

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

HARMONOGRAM UDZIELANIA WSPARCIA

nr szkolenia	Kategoria	NAZWA KURSU	Liczba godzin	Liczba dni
1	PULMONOLOGIA	Techniki fizjoterapeutyczne stosowane u pacjentów z dysfunkcjami układu oddechowego	16	2
2	PULMONOLOGIA	Przeprowadzenie badań czynnościowych płuc dla potrzeb fizjoterapii i ich interpretacja	8	1
3	PULMONOLOGIA	Przeprowadzenie testów wysiłkowych dla potrzeb fizjoterapii i ich interpretacja	8	1
4	PULMONOLOGIA	Model rehabilitacji osób po przebytych COVID-19	16	2
5	PULMONOLOGIA	Terapia manualna w fizjoterapii oddechowej	16	2
6	ORTOPEDIA	Badanie i strategie leczenia dolegliwości bólowych kręgosłupa szyjnego	24	3
7	ORTOPEDIA	Badanie i strategie leczenia dolegliwości bólowych kręgosłupa lędźwiowego	24	3
8	ORTOPEDIA	Szyjno-pochodne bóle głowy, badanie i strategie leczenia stawów głowy	16	2
9	ORTOPEDIA	T.O.S - badanie i strategie leczenia dolegliwości bólowych w obszarze górnego otworu klatki piersiowej	16	2
10	ORTOPEDIA	Badanie i strategie leczenia dolegliwości bólowych kręgosłupa piersiowego i klatki piersiowej	16	2
11	ORTOPEDIA	Staw biodrowy - badanie i strategie leczenia	16	2
12	ORTOPEDIA	Staw kolanowy - badanie i strategie leczenia	16	2
13	ORTOPEDIA	Kompleks barkowy - badanie i strategie leczenia	16	2
14	ORTOPEDIA	Łokieć i ręka - badanie i strategie leczenia	16	2
15	ORTOPEDIA	Stopa i staw skokowy - badanie i strategie leczenia	16	2
16	ORTOPEDIA	Funkcjonalny Trening Medyczny	16	2
17	NEUROLOGIA	Reedukacja chodu u pacjentów po udarze mózgu	24	3
18	NEUROLOGIA	Kwalifikowanie do leczenia toksyną botulinową oraz postępowanie fizjoterapeutyczne w zaburzeniach regulacji napięcia mięśniowego kończyn górnych i dolnych	16	2
19	NEUROLOGIA	Elektromiografia powierzchniowa w praktyce fizjoterapeutycznej	8	1
20	NEUROLOGIA	Diagnoza i terapia dysfagii u pacjenta w oddziale intensywnej terapii	16	2
21	NEUROLOGIA	Wczesna fizjoterapia pacjentów po urazowym i nieurazowym uszkodzeniu mózgu	16	2
22	NEUROLOGIA	Metody fizjoterapeutyczne i operacyjne dla uzyskania ręki funkcjonalnej u pacjentów z uszkodzeniem w CUN i OUN	8	1
23	NEUROLOGIA	Intensywna reedukacja funkcji kończyny górnej po udarze mózgu	16	2
24	NEUROLOGIA	Upadki i zaburzenia równowagi u osób starszych – diagnostyka i postępowanie	8	1

Tytuł Projektu: FIZIO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

25	NEUROLOGIA	Zaawansowana ocena geriatryczna – diagnostyka fizjoterapeutyczna	8	1
26	NEUROLOGIA	Badanie i leczenie zaburzeń strukturalnych w schorzeniach neurologicznych	16	2
27	KARDIOLOGIA	Wprowadzenie do badania elektrokardiograficznego dla fizjoterapeutów (EKG prawidłowe)	8	1
28	KARDIOLOGIA	Badanie elektrokardiograficzne spoczynkowe i wysiłkowe (EKG nieprawidłowe)	8	1
29	KARDIOLOGIA	Testy wysiłkowe w praktyce fizjoterapeutycznej	8	1
30	KARDIOLOGIA	Planowanie, programowanie i prowadzenie fizjoterapii u pacjentów po incydentach sercowo-naczyniowych	16	2
31	KARDIOLOGIA	Trening medyczny w kardiologii	16	2
32	PEDIATRIA	Niemowlęta - wizyta patronażowa	8	1
33	PEDIATRIA	Wady postawy u dzieci i młodzieży	16	2
34	PEDIATRIA	Fizjoterapia pocovidowa dzieci i młodzieży	16	2
35	PEDIATRIA	Trening wibracyjny jako wspomaganie terapii neurorozwojowej	16	2
36	PEDIATRIA	Leczenie spastyczności u dzieci z mózgowym porażeniem dziecięcym	24	3
37	PEDIATRIA	Wykorzystanie nowoczesnych technologii diagnostycznych i zrobotyzowanych systemów fizjoterapii dzieci	16	2
38	PEDIATRIA	Terapia EEG BIOFEEDBACK	16	2
39	PEDIATRIA	Wczesne rozpoznanie ośrodkowych zaburzeń rozwojowych	16	2
40	ONKOLOGIA	Fizjoterapia osób z obrzękiem limfatycznym kończyny górnej	16	2
41	ONKOLOGIA	Fizjoterapia osób z obrzękiem limfatycznym kończyny dolnej	16	2
42	ONKOLOGIA	Zlecenie i zaopatrzenie w wyroby kompresyjne osób po leczeniu onkologicznym - kończyna górna	8	1
43	ONKOLOGIA	Zlecenie i zaopatrzenie w wyroby kompresyjne osób po leczeniu onkologicznym - kończyna dolna	8	1
44	ONKOLOGIA	Wyznaczanie wskaźnika kostka-ramię (ABI) jako podstawowego narzędzia w ocenie wydolności tętnic obwodowych oraz ryzyka sercowo-naczyniowego w praktyce fizjoterapeutycznej	8	1
45	UROGINEKOLOGIA	Aktywność fizyczna kobiet w ciąży	8	1
46	UROGINEKOLOGIA	Fizjoterapia okołoporodowa - przygotowanie do porodu i postępowanie w połogu	8	1
47	UROGINEKOLOGIA	Aktywność fizyczna pacjentów uroonkologicznych (teoria i praktyka)	8	1
48	NIEDZIEDZINOWA	Pierwsza Pomoc	8	1
49	NIEDZIEDZINOWA	Fizjoterapia w oddziałach Intensywnej terapii i intensywnego nadzoru z uwzględnieniem pacjentów w fazie ostrej COVID-19	8	1
50	NIEDZIEDZINOWA	Fizjoterapia w oddziałach Intensywnej terapii i intensywnego nadzoru - od tlenoterapii biernej do nieinwazyjnej wentylacji	8	1
51	NIEDZIEDZINOWA	Wspomaganie układu oddechowego i fizjoterapii chorych w przebiegu COVID-19 i post Covid poprzez techniki plastrowania	16	2

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

52	NIEDZIEDZINOWA	Komunikacja z pacjentem Covid i post Covid	8	1
53	NIEDZIEDZINOWA	Igłoterapia Sucha	16	2
54	NIEDZIEDZINOWA	USG w fizjoterapii	8	1

Lp.	Temat	Dziedzina	Województwo	Miasto	Data szkolenia	Liczba osób	Liczba dni
1	7	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	13-15.01.2023	20	3
2	33	pediatria	małopolskie	Kraków	14-15.01.2023	20	2
3	11	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	14-15.01.2023	20	2
4	6	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	20-22.01.2023	20	3
5	46	uroginekologia	dolnośląskie	Wrocław	21.01.2023	20	1
6	33	pediatria	łódzkie	Łódź	21-22.01.2023	20	2
7	10	ortopedia	wielkopolskie	Poznań	21-22.01.2023	20	2
8	1	pulmonologia	małopolskie	Kraków	21-22.01.2023	20	2
9	8	ortopedia	śląskie	Katowice	23-24.01.2023	20	2
10	14	ortopedia	pomorskie	Starogard Gdański	26-27.01.2023	20	2
11	8	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	26-27.01.2023	20	2
12	11	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	27-28.01.2023	20	2
13	33	pediatria	podkarpackie	Rzeszów	28-29.01.2023	20	2
14	8	ortopedia	małopolskie	Kraków	28-29.01.2023	20	2
15	32	pediatria	mazowieckie	Warszawa	03.02.2023	20	1
16	17	neurologia	zachodniopomorskie	Kołobrzeg	03-05.02.2023	20	3
17	7	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	03-05.02.2023	20	3
18	6	ortopedia	małopolskie	Kraków	03-05.02.2023	20	3
19	35	pediatria	śląskie	Katowice	04-05.02.2023	20	2
20	33	pediatria	opolskie	Opole	04-05.02.2023	20	2
21	21	neurologia	wielkopolskie	Poznań	04-05.02.2023	20	2
22	13	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	04-05.02.2023	20	2
23	9	ortopedia	zachodniopomorskie	Kołobrzeg	04-05.02.2023	20	2
24	1	pulmonologia	śląskie	Gliwice	04-05.02.2023	20	2
25	1	pulmonologia	mazowieckie	Radom	04-05.02.2023	20	2
26	45	uroginekologia	lubelskie	Lublin	10.02.2023	20	1
27	32	pediatria	małopolskie	Kraków	10.02.2023	20	1
28	22	neurologia	śląskie	Gliwice	10.02.2023	10	1
29	17	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	10-12.02.2023	20	3
30	7	ortopedia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	10-12.02.2023	20	3
31	46	uroginekologia	lubelskie	Lublin	11.02.2023	20	1
32	23	neurologia	zachodniopomorskie	Koszalin	11-12.02.2023	20	2
33	13	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	11-12.02.2023	20	2
34	13	ortopedia	śląskie	Chorzów	11-12.02.2023	20	2
35	9	ortopedia	śląskie	Chorzów	11-12.02.2023	20	2
36	8	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	11-12.02.2023	20	2
37	5	pulmonologia	wielkopolskie	Poznań	11-12.02.2023	20	2
38	1	pulmonologia	opolskie	Opole	11-12.02.2023	20	2
39	32	pediatria	łódzkie	Łódź	13.02.2023	20	1
40	41	ogólny	opolskie	Opole	14-15.02.2023	20	2
41	8	ortopedia	wielkopolskie	Poznań	16-17.02.2023	20	2
42	22	neurologia	małopolskie	Kraków	17.02.2023	10	1
43	15	ortopedia	małopolskie	Kraków	17-18.02.2023	20	2
44	14	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	17-18.02.2023	20	2
45	7	ortopedia	lubelskie	Lublin	17-19.02.2023	20	3

