

# LCA ALL - INSIDE: UNA PROPOSTA PER IL FUTURO

Rozzano (MI), 28 gennaio 2012

Chairman: P. Volpi



MARIA CECILIA HOSPITAL - COTIGNOLA (RA)

# LCA ALL-INSIDE CON ALLOGRAFT

R. Zini

## Perchè cambiare la tecnica di ricostruzione del LCA?

- ✓ piccola percentuale di instabilità rotatoria
- ✓ volontà di migliorare il sistema di fissazione femorale
- ✓ esigenza di modulare il tensionamento
- ✓ volontà di ridurre al minimo la invasività
- ✓ desiderio di esplorare nuove tecniche
- ✓ ricercare una tecnica totalmente intra-articolare
- ✓ noia?

LCA ALL - INSIDE: UNA PROPOSTA PER IL FUTURO

Rozzano (MI), 28 gennaio 2012

Chairman P. Volpi



dimco

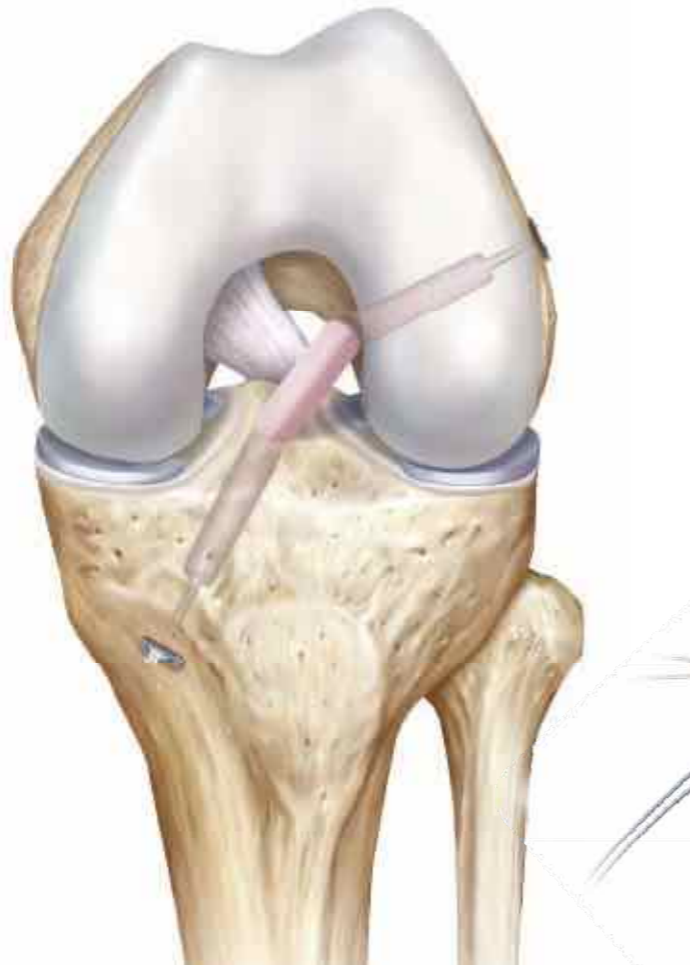
Arthrex

# ALL INSIDE ACL RECONSTRUCTION ACL Tightrope RT and GraftLink



**GVM**  
CARE & RESEARCH

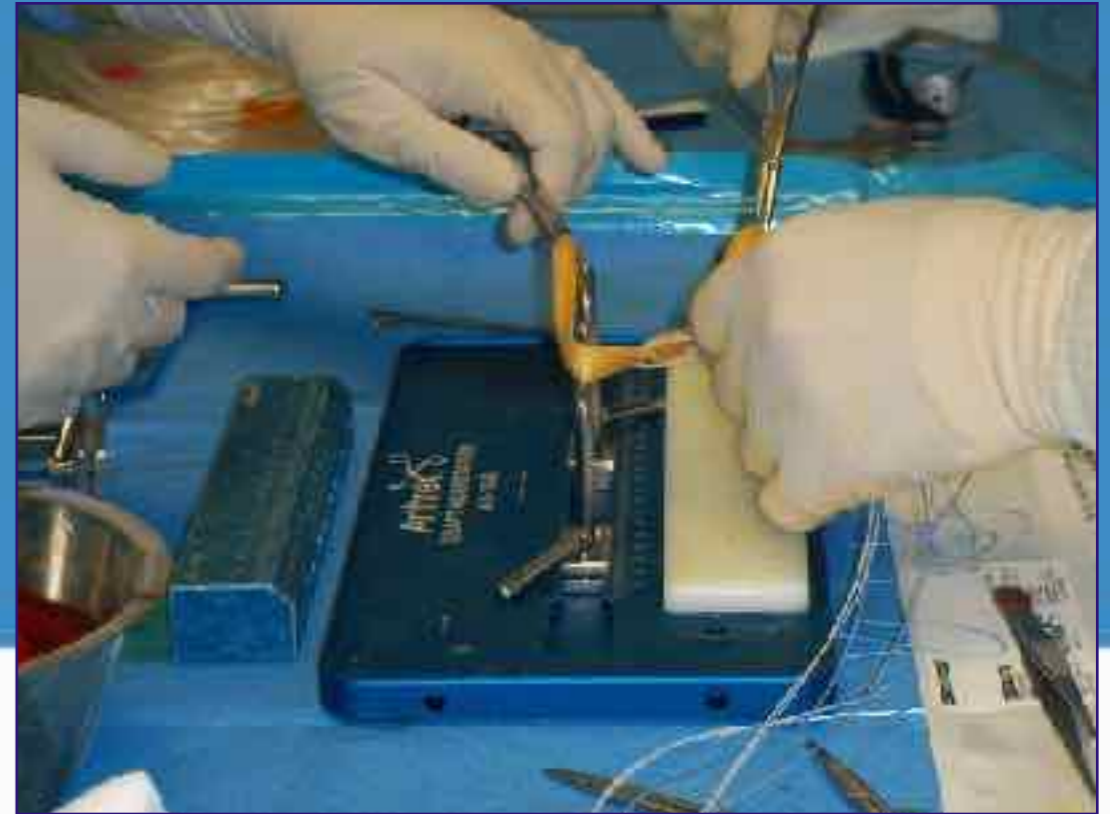
- ESPERIENZA BREVE
- PROMETTENTI RISULTATI



