

SACRO CUORE
DON CALABRIA



IRCCS

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Sacro Cuore - Don Calabria

Ospedale Classificato e Presidio Ospedaliero Accreditato - Regione Veneto

SACRO CUORE
DON CALABRIA



IRCCS
Cancer Care Center

Incontri di aggiornamento del Dipartimento Oncologico

Responsabile Scientifico:

DOTT.SSA STEFANIA GORI

26 ottobre - 9 novembre

**23 novembre - 30 novembre
2022**

SACRO CUORE
DON CALABRIA



23 novembre 2022

dott. Fabrizio Nicolis
Direttore Sanitario

Mercoledì 26 ottobre

- Centro Formazione e Solidarietà -

Il carcinoma del colon retto

Mercoledì 9 novembre

- Sala convegni "Fr. Francesco Perez" -

Il carcinoma della mammella

Mercoledì 23 novembre

- Centro Formazione e Solidarietà -

Gruppo Oncologico Multidisciplinare (GOM) Tumori della Mammella: modalità di lavoro e discussione di casi clinici

Mercoledì 30 novembre

- Sala convegni "Fr. Francesco Perez" -

La gestione del dolore nel paziente oncologico: dalla fisiopatologia al trattamento

Gruppo Oncologico Multidisciplinare (GOM) Tumori della Mammella: modalità di lavoro e discussione di casi clinici

14.30 Introduzione

FABRIZIO NICOLIS

Moderatori:

ALBERTO MASSOCCO, STEFANIA GORI

14.40 GOM della mammella: composizione, ruoli e modalità di lavoro

MONICA TURAZZA

15.05 Ruolo del case manager

CARLOTTA MANTOAN

15.20 Ruolo dell'infermiere

MARGHERITA MARCHIOTTO

15.35 GOM: valutazione e AUDIT

MATTEO VERZÈ

15.50 Discussione

16.05 SIMULAZIONE

Discussione di un caso clinico all'interno del GOM:
carcinoma mammario Her2+, cT2 cN+ M0
Presentazione del caso

MONICA TURAZZA

Discussione collegiale all'interno del GOM

STEFANIA GORI, MONICA TURAZZA, ALESSANDRA MODENA, GIUSEPPE ZAMBONI,
GIUSEPPE BOGINA, LAURA BORTESI, ALBERTO MASSOCCO, ROSSELLA BETTINI,
MODESTINO PEZZELLA, VALERIA VIASSOLO, MATTEO SALGARELLO, GIOVANNI
FOTI, ANNA RUSSO, FILIPPO ALONGI, ROSARIO MAZZOLA, LAURA OLIVARI

16.45 SIMULAZIONE

Discussione di un caso clinico all'interno del GOM:
carcinoma mammario HR+/Her2- negativo, cT1c
cN0

Discussione pre-chirurgia e post-chirurgia

Presentazione del caso

MODESTINO PEZZELLA

Discussione collegiale all'interno del GOM

STEFANIA GORI, MONICA TURAZZA, ALESSANDRA MODENA, GIUSEPPE ZAMBONI,
GIUSEPPE BOGINA, LAURA BORTESI, ALBERTO MASSOCCO, ROSSELLA BETTINI,
MODESTINO PEZZELLA, VALERIA VIASSOLO, MATTEO SALGARELLO, GIOVANNI
FOTI, ANNA RUSSO, FILIPPO ALONGI, ROSARIO MAZZOLA, LAURA OLIVARI

17.30 SIMULAZIONE

Discussione di un caso clinico all'interno del GOM:
carcinoma mammario metastatico TN

Presentazione del caso

ALESSANDRA MODENA

Discussione collegiale all'interno del GOM

STEFANIA GORI, MONICA TURAZZA, ALESSANDRA MODENA, GIUSEPPE ZAMBONI,
GIUSEPPE BOGINA, LAURA BORTESI, ALBERTO MASSOCCO, ROSSELLA BETTINI,
MODESTINO PEZZELLA, VALERIA VIASSOLO, MATTEO SALGARELLO, GIOVANNI
FOTI, ANNA RUSSO, FILIPPO ALONGI, ROSARIO MAZZOLA, LAURA OLIVARI

