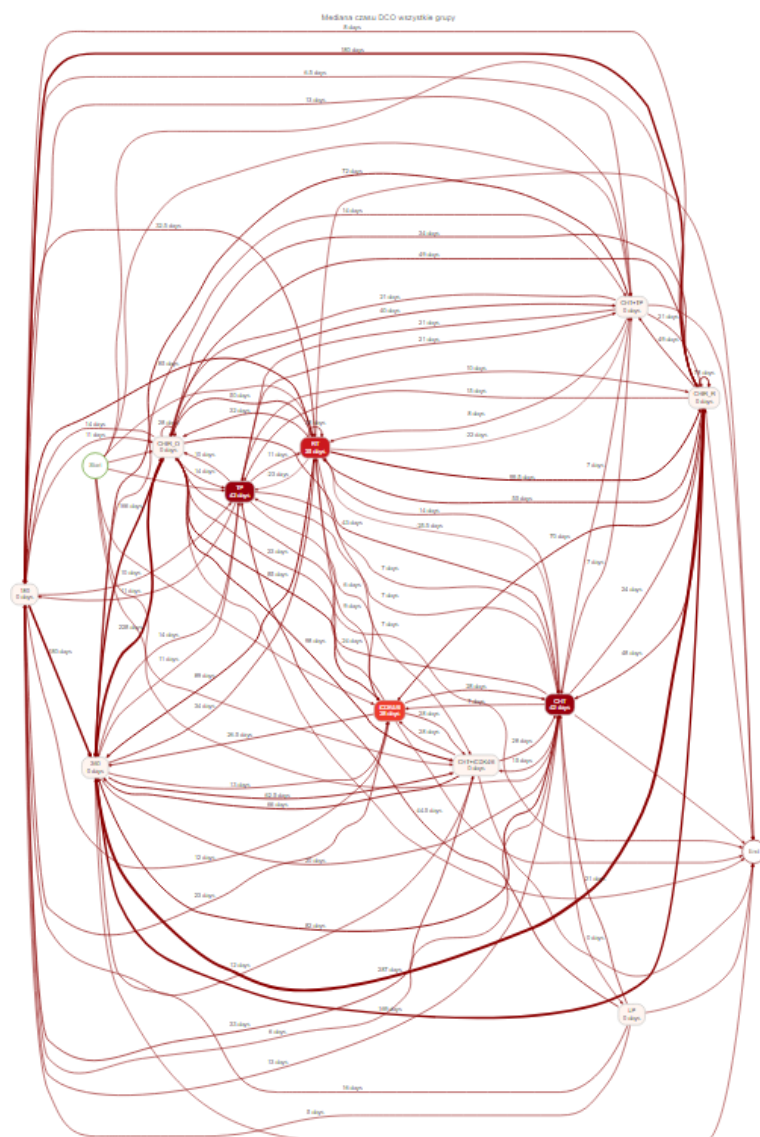
Rysunek 15 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 16 Diagram przejść z liczbą pacjentów



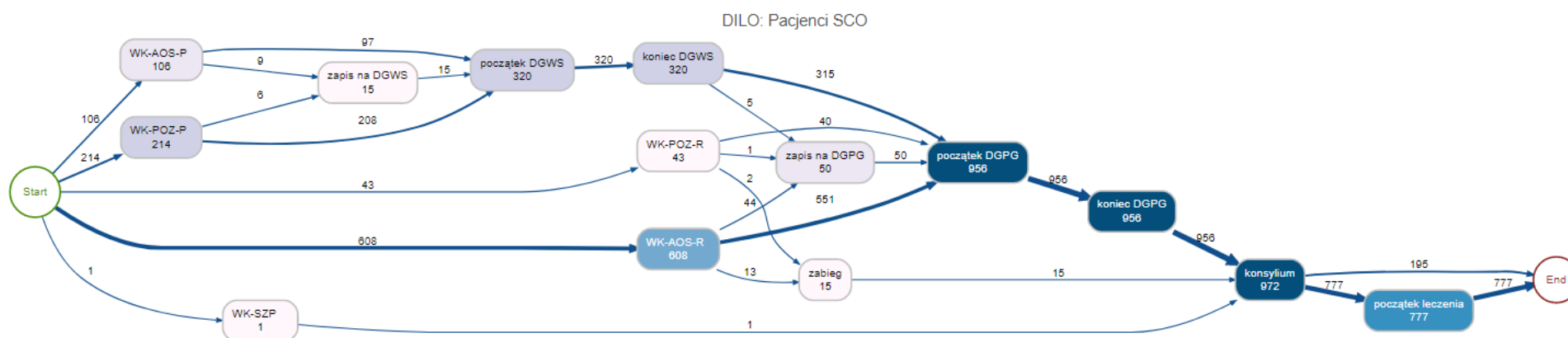
Rysunek 17 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



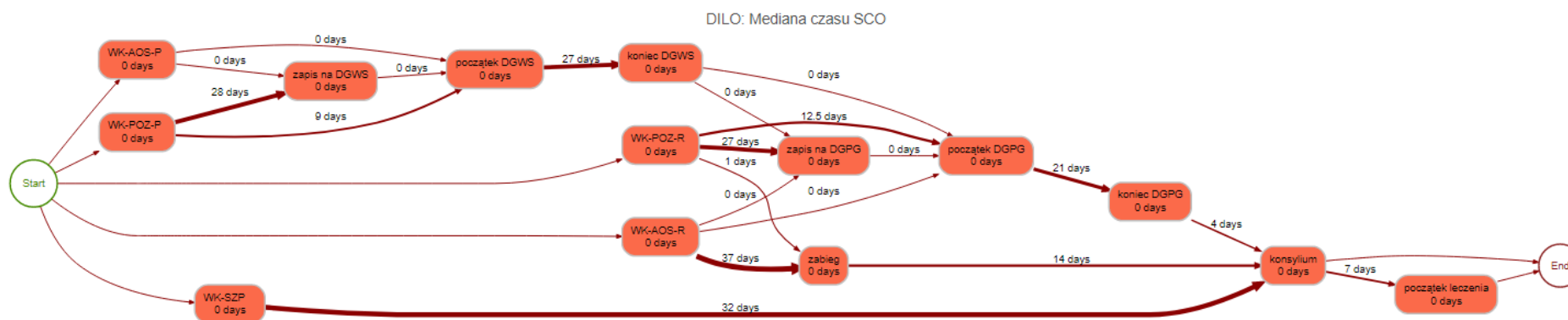
# ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII

## Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 18 Diagram przejść z liczbą pacjentów

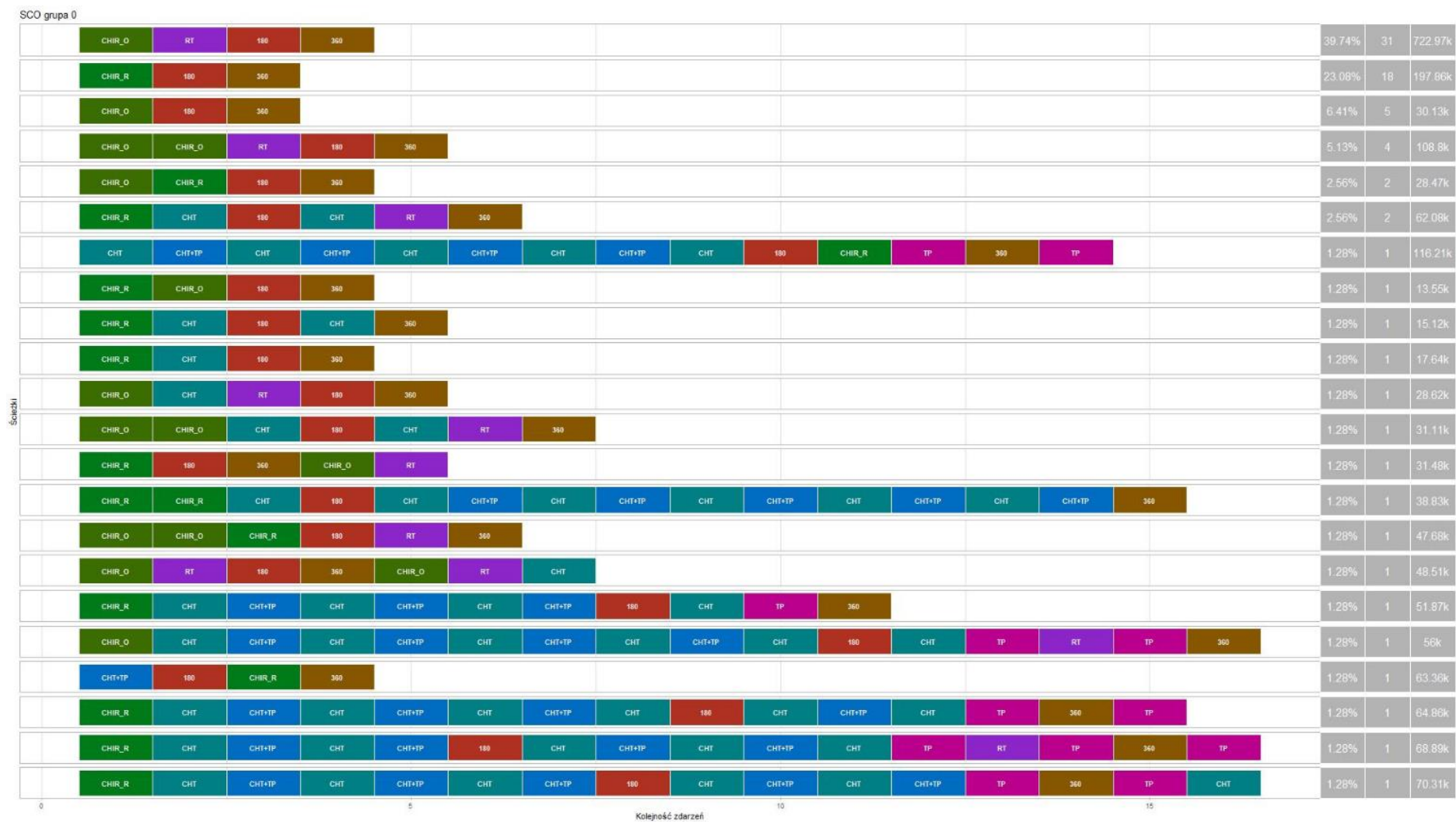


Rysunek 19 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

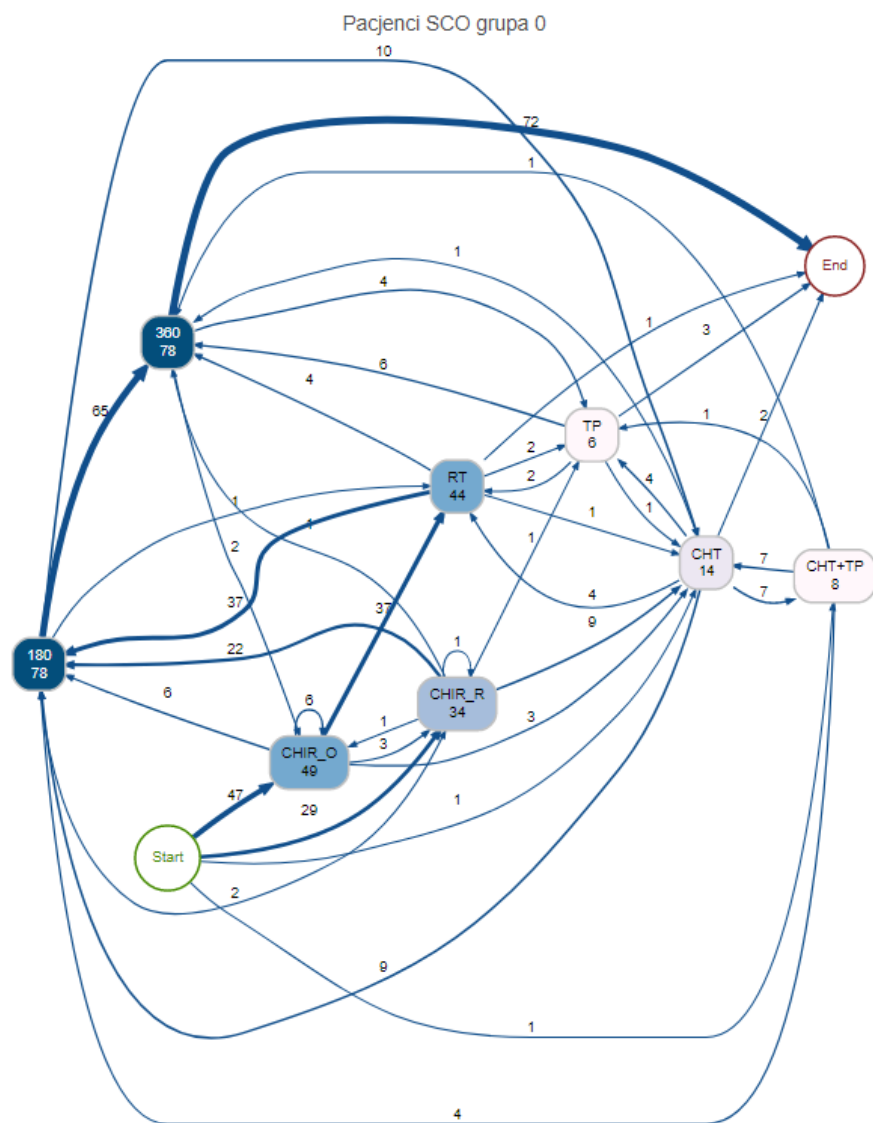


## Ścieżki pacjentów w stopniu 0

Rysunek 20 Sekwencje grup świadczeń w stopniu 0



Rysunek 21 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu 0



Rysunek 22 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu 0



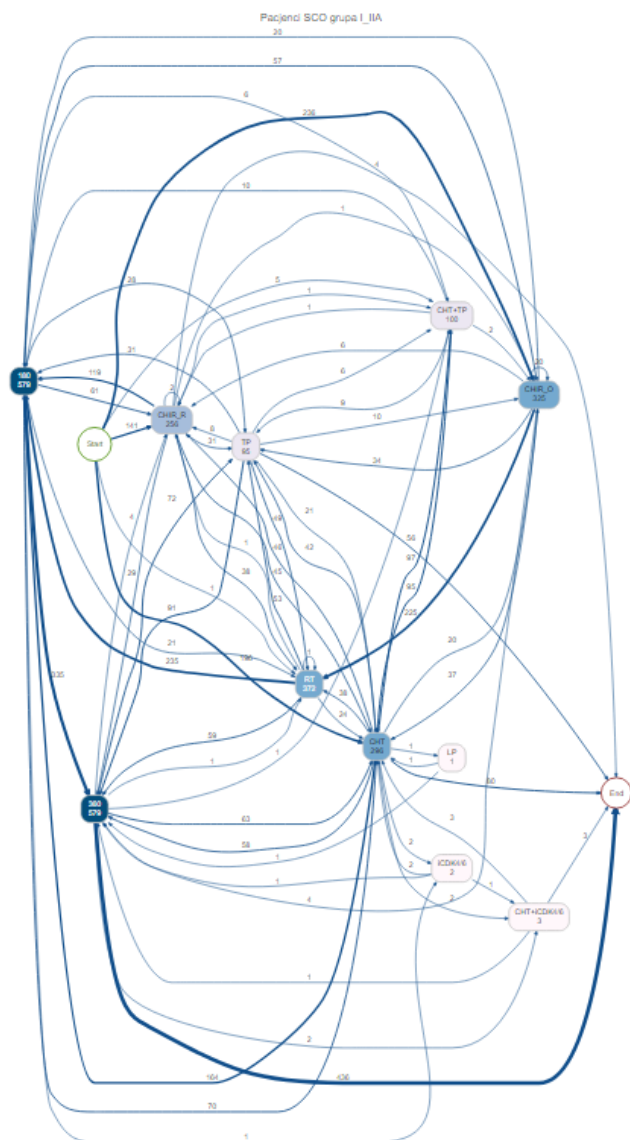


## Ścieżki pacjentów w stopniu I-IIA

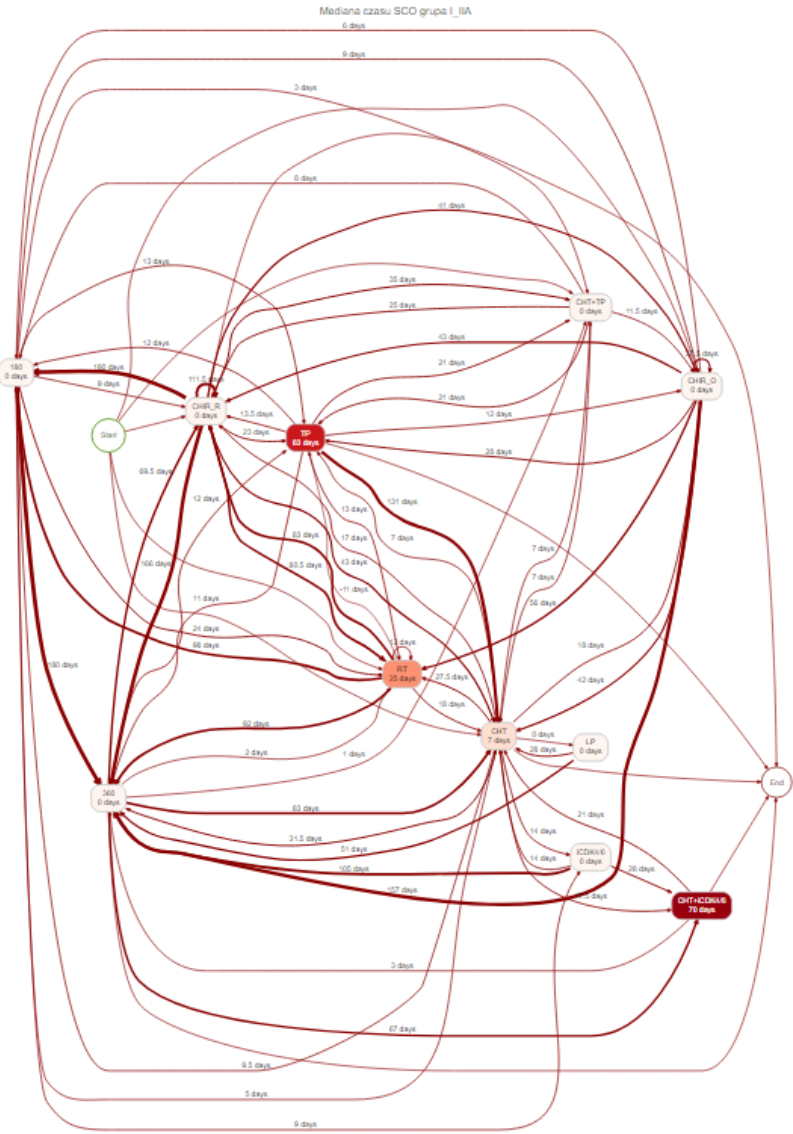
Rysunek 23 Sekwencje grup świadczeń w stopniu I-IIA



Rysunek 24 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu I-IIA



Rysunek 25 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu I-IIA

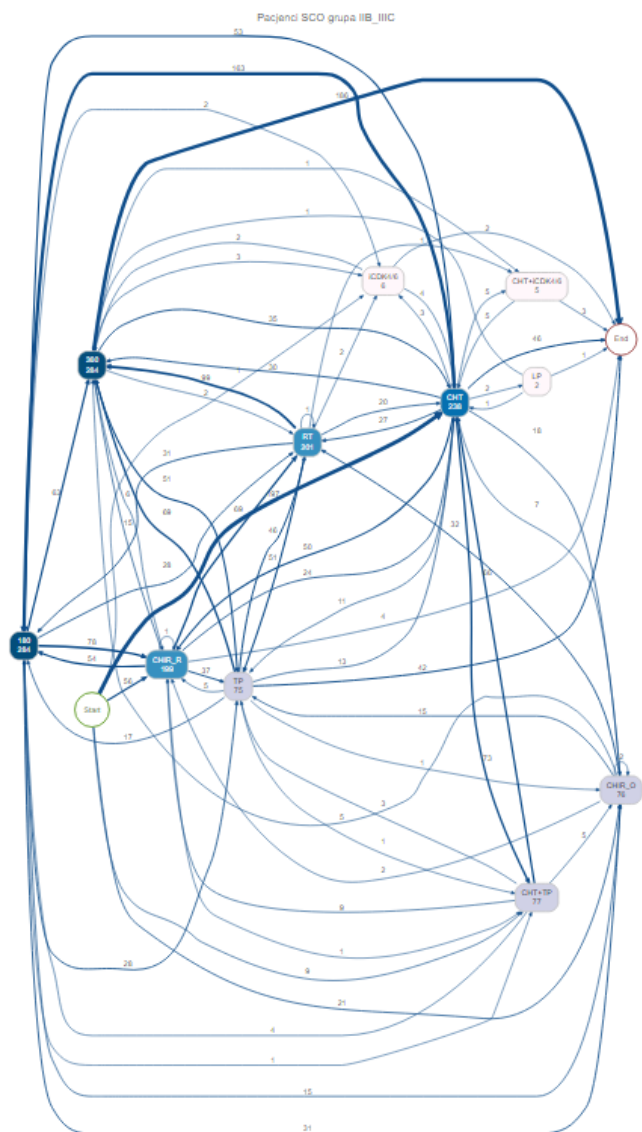


## Ścieżki pacjentów w stopniu IIB-IIIIC

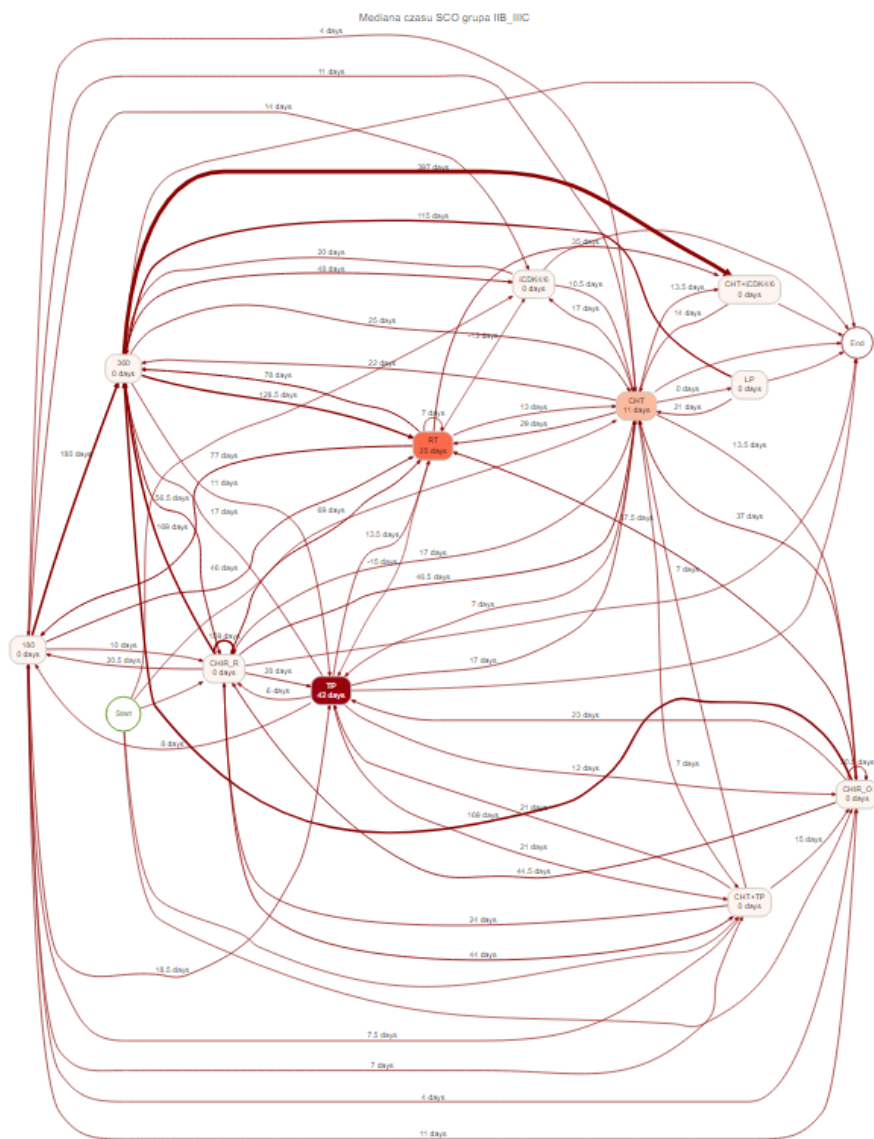
Rysunek 26 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IIB-IIIIC



Rysunek 27 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IIB-IIC

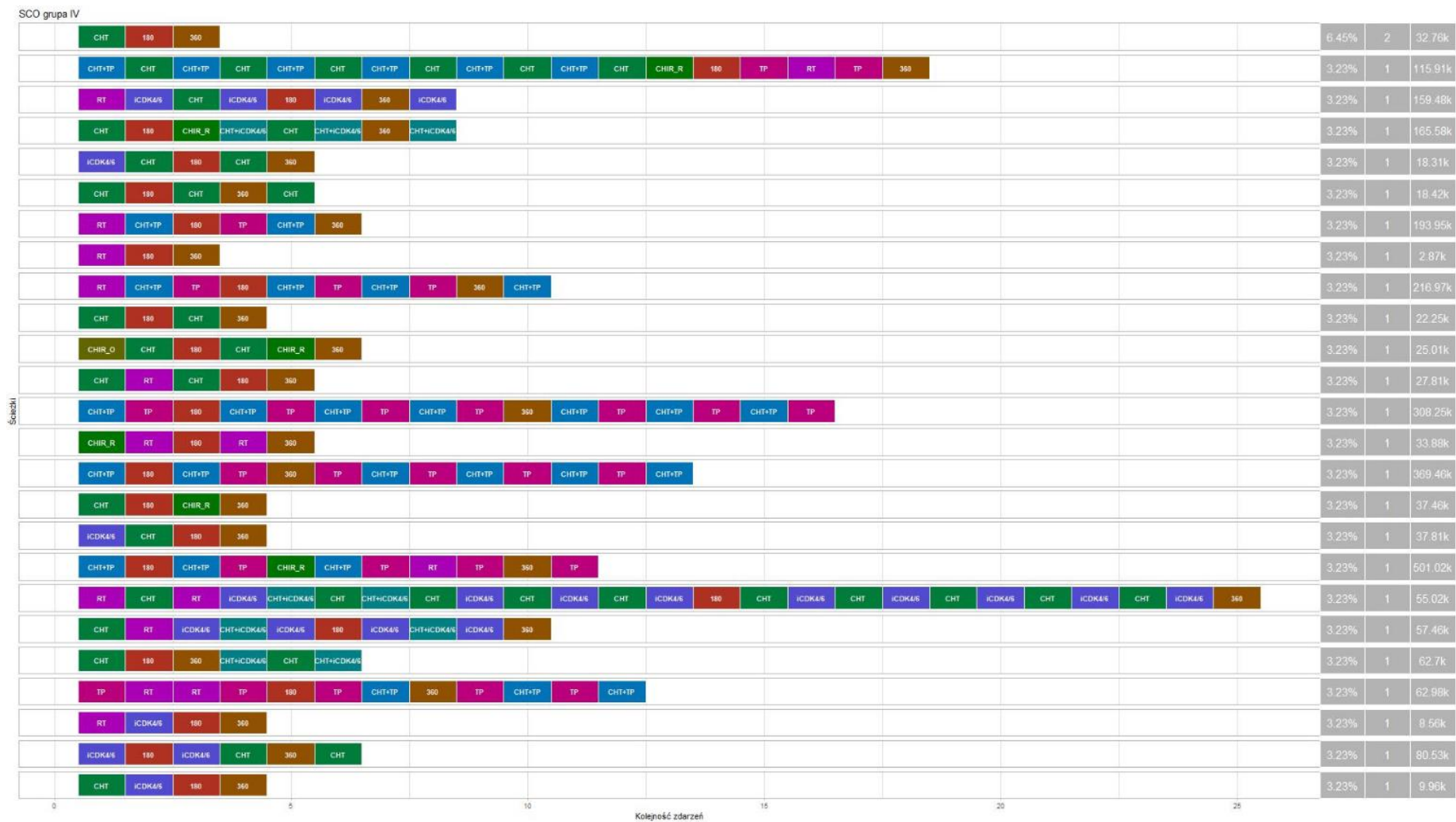


Rysunek 28 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IIB-IIIIC

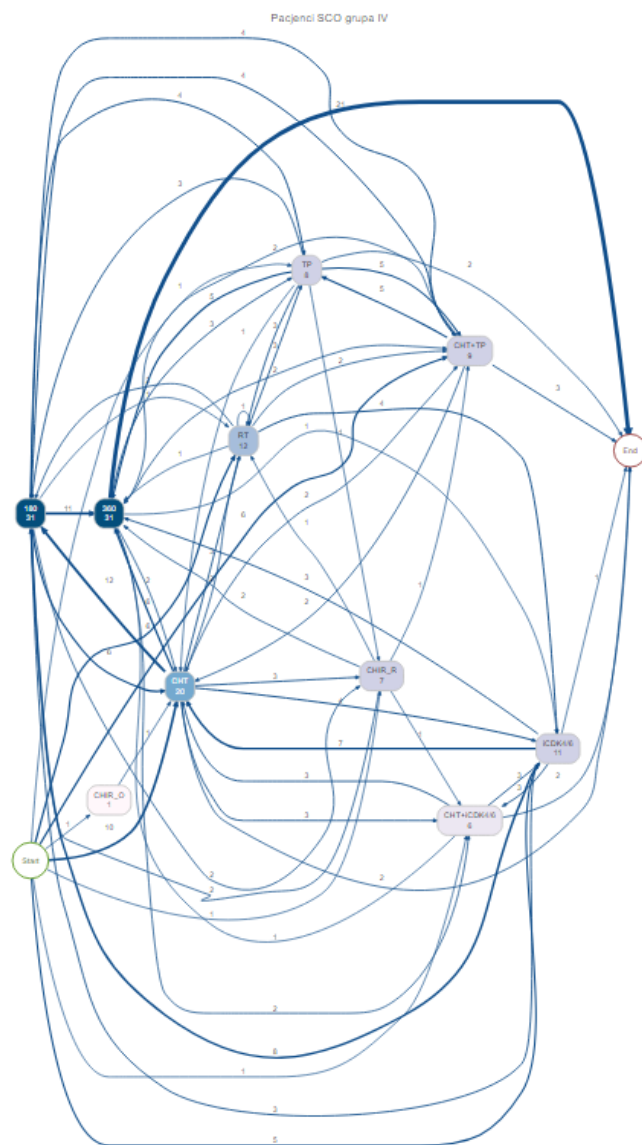


## Ścieżki pacjentów w stopniu IV

Rysunek 29 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV

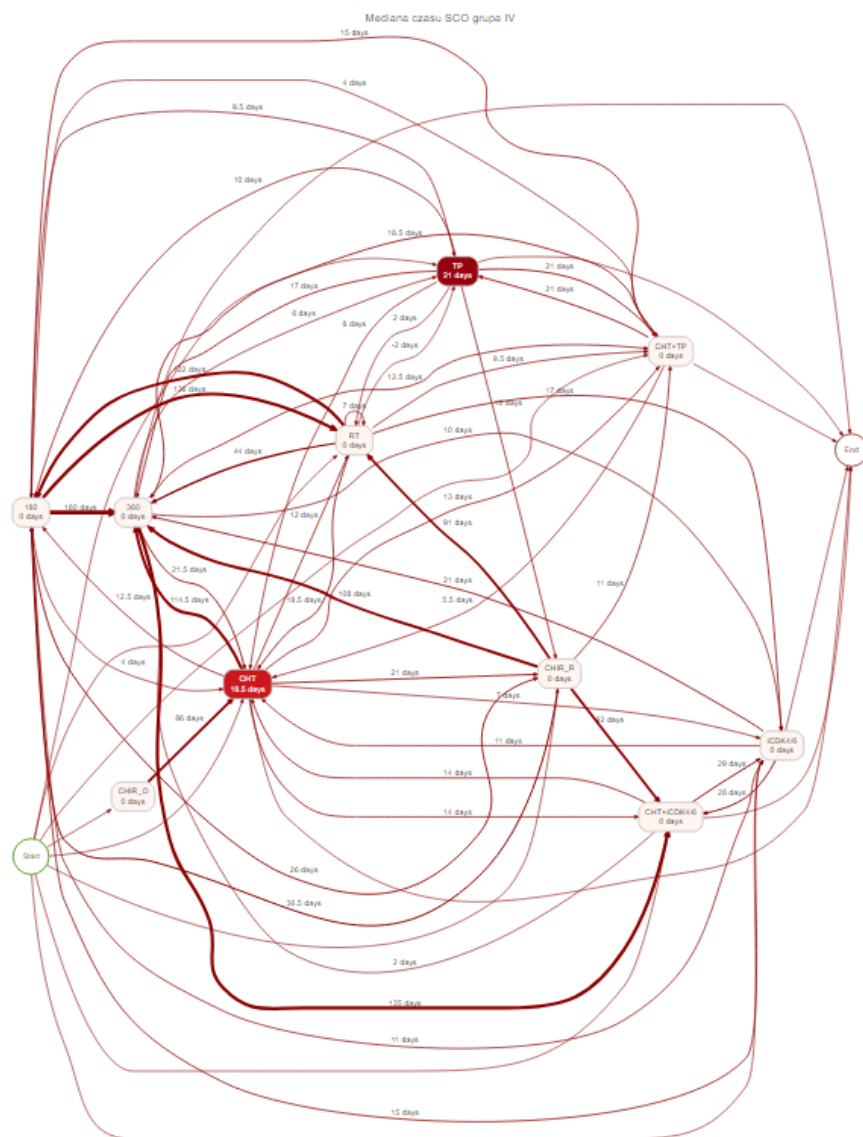


Rysunek 30 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV



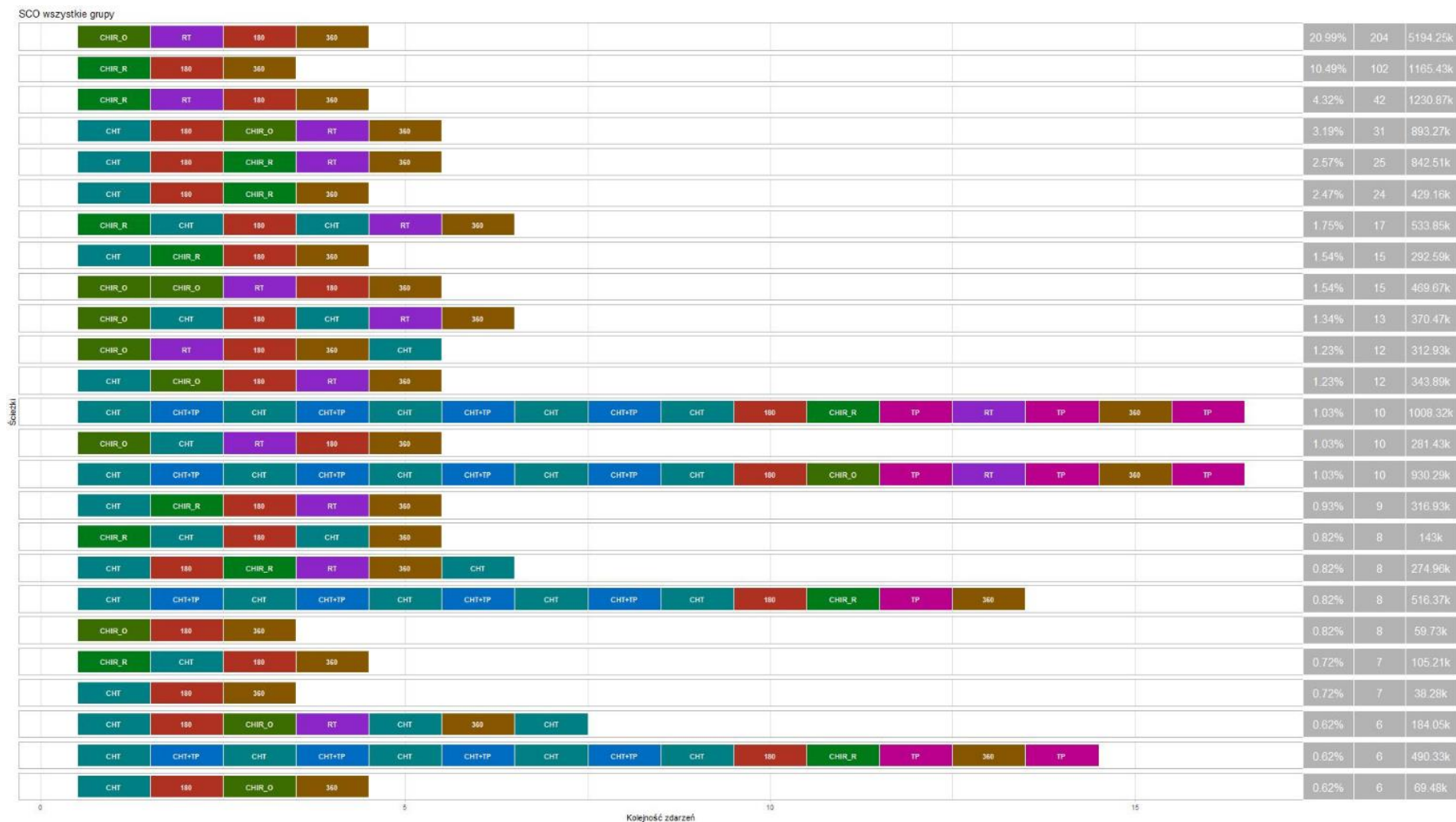


Rysunek 31 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV