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

46	33	pediatria	śląskie	Gliwice	18-19.02.2023	20	2
47	30	kardiologia	małopolskie	Wadowice	18-19.02.2023	20	2
48	26	neurologia	podlaskie	Białystok	18-19.02.2023	20	2
49	18	neurologia	łódzkie	Łódź	18-19.02.2023	10	2
50	13	ortopedia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	18-19.02.2023	20	2
51	12	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	18-19.02.2023	20	2
52	1	pulmonologia	świętokrzyskie	Kielce	18-19.02.2023	20	2
53	1	pulmonologia	pomorskie	Starogard Gdański	18-19.02.2023	20	2
54	14	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	19-20.02.2023	20	2
55	22	neurologia	podlaskie	Białystok	22.02.2023	10	1
56	7	ortopedia	małopolskie	Kraków	22-24.02.2023	20	3
57	36	pediatria	mazowieckie	Warszawa	24-26.02.2023	20	3
58	17	neurologia	opolskie	Opole	24-26.02.2023	20	3
59	17	neurologia	podkarpackie	Rzeszów	24-26.02.2023	20	3
60	6	ortopedia	śląskie	Chorzów	24-26.02.2023	20	3
61	48	ogólny	świętokrzyskie	Kielce	25.02.2023	20	1
62	33	pediatria	mazowieckie	Warszawa	25-26.02.2023	20	2
63	25	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	25.02.2023	20	1
64	13	ortopedia	opolskie	Opole	25-26.02.2023	20	2
65	12	ortopedia	lubelskie	Lublin	25-26.02.2023	20	2
66	9	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	25-26.02.2023	20	2
67	4	pulmonologia	małopolskie	Nowy Targ	25-26.02.2023	20	2
68	1	pulmonologia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	25-26.02.2023	20	2
69	22	neurologia	zachodniopomorskie	Kołobrzeg	26.02.2023	10	1
70	53	ogólny	małopolskie	Kraków	27-28.02.2023	20	2
71	15	ortopedia	lubelskie	Jastków	02-03.03.2023	20	2
72	11	ortopedia	małopolskie	Kraków	02-03.03.2023	20	2
73	32	pediatria	lubelskie	Jastków	03.03.2023	20	1
74	25	neurologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	03.03.2023	20	1
75	17	neurologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	03-05.03.2023	20	3
76	7	ortopedia	śląskie	Chorzów	03-05.03.2023	20	3
77	51	ogólny	lubelskie	Lublin	04-05.03.2023	6	2
78	40	onkologia	dolnośląskie	Wrocław	04-05.03.2023	20	2
79	33	pediatria	wielkopolskie	Poznań	04-05.03.2023	20	2
80	30	kardiologia	podkarpackie	Rzeszów	04-05.03.2023	20	2
81	26	neurologia	podkarpackie	Rzeszów	04-05.03.2023	20	2
82	21	neurologia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	04-05.03.2023	20	2
83	13	ortopedia	małopolskie	Kraków	04-05.03.2023	20	2
84	11	ortopedia	lubuskie	Zielona Góra	04-05.03.2023	20	2
85	48	ogólny	małopolskie	Kraków	10.03.2023	20	1
86	45	uroginekologia	mazowieckie	Warszawa	10.03.2023	20	1
87	32	pediatria	kujawsko-pomorskie	Toruń	10.03.2023	20	1
88	9	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	10-11.03.2023	20	2
89	6	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	10-12.03.2023	20	3
90	2	pulmonologia	lubelskie	Lublin	10.03.2023	20	1
91	54	ogólny	pomorskie	Gdańsk	11.03.2023	20	1
92	46	uroginekologia	mazowieckie	Warszawa	11.03.2023	20	1
93	33	pediatria	łódzkie	Łódź	11-12.03.2023	20	2
94	26	neurologia	mazowieckie	Radom	11-12.03.2023	20	2
95	26	neurologia	lubuskie	Gorzów Wielkopolski	11-12.03.2023	20	2
96	25	neurologia	małopolskie	Kraków	11.03.2023	20	1
97	23	neurologia	wielkopolskie	Poznań	11-12.03.2023	20	2
98	13	ortopedia	zachodniopomorskie	Koszalin	11-12.03.2023	20	2

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

99	6	ortopedia	małopolskie	Kraków	11-13.03.2023	20	3
100	1	pulmonologia	podlaskie	Białystok	11-12.03.2023	20	2
101	12	ortopedia	śląskie	Chorzów	12-13.03.2023	20	2
102	16	ortopedia	łódzkie	Łódź	15-16.03.2023	20	2
103	19	neurologia	małopolskie	Kraków	16.03.2023	12	1
104	46	uroginekologia	małopolskie	Kraków	17.03.2023	20	1
105	42	onkologia	dolnośląskie	Wrocław	17.03.2023	20	1
106	27	kardiologia	śląskie	Częstochowa	17.03.2023	20	1
107	25	neurologia	świętokrzyskie	Kielce	17.03.2023	20	1
108	17	neurologia	mazowieckie	Radom	17-19.03.2023	20	3
109	7	ortopedia	wielkopolskie	Poznań	17-19.03.2023	20	3
110	6	ortopedia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	17-19.03.2023	20	3
111	53	ogólny	łódzkie	Łódź	18-19.03.2023	20	2
112	48	ogólny	śląskie	Katowice	18.03.2023	20	1
113	47	uroginekologia	małopolskie	Kraków	18.03.2023	20	1
114	40	onkologia	zachodniopomorskie	Koszalin	18-19.03.2023	20	2
115	30	kardiologia	śląskie	Gliwice	18-19.03.2023	20	2
116	24	neurologia	mazowieckie	Radom	18.03.2023	20	1
117	23	neurologia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	18-19.03.2023	20	2
118	19	neurologia	mazowieckie	Warszawa	18.03.2023	12	1
119	18	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	18-19.03.2023	10	2
120	12	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	18-19.03.2023	20	2
121	1	pulmonologia	podkarpackie	Rzeszów	18-19.03.2023	20	2
122	32	pediatria	zachodniopomorskie	Koszalin	24.03.2023	20	1
123	24	neurologia	małopolskie	Kraków	24.03.2023	20	1
124	22	neurologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	24.03.2023	10	1
125	17	neurologia	lubelskie	Lublin	24-26.03.2023	20	3
126	8	ortopedia	łódzkie	Łódź	24-25.03.2023	20	2
127	48	ogólny	pomorskie	Słupsk	25.03.2023	20	1
128	45	uroginekologia	opolskie	Opole	25.03.2023	20	1
129	33	pediatria	pomorskie	Gdańsk	25-26.03.2023	20	2
130	27	kardiologia	podkarpackie	Rzeszów	25.03.2023	20	1
131	23	neurologia	świętokrzyskie	Kielce	25-26.03.2023	20	2
132	12	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	25-26.03.2023	20	2
133	11	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	25-26.03.2023	20	2
134	5	pulmonologia	mazowieckie	Radom	25-26.03.2023	20	2
135	4	pulmonologia	śląskie	Katowice	25-26.03.2023	20	2
136	1	pulmonologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	25-26.03.2023	20	2
137	1	pulmonologia	dolnośląskie	Wrocław	25-26.03.2023	20	2
138	46	uroginekologia	opolskie	Opole	26.03.2023	20	1
139	28	kardiologia	dolnośląskie	Wrocław	26.03.2023	20	1
140	25	neurologia	lubelskie	Lublin	30.03.2023	20	1
141	24	neurologia	lubelskie	Lublin	31.03.2023	20	1
142	22	neurologia	wielkopolskie	Poznań	31.03.2023	10	1
143	7	ortopedia	małopolskie	Kraków	31.03-02.04.2023	20	3
144	6	ortopedia	lubuskie	Zielona Góra	31.03-02.04.2023	20	3
145	51	ogólny	łódzkie	Łódź	01-02.04.2023	12	2
146	40	onkologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	01-02.04.2023	20	2
147	37	pediatria	śląskie	Gliwice	01-02.04.2023	20	2
148	31	kardiologia	wielkopolskie	Poznań	01-02.04.2023	20	2
149	30	kardiologia	lubelskie	Biała Podlaska	01-02.04.2023	20	2
150	26	neurologia	świętokrzyskie	Kielce	01-02.04.2023	20	2
151	21	neurologia	pomorskie	Gdańsk	01-02.04.2023	20	2

