



S.I.d.A.
Società Italiana
dell'Anca

con il patrocinio di



24 Giugno
2023

**BASI ANATOMICHE E BIOMECCANICHE
PROPEDEUTICHE ALLA
PROTESIZZAZIONE PRIMARIA DELL'ANCA
IRCSS Humanitas Research Hospital**

Responsabili scientifici:
Guido Grappiolo
Mattia Loppini

RAZIONALE

La protesizzazione primaria dell'anca è uno degli interventi più eseguiti in ambito ortopedico e con un alto tasso di soddisfazione da parte del paziente. L'evoluzione tecnologica, il miglioramento dei materiali e lo sviluppo di nuovi disegni protesici hanno sempre di più migliorato i risultati di questa chirurgia, spostando il focus anche su aspetti non prettamente chirurgici come la medicina perioperatoria e il fast track. Tuttavia, il raggiungimento di risultati clinici degli impianti che siano eccellenti e di lunga durata non può prescindere dal corretto ripristino dell'anatomia e della biomeccanica articolare. Pertanto l'obiettivo del corso è quello di fornire le basi anatomiche e biomeccaniche propedeutiche ad una corretta pianificazione e protesizzazione primaria dell'anca.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08:00 Registrazione dei partecipanti

08:20 Saluto di benvenuto

I SESSIONE

Moderatori: **L. Zagra** (Milano), **F. Della Rocca** (Milano)

08:30 Anatomia scheletrica e interpretazione radiologica
G. Grappiolo (Milano)

08:45 Pianificazione preoperatoria e scelta dell'impianto
M. Loppini (Milano)

09:00 Anatomia chirurgica e vie d'accesso all'anca
A. Massè, A. D'Amelio (Torino)

09:15 Via posterolaterale e "femur first"
F. La Camera (Milano)

09:30 *Discussione*

10:00

10:00 *Coffee break*

10:30

Joint Replacement

Hips



Featuring
Trident® II Tritanium®
Accolade® II
MDM®

A surgeon must always rely on his or her own professional clinical judgment when deciding whether to use a particular product when treating a particular patient. Stryker does not dispense medical advice and recommends that surgeons be trained in the use of any particular product before using it in surgery. The information presented is intended to demonstrate the breadth of Stryker's product offerings. A surgeon must always refer to the package insert, product label and/or instructions for use before using any of Stryker's products. The products depicted are CE marked according to the Medical Device Regulation 2017/745 or the Medical Device Directive 93/42/EEC. Products may not be available in all markets because product availability is subject to the regulatory and/or medical practices in individual markets. Please contact your sales representative if you have questions about the availability of products in your area.

Stryker Corporation or its divisions or other corporate affiliated entities own, use or have applied for the following trademarks or service marks: Accolade, MDM, Stryker, Trident, Tritanium. All other trademarks are trademarks of their respective owners or holders.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

II SESSIONE

Moderatori: **F. Benazzo** (Brescia), **F. Randelli** (Milano)

10:30 Caso clinico 1
D. Ferrentino (Milano)

11:00 Caso clinico 2
C. F. Bruno (Milano)

11:30 Caso clinico 3
R. Cannata (Milano)

12:00 Caso clinico 4
R. Ruggeri (Milano)

12:30 Caso clinico 5
A. Della Rocca (Milano)

Panel discussori: **F. Della Rocca** (Milano), **G. Grappiolo** (Milano)
A. Massè (Torino), **A. D'Amelio** (Torino),
L. Zagra (Milano)

13:00 *Fine Lavori*

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

IRCSS Humanitas Research Hospital

Via Alessandro Manzoni, 56, 20089, Rozzano MI

BADGE E ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

É assolutamente indispensabile indossare il badge durante la permanenza presso la sede congressuale.

L'attestato sarà inviato via email il giorno seguente il termine dei lavori.

ISCRIZIONI

QUOTA DI ISCRIZIONE

€ 20 per Soci SIdA (iva al 22% inclusa) **

€ 40 per NON Soci SIdA (iva al 22% inclusa)

€ 15 per Specializzandi Soci SIdA e/o AISOT
(iva al 22% inclusa) **

€ 25 per Specializzandi NON Soci SIdA (iva al 22% inclusa)

** In regola con la quota associativa all'atto dell'iscrizione

LA QUOTA DI ISCRIZIONE INCLUDE

- Accesso alle sessioni scientifiche e mostra espositiva
- Kit Congressuale
- Attestato di Partecipazione
- Ristorazione come da programma

con il contributo non condizionante di:



ADLER[®]
ORTHO



ICEA[®]
CLINICAL BIOPHYSICS



LINK[®] 



stryker



ZIMMER BIOMET
Moving You Forward.[™]



LCF GROUP
PROFESSIONAL CONGRESS ORGANIZER

Segreteria Organizzativa

LCF CONGRESS FACTORY S.R.L.

Via Piangipane 141, int. 7, 44121 Ferrara

EMAIL: info@lcfcongress.com

TEL: +39 0532 1883439

CELL: +39 340 6672064

www.lcfcongress.com

FIXA DUPLEX

COPPA ACETABOLARE A DOPPIA MOBILITÀ

*LA TECNOLOGIA DELLE POLVERI INCONTRA
LA DOPPIA MOBILITÀ*



Coppa Acetabolare a Doppia Mobilità

Prodotta direttamente
dalle polveri metalliche.



CO-POR[®]

Struttura tridimensionale
monolitica per la crescita ossea.

- Massima stabilità primaria
- Ideale per l'osteointegrazione