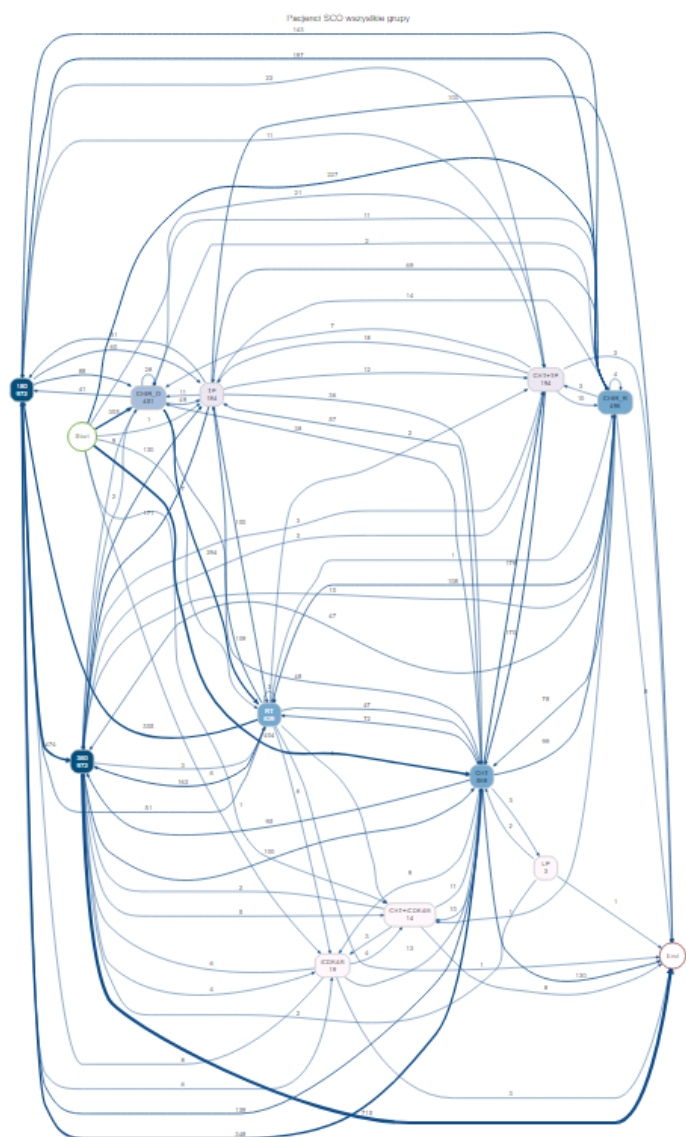


## Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

Rysunek 32 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 33 Diagram przejść z liczbą pacjentów



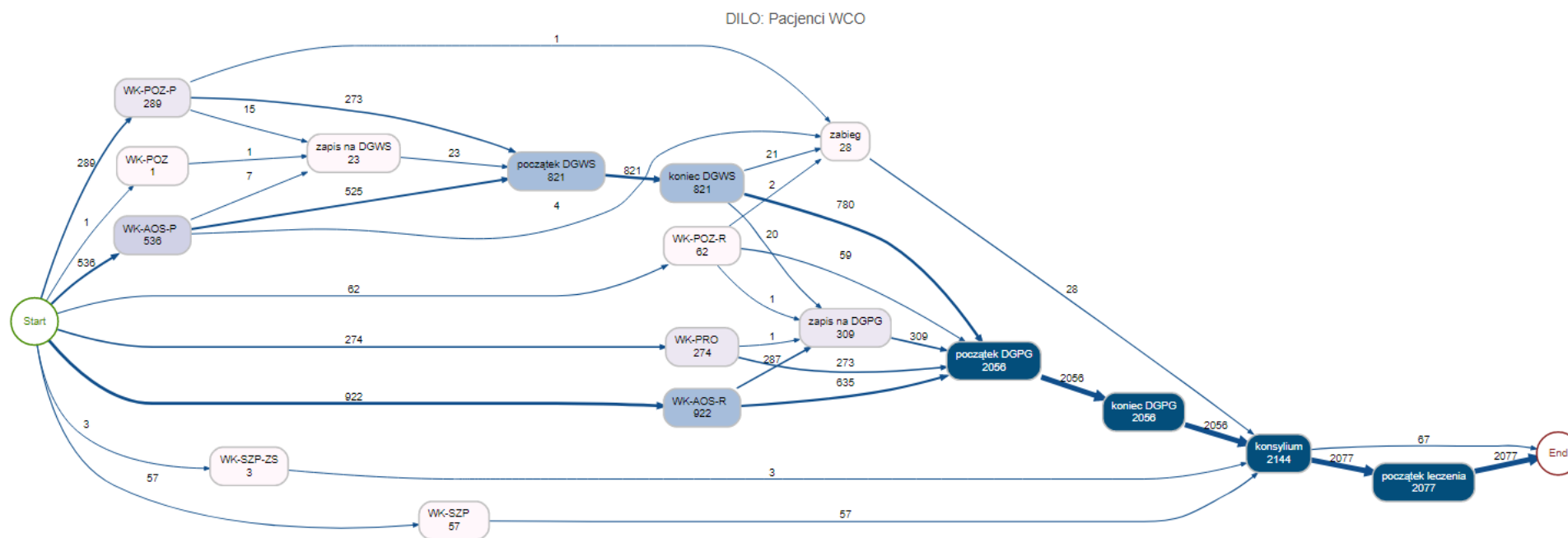
Rysunek 34 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



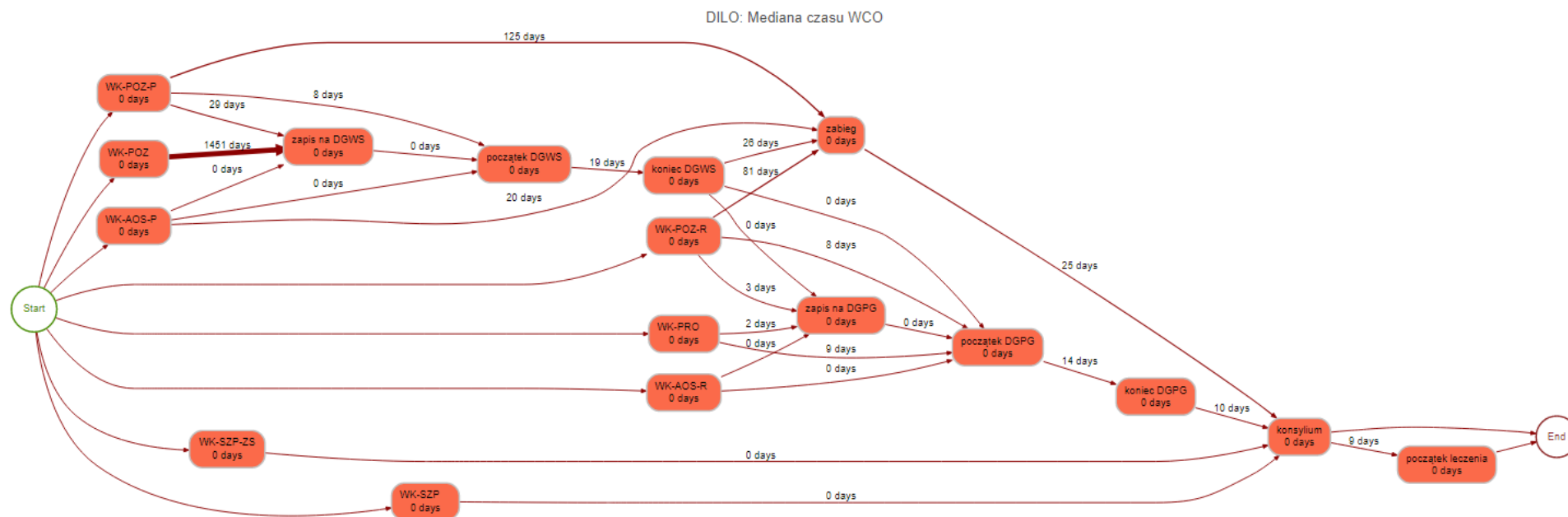
## WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII

## Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 35 Diagram przejść z liczbą pacjentów