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

152	20	neurologia	małopolskie	Kraków	01-02.04.2023	10	2
153	12	ortopedia	pomorskie	Starogard Gdański	01-02.04.2023	20	2
154	9	ortopedia	wielkopolskie	Poznań	01-02.04.2023	20	2
155	5	pulmonologia	warmińsko-mazurskie	Olsztyn	01-02.04.2023	20	2
156	2	pulmonologia	dolnośląskie	Wrocław	01.04.2023	20	1
157	11	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	01-02.04.2023	20	2
158	48	ogólny	podkarpackie	Rzeszów	03.04.2023	20	1
159	33	pediatria	śląskie	Katowice	03-04.04.2023	20	2
160	32	pediatria	dolnośląskie	Wrocław	07.04.2023	20	1
161	15	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	13-14.04.2023	20	2
162	48	ogólny	lubelskie	Zamość	14.04.2023	20	1
163	36	pediatria	małopolskie	Kraków	14-16.04.2023	20	3
164	24	neurologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	14.04.2023	20	1
165	7	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	14-16.04.2023	20	3
166	1	pulmonologia	zachodniopomorskie	Koszalin	14-15.04.2023	20	2
167	38	pediatria	mazowieckie	Warszawa	15-16.04.2023	20	2
168	49	ogólny	mazowieckie	Warszawa	15.04.2023	6	1
169	48	ogólny	łódzkie	Łódź	15.04.2023	20	1
170	40	onkologia	mazowieckie	Radom	29-30.04.2023	20	2
171	37	pediatria	śląskie	Gliwice	15-16.04.2023	20	2
172	35	pediatria	śląskie	Rybnik	15-16.04.2023	20	2
173	31	kardiologia	śląskie	Chorzów	15-16.04.2023	20	2
174	30	kardiologia	dolnośląskie	Bolesławiec	15-16.04.2023	20	2
175	23	neurologia	opolskie	Opole	15-16.04.2023	20	2
176	20	neurologia	mazowieckie	Repki	15-16.04.2023	10	2
177	19	neurologia	małopolskie	Kraków	15.04.2023	12	1
178	12	ortopedia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	15-16.04.2023	20	2
179	10	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	15-16.04.2023	20	2
180	8	ortopedia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	15-16.04.2023	20	2
181	4	pulmonologia	lubelskie	Lublin	15-16.04.2023	20	2
182	31	kardiologia	małopolskie	Kraków	17-18.04.2023	20	2
183	9	ortopedia	opolskie	Opole	17-18.04.2023	20	2
184	19	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	19.04.2023	12	1
185	32	pediatria	śląskie	Bielsko-Biała	20.04.2023	20	1
186	25	neurologia	śląskie	Gliwice	20.04.2023	20	1
187	11	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	20-21.04.2023	20	2
188	32	pediatria	opolskie	Olesno	21.04.2023	20	1
189	30	kardiologia	mazowieckie	Warszawa	21-22.04.2023	20	2
190	24	neurologia	śląskie	Gliwice	21.04.2023	20	1
191	17	neurologia	podlaskie	Białystok	21-23.04.2023	20	3
192	6	ortopedia	lubelskie	Lublin	21-23.04.2023	20	3
193	4	pulmonologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	21-22.04.2023	20	2
194	1	pulmonologia	dolnośląskie	Wrocław	21-22.04.2023	20	2
195	51	ogólny	zachodniopomorskie	Szczecin	22-23.04.2023	12	2
196	49	ogólny	małopolskie	Kraków	22.04.2023	6	1
197	45	uroginekologia	łódzkie	Łódź	22.04.2023	20	1
198	40	onkologia	małopolskie	Kraków	22-23.04.2023	21	2
199	38	pediatria	małopolskie	Kraków	22-23.04.2023	20	2
200	33	pediatria	lubuskie	Zielona Góra	22-23.04.2023	20	2
201	23	neurologia	podkarpackie	Rzeszów	22-23.04.2023	20	2
202	19	neurologia	pomorskie	Gdańsk	22.04.2023	12	1
203	13	ortopedia	śląskie	Chorzów	22-23.04.2023	20	2
204	10	ortopedia	śląskie	Chorzów	22-23.04.2023	20	2

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

205	12	ortopedia	podlaskie	Białystok	22-23.04.2023	20	2
206	50	ogólny	małopolskie	Kraków	23.04.2023	6	1
207	48	ogólny	dolnośląskie	Legnica	23.04.2023	20	1
208	24	neurologia	łódzkie	Łódź	25.04.2023	20	1
209	3	pulmonologia	podlaskie	Białystok	25.04.2023	20	1
210	42	onkologia	lubelskie	Lublin	26.04.2023	20	1
211	7	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	26-28.04.2023	20	3
212	7	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	27-29.04.2023	20	3
213	3	pulmonologia	świętokrzyskie	Kielce	27.04.2023	20	1
214	32	pediatria	mazowieckie	Warszawa	28.04.2023	20	1
215	27	kardiologia	pomorskie	Słupsk	28.04.2023	20	1
216	25	neurologia	łódzkie	Łódź	28.04.2023	20	1
217	18	neurologia	małopolskie	Kraków	28-29.04.2023	10	2
218	16	ortopedia	małopolskie	Kraków	28-29.04.2023	20	2
219	12	ortopedia	zachodniopomorskie	Koszalin	28-29.04.2023	20	2
220	12	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	28-29.04.2023	20	2
221	9	ortopedia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	28-29.04.2023	20	2
222	20	neurologia	małopolskie	Kraków	29-30.04.2023	10	2
223	51	ogólny	śląskie	Częstochowa	29-30.04.2023	12	2
224	40	onkologia	lubuskie	Gorzów Wielkopolski	29-30.07.2023	20	2
225	38	pediatria	mazowieckie	Warszawa	29-30.04.2023	20	2
226	28	kardiologia	małopolskie	Kraków	29.04.2023	20	1
227	27	kardiologia	podlaskie	Łomża	29.04.2023	20	1
228	23	neurologia	pomorskie	Starogard Gdański	29-30.04.2023	20	2
229	22	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	29.04.2023	10	1
230	5	pulmonologia	dolnośląskie	Wrocław	29-30.04.2023	20	2
231	3	pulmonologia	lubelskie	Lublin	29.04.2023	20	1
232	37	pediatria	śląskie	Gliwice	29-30.04.2023	20	2
233	22	neurologia	małopolskie	Kraków	05.05.2023	10	1
234	6	ortopedia	łódzkie	Łódź	05-07.05.2023	20	3
235	16	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	05-06.05.2023	20	2
236	11	ortopedia	małopolskie	Kraków	05-06.05.2023	20	2
237	50	ogólny	mazowieckie	Warszawa	06.05.2023	6	1
238	49	ogólny	mazowieckie	Warszawa	06.05.2023	6	1
239	51	ogólny	lubuskie	Zielona Góra	06-07.05.2023	12	2
240	42	onkologia	małopolskie	Kraków	06.05.2023	20	1
241	31	kardiologia	łódzkie	Łódź	06-07.05.2023	20	2
242	26	neurologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	06-07.05.2023	20	2
243	21	neurologia	podlaskie	Białystok	06-07.05.2023	20	2
244	11	ortopedia	zachodniopomorskie	Kołobrzeg	06-07.05.2023	20	2
245	8	ortopedia	opolskie	Opole	06-07.05.2023	20	2
246	4	pulmonologia	dolnośląskie	Wrocław	06-07.05.2023	20	2
247	3	pulmonologia	opolskie	Opole	08.05.2023	20	1
248	32	pediatria	małopolskie	Kraków	08.05.2023	20	1
249	11	ortopedia	pomorskie	Starogard Gdański	08-09.05.2023	20	2
250	35	pediatria	śląskie	Bielsko-Biała	09-10.05.2023	20	2
251	13	ortopedia	pomorskie	Starogard Gdański	10-11.05.2023	20	2
252	13	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	11-12.05.2023	20	2
253	37	pediatria	śląskie	Gliwice	12-13.05.2023	20	2
254	53	ogólny	mazowieckie	Warszawa	12-13.05.2023	21	2
255	32	pediatria	wielkopolskie	Piła	12.05.2023	20	1
256	22	neurologia	mazowieckie	Radom	12.05.2023	10	1
257	17	neurologia	śląskie	Gliwice	12-14.05.2023	20	3

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

258	6	ortopedia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	12-14.05.2023	20	3
259	1	pulmonologia	lubuskie	Zielona Góra	12-13.05.2023	20	2
260	47	uroginekologia	lubelskie	Lublin	12.05.2023	20	1
261	33	pediatria	małopolskie	Kraków	13-14.05.2023	20	2
262	30	kardiologia	łódzkie	Łódź	13-14.05.2023	20	2
263	23	neurologia	lubuskie	Zielona Góra	13-14.05.2023	20	2
264	22	neurologia	pomorskie	Starogard Gdański	13.05.2023	10	1
265	11	ortopedia	śląskie	Chorzów	13-14.05.2023	20	2
266	4	pulmonologia	śląskie	Katowice	13-14.05.2023	20	2
267	11	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	14-15.05.2023	20	2
268	31	kardiologia	lubelskie	Lublin	17-18.05.2023	20	2
269	8	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	18-19.05.2023	20	2
270	3	pulmonologia	małopolskie	Kraków	18.05.2023	20	1
271	48	ogólny	śląskie	Katowice	19.05.2023	20	1
272	46	uroginekologia	wielkopolskie	Poznań	19.05.2023	20	1
273	40	onkologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	21-22.10.2023	20	2
274	36	pediatria	dolnośląskie	Wrocław	19-21.05.2023	20	3
275	24	neurologia	mazowieckie	Radom	19.05.2023	20	1
276	17	neurologia	pomorskie	Starogard Gdański	19-21.05.2023	20	3
277	7	ortopedia	opolskie	Opole	19-21.05.2023	20	3
278	2	pulmonologia	łódzkie	Łódź	19.05.2023	20	1
279	49	ogólny	małopolskie	Kraków	19.05.2023	6	1
280	49	ogólny	małopolskie	Kraków	20.05.2023	6	1
281	50	ogólny	małopolskie	Kraków	20.05.2023	6	1
282	45	uroginekologia	wielkopolskie	Poznań	20.05.2023	20	1
283	40	onkologia	wielkopolskie	Poznań	20-21.05.2023	20	2
284	30	kardiologia	podlaskie	Łomża	20-21.05.2023	20	2
285	21	neurologia	łódzkie	Łódź	20-21.05.2023	20	2
286	20	neurologia	małopolskie	Kraków	20-21.05.2023	10	2
287	18	neurologia	małopolskie	Kraków	20-21.05.2023	10	2
288	12	ortopedia	małopolskie	Kraków	20-21.05.2023	20	2
289	8	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	20-21.05.2023	20	2
290	3	pulmonologia	wielkopolskie	Poznań	20.05.2023	20	1
291	1	pulmonologia	wielkopolskie	Poznań	23-24.05.2023	20	2
292	19	neurologia	mazowieckie	Warszawa	25.05.2023	12	1
293	6	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	25-27.05.2023	20	3
294	22	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	25.05.2023	10	1
295	9	ortopedia	pomorskie	Starogard Gdański	26-27.05.2023	20	2
296	39	pediatria	małopolskie	Kraków	26-27.05.2023	21	2
297	26	neurologia	łódzkie	Łódź	26-27.05.2023	20	2
298	51	ogólny	dolnośląskie	Wrocław	26-27.05.2023	12	2
299	13	ortopedia	wielkopolskie	Poznań	26-27.05.2023	20	2
300	11	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	26-27.05.2023	20	2
301	21	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	26-27.05.2023	20	2
302	37	pediatria	śląskie	Gliwice	27-28.05.2023	20	2
303	31	kardiologia	mazowieckie	Warszawa	27-28.05.2023	20	2
304	43	onkologia	małopolskie	Kraków	27.05.2023	20	1
305	20	neurologia	mazowieckie	Repki	27-28.05.2023	10	2
306	12	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	27-28.05.2023	20	2
307	3	pulmonologia	mazowieckie	Warszawa	29.05.2023	20	1
308	33	pediatria	kujawsko-pomorskie	Włocławek	29-30.05.2023	20	2
309	19	neurologia	małopolskie	Kraków	29.05.2023	12	1
310	51	ogólny	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	29-30.05.2023	12	2