18.10 Compilazione questionario ECM

18.30 Chiusura dei lavori

Mercoledì 23 novembre

- Centro Formazione e Solidarietà -

**Gruppo Oncologico
Multidisciplinare (GOM) Tumori
della Mammella: modalità di lavoro
e discussione di casi clinici**

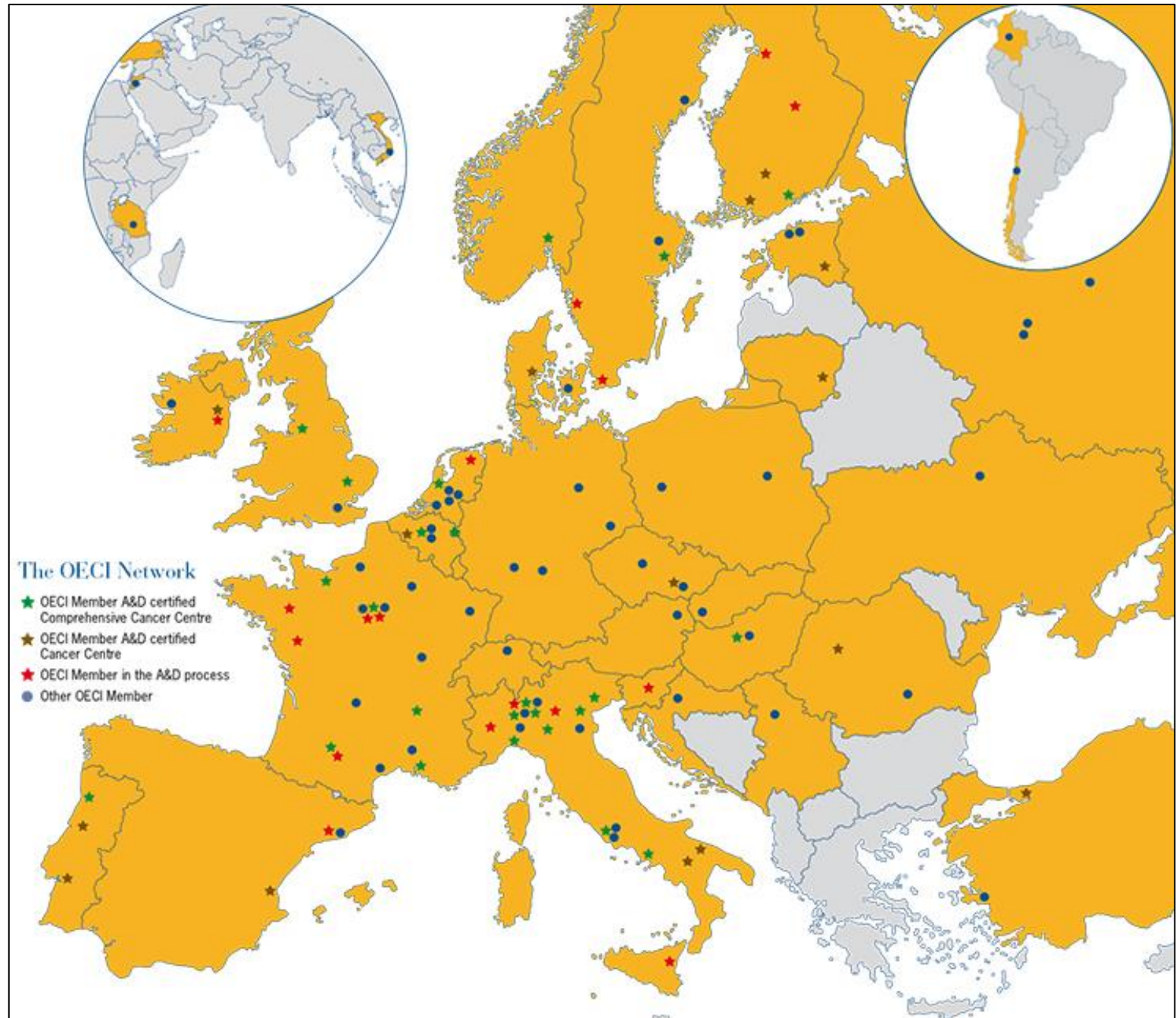
Site Visit – 8 e 9 giugno 2022

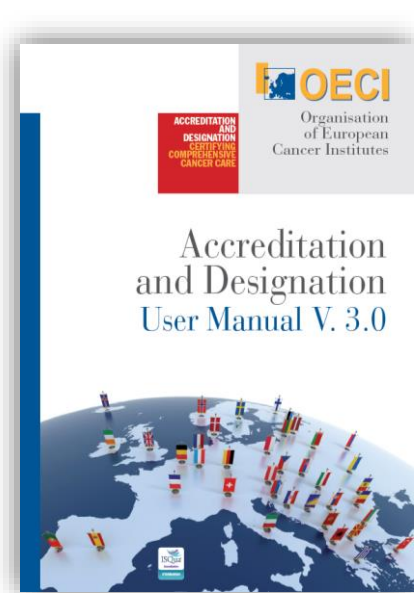




ORGANISATION OF EUROPEAN CANCER INSTITUTES

EUROPEAN ECONOMIC INTEREST GROUPING





OECCI Qualitative Standards

CAPITOLI

1. Governance of the cancer centre/institute
2. Organisation of quality systems
3. Patient involvement and empowerment
4. Multidisciplinary
5. Prevention and early detection
6. Diagnosis
7. Treatment
8. Research
9. Education and training







ELSEVIER

Contents lists available at [ScienceDirect](#)

year 2020

The Breast

journal homepage: www.elsevier.com/brst



Original article

The requirements of a specialist breast centre

Laura Biganzoli ^{a,*,1}, Fatima Cardoso ^{b,1}, Marc Beishon ^c, David Cameron ^d,
Luigi Cataliotti ^e, Charlotte E. Coles ^f, Roberto C. Delgado Bolton ^g, Maria Die Trill ^h,
Sema Erdem ⁱ, Maria Fjell ^j, Romain Geiss ^k, Mathijs Goossens ^l, Christiane Kuhl ^m,
Lorenza Marotti ⁿ, Peter Naredi ^o, Simon Oberst ^p, Jean Palussière ^q, Antonio Ponti ^r,
Marco Rosselli Del Turco ^s, Isabel T. Rubio ^t, Anna Sapino ^u, Elzbieta Senkus-Konefka ^v,
Marko Skelin ^w, Berta Sousa ^x, Tiina Saarto ^y, Alberto Costa ^c, Philip Poortmans ^z



G.O.M. Mammella – COMPONENTI «CORE»

Radiology

At least 2 radiologists carrying out at least 1,000 mammographic exams (5,000 if participating in a centralised screening programme), 200 ultrasounds, 50 MRIs and 50 breast guided interventions a year.
At least 2 radiographers performing at least 1,000 mammograms each a year

Pathology

At least 2 pathologists each reporting on a minimum of 50 preoperative samples, 50 early resections and 25 metastatic breast cancer surgical specimens a year

Surgery

At least 2 breast surgeons carrying out primary surgery as first operator on at least 50 newly diagnosed breast cancers a year

