

Relatori e Moderatori

Luigi ALAGIA
Antonio ALOISI
Fabrizio CIGALA
Adolfo CUOMO
Antonio D'AMELIO
Aniello GONNELLA
Biagio MORETTI
Fedele Filippo MORMANDO
Giuseppe PARETE
Raffaele PEPE
Rocco ROMEO
Davide ROSSI
Giuseppe SOLARINO
Michele TRABACE

Consiglio Direttivo S.I.d.A

Giovanni ZATTI - Presidente
Claudio Carlo CASTELLI - Vicepresidente (Incoming President)
Luigi ZAGRA - Past President
Giuseppe SOLARINO - Segretario
Fabio D'ANGELO - Tesoriere
Francesco BENAZZO - Consigliere
Pietro CAVALIERE - Consigliere
Guido GRAPPIOLO - Consigliere
Michele LISANTI - Consigliere
Giandomenico LOGROSCINO - Consigliere
Bruno Michele MARELLI - Consigliere
Alessandro MASSÈ - Consigliere
Gian Paolo RINALDI - Consigliere
Nicola SANTORI - Consigliere
Antonio TORO - Consigliere



Iscrizioni e modalità di partecipazione

L'iscrizione al convegno avverrà tramite prenotazione online dal sito www.priscopriver.it, sezione Congressi & Convegni, CORSO S. I. d. A. "DESIGN E FISSAZIONE BIOLOGICA NELL'ARTROPLASTICA PRIMARIA DELL'ANCA"

La partecipazione al Corso è gratuita

DESTINATARI:

MEDICO CHIRURGO

Specializzazione in: Ortopedia e Traumatologia, Fisiatria, MMG

INFERMIERE

FISIOTERAPISTA

Crediti formativi: 6 ECM

Numero partecipanti: 100

Con il Patrocinio di:



COMUNE DI POTENZA



AZIENDA OSPEDALIERA
REGIONALE
SAN CARLO
POTENZA



ORDINE DEI MEDICI
CHIRURGHI E DEGLI
ODONTOIATRI
DELLA PROVINCIA
DI POTENZA

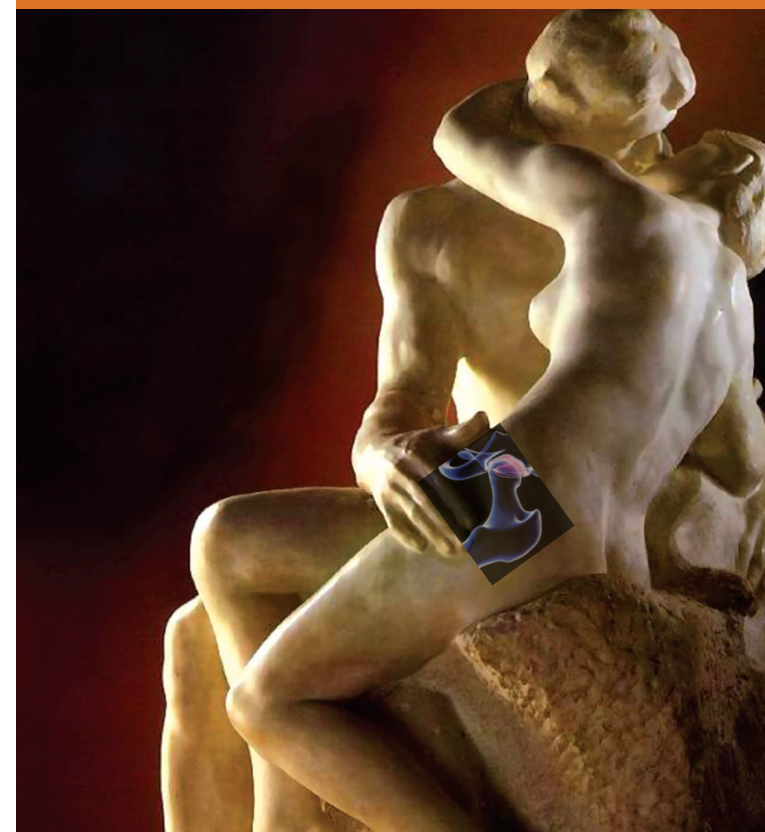


APLOTO
Associazione
Pugliese Lucana Ortopedici
Traumatologici Ospedalieri

Segreteria Organizzativa

**PRISCO
PROVIDER** Srl
eventi & comunicazioni
Riconoscimento ID 827

C.da Scatolino, snc
75100 Matera
Tel. +39 0835.330413
Fax +39 0835.334155
Cell. +39 389.9547037
convegni@priscopriver.it
www.priscopriver.it



**CORSO S.I.d.A.
DESIGN E FISSAZIONE
BIOLOGICA NELL'ARTROPLASTICA
PRIMARIA DELL'ANCA**
Potenza 1 Aprile 2017 Auditorium A.O.R. San Carlo

Presidente Onorario: Prof. Fabrizio Cigala
Presidente del Corso: Dr. Rocco Romeo
Coordinatore Scientifico: Dr. Adolfo Cuomo

Cari colleghi,
negli ultimi decenni abbiamo registrato un crescente aumento degli interventi primari di protesi di anca, i pazienti sono sempre più informati sull'argomento e crescono sensibilmente anche le richieste funzionali. Il chirurgo ortopedico è chiamato a un costante aggiornamento sulle nuove tecniche di impianto e sui materiali e designer protesici. La biomeccanica e l'ingegneria dei materiali hanno fatto molti passi avanti che hanno permesso di mettere a punto nuovi tipi di protesi oggi ampiamente in uso. Il tema del Corso S.I.d.A., "DESIGN E FISSAZIONE BIOLOGICA NELL'ARTROPLASTICA PRIMARIA DELL'ANCA", è molto attuale e adatto a stimolare la discussione tra le diverse figure professionali che il paziente incontra nel suo viaggio clinico-assistenziale che lo porta, passando per l'intervento chirurgico, al ritorno alla normalità.

Il Presidente del Corso
Rocco Romeo

PROGRAMMA

Ore 8.00 **Registrazione Partecipanti**

Ore 8.30 **Saluto delle Autorità**

I Sessione

Moderatori: R. Romeo, G. Solarino

Ore 9.00 **LETTURA MAGISTRALE:
L'EVOLUZIONE
DELL'ARTROPLASTICA
DELL'ANCA
DAGLI ANNI 70 AD OGGI**
F. Cigala

Ore 9.30 **LA TRIBOLOGIA
DI UN IMPIANTO
DI PROTESI D'ANCA**
B. Moretti, G. Solarino

Ore 10.00 **ANCA DISPLASICA,
MODULARITÀ E
CUSTOM MADE**
F. F. Mormando

Ore 10.30 **DAL REPARTO ALLA
SALA OPERATORIA,
TIMING CHIRURGICO**
A. Cuomo

Ore 11.00 **Coffee Break**

Il Sessione

Moderatori: A. Cuomo, A. Aloisi

Ore 11.30 **IMPIANTO
DELL'ACETABOLO,
RELIVE SURGERY**
R. Romeo

Ore 12.00 **IMPIANTO
DELLO STELO,
RELIVE SURGERY**
A. O. Gonnella

Ore 12.30 **I FALLIMENTI,
DALLA DIAGNOSI
AL RE - INTERVENTO**
L. Alagia

Ore 13.00 **CASI CLINICI:**
A. D'Amelio,
G. Parente,
R. Pepe,
D. Rossi,
M. Trabace

Ore 14.00 **Discussione e
consegna questionari ECM**