

Konferencja „Nowoczesna Rehabilitacja w Wojskowej Służbie Zdrowia” - Podsumowanie i Wnioski na Przyszłość

W dniach 6-7 marca 2025 r. w 23 Wojskowym Szpitalu Uzdrawiskowo-Rehabilitacyjnym SP ZOZ w Łądku-Zdroju odbyła się konferencja poświęcona nowoczesnym metodom rehabilitacji w wojskowej służbie medycznej. Wydarzenie to zgromadziło wybitnych ekspertów, przedstawicieli firm medycznych oraz liczne grono specjalistów ze Szpitali MON, którzy wspólnie mieli okazję wymienić się wiedzą, doświadczeniami i spojrzeniami na rozwój nowoczesnej opieki rehabilitacyjnej.

Otwarcie Konferencji i Prezentacje

Konferencję otworzyła Pani Dyrektor ds. Lecznictwa, **dr hab. n. med. Małgorzata Łukowicz**, która wprowadziła uczestników w tematykę i cele wydarzenia. Wraz z Panem Dyrektorem 23 WSzUR SP ZOZ w Łądku-Zdroju, **mgr inż. Zdzisławem Puzio**, oraz z-cą Dyrektora Departamentu Wojskowej Służby Zdrowia, **płk Robertem Gregulskim**, podkreślono znaczenie nowoczesnej rehabilitacji dla poprawy jakości życia żołnierzy oraz dla rozwoju systemu opieki zdrowotnej w środowisku wojskowym.

W trakcie konferencji zaplanowano dwie główne sesje, które zostały wzbogacone o prezentacje innowacyjnego sprzętu medycznego. Między sesjami odbyły się interaktywne pokazy, podczas których przedstawiciele firm zaprezentowali rozwiązania technologiczne, mające na celu usprawnienie procesów rehabilitacyjnych.

Prezentacje Nowoczesnych Rozwiązań Technologicznych

Podczas wydarzenia wystąpili przedstawiciele firm oraz pracownicy szpitala, których technologie wyznaczają nowe standardy w rehabilitacji:

- **dr hab. n. med. Małgorzata ŁUKOWICZ**
Projekt WHO „Rehabilitacja 2030 wyzwaniem obecnych czasów
- **Daria Skrobotun - Strączyńska**
Wsparcie rehabilitacji psychoedukacją
- **VR w Terapii i Rehabilitacji - Michał Rabuski:**
Jak Wirtualna Rzeczywistość Wspiera Powrót do Zdrowia Fizycznego i Neurologicznego.
- **Ezy Gai - Jerzy Bartodziej:**
Terapia ruchowa z wykorzystaniem technologii VR.
- **dr hab. n. med. Małgorzata ŁUKOWICZ**
Stymulacja nerwu błędnego – choroby psychosomatyczne
- **Jakub Matusiak**
Nieinwazyjna neuromodulacja i jej zastosowanie w stymulacji nerwu błędnego.
- **Inventmed - Dominik Dziadek**
Nowoczesne podejście do terapii ran przewlekłych i urazów bojowych – zastosowanie technologii Laserobaria 2.0_S.
- **Dariusz Żukowski**
Zastosowanie rezonansu stochastycznego SRT Zeptoring w schorzeniach ortopedycznych oraz neurologicznych.
- **Gliwickie Centrum Rehabilitacji X-REHAB - Marek Piela**
Najnowsze doniesienia na temat wykorzystania perturbacji u pacjentów z zaburzeniami równowagi.
- **Gliwickie Centrum Rehabilitacji X-REHAB - Michał Czarnecki**
Zastosowanie wibracji w leczeniu bólu.
- **Andrzej Małkowski**
„IHHT - Intermittent Hypoxic Hyperoxic Therapy - wpływ na organizm i aktualne badania naukowe”
- **Anna Olczak, Józef Mróz**
Wpływ wykorzystania stołu kroczącego ERIGO PRO i wizualizacji na poprawę równowagi ciała u chorych po udarze mózgu.
- **Olczak, J.Mróz , K Gniadek- Olejniczak**
Korelacje równowagi statycznej i dynamicznej, wpływ narządu wzroku i napięcia wybranych mięśni szyjnego odcinka kręgosłupa u pacjentów z CAA-doniesienie wstępne

Kulminacyjnym punktem konferencji była debata, podczas której eksperci podjęli dyskusję na temat organizacji oraz roli rehabilitacji w wojskowej służbie zdrowia. W trakcie debaty omówiono wyzwania, jakie stoją przed systemem opieki zdrowotnej w środowisku wojskowym, a także możliwości implementacji nowoczesnych technologii w codziennej praktyce medycznej. Uczestnicy podkreślali, że kompleksowe podejście do rehabilitacji, oparte na innowacyjnych rozwiązaniach, jest kluczowe dla zapewnienia optymalnej opieki i wsparcia dla żołnierzy. Podkreślono ważność współdziałania i tworzenia zespołów komplementarnych, współpracę naukowo-badawczą.

Wnioski i Perspektywy na Przyszłość

Konferencja „**Nowoczesna Rehabilitacja w Wojskowej Służbie Zdrowia**” była nie tylko platformą do prezentacji najnowszych technologii, ale także inspiracją do dalszych działań. Kluczowe wnioski z wydarzenia to:

- **Integracja Nowoczesnych Technologii:**
Nowoczesne narzędzia i systemy, takie jak VR, interaktywne urządzenia diagnostyczne oraz zintegrowane systemy rehabilitacyjne, mają ogromny potencjał, aby znacząco poprawić efektywność terapii w środowisku wojskowym.
- **Znaczenie Współpracy:**
Współpraca między instytucjami wojskowymi, ośrodkami badawczymi oraz firmami medycznymi jest kluczowa dla wprowadzania innowacji i podnoszenia standardów opieki zdrowotnej.
- **Potencjał Rozwoju Rehabilitacji:**
Dynamiczny rozwój technologii medycznych stwarza nowe możliwości dla rehabilitacji, co może przełożyć się na szybszy powrót do zdrowia pacjentów i poprawę ich jakości życia.
- **Kolejne Wydarzenia:**
Organizatorzy zapowiedzieli, że konferencja ta to dopiero początek serii wydarzeń poświęconych nowoczesnym metodom rehabilitacji w służbie wojskowej. Uczestnicy już wyrazili zainteresowanie kontynuacją dyskusji i współpracą przy kolejnych inicjatywach.

Podziękowania

Organizatorem konferencji była Pani Dyrektor ds. Lecznictwa, dr hab. n. med. Małgorzata Łukowicz, która zadbała o wysoki poziom merytoryczny i profesjonalną organizację całego wydarzenia. Podziękowania kierujemy również do wszystkich prelegentów, partnerów oraz uczestników, których zaangażowanie i pasja przyczyniły się do sukcesu konferencji. Serdeczne podziękowania dla firm z branży rehabilitacyjnej. Które wsparły organizację konferencji.

Konferencja w 23 WSzUR SP ZOZ w Łądku-Zdroju pokazała, że nowoczesna rehabilitacja w służbie wojskowej to dynamicznie rozwijająca się dziedzina, która dzięki nowatorskim technologiom i współpracy międzysektorowej może znacząco wpłynąć na poprawę jakości opieki medycznej. Wydarzenie to stanowi inspirację do dalszych działań i innowacyjnych projektów, które wspierają zdrowie i sprawność naszych żołnierzy.

Zapraszamy do śledzenia naszych aktualności oraz do udziału w kolejnych wydarzeniach organizowanych przez 23 WSzUR SP ZOZ w Łądku-Zdroju!