Medical oncology

At least 2 medical oncologists each treating a minimum of 50 early and 25 metastatic breast cancer patients a year

Radiation oncology

At least 2 radiation or clinical oncologists each treating at least 50 early breast cancer patients a year. They must also have palliative treatment experience

Nursing

At least 2 breast care nurses working full time on breast cancer care seeing at least 50 early and 25 metastatic breast cancer patients a year

Data management

A data manager responsible for data collection and analysis and organisation of audit meetings

Meeting Multidisciplinari (G.O.M.)

- Almeno il **95%** di tutti i casi di carcinoma mammario in fase iniziale e localmente avanzati e almeno il **50%** di tutti i casi metastatici devono essere discussi all'interno del G.O.M.
- Tuttavia in futuro l'obiettivo è che **tutti** i casi, sia in fase precoce sia metastatici, vengano discussi dal G.O.M.

Outcome delle pazienti con carcinoma mammario

	N.	Endpoint primario	Risultati
Scottish study Kesson EM, BMJ 2012; 26:344:e2718	14.000 pazienti	-Mortalità per ca.mammario -Mortalità globale	Gruppo Multidisciplinare determina: -↓ 18% mortalità a 5 anni per ca.mammario -mortalità globale : ↓ 11%
Belgian study Vrijens F, Breast 2012;21:261	25.178 pazienti	-Sopravvivenza a 5 anni in base ai volumi di attività	alto volume di attività (≥ 150 casi): ↑ sopravvivenza a 5 anni 83,9% vs 78,8% (99-50 casi) vs 74,9% (<50 casi)

- Looking at multidisciplinary aspects an observational cohort study evaluated the effects on breast cancer survival on nearly 14,000 women in Scotland, and found MDT working was associated with a 18% lower breast cancer mortality at 5 years [99]. By comparing an area where MDT working was introduced with areas that had not implemented it, the authors found that it probably improves patient outcomes by influencing various aspects of care, such as adherence to guidelines, nurse education, increased surgical volume and experience, and improved interdisciplinary working.