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

311	3	pulmonologia	łódzkie	Łódź	30.05.2023	20	1
312	26	neurologia	małopolskie	Kraków	30-31.05.2023	20	2
313	51	ogólny	mazowieckie	Warszawa	31.05-01.06.2023	12	2
314	48	ogólny	małopolskie	Nowy Targ	01.06.2023	20	1
315	12	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	01-02.06.2023	20	2
316	32	pediatria	kujawsko-pomorskie	Włocławek	02.06.2023	20	1
317	47	uroginekologia	mazowieckie	Warszawa	02.06.2023	20	1
318	13	ortopedia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	02-03.06.2023	20	2
319	7	ortopedia	lubuskie	Zielona Góra	02-04.06.2023	20	3
320	40	onkologia	lubelskie	Lublin	03-04.06.2023	20	2
321	26	neurologia	pomorskie	Starogard Gdański	03-04.06.2023	20	2
322	34	pediatria	śląskie	Gliwice	03-04.06.2023	20	2
323	21	neurologia	podkarpackie	Rzeszów	03-04.06.2023	20	2
324	16	ortopedia	wielkopolskie	Poznań	03-04.06.2023	20	2
325	26	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	03-04.06.2023	20	2
326	9	ortopedia	podlaskie	Białystok	03-04.06.2023	20	2
327	5	pulmonologia	małopolskie	Nowy Targ	03-04.06.2023	20	2
328	50	ogólny	małopolskie	Kraków	03.06.2023	6	1
329	10	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	03-04.06.2023	20	2
330	49	ogólny	małopolskie	Kraków	04.06.2023	6	1
331	11	ortopedia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	04-05.06.2023	20	2
332	41	onkologia	dolnośląskie	Wrocław	15-16.04.2023	20	2
333	7	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	05-07.06.2023	20	3
334	53	ogólny	opolskie	Opole	05-06.06.2023	20	2
335	49	ogólny	mazowieckie	Warszawa	06.06.2023	6	1
336	32	pediatria	podlaskie	Białystok	10.06.2023	20	1
337	27	kardiologia	wielkopolskie	Gniezno	10.06.2023	20	1
338	26	neurologia	lubelskie	Lublin	10-11.06.2023	20	2
339	9	ortopedia	małopolskie	Kraków	10-11.06.2023	20	2
340	28	kardiologia	lubelskie	Lublin	11.06.2023	20	1
341	22	neurologia	lubelskie	Lublin	12.06.2023	10	1
342	41	onkologia	lubuskie	Zielona Góra	13-14.06.2023	20	2
343	45	uroginekologia	dolnośląskie	Wrocław	16.06.2023	20	1
344	41	onkologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	24-25.06.2023	20	2
345	32	pediatria	łódzkie	Łódź	16.06.2023	20	1
346	25	neurologia	pomorskie	Starogard Gdański	16.06.2023	20	1
347	23	neurologia	łódzkie	Łódź	16-17.06.2023	20	2
348	6	ortopedia	podlaskie	Białystok	16-18.06.2023	20	3
349	11	ortopedia	wielkopolskie	Piła	16-17.06.2023	20	2
350	8	ortopedia	śląskie	Chorzów	16-17.06.2023	20	2
351	41	onkologia	zachodniopomorskie	Kołobrzeg	17-18.06.2023	20	2
352	38	pediatria	mazowieckie	Warszawa	17-18.06.2023	20	2
353	33	pediatria	lubelskie	Lublin	17-18.06.2023	20	2
354	29	kardiologia	lubelskie	Biała Podlaska	17.06.2023	20	1
355	16	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	17-18.06.2023	20	2
356	11	ortopedia	łódzkie	Łódź	17-18.06.2023	20	2
357	3	pulmonologia	małopolskie	Kraków	17.06.2023	20	1
358	5	pulmonologia	lubuskie	Zielona Góra	17-18.06.2023	20	2
359	12	ortopedia	wielkopolskie	Poznań	18-19.06.2023	20	2
360	25	neurologia	zachodniopomorskie	Koszalin	20.06.2023	20	1
361	2	pulmonologia	małopolskie	Kraków	20.06.2023	20	1
362	33	pediatria	śląskie	Rybnik	22-23.06.2023	20	2
363	25	neurologia	małopolskie	Kraków	23.06.2023	20	1

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

364	17	neurologia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	23-25.06.2023	20	3
365	6	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	23-25.06.2023	20	3
366	15	ortopedia	śląskie	Chorzów	23-24.06.2023	20	2
367	49	ogólny	łódzkie	Łódź	24.06.2023	6	1
368	41	onkologia	mazowieckie	Radom	03-04.07.2023	20	2
369	32	pediatria	zachodniopomorskie	Szczecin	24.06.2023	20	1
370	23	neurologia	mazowieckie	Radom	24-25.06.2023	20	2
371	8	ortopedia	lubelskie	Lublin	24-25.06.2023	20	2
372	4	pulmonologia	łódzkie	Łódź	24-25.06.2023	20	2
373	3	pulmonologia	pomorskie	Gdańsk	24.06.2023	20	1
374	14	ortopedia	wielkopolskie	Poznań	24-25.06.2023	20	2
375	20	neurologia	mazowieckie	Repki	24-25.06.2023	10	2
376	28	kardiologia	śląskie	Chorzów	24.06.2023	20	1
377	16	ortopedia	śląskie	Katowice	24-25.06.2023	20	2
378	18	neurologia	lubelskie	Lublin	25-26.06.2023	10	2
379	32	pediatria	mazowieckie	Warszawa	29.06.2023	20	1
380	16	ortopedia	podlaskie	Białystok	29-30.06.2023	20	2
381	14	ortopedia	lubelskie	Lublin	29-30.06.2023	20	2
382	13	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	29-30.06.2023	20	2
383	41	onkologia	śląskie	Rybnik	16-17.09.2023	20	2
384	48	ogólny	łódzkie	Łódź	30.06.2023	20	1
385	32	pediatria	podkarpackie	Rzeszów	30.06.2023	20	1
386	7	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	30.06-02.07.2023	20	3
387	24	neurologia	lubuskie	Gorzów Wielkopolski	30.06.2023	20	1
388	48	ogólny	podkarpackie	Rzeszów	01.07.2023	20	1
389	35	pediatria	śląskie	Gliwice	01-02.07.2023	20	2
390	29	kardiologia	śląskie	Częstochowa	01.07.2023	20	1
391	21	neurologia	opolskie	Opole	01-02.07.2023	20	2
392	12	ortopedia	śląskie	Chorzów	01-02.07.2023	20	2
393	26	neurologia	śląskie	Gliwice	01-02.07.2023	20	2
394	9	ortopedia	lubuskie	Zielona Góra	01-02.07.2023	20	2
395	50	ogólny	małopolskie	Kraków	02.07.2023	6	1
396	41	onkologia	łódzkie	Łódź	23-24.09.2023	20	2
397	25	neurologia	podlaskie	Białystok	04.07.2023	20	1
398	2	pulmonologia	opolskie	Opole	04.07.2023	20	1
399	11	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	05-06.07.2023	20	2
400	25	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	06.07.2023	20	1
401	32	pediatria	pomorskie	Gdańsk	07.07.2023	20	1
402	2	pulmonologia	wielkopolskie	Poznań	07.07.2023	20	1
403	17	neurologia	lubuskie	Gorzów Wielkopolski	07-09.07.2023	20	3
404	51	ogólny	świętokrzyskie	Kielce	08-09.07.2023	12	2
405	46	uroginekologia	łódzkie	Łódź	08.07.2023	20	1
406	33	pediatria	podkarpackie	Rzeszów	08-09.07.2023	20	2
407	13	ortopedia	lubelskie	Lublin	08-09.07.2023	20	2
408	28	kardiologia	wielkopolskie	Poznań	08.07.2023	20	1
409	8	ortopedia	podlaskie	Białystok	08-09.07.2023	20	2
410	5	pulmonologia	łódzkie	Łódź	08-09.07.2023	20	2
411	3	pulmonologia	podkarpackie	Rzeszów	08.07.2023	20	1
412	20	neurologia	małopolskie	Kraków	08-09.07.2023	10	2
413	11	ortopedia	opolskie	Opole	08-09.07.2023	20	2
414	12	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	10-11.07.2023	20	2
415	32	pediatria	lubuskie	Zielona Góra	14.07.2023	20	1
416	6	ortopedia	pomorskie	Starogard Gdański	14-16.07.2023	20	3

