

Con il patrocinio di



ASSOCIAZIONE ITALIANA
RIPROTESIZZAZIONE

JOINT MEETING S.I.d.A.- A.I.R.

**RICCIONE | PALAZZO DEI CONGRESSI
7-8-9 MAGGIO 2025**



PRESIDENTI

Giovanni Grano *(Vicenza)* | **Pietro Ruggieri** *(Padova)*

CO-PRESIDENTE A.I.R.

Alessandro Massè *(Torino)*



**Consiglio Direttivo
S.I.d.A
2024/2026**



Giovanni Grano
Presidente



Giuseppe Solarino
Vice Presidente



Pietro Cavaliere
Past President



Rocco Papalia
Segretario



Fabio D'Angelo
Tesoriere



Alberto Belluati
Consigliere



Antonio Capone
Consigliere



Filippo Casella
Consigliere



Federico De Meo
Consigliere



Olimpio Galasso
Consigliere



Elisa Pala
Consigliere



**Filippo Maria
Randelli**
Consigliere



Fabrizio Rivera
Consigliere



Vincenzo Salini
Consigliere



Francesco Traina
Consigliere



JOINT MEETING S.I.d.A.- A.I.R.

RICCIONE | PALAZZO DEI CONGRESSI
7-8-9 MAGGIO 2025



È per noi un onore
organizzare il

Congresso Nazionale

SIDA/AIR 2025 in cui si è voluto riproporre sia l'intesa scientifica tra il mondo
universitario e quello ospedaliero sia la collaborazione con l'A.I.R.

Il format di quest'anno ha l'ambizioso obiettivo di **affrontare dalla "A ... alla Z" tutte le problematiche dell'articolazione dell'anca** e prevede una serie di sessioni, con uno o più argomenti, in cui si è voluto dare spazio oltre che alle **innovazioni tecnologiche**, anche a **patologie o tecniche chirurgiche "dimenticate" ma ancora valide**.

La presenza di chirurghi esperti dovrà essere un aiuto per la crescita professionale dei giovani ortopedici che rappresentano il futuro della nostra Società.

Vi aspettiamo numerosi a Riccione!

I Presidenti

Giovanni Grano

Pietro Ruggieri

Il Co-Presidente A.I.R.

Alessandro Massè

MERCOLEDÌ 7 MAGGIO 2025

Sessione pre-congresso

riservata ai Soci AISOT

09:30
12:30

Corso Planning



Sala Concordia B

Mercoledì 7 maggio 2025

Sala Concordia A

13:30
13:40

Introduzione al Congresso

Presidenti del Congresso

Giovanni Grano (Vicenza)

Pietro Ruggieri (Padova)

Presidente S.I.d.A.



Giovanni Grano (Vicenza)

Presidente A.I.R.



Alessandro Massè (Torino)

13:40
14:40

Sessione A

Attualità in Artroscopia

Moderatori: **Giovanni Grano** (Vicenza), **Nicola Santori** (Roma)

Moderatore Young: **Daniele Sticchi** (Perugia)

13:40
13:48

Perché fare un'artroscopia dell'anca?

Raul Zini (Pesaro, PU)



JOINT MEETING S.I.d.A.- A.I.R.



MERCOLEDÌ 7 MAGGIO 2025

13:49 Artroscopia nel Cam e Pincer nel FAI

13:57 **Alessandro Aprato** (Torino)

13:58 Artroscopia nell'anca a scatto interna ed esterna

14:06 **Manlio Panascì** (Roma)

14:07 Artroscopia nelle lesioni cartilaginee

14:15 **Christian Carulli** (Firenze)

14:16 Deep gluteal syndrome: diagnosi e terapia

14:24 **Dante Dallari** (Bologna)

14:25 Discussione

14:40

14:40 **Letture Magistrali**

14:55 Anatomia di sviluppo normale dell'Anca

Raffaele De Caro (Padova)

14:56

15:55

Sezioni B-C

Moderatori: **Felice Fitto** (Lecce), **Leo Massari** (Ferrara)

Biomeccanica Biomateriali

14:56 Il ripristino della biomeccanica nella PTA

15:04 **Luigino Turchetto** (Portogruaro, VE)

15:05 I biomateriali

15:13 **Filippo Casella** (Roma)

Cemento

15:14 Perché usarlo

15:22 **Luigi Murena** (Trieste)

15:23 Quale cemento usare?

15:31 **Stefano Giaretta** (Vicenza)

15:32 Le tecniche di cementazione

15:40 **Loris Perticarini** (Brescia)

15:40 Discussione

15:55

15:55
16:25

SIMPOSIO ORTHOFIX®

**Tecnologia a ultrasuoni:
la soluzione sicura ed efficiente per la chirurgia di revisione**

15:55 La tecnologia a ultrasuoni e la revisione di impianti cementati
Dante Dallari (Bologna)

16:02 La revisione di impianti non cementati
Giovanni Benelli (Prato)

16:09 Applicazioni particolari
Domenico S. Tigani (Bologna)

16:16 Q&A e conclusioni
16:25 **Dante Dallari** (Bologna)

16:25
16:40

Coffee break nell'area espositiva 

16:40
17:38

Sezioni **D-E**

Moderatori: **Daniela Dibello** (Bari), **Gino Rocca** (Bologna)
Moderatore Young: **Matteo Brunello** (Bologna)

D

16:40 L'importanza di una diagnosi precoce
16:48 **Maria Rizzo** (Napoli)

16:49 Il trattamento, quale confine fra conservativo e chirurgico
16:57 **Daniela Dibello** (Bari)

16:58 La protesizzazione in esiti di displasia: tips and tricks
17:06 **Rocco D'Apolito, Luigi Zagra** (Milano)

17:07 Discussione
17:22

E **pifisiolisi**

17:23 Current Concepts Lettura
17:38 **Pasquale Farsetti** (Roma)

17:40
18:10 **SIMPOSIO AZIENDALE**

17:40 Innovazione nel posizionamento del paziente: Sistema di trazione postless
Raul Zini (Pesaro, PU)

17:50 Chirurgia avanzata nell'artroscofia di anca: Trapianto labbrale
Enrico Tassinari (Bologna)

18:00
18:10 Discussione

18:10
19:10 **Comunicazioni sul tema ANCA (dalla A alla Z)**

Moderatori: **Pietro Ruggieri** (Padova), **Vito Pesce** (Bari)
(4 min esposizione orale +1 min discussione)

18:10 **24** Trattamento degli esiti di displasia evolutiva dell'anca in una serie
18:15 consecutiva di pazienti. Nostra esperienza clinica e chirurgica
Giovanni Longo, G. Cera, C. Villani
La Sapienza, Roma

18:16 **35** Outcome clinici e radiografici di uno stelo anatomico non cementato
18:21 di nuova generazione
Luca Andriollo^{1,2}, L. Perticarini¹, R. Sangaletti¹, G. Frittella^{1,2}, S. M. P. Rossi^{1,3},
F. Benazzo^{1,4}
¹ Fondazione Poliambulanza Istituto Ospedaliero, Sezione di Chirurgia Protetica ad Indirizzo
Robotico - Unità di Traumatologia dello Sport, Brescia
² Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
³ Università degli Studi Link, Roma
⁴ IUSS Istituto Universitario Studi Superiori, Pavia

18:22 **63** "G" come Groin Pain e "I" come Inguinal disruption – Inquadramento
18:27 diagnostico
Alessandro Mazzotta, D. Dallari
*Chirurgia Ortopedica Ricostruttiva e Tecniche Innovative – Banca del Tessuto Muscolo-
scheletrico; Istituto Ortopedico Rizzoli*

18:28 **60** Trapianto segmentale di Labbro Acetabolare: valutazione prospettica
18:33 dei risultati a breve termine e descrizione della tecnica chirurgica
artroscopica dei primi 18 casi consecutivi
Enrico Tassinari, F. Raggi, V. Fantoni, M. Zaffagnini, I. Tampieri, A. Burla,
F. Aparo, F. Mariotti, S. Zaffagnini
Clinica 2, Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

18:34 **8** Antiversione e Inclinazione del Cotile: Confronto tra Via Anteriore
18:39 e Postero-Laterale
Pierluigi Antinolfi, L. Lucchetta, G. Ancillai, D. Versace, P. Ceccarini, A. Caraffa
University of Perugia - Clinica Ortopedica e Traumatologica

MERCOLEDÌ 7 MAGGIO 2025

18:40 **62** Esiti Funzionali della Protesi d'Anca con Stelo Corail e Cotile BI-MENTUM™
18:45 a Doppia Mobilità: Analisi a 3-4 Anni

