

71° CONGRESSO
NAZIONALE SICPRE

ROMA
2023

21 - 23 SETTEMBRE



SICPRE

Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva, rigenerativa ed Estetica

CORSO ECM

PATOLOGIE CONNESSE ALLE PROTESI MAMMARIE: QUAL È LA SUPERFICIE IDEALE DEGLI IMPIANTI

Venerdì 22 settembre 2023

SALA PANTHEON

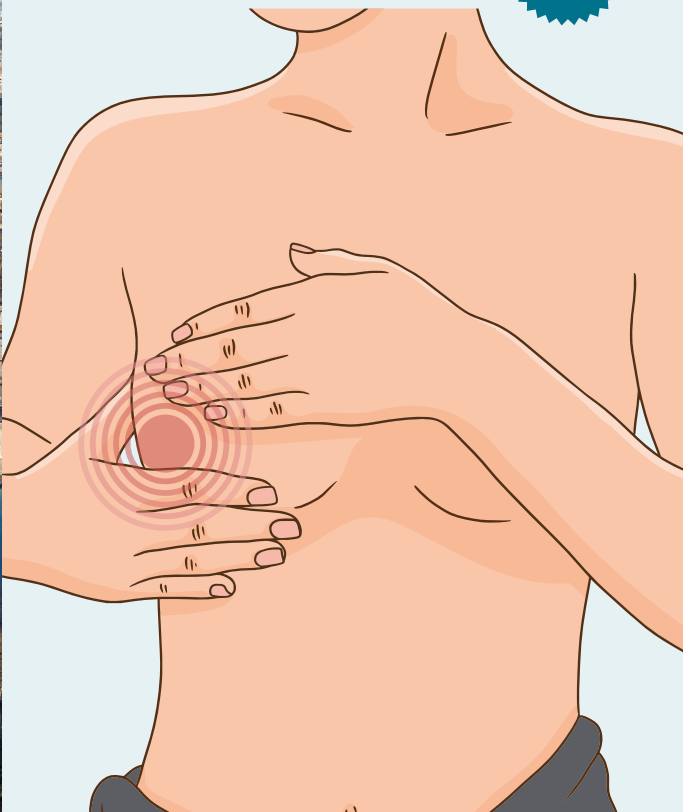
h 15:30 - 18:00

Pontificia Università Gregoriana
Piazza della Pilotta, 4 - Roma

Responsabile Scientifico

Fabio Santanelli di Pompeo

**2
CREDITI
ECM**



Responsabile Scientifico: Fabio Santanelli di Pompeo

Presidente: Fabio Santanelli di Pompeo

Moderatori: Mark W. Clemens, Alexandre Munhoz

Docenti: Pietro Berrino, Arianna Di Napoli, Mark W. Clemens, Carlo Magliocca, Alexandre Munhoz, Guido Paolini, Fabio Santanelli di Pompeo, Michail Sorotas

Obiettivo Formativo: 29 - Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment

Crediti Assegnati: 2 crediti ECM

Professioni a cui è rivolto il Corso: Medico Chirurgo (tutte le discipline)

Breve razionale scientifico della sessione: Il corso vuole ottimizzare le conoscenze scientifiche sugli impianti mammari e su tutte le patologie che possono essere connesse a tali impianti. Negli ultimi anni sono emersi dati preoccupanti sul linfoma anaplastico a cellule T, dove sembrano essere coinvolte maggiormente le pazienti portatrici di protesi mammarie a superficie macrotesturizzata. Nel Settembre 2022 è stato pubblicato, un alert dalla F.D.A anche su un'altra patologia che colpisce indifferentemente sia le pazienti portatrici di protesi a superficie macrotesturizzata sia quelle con protesi a superficie liscia, si tratta del carcinoma squamoso. Non da ultimo, alle protesi mammarie è connessa una nuova patologia definita "Breast implant illness" caratterizzata da una sintomatologia aspecifica comprendente ansia, disturbi articolari e insofferenza agli impianti. Il corso sarà un focus su questo argomento.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 15:30 **Apertura dei lavori scientifici**
Presidente: Fabio Santanelli di Pompeo
Moderatori: Mark W. Clemens, Alexandre Munhoz
- 15:30 **Non solo BIA-ALCL ma anche BIA-SSC, BIA-B-Lymphoma, evidenze e significato**
Carlo Magliocca
- 15:45 **Linfomagenesi e predisposizione genetica**
Arianna Di Napoli
- 16:00 **Stratificazione del rischio di BIA-ALCL nei pazienti portatori di protesi testurizzate**
Fabio Santanelli di Pompeo
- 16:15 **Trattamento e prevenzione chirurgica del BIA-ALCL**
Mark W. Clemens
- 16:30 **Indicazione al trattamento della capsula nelle pazienti sintomatiche e non, portatrici di protesi a superficie testurizzata**
Pietro Berrino
- 16:45 **La protesi mammaria quale corpo estraneo**
Michail Sorotas
- 17:00 **Analisi comparativa delle complicanze delle protesi mammarie**
Guido Paolini
- 17:15 **La superficie ideale nell'interazione impianto mammario-ospite, cosa dobbiamo modificare**
Alexandre Munhoz
- 17:30 **Discussione plenaria sui temi trattati**
- 18:00 **Chiusura dei lavori scientifici**
Compilazione dei questionari ECM

Aggiornato al 28 luglio 2023

Con il contributo non condizionante di



SEGRETERIA SCIENTIFICA



SICPRE

Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva-rigenerativa ed Estetica

PROVIDER ECM N° 763 - SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

