



Accademia
di Senologia
"Umberto Veronesi"
– Inveruno

ATELIER DI ENRICO CASSANO

Breast Imaging

9 -10 giugno 2022

MAESTRO DI ATELIER
Enrico Cassano

I SUOI COLLEGHI

Giulia Bicchierai	Pietro Panizza
Chiara Casadio	Filippo Pesapane
Francesca De Lorenzi	Anna Rotili
Manuelita Mazza	Sonia Santicchia
Francesca Magnoni	Gianfranco Scaperrotta
Stefania Montemezzi	
Luca Nicosia	

UN PROGETTO



Fondazione
Umberto Veronesi
– per il progresso
delle scienze



FONDAZIONE
PER LA
FORMAZIONE
ONCOLOGICA
EUROPEAN SCHOOL OF ONCOLOGY



Villa Verganti Veronesi, Inveruno (MI)

OBIETTIVI

Presentare lo stato dell'arte della diagnostica per immagini in senologia, evidenziando il ruolo del radiologo senologo quale figura centrale nell'approccio multidisciplinare nella lotta contro il tumore della mammella.

ARGOMENTI TRATTATI

Si tratteranno gli argomenti più attuali nel settore della diagnostica senologica, con particolare riferimento agli aspetti pratici e il ruolo che le diverse metodologie possono avere nel management attuale e futuro del tumore della mammella.

In particolare si tratteranno:

- Il ruolo dell'interventistica guidata dall'imaging in senologia ; sistemi bio, modalità di guida, citologia (sistemi biotipici disponibili, modalità di guida disponibili, ruolo della citologia)
- Metodi e sistemi di localizzazioni preoperatoria
- Il percorso diagnostico preoperatorio e le alternative terapeutiche disponibili
- L'intelligenza artificiale, la radiomica e la radiogenomica
- La Risonanza Magnetica in senologia
- La Mammografia con mezzo di contrasto
- Il trattamento non chirurgico delle lesioni B3 e DIN a basso grado
- Lo screening personalizzato (studio PINK)

METODOLOGIA

Ogni argomento verrà trattato in forma di workshop, partendo dalla presentazione di casi clinici, inerenti all'argomento stesso, da parte dei discenti, che quindi potranno illustrare casi derivanti dalla propria esperienza clinica. La partecipazione dei colleghi chirurghi e oncologi permetterà inoltre la discussione multidisciplinare di casi clinici stessi.

I partecipanti verranno contattati prima dell'atelier per concordare la tipologia dei casi clinici da presentare.

PROFILO DEL PARTECIPANTE E SELEZIONE

L'atelier è rivolto esclusivamente a 10 specialisti in Radiodiagnostica

Verrà data priorità a candidati di età inferiore a 45 anni.

La selezione dei partecipanti verrà effettuata valutando la seguente documentazione:

- Curriculum vitae
- Esperienza di almeno 3 anni (come resident o specialista) in Diagnostica Senologica
- Coinvolgimento in attività scientifiche
- Italiano fluente o madrelingua italiano

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Ai partecipanti selezionati verrà offerta la partecipazione all'Atelier, ma verrà richiesto un contributo pari a 400,00 euro, per sostenere i costi di pernottamento e ristorazione.

Il viaggio ed eventuali transfer saranno a carico dei partecipanti.

L'arrivo dei partecipanti è prevista la sera dell'8 giugno..

DEADLINE

Invio della documentazione entro il 15 maggio 2022.

ECM

Atelier in fase di accreditamento.

Per maggiori informazioni visitate il nostro sito internet www.accademiaveronesi.eu.

- 8.30 Introduzione, Presentazione Obiettivi e Faculty
La Mammografia con mezzo di contrasto
- 9.00 Casi clinici
- 9.20 Tecnica, indicazioni quadri clinici
- G. Bicchierai
- 10.20 Esperienza in IEO
- L. Nicosia
- 10.35 Esperienza in INT
- G. Scaperrotta
- 10.50 Discussione
- 11.10 *Break*
- Il trattamento non chirurgico delle lesioni B3 e DIN a basso grado**
- 11.30 Casi clinici
- 11.50 B3 e trattamento non chirurgico
- G. Bicchierai
- 12.10 DIN e trattamento non chirurgico
- G. Scaperrotta
- 12.30 Progetti IEO
- L. Nicosia
- 12.40 Discussione
- 13.00 *Pranzo*
- Metodi e sistemi di localizzazioni preoperatoria**
- 14.00 Casi clinici: 2
- 14.20 ROLL
- P. Panizza
- 14.40 Semi magnetici, traccia di carbone e Scout
- S. Santicchia
- 15.00 Discussione
- Terapia del tumore della mammella**
- 15.30 Casi clinici 3
- 16.00 Tecniche Chirurgiche
- F. Magnoni
- 16.30 Aggiornamento sulle terapie mediche e test genetici
- M. Mazza
- 17.00 Il percorso diagnostico preoperatorio
- S. Montemezzi
- 17.30 La valutazione della risposta alla t Neoadiuvante
- P. Panizza
- 18.00 Discussione
- 18.30 *Fine prima giornata*

VENERDI' 10 GIUGNO

L'intelligenza artificiale, la radiomica e la radiogenomica

- 08.30 Revisione letteratura e AI in mammografia
- **F. Pesapane**
- 09.00 L'esperienza di Verona
- **S. Montemezzi**
- 09.30 Discussione

Il Ruolo dell'interventistica guidata dall'imaging in senologia

- 10.00 Casi clinici 3
- 10.30 Microistologia: Core biopsy ecoguidate
- **S. Santicchia**
- 11.00 Vab ecoguidate
- **E. Cassano**
- 11.30 Vab Stereo, Tomo e RM guidate
- **A. Rotili**
- 12.10 Aspetti anatomopatologici e ruolo della citologia
- **C. Casadio**
- 12.40 Discussione
- 13.00 *Pranzo*

La ricostruzione plastica

- 14.00 Casi clinici 2
- 14.20 Tecniche Chirurgiche
- **F. De Lorenzi**
- 14.50 Imaging delle Protesi e ricostruzioni
- **A. Rotili**
- 15.20 Discussione
- 15.40 Considerazioni conclusive e ringraziamenti
- 16.00 Questionario ECM
- 16.30 *Termine atelier*



Accademia di Senologia "Umberto Veronesi" – Inveruno

UN PROGETTO



Sede dell' Atelier:
Villa Verganti Veronesi
V.le Lombardia, 33
20010 Inveruno (MI)

Segreteria Organizzativa:
Elena Fiore - segreteria@accademiaveronesi.eu
Elena Selmo - eventi@accademiaveronesi.eu

www.accademiaveronesi.eu

Villa Verganti Veronesi
V.le Lombardia, 33
20010 Inveruno (MI)
Tel. +39 02 85464532

IN COLLABORAZIONE CON

