



**LA PAZIENTE CON CARCINOMA MAMMARIO
ORMONO SENSIBILE: QUALI STRATEGIE PER MIGLIORARNE
LA GESTIONE NEL PERCORSO DI CURA**

DATA: 12 Giugno 2024

**SEDE: OSPEDALE ONCOLOGICO ARMANDO BUSINCO
VIA EDWARD JENNER, 8, CAGLIARI**

Responsabile Scientifico: *Dr. Carlo Mulas*

Ble & Associates srl

Numero Ecm: 417565 – Edizione: I

Responsabile Scientifico: *Dr. Carlo Mulas*

TIPOLOGIA EVENTO: EVENTO FSC – Gruppo di Miglioramento

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

**Destinatari dell'attività formativa: MEDICO CHIRURGO: ONCOLOGIA;
RADIOTERAPIA; CURE PALLIATIVE**

Data di inizio e di fine: 12 Giugno 2024 dalle ore 14.00 alle ore 20.00

Ore formative: 6 ore

Numero dei crediti assegnati: 7,8

RAZIONALE

Le **neoplasie della mammella** sono i tumori diagnosticati con maggior frequenza nelle donne e questo dato si registra in tutte le classi di età. Dalla fine degli anni novanta si osserva una continua tendenza alla **diminuzione della mortalità per carcinoma mammario** (-0,8%/anno), attribuibile a una **maggiore diffusione dei programmi di diagnosi precoce** (quindi all'anticipazione diagnostica) e anche ai progressi terapeutici.

Il **carcinoma mammario** è una patologia estremamente eterogenea caratterizzata da decorsi clinici spesso diversi anche in presenza di caratteristiche cliniche e



istopatologiche inizialmente simili. La **terapia ormonale adiuvante** riduce il rischio di recidiva e di morte nelle pazienti con neoplasia mammaria Luminale. La terapia ormonale con **inibitori dell' Aromatasi** è pratica consolidata per l' oncologo medico ma sicuramente esistono a tutt' oggi questioni aperte quali il problema *dell' aderenza al trattamento, la gestione delle tossicità e la durata del trattamento*. Inoltre , negli ultimi anni molte novità terapeutiche hanno ridisegnato anche gli **algoritmi della fase metastatica** , in modo particolare quando utilizzare la chemioterapia e quale chemioterapia usare partendo dalla profilazione della paziente.

Fatte salve queste premesse, il progetto nasce come **momento di confronto e discussione tra oncologi e altri specialisti dello stesso ambito territoriale** dedicato alla valutazione collegiale delle esperienze accumulate nella gestione multidisciplinare delle pazienti affette da carcinoma mammario con recettori ormonali positivi.

I partecipanti saranno chiamati a **condividere le proprie esperienze di pratica clinica**, a evidenziare i risultati conseguiti, le criticità superate o che restano da risolvere.

L' evento si concluderà con l' elaborazione di *documento di consenso* volto a migliorare l' assistenza alle pazienti in trattamento con terapia ormonale e la gestione degli eventuali eventi avversi correlati.

La finalità ultima dell' intero progetto è l' **arricchimento professionale** dei medici presenti che li metta in condizione di offrire alle proprie pazienti il miglior supporto clinico-assistenziale.



PROGRAMMA SCIENTIFICO

12 Giugno 2024

Ore 14.00 – 20.00

14.15 SESSIONE 1: La fase adiuvante, la scelta della terapia ormonale

L'aderenza Terapeutica Agli Inibitori dell'Aromatasi: Dati Dalla Letteratura

C. Mulas

DISCUSSIONE INTERATTIVA: Quali le azioni da implementare e quali gli errori da evitare nella real Life, per favorire una maggiore aderenza delle pazienti alla terapia ormonale

F. Balconi - C. Loi - M. G. Mascia - C. Mulas – F. Notari - M. Pintus — L. Spano – Y. Urracci

16.15 SESSIONE 2: Follow Up della Paziente In Terapia con Inibitori dell'Aromatasi

Una gestione multidisciplinare degli effetti collaterali può rappresentare un valido strumento per migliorare l'aderenza terapeutica?

C. Mulas

DISCUSSIONE INTERATTIVA: Quale la corretta strategia di gestione delle tossicità per migliorare l'aderenza terapeutica?

F. Balconi - C. Loi - M. G. Mascia - C. Mulas – F. Notari - M. Pintus — L. Spano – Y. Urracci

18.15 SESSIONE 3 : LA FASE METASTATICA e LA CHEMIOTERAPIA

La prima Linea Chemioterapica nelle Pazienti Luminal: Focus sull'Antraciclina Liposomiale

C. Mulas



DISCUSSIONE INTERATTIVA: Utilizzo della antraciclina liposomiale nella pratica clinica: Esperienze a confronto

F. Balconi - C. Loi - M. G. Mascia - C. Mulas – F. Notari - M. Pintus — L. Spano – Y. Urracci

Redazione del documento finale

F. Balconi - C. Loi - M. G. Mascia - C. Mulas – F. Notari - M. Pintus — L. Spano – Y. Urracci

19.45 Take Home messages

C. Mulas

20.00 Chiusura Lavori

C. Mulas

Francesca Balconi

Contatti

Cagliari

Esperienze Lavorative E

Professional

07.2024 - Attuale

Dirigente Medico Oncologia
Ospedale Businco - Cagliari

11.2018 - 11.2023

Medico Specializzando
Policlinico Universitario di Monserrato - Monserrato

09.2022 - 02.2023

Fellowship
Oncologia Gastrointestinale Hospital Vall D'Hebron - Barcellona

09.2015 - 07.2016

Erasmus studio
Hospital de Bellvitge - Barcellona

Istruzione E Formazione

2023

Specializzazione in Oncologia Medica, Università degli studi di Cagliari

2017

Laurea magistrale, Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Cagliari - Cagliari

* Abilitazione iscrizione all'Albo dei Medici e Chirurghi della provincia di Cagliari, 2018

2009

Diploma, Liceo Classico Dettori - Cagliari

Certificazioni

24-25 May 2024 (Milano) **Pensieri e parole sulla neoplasia mammaria**

21-22 February 2024 (Roma) **Preceptorship il percorso multidisciplinare della paziente con tumore della mammella. Management, standard di cura, prospettive terapeutiche attuali e future**

-13/12/2023 (FAD) **Gestione dell'HCC nel 2023: cosa è cambiato, Accredited FAD ESMO EXAMINATION CERTIFICATE 21 October 2023, Madrid**

-24 November 2023 (Webinar) **Dalle linee guida alla pratica clinica nel carcinoma del colon retto metastatico**

-17-18 November 2023 (Zurich) **ESMO Advanced course on biomarkers for precision Immuno-Oncology Across tumours**

-22 September 2023 (Cagliari) **Efficacia dello screening e nuove prospettive nella terapia adiuvante per il tumore del polmone**

-18-20 August 2023 (Zurich) **ESMO academy 2023**

-28,29,30 June- 1 July 2023: **ESMO World Congress on**

Gastrointestinal Cancer 2023-Barcelona

-9-10 June 2023 (Barcelona) **ESMO Advanced Course on precision oncology in breast cancer 2023**

-5-6 May 2023 (Palermo) **2023 Cancer Research: from Orlandi to Palermo**

-25 April (Webinar) **ESMO Guidelines: Real World Cases Webinar Oncogeno Addicted NSCLC**

-8 March 2023 (Webinar) **ESMO Deep Dive Webinar Series on Lower Digestive Cancers A Deep Dive into molecular selection & monitoring of adjuvant strategies for patients with CRC**

-1 March 2023 (Webinar) **Neoplasie gastroenterobiliari complicate da ittero ostruttivo e carcinosi peritoneale: problemi aperti nelle cure simultanee**

- 7 February 2023 (Webinar) ESMO Deep Dive Webinar Series on Lower Digestive Cancers
- 31 January 2023 (Webinar) ESMO Guidelines: Real World Cases Webinar Metastatic Colorectal Cancer
- 23 January 2023 (Barcelona) Reunioni locali GETNE Noreste - Integrando la oncologia de precision en la practica clinica en cancer de tiroides
- 15-16 December 2022 (Santander) 30 Simposio International TTD avances en el tratamiento de tumores digestivos
- 19 November 2022(Webinar) Corso di formazione FAD ACCMED HCC: state of art in clinical practice
- 11 November 2022 (Barcellona) Gastrointestinal cancer and neuroendocrine malignancies program
- 06 October 2022: (Badalona) XX Convegno di ricerca traslazionale e neoplasie dell'apparato digerente
- 1-2-3 October 2022: (Roma) XXIV Congresso Nazionale Aiom 2022
- 24 September 2022: (Webinar) Novità nel trattamento del carcinoma renale avanzato- Area Sardegna
- 22 September 2022: (Barcellona) Corso di formazione: carcinoma del colon-retto, stadio localizzato
- 11-12 July 2022: Esmo Preceptorship on Metastatic Bladder and Kidney Cancer- Lugano
- 8-9 July 2022: (Perugia) Congresso Nazionale AIOM giovani 2022: multidisciplinarietà e nuove sfide
- 17-18 June 2022: (Bologna) AIOM: News in Oncology: from USA to ITALY
- 13 April 2022 ESMO Deep Dive Webinar Series on Upper Digestive Cancers A deep dive into gastric cancer: from molecule to medicine
- 03 April 2022 (Webinar) Corso di formazione FAD ACCMED Grandangolo 2021: focus sui tumori rari
- 15 March 2022 ESMO Webinar on Oesophageal Cancer 1 ESMO-MORA category 1 points
- 4-5 March 2022 (Online) Young Onco GU 2022 Digital event
- 20 February 2022 (Online) Corso di formazione FAD ACCMED II carcinoma gastrico: nuove opportunità e nuove problematiche
- 18 February 2022 (Cagliari) Il ruolo di trifluridina-tipiracil nel management clinico del paziente con mCRC avanzato
- 17 February 2022 (Online) Corso di formazione FAD ACCMED NSCLC avanzato oncogene addicted: stato dell'arte e prospettive
- 15 February 2022 (Online) Corso di formazione FAD ACCMED L'immunoterapia nel carcinoma del colon retto
- 14 February 2022 (Online) ESMO Deep Dive Webinar Series on Upper GI Cancers
A deep dive into prevention, screening and early diagnosis. 1 ESMO-MORA category 1 points
- 08 February 2022 (Online) Corso di formazione FAD ACCMED La medicina di precisione: nuove sfide in oncologia
- 07 February 2022 (Online) Corso di formazione FAD ACCMED Grandangolo 2021 Un anno di Oncologia
- 10-11 December 2021 (Sassari) Tumori dell'apparato gastroenterico. Multidisciplinarietà e trattamenti integrati in oncologia
- 03 December 2021 (Online) Corso FAD "La salute dell'osso in oncologia: management delle metastasi ossee"
- 02 December 2021 (Online) Corso di formazione FAD ACCMED Carcinoma de colon retto BRaf mutato: diagnosi e terapia
- 28 November 2021 (Online) Corso di formazione FAD ACCMED Nuove opzioni terapeutiche per l'epatocarcinoma: esperienze di pratica clinica a confronto
- 20 November 2021 (Cagliari) Breast Cancer Update 2021
- 22-23 October 2021 Esmo Virtual Preceptorship on Gastric Cancer
- 11 October 2021 (Cagliari): Lungonline digital meeting (in quality of speaker)
- 10 July 2021 (Cagliari) Corso regionale terapia del dolore: Consensus meeting per il controllo del dolore nel paziente oncologico
- 10 December 2020 (Cagliari): Cure Simultanee: aggiornamenti 2020 (in quality of speaker)
- 30 October- 1 November 2020 (Webinar) AIOM NAZIONALE 2020
- 23-24 May 2020 : ESMO Breast cancer virtual meeting 2020
- 15 February 2020 (Vicenza): News in GI oncology 2020
- 19 November 2019 (Cagliari): Aggiornamenti 2019 sui Tumori Polmonari (in quality of Speaker)
- 25-26-27 October 2019 (Roma): XXI AIOM National Conference

multidisciplinare del paziente
con melanoma in trattamento con immunoterapia
-5-6 July 2019 (Perugia): 13^a Young National Conference AIOM 2019 News in
oncology

- 28 June 2019 (Cagliari): **Cure Simultanee: esperienze a confronto. Simultaneous care, simultaneous play**
- 14-15 June 2019 (Verona): **AJOM Review: From Chicago to Verona**
- 31 May 2019 (Cagliari): **Focus on diagnosis and therapy in cholangiocarcinoma**
- 17 May 2019 (Cagliari): **L'accademia del saper fare. Casi clinici in oncologia**
- 9 February 2019 (Bologna): **AJOM Post ASCO GI Review. Updates and news from the Gastrointestinal Cancer Symposium in San Francisco, CA, USA**
- 24 Novembre 2018 (Cagliari): **Breast cancer update 2018**
- 04 June 2013 **Antibiotico resistenza (Cagliari)**
- 04 February 2013 **Prevenire è meglio che curare! Mai arrendersi, lottare! (Cagliari)**
- 26 March 2015 **PUBLIC HEALTH PHARMACOGENOMICS (Cagliari)**

Lingue

ENGLISH: writing listening speaking
B1 B1 B1
SPANISH C1 C1 C1

Additional Information

Digital skills:

- Good command of Microsoft Windows OS and Mac OS.
- Good command of the use of computers and Microsoft Office tools (Word, Excel, PowerPoint), OpenOffice, Adobe Reader and iWork.
- Good command of Microsoft Explorer Web Browser, internet browsing and e-mail.
- Good knowledge of graphic and photographic design applications (Photoshop)
- Good command of the use of communication machinery and equipment: iPods, iPhones, digital cameras, fax machines and major social media platforms

Competenze Linguistiche

Italiano: LINGUA MADRE

B1

Spagnolo:

C1

Inglese: Intermedio

Avanzato

Catalano:

A2

Francese:

Tutoraggio

15.03.2020-16.04.2020 Tutoring for the Medicine and Surgery Degree Course of the University of Cagliari during the attendance for the training internship at day hospital structure breast cancer and urogenital pathologies

31.01.2021- 31.08.2021 Tutoring for the Medicine and Surgery Degree Course of the University of Cagliari during the attendance for the training internship at the oncology department 01.10.2021-

31.05.2022 Tutoring for the Medicine and Surgery Degree Course of the University of Cagliari during the attendance for the training internship at day hospital structure gastrointestinal tumor

Clinical Trial Experience

Co-Investigator in Studio NIVO-COLLECT Nivolumab in Oncology Practice: Data collection on safety and effectiveness. Principal Investigator: Professoressa Clelia Madeddu. SC Oncologia Medica Azienda Ospedaliera Universitaria di Cagliari - Presidio Policlinico di Monserrato "Duilio Casula" 17.10.2019

Co-Investigator in Studio AITEnd - Phase III double-blind randomized placebo controlled trial of atezolizumab in combination with paclitaxel and carboplatin in women with advanced/recurrent endometrial cancer. Principal Investigator: Dottoressa Elena Massa. SC Oncologia Medica Azienda Ospedaliera Universitaria di Cagliari- Presidio Policlinico di Monserrato "Duilio Casula" February 2019

Co-Investigator in TIDE-A trial- Phase II, prospective, multicentre, first line with Avelumab in combination with axitinib in metastatic renal cell carcinoma

Co-Investigator in PRESERVE trial

1. Inflammation, cancer and prognosis: a single center retrospective study in breast cancer and lung cancer patients

F.M Manca, E.Lai, P.Zirani, V.Impera, A.Pretta, F.Musio, C.Donisi, M.Persano, F.Balconi, S.Meriani, N.Liscia, G.Pinna, A.Pireddu, C.Madeddu, M.Dessi, E.Massa, F.Atzori, P.A.Ferrari, R.Churchi, G.Astara, M.Scartozzi

Pubblicazioni Scientifiche

Tumor journal. Abstract book of the 22th National Congress og Italian Association of

2. Introducing immunotherapy for advanced hepatocellular carcinoma patients: Too early or too fast?

E. Lai, G. Astara, P. Zirano, A. Pretta, M. Migliari, M. Dubois, C. Donisi, S. Mariani, N. Liscia, V. Impera, M. Persano, S. Tolu, **F. Balconi**, G. Pinna, D. Spanu, A. Pireddu, G. Saba, S. Camera, M. Scartozzi. *Critical Reviews in Oncology/hematology*, 12 Nov 2020, 157:103167

3. Molecular-Biology-Driven Treatment for Metastatic Colorectal Cancer

E. Lai, N. Liscia, C. Donisi, S. Mariani, S. Tolu, A. Pretta, M. Persano, G. Pinna, **F. Balconi**, A. Pireddu, V. Impera, M. Dubois, M. Migliari, D. Spanu, G. Saba, S. Camera, F. Musio, P. Zirano, M. Puzzone, L. Demurtas, V. Pusceddu, M. Dettori, E. Massa, F. Atzori, M. Dessì, G. Astera, C. Madeddu, M. Scartozzi

4. Why precision medicine should be applied across the continuum of care for metastatic colorectal cancer patient?

M. Puzzone, P. Zirano, L. Demurtas, E. Lai, S. Mariani, N. Liscia, P. Soro, A. Pretta, V. Impera, S. Camera, F. Musio, M. Persano, C. Donisi, S. Tolu, **F. Balconi**, M. Scartozzi. *Future Oncol* 2020 Jan, 16(2): 4337-4339. doi: 10.2217/fon-2019-0524. Epub 2019 Dec 3

5. New therapeutic targets in pancreatic cancer. 11 November 2019

E. Lai, M. Puzzone, P. Zirano, A. Pretta, V. Impera, S. Mariani, N. Liscia, P. Soro, F. Musio, M. Persano, C. Donisi, S. Tolu, **F. Balconi**, A. Pireddu, L. Demurtas, V. Pusceddu, S. Camera, F. Scalafani, M. Scartozzi.

Cancer Treat Rev 2019 Nov 11;81: 101926

6. Real-life data on the peri-operative FLOT regimen in in locally advanced resectable gastric/GEJ adenocarcinoma

S. Camera, F. Musio, V. Impera, A. Pretta, S. Manani, N. Liscia, P. Soro, S. Tolu, M. Persano, **F. Balconi**, C. Donisi, A. Pireddu, E. Lai, M. Puzzone, G. Astara, P. Zirano, M. Scartozzi.

Tumori Journal, Volume 105, number 6S, November 2019. Abstract Book of the 21th National Congress of Italian Association of Medical Oncology (AIOM). Abstract n°83

7. Safety of anthracyclines regimens in patients with early breast cancer and glucose- 6-phosphate-dehydrogenase (G6PD) deficiency.

C. Donisi, M. Persano, **F. Balconi**, S. Camera, V. Impera, N. Liscia, S. Mariani, F. Musio, A. Pretta, P. Soro, S. Tolu, E. Lai, M. Dessì, M. Scartozzi, F. Atzori.

Tumori Journal, Volume 105, number 6S, November 2019. Abstract Book of the 21th National Congress of Italian Association of Medical Oncology (AIOM). Abstract n° poster n°C32

8. A non standardized questionnaire to investigate adverse events during endocrine therapy in patients with early breast cancer.

M. Persano, C. Donisi, **F. Balconi**, S. Camera, V. Impera, N. Liscia, S. Mariani, F. Musio, A. Pretta, P. Soro, S. Tolu, E. Lai, M. Dessì, M. Scartozzi, F. Atzori.

Tumori Journal, Volume 105, number 6S, November 2019. Abstract Book of the 21th National Congress of Italian Association of Medical Oncology (AIOM). Abstract n°C59

9. Safety and efficacy of immunotherapy in elderly patients with NSCLC : our experience S.Tolu, E.Massa, **F. Balconi**, S. Camera, A. Pretta, V. Impera,

N. Liscia, M. Persano, C. Donisi, S. Mariani, E. Lai, G. Astara, P. Zirano, C. Madeddu, M. Scartozzi. *Tumori Journal*, Volume 105, number 6s, November 2019. Abstract book of the 21th National Congress of Italian Association of Medical Oncology (AIOM). Abstract N°D56

10. Overall survival and progression-free survival in metastatic colorectal cancer patient with concomitant RAS and BRAF mutations: a single center experience.

A. Pretta, E. Lai, N. Liscia, V. Impera, S. Camera, F. Musio, S. Mariani, M. Persano, C. Donisi, S. Tolu, **F. Balconi**, F. Azori, M. Dessì, E. Massa,

C. Madeddu, V. Pusceddu, L. Demurtas, M. Puzzone, S. Cascinu, M. Scartozzi. *Annals of Oncology*, Volume 30, Issue Supplement_4, July 2019, mdz155.295, <http://doi.org/10.1093/annonc/mdz155.295>

11. Effectiveness of CA 19.9 in predicting prognosis In metastatic cancer patients treated with nab-paclitaxel plus gemcitabine

S. Mariani, P. Soro, N. Liscia, **F. Balconi**, S. Camera, C. Donisi, V. Impera, F. Musio, M. Persano, A. