

Chairman

Prof. A. Capone (Cagliari)

Faculty

Dr. B. Caddeo (Carbonia)

Dr. P.P. Cara (Cagliari)

Dr. F. Cudoni (Sassari)

Dr. S. Cudoni (Nuoro)

Dr. J.A. Epinette (Parigi)

Dr. M. Lombardo (Cagliari)

Dr. G. Mela (Olbia)

Prof. N. Pace (Ancona)

Dr M. Pianezzi (Tempio)

Dr. S. Porqueddu (Iglesias)

Dr. R. Puddu (Cagliari)

Dr A. Ruiu (Oristano)

Dr. G. Sorrentino (San Gavino)

Prof. G. Zatti (Monza)

Agenda

**L'EVOLUZIONE DELLE COMPONENTI
PROTESICHE NELLE ARTROPROTESI D'ANCA**

30 Ottobre 2015 T-Hotel Cagliari





L'EVOLUZIONE DELLE COMPONENTI PROTESICHE NELLE ARTROPROTESI D'ANCA

09:00 Benvenuto Prof. A. Capone

1° Sessione – Componenti Acetabolari

Moderatori: Dr. G. Mela, Dr. R. Puddu, Prof. G.Zatti

09:10 CRITERI DI SCELTA DELL'IMPIANTO

Prof. A. Capone

09:20 GLI ACCOPPIAMENTI

Prof P. Tranquilli Leali

09:30 LA DOPPIA ARTICOLARITA' IN ITALIA

Prof. N. Pace

09:40 LA DOPPIA ARTICOLARITA' IN FRANCIA

Dr. J.A. Epinette

09:50 IL COTILE IN CERAMICA DELTA MONOBLOCCO

Prof. N. Pace

10:00 DISCUSSIONE

2° Sessione – Presentazione Casi Clinici

La sostituzione acetabolare nel trattamento delle fratture del femore

Esperti: Prof. A. Capone, Dr. J.A. Epinette, Dr. M. Lombardo.

10:30 Presentazione caso clinico : Dr. F. Cudoni

10:40 Presentazione caso clinico: Dr. A. Ruiu

10:50 Presentazione caso clinico: Dr. B. Caddeo

11:00 Presentazione caso clinico: Dr. P.P. Cara

11:30 Coffee Break

3° Sessione – Presentazione Casi Clinici

La sostituzione acetabolare nelle revisioni complesse

Esperti: Dr. S. Cudoni, Dr. S. Zanetti, Prof. G. Zatti

12:00 Presentazione caso clinico: Dr. J.A. Epinette

12:10 Presentazione caso clinico: Dr. M. Pianezzi

12:20 Presentazione caso clinico: Dr. G. Mela

12:30 Presentazione caso clinico: Dr. G. Sorrentino

4° Sessione – Steli Femorali Anatomici

Moderatori Dr. F.Cudoni, Prof. N. Pace, Dr. S. Porqueddu

13:00 CRITERI DI SCELTA DELLO STELO FEMORALE

Dr. G. Dessì

13:10 RISULTATI A LUNGO TERMINE DELLO STELO ABG

Prof P. Tranquilli Leali

13:20 RAZIONALE E PRIMI RISCONTRI CON LO STELO ANATO

Prof G. Zatti

13:30 DISCUSSIONE

14:00 Conclusioni Prof. A. Capone

14:10 Light lunch

14:40 Partenze

“Questo evento formativo Stryker ha lo scopo di fornire strumenti conoscitivi e tecnici per il corretto utilizzo dei Sistemi Protesici dell'Anca Stryker: Trident, Tritanium, ADM, MDM, XLFIT, X3, ABG ed Anato, nelle procedure di artroprotesi d'anca”