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

417	25	neurologia	opolskie	Opole	14.07.2023	20	1
418	41	onkologia	lubelskie	Lublin	15-16.07.2023	20	2
419	50	ogólny	łódzkie	Łódź	15.07.2023	6	1
420	46	uroginekologia	śląskie	Chorzów	15.07.2023	20	1
421	33	pediatria	podlaskie	Białystok	15-16.07.2023	20	2
422	38	pediatria	małopolskie	Kraków	15-16.07.2023	20	2
423	18	neurologia	mazowieckie	Radom	15-16.07.2023	10	2
424	31	kardiologia	małopolskie	Kraków	15-16.07.2023	20	2
425	13	ortopedia	podlaskie	Białystok	15-16.07.2023	20	2
426	3	pulmonologia	dolnośląskie	Wrocław	15.07.2023	20	1
427	4	pulmonologia	opolskie	Kędzierzyn-Koźle	15-16.07.2023	20	2
428	11	ortopedia	podlaskie	Białystok	16-17.07.2023	20	2
429	41	onkologia	dolnośląskie	Wrocław	14-15.10.2023	20	2
430	15	ortopedia	wielkopolskie	Poznań	20-21.07.2023	20	2
431	13	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	20-21.07.2023	20	2
432	52	ogólny	mazowieckie	Warszawa	21.07.2023	20	1
433	32	pediatria	świętokrzyskie	Kielce	21.07.2023	20	1
434	45	uroginekologia	podkarpackie	Rzeszów	21.07.2023	20	1
435	7	ortopedia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	21-23.07.2023	20	3
436	2	pulmonologia	zachodniopomorskie	Koszalin	21.07.2023	20	1
437	51	ogólny	pomorskie	Gdańsk	22-23.07.2023	12	2
438	42	onkologia	pomorskie	Starogard Gdański	22.07.2023	20	1
439	47	uroginekologia	podkarpackie	Rzeszów	22.07.2023	20	1
440	33	pediatria	mazowieckie	Warszawa	22-23.07.2023	20	2
441	37	pediatria	śląskie	Gliwice	22-23.07.2023	20	2
442	28	kardiologia	łódzkie	Łódź	22.07.2023	20	1
443	14	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	22-23.07.2023	20	2
444	10	ortopedia	małopolskie	Kraków	22-23.07.2023	20	2
445	5	pulmonologia	lubelskie	Zamość	22-23.07.2023	20	2
446	49	ogólny	małopolskie	Kraków	22.07.2023	8	1
447	18	neurologia	śląskie	Gliwice	22-23.07.2023	10	2
448	41	onkologia	pomorskie	Starogard Gdański	23-24.07.2023	20	2
449	29	kardiologia	łódzkie	Łódź	23.07.2023	20	1
450	13	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	27-28.07.2023	20	2
451	41	onkologia	podkarpackie	Rzeszów	28-29.10.2023	20	2
452	48	ogólny	mazowieckie	Radom	28.07.2023	20	1
453	22	neurologia	małopolskie	Kraków	28.07.2023	10	1
454	22	neurologia	łódzkie	Łódź	29.07.2023	10	1
455	50	ogólny	małopolskie	Kraków	29.07.2023	8	1
456	48	ogólny	małopolskie	Kraków	29.07.2023	20	1
457	51	ogólny	śląskie	Katowice	29-30.07.2023	12	2
458	13	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	29-30.07.2023	20	2
459	31	kardiologia	dolnośląskie	Wrocław	29-30.07.2023	20	2
460	12	ortopedia	łódzkie	Łódź	29-30.07.2023	20	2
461	41	onkologia	świętokrzyskie	Kielce	04-05.11.2023	20	2
462	33	pediatria	dolnośląskie	Wrocław	29-30.07.2023	20	2
463	8	ortopedia	lubuskie	Zielona Góra	29-30.07.2023	20	2
464	53	ogólny	dolnośląskie	Wrocław	29-30.07.2023	20	2
465	34	pediatria	wielkopolskie	Piła	01-02.08.2023	20	2
466	36	pediatria	śląskie	Katowice	04-06.08.2023	20	3
467	7	ortopedia	małopolskie	Kraków	04-06.08.2023	20	3
468	51	ogólny	mazowieckie	Warszawa	05-06.08.2023	12	2
469	20	neurologia	mazowieckie	Repki	05-06.08.2023	10	2

Tytuł Projektu: FIZIO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

470	40	onkologia	łódzkie	Łódź	05-06.08.2023	20	2
471	21	neurologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	05-06.08.2023	20	2
472	28	kardiologia	małopolskie	Kraków	05.08.2023	20	1
473	5	pulmonologia	podkarpackie	Rzeszów	05-06.08.2023	20	2
474	8	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	05-06.08.2023	20	2
475	53	ogólny	małopolskie	Kraków	05-06.08.2023	20	2
476	16	ortopedia	opolskie	Opole	05-06.08.2023	20	2
477	12	ortopedia	lubuskie	Zielona Góra	05-06.08.2023	20	2
478	54	ogólny	dolnośląskie	Wrocław	05.08.2023	20	1
479	50	ogólny	małopolskie	Kraków	06.08.2023	8	1
480	11	ortopedia	małopolskie	Kraków	08-09.08.2023	20	2
481	14	ortopedia	śląskie	Chorzów	10-11.08.2023	20	2
482	40	onkologia	podkarpackie	Rzeszów	11-12.08.2023	20	2
483	50	ogólny	łódzkie	Łódź	11.08.2023	8	1
484	45	uroginekologia	śląskie	Chorzów	11.08.2023	20	1
485	33	pediatria	świętokrzyskie	Kielce	11-12.08.2023	20	2
486	7	ortopedia	łódzkie	Łódź	11-13.08.2023	20	3
487	6	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	11-13.08.2023	20	3
488	16	ortopedia	lubelskie	Lublin	12-13.08.2023	20	2
489	9	ortopedia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	12-13.08.2023	20	2
490	5	pulmonologia	opolskie	Opole	12-13.08.2023	20	2
491	37	pediatria	śląskie	Gliwice	12-13.08.2023	20	2
492	6	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	18-20.08.2023	20	3
493	32	pediatria	małopolskie	Kraków	18.08.2023	20	1
494	17	neurologia	świętokrzyskie	Kielce	18-20.08.2023	20	3
495	41	onkologia	lubelskie	Lublin	18-19.08.2023	20	2
496	51	ogólny	małopolskie	Kraków	19-20.08.2023	12	2
497	39	pediatria	mazowieckie	Warszawa	19-20.08.2023	20	2
498	50	ogólny	mazowieckie	Warszawa	19.08.2023	8	1
499	11	ortopedia	pomorskie	Gdańsk	19-20.08.2023	20	2
500	10	ortopedia	łódzkie	Łódź	19-20.08.2023	20	2
501	5	pulmonologia	zachodniopomorskie	MŚcice	19-20.08.2023	20	2
502	20	neurologia	małopolskie	Kraków	19-20.08.2023	10	2
503	38	pediatria	małopolskie	Kraków	19-20.08.2023	20	2
504	40	onkologia	pomorskie	Starogard Gdański	21-22.08.2023	20	2
505	13	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	22-23.08.2023	20	2
506	13	ortopedia	małopolskie	Kraków	24-25.08.2023	20	2
507	22	neurologia	zachodniopomorskie	Koszalin	25.08.2023	10	1
508	7	ortopedia	pomorskie	Starogard Gdański	25-27.08.2023	20	3
509	32	pediatria	dolnośląskie	Wrocław	25.08.2023	20	1
510	7	ortopedia	śląskie	Chorzów	25-27.08.2023	20	3
511	51	ogólny	wielkopolskie	Poznań	26-27.08.2023	12	2
512	39	pediatria	świętokrzyskie	Kielce	26-27.08.2023	20	2
513	50	ogólny	małopolskie	Kraków	26.08.2023	8	1
514	46	uroginekologia	podlaskie	Białystok	26.08.2023	20	1
515	23	neurologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	26-27.08.2023	20	2
516	26	neurologia	zachodniopomorskie	Koszalin	26-27.08.2023	20	2
517	40	onkologia	świętokrzyskie	Kielce	26-27.08.2023	20	2
518	5	pulmonologia	zachodniopomorskie	Szczecin	26-27.08.2023	20	2
519	35	pediatria	małopolskie	Kraków	26-27.08.2023	20	2
520	9	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	26-27.08.2023	20	2
521	47	uroginekologia	podlaskie	Białystok	27.08.2023	20	1
522	1	pulmonologia	lubelskie	Lublin	28-29.08.2023	20	2

