Szpital Medicover

[szpitalmedicover.prowly.com](http://szpitalmedicover.prowly.com)



**Szpital Medicover inwestuje w obszar operacyjnego leczenia przepuklin**

Do grona lekarzy Wielospecjalistycznego Szpitala Medicover dołączył dr n. med. Andrzej Lehmann, chirurg specjalizujący się w operacjach przepuklin i rekonstrukcji przedniej ściany brzucha. Na koncie ekspert ma ponad 3000 operacji, a w wilanowskim szpitalu będzie wykonywał m.in. laparoskopowe rekonstrukcje rozejścia kresy białej, jak również zabiegi leczące poporodową niewydolność przedniej ściany brzucha.

Szpital Medicover od lat oferuje leczenie wielu rodzajów przepuklin (m.in.: pooperacyjnych, pachwinowej, pępkowej). Rocznie liczba zabiegów wynosi ok. 250. Większość z nich jest wykonywana z zastosowaniem małoinwazyjnych technik chirurgii laparoskopowej, co wiąże się z wieloma korzyściami dla pacjenta, tj. krótszą hospitalizacją i szansą na szybszy powrót do aktywności.

Wilanowski szpital strategicznie stawia na rozwój na w obszarze przepuklin brzusznych, jak i abdominoplastyki, stąd w czerwcu br. nawiązał współpracę z uznanym ekspertem w dziedzinie operacji przepuklin i rekonstrukcji przedniej ściany brzucha – chirurgiem Andrzejem Lehmannem.

W Szpitalu Medicover specjalista będzie wykonywał:

* operacje przepuklin przedniej ściany brzucha z zastosowaniem technik laparoskopowych, w tym: laparoskopowe rekonstrukcje rozejścia kresy białej,
* operacje przepuklin pachwinowych – przede wszystkim z metodą laparoskopową z dostępu TAPP (jedno i obustronnych, pierwotnych i nawrotowych),
* operacje otwarte przepuklin: okołostomijnych, brzusznych: pierwotnych i nawrotowych z przesunięciami płatów skórno-mięśniowych.

Regularnie nawiązujemy współprace z liderami medycyny, po to, by nasi pacjenci byli zawsze w jak najlepszych rękach. Doktor Lehmann to bardzo doświadczony chirurg, który w swoim podejściu do leczenia pozostaje również wrażliwy na kwestię końcowego efektu kosmetycznego zabiegu

– mówi Anna Nipanicz-Szałkowska, Dyrektor Szpitala Medicover.

Rozwijając obszar leczenia przepuklin uzupełniamy ofertę o laparoskopowe zabiegi rekonstrukcyjne rozejścia kresy białej skierowane do kobiet po porodzie oraz plastykę brzucha, dedykowaną pacjentom bariatrycznym, ale i tym, którzy z różnych względów mierzą się z problemami natury estetycznej

– dodaje.

Problem przepukliny jest wielokrotnie umniejszany, a tak naprawdę w wielu przypadkach mamy do czynienia z rozległą deformacją przedniej ściany brzucha i w tych przypadkach zabieg naprawczy wymaga od chirurga dużego doświadczenia

– dodaje dr n. med. Andrzej Lehmann.

Dr n. med. Andrzej Lehmann na swoim koncie ma ponad 3000 wykonanych operacji przepuklin i rekonstrukcji przedniej ściany brzucha. Jest absolwentem m.in. Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego i Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, wiedzę w temacie przepuklin i rekonstrukcji przedniej ściany brzucha zgłębiał m.in. w hiszpańskim szpitalu akademickim Hospital Virgen del Rocio. W ostatnim czasie był zaangażowany w misje humanitarne w Ukrainie, gdzie edukował tamtejszych chirurgów w dziedzinie nowoczesnych technik zaopatrywania trudnych przepuklin. W Szpitalu Medicover dr Lehmann będzie wykonywał swoje usługi na zasadach komercyjnych.

Według statystyk problem przepuklin dotyczy nawet 20% społeczeństwa, przy czym najczęściej rozpoznawana jest przepuklina pachwinowa (stanowi 60-70% wszystkich zachorowań, u mężczyzn przepuklina tego rodzaju występuje nawet siedem razy częściej niż u kobiet). Według danych światowych operacja przepukliny jest najczęściej wykonywanym planowym zabiegiem chirurgicznym.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PDF | Szpital Medicover - Backgrounder PL&amp;ENG 2023.pdf | [Download](https://prowly-uploads.s3.eu-west-1.amazonaws.com/uploads/landing_page_image/image/494397/93bc7b108ba10ee299cb0dcbfd8c30e9.pdf) |
|  | Szpital Medicover inwestuje w obszar operacyjnego leczenia przepuklin.jpg | [Download](https://prowly-uploads.s3.eu-west-1.amazonaws.com/uploads/landing_page_image/image/494396/62a80ba2de22280e305e6d63e32ce7b3.jpg) |