# INIZIALE ESPERIENZA CON ALLOGRAFT

- ✓ revisioni
- ✓ combinate LCA-LCP
- ✓ over-45
- ✓ donne giovani

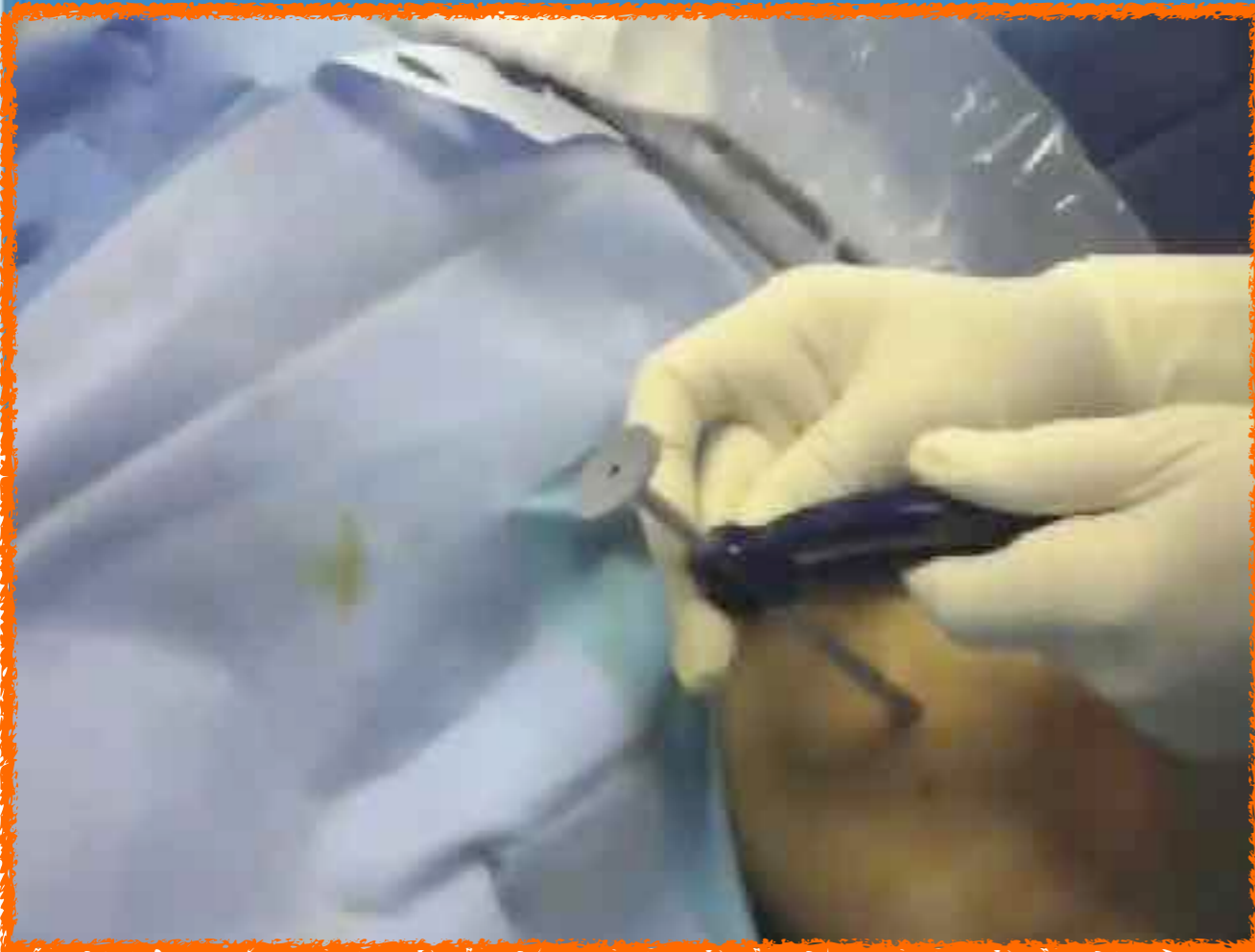
- ✓ semitendinoso
- ✓ tibiale posteriore



# PREPARAZIONE TRAPIANTO



# PREPARAZIONE FEMORE



# PREPARAZIONE TIBIA



# INTRODUZIONE TENSIONAMENTO FISSAZIONE DEL TRAPIANTO





# INIZIALE ESPERIENZA CON ALLOGRAFT

## VANTAGGI DELLA TECNICA ALL-INSIDE



- ▶ posizionamento anatomico dei tunnels
- ▶ stabile e robusta fissazione
- ▶ preciso tensionamento
- ▶ minima morbidità
- ▶ eccellente cosmesi



**GVM**  
CARE & RESEARCH



**GRAZIE PER L'ATTENZIONE**



GVM  
CARE & RESEARCH