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

523	5	pulmonologia	śląskie	Katowice	28-29.08.2023	20	2
524	16	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	29-30.08.2023	20	2
525	25	neurologia	mazowieckie	Radom	30.08.2023	20	1
526	32	pediatria	mazowieckie	Warszawa	01.09.2023	20	1
527	18	neurologia	łódzkie	Łódź	01-02.09.2023	10	2
528	17	neurologia	wielkopolskie	Poznań	01-03.09.2023	20	3
529	6	ortopedia	małopolskie	Kraków	01-03.09.2023	20	3
530	28	kardiologia	mazowieckie	Warszawa	02.09.2023	20	1
531	37	pediatria	śląskie	Gliwice	02-03.09.2023	20	2
532	12	ortopedia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	02-03.09.2023	20	2
533	8	ortopedia	zachodniopomorskie	Koszalin	02-03.09.2023	20	2
534	1	pulmonologia	mazowieckie	Radom	02-03.09.2023	20	2
535	20	neurologia	małopolskie	Kraków	02-03.09.2023	10	2
536	40	onkologia	podkarpackie	Rzeszów	02-03.09.2023	20	2
537	5	pulmonologia	mazowieckie	Warszawa	02-03.09.2023	20	2
538	35	pediatria	śląskie	Katowice	02-03.09.2023	20	2
539	21	neurologia	śląskie	Gliwice	02-03.09.2023	20	2
540	13	ortopedia	śląskie	Chorzów	04-05.09.2023	20	2
541	41	onkologia	warmińsko-mazurskie	Olsztyn	05-06.09.2023	20	2
542	32	pediatria	lubelskie	Lublin	08.09.2023	20	1
543	6	ortopedia	wielkopolskie	Poznań	08-10.09.2023	20	3
544	13	ortopedia	łódzkie	Łódź	09-10.09.2023	20	2
545	8	ortopedia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	09-10.09.2023	20	2
546	1	pulmonologia	małopolskie	Kraków	09-10.09.2023	20	2
547	5	pulmonologia	podlaskie	Białystok	9-10.09.2023	20	2
548	23	neurologia	lubelskie	Lublin	09-10.09.2023	20	2
549	40	onkologia	śląskie	Gliwice	09-10.09.2023	20	2
550	33	pediatria	dolnośląskie	Wrocław	09-10.09.2023	20	2
551	21	neurologia	lubuskie	Gorzów Wielkopolski	09-10.09.2023	20	2
552	46	uroginekologia	podkarpackie	Rzeszów	11.09.2023	20	1
553	15	ortopedia	pomorskie	Starogard Gdański	12-13.09.2023	20	2
554	5	pulmonologia	pomorskie	Gdynia	14-15.09.2023	20	2
555	21	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	14-15.09.2023	20	2
556	5	pulmonologia	śląskie	Katowice	14-15.09.2023	20	2
557	45	uroginekologia	podlaskie	Białystok	15.09.2023	20	1
558	9	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	15-16.09.2023	20	2
559	7	ortopedia	podlaskie	Białystok	15-17.09.2023	20	3
560	32	pediatria	opolskie	Opole	15.09.2023	20	1
561	36	pediatria	śląskie	Chorzów	15-17.09.2023	20	3
562	41	onkologia	wielkopolskie	Poznań	16-17.09.2023	20	2
563	33	pediatria	kujawsko-pomorskie	Włocławek	16-17.09.2023	20	2
564	29	kardiologia	małopolskie	Wadowice	16.09.2023	20	1
565	21	neurologia	mazowieckie	Radom	16-17.09.2023	20	2
566	49	ogólny	mazowieckie	Warszawa	16.09.2023	8	1
567	5	pulmonologia	warmińsko-mazurskie	Olsztyn	16-17.09.2023	20	2
568	12	ortopedia	opolskie	Opole	16-17.09.2023	20	2
569	41	onkologia	lubuskie	Zielona Góra	18-19.11.2023	20	2
570	50	ogólny	małopolskie	Kraków	17.09.2023	8	1
571	22	neurologia	podkarpackie	Rzeszów	17.09.2023	10	1
572	11	ortopedia	śląskie	Chorzów	17-18.09.2023	20	2
573	26	neurologia	podkarpackie	Rzeszów	18-19.09.2023	20	2
574	19	neurologia	mazowieckie	Warszawa	19.09.2023	12	1
575	17	neurologia	mazowieckie	Radom	20-22.09.2023	20	3

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

576	24	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	20.09.2023	20	1
577	2	pulmonologia	śląskie	Gliwice	21.09.2023	20	1
578	32	pediatria	podlaskie	Białystok	22.09.2023	20	1
579	6	ortopedia	opolskie	Opole	22-24.09.2023	20	3
580	53	ogólny	podkarpackie	Rzeszów	23-24.09.2023	20	2
581	47	uroginekologia	opolskie	Opole	23.09.2023	20	1
582	41	onkologia	lubelskie	Lublin	16-17.12.2023	20	2
583	33	pediatria	podlaskie	Białystok	23-24.09.2023	20	2
584	30	kardiologia	wielkopolskie	Gniezno	23-24.09.2023	20	2
585	21	neurologia	małopolskie	Kraków	23-24.09.2023	20	2
586	12	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	23-24.09.2023	20	2
587	11	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	23-24.09.2023	20	2
588	2	pulmonologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	23.09.2023	20	1
589	32	pediatria	warmińsko-mazurskie	Elbląg	23.09.2023	20	1
590	40	onkologia	łódzkie	Łódź	23-24.09.2023	20	2
591	20	neurologia	małopolskie	Kraków	23-24.09.2023	10	2
592	33	pediatria	pomorskie	Gdańsk	23-24.09.2023	20	2
593	50	ogólny	mazowieckie	Warszawa	24.09.2023	8	1
594	24	neurologia	pomorskie	Starogard Gdański	24.09.2023	20	1
595	1	pulmonologia	łódzkie	Łódź	25-26.09.2023	20	2
596	26	neurologia	mazowieckie	Radom	25-26.09.2023	20	2
597	5	pulmonologia	małopolskie	Kraków	25-26.09.2023	20	2
598	33	pediatria	wielkopolskie	Poznań	25-26.09.2023	20	2
599	24	neurologia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	25.09.2023	20	1
600	22	neurologia	pomorskie	Starogard Gdański	27.09.2023	10	1
601	7	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	27-29.09.2023	20	3
602	19	neurologia	pomorskie	Gdańsk	28.09.2023	12	1
603	32	pediatria	pomorskie	Gdańsk	29.09.2023	20	1
604	25	neurologia	podkarpackie	Rzeszów	29.09.2023	20	1
605	22	neurologia	śląskie	Gliwice	29.09.2023	10	1
606	19	neurologia	śląskie	Katowice	30.09.2023	12	1
607	50	ogólny	łódzkie	Łódź	30.09.2023	8	1
608	24	neurologia	małopolskie	Kraków	30.09.2023	20	1
609	21	neurologia	świętokrzyskie	Kielce	30.09-01.10.2023	20	2
610	11	ortopedia	wielkopolskie	Poznań	30.09-01.10.2023	20	2
611	10	ortopedia	lubelskie	Lublin	30.09-01.10.2023	20	2
612	5	pulmonologia	mazowieckie	Radom	30.09-01.10.2023	20	2
613	54	ogólny	mazowieckie	Warszawa	30.09.2023	20	1
614	17	neurologia	śląskie	Gliwice	30.09-02.10.2023	20	3
615	32	pediatria	wielkopolskie	Poznań	01.10.2023	20	1
616	45	uroginekologia	małopolskie	Kraków	02.10.2023	20	1
617	17	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	04-06.10.2023	20	3
618	5	pulmonologia	dolnośląskie	Wrocław	05-06.10.2023	20	2
619	5	pulmonologia	mazowieckie	Warszawa	05-06.10.2023	20	2
620	10	ortopedia	podlaskie	Białystok	05-06.10.2023	20	2
621	13	ortopedia	małopolskie	Kraków	05-06.10.2023	20	2
622	6	ortopedia	śląskie	Chorzów	06-08.10.2023	20	3
623	29	kardiologia	mazowieckie	Radziejowice	06.10.2023	20	1
624	32	pediatria	dolnośląskie	Wrocław	06.10.2023	20	1
625	44	onkologia	wielkopolskie	Poznań	06.10.2023	20	1
626	29	kardiologia	dolnośląskie	Karpacz	07.10.2023	20	1
627	33	pediatria	opolskie	Opole	07-08.10.2023	20	2
628	12	ortopedia	małopolskie	Kraków	07-08.10.2023	20	2

