

***ULSS 3 SERENISSIMA
ATTIVITA' E ORGANIZZAZIONE
CENTRI SENOLOGICI
I E II LIVELLO***



13 MARZO 2018 - VENEZIA

Periplo
Onlus

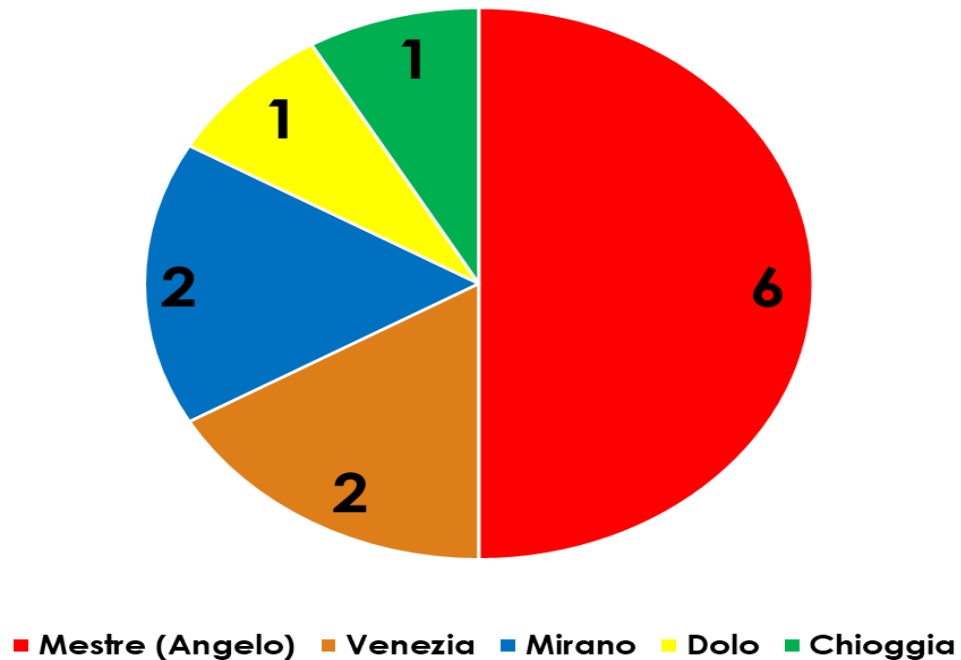
**PERIPLO
E IL TERRITORIO**

DECRETO DEL DIRETTORE GENERALE

n. 1273 del 23/06/2017

Approvazione documento di Organizzazione del Centro HUB di Senologia (Breast Unit) presso l'Ospedale dell'Angelo di Mestre e dei Centri Spoke che fanno parte della Rete dei Centri di Senologia.

Attività ambulatoriale settimanale



Ospedale Il livello punto di riferimento:

Vis Chirurgia oncoplastica

Vis Chirurgia linfatica

Vis Valutazione rt per IORT



ORGANIZZAZIONE ATTIVITA' CHIRURGICA

- ◆ Ospedale dell'Angelo **Mestre**: 4 sale operatorie a settimana (18 sale/mese)
- ◆ Ospedale SS. Giovanni e Paolo di **Venezia**: 1 sala operatoria a settimana (4 sale/mese)
- ◆ Ospedale di **Mirano**: 2 sale operatorie a settimana (8 sale/mese)
- ◆ Ospedale di **Dolo**: 1 sala operatoria a settimana (4 sale/mese)
- ◆ Ospedale di **Chioggia**: 1 sala ogni 15gg, (2 sale/mese)

Ospedale Il livello punto di riferimento per:

Chirurgia oncoplastica

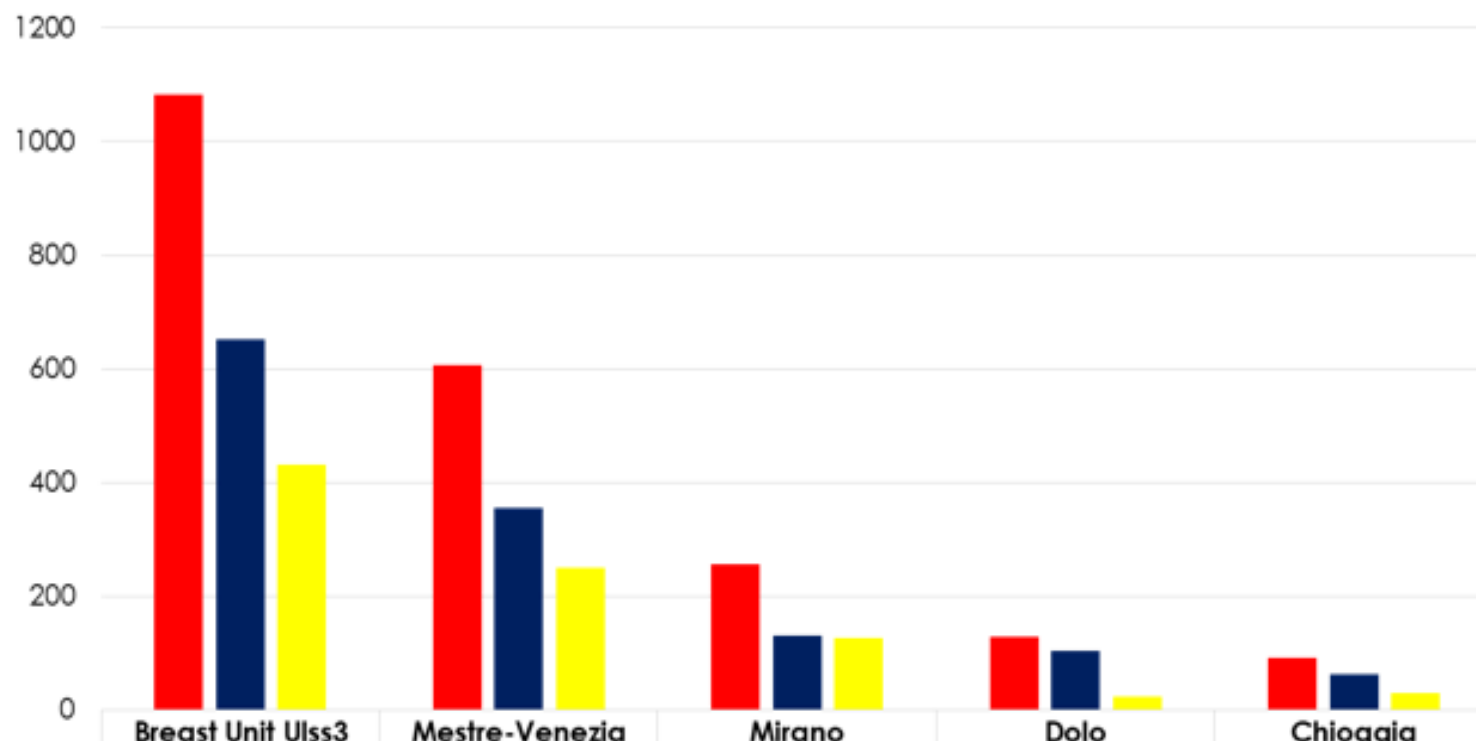
Chirurgia Linfatica

IORT



CASISTICA OPERATORIA DEL 2017

Casistica operatoria per sede 2017



■ Numero complessivo
■ Patologia maligna
■ Patologia benigna/ricostruttiva

■ Numero complessivo ■ Patologia maligna ■ Patologia benigna/ricostruttiva



Casi discussi in Gom 2017

Cadenza settimanale centro II livello , con cadenza bisettimanale anche con i centri di I livello

	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
Mestre	20	15	30	37	40	36	31	16	43	21	33	28
Venezia	4	3	7	7	8	9	17	3	8	6	6	6
Mirano				3	5	4	2	4	5	10	12	7
Dolo				1	5	7	3	4	4	2	8	3
Chioggia					12	3	11	5	9	11	8	6
												Tot 592

13 MARZO 2018 - **VENEZIA**

Audit di Verifica Indicatori PDTA Mammella

08/03/18 Azienda Ulss 3 Serenissima

1a. INDICATORI DI DIAGNOSI E TRATTAMENTO		
CONTENUTO DELL'INDICATORE	BENCHMARK	ESITO
1a.1 Proporzione di pazienti che vengono discussi al Team Multidisciplinare	≥ 90%	96,6%
1a.2 Proporzione di pazienti avviate ad intervento con mammografia, ecografia (dove indicata), prelievo cito-microistologico e visita preoperatoria	≥ 90%	99,6 %
1a.3 Proporzione di pazienti con tempo di attesa del referto istologico completo ≤20 giorni (RO, HER2, Ki67)	≥ 80 %	91,5* %

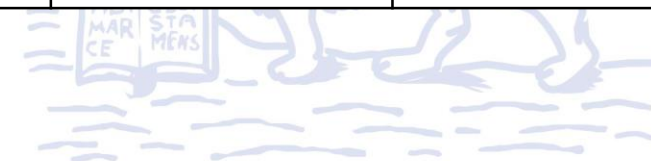
1a. INDICATORI DI DIAGNOSI E TRATTAMENTO		
CONTENUTO DELL'INDICATORE	BENCHMARK	ESITO
1a.4 Proporzione di pazienti con intervallo di tempo tra intervento chirurgico e inizio della terapia medica adiuvante ≤ 8 settimane	≥ 80 %	91*%
1a.5 Proporzione di pazienti con RMN pre intervento	≤ 20 %	13,8 %
1a.6 % pazienti con cui viene discussa la strategia counselling fertilità	100%	100 %

