

OBUSTRONNA CHOROBA OSTEOCHONDRITIS DISSECANS STAWU KOLANOWEGO W MATERIALE KLINIKI CHIRURGII [...]

**XI Zjazd Polskiego Towarzystwa Osteoartrologii i Polskiej
Fundacji Osteoporozy
V Krakowskie Sympozjum Osteoporozy
Kraków 27-29.09.2001**

Streszczenia:

wersja polska

Materiały kongresowe: STRESZCZENIA, s173.

Druk: Drukarnia Skinder, ISBN – 83-904008-5-5

wersja angielska

Osteoporosis International 2001; vol. 12 (Suppl 1), s43.

P090

**OBUSTRONNA CHOROBA OSTEOCHONDRITIS DISSECANS STAWU KOLANOWEGO
W MATERIALE KLINIKI CHIRURGII URAZOWEJ I ORTOPEDII SZPITALA
WOJSKOWEGO WE WROCŁAWIU**

Maciej Kentel, Leszek Lewczyk, Krzysztof Tokarczuk, Wojciech
Wodziszłowski

*Z IV Wojskowego Szpitala Klinicznego z Polikliniką we
Wrocławiu-*

Klinika Chirurgii Urazowej i Ortopedii.

Kierownik Kliniki – dr n. med. Wojciech Wodziszłowski

Adres do korespondencji: Maciej Kentel, 51-114 Wrocław

ul. Bezpieczna 12/2 Tel. 071/3657910 lub 0601732903

W latach 1996-2001 w Klinice Chirurgii Urazowej i Ortopedii 4
WSKzP we Wrocławiu, z powodu oddzielającej martwicy chrzęstno-

kostnej stawu kolanowego, leczono 24 chorych- cztery kobiety i dwudziestu mężczyzn. Wiek chorych wahał się między 16 a 36 rokiem życia, średnio 22,5 lat. U sześciu chorych stwierdzono zmiany dotyczące obydwu stawów kolanowych. Wszyscy chorzy byli mężczyznami, wiek chorych wynosił od 16 do 24 lat, średnio 18,5 lat. U wszystkich, z powodu rozpoznania w badaniu artroskopowym świeżego wydzielenia fragmentu chrzęstno-kostnego wykonano plastykę chrząstki. U pięciu chorych stwierdzono osteochondritis dissecans kłykcia przyśrodkowego kości udowej, u jednego zmiana dotyczyła kłykcia bocznego. Na wykonanych kontrolnych badaniach radiologicznych stwierdzono bliźniacze ogniska OCD w drugim stawie kolanowym.

Do badania kontrolnego zgłosiło się 6 leczonych. Czas obserwacji wynosił od 2 miesięcy do 4 lat, średnio 1,5 roku. Autorzy przedstawiają uzyskane rezultaty kliniczne i radiologiczne. U dwóch chorych stwierdzono powikłania pod postacią nawracających wysięków, ograniczenia ruchów stawu kolanowego i okresowych dolegliwości bólowych.

P090

BILATERAL OSTEOCHONDritis DISSECANS OF THE KNEE FROM THE DEPARTMENT OF ORTHOPEDICS AND TRAUMATOLOGY, MILITARY HOSPITAL WROCLAW, POLAND

*M. Kentel, L. Lewczyk, T. Tokarczuk, W. Wodzisławski,
Department of Orthopaedics and Traumatology of Military
Hospital Wrocław, Poland*

In our department, 24 patients (4 women and 20 men) AT A mean age of 22,5 (16-36) years, were diagnosed and treated with osteochondritis dissecans of the knee between 1996 to 2000. A bilateral lesion was found in 6 patients (6 men) at a mean age of 18,5 (16-24) years. All patients were diagnosed by arthroscopy and treated by chondroplasty. Osteochondritis dissecans in 5 patients was located in the medial femoral condyle, and in 1 patient in the lateral femoral condyle. Radiological examination of the contralateral knee in these patients, showed osteochondritis dissecans in the same

condyles.

In a follow-up of 2months to 4 years (average 1,5 years), 2 patients had recurrent exudates, limited range of motion, occasional pain of the knee. Operative methods and follow-up were presented.