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

629	20	neurologia	małopolskie	Kraków	07-08.10.2023	10	2
630	26	neurologia	małopolskie	Kraków	07-08.10.2023	20	2
631	40	onkologia	świętokrzyskie	Kielce	07-08.10.2023	20	2
632	51	ogólny	małopolskie	Kraków	07-08.10.2023	12	2
633	5	pulmonologia	podlaskie	Białystok	07-08.10.2023	20	2
634	11	ortopedia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	07-08.10.2023	20	2
635	27	kardiologia	mazowieckie	Radziejowice	07.10.2023	20	1
636	48	ogólny	mazowieckie	Warszawa	07.10.2023	20	1
637	14	ortopedia	wielkopolskie	Poznań	07-08.10.2023	20	2
638	21	neurologia	zachodniopomorskie	Koszalin	07-08.10.2023	20	2
639	51	ogólny	podlaskie	Białystok	09-10.10.2023	12	2
640	11	ortopedia	śląskie	Chorzów	10-11.10.2023	20	2
641	25	neurologia	śląskie	Gliwice	10.10.2023	20	1
642	12	ortopedia	śląskie	Chorzów	12-13.10.2023	20	2
643	3	pulmonologia	warmińsko-mazurskie	Olsztyn	12.10.2023	20	1
644	32	pediatria	śląskie	Chorzów	13.10.2023	20	1
645	17	neurologia	małopolskie	Kraków	13-15.10.2023	20	3
646	25	neurologia	mazowieckie	Radom	13.10.2023	20	1
647	8	ortopedia	pomorskie	Starogard Gdański	13-14.10.2023	20	2
648	31	kardiologia	śląskie	Chorzów	14-15.10.2023	20	2
649	42	onkologia	opolskie	Opole	19.05.2023	20	1
650	47	uroginekologia	dolnośląskie	Wrocław	14.10.2023	20	1
651	5	pulmonologia	małopolskie	Kraków	14-15.10.2023	20	2
652	9	ortopedia	małopolskie	Kraków	14-15.10.2023	20	2
653	9	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	14-15.10.2023	20	2
654	24	neurologia	świętokrzyskie	Kielce	14.10.2023	20	1
655	49	ogólny	małopolskie	Kraków	14.10.2023	8	1
656	10	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	14-15.10.2023	20	2
657	33	pediatria	mazowieckie	Warszawa	14-15.10.2023	20	2
658	41	onkologia	łódzkie	Łódź	15-16.10.2023	20	2
659	25	neurologia	lubuskie	Zielona Góra	16.10.2023	20	1
660	50	ogólny	mazowieckie	Warszawa	16.10.2023	8	1
661	26	neurologia	wielkopolskie	Poznań	16-17.10.2023	20	2
662	5	pulmonologia	mazowieckie	Warszawa	19-20.10.2023	20	2
663	24	neurologia	podkarpackie	Rzeszów	20.10.2023	20	1
664	11	ortopedia	lubelskie	Lublin	20-21.10.2023	20	2
665	7	ortopedia	zachodniopomorskie	Koszalin	20-22.10.2023	20	3
666	5	pulmonologia	dolnośląskie	Wrocław	21-22.10.2023	20	2
667	26	neurologia	śląskie	Gliwice	21-22.10.2023	20	2
668	37	pediatria	śląskie	Gliwice	21-22.10.2023	20	2
669	47	uroginekologia	śląskie	Chorzów	21.10.2023	20	1
670	51	ogólny	opolskie	Opole	21-22.10.2023	12	2
671	5	pulmonologia	podkarpackie	Rzeszów	21-22.10.2023	20	2
672	15	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	21-22.10.2023	20	2
673	41	onkologia	małopolskie	Kraków	21-22.10.2023	20	2
674	4	pulmonologia	mazowieckie	Radom	21-22.10.2023	20	2
675	34	pediatria	mazowieckie	Warszawa	21-22.10.2023	20	2
676	53	ogólny	podlaskie	Białystok	21-22.10.2023	20	2
677	18	neurologia	wielkopolskie	Poznań	21-22.10.2023	10	2
678	25	neurologia	wielkopolskie	Poznań	21.10.2023	20	1
679	42	onkologia	mazowieckie	Radom	16.06.2023	20	1
680	50	ogólny	łódzkie	Łódź	22.10.2023	8	1
681	13	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	22-23.10.2023	20	2

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

682	1	pulmonologia	śląskie	Gliwice	24-25.10.2023	20	2
683	24	neurologia	śląskie	Chorzów	24.10.2023	20	1
684	12	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	26-27.10.2023	20	2
685	6	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	27-29.10.2023	20	3
686	33	pediatria	małopolskie	Kraków	27-28.10.2023	20	2
687	22	neurologia	mazowieckie	Radom	27.10.2023	10	1
688	26	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	28-29.10.2023	20	2
689	33	pediatria	śląskie	Chorzów	28-29.10.2023	20	2
690	29	kardiologia	podkarpackie	Rzeszów	28.10.2023	20	1
691	42	onkologia	śląskie	Gliwice	27.07.2023	20	1
692	15	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	28-29.10.2023	20	2
693	21	neurologia	lubelskie	Lublin	28-29.10.2023	20	2
694	40	onkologia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	28-29.10.2023	20	2
695	53	ogólny	mazowieckie	Warszawa	28-29.10.2023	20	2
696	5	pulmonologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	28-29.10.2023	20	2
697	54	ogólny	śląskie	Katowice	29.10.2023	20	1
698	49	ogólny	łódzkie	Łódź	29.10.2023	6	1
699	50	ogólny	małopolskie	Kraków	29.10.2023	6	1
700	6	ortopedia	śląskie	Chorzów	03-05.11.2023	20	3
701	2	pulmonologia	małopolskie	Kraków	03.11.2023	20	1
702	17	neurologia	łódzkie	Łódź	03-05.11.2023	20	3
703	7	ortopedia	mazowieckie	Warszawa	03-05.11.2023	20	3
704	49	ogólny	mazowieckie	Warszawa	03.11.2023	8	1
705	9	ortopedia	śląskie	Chorzów	04-05.11.2023	20	2
706	35	pediatria	śląskie	Chorzów	04-05.11.2023	20	2
707	26	neurologia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	04-05.11.2023	20	2
708	5	pulmonologia	pomorskie	Gdańsk	04-05.11.2023	20	2
709	29	kardiologia	wielkopolskie	Jarocin	04.11.2023	20	1
710	28	kardiologia	śląskie	Katowice	04.11.2023	20	1
711	43	onkologia	opolskie	Opole	04.06.2023	20	1
712	53	ogólny	małopolskie	Kraków	04-05.11.2023	20	2
713	23	neurologia	małopolskie	Kraków	04-05.11.2023	20	2
714	40	onkologia	lubelskie	Lublin	04-05.11.2023	20	2
715	49	ogólny	łódzkie	Łódź	07.11.2023	6	1
716	3	pulmonologia	wielkopolskie	Poznań	04.11.2023	20	1
717	51	ogólny	dolnośląskie	Wrocław	04-05.11.2023	12	2
718	3	pulmonologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	05.11.2023	20	1
719	27	kardiologia	lubuskie	Jelenia Góra	05.11.2023	20	1
720	11	ortopedia	łódzkie	Łódź	06-07.11.2023	20	2
721	50	ogólny	łódzkie	Łódź	06.11.2023	8	1
722	53	ogólny	małopolskie	Tarnów	06-07.11.2023	20	2
723	8	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	07-08.11.2023	20	2
724	5	pulmonologia	małopolskie	Kraków	09-10.11.2023	20	2
725	12	ortopedia	warmińsko-mazurskie	Pisz	09-10.11.2023	20	2
726	41	onkologia	pomorskie	Gdańsk	12-13.11.2023	20	2
727	17	neurologia	łódzkie	Łódź	12-14.11.2023	20	3
728	33	pediatria	łódzkie	Łódź	12-13.11.2023	20	2
729	11	ortopedia	warmińsko-mazurskie	Pisz	12-13.11.2023	20	2
730	27	kardiologia	opolskie	Opole	13.11.2023	20	1
731	1	pulmonologia	wielkopolskie	Poznań	13-14.11.2023	20	2
732	1	pulmonologia	mazowieckie	Radom	13-14.11.2023	20	2
733	26	neurologia	mazowieckie	Radom	14-15.11.2023	20	2
734	34	pediatria	dolnośląskie	Wałbrzych - Boguszów	14-15.11.2023	20	2

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

735	40	onkologia	małopolskie	Kraków	15-16.11.2023	20	2
736	12	ortopedia	małopolskie	Kraków	16-17.11.2023	20	2
737	24	neurologia	wielkopolskie	Poznań	16.11.2023	20	1
738	14	ortopedia	małopolskie	Tarnów- Zgłobice	16-17.11.2023	20	2
739	53	ogólny	lubelskie	Biała Podlaska	17-18.11.2023	20	2
740	18	neurologia	podlaskie	Białystok	17-18.11.2023	10	2
741	47	uroginekologia	pomorskie	Gdańsk	17.11.2023	20	1
742	30	kardiologia	pomorskie	Gdańsk	17-18.11.2023	20	2
743	6	ortopedia	zachodniopomorskie	Koszalin	17-19.11.2023	20	3
744	44	onkologia	małopolskie	Kraków	17.11.2023	20	1
745	55	ogólny	małopolskie	Kraków	17-19.11.2023	20	3
746	48	ogólny	małopolskie	Kraków	17.11.2023	20	1
747	6	ortopedia	mazowieckie	Siedlce	17-19.11.2023	20	3
748	55	ogólny	mazowieckie	Warszawa	17-19.11.2023	20	3
749	10	ortopedia	śląskie	Chorzów	18-19.11.2023	20	2
750	5	pulmonologia	śląskie	Chorzów	18-19.11.2023	20	2
751	37	pediatria	śląskie	Gliwice	18-19.11.2023	20	2
752	21	neurologia	wielkopolskie	Gniezno	18-19.11.2023	20	2
753	3	pulmonologia	lubuskie	Gorzów Wielkopolski	18.11.2023	20	1
754	34	pediatria	świętokrzyskie	Kielce	18-19.11.2023	20	2
755	26	neurologia	małopolskie	Kraków	18-19.11.2023	20	2
756	50	ogólny	łódzkie	Łódź	18.11.2023	8	1
757	51	ogólny	warmińsko-mazurskie	Olsztyn	18-19.11.2023	12	2
758	47	uroginekologia	wielkopolskie	Poznań	18.11.2023	20	1
759	9	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	18-19.11.2023	20	2
760	19	neurologia	zachodniopomorskie	Szczecin	18.11.2023	12	1
761	49	ogólny	mazowieckie	Warszawa	18.11.2023	8	1
762	33	pediatria	dolnośląskie	Wrocław	18-19.11.2023	20	2
763	43	onkologia	mazowieckie	Radom	30.06.2023	20	1
764	53	ogólny	lubelskie	Biłgoraj	19-20.11.2023	20	2
765	27	kardiologia	łódzkie	Łódź	19.11.2023	20	1
766	22	neurologia	świętokrzyskie	Kielce	20.11.2023	10	1
767	13	ortopedia	pomorskie	Starogard Gdański	20-21.11.2023	20	2
768	23	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	20-21.11.2023	20	2
769	41	onkologia	podlaskie	Białystok	22-23.11.2023	20	2
770	24	neurologia	podlaskie	Białystok	24.11.2023	20	1
771	7	ortopedia	śląskie	Chorzów	24-26.11.2023	20	3
772	36	pediatria	śląskie	Chorzów	24-26.11.2023	20	3
773	3	pulmonologia	śląskie	Katowice	24.11.2023	20	1
774	32	pediatria	małopolskie	Kraków	24.11.2023	20	1
775	55	ogólny	warmińsko-mazurskie	Olsztyn	24-26.11.2023	20	3
776	41	onkologia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	25-26.11.2023	20	2
777	19	neurologia	pomorskie	Gdańsk	25.11.2023	12	1
778	47	uroginekologia	pomorskie	Gdańsk	25.11.2023	20	1
779	26	neurologia	śląskie	Gliwice	25-26.11.2023	20	2
780	1	pulmonologia	świętokrzyskie	Kielce	25-26.11.2023	20	2
781	5	pulmonologia	świętokrzyskie	Kielce	25-26.11.2023	20	2
782	26	neurologia	świętokrzyskie	Kielce	25-26.11.2023	20	2
783	8	ortopedia	warmińsko-mazurskie	Olsztyn	25-26.11.2023	20	2
784	10	ortopedia	opolskie	Opole	25-26.11.2023	20	2
785	30	kardiologia	opolskie	Opole	25-26.11.2023	20	2
786	33	pediatria	warmińsko-mazurskie	Pisz	25-26.11.2023	20	2
787	1	pulmonologia	wielkopolskie	Poznań	25-26.11.2023	20	2

