

Khoa Ngoại Chấn thương

Phẫu thuật nội soi là một kỹ thuật mới ít xâm lấn ngày một được sử dụng phổ biến trong y khoa. Trong chuyên ngành Chấn thương Chấn thương hình nội soi khớp cũng đem lại nhiều ưu điểm như mổ ít đau sau mổ, phục hồi nhanh, thời gian lành vết mổ ngắn nhanh và giảm nguy cơ nhiễm trùng...

Được sự hỗ trợ của các chuyên gia về phẫu thuật nội soi khớp đến từ Hiệp hội nội soi Bắc Mỹ do giáo sư Tonino trưởng đoàn, Khoa Ngoại Chấn thương sẽ tiến hành khám, tư vấn và phẫu thuật cho các bệnh nhân bệnh bệnh lý dây chằng khớp gối và một số bệnh khớp vai tại Khoa Ngoại chấn thương BVĐK tỉnh Quảng Nam từ 21 - 22/8/2019.

CÁC SẢN PHẨM PHỤC HỒI KHỚP GỐI

Chỉ nha khoa chấp tay Y-knife® RC
Là loại vít chỉ và neo được làm hoàn toàn bằng chỉ với kỹ thuật đơn giản, có thể tự động và tự neo giúp quá trình đóng neo và khâu được thực hiện nhanh và hiệu quả. Với tính năng có định 360 độ, trong xương, khả năng cố định vững chắc hơn. Kích thước neo nhỏ có độ loại bỏ xương ít hơn, ít xâm lấn hơn so với những vít neo sử dụng vật liệu PEEK và vít neo sinh học.

Vòng treo mảnh ghép gân Grafham®
Vòng treo gân Grafham mới của Conmed có định trên xương lõi của nó là những lõi thép của vòng treo để đảm bảo độ bền vững chắc và an toàn cao. Thiết kế đặc biệt giúp cho các loại mảnh ghép, gân hamstring, gân hình chữ V và các loại gân khác. Đồ liệu nghiên cứu cho thấy sử dụng loại vòng treo gân Grafham mới này có độ bền gấp 70% so với các loại vòng treo thép thông thường.

Đũa cắt chỉ EDGE® sử dụng sóng RF
Hệ thống cắt chỉ bằng cực Edge sử dụng sóng RF của Conmed tăng cường hiệu suất cắt bỏ tổ chức mềm. Với việc loại bỏ số lượng mô liên kết cách sử dụng một vài điện cực và chính tạo hình vết sẹo theo cách. Edge chắc chắn là sản phẩm cạnh tranh. Các đầu đũa Edge có độ cứng làm bằng stainless-steel nguyên khối, được thiết kế để hạn chế rủi ro của sự thoái hóa điện cực cho phép các phẫu thuật viên loại bỏ mô một cách an toàn.

Sequent®
Vít chỉ khóa tự động Sequent là một thiết bị khóa tự động với kỹ thuật khóa hoàn toàn bên trong khớp. Bên trong của thiết bị bao gồm có neo và định được làm bằng vật liệu PEEK và chỉ khóa 00-1, có thể khóa được ở mọi khâu liên tục mà không cần phải tháo rời hay buộc chỉ trong bất kỳ hình dạng nào của xương khớp.

Bệnh viện Đa khoa Tỉnh Quảng Nam/ Hiệp hội Nội soi Khớp Bắc Mỹ AANA Tập huấn Nâng cao Nội soi Khớp

**Thứ Tư & Thứ Năm
Ngày 21 - 22 Tháng 8 năm 2019**



ĐỊA ĐIỂM:
Bệnh viện Đa khoa Tỉnh Quảng Nam
Số 01, Nguyễn Du, Thành Phố Tam Kỳ
Tỉnh Quảng Nam, Việt Nam

NGƯỜI LIÊN HỆ:
Đỗ Minh Thu
ĐT. +84 79 6060 100
thudm@danhmedical.com.vn

THƯ MỜI

Chúng tôi rất lấy làm vinh hạnh và trân trọng kính mời Bác sĩ tham dự Tập huấn nâng cao về Nội soi Khớp do Bệnh viện Đa khoa Tỉnh Quảng Nam phối hợp với Hiệp hội Nội Soi Khớp Bắc Mỹ AANA tổ chức vào các ngày 21, 22/08/2019 tại BVĐK Tỉnh Quảng Nam. Chương trình Tập huấn được thiết kế dành cho các bác sĩ ngành phẫu thuật chỉnh hình nhằm hệ thống lại các kiến thức cơ bản cũng như cập nhật các kiến thức mới nhất về nội soi khớp gối và khớp vai. Đây là Tập huấn dạy nhất kéo dài trong 2 ngày với các bài giảng có tính tương tác, thảo luận nhóm, thăm khám bệnh nhân và thực hành nội soi khớp trên mô hình. Các ca mổ thí phạm sẽ được tiến hành trong ngày thứ hai. Chương trình tập huấn được xây dựng để khuyến khích việc thảo luận và trao đổi các kiến thức ngoại khoa. Chúng tôi hy vọng Bác sĩ có thể tham gia cùng chúng tôi buổi Tập huấn này.


