

# Warszawa: nowatorska operacja stawu kolanowego

Autor: **KR/Rynek Zdrowia** 14 maja 2014

14:28

USŁUGI MEDYCZNE



wydrukuj artykuł

prześlij dalej

komentarze

**W Szpitalu Centrum ENEL-MED przeprowadzono nowatorską w skali kraju operację stawu kolanowego. Zabieg daje nowe możliwości pacjentom z chorobą zwyrodnieniową stawów.**

Dr Adrian Rymarczyk, ortopeda traumatolog, chirurg

operator ze Szpitala Centrum ENEL-MED po raz pierwszy w Polsce wprowadził endoprotezę połowiczą powierzchniową UniCap, dzięki której możliwa jest odbudowa tylko uszkodzonej chrząstki, bez wycinania kości, a poprzez osadzenie w niej specjalnej śruby.

Dzięki nowoczesnej protezie, pacjenci z chorobą zwyrodnieniową stawów nie muszą poddawać się radykalnym operacjom ani rezygnować z aktywności sportowej.

- Ideą endoprotezy połowiczej UniCap jest zastąpienie uszkodzonej chrząstki metalowym elementem, a tym samym odbudowa jedynie chorobowo zmienionego miejsca. Zastosowanie śruby, a nie cementu, w komponencie udowym zmniejsza ryzyko obłuzowania. Proteza zaś zostaje zagłębiona tak, aby nie wystawała ponad zdrową chrząstkę, dzięki czemu przywracamy prawidłową budowę stawu bez wprowadzania zmian w jego anatomii - tłumaczy dr Adrian Rymarczyk.

W metodzie tej chirurg nie tnie kości, dzięki czemu rekonwalescencja jest niewspółmiernie krótsza, a pooperacyjny ból mniejszy niż w tradycyjnej endoprotezie. Pacjent wcześniej może rozpocząć obciążanie operowanego stawu, a co za tym idzie i szybciej wrócić do pełnej sprawności fizycznej, w tym również do uprawiania sportu.

Innowacyjna endoproteza daje także większe możliwości dalszego leczenia. W dotychczas stosowanych endoprotezach połowicznych (częściowych) oraz całkowitych konieczna była resekcja, czyli amputacja końcówki kości, co często powodowało zmianę anatomii oraz dużą traumę dla pacjenta.

- Po tradycyjnej protezie możemy zaproponować pacjentowi jedynie bardziej rozbudowane protezy rewizyjne. Gdy nie tniemy kości, mamy więcej możliwości - wyjaśnia dr Rymarczyk.