Andrea Losana, A. Patelli

Torino

18:46 **4** Native hip geometry restoration in total hip arthroplasty:
18:51 a retrospective analysis of eight different short stems

Yuri Piccolo, E. Sinno, G. Panegrossi

Santo Spirito in Sassia Hospital; Sapienza università di Roma

18:52 **46** Longitudinal incision vs bikini Incision for anterior total hip arthroplasty:
18:57 a Systematic Review And Meta-Analysis

Augusto Ferrini, G. F. Papalia, B. Zampogna, F. Parisi, A. Zampoli,
G. Albimonti, A. Del Monaco, R. Papalia

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

18:58 **38** Influenza del tipo di fissazione e della morfologia dello stelo, nel
19:03 determinismo delle fratture periprotetiche di anca

Danilo Di Via¹, S. Pitronaci², L. Costarella², V. Pavone², F. Balistreri¹,
C. Sugameli¹

¹ UOC Ortopedia e Traumatologia Ospedale S. Abate, Trapani

² Clinica ortopedica Policlinico G. Rodolico- San Marco, Catania

19:04 **27** Fattori predisponenti al conflitto tendine iliopsoas-coppa acetabolare
19:09 nelle componenti acetabolari protrudenti delle protesi totali d'anca:
uno studio caso controllo

Giulia Galato, F. Castagnini, G. Ciuffreda, A. Poletto, R. Poluzzi,
M. Dalla Rosa, F. Traina

*Chirurgia Protesica e dei Reimpianti di Anca e Ginocchio, IRCCS Istituto Ortopedico
Rizzoli, Bologna*

19:10 **85** Incidenza di revisione protesica in seguito a reazione avverse ai metalli
19:15 nella protesi totale d'anca: eziologia e cause di fallimento dell'impianto

Carlotta Ventura¹, F. De Meo², R. Papalia¹, V. Salini³, B. Zampogna¹,
O. Leone³, D. Chilà², P. Cavaliere²

¹ Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma

² Giorni Istituto Ortopedico del Mezzogiorno d'Italia "Franco Faggiana", Reggio Calabria

³ Università Vita-Salute San Raffaele Milano

19:15 **Assemblea dei Soci S.I.d.A.**



19:35 **Cocktail di benvenuto nell'area espositiva**



JOINT MEETING S.I.d.A.- A.I.R.

08:00
09:00

Comunicazioni sul tema ANCA (dalla A alla Z)

Moderatori: **Adolfo Cuomo** (Melfi, PZ), **Eugenio Jannelli** (Napoli)
(4 min esposizione orale +1 min discussione)

08:00
08:05

- 40** Perdite ematiche nella chirurgia protesica post traumatica di anca: confronto tra via anteriore e posterolaterale nelle endoprotesi
Christian Comelato, A. Ricciardi, E. Spadoni
ULSS 3 Ospedale dell'Angelo

08:06
08:11

- 47** Rimodellamento periprotetico femorale dopo artroplastica di anca con stelo corto: confronto retrospettivo tra tre modelli
Salvatore Maria Tecce¹, G. Martello¹, D. Casamassima², N. Santori³
¹ U.O.C. Ortopedia e Traumatologia Policlinico Tor-Vergata
² U.O.C. Ortopedia e Traumatologia Azienda Ospedaliera San-Camillo
³ European Hospital, Anca Surgical Center, Roma

08:12
08:17

- 26** La nostra esperienza nell'utilizzo della tecnologia traser nella protesica d'anca
Andrea Giolitti¹, R. Ghiggia², G. Cudia¹, U. Scarlato¹
¹ S.C Ortopedia e Traumatologia, Ospedale Riuniti Civile di Ivrea e di Cuorgnè
² ASL TO4 Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, Università degli Studi di Torino

08:18
08:23

- 16** Il ruolo del rivestimento in idrogel antibatterico nel rischio di complicanze in primi impianti complessi e reimpianti d'anca: studio retrospettivo caso-controllo
Lucia Sciamanna, L. Zagra, B. Ding, R. D'Apolito
IRCCS Galeazzi-S. Ambrogio, Milano

08:24
08:29

- 43** La nebulizzazione di emostatico sintetico può ridurre le perdite ematiche post operatorie negli impianti protesici
Maria Tucci, A. Benedetto, A. Pulcrano, E. Caiaffa, S. Rizzo, G. Solarino
UOC Ortopedia e Traumatologia e Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, AOU Policlinico, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

08:30
08:35

- 25** The Role of Computerized Cryotherapy in Preventing Heterotopic Ossification After Hip Arthroplasty
Raffaella Alonzo, V. Giuliani, S. Frontini, S. De Sanctis, I. Nicolosi, C. D'Arrigo
Civitavecchia

08:36 **93** Ripristino dell'offset globale nella protesi totale d'anca:
08:41 analisi biomeccanica nei pazienti con artrosi deformante
Andrea Zampoli, B. Zampogna, F. Parisi, F. Vorini, A. Ferrini, G. Zagaria,
R. Vitale, R. Papalia
*Research Unit of Orthopaedic and Trauma Surgery, Fondazione Policlinico Universitario
Campus Bio-Medico Rome, Italy*

08:42 **34** Evoluzione delle tendenze nella cementazione della protesica
08:47 dell'anca: analisi di un registro italiano su 142.113 pazienti
Luca Andriollo^{1,2}, L. Perticarini¹, R. Sangaletti¹, R. Righini^{1,2}, S. M. P. Rossi^{1,3},
F. Benazzo^{1,4}
¹ *Fondazione Poliambulanza Istituto Ospedaliero, Sezione di Chirurgia Protesica ad Indirizzio
Robotico - Unità di Traumatologia dello Sport, Brescia*
² *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
³ *Università degli Studi Link, Roma*
⁴ *IUSS Istituto Universitario Studi Superiori, Pavia*

08:48 **61** Utilizzo del sistema di navigazione per impianto di protesi totale d'anca
08:53 o tecnica tradizionale. Quale spazio nella pratica quotidiana?
Danilo Sebastiano Mellano¹, S. Romagnoli¹, G. Bonat², E. Albizzati¹, A. Donis³
¹ *Centro Ortopedico di Quadrante- Omegna-VCO*
² *Università degli Studi di Torino*
³ *Ospedale Maggiore di Chieri (TO)*

08:54 **13** Nuova protesi da resezione con collar poroso stampato 3D:
08:59 risultati preliminari di uno studio multicentrico
Enrico Pennello, D. Haddad; B. Dallari, D. Dallari
SC Chirurgia Ortopedica Ricostruttiva Tecniche Innovative - Istituto Ortopedico Rizzoli

09:00
09:30

Sezione F

09:00 **Fratture** dell'acetabolo e della testa del femore: round table
09:30

Animatore: **Giovanni Vicenti** (Bari)

Panelist: **Mario Arduini** (Roma), **Umberto Cottino** (Torino), **Antonio Panella** (Molfetta, BA)

09:31
10:05

Sessioni G-H

Moderatori: **Alberto Momoli** (Vicenza), **Matteo Romagnoli** (Argenta, FE)

Moderatore Young: **Alessandro Perrone** (Firenze)

09:31
09:39

Girdlestone, fra indicazioni e limiti, ma dobbiamo considerarla una sconfitta?

Guido Grappiolo (Rozzano, MI)

09:40
09:48

Harris Hip Score, ma dobbiamo ancora considerarlo? Meglio i PROMs e gli FJScores...

Gustavo Zanoli (Ferrara)

09:49
10:05

Discussione

10:10
10:40

SIMPOSIO **ADLER**[®] ORTHO

Innovazioni Tecnologiche nella Chirurgia di revisione

10:10

Introduzione
Marco Schiraldi (Verduno, CN)

10:13

L'utilizzo degli impianti stampati 3D e con cerniera modulare nelle gravi perdite di sostanza ossea nel ginocchio
Gianluca Piovan (Negrar, VR)

10:25

Come affrontare le gravi perdite di sostanza ossea acetabolare con impianti custom made
Marco Schiraldi (Verduno, CN)

10:37
10:40

Discussione

10:40
11:00

Coffee break nell'area espositiva 

11:00
12:25

Sezione I-L-M

Moderatori: **Paolo Esopi** (Trieste), **Antonio Pompilio Gigante** (Ancona)

Moderatore Young: **Luciano Mottola** (Caserta)

Infezione dell'impianto: una complicanza biologica

11:00 Algoritmo diagnostico
11:08 **Massimo Mariconda** (Napoli)

11:09 Tempistiche di trattamento
11:17 **Araldo Causero** (Udine)

11:18 Come prevenirla?
11:26 **Nicola Maffulli** (Roma)

11:27 Trattamento delle PJI d'anca: revisione two stage con local delivery
11:35 **Giuseppe Ussia** (Mestre, VE)

