



Lp.	Wiek / Płeć	Ból			Sztywność			Chód			Test palce/podłoga			Zgięcie tułowia			Zakres ruchu w stawach			Zgięcie tułowia w stawach			Obwód Stawu			Zakres ruchu w stawach			
		Przed / Po	Wy- rnik	Wy- rnik	Przed / Po	Wy- rnik	Wy- rnik	Przed / Po	Wy- rnik	Wy- rnik	Przed / Po (cm)	Wy- rnik	Przed / Po (Różnica)	1	2	3	Różnica terapii	Staw	1	2	3	Różnica terapii	Staw	1	2	3	Różnica terapii	1	2
18	55R	<p>Objakowany lewy łokieć, zablokowany od 1995 roku. Potrafił zgiąć dłoń w pięść po raz pierwszy od 3 lat. Od 12 lat mam bóle nadgarstka, po 1 zabiegu od ustąpił, potrafił bezboleśnie robić na drutach.</p> <p>RZS, bóle stawów kolanowych, kolanowych i kregosłupa w odcinku lędźwiowym. Ból zlokalizowany po prawej stronie ciała.</p> <p><b>Metoda której zostałam poddana w moim odczuciu jest rewolucyjna</b>, ponieważ choruję dość długo, przez ten czas zjadłam mnóstwo leków z niewielkim skutkiem. Natomiast po tej kuracji doznałam nie tylko większej ulgi w moich stawach ale doznałam też ulgi psychicznej w formie radości.</p>																											
19	66K	<p>RZS, gościec stawowy. Ból i sztywność po całej prawej stronie ciała zdiagnozowane jako nerwoból. Pacjentka ma garb na prawej stronie pleców od dzieciństwa, bardzo silna skolioza. <b>Brak obserwacji zgięcia tułowia, pacjentka dotyka palcami podłogi.</b></p> <p>Udało się zmniejszyć ból w ramionach. We dniach sprawności, potrafi utrzymać pióro i cisnąć w dniach.</p>																											
20	57K	<p>RZS, zwyrodnienie kregosłupa szyjnego i lędźwiowego. Zwyrodnienie i zwężenie stawów kolanowych. Bóle kolana lewego, stóp, nadgarstków i prawego łokcia. Sztymyjące palce dłoni, ręce trzęsą. <b>Brak obserwacji zgięcia tułowia, pacjentka dotyka palcami podłogi.</b></p> <p>Terapia przeprowadzona przez fizjoterapeutę przyczyniła się do poprawy ruchomości stawów rąk, stawy kolanowe mniej boją. Terapia nie była męcząca a wręcz przyjemna, czułam się odprężona. Jak na razie nie odczuwam bólu rąk. Stawy kolanowe mniej boją.</p>																											
21	52K	<p>RZS, bóle kregosłupa na całej długości. Bóle stawów nadgarstkowych i skokowych.</p> <p>Jestem zszokowana tym jak się dobrze czuję.</p>																											
22	48M	<p>ZZSK, bardzo silne bóle głowy, traci ciucie po lewej stronie ciała. Odczuwa wypadanie ręki ze stawu barkowego.</p> <p>Ewidencja poprawa ruchomości stawu barkowego, <b>przed zabiegiem ramię wypadło mi ze stawu 7-10 razy dziennie, obecnie 2-3 razy</b>. Duża różnica w odczuciu bólu.</p>																											
23	56K	<p>RZS, bóle stawów kolanowych, skokowych, ramiennych. Od 5 lat osteoporoza.</p> <p>Uznałam że zmiana nastąpiła duża i bez bólu zabieg delikatny i przyjemny głównie dlatego że odzyskałam znaczną poprawę w ruchu nadgarstkami, którymi nie potrafiłam pracować już od kilku dobrych lat. Opuszczi mnie ból towarzyszący w kolanie i pod barkami.</p>																											
24	66K	<p>RZS, bóle stawów ramiennych, biodrowych i kolanowych. Silne bóle palców, pacjentka nie potrafi zgiąć palców w pięść. Brak pomiaru chodu, pacjentka chodzi b. dobrze.</p> <p><b>po 1 zabiegu pacjentka nie potrafiła utrzymać długopisu w dłoni. Po 2 zabiegach lewa dłoń zginęła w pięść, w prawej całkowicie zgięła palce.</b></p>																											
25	35M	<p>RZS, bóle kregosłupa w części lędźwiowej bóle stawów kolanowych, nadgarstkowych, barkowych i nadgarstkowych. Pacjent w trakcie serii środków p. bólowych. Brak pomiaru chodu.</p> <p>Po drugim zabiegu ustąpiła silna opuchlizna prawego stawu kolanowego, nie zgłoszonego przez pacjenta podczas 1 wizyty. Pacjent po konsultacji z lekarzem przeważa branie leków p. bólowych.</p>																											
26	54M	<p>RZS, bóle stawów kolanowych, nadgarstków i kregosłupa w odcinku lędźwiowym. Pacjent skarży się na sztywność w lewej połowie ciała.</p> <p>Pacjent nie zgłasza na drugi zabieg.</p>																											
27	60K	<p>RZS, Bóle kregosłupa w odcinku lędźwiowym, bóle i sztywność w stawach kolanowych. Bolesność po prawej stronie ciała.</p> <p>Zmniejszenie bólu w kregosłupie lędźwiowym i większa sprawność w zginaniu, czują się lżejsza i lżejsza.</p>																											
28	69K	<p>RZS, bóle w kregosłupie piersiowym i w stawach barkowych. Nieprawne dionie, pacjentka nie potrafi niczego utrzymać w dłoniach, brak czucia i siły w obu dłoniach. Pacjentka bez ograniczeń ruchowych, po serii leków p. reumatycznych i p. bólowych.</p> <p>Prawa dłoń rozluźniona, mogą zginąć pięść, nie potrafiłam tego robić od pół roku. Po drugim zabiegu mięśnie są rozluźnione, odczuwam mniej ból. Zabieg jest bardzo przyjemny i relaksujący. Dłonie są sprawne mogą zacinąć, palce są rozluźnione mogą utrzymać w dłoni niezbyt ciężkie przedmioty.</p>																											
29	67K	<p>RZS, stan zapalny stawów barkowych i łokciowych. Zwyrodnienie kregosłupa i stawów łokciowych.</p> <p>Oceniam pozytywnie działanie terapii, polecam ją innym.</p>																											
30	58M	<p>RZS, zwyrodnienie kregosłupa w odcinku lędźwiowym i szyjnym. Pacjent chorował wcześniej na gruźlicę, będąc jedną z przyczyn zwyrodnienia.</p> <p>Jest to terapia bezbolesna, aż niemożliwe żeby to się tak zmniejszyło. Myślę przede wszystkim tu o stawach, jeżeli chodzi o zabiegach to jest to wszystko dużo lepiej. Podług innych zabiegów jest to wspaniałe zasz.</p>																											
31	65K	<p>RZS, osteoporoza, przeżyta gruźlica, zwyrodnienie kregosłupa. Bóle stawu kolanowego prawego.</p> <p>Po zabiegach czułam się dobrze, ludo. Noga jest bardziej sprawna.</p>																											
32	59K	<p>RZS, ból kolana prawego i nadgarstka.</p> <p>Terapia, która była stosowana sprawdziła się. Jest poprawa sprawności.</p>																											
33	73M	<p>RZS, ból w lewym stawie barkowym, ograniczenie ruchomości w stawie. Ból po obu stronach stawu biodrowego.</p> <p>W chwili obecnej czują znaczne rozluźnienie w stawie barkowym i stawach biodrowych. Mogę wykonywać bezboleśnie większe odchylenia rąk z tułowia w różnych kierunkach. Terapia była miła i przyjemna, pozytywny efekt jest większy jak po innych, dotyczy zastosowanych.</p>																											
34	66K	<p>RZS, bóle kregosłupa w odcinku szyjnym. Bóle nadgarstków i stawów śródstopia.</p>																											