Gruppo Oncologico Multidisciplinare (GOM) Tumori della Mammella: modalità di lavoro e discussione di casi clinici

14.30 Introduzione

FABRIZIO NICOLIS

Moderatori:

ALBERTO MASSOCCO, STEFANIA GORI

14.40 GOM della mammella: composizione, ruoli e modalità di lavoro

MONICA TURAZZA

15.05 Ruolo del case manager

CARLOTTA MANTOAN

15.20 Ruolo dell'infermiere

MARGHERITA MARCHIOTTO

15.35 GOM: valutazione e AUDIT

MATTEO VERZÈ

15.50 Discussione

16.05 SIMULAZIONE

Discussione di un caso clinico all'interno del GOM:
carcinoma mammario Her2+, cT2 cN+ M0
Presentazione del caso

MONICA TURAZZA

Discussione collegiale all'interno del GOM

STEFANIA GORI, MONICA TURAZZA, ALESSANDRA MODENA, GIUSEPPE ZAMBONI,
GIUSEPPE BOGINA, LAURA BORTESI, ALBERTO MASSOCCO, ROSSELLA BETTINI,
MODESTINO PEZZELLA, VALERIA VIASSOLO, MATTEO SALGARELLO, GIOVANNI
FOTI, ANNA RUSSO, FILIPPO ALONGI, ROSARIO MAZZOLA, LAURA OLIVARI

16.45 SIMULAZIONE

Discussione di un caso clinico all'interno del GOM:
carcinoma mammario HR+/Her2- negativo, cT1c
cN0

Discussione pre-chirurgia e post-chirurgia

Presentazione del caso

MODESTINO PEZZELLA

Discussione collegiale all'interno del GOM

STEFANIA GORI, MONICA TURAZZA, ALESSANDRA MODENA, GIUSEPPE ZAMBONI,
GIUSEPPE BOGINA, LAURA BORTESI, ALBERTO MASSOCCO, ROSSELLA BETTINI,
MODESTINO PEZZELLA, VALERIA VIASSOLO, MATTEO SALGARELLO, GIOVANNI
FOTI, ANNA RUSSO, FILIPPO ALONGI, ROSARIO MAZZOLA, LAURA OLIVARI

17.30 SIMULAZIONE

Discussione di un caso clinico all'interno del GOM:
carcinoma mammario metastatico TN

Presentazione del caso

ALESSANDRA MODENA

Discussione collegiale all'interno del GOM

STEFANIA GORI, MONICA TURAZZA, ALESSANDRA MODENA, GIUSEPPE ZAMBONI,
GIUSEPPE BOGINA, LAURA BORTESI, ALBERTO MASSOCCO, ROSSELLA BETTINI,
MODESTINO PEZZELLA, VALERIA VIASSOLO, MATTEO SALGARELLO, GIOVANNI
FOTI, ANNA RUSSO, FILIPPO ALONGI, ROSARIO MAZZOLA, LAURA OLIVARI

18.10 Compilazione questionario ECM

18.30 Chiusura dei lavori

Mercoledì 23 novembre

- Centro Formazione e Solidarietà -

**Gruppo Oncologico
Multidisciplinare (GOM) Tumori
della Mammella: modalità di lavoro
e discussione di casi clinici**

SACRO CUORE
DON CALABRIA



I R C C S

IRCCS

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Sacro Cuore - Don Calabria

Ospedale Classificato e Presidio Ospedaliero Accreditato - Regione Veneto

SACRO CUORE
DON CALABRIA



I R C C S

Cancer Care Center

Incontri di aggiornamento del Dipartimento Oncologico

Responsabile Scientifico:

DOTT.SSA STEFANIA GORI

26 ottobre - 9 novembre

23 novembre - 30 novembre

2022