Lussazione protesica: una complicanza meccanica

11:36 Come prevenirla
11:44 **Fabio D'Angelo** (Varese)

11:45 Come trattarla
11:53 **Roberto Civinini** (Firenze)

Mobilizzazione asettica: una complicanza biologica e meccanica

11:53 Il versante osseo
12:11 **Antonio Capone** (Cagliari)

12:11 Discussione
12:25

12:30
13:00

SIMPOSIO **stryker**

Gestione della stabilità nella protesica di anca

Moderatore: **Alessandro Massè** (Torino)

12:30

L'utilizzo della robotica per la stabilizzazione di una protesi d'anca
Giovanni Grano (Vicenza)

12:40

L'utilizzo della DM per la stabilizzazione di una protesi d'anca
Domenico Tigani (Bologna)

12:50
13:00

Round table

13:00
13:40

Comunicazioni sul tema ANCA (dalla A alla Z)

Moderatore: **Stefano Giaretta** (Vicenza)

(4 min esposizione orale + 1 min discussione)

13:00
13:05

44 Pseudoarthrosis atypical fracture under hip prosthesis: osteosynthesis or revision?

Sebastiano Barreca¹, A. Piccolo², A. Morena¹, G. Calabro¹, M. Ventra¹, M. Tescione², S. Macheda², G. Lombardo³, D. Lacquaniti¹

¹ GOM Bianchi Melacrino Morelli - UOC Ortopedia e Traumatologia, Reggio Calabria, Italy

² GOM Bianchi Melacrino Morelli - UOC Terapia Intensiva ed Anestesia, Reggio Calabria, Italy

³ GOM Bianchi Melacrino Morelli di RC - UOC Medicina d'Accettazione e d'Urgenza, Reggio Calabria, Italy

13:06
13:11

91 Esiti della protesizzazione totale d'anca in pazienti con progressiva artrosi lombare: revisione sistematica e meta-analisi

Salvatore Cassaro^{1,2}, F. Bosco^{1,2}, R. Giai Via³, F. Migliorini⁴, F. Giustra⁵, M. Giachino³, A. Massè³

¹ Department of Precision Medicine in Medical, Surgical and Critical Care (Me.Pre.C.C.), University of Palermo, Italy

² Department of Orthopaedics and Traumatology, G.F. Ingrassia Hospital Unit, Palermo, Italy

³ Centro Traumatologico Ortopedico (CTO), Department of Orthopaedic Surgery, University of Turin, Italy

⁴ Department of Orthopaedic, Trauma and Reconstructive Surgery, RWTH University Medical Centre, 52074, Aachen, Germany

⁵ Department of Orthopaedics and Traumatology, Ospedale San Giovanni Bosco di Torino - ASL Città di Torino, Italy

- 13:12 **79** Variazioni della versione pelvica dopo intervento di protesi totale
13:17 d'anca (PTA): analisi radiografica mediante l'utilizzo dell'angolo sacro-femoro-pubico (SFP)
Enrico Masi, G. Geraci, C. Di Censo, V. Rossomando, C. D'Agostino, A. C. Di Martino, C. Faldini
Istituto Ortopedico Rizzoli, DIBINEM, Alma Mater Studiorum Università di Bologna
-
- 13:18 **72** Risultati clinici della sostituzione protesica di anca con tecnica
13:23 Superpath
Antonio Federico, G. Mazzo, E. Rasia Dani
Ospedale P. Pederzoli, Peschiera del Garda (VR)
-
- 13:24 **86** Protesi d'Anca Robotica Mako vs. Tecnica Convenzionale:
13:29 Revisione Sistemática e Metanalisi di Outcomes Biomeccanici, Radiografici e posizionamento in zona di sicurezza
Giovanni Zagaria^{1,2}, F. R. Parisi^{1,2}, B. Zampogna^{1,2,3}, A. Zampoli^{1,2}, G. Albimonti^{1,2}, A. Ferrini^{1,2}, A. Del Monaco^{1,2}, A. Amalfi^{1,2}, G. F. Papalia^{2,4}, R. Papalia^{1,2}
¹ Operative Research Unit of Orthopaedic and Trauma Surgery, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Rome
² Research Unit of Orthopaedic and Trauma Surgery, Department of Medicine and Surgery, Università Campus Bio-Medico Di Roma
³ BIOMORF Department of Biomedical, Dental, Morphological and Functional Images, University of Messina, Department of Orthopaedic and Trauma Surgery, A.O.U. Policlinico "G. Martino", Messina
⁴ Oncological Orthopaedics Department, IFO - IRCCS Regina Elena National Cancer Institute, Rome
-
- 13:30 **9** Mobilizzazione asettica di P.T.A. per displasia dell'anca in esiti di
13:35 ricostruzione con GMRS del femore distale per osteosarcoma: complessità biomeccaniche e psicologiche
Vincenzo Del Gatto, E. Pala, P. Ruggieri
Clinica Ortopedica e Ortopedia Oncologica, Azienda Ospedale Università di Padova, Italia
-

13:40
15:45

Sezione N-O

Moderatori: **Fabrizio Cortese** (Rovereto, TN), **Alessandro Massè** (Torino)
Moderatore Young: **Gabriele Martin** (Caserta)

Letture Magistrali

13:40
13:55

Necrosi asettica della testa del femore
Pietro Cavaliere (Reggio Calabria e Messina)

Ossificazioni eterotopiche

13:56
14:04

Esiste un'anca a rischio?
Giuseppe Marongiu (Cagliari)

14:05
14:13

Principi di prevenzione e trattamento
Olimpio Galasso (Salerno)

14:14
14:24

Discussione

14:25
15:45

Oncology around the hip

Moderatori: **Andrea Angelini** (Padova), **Giulio Maccauro** (Roma)
Pietro Ruggieri (Padova)

Moderatore Young: **Arianna Rizzo** (Brescia)

14:25
14:35

I tumori dell'anca: classificazione, imaging e diagnosi
Stefano Bastoni (Milano)

14:36
14:46

Le resezioni di femore prossimale
Elisa Pala (Padova)

14:47
14:57

Il trattamento dei tumori delle parti molli dell'anca
Domenico Andrea Campanacci (Firenze)

GIOVEDÌ 8 MAGGIO 2025

14:58 I tumori del bacino: classificazione, imaging e diagnosi
15:08 **Massimiliano De Paolis** (Bologna)

15:09 Le resezioni di bacino
15:29 **Pietro Ruggieri** (Padova)

15:30 Discussione e Take home message
15:45 **Giulio Maccauro** (Roma)

Sala Concordia A

15:46
16:45

Sezione P

Moderatori: **Enrico Vaienti** (Parma), **Giovanni Zatti** (Milano)

Moderatore Young: **Stefano Rizzo** (Bari)

Periprotetiche

15:46 Le periprotetiche acetabolari
15:54 **Francesco Benazzo** (Brescia)

15:55 Le pseudoartrosi periprotetiche acetabolari
16:03 **Alessandro Massè** (Torino)

16:04 Le periprotetiche femorali tipo B
16:12 **Pietro Cavaliere** (Reggio Calabria e Messina)

16:13 Le pseudoartrosi periprotetiche femorali
16:21 **Vincenzo Salini, Giacomo Placella** (Milano)

16:22 Le periprotetiche tipo A e C: tips and tricks di osteosintesi
16:30 **Alberto Momoli** (Vicenza)

16:30 Discussione
16:45

16:50 **Coffee break nell'area espositiva** 
17:10

17:10
17:50

Sezione O

Moderatori: **Carlo Biz** (Padova), **Stefano Giannotti** (Siena)

Moderatore Young: **Fabio Raciti** (Catania)

17:10
17:18

Quando eseguire una protesi

Alessandro Geraci (Treviso)

17:19
17:27

Quale protesi impiantare

Carmelo D'Arrigo (Roma)

17:28
17:36

Quanto dura una protesi

Enrico Vaienti (Parma)

17:37
17:50

Discussione

17:50
18:10

Assemblea dei Soci A.I.R.



08:00
09:00

Comunicazioni sul tema ANCA (dalla A alla Z)

Moderatori: **Luca Andriollo** (Brescia), **Biagio Zampogna** (Roma)
(4 min esposizione orale +1 min discussione)

08:00
08:05

- 39** La protesi d'anca bilaterale simultanea con approccio chirurgico per via anteriore e protocollo peri-operatorio di rapido recupero (ERAS): studio prospettico sui primi 46 casi.

