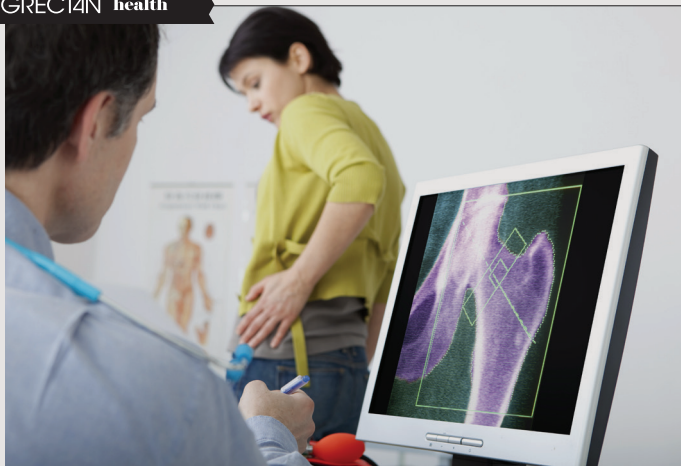


A new approach to an old problem

New revolutionary techniques for immediate restoration of knee and hip osteoarthritis. Ρομποτική: Νέες επαναστατικές τεχνικές για άμεση αποκατάσταση της αρθρίτιδας του γόνατος και του ισχίου. SUPERPATH® - MAKOplasty®



Osteoarthritis is the most common chronic condition of knee and hip joint. It occurs when the cartilage or cushion between joints breaks down leading to pain, stiffness and swelling. Joint surgery can repair or replace severely damaged joints.

SUPERPATH® Total Hip Replacement: SUPERPATH® technique is the latest minimally invasive hip arthroplasty approach that has

the advantage of immediate rehabilitation of patients within a few days.

SUPERPATH® hip arthroplasty is performed with absolute precision with a 5-6 cm incision, without muscle / tissue injury, 1 day hospital stay and immediate return to daily activities

Robotic hip / knee arthroplasty (MAKOplasty®):

It is a method of total hip arthroplasty and total or partial knee arthroplasty with the use of the special robotic arm MAKO, which is exclusively available at the Metropolitan Hospital. With the innovative robotic technique MAKOplasty®, we accurately replace the pathological part of articular cartilage with only 1 day of hospitalization.

With SUPERPATH® and MAKOplasty®, performed exclusively in Metropolitan Hospital by the Orthopaedic Director Anastasios Tokis, patients have minimal postoperative pain, 1 day stay in the hospital and immediate return to their daily activities.

Η αρθρίτιδα αποτελεί μια εκ των συχνότερων παθήσεων του ισχίου και του γόνατος που ταλαιπωρεί εκατοντάδες ανθρώπους, επηρεάζοντας δραματικά την ποιότητα της καθημερινότητάς τους. Οι έντονοι πόνοι καθιστούν τους ασθενείς ανήμπορους να περπατήσουν, να καθίσουν ακόμη και να κοιμηθούν.

SUPERPATH® ολική αρθροπλαστική ισχίου:

Η τεχνική SUPERPATH® είναι η νεότερη ελάχιστη επεμβατική μέθοδος αρθροπλαστικής του ισχίου με άμεση αποκατάσταση των ασθενών μέσα σε λίγες μέρες. Η αρθροπλαστική ισχίου SUPERPATH® πραγματοποιείται με απόλυτη ακρίβεια με τομή 5-6 εκατοστών χωρίς τραυματισμό μυών, τενόντων με 1 ημέρα νοσηλείας και άμεση ανάκτηση καθημερινών δραστηριοτήτων.

Ρομποτική αρθροπλαστική ισχίου/γόνατος (ΜΑΚΟ):

Πρόκειται για μέθοδο ολικής αρθροπλαστικής του ισχίου και ολικής ή μονοδιαμερισματικής αρθροπλαστικής του γόνατος με τη χρήση του ειδικού ρομπότ MAKO, που διαθέτει αποκλειστικά το θεραπευτήριο Metropolitan. Με την καινοτόμο ρομποτική τεχνική MAKOplasty®, αντικαθιστούμε με απόλυτη ακρίβεια το παθολογικό τμήμα του αρθρικού χόνδρου με 1 ημέρα νοσηλείας.

Με τις μεθόδους SUPERPATH® και ρομποτική MAKO-PLASTY, οι οποίες πραγματοποιούνται αποκλειστικά στο θεραπευτήριο Μετροπόλιταν από τον Διευθυντή Ορθοπαιδικής Κλινικής Αναστάσιο Τόκη, οι ασθενείς έχουν ελάχιστο μετεγχειρητικό πόνο, 1 ημέρα παραμονή στο νοσοκομείο και άμεση επιστροφή στις καθημερινές δραστηριότητές τους.

INFO

ANASTASIOS TOKIS,

Orthopedic Surgeon, Director of the Metropolitan Hospital's Orthopedic Clinic, Certified Robotic Orthopedic Knee and Hip Surgeon, Robotic Orthopedic Knee and Hip Surgery. SUPERPATH® total hip arthroplasty.
web: www.arthroscopycenter.gr, mail: info@arthroscopycenter.gr