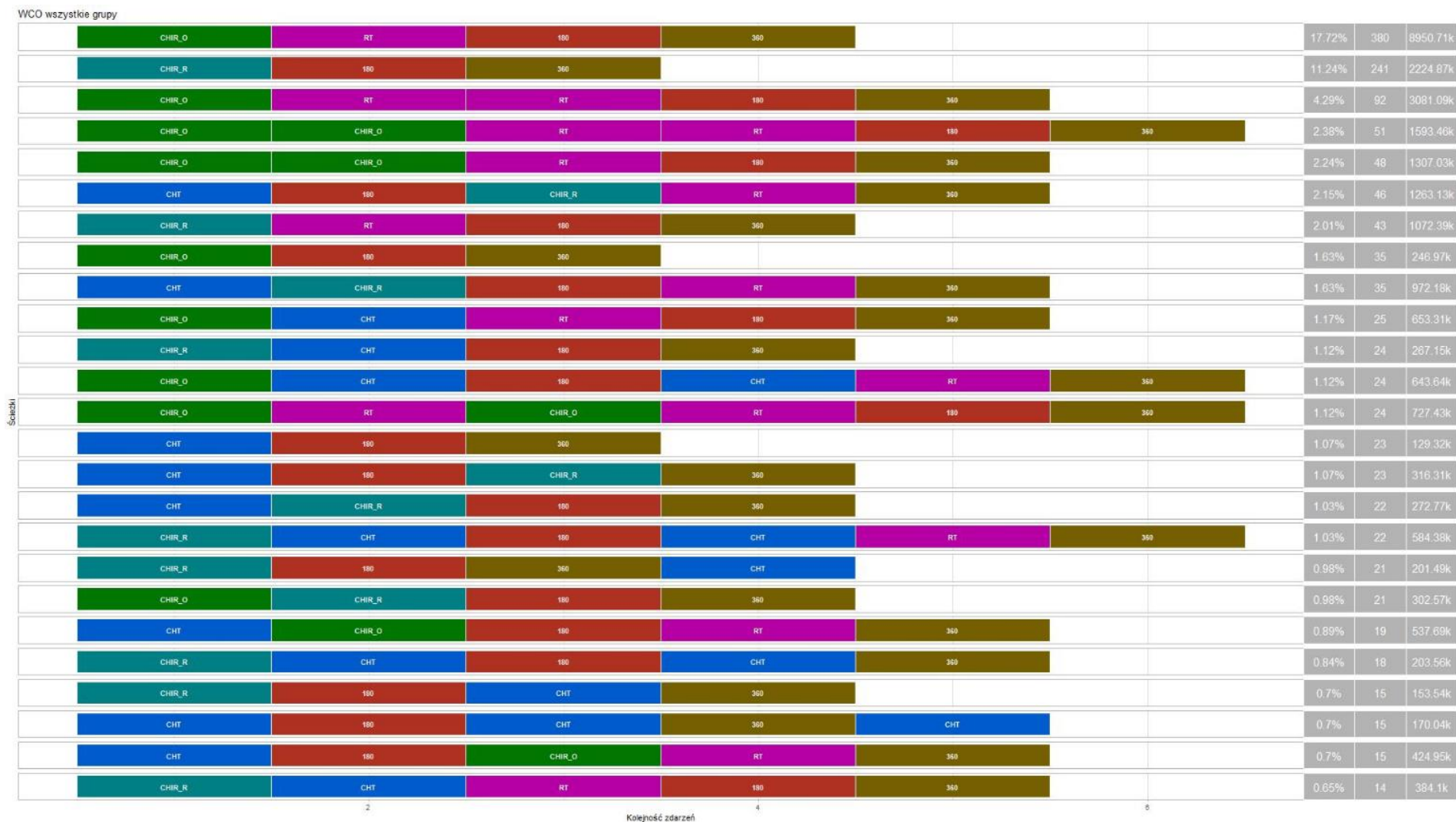


Rysunek 36 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

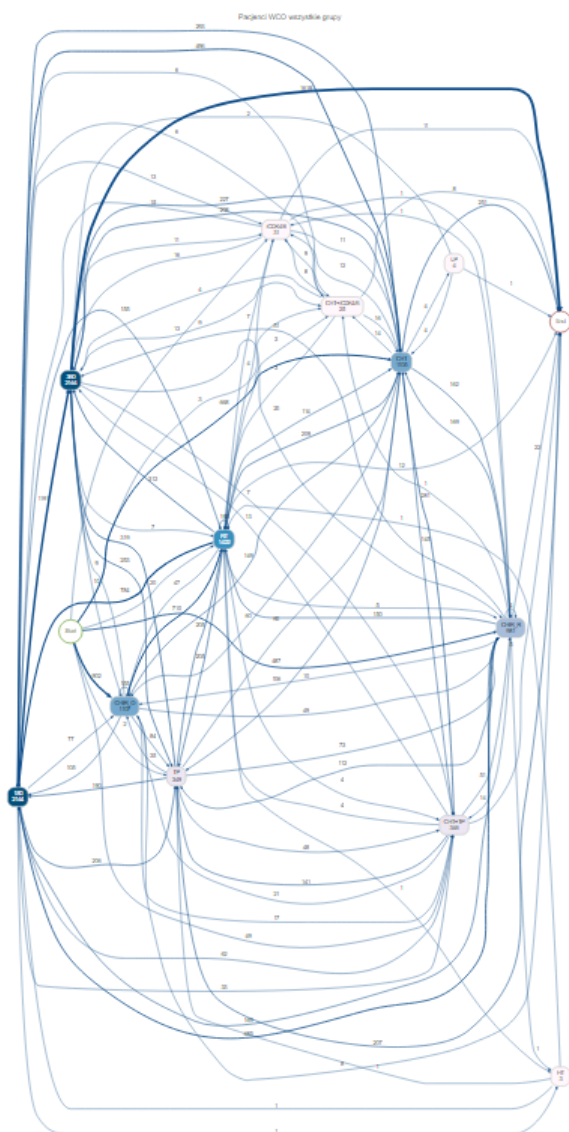


## Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

Rysunek 37 Sekwencje grup świadczeń

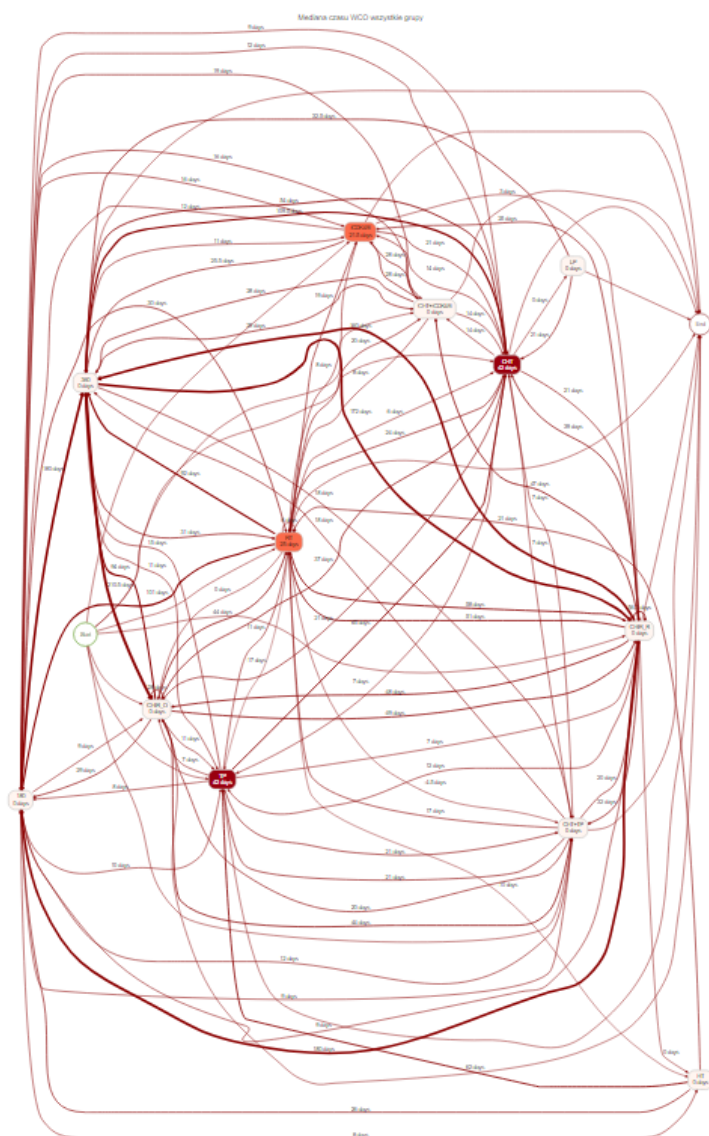


Rysunek 38 Diagram przejść z liczbą pacjentów





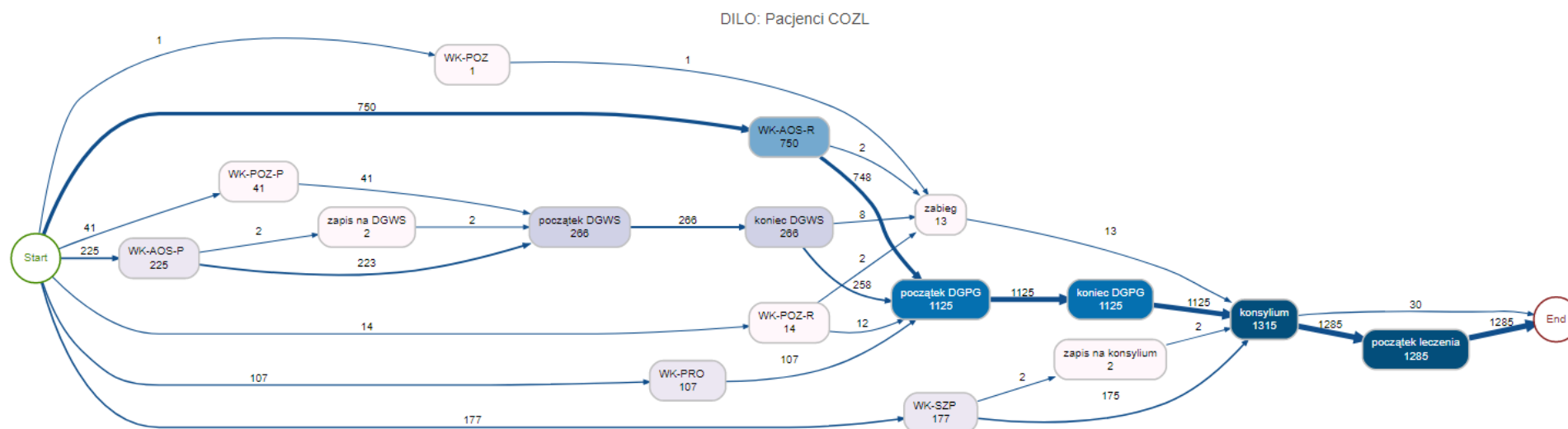
Rysunek 39 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



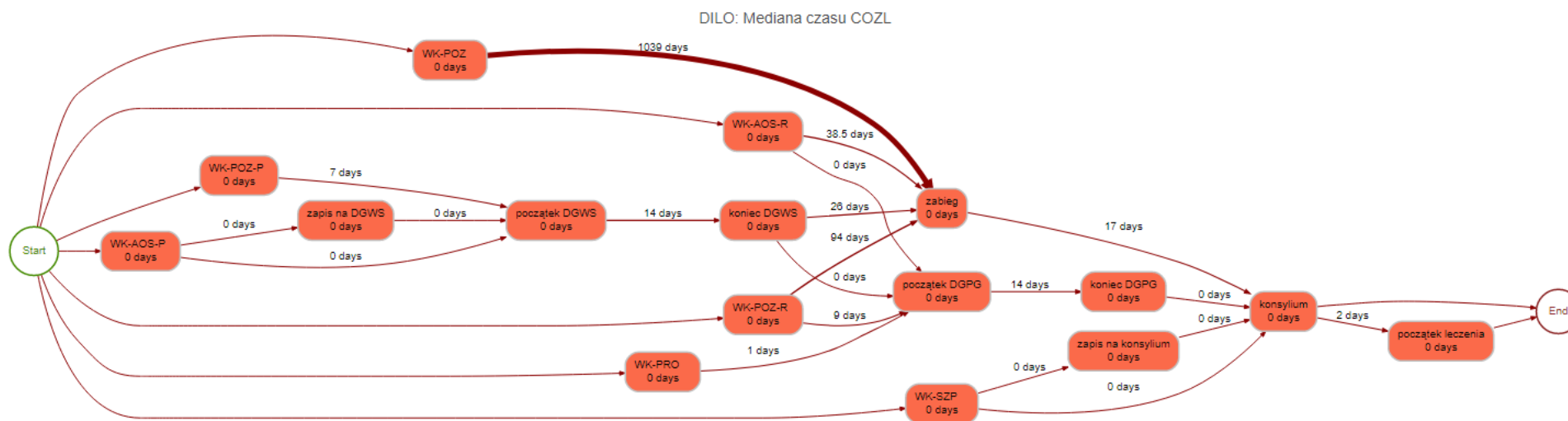
## CENTRUM ONKOLOGII ZIEMI LUBELSKIEJ

## Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 40 Diagram przejść z liczbą pacjentów