Giovanni Vavalle, B. Moretti, G. Piccolo, F. Fortunato, G. Demattia
Ospedale Santa Maria di Bari, GVM Care e Research

08:06
08:11

- 36** Evaluation of Femoral, Acetabular, and Global Offset Restoration Following Hip Spacer Implantation during Staged Total Hip Arthroplasty Revision

Luca Cavagnaro, E. Ferrari, V. Providenti
SC Chirurgia Protesica/Bone Infection Unit - Ospedale SM di Misericordia, Albenga (SV)

08:12
08:17

- 51** Il potenziale diagnostico del MicroDTTect, confrontato con i prelievi culturali convenzionali, nell'ambito delle infezioni peri-protetichiche di anca

Michele Di Mauro¹, Gabriele Tamburrino², Fabrizio Fascione¹, Giandomenico Logroscino³

¹ Uoc Ortopedia e Traumatologia, Ospedale San Liberatore - Atri

² Dipartimento della Vita, Salute e Scienze Ambientali, Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Università degli Studi dell'Aquila

³ Dipartimento della Vita, Salute e Scienze Ambientali, UOSD Chirurgia Ortopedica Miniinvasiva e Computer Assistita PO San Salvatore, L'Aquila

08:18
08:23

- 65** Il ruolo del MicroDtt nelle infezioni protesiche

Tommaso Tinelli, A. Masini, E. Troiano, L. Matera, C. Latino, N. Mondanelli, S. Giannotti

Dipartimento di Ortopedia, Università di Siena, Siena

08:24
08:29

- 66** Correlazione tra metallosi ed infezione nella protesica totale dell'anca: gestire le revisioni in one-stage o two-stage?

Domenico Fenga, D. Ardiri, G. Giuca, G. Di Carlo, G. Tropeano, S. Calaciura, B. Zampogna, D. Leonetti

Dipartimento di Scienze Biomediche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali, Policlinico Universitario G.Martino, Messina

08:30 **69** Analisi biomeccanica di una protesi acetabolare stampata in 3D per difetti
08:35 acetabolari: confronto fra titanio e PEEK

Mario Ceddia¹, A. Pulcrano², A. Benedetto², G. Solarino², B. Trentadue¹

¹ Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, Politecnico di Bari

² Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

08:36 **55** Impatto del software di valutazione funzionale 3D sull'impingement e
08:41 sui risultati clinici nella protesi d'anca con ausilio di braccio robotico

Andrea Marcovigi, E. Bertugli, F. Catani

AOU Policlinico di Modena

08:42 **29** Pseudotumor in Protesi totale d'anca: Esperienza di un centro di
08:47 riferimento di terzo livello e proposta della classificazione "PCS"

Davide Stimolo, F. Muratori, L. Cucurullo, G. Scoccianti, M. Innocenti, D. A. Campanacci

Ortopedia AOU Careggi, Ortopedia oncologica e ricostruttiva AOU Careggi, Firenze

08:48 **50** Revisioni d'anca two-stage mediante utilizzo di stelo lungo conico
08:53 monoblocco non cementato nel trattamento delle infezioni periprotesi

Filippo Ferrari, S. Tornago, S. Biggi, R. Tedino, A. Capuzzo, G. Cattaneo, G. Bolognesi, A. Camera

Clinica Città di Alessandria

08:54 **54** Osteosintesi in fratture periprotesi di anca: mortalità,
08:59 outcomes clinici e radiografici

Leonardo Testa, D. Munegato, V. Mossetti, G. Zatti

Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori - Monza

09:01
11:30

Sezione R

Moderatori: **Antonio Campacci** (Negrar, VR), **Antonio Capone** (Cagliari)

Moderatore Young: **Orlando Cosentino** (Cosenza)

R Revisione dell'acetabolo

09:01 Anelli e gabbie
09:09 **Sergio Candiotti** (Abano Terme, PD)

09:10 Cotili a presa iliaca
09:18 **Giovanni Pignatti** (Bologna)

09:19 Moduli metallici
09:27 **Lorenzo Scialpi** (Taranto)

09:28 Custom
09:36 **Francesco Falez** (Roma)

R Revisione del femore

09:37 Revisione con steli standard
09:45 **Filippo Randelli, Alberto Fioruzzi** (Milano)

09:46 Revisione con steli lunghi
09:54 **Giampaolo Rinaldi** (Milano)

09:55 Discussione
10:05

10:11 **Lettura Magistrale**
10:25 Risk Management
Patrizia Bellon (Vicenza)

10:15 **Open Coffee nell'area espositiva** 
10:45

Robotica nella PTA

Moderatori: **Claudio Carlo Castelli** (Bergamo), **Andrea Ensini** (Ravenna)

Moderatore Young: **Luca Andriollo** (Brescia)

10:26 Perchè ho scelto la robotica nella protesi d'anca?

10:36 **Piergiuseppe Perazzini** (Verona)

10:37 I sistemi di planning pre-operatori nella robotica d'anca

10:47 **Fabio Catani, Andrea Marcovigi** (Modena)

10:48 La chirurgia robotica una tecnica per tutte le anche?

10:58 **Patrizio Caldora** (Arezzo)

10:59 La robotica dell'anca: tecnica chirurgica

11:09 **Giovanni Grano** (Vicenza)

11:10 I risultati nella protesica d'anca robotica

11:20 **Giuseppe Maccagnano** (Foggia)

11:21 Rimodellamento dell'osso periprotetico

11:31 **Luigi Molfetta** (Genova)

11:32 Discussione

11:45

11:45
12:42

Sessione S-T

11:45
12:00

Letture Magistrale

Sports hernia: una diagnosi difficile
Biagio Moretti (Bari)

Tribologia nella PTA, fra usura, rotture e corrosione

12:01
12:09

Ceramica-ceramica
Francesco Traina (Bologna)

12:10
12:18

Ceramica-polietilene
Guido Grappiolo (Rozzano, MI)

12:19
12:27

Cotile modulare dual mobility
Elisa Pala (Padova)

12:28
12:36

Stelo a colli modulari
Fabrizio Rivera (Savigliano, CN)

12:37
12:42

Discussione

12:43
14:30

Sessione U-V-Z

Moderatori: **Federico Dettoni** (Asti), **Giuseppe Solarino** (Bari)

Moderatore Young: **Annalisa Iтро** (Napoli)

12:43
12:55

Usura cartilaginea: il ruolo della terapia infiltrativa intra-articolare
Lorenzo Moretti (Bari)

Mini Battle: *Vie d'accesso*

12:56 Approccio anteriore
13:06 **Cesare Faldini, Alberto Corrado Di Martino, Giuseppe Geraci** (Bologna)

13:07 Approccio antero-laterale
13:17 **Rocco Papalia, Biagio Zampogna** (Roma)

13:18 Approccio postero-laterale
13:28 **Nicola Santori** (Roma)

13:29 Discussione
13:44

Round table: *Zoppia*

13:45 Un problema clinico o anche medico-legale?
14:15 **Fabio Maria Donelli** (Milano)

Panelist: **Anna Aprile** (Padova), **Luigi Molfetta** (Genova), **Francesco Pallotta** (Roma)

14:15 **Premiazione Poster elettronici e comunicazioni**

14:25 Take home message
Pietro Ruggieri (Padova)

14:30 Chiusura dei lavori scientifici
e Saluto Presidenti S.I.d.A. e A.I.R.

Giovanni Grano (Vicenza)



Alessandro Massè (Torino)



E-POSTER

ID 3 Il falso dolore all'anca di origine vertebrale

Enrico Sarli

ARS SAN LUCIDO

ID 7 One-Stage vs. Two-Stage nell'Artroplastica Totale d'Anca Bilaterale: nessuna differenza negli esiti clinici, nelle complicanze e nei tassi di revisione a 5 anni di follow-up

Alessandra Monzio Compagnoni, A. Montagna, G. Accatino, F. Benazzo, M. Mosconi, M. Saracco, F. A. Grassi, E. Jannelli

¹ Department of Clinical, Surgical, Diagnostic and Pediatric Sciences, University Study of Pavia

² Orthopedics and Traumatology Clinic, IRCCS Policlinico San Matteo Foundation, Pavia

³ Robotic Prosthetic Surgery Section-Sports Traumatology Unit, U.O.C Orthopedics and Traumatology Poliambulance Foundation, Brescia

⁴ Department of Orthopaedics and Trauma, "San Giovanni di Dio" Hospital, ASL Napoli

ID 10 Il ruolo del diametro della testa femorale nelle protesi di anca metallo-metallo: un'analisi su un cohort di 3813 pazienti

Corrado Ciatti¹, L. Andriollo², F. Quattrini¹, P. Maniscalco¹, B. Bordini³

¹ AUSL Piacenza - Università degli Studi di Parma

² Sezione di Chirurgia Protesica ad Indirizzamento Robotico - Unità di Traumatologia dello Sport, Fondazione Poliambulanza Istituto Ospedaliero, Brescia