Tytuł Projektu: FIZIO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

788	5	pulmonologia	wielkopolskie	Poznań	25-26.11.2023	20	2
789	31	kardiologia	wielkopolskie	Poznań	25-26.11.2023	20	2
790	33	pediatria	wielkopolskie	Poznań	25-26.11.2023	20	2
791	51	ogólny	podkarpackie	Rzeszów	25-26.11.2023	12	2
792	39	pediatria	małopolskie	Tarnów	25-26.11.2023	20	2
793	23	neurologia	śląskie	Gliwice	27-28.11.2023	20	2
794	36	pediatria	świętokrzyskie	Kielce	27-29.11.2023	20	3
795	24	neurologia	zachodniopomorskie	Koszalin	28.11.2023	20	1
796	17	neurologia	małopolskie	Kraków	28-30.11.2023	20	3
797	40	onkologia	opolskie	Opole	28-29.11.2023	20	2
798	7	ortopedia	śląskie	Chorzów	01-03.12.2023	20	3
799	6	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	01-03.12.2023	20	3
800	55	ogólny	małopolskie	Kraków	01-03.12.2023	20	3
801	25	neurologia	warmińsko-mazurskie	Olsztyn	01.12.2023	20	1
802	33	pediatria	śląskie	Chorzów	02-03.12.2023	20	2
803	26	neurologia	pomorskie	Gdańsk	02-03.12.2023	20	2
804	3	pulmonologia	śląskie	Katowice	02.12.2023	20	1
805	49	ogólny	małopolskie	Kraków	02.12.2023	8	1
806	8	ortopedia	małopolskie	Kraków	02-03.12.2023	20	2
807	18	neurologia	lubelskie	Lublin	02-03.12.2023	10	2
808	9	ortopedia	łódzkie	Łódź	02-03.12.2023	20	2
809	23	neurologia	łódzkie	Łódź	02-03.12.2023	20	2
810	33	pediatria	łódzkie	Łódź	02-03.12.2023	20	2
811	21	neurologia	mazowieckie	Radom	02-03.12.2023	20	2
812	41	onkologia	podkarpackie	Rzeszów	02-03.12.2023	20	2
813	9	ortopedia	podlaskie	Suwałki	02-03.12.2023	20	2
814	30	kardiologia	zachodniopomorskie	Szczecin	02-03.12.2023	20	2
815	50	ogólny	mazowieckie	Warszawa	02.12.2023	6	1
816	49	ogólny	małopolskie	Kraków	03.12.2023	8	1
817	3	pulmonologia	wielkopolskie	Poznań	03.12.2023	20	1
818	47	uroginekologia	zachodniopomorskie	Szczecin	03.12.2023	20	1
819	27	kardiologia	małopolskie	Wieliczka	03.12.2023	20	1
820	11	ortopedia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	04-05.12.2023	20	2
821	1	pulmonologia	warmińsko-mazurskie	Elbląg	04-05.12.2023	20	2
822	28	kardiologia	małopolskie	Tarnów	04.12.2023	20	1
823	24	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	04.12.2023	20	1
824	21	neurologia	małopolskie	Kraków	05-06.12.2023	20	2
825	26	neurologia	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	06-07.12.2023	20	2
826	44	onkologia	dolnośląskie	Wrocław	19.07.2023	20	1
827	13	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	06-07.12.2023	20	2
828	29	kardiologia	opolskie	Komorno	07.12.2023	20	1
829	21	neurologia	świętokrzyskie	Kielce	07-08.12.2023	20	2
830	33	pediatria	zachodniopomorskie	Szczecin	07-08.12.2023	20	2
831	54	ogólny	małopolskie	Kraków	08.12.2023	20	1
832	12	ortopedia	łódzkie	Łódź	08-09.12.2023	20	2
833	24	neurologia	opolskie	Opole	08.12.2023	20	1
834	55	ogólny	dolnośląskie	Wrocław	08-10.12.2023	20	3
835	12	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	08-09.12.2023	20	2
836	6	ortopedia	śląskie	Chorzów	09-11.12.2023	20	3
837	44	onkologia	mazowieckie	Radom	06.12.2023	20	1
838	21	neurologia	śląskie	Gliwice	09-10.12.2023	20	2
839	37	pediatria	śląskie	Gliwice	09-10.12.2023	20	2
840	13	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	09-10.12.2023	20	2

Tytuł Projektu: FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19, Umowa nr POWR.07.01.00-00-0005/22
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

841	51	ogólny	lubelskie	Lublin	09-10.12.2023	12	2
842	29	kardiologia	podlaskie	Łomża	09.12.2023	20	1
843	26	neurologia	łódzkie	Łódź	09-10.12.2023	20	2
844	49	ogólny	łódzkie	Łódź	09.12.2023	8	1
845	24	neurologia	wielkopolskie	Poznań	09.12.2023	20	1
846	53	ogólny	wielkopolskie	Poznań	09-10.12.2023	20	2
847	18	neurologia	podkarpackie	Rzeszów	09-10.12.2023	12	2
848	33	pediatria	dolnośląskie	Wrocław	09-10.12.2023	20	2
849	49	ogólny	małopolskie	Kraków	10.12.2023	8	1
850	33	pediatria	lubelskie	Lublin	10-11.12.2023	20	2
851	28	kardiologia	lubelskie	Lublin	10.12.2023	20	1
852	30	kardiologia	podlaskie	Łomża	10-11.12.2023	20	2
853	15	ortopedia	łódzkie	Łódź	10-11.12.2023	20	2
854	26	neurologia	opolskie	Opole	10-11.12.2023	20	2
855	3	pulmonologia	zachodniopomorskie	Szczecin	10.12.2023	20	1
856	53	ogólny	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	11-12.12.2023	20	2
857	14	ortopedia	małopolskie	Kraków	11-12.12.2023	20	2
858	13	ortopedia	śląskie	Chorzów	12-13.12.2023	20	2
859	11	ortopedia	świętokrzyskie	Kielce	12-13.12.2023	20	2
860	32	pediatria	podkarpackie	Rzeszów	12.12.2023	20	1
861	13	ortopedia	lubuskie	Zielona Góra	12-13.12.2023	20	2
862	41	onkologia	podkarpackie	Rzeszów	13-14.12.2023	20	2
863	23	neurologia	wielkopolskie	Gniezno	15-16.12.2023	20	2
864	52	ogólny	małopolskie	Kraków	15.12.2023	20	1
865	53	ogólny	lubelskie	Lublin	15-16.12.2023	20	2
866	7	ortopedia	lubelskie	Lublin	15-17.12.2023	20	3
867	9	ortopedia	lubelskie	Lublin	15-16.12.2023	20	2
868	55	ogólny	małopolskie	Nowy Targ	15-17.12.2023	20	3
869	8	ortopedia	śląskie	Chorzów	16-17.12.2023	20	2
870	33	pediatria	warmińsko-mazurskie	Elbląg	16-17.12.2023	20	2
871	32	pediatria	warmińsko-mazurskie	Elbląg	16.12.2023	20	1
872	18	neurologia	pomorskie	Gdańsk	16-17.12.2023	10	2
873	47	uroginekologia	świętokrzyskie	Kielce	16.12.2023	20	1
874	49	ogólny	małopolskie	Kraków	16.12.2023	8	1
875	5	pulmonologia	małopolskie	Kraków	16-17.12.2023	20	2
876	44	onkologia	śląskie	Chorzów	09.12.2023	20	1
877	40	onkologia	łódzkie	Łódź	16-17.12.2023	20	2
878	28	kardiologia	wielkopolskie	Poznań	16.12.2023	20	1
879	24	neurologia	mazowieckie	Radom	16.12.2023	20	1
880	5	pulmonologia	podkarpackie	Rzeszów	16-17.12.2023	20	2
881	6	ortopedia	podkarpackie	Rzeszów	16-18.12.2023	20	3
882	9	ortopedia	małopolskie	Tarnów	16-17.12.2023	20	2
883	17	neurologia	dolnośląskie	Wrocław	16-18.12.2023	20	3
884	53	ogólny	lubelskie	Lublin	17-18.12.2023	20	2
885	24	neurologia	mazowieckie	Radom	17.12.2023	20	1
886	39	pediatria	mazowieckie	Siedlce	17-18.12.2023	20	2
887	11	ortopedia	śląskie	Chorzów	18-19.12.2023	20	2
888	9	ortopedia	małopolskie	Tarnów	18-19.12.2023	20	2
889	12	ortopedia	dolnośląskie	Wrocław	18-19.12.2023	20	2
890	12	ortopedia	warmińsko-mazurskie	Pisz	19-20.12.2023	20	2
891	39	pediatria	świętokrzyskie	Kielce	20-21.12.2023	20	2
892	33	pediatria	małopolskie	Kraków	20-21.12.2023	20	2