Rysunek 41 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

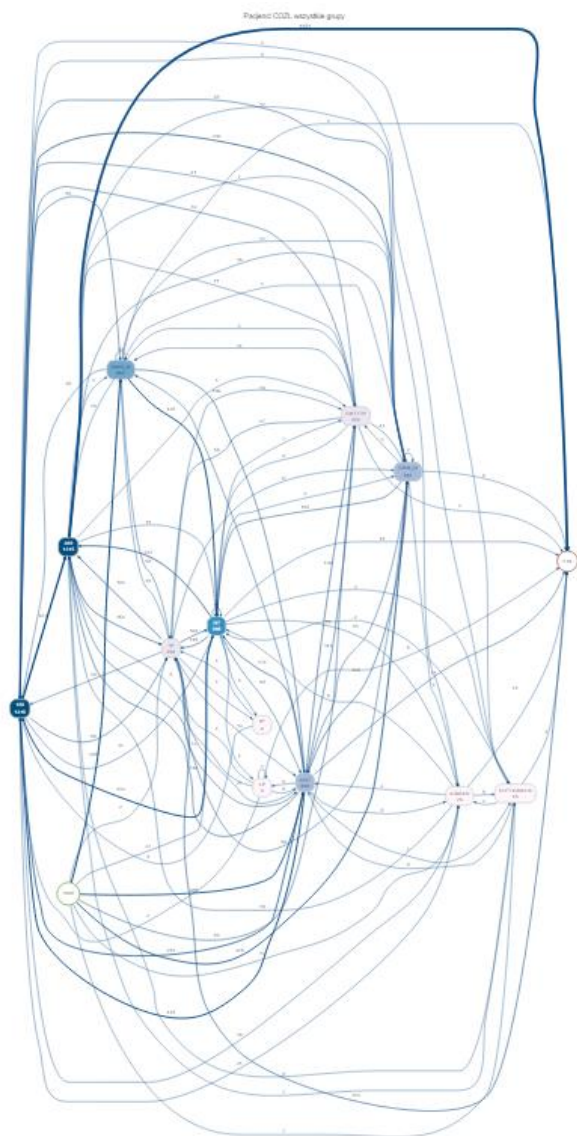


## Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

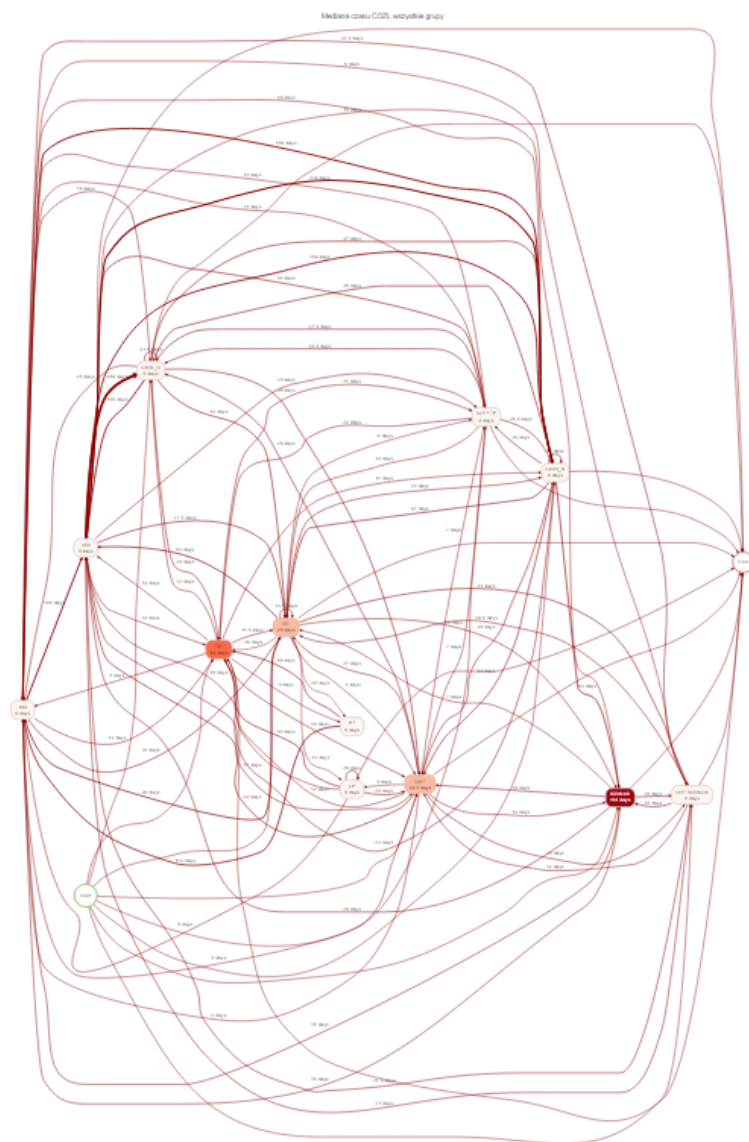
Rysunek 42 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 43 Diagram przejść z liczbą pacjentów



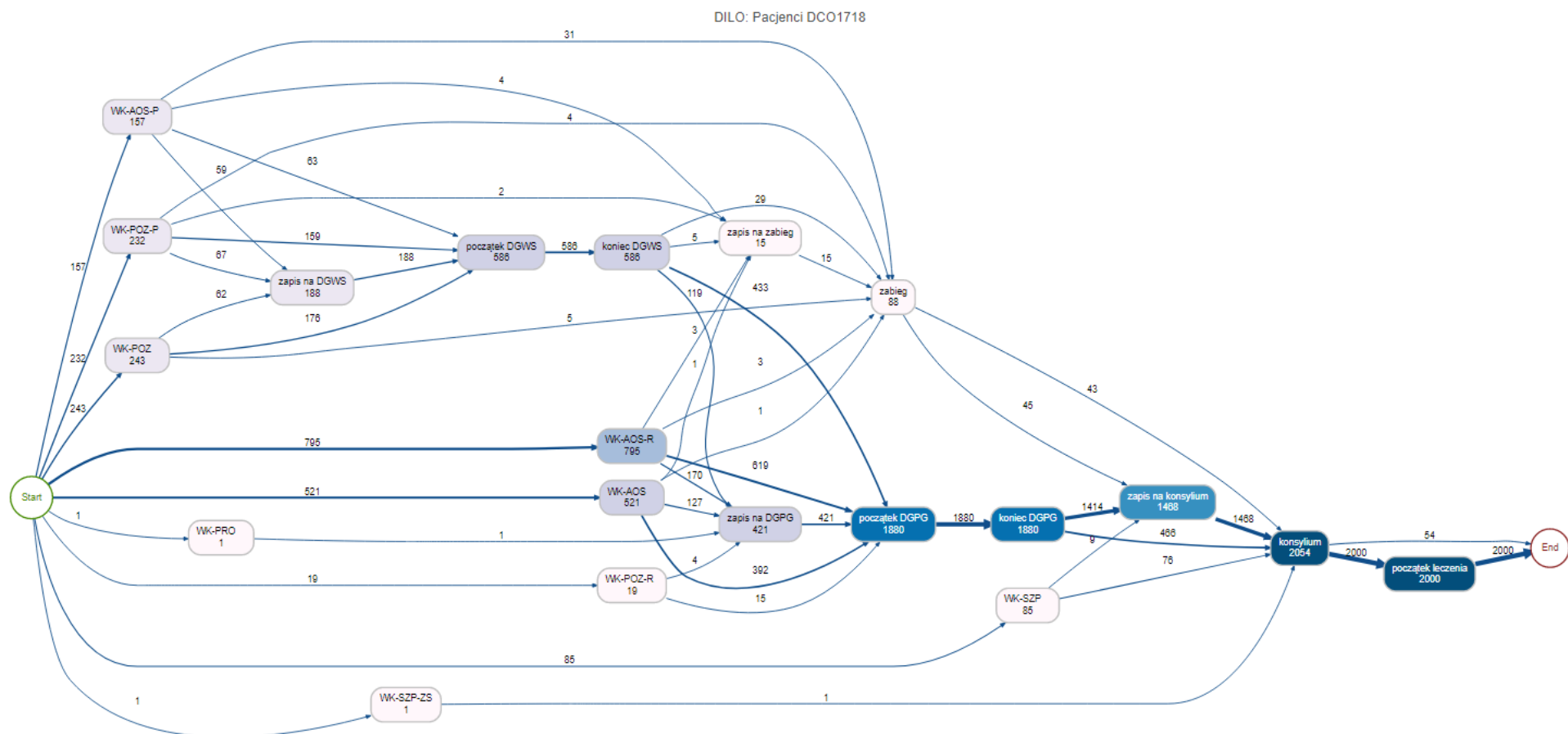
Rysunek 44 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



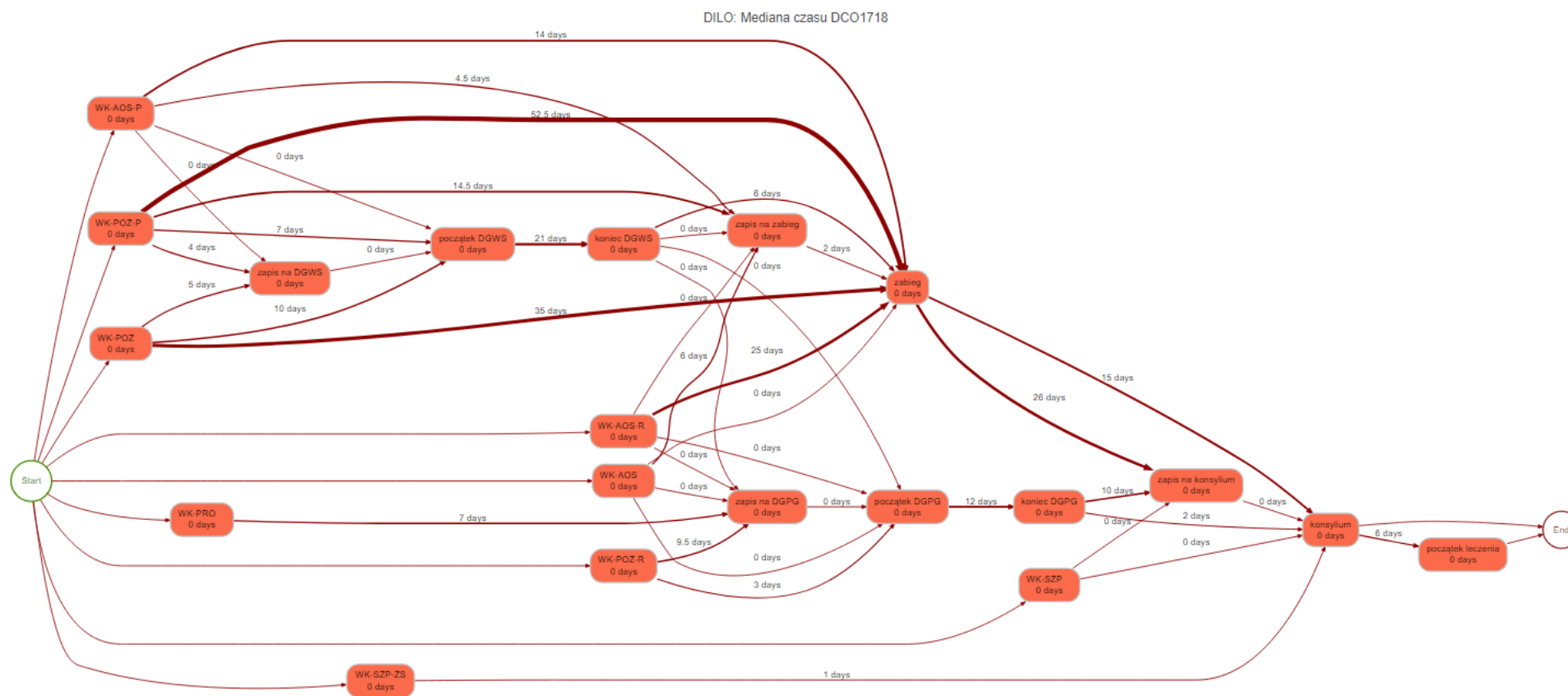
## DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII W LATACH 2017-2018

## Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 45 Diagram przejść z liczbą pacjentów



