

Wyposażenie pomieszczeń rehabilitacji- GOZ Gaworzyce

Lp.	Nazwa	Nazwa wyposażenia	Ilość	Podstawowe parametry
Uwaga ogólna: parametry szczegółowe urządzeń muszą spełniać minimum wymogi Obwieszczenia Ministra Zdrowia z dnia 23 grudnia 2020 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu rehabilitacji leczniczej (Dz.U.2021 poz.265) w zakresie fizjoterapii ambulatoryjnej i będą podlegać zatwierdzeniu Zamawiającego na etapie realizacji zadania-				
1	Fizjoterapia	Diatermia krótkofalowa	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
2	Fizjoterapia	Aplikator kondensatorowy dn 4,2 do diatermii krótkofalowej	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
3	Krioterapia	Aparat do krioterapii miejscowej	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
4	Sollux	Lampa do naświetleń światłem podczerwonym	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
5	Elektroterapia	Aparat do elektroterapii	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
6	Elektroterapia	Aparat podciśnieniowy	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
7	Elektroterapia	Stolik pod aparat podciśnieniowy	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
8	Magnetoterapia	Aparat do magnetoterapii	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
9	Magnetoterapia	Stolik zaprojektowany pod aparaty do fizykoterapii	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
10	Magnetoterapia	Leżanka do magnetoterapii z przesuwным solenoidem 70 cm	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
11	Fizjoterapia	Aparat do ultradźwięków	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
12	Fizjoterapia	Głowica bezobslugowa ultradźwiękowa	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
13	Fizjoterapia	Aparat do laseroterapii	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
14	Fizjoterapia	Sonda laserowa, punktowa, podczerwona		Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
15	Fizjoterapia	Okulary do laseroterapii	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
16	Fizjoterapia	Uchwyt sondy prysznicowej	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
17	Fizjoterapia	Stolik zaprojektowany pod aparaty do laseroterapii	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
18	Fizjoterapia-masaż	12-komorowy aparat do masażu uciskowego	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
19	Fizjoterapia-masaż	Spodnie-aplikatory do masażu uciskowego	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli

20	Fizjoterapia-masaż	Mankiet na kończynę górną i dolną – aplikatory do masażu uciskowego	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
21	Fizjoterapia	Bieżnia elektryczna	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
22	Fizjoterapia	Pionowy rower treningowy	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
23	Fizjoterapia	Urządzenie (szyna) do terapii stawu kolanowego oraz biodrowego	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
24	Fizjoterapia	Leżanka drewniana z regulowanym podglówkiem	5	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
25	Fizjoterapia	Sprzęt do terapii ruchowej - UGUL	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
26	Fizjoterapia	Osprzęt UGUL	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
27	Fizjoterapia	Rotor do ćwiczeń kończyn górnych	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
28	Fizjoterapia	Rotor do ćwiczeń kończyn dolnych	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
29	Fizjoterapia	Tablica do ćwiczeń manualnych z oporem	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
30	Fizjoterapia	Lustro korekcyjne metalowe	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
31	Diagnostyka	Urządzenie wielofunkcyjne do badań diagnostycznych ilościowych testów immunofluorescencyjnych, z pipetą automatyczną HTL 10-100uL 2szt, nakłuwacze/lancety 100szt, testy umożliwiające badania opisane w podstawowych możliwych rodzajach badań – po 50szt każdego z testów.	1	Urządzenie działające w technologii fluorescencyjnego immunochromatograficznego systemu analitycznego dla badań cukrzycy, chorób układu krążenia, niewydolności nerek, nowotworów. Parametry badane krew i mocz. Czas oczekiwania na wyniki do 10min. Możliwość wykonania co najmniej 5 badań jednocześnie- załączona platforma do wykonywania jednocześnie 5 badań. Wbudowany interfejs z dotykowym min. 8 calowym ekranem LCD. Bezpośrednie połączenie do LIS/HIS. Wbudowana drukarka. Język urządzenia i menu w języku polskim. Minimalny rodzaj możliwych badań: CRP, PCT, SAA, D-dimer, NT-proBNP, cTnI, Myo, CK-MB, H-FABP,

