

# Wiadomości

7 stycznia 2020 roku przejdzie do historii Ortopedyczno-Rehabilitacyjnego Szpitala Klinicznego im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu. Powód? Tego dnia uroczyście otwarto Centrum Technologicznie Wspomaganej Rehabilitacji. To najnowocześniejszy ośrodek w kraju, który powstał dzięki realizacji przez Szpital innowacyjnego projektu unijnego, pn. „Upowszechnienie technologicznie wspomaganej diagnostyki funkcjonalnej i rehabilitacji dzieci i młodych dorosłych z mózgowym porażeniem dziecięcym w województwie wielkopolskim”, który otrzymał ponad 16 mln zł dofinansowania w ramach WRPO 2014+.

Centrum zostało zaprojektowane tak, aby spełniało wszystkie wymogi wobec osób z niepełnosprawnościami. Jest ono wyposażone w windę, podjazdy oraz funkcjonalne szatnie i toalety. W Centrum znajduje się nowoczesna sala rehabilitacyjna z wydzieloną częścią do kinezyterapii, pokój badań klinicznych, pokój lekarzy, pokój pedagogów i psychologów, „kącik” w który, pacjenci mogą odpocząć i się zrelaksować oraz rejestracja i pokój administracyjny. Wnętrza są przyjazne dla małych pacjentów, co również wpływa na efektywność procesu rehabilitacji.

Nowopowstałe Centrum Technologicznie Wspomaganej Rehabilitacji jest wyposażone w najnowocześniejszy sprzęt rehabilitacyjny. Jest to jedyne miejsce w Polsce posiadające tak szeroki wachlarz urządzeń rehabilitacyjnych wykorzystujących wirtualną rzeczywistość. W ślad za światowymi trendami i wiodącymi ośrodkami, stosowane będą nowoczesne metody w rehabilitacji zaburzeń chodu. W programie wykorzystywane są m.in.: kinezyterapia, ćwiczenia balansometryczne poprawiające równowagę i synergię ruchu, lokomat – pozwalający wytrenować prędkość, długość kroku oraz zakresy ruchu w stawach biodrowych i kolanowych. Są również bieżnie podwieszane, regulujące nacisk chodu, a także egzoszkielelet do odtwarzania wzorca chodu.

W uroczystym otwarciu Centrum wzięli udział m. in. wicemarszałek Wojciech Jankowiak i Krzysztof Dzięcielak z KE.

\*\*\*

Realizacja projektu rozpoczęła się w marcu 2019r., od kwalifikacji uczestników, które będą prowadzone cyklicznie. Od czerwca br. Szpital organizuje turnusy rehabilitacyjne. Projekt będzie trwał 3 lata. Skorzysta z niego 900 dzieci i młodych z mózgowym porażeniem dziecięcym. O jednej z uczestniczek turnusów pisaliśmy już w e-magazynie „Nasz Region” nr 1/2019 – [przeczytaj tekst](#).

