

**DePuy
Institute**

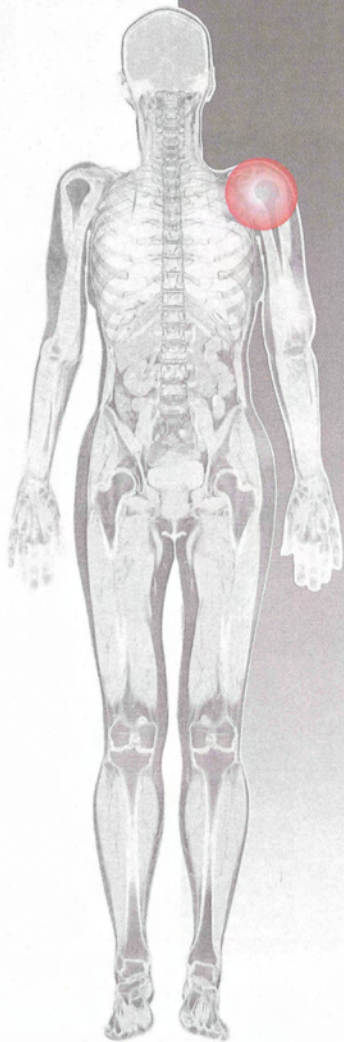
advancing education
and research

YES Shoulder Basic

Teacher

Dott. Eugenio Barbieri

Maggio - Ottobre 2012
Casa di Cura "Cappellani Giomi"
Messina



never stop moving®

DePuy
Mitek

Mercoledì 9 maggio Ore Ore 9.00 - 17.30

1° incontro: Basi della chirurgia artroscopica della spalla

Mattino

- Presentazione del corso
- Esame clinico e presentazione casi clinici
- Radiologia-imaging: Tendinopatia calcifica, Conflitto Acromion-clavicolare, Conflitto Subacromiale, SLAP
- Vie d'accesso artroscopiche
- Principi di conoscenza dell'apparecchiatura della sala operatoria
- Posizionamento e preparazione paziente

Sala Operatoria

- CASO I e CASO II: Artroscopie di Spalla

Pomeriggio

- Anatomia artroscopica della Spalla
- Principi di anestesiologia periferica della spalla
- Protocolli riabilitativi
- Controlli ambulatoriali e scheda di valutazione paziente

Mercoledì 20 giugno Ore Ore 9.00 - 17.30

2° incontro: Cuffia dei Rotatori

Mattino

- Esame clinico
- Radiologia-imaging
- Anatomia artroscopica della Spallae

Sala Operatoria

CASO I (anterosuperiore)

- Indicazioni chirurgiche
- Trattamento chirurgico

CASO II (posterosuperiore)

- Indicazioni chirurgiche
- Trattamento chirurgico

Pomeriggio

- Criteri di indicazione (visite di accesso)
- Protocolli riabilitativi della patologia di Cuffia
- Controlli ambulatoriali e scheda di valutazione paziente

Mercoledì 19 settembre Ore Ore 9.00 - 17.30

3° incontro: Instabilità artroscopica

Mattino

- Esame clinico
- Radiologia-imaging
- Anatomia artroscopica della Spalla

Sala Operatoria

CASO I (instabilità atraumatica)

- Indicazioni chirurgiche
- Trattamento chirurgico

CASO II (instabilità postraumatica)

- Indicazioni chirurgiche
- Trattamento chirurgico

Pomeriggio

- Criteri di indicazione (visita di accesso)
- Protocolli riabilitativi della patologia di Instabilità
- Controlli ambulatoriali e scheda di valutazione paziente

Mercoledì 10 ottobre Ore Ore 9.00 - 17.30

4° incontro: Instabilità Artroscopica e/o protesica di spalla

Mattino

- Anatomia, concetti di base
- Indicazioni chirurgiche (anatomica vs inversa)

Sala Operatoria

CASO I (ES. Resurfacing, Anatomica)

- Trattamento chirurgico

CASO II (ES. Protesi su fratture)

- Trattamento chirurgico

Pomeriggio

- Criteri di indicazione (visite di accesso)
- Protocolli riabilitativi
- Controlli ambulatoriali

Never Stop Moving™ is a trademark of DePuy International Ltd.
© 2010 DePuy International Limited. All rights reserved.
Registered Office: St. Anthony's Road, Leeds LS11 8DT, England
Registered in England No. 3319712

never stop moving®


companies of *johnson & johnson*