

SHOULDER SCHOOL

2023 Cuffia e Dintorni

2024 Instabilità

2025 Artrosi gleno-omerale

Responsabili scientifici:

Angelo C. DI GIUNTA, Andrea LISAI



LA MISSION

Da settembre partirà la **Shoulder School**, il nuovo percorso formativo organizzato dal Comitato Spalla della SIAGASCOT che annovera al suo interno tra i più grandi esperti del settore di tutto il territorio nazionale. Un programma ricco e stimolante che comprende da un lato i più recenti update EBM relativi alle patologie ed al loro trattamento, dall'altro preziosi consigli sulla gestione pratica del paziente affetto da problematiche alla spalla.

IL CORSO

Il percorso si articola in 3 anni. Nel corso del primo anno il main focus sarà la patologia più frequente, ossia la **lesione della cuffia dei rotatori** seguita "a ruota" della **capsulite adesiva**, letteralmente "esplosa" in epoca COVID.

Il **secondo anno** si tratterà l'**instabilità gleno-omerale**, tema in continuo aggiornamento sia dal punto di vista della comprensione della fisiopatologia e della bio meccanica, sia dal punto di vista chirurgico con le innovative tecniche proposte nel corso degli ultimi anni.

Infine, il **terzo anno** sarà dedicato alla **patologia degenerativa** della spalla: dalle tecniche di medicina rigenerativa alle nuove tecnologie applicate alla protesica (si pensi alla navigazione, alla realtà aumentata...).

Insomma una panoramica sulla spalla a 360' che pensiamo possa costituire una solida base per uno specializzando o un giovane specialista così come un utile aggiornamento per uno specialista esperto.

Vi aspettiamo numerosi!

Dott. Angelo C.C. Di Giunta Dott. Andrea Lisai

12 SETTEMBRE 2023, ORE 19.00



https://meet.goto.com/siagascot-orto/shoulderschool1tappa

ANATOMIA, ESAME CLINICO, IMAGINIG; EBM SULLE PATOLOGIE DELLA CUFFIA Moderatori: A.C.

Moderatori: A.C. Di Giunta, A. Lisai

Aggiornamenti sull'anatomia della cuffia dei rotatori S. Soderi
Come fare diagnosi di una lesione di cuffia: test clinici A. Vitullo
Come fare diagnosi di una lesione di cuffia: diagnostica per immagini M. Zappia

Come tare diagnosi di una lesione di cuttia: diagnostica per immagini M. Zappia
Quando riparare una lesione di cuttia?
I risultati della riparazione: EBM
S. Cerciello
L'uso del PRP è ancora una opzione?
M. Saccomanno

Il ruolo delle cellule staminali nella riparazione di cuffia M. Conca

<u>19 SETTEMBRE 2023, ORE 19.00</u>



https://meet.goto.com/siagascot-orto/shoulderschool2tappa

CAPSULITE ADESIVA

Moderatori: R. Castricini, G. Di Giacomo

Definizione e storia naturale della capsulite adesiva

Eziopatogenesi della capsulite adesiva

L'imaging nella capsulite adesiva

Capsulite post-chirurgica: è possibile prevenirla?

Esiste una consensus sul trattamento della capsulite adesiva?

Procedure ecoguidate e non: infiltrazioni, idrodilatazione e blocco del n. soprascapolare

Trattamento chirurgico: quando e come?

C. Cardile

E. Libutti

F. Di Pietto

P. Avanzi

C. Stoppani

Trattamento chirurgico: quando e come?

26 SETTEMBRE 2023, ORE 19.00



https://meet.goto.com/siagascot-orto/shoulderschool3tappa

LA CUFFIA DEI ROTATORI A 360°

Moderatori: A. Lisai, E. Gervasi

Come trattare il CLB M. Brignolo M. Susanna Acromioplastica: si o no? A. Di Giunta Riparazione transtendinea: relive La riparazione del sottoscapolare: inquadramento, indicazioni e tecniche chirurgiche F. Scordino Il trattamento delle lesioni massive di cuffia M Giordano La riparazione funzionale: relive A. Romano Le lesioni irreparabili PS: il transfer del gran dorsale e lower trapezius R. Castricini Le lesioni irreparabili AS: il transfer del piccolo pettorale F. Campi Le lesioni irreparabili AS: il transfer del gran dorsale S. Boschi Le Superior capsular reconstruction oggi cosa c'è di nuovo? M. Spoliti

3 OTTOBRE 2023, ORE 19.00



https://meet.goto.com/siagascot-orto/shoulderschool4tappa

PATOLOGIA CALCIFICA

Moderatori: De Cupis, R. Russo

Cenni storici, epidemiologia ed etiologia delle calcificazioni
Indagini strumentali nella patologia calcifica
Approccio terapeutico
Asportazione ecoguidata
Asportazione artroscopica

G. Ippolito
M. Zappia
A. Spicuzza
B. Melis
C. Guglielmino
P. Avanzi



RESPONSABILI SCIENTIFICI



Angelo C. **DI GIUNTA**



Andrea LISAI

FACULTY

P. Avanzi
P. Baudi
S. Boschi
M. Brignolo
F. Campi
C. Cardile
R. Castricini
S. Cerciello
M. Conca
A.C. Di Giunta

F. Di Pietto
M. Giordano
C. Guglielmino
G. Ippolito
E. Libutti
A. Lisai
B. Melis
P. Pirani
A. Romano
M. Saccomanno

F. Scordino S. Soderi A. Spicuzza M. Spoliti C. Stoppani M. Susanna A. Vitullo M. Zappia



INFORMAZIONI GENERALI

L'evento si svilupperà in **3 anni**, durante il primo anno **sono previsti 4 incontri online**. Per partecipare al percorso formativo, le persone interessate dovranno essere in regola con la quota associativa annuale a SIAGASCOT.

Per quanto riguarda i dettagli del percorso formativo e le istruzioni operative per la partecipazione, si prega i partecipanti di consultare:

- Le newsletter bisettimanali
- Il sito societario https://siagascot-orto.com/ alla sezione Calendario Eventi

Si fa infine presente che per partecipare al webinar, è possibile accedere tramite il già citato link all'evento, contenuto nella apposita sezione del sito.



INFORMAZIONI

segreteria@siagascot-orto.com