13 MARZO 2018 - VENEZIA

1b. INDICATORI DI TRATTAMENTO CHIRURGICO		
CONTENUTO DELL'INDICATORE	BENCHMARK	ESITO
1b.7 Proporzione di pazienti con effettuazione dell'intervento chirurgico di asportazione di neoplasia maligna, entro 30 giorni dal momento in cui è stata posta l'indicazione	≥ 90%	94,3 %
1b.8 Proporzione di pazienti con carcinoma invasivo con un singolo intervento (esclusa ricostruzione)	≥ 90%	87* %
1b.9 Proporzione di pazienti con TIS con un singolo intervento chirurgico (esclusa ricostruzione)	≥ 90%	95,6* %

1b. INDICATORI DI TRATTAMENTO CHIRURGICO		
CONTENUTO DELL'INDICATORE	BENCHMARK	ESITO
1b.10 Proporzione di pazienti con carcinoma invasivo e linfonodo ascellare clinicamente negativo (US+/- FNAC/CNB-) con biopsia del linfonodo sentinella	≥ 90%	98,2 %
1b.11 Proporzione di interventi di ricostruzione o inserzione di espansore nella stessa seduta dell'intervento demolitivo per tumore invasivo della mammella	≥ 70%	78,4 %

* Dato incompleto non fornito da tutti i centri l'indicatore



Indicatori di Radioterapia



CONTENUTO DELL'INDICATORE	BENCHMARK	ESITO	N. CASI
1c.12 Proporzione di pazienti con inizio trattamento radioterapico entro 6 mesi dalla chirurgia conservativa o demolitiva e terapia ormonale	≥ 90%	100%	267
1c.13 Proporzione di pazienti con inizio trattamento radioterapico entro 2 mesi dalla fine chemioterapia in pazienti trattate con chirurgia conservativa o demolitiva e chemioterapia	≥ 90%	100%	138
1c.14 Proporzione di pazienti con inizio trattamento Radioterapico entro 4 mesi dalla chirurgia conservativa o demolitiva in assenza di terapia adiuvante	≥ 90%	100%	267

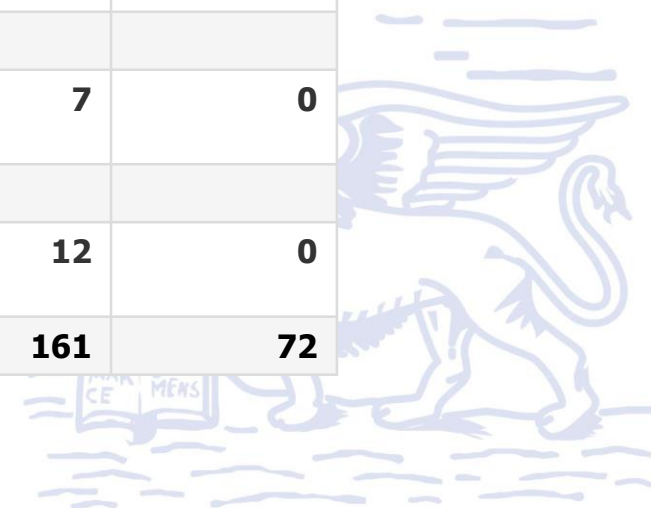
Criticità rilevate:

- Mancanza di figura di riferimento per raccolta dati, data manager;
- Difficoltà a calcolare gli indicatori per mancanza di data base;
- Dati non sempre coerenti con quelli forniti dal PNE (errori di codifica o di percorso diagnostico);
- Assenza di programma raccolta dati QT Breast;
- Per il centro II livello difficoltà a rispettare l'indicatore 1b.7



Dati a Confronto

Istituto	Branca Int. princ.	Intervento princ.	Sdo 2016	Sdo 2017
O. C. Mirano	Chirurgia Generale	Biopsia A Cielo Aperto Della Mammella	63	28
O. C. Chioggia	Chirurgia Generale	Biopsia A Cielo Aperto Della Mammella	63	22
O. C. Dolo	Chirurgia Generale	Biopsia A Cielo Aperto Della Mammella	16	22
O. C. Venezia	Chirurgia Generale	Biopsia A Cielo Aperto Della Mammella	7	0
Ospedale Dell'Angelo	Chirurgia Generale	Biopsia A Cielo Aperto Della Mammella	12	0
			161	72



Partecipazione a studi in corso:

Studio Nazionale
Sinodazione

Studio Regionale

Crioablazione in pz anziano affetto
da neoplasia mammaria