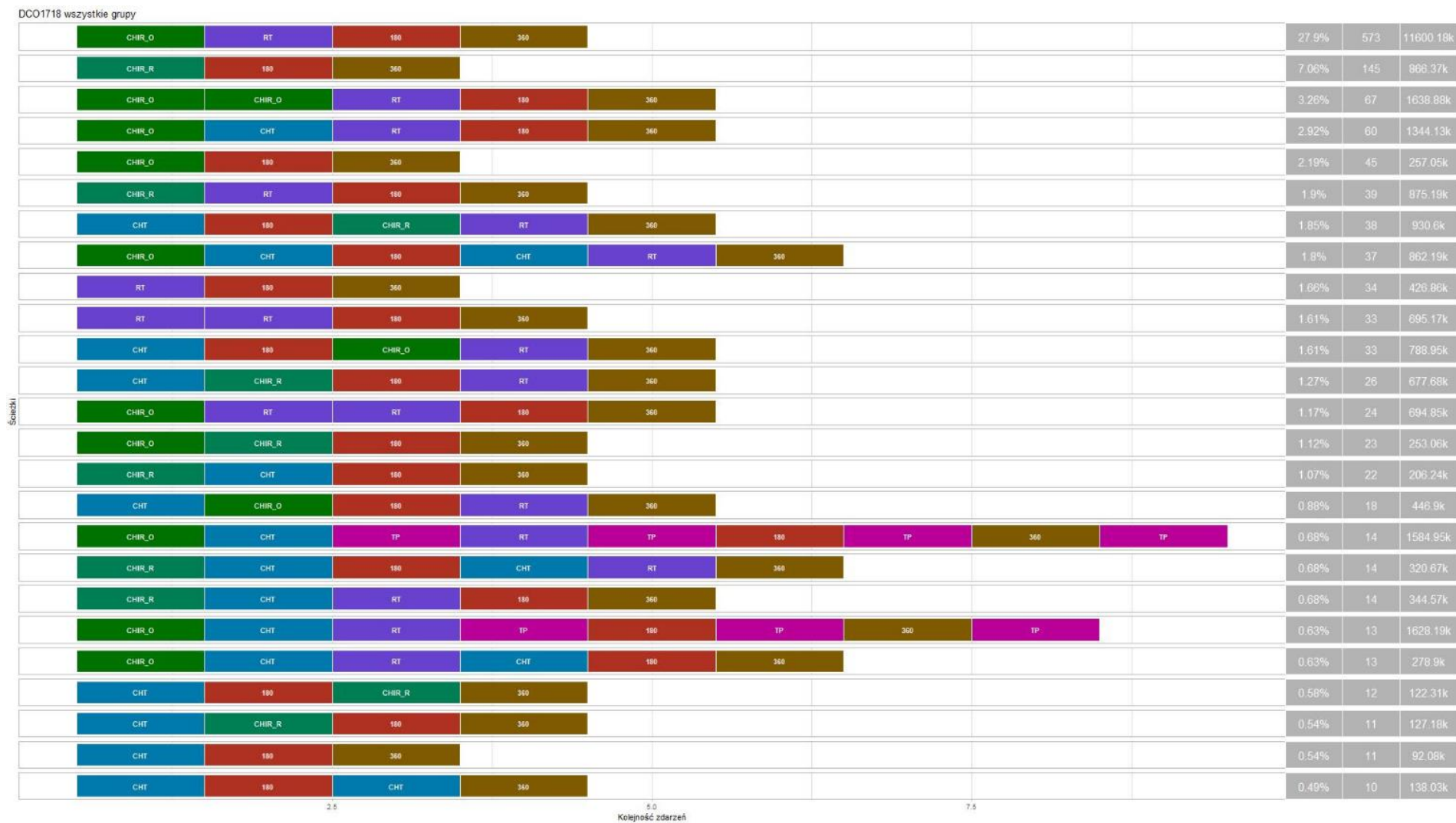
Rysunek 46 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



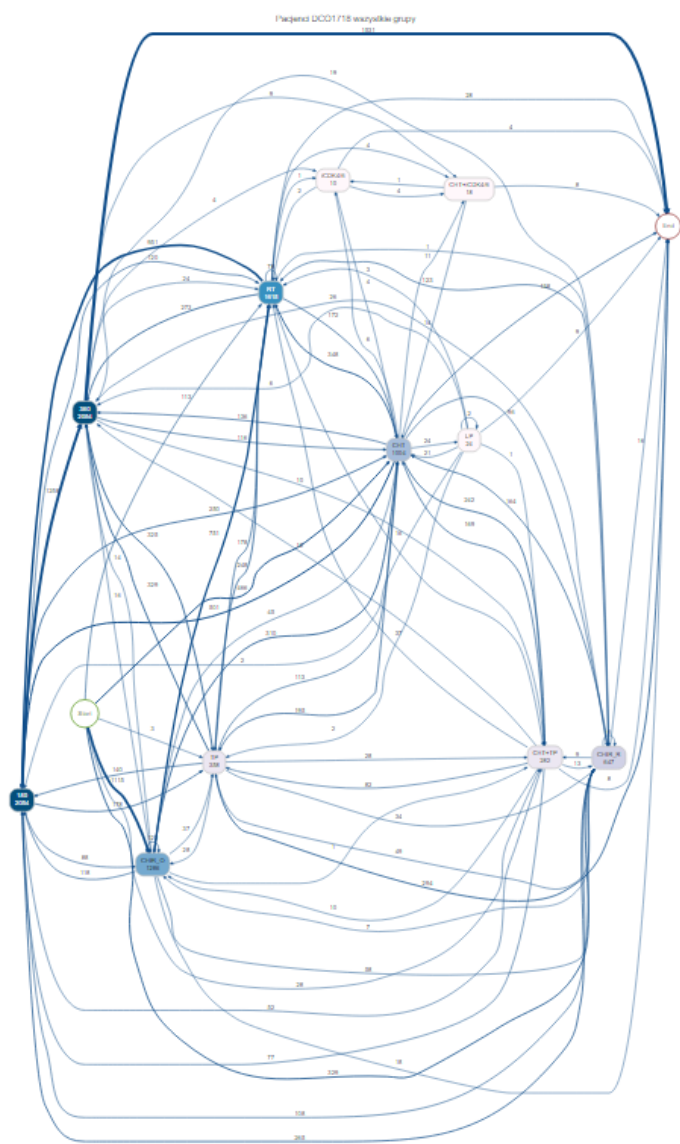


## Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

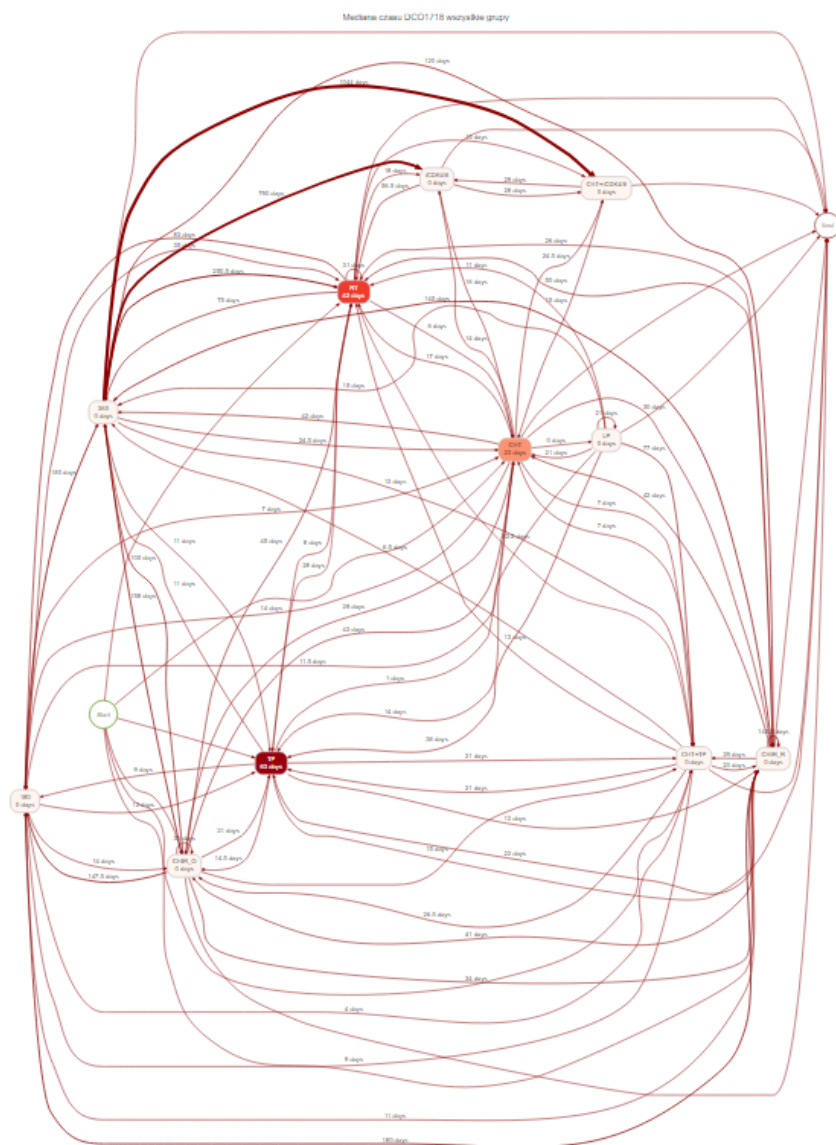
Rysunek 47 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 48 Diagram przejść z liczbą pacjentów



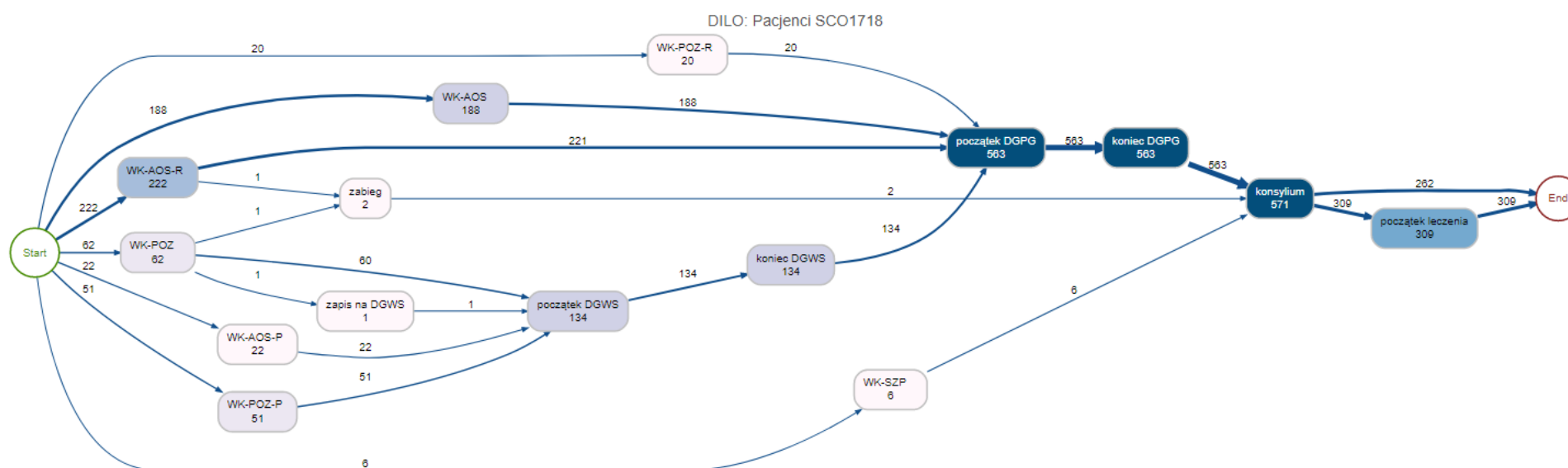
Rysunek 49 Diagram przejść z medianą czasu przejścia