BS Pietro Tonino
Trưởng Khoa Y học Thể thao
Giáo sư Phẫu thuật Chỉnh hình
Đại học Loyola, Chicago, Mỹ


BS Phạm Ngọc Ân
BSCK II
GD Bệnh viện Đa khoa
Tỉnh Quảng Nam




Viết bởi Biên tập viên

Thứ hai, 29 Tháng 7 2019 18:09 - Lần cập nhật cuối Thứ hai, 12 Tháng 8 2019 11:38

GIẢNG VIÊN CHÍNH

Thứ Tư, Ngày 21 Tháng 8

8.15-8.50	Khai mạc, lời chào mừng, bài kiểm tra trước khóa học
8.50 - 9.10	Bài giảng "Khám lâm sàng khớp gối" (BS Tonino)
9.10 - 9.30	Bài giảng "Khám lâm sàng khớp vai" (BS Tonino)
9.30 - 11.05	Thăm khám bệnh nhân
11.05 - 11.20	Thảo luận
11.20 - 11.45	An toàn cho bệnh nhân (BS Tonino)
11.45 - 12.00	Thảo luận
12.00 - 12.30	Ăn trưa
12.30 - 12.45	Kỹ thuật khâu sụn chêm (BS Hy)
12.45 - 13.05	Tái tạo dây chằng chéo trước sử dụng gân bánh chè (BS Tonino)
13.05 - 13.20	Kỹ thuật may sụn viền phía sau qua nội soi (BS Nhân)
13.20 - 13.40	Các cách thắt chỉ nội soi (BS T.Anh)
13.40 - 13.55	Thảo luận và chuẩn bị phòng thực hành
13.55 - 17.00	Thực hành trên mô hình: Tái tạo dây chằng chéo trước bằng gân bánh chè và gân hamstring (BS Ân, BS Thăng, BS Hy, BS Nhân, BS Tonino) Chuẩn đoán và sửa chữa sụn viền phía sau (BS Tonino, BS Nhân, BS T.Anh) Hướng dẫn buộc chỉ bằng dây gậy và chỉ cước (BS T.Anh)
17.00	Kết thúc

CÁC GIẢNG VIÊN KHÁC

BS
Pietro
Tonino

- ↳ Trưởng Khoa Y học Thể thao GS Phẫu thuật Chính hình Đại học Loyola, Chicago
- ↳ Chủ tịch Ban Quốc tế Hội Nội soi Khớp Bắc Mỹ (AANA)
- ↳ Hội đồng Cố vấn Hội Phẫu thuật Chính hình Mỹ (AAOS)
- ↳ Ban Giám đốc của Hội Bác sỹ Phẫu thuật Chính hình Bang Illinois, Mỹ (IAOS)
- ↳ Hiệp hội Y học Thể thao Mỹ (AOSSM)
- ↳ Hiệp hội Bác sỹ phẫu thuật Khớp vai và Khuỷu tay Mỹ (ASES)
- ↳ Hiệp hội Chính hình Mỹ (AOA)
- ↳ ThS. QTKD Đại học Kellogg - Northwestern

C

CHƯƠNG TRÌNH

Thứ Năm, Ngày 22 Tháng 8

8.15 - 12.00	Mô thị phạm: Ca 1: Tái tạo dây chằng chéo trước bằng gân bánh chè (BS Tonino, BS Hy, BS Ân, BS Lệ) Ca 2: Khâu sụn viền phía trước (BS T. Anh, BS Nhân, BS Thăng)
12.00 - 12.30	Ăn trưa
12.30 - 13.00	Bài kiểm tra sau khóa học
13.05 - 13.20	Phát biểu kết thúc khóa học (BS Tonino)
13.20 - 13.55	Trao chứng chỉ
13.55	Kết thúc Tập huấn

CÁC BÀI GIẢNG CÓ TÍNH TƯƠNG TÁC

THỰC HÀNH TRÊN MÔ HÌNH

MÔ THỊ PHẠM

THẢO LUẬN NHÓM

Viện sĩ Biên tập viên

Thứ hai, 29 Tháng 7 2019 18:09 - Lần cập nhật cuối Thứ hai, 12 Tháng 8 2019 11:38



Đã được đăng tải trên trang web của Bệnh viện Đa khoa Quốc tế Nguyễn Trãi và đã đăng ký tại Khoa Ngoại