³ Medical Technology Laboratory, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

ID 12 L'osteotomia obliqua di accorciamento femorale nella protesi totale d'anca in pazienti con lussazione iliaca

Lucia Sciamanna, L. Zagra

IRCCS Galeazzi Sant'Ambrogio, Milano

ID 14 Protesi d'anca a stelo corto con tecnologia additiva: confronto con altre tipologie di stelo e analisi del follow-up

Enrico Pennello, D. Haddad, B. Dallari, D. Dallari

SC Chirurgia Ortopedica Ricostruttiva Tecniche Innovative - Istituto Ortopedico Rizzoli

ID 15 L'Ostetotomia periacetabolare (PAO) nel trattamento dei difetti di orientamento acetabolare: l'esperienza presso l'Istituto Ortopedico Rizzoli

Nicola Rani¹, T. Cerasoli⁴, G. Pignatti², D. Dallari³, M. Romagnoli¹

¹ Istituto Ortopedico Rizzoli - Argenta

² Istituto Ortopedico Rizzoli - Bagheria

³ Istituto Ortopedico Rizzoli - Bologna

⁴ Alma Mater Studiorum - Bologna

ID 17 Correttezza e completezza dell'intelligenza artificiale nella diagnosi e nelle raccomandazioni terapeutiche per protesi d'anca dolenti o fallite

Francesco Castagnini, M. Gorgone, M. Rotini, S. Vitacca, L. Castagnini, G. Galato, F. Traina

Chirurgia Protesica e dei Reimpianti di Anca e Ginocchio, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

ID 18 Infezioni periprotetiche diagnosticate ai colturali intra-operatori nelle revisioni presunte asettiche di protesi d'anca: 19 casi ad un follow-up minimo di due anni

Francesco Castagnini, M. Gorgone, G. Galato, R. Poluzzi, B. Cavalieri, N. V. Capitaneo, F. Traina

Chirurgia Protetica e dei Reimpianti di Anca e Ginocchio, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

ID 19 Componenti acetabolari non cementate nella protesi totale d'anca eseguita per artrosi primaria: uno studio comparativo di registro

Francesco Castagnini, M. Gorgone, S. Vitacca, A. Minerba, M. Rotini, B. Bordini, F. Traina

Chirurgia Protetica e dei Reimpianti di Anca e Ginocchio, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

ID 21 Impatto intra e post-operatorio del peso corporeo nella protesi totale d'anca: stiamo affrontando correttamente la questione?

Fabio Cosseddu, E. Ipponi, L. Andreani, S. Barderi, F. Pecchia, M. Giordano, A. D'Arienzo, E. Bonicoli, N. Piolanti, P. D. Parchi

Università di Pisa

ID 22 Case Report: Frattura Periprotetica PTA Settica vs Asettica

Alessandro Perrone, G. Scoccianti, D. A. Campanacci

Università Di Firenze Ospedale Careggi/ CTO

ID 23 Gestione di una frattura periprotetica d'anca "misconosciuta": discussione di un caso clinico

Giovanni Longo, E. Sinno, G. Panegrossi

Ospedale Santo Spirito in Sassia, Roma

ID 28 Il diametro delle teste nella protesi totale d'anca non cementata con accoppiamento Delta su Delta eseguita per artrosi primaria: uno studio comparativo di registro

Giulia Galato, M. Gorgone, A. Poletto, F. Pardo, B. Bordini, F. Castagnini, F. Traina

Chirurgia Protetica e dei Reimpianti di Anca e Ginocchio, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

ID 30 Endoprotesi dell'anca non cementata per fratture del collo del femore nei pazienti anziani: un'analisi dell'incidenza della subsidenza e delle complicanze a breve e medio termine nella nostra esperienza

Leonardo Tassinari, M. Gasparini, E. Chiarello, A. Sebenello, G. Varchetta, A. Minen, A. Geraci

UO di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale di Montebelluna e Castelfranco Veneto, AULSS 2 Marca Trevigiana, Treviso

ID 31 Constrained acetabular liners nell'instabilità della protesi d'anca: ruolo attuale nella chirurgia di revisione

Luca Andriollo^{1,2}, R. Sangaletti¹, A. Montagna^{1,3}, L. Perticarini¹, S. M. P. Rossi^{1,4}, F. Benazzo^{1,5}

¹ Fondazione Poliambulanza Istituto Ospedaliero, Sezione di Chirurgia Protesica ad Indirizzo Robotico - Unità di Traumatologia dello Sport, Brescia;

² Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma;

³ Università degli Studi di Pavia;

⁴ Università degli Studi Link, Roma;

⁵ IUSS Istituto Universitario Studi Superiori, Pavia

ID 32 Management del bone loss acetabolare: attuale ruolo delle cages in titanio con coppa cementata

Luca Andriollo^{1,2}, L. Perticarini¹, R. Sangaletti¹, S. M. P. Rossi^{1,3}, F. Benazzo^{1,4}

¹ Fondazione Poliambulanza Istituto Ospedaliero, Sezione di Chirurgia Protesica ad Indirizzo Robotico - Unità di Traumatologia dello Sport, Brescia;

² Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma;

³ Università degli Studi Link, Roma;

⁴ IUSS Istituto Universitario Studi Superiori, Pavia

ID 37 Is every revision the same? Definition of complexity in knee revision surgery

Luca Cavagnaro, V. Providenti, E. Ferrari

SC Chirurgia Protesica/Bone Infection Unit - Ospedale SM di Misericordia, Albenga (SV)

ID 41 Percorso diagnostico terapeutico assistenziale per pazienti over 65 con frattura di collo femore: a "game changing" solution?

Stefano Rizzo, N. Reggente, M. Tucci, A. Scarpino, A. Pulcrano, G. Solarino

UOC Ortopedia e Traumatologia e Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, AOU Policlinico, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

ID 42 Trattamento delle fratture mediali del collo femore pawels 1-2 nel paz anziano: femoral neck system vs viti cannulate studio multicentrico retrospettivo

Giovanni Vicenti, L. Scaramuzzi, M. Trabace, F. Conte, A. Scarpino, G. Solarino

UOC Ortopedia e Traumatologia e Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, AOU Policlinico, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

ID 45 Utilizzo delle megaprotesi rivestite in argento nella chirurgia di revisione dell'anca

Nikolin Ali, M. Focaccia, M. Fava, D. M. Donati

IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli

ID 48 Fratture interprotesiche, una tematica complessa

Federico Boschi, G. Bonzanini

ASL Alessandria

ID 49 Miglioramento della qualità della vita nei pazienti sottoposti ad artroprotesi totale d'anca in elezione di età maggiore di 85 anni

A. Camera, S. Biggi, R. Tedino, A. Capuzzo, G. Cattaneo, G. Bolognesi, F. Ferrari, S. Tornago

Clinica Città di Alessandria

ID 52 Protesi totale d'anca su sarcoma ignoto: case series

Nikolin Ali, E. Staals, L. Cevolani, M. De Paolis, G. Bianchi, B. Spazzoli, D. M. Donati

IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli - IRCCS Policlinico S. Orsola – Malpighi

ID 53 Lo pseudotumor in esiti di artroprotesi d'anca

Eric Staals, L. Cevolani, G. Bianchi, A. Mammone, N. Ali, L. Campanacci, B. Spazzoli, A. Mammone, D. M. Donati

Clinica III – Rizzoli

ID 56 L'impatto della protesica totale d'anca per via anteriore sulla qualità della vita: analisi di correlazioni e fattori predittivi di esiti clinico-funzionali e benessere fisico-mentale

Davide Castioni¹, C. Faccioli¹, A. Casolla^{1,2}, E. Bettini^{1,2}, M. Piccoli¹, G. M. Giulini¹

¹ UOC Ortopedia e Traumatologia, Ospedale "G. Fracastoro", San Bonifacio, Verona

² UOC Ortopedia e Traumatologia, AOUI Verona, Università degli Studi di Verona

ID 57 Revisione della protesi d'anca dopo frattura di componenti ceramici con superfici ceramica su ceramica: risultati clinici e radiologici a lungo termine di 36 casi

Mara Gorgone, F. Castagnini, G. Di Carlo, S. Lucchini, E. Di quattro, M. Salinari, A. Faccia, F. Traina

Chirurgia Protesica e dei Reimpianti di Anca e Ginocchio, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

ID 58 Steli conici modulari e non modulari nella protesi totale d'anca in displasia congenita Crowe III e IV

Mara Gorgone, G. Galato, A. Poletto, R. Poluzzi, M. Salinari, F. Castagnini, F. Traina

Chirurgia Protesica e dei Reimpianti di Anca e Ginocchio, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

