

Szpital w Limanowej zakupił sprzęt w ramach Pakietu Medycznego

W lipcu do Szpitala Powiatowego w Limanowej trafił ostatni sprzęt zakupiony dzięki dofinansowaniu w ramach Małopolskiej Tarczy Antykryzysowej – Pakiet Medyczny 3.

Zakończyły się dostawy sprzętu zakupionego w ramach Pakietu Medycznego 3. Warto przypomnieć, że Pierwszy sprzęt trafił do szpitala w styczniu bieżącego roku.

Dostawy kolejnego sprzętu odbywały się sukcesywnie w czerwcu i lipcu. Tym razem zakupiono 5 szt. materacy przeciwoleżynowych z pompą, 6 szt. wózków transportowych leżących, diatermię chirurgiczną 1, aparat USG, diatermię chirurgiczną 2. Dwie diatermie chirurgiczne trafiły na Blok Operacyjny, materace przeciwoleżynowe przekazano na Oddział Geriatryczny, aparat USG użytkowany jest na Oddziale Chorób Wewnętrznych, natomiast wózki transportowe leżące trafiły na: Oddział Chirurgii Ogólnej – 2 szt., Oddział Medycyny Paliatywnej – 1 szt., Oddział Pulmonologiczny – 1 szt., Oddział Ginekologii i Położnictwa, Blok Porodowy – 1 szt., Pracownia Endoskopii Przewodu Pokarmowego – 1 szt.

Małopolska Tarcza Antykryzysowa – Pakiet Medyczny 3 to projekt realizowany przez Województwo Małopolskie mający na celu rozwój usług zdrowotnych w zakresie zwalczania epidemii COVID-19 m.in. poprzez zakup sprzętu i wyrobów medycznych niezbędnych do zapobiegania, diagnostyki i zwalczania COVID-19 oraz niwelowania ujemnych następstw tej choroby na terenie Małopolski. Szpital Powiatowy w Limanowej jako partner projektu zrealizował zadanie o wartości 1 196 997,59 zł, z czego 1 006 400,45 zł stanowi dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego, natomiast 190 597,14 zł to

wkład własny szpitala.

Poniżej znajduje się krótki opis zakupionego w czerwcu i lipcu sprzętu:

- Diatermia chirurgiczna to specjalne urządzenie do elektrokoagulacji w elektrochirurgii, czyli nowoczesnej metodzie zabiegowej wykorzystującej przepływ prądu elektrycznego do cięcia, niszczenia lub koagulacji tkanek. Dzięki zjawisku elektrokoagulacji w miejscu ingerencji w tkanki nie dochodzi do krwawienia. Diatermia elektrochirurgiczna jest sprzętem o bardzo szerokim zastosowaniu. Można ją wykorzystywać w niemal każdej dziedzinie medycyny. Zakupiono dwie diatermie:
- Diatermia 1 – z interaktywnym ekranem dotykowym (odpornym na uderzenia i zarysowania, z bezodpryskowym szkłem bezpiecznym), automatycznym dopasowaniem mocy wyjściowej aparatu dla cięcia (kontrola łuku w zależności od parametrów osprzętu, struktury i właściwości tkanki), czytelnym i prostym systemem monitorującym poprawność aplikacji i stan połączenia elektrody biernej, wyświetlaniem informacji o elektrodzie dzielonej, niedzielonej, dzielonej pediatrycznej oraz wyświetlaniem informacji o braku elektrody i wskaźnikiem poprawności przylegania elektrody. Diatermia posiada automatyczne ustawianie parametrów i mocy cięcia monopolarnego wraz z wyborem trybów cięcia: cięcie standardowe, cięcie suche, cięcie mikro, cięcie pętlą i nożem – GastroCut, cięcie pętlą ginekologiczną, cięcie laparoskopowe, resekcja monopolarna. Urządzenie posiada pamięć z możliwością zapisania 300 programów z opisem w języku polskim.
- Diatermia 2. Jest to diatermia chirurgiczna mono/bipolarna z pełnym zakresem programów, posiada dotykowy ekran ustawień, szybko dostępną pamięć procedur, gniazdo do podłączenia elektrod pacjenta (z możliwością podłączania elektrod wielorazowych i

jednorazowych, niedzielonych i dwudzielnych). Urządzenie wyposażone jest w system monitorowania poprawnego przylegania dwudzielnej płytki pacjenta.



Zakupiono również:

- aparat USG – przenośny, cyfrowy, aparat ultrasonograficzny z kolorowym Dopplerem. Urządzenie posiada pełne oprogramowanie m.in. do badań: kardiologicznych, naczyniowych, brzusznych, małych narządów, transkraniałnych, anestezyjologicznych, medycyny ratunkowej. Aparat posiada 2 głowice obrazowe. Liczba obrazów pamięci dynamicznej (tzw. CineLoop), to min. 40 000 obrazów. Obrazy zapisywane są w systemie aparatu z możliwością eksportu na zewnętrzne nośniki typu Pendrive.
- Materac przeciwoodleżynowy z pompą – 5 szt. Są to materace z wymiennymi komorami, do terapii odleżyn, ze sterowaniem manualnym, kontrolą poziomu ciśnienia, alarmem niewłaściwego ciśnienia, alarmem braku zasilania, automatyczną kontrolą bezpiecznego poziomu ciśnienia. Materace posiadają tryb siedzący, tryb kardiologiczny, tryb symulacyjny, tryb serwisowy.
- Fotel transportowy (wózek transportowy leżący) 6 szt. – wózek przeznaczony do przewożenia pacjentów w pozycji

leżącej z dwusegmentowym leżem z otworami do cyrkulacji powietrza. Wózki wyposażone są w materac, uchwyty do prowadzenia (z tyłu i przodu) oraz uchwyt butli z tlenem. Wózki posiadają dwupozycyjne barierki boczne z bezpiecznym mechanizmem zamknięcia, uniemożliwiającym ich przypadkowe opuszczenie przez pacjenta. Wózki posiadają blokadę centralną za pomocą pedałów nożnych umieszczonych od strony głowy pacjenta.



źr./fot.: szpital.limanowa