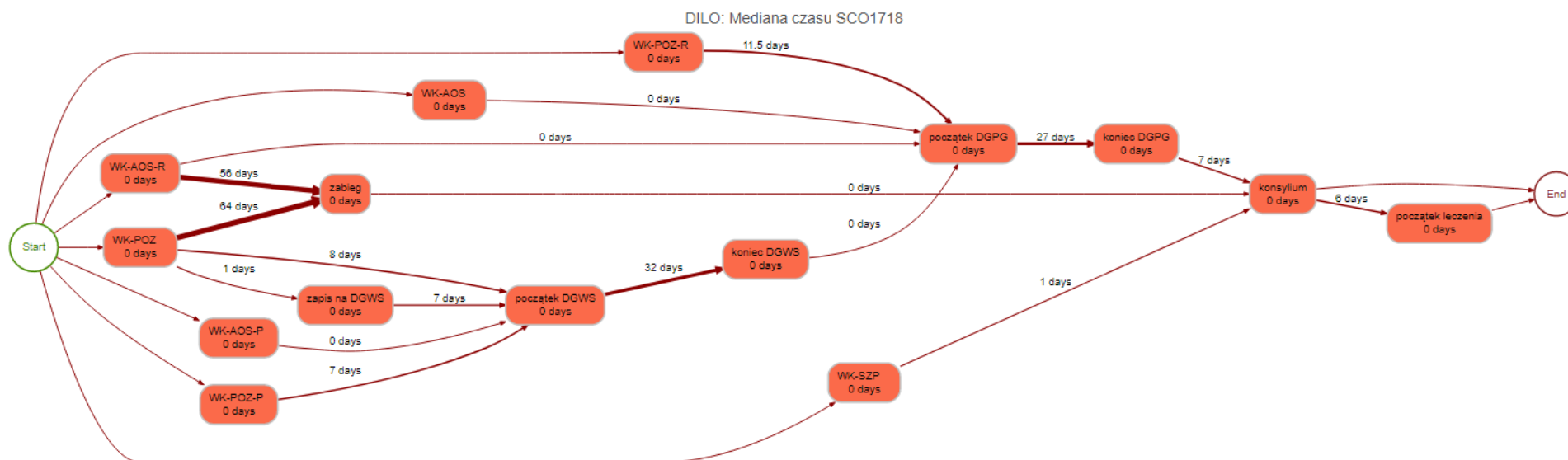
# ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W LATACH 2017-2018

## Diagnostyka onkologiczna

Rysunek 50 Diagram przejść z liczbą pacjentów

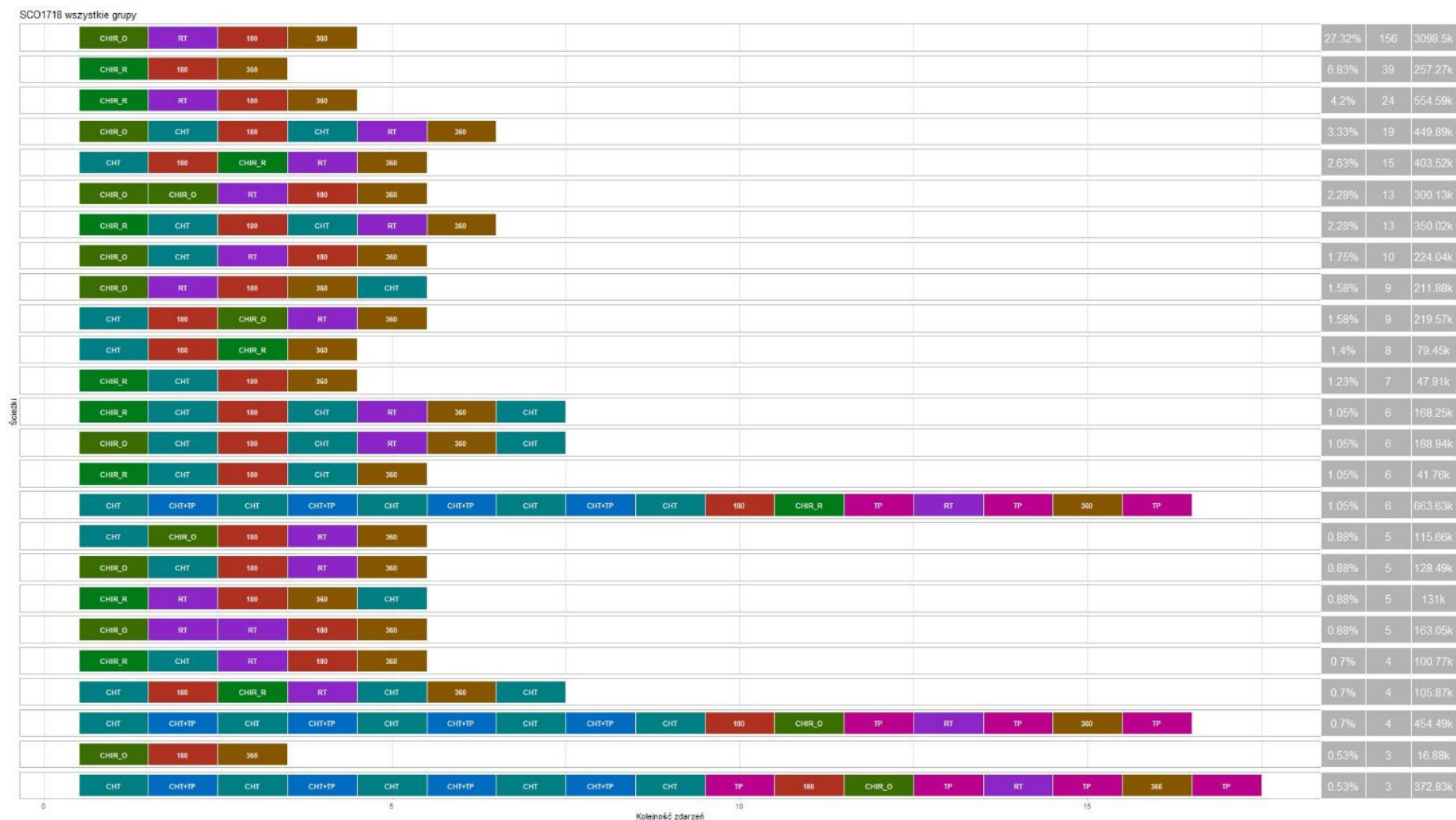


Rysunek 51 Diagram przejść z medianą czasu przejścia

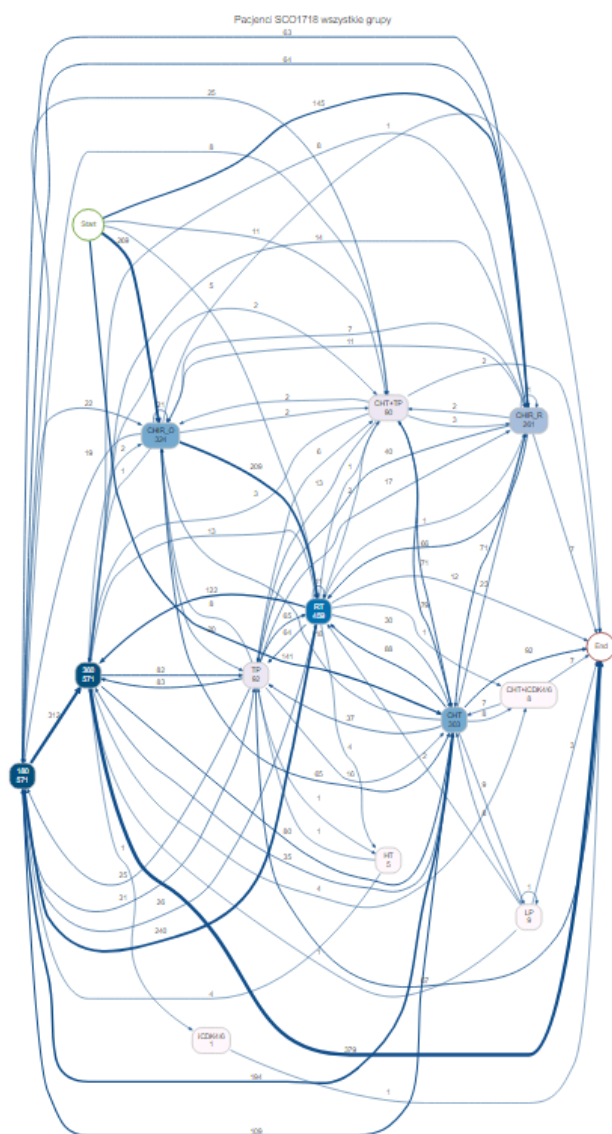


## Ścieżki pacjentów bez podziału na stopnie

Rysunek 52 Sekwencje grup świadczeń



Rysunek 53 Diagram przejść z liczbą pacjentów







## Spis tabel

Tabela 1 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano daną procedurę diagnostyczną w okresach 10 i 7 tygodni.....	3
Tabela 2 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których powtórzono daną procedurę diagnostyczną w okresach 10 i 7 tygodni.....	5
Tabela 3 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy mammografia/usg w okresach 10 i 7 tygodni.....	6
Tabela 4 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano przynajmniej jedno badanie z grupy badań mikroskopowych w okresach 10 i 7 tygodni .....	7
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 .....	8
Tabela 6 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano mammografię oraz USG piersi w okresach 10 i 7 tygodni.....	9
Tabela 7 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków Odsetek pacjentów, u których zrealizowano mammografię, USG piersi oraz USG dołów pachowych w okresach 10 i 7 tygodni.....	10
Tabela 8 Tabela porównawcza dla wszystkich ośrodków - Odsetek pacjentów, u których zrealizowano mammografię lub USG piersi oraz RTG klatki piersiowej w okresach 10 i 7 tygodni.....	11

## Spis wykresów

Wykres 1 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków.....	6
Wykres 2 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków.....	7
Wykres 3 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków.....	8
Wykres 4 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków.....	9
Wykres 5 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków.....	10
Wykres 6 Wykres porównawczy dla wszystkich ośrodków.....	11

## Spis rysunków

Rysunek 1 Diagram przejść z liczbą pacjentów .....	12
Rysunek 2 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	13
Rysunek 3 Sekwencje grup świadczeń w stopniu 0.....	14
Rysunek 4 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu 0.....	15
Rysunek 5 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu 0.....	16
Rysunek 6 Sekwencje grup świadczeń w stopniu I-IIA .....	17
Rysunek 7 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu I-IIA .....	18
Rysunek 8 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu I-IIA .....	19
Rysunek 9 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IIB-IIIC .....	20
Rysunek 10 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IIB-IIIC .....	21
Rysunek 11 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IIB-IIIC .....	22
Rysunek 12 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV .....	23
Rysunek 13 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV .....	24
Rysunek 14 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV.....	25
Rysunek 15 Sekwencje grup świadczeń .....	26
Rysunek 16 Diagram przejść z liczbą pacjentów .....	27
Rysunek 17 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	28
Rysunek 18 Diagram przejść z liczbą pacjentów .....	29
Rysunek 19 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	29
Rysunek 20 Sekwencje grup świadczeń w stopniu 0.....	30
Rysunek 21 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu 0.....	31
Rysunek 22 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu 0.....	32
Rysunek 23 Sekwencje grup świadczeń w stopniu I-IIA .....	33
Rysunek 24 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu I-IIA .....	34
Rysunek 25 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu I-IIA .....	35
Rysunek 26 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IIB-IIIC .....	36
Rysunek 27 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IIB-IIIC .....	37
Rysunek 28 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IIB-IIIC .....	38
Rysunek 29 Sekwencje grup świadczeń w stopniu IV .....	39

Rysunek 30 Diagram przejść z liczbą pacjentów w stopniu IV .....	40
Rysunek 31 Diagram przejść z medianą czasu przejścia w stopniu IV.....	41
Rysunek 32 Sekwencje grup świadczeń .....	42
Rysunek 33 Diagram przejść z liczbą pacjentów .....	43
Rysunek 34 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	44
Rysunek 35 Diagram przejść z liczbą pacjentów .....	45
Rysunek 36 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	46
Rysunek 37 Sekwencje grup świadczeń .....	47
Rysunek 38 Diagram przejść z liczbą pacjentów .....	48
Rysunek 39 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	49
Rysunek 40 Diagram przejść z liczbą pacjentów .....	50
Rysunek 41 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	51
Rysunek 42 Sekwencje grup świadczeń .....	52
Rysunek 43 Diagram przejść z liczbą pacjentów .....	53
Rysunek 44 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	54
Rysunek 45 Diagram przejść z liczbą pacjentów .....	55
Rysunek 46 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	56
Rysunek 47 Sekwencje grup świadczeń .....	57
Rysunek 48 Diagram przejść z liczbą pacjentów .....	58
Rysunek 49 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	59
Rysunek 50 Diagram przejść z liczbą pacjentów .....	60
Rysunek 51 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	61
Rysunek 52 Sekwencje grup świadczeń .....	62
Rysunek 53 Diagram przejść z liczbą pacjentów .....	63
Rysunek 54 Diagram przejść z medianą czasu przejścia.....	64