				cTnI/Myo/CK-MB, BNP, cTnI/NT-proBNP, AFP, PSA, fPSA, HbA1c, MAU, CysC, NGAL, FSH, Progesteron, LH, T3, T4, TSH, Esta\radiol, Testosteron, Prolaktyna, AMH. Zasilacz urządzenia i okablowanie/ oprzyrządowanie umożliwiające wymianę danych.
32	Diagnostyka	Aparat do badania krzepliwości krwi profesjonalnego	1	Aparat umożliwiający szybki odczyt wskaźników PT/INR uzyskanych z próbek krwi włośniczkowej lub żyłnej. Metoda badania system monitorowania Mission PT/INR; jednostka miary INR. Mała kropla krwi 15µl. Dokładność kliniczna zgodna z ISO 17593. Aparat z wyświetlaczem, z wydłużonym czasem pracy na baterii na ponad 100 badań bez ładowania, z zasilaczem, automatyczne włączanie po włożeniu paska. Wyposażenie w paski testowe w ilości 96szt pasków w osobnych sasztkach, 1 chip, kapilarki 15µl w ilości min.100szt, jednorazowe nakłuwacze min.100szt, drukarka do wydruku wyników, roztwory kontrolne do wykonania min.100 badań.
33	Diagnostyka	Aparat do badania pełnego profilu lipidowego	1	Aparat do badania pełnego profilu lipidowego. Zakres badań CHOL, HDL, TRIG, LDL, CHOL/HDL, CHD z zasilaniem bateryjnym, baterie w zestawie. Metodologia badania Fotometria odbicia, czas oczekiwania na wyniki mniej niż 2 minuty, krew kapilarna lub krew żylna pełna, surowica lub osocze. Żywotność baterii min. 1000 badań. Wyposażenie oprócz aparatu 100 pasków

				testowych, 100 pipetek do pobierania krwi kapilarnej, 4 czipy z kodem, roztwory kontrolne do przeprowadzenia 100szt. każdego z opisanych wyżej badań.
34	Diagnostyka	Aparat do oznaczania hemoglobiny i hematokrytu w krwi pełnej	1	Aparat do pełnego oznaczania hemoglobiny i hematokrytu w krwi pełnej, z wyświetlaczem i zasilaniem bateryjnym. Baterie w zestawie. Metoda badania fotometria odbiciowa, oznaczany parametr Methemoglobina, czas oznaczenia wyników mniej niż 15sek, objętość próbki 10 μ l, interfejs mini port USB, kalibracja automatyczna, dokładność badania Hb 4,5-10g/dl \pm 0,4g/dl, Hb 10-25,6 g/dl \pm 4%. Wyposażenie oprócz aparatu paski testowe z plastikowymi kapilarkami 50szt, paski kontrolne 5szt, 1 chip, 1 futerał, nakłuwacze 50szt, roztwór kontrolny na 3 poziomach 50x1ml
35	Diagnostyka	Ciśnieniomierz elektroniczny mobilny	1	Ciśnieniomierz z możliwością pomiaru osłuchowego ręcznego oraz pomiaru automatycznego (oscylometrycznego), z szybkozłączem do szybkiej wymiany mankietu. Ilość pomiarów na jednym naładowaniu do 1000 pomiarów. Możliwość wykrywania arytmii. Zasilacz sieciowy- ciągłe zasilanie. Wyposażenie w mankiety 1szt. Dla dorosłych standard M 22-32cm, 1szt duży mankiet I/XL 32-52cm, przewód do pomiaru ciśnienia krwi, koszt=yk na mankiety, zasilacz, stojak mobilny. Szybkość pomiaru skurczowe 60-255mmHg, rozkurczowe 30-200mmHg,

				puls 40-200bpm, czas odczytu 30-40sek. Walidowany klinicznie dla pacjentów: nadciśnienie, niedociśnienie, cukrzyca, ciąża, stan przedzrzucawkowy, miażdżyca, schyłkowa niewydolność nerek, otyłość i osoby starsze. Klasa IIa.
36	wyposażenie	Stół rehabilitacyjny	1	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
38	wyposażenie	drabinki	4	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
39	wyposażenie	maty	5	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli
40	wyposażenie	materace	5	Wg - Uwaga ogólna na górze tabeli