ID 59 Revisione di protesi d'anca con stelo modulare Lima Revision: la nostra esperienza

Vittorio Mossetti, C. Nazzari, L. Testa, D. Munegato

Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori – Monza

ID 67 Ridurre lo Stress Shielding dello stelo femorale: i materiali compositi avanzati in PEEK e fibra di carbonio

Mario Ceddia¹, G. Giannini², G. De Giosa²; M. Tucci², G. Solarino², B. Trentadue¹

¹ Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, Politecnico di Bari

² Dipartimento di Biomedicina Traslationale e Neuroscienze, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

ID 68 Confronto biomeccanico tra impianti femorali: Ti-6Al-4V con fori trasversali VS β -Ti-30Nb-2Sn con rigidità variabile VS CFR-PEEK

Mario Ceddia¹, G. Giannini², G. De Giosa²; M. Tucci², G. Solarino², B. Trentadue¹

¹ Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, Politecnico di Bari

² Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

ID 70 Sopravvivenza a lungo termine di uno Stelo Femorale Cementato Corto

Giuseppe Martello¹, S. M. Tecce¹, D. Casamassima², N. Santori³

¹ U.O.C. di Ortopedia e Traumatologia Policlinico Tor Vergata,

² U.O.C. di Ortopedia e Traumatologia Azienda Ospedaliera San-Camillo,

³ European Hospital, Anca Surgical Center, Roma

ID 71 Sport and sexual recovery after total hip arthroplasty in young adults: a retrospective cohort study

Chiara Di Censo, G. Geraci, A. C. Di Martino, M. Brunello, N. Stefanini, F. Pilla, C. Faldini

Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

DIBINEM Università di Bologna

ID 73 Confronto della sopravvivenza a lungo termine tra steli conici monoblocco e modulari nella revisione della protesi totale d'anca: studio di registro

Matteo Brunello^{1,2}, Alberto Di Martino^{1,2}, Manuele Morandi Guaitoli^{1,2}, Chiara Di Censo^{1,2}, Enrico Capozzi^{1,2}, Isabella Giannini^{1,2}, Barbara Bordini³, Cesare Faldini^{1,2}

¹ Clinica Ortopedica e Traumatologica I, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, Italia

² Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM), Università di Bologna, Bologna, Italia

³ Laboratorio di Tecnologia Medica, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, Italia

ID 74 Protesi d'anca per via anteriore in pazienti over 80: artrosi vs fratture collo di femore

Federico Ruta^{1,2}, A. Di Martino^{1,2}, G. Geraci^{1,2}, N. Stefanini^{1,2}, M. Dudziak^{1,2}, I. Giannini^{1,2}, C. Faldini^{1,2}

¹ Clinica Ortopedica e Traumatologica I, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, Italia

² Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM), Università di Bologna, Bologna, Italia

ID 75 Quali pazienti traggono maggior beneficio dalla protesi totale d'anca con approccio anteriore diretto mini-invasivo in termini di perdita di sangue perioperatoria? Uno studio retrospettivo comparativo su una coorte di pazienti affetti da coxartrosi primaria

Federico Ruta^{1,2}, V. Rossomando^{1,2}, M. Morandi Guaitoli^{1,2}, M. Brunello^{1,2}, N. Stefanini^{1,2}, A. Di Martino^{1,2}, C. Faldini^{1,2}

¹ Clinica Ortopedica e Traumatologica I, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

² Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM), Università di Bologna, Bologna

ID 76 L'utilizzo di inserto in polietilene con spalletta influisce sulla sopravvivenza delle protesi primarie d'anca? Studio di registro su 14 098 protesi

A. Di Martino^{1,2}, M. Morandi Guaitoli^{1,2}, C. D'Agostino¹, B. Bordini³, C. Faldini^{1,2}

¹ Clinica Ortopedica e Traumatologica I, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

² Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM), Università di Bologna, Bologna

³ Laboratorio di Tecnologia Medica, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

ID 77 Fratture periprotetichesche di femore vancouver b2/b3: meglio la sintesi o revisione di stelo? Metanalisi sistematica della letteratura

Valentino Rossomando^{1,2}, A. Di Martino^{1,2}, F. Ruta^{1,2}, M. Brunello^{1,2}, P. Cataldi^{1,2}, C. Guidotti^{1,2}, B. Bordini³, C. Faldini^{1,2}

¹ Clinica Ortopedica e Traumatologica I, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

² Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM), Università di Bologna, Bologna

³ Laboratorio di Tecnologia Medica, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

ID 78 Quando l'approccio anteriore all'anca va involontariamente mediale: studio retrospettivo e strategie per evitare questa insidia

Giuseppe Geraci, A. C. Di Martino, N. Stefanini, E. Masi, F. Traina, F. Pilla, C. Faldini

Istituto Ortopedico Rizzoli, DIBINEM, Alma Mater Studiorum Università di Bologna

ID 80 Risultati a medio-lungo termine della VASSCO (Vascular-Sparing Subcapital Osteotomy) nei pazienti pediatrici con epifisiolisi cronica

Matteo Brunello, F. Traina, A. C. Di Martino, E. Capozzi, P. Cataldi, N. Stefanini, C. Faldini

Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna; DIBINEM, Alma Mater Studiorum Università di Bologna

ID 81 Effetto del design dello stelo non cementato sull'accuratezza della pianificazione digitale bidimensionale: uno studio monocentrico

Giorgio Albimonti, B. Zampogna, F. R. Parisi, A. Ferrini, A. Del Monaco, M. Paciotti, F. Vorini, R. Papalia

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma

ID 83 Protesi Totale di Anca con approccio postero-laterale chirurgia Robotica MAKO vs Convenzionale: Studio Preliminare su Accuratezza della Pianificazione, Ripristino delle Geometrie Articolari ed Influenza dei Fenotipi di Osteoartrosi nei pazienti con artrosi monolaterale

Francesco R. Parisi^{1,2,3}, B. Zampogna^{1,2,3}, A. Ferrini^{1,2}, A. Zampoli^{1,2}, G. Albimonti^{1,2}, A. Del Monaco^{1,2}, A. Manfreda^{1,2}, M. Paciotti^{1,2}, F. Vorini^{1,2}, R. Papalia^{1,2}

¹ Operative Research Unit of Orthopaedic and Trauma Surgery, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Rome

² Research Unit of Orthopaedic and Trauma Surgery, Department of Medicine and Surgery, Università Campus Bio-Medico Di Roma

³ BIOMORF Department of Biomedical, Dental, Morphological and Functional Images, University of Messina, Department of Orthopaedic and Trauma Surgery, A.O.U. Policlinico "G.Martino" – Messina

ID 84 L'utilizzo della placca phylos nelle fratture periprotetiche di femore distale, caso clinico

Lorenzo Vitale¹, M. Ratano¹, G. La Manna¹, F. D'andrea¹, V. Marinucci¹, C. Rossi², G. Logroscino¹

¹ Università degli studi dell'Aquila

² Ospedale SS. Nicola e Filippo, Avezzano

ID 87 Confronto a breve termine tra cotile in titanio trabecolare con inserto in ceramica e cotile monoblocco in polietilene rivestito in titanio nelle artroprotesi d'anca con approccio anteriore e utilizzo di steli corti

Daide Castioni¹, C. Faccioli¹, E. Bettini^{1,2}, A. Casolla^{1,2}, M. Piccoli¹, G. M. Giulini¹

¹ UOC Ortopedia e Traumatologia, Ospedale "G. Fracastoro", San Bonifacio, Verona;

² UOC Ortopedia e Traumatologia, AOUI Verona, Università degli Studi di Verona

ID 88 Cambiamenti del BMI post-operatorio dopo protesi totale dell'anca non hanno alcun impatto sui risultati clinici e funzionali: un'analisi a lungo termine

Augusto Ferrini, B. Zampogna, F.R. Parisi, A. Zampoli, A. Del Monaco, C. Caria, G. Albimonti, A. Manfreda, M. Paciotti, R. Papalia,

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma

ID 89 Relazione tra grandezza della componente acetabolare e ricostruzione del centro di rotazione nell'artroplastica totale di anca: studio monocentrico

Alessandro Del Monaco^{1,2}, B. Zampogna^{1,2,3}, F. Parisi^{1,2}, M. Paciotti^{1,2}, F. Vorini^{1,2}, A. Zampoli^{1,2}, C. Caria^{1,2}, G. Zagaria^{1,2}, R. Vitale^{1,2}, R. Papalia^{1,2}

¹ Operative Research Unit of Orthopaedic and Trauma Surgery, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Rome

² Research Unit of Orthopaedic and Trauma Surgery, Department of Medicine and Surgery, Università Campus Bio-Medico Di Roma

³ BIOMORF Department of Biomedical, Dental, Morphological and Functional Images, University of Messina, Department of Orthopaedic and Trauma Surgery, A.O.U. Policlinico "G.Martino" – Messina

ID 90 Trattamento Artroscopico della Sindrome da Impingement dell'Ileo-Psoas Dopo Artroplastica d'Anca: Analisi Retrospettiva di 110 Pazienti

Salvatore Maria Tecce¹, G. Martello¹, D. Casamassima², N. Santori³

¹ U.O.C. di Ortopedia e Traumatologia Policlinico Tor-Vergata,

² U.O.C. di Ortopedia e Traumatologia Azienda Ospedaliera San-Camillo,

³ European Hospital, Anca Surgical Center, Roma

ID 94 Evoluzione dell'efficienza operatoria nella protesi d'anca robot-assistita: curva di apprendimento su 83 procedure

Salvatore Cassaro¹, F. Bosco^{1,2}, F. Nasca¹, C. D. Cobisi¹, F. Granata¹

¹ Department of Precision Medicine in Medical, Surgical and Critical Care (Me.Pre.C.C.), University of Palermo

² Department of Orthopaedics and Traumatology, G.F. Ingrassia Hospital Unit, Palermo

ID 95 Outcome clinici con nuovo spaziatore di anca per il trattamento delle revisioni per infezioni periprotetica

Ferdinando Tosto², G. Cacciola¹, F. De Meo³, A. Bruschetta³, L. Sabatini², P. Cavaliere³

¹ Università degli studi di Torino, Dipartimento di Ortopedia e Traumatologia

² Humanitas "Gradenigo", Torino

³ Istituto Ortopedico del Mezzogiorno d'Italia Franco Scalabrino, Messina

ID 96 Navigazione OPSTTM nell'artroprotesi totale d'anca: analisi del planning preoperatorio e follow-up a breve termine tra senior e young surgeon

Lorenzo Vitale, V. Confessore, G. Petralia, D. Staniscia, A. Fidanza, A. Ciuffoletti, M. Saracco, G. Logroscino

Università degli studi dell'Aquila

ID 97 Il corretto ripristino dell'offset combinato nei pazienti sottoposti a protesi totale d'anca: confronto tra tecnica tradizionale e robot assistita

Lorenzo Vitale, G. Petralia, A. Becelli, G. Salvatorelli, A. Pardi, A. Picchi, V. Confessore, G. Dragani, G. Logroscino

Università degli studi dell'Aquila

ID 98 Il ruolo dell'intelligenza artificiale e le tecnologie emergenti nell'artroprotesi d'anca

Lorenzo Demeis, C. F. Camardo, L. Andriollo, L. Perticarini, F. Benazzo, G. Logroscino

Unit of Orthopedics, Department of Life, Health and Environmental Sciences, University of L'Aquila

Sezione di Chirurgia Protetica ad Indirizzo Robotico-Unità di Traumatologia dello Sport, Ortopedia e Traumatologia, Fondazione Poliambulanza, Brescia

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Palariccione

Palazzo dei Congressi Riccione Via Virgilio, 17 | 47838 Riccione RN

<https://www.palariccione.com/>

BADGE E ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

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

L'**attestato** sarà inviato via email il giorno seguente il termine dei Lavori Scientifici.

ISCRIZIONI

QUOTA DI ISCRIZIONE

ENTRO IL 20/03/2025

€ 140 per Soci S.I.d.A (iva al 22% inclusa) **

€ 200 per NON Soci S.I.d.A (iva al 22% inclusa)

€ 100 per Specializzandi AISOT e Soci S.I.d.A e/o A.I.R. (iva al 22% inclusa) **

€ 120 per Specializzandi AISOT NON Soci S.I.d.A e/o A.I.R. (iva al 22% inclusa)

€ 70 per Fisioterapisti, Infermieri, Tecnici Ortopedici (iva al 22% inclusa)

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

DOPO IL 20/03/2025

€ 170 per Soci S.I.d.A (iva al 22% inclusa) **

€ 230 per NON Soci S.I.d.A (iva al 22% inclusa)

€ 130 per Specializzandi AISOT e Soci S.I.d.A e/o A.I.R. (iva al 22% inclusa) **

€ 155 per Specializzandi AISOT NON Soci S.I.d.A e/o A.I.R. (iva al 22% inclusa)

€ 95 per Fisioterapisti, Infermieri, Tecnici Ortopedici (iva al 22% inclusa)

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

É possibile iscriversi al link:

<https://www.lcfcongress.com/eventi/joint-meeting-s-i-d-a-a-i-r-lanca-dalla-a-alla-z/>

LA QUOTA DI ISCRIZIONE INCLUDE

- Accesso alle sessioni scientifiche e mostra espositiva
- Kit Congressuale (blocco, penna, programma definitivo, schede tecniche)
- Attestato di Partecipazione
- Ristorazione come da programma

L'iscrizione al congresso è obbligatoria per poter partecipare alle sessioni scientifiche sia come uditori che come Autori di comunicazioni elettroniche.

INFORMAZIONI GENERALI

CANCELLAZIONI E RIMBORSI

Eventuali cancellazioni dovranno essere comunicate per iscritto alla Segreteria Organizzativa all'indirizzo info@lcfcongress.com.

Il 30% della quota versata sarà rimborsato previa comunicazione pervenuta alla Segreteria entro e non oltre 20gg prima dell'inizio dell'evento. Dopo tale data non sarà possibile effettuare il rimborso.

La mancata partecipazione non dà diritto ad alcun rimborso.

PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

Acquista direttamente le tue camera al prezzo migliore.

Puoi verificare la disponibilità e prenotare subito il tuo soggiorno utilizzando il booking on line dedicato (<https://congressosidaair.emiliaromagnawelcome.com/>) oppure in caso di richiesta particolare, puoi scrivere una mail a info@riccionecongressi.com TEL. 0541/604160

SEGRETERIA SOCI S.I.d.A e A.I.R.

Presso la sede congressuale, sarà disponibile il desk segreteria Soci S.I.d.A. per fornire informazioni ai Soci e per ogni eventuale informazione fosse utile per nuovi soci che vorranno iscriversi

SERVIZIO WI-FI

Presso la sede congressuale sarà possibile collegarsi gratuitamente al servizio WI-FI del centro congressi

TRATTAMENTO DI IMMAGINI FOTOGRAFICHE E RIPRESE VIDEO

Come riportato in informativa, durante il congresso potrebbero essere effettuate riprese video e fotografiche con l'esclusiva finalità di documentare l'evento. I files prodotti saranno parte integrante dell'archivio storico di Lcf Congress Factory Srl e del promotore dell'evento e potrebbero essere oggetto di pubblicazione sui social media e/o siti web istituzionale deiponenti.

ISTRUZIONI PER I RELATORI

CENTRO SLIDE – INFORMAZIONI PER LA FACULTY

In caso di utilizzo del proprio PC/ MAC è necessario essere muniti del proprio adattatore HDMI. Qualora il Relatore decidesse di non consegnare la propria relazione ed utilizzare il suo PC/ MAC si declina ogni responsabilità per eventuali malfunzionamenti che si dovesse verificare per cause direttamente imputabili al PC/Mac del Relatore. - Nel caso in cui si utilizzi il PC/MAC in dotazione fornito dal service è necessario attenersi alle seguenti istruzioni: Tutte le postazioni del congresso (PC e MAC del Centro Slide e PC e MAC di sala) saranno dotate della versione di OFFICE 2016/2019 per Windows ed OFFICE 2016/2019 per MAC o KEYNOTE aggiornati e dei codec video più diffusi. Le presentazioni dovranno essere realizzate utilizzando esclusivamente Microsoft Power Point per Windows (.PPTX) e Keynote per MAC (.KEY) o Powerpoint per Mac. Presso il centro slide verrà messo a disposizione dei relatori un PC per la consultazione della presentazione.

UTILIZZO DI FILE NELLE PRESENTAZIONI

Formato immagini: consigliati .gif, .jpg, .png Saranno accettati altri tipi di estensioni purché riconosciute da Power Point. Per le presentazioni realizzate su piattaforma Macintosh consigliati .png, .tiff e .jpg. Salvataggio file: i file di eventuali filmati/video, flash (non consigliato), audio devono essere salvati nella stessa cartella della presentazione anche se inclusi (embedded) nella presentazione stessa onde poter prevedere la possibilità di conversione dei video qualora vi fossero problemi di codec.

UTILIZZO DI FILE VIDEO NELLE PRESENTAZIONI

Sarà possibile visualizzare filmati creati con codec proprietari di macchine professionali solo previa verifica della possibilità di conversione dei video. Codec video riconosciuti: Per PC: MPG4; MPEG2 (DVD); DV; MPEG, DivX (3,4,5,6), XVID, Wmv e Cinepak. Per MAC: PERIAN, DIVX + AC3, MplayerX, Mplayer OS X 2, VLC, Dvix File video AVI e MOV: è bene chiarire che non sono codifiche video ma “contenitori multimediali” che possono contenere al loro interno vari tipi di dati. Il ruolo di questo file è quello di sincronizzare codec video, codec audio, sottotitoli e menù.

QUANDO PRESENTARSI AL CENTRO SLIDE

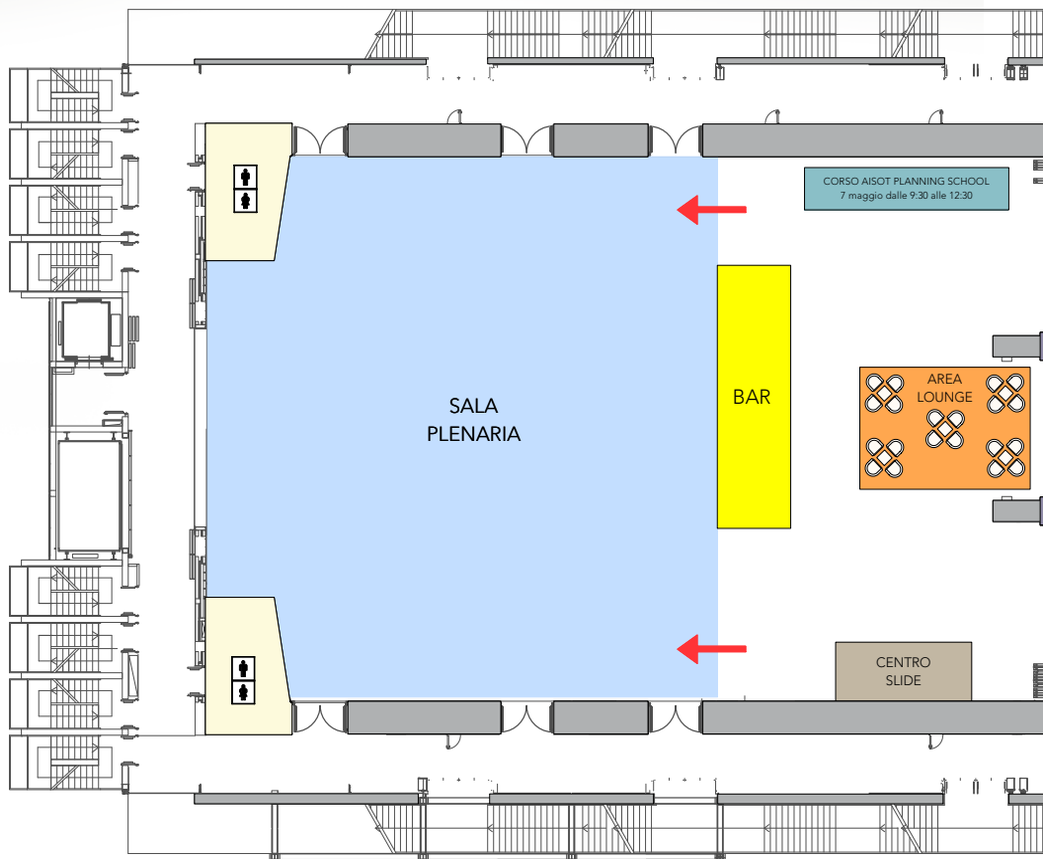
Almeno 2 ore prima del proprio intervento.

POSTER ELETTRONICI

È previsto l'allestimento di un'area “poster elettronici” nell'ambito della mostra espositiva. I lavori saranno visionabili in schermi touch screen. La pubblicazione dei lavori è subordinata all'iscrizione dell'Autore al Congresso.

PIANTA STAND

Terzo Piano

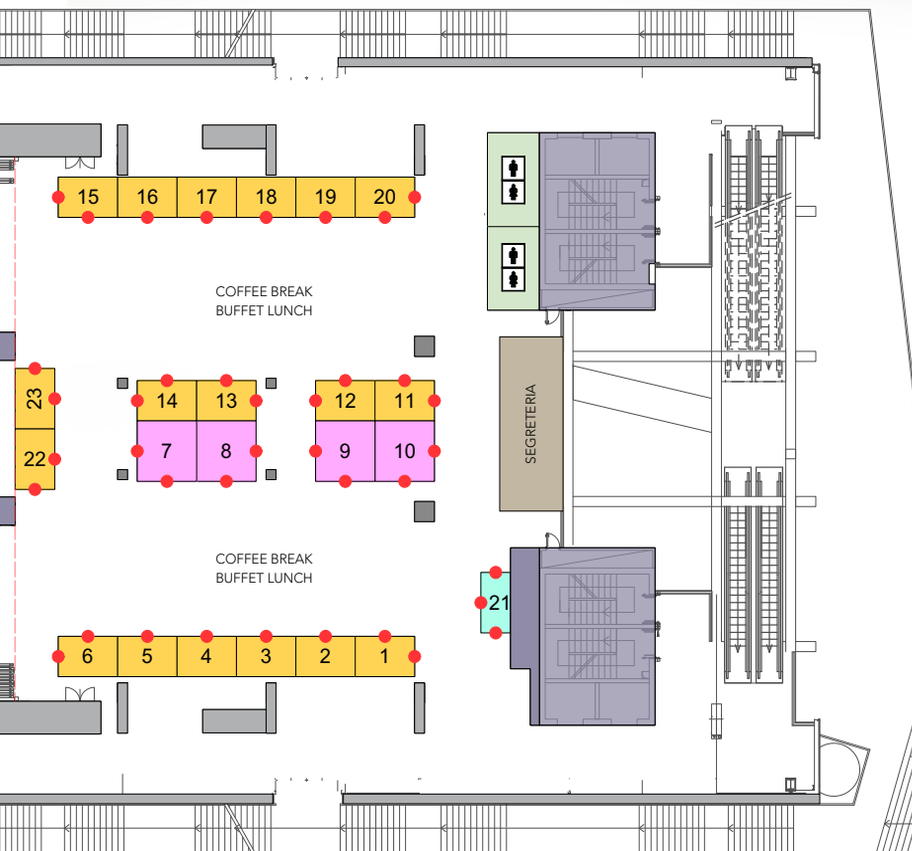


AZIENDA	N. STAND
ADLER ORTHO	7
AMEL MEDICAL	18
B BRAUN	2-3
BIOCOMPOSITES	19
ENOVIS/LIMA CORPORATE	5

AZIENDA	N. STAND
FINCERAMICA	20
GRIFFIN	23
IGEA	6
IMPLANTCAST	11
INTRAUMA	9-10

PIANTA STAND

RICCIONE
Palacongressi di Riccione



AZIENDA	N. STAND
Johnson&Johnson	22
JOINT	13
MASTELLI	12
MEDACTA	15
ORTHOPIX	17

AZIENDA	N. STAND
PERMEDICA	14
SMITH&NEPHEW	1
STRYKER	8
TECHDOW	4
TECRES	16
VERDUCI	21

GOLD SPONSOR

*Le Società S.I.d.A. e A.I.R. ringraziano caldamente gli sponsor
per il proficuo contributo economico all'evento*

**ADLER[®]**
O R T H O

7

 **intrauma[®]**

9-10

 **ORTHOFIX[®]**

17

Smith+Nephew

1

stryker

8

JOINT MEETING S.I.d.A.- A.I.R.

38



SPONSOR

*Le Società S.I.d.A. e A.I.R. ringraziano le seguenti aziende
per il loro contributo non condizionante all'evento*



18

ASSO MEDICAL SRL

B|BRAUN
SHARING EXPERTISE

2-3



19

enovisTM



5

20



23

6

JOINT MEETING S.I.d.A.- A.I.R.



SPONSOR



11

Johnson & Johnson
MedTech

22



13



12



15



permedica
ORTHOAEDICS

14



4



16



21



JOINT MEETING S.I.d.A.- A.I.R.



JOINT MEETING S.I.d.A.- A.I.R.

**RICCIONE | PALAZZO DEI CONGRESSI
7-8-9 MAGGIO 2025**



LCF Congress Factory S.r.l. con socio unico

info@lcfcongress.com | www.lcfcongress.com

centralino Tel: +39 0532 1883439

lcf@sicurezza postale.it | P.IVA 020703700388

SDI. KRRH6B9 | REA. FE - 223323

SEDI:

- Via Piangipane 141 int. 7 | 44121 Ferrara (FE)
- Passeggiata Groß Gerau 4c | 39031 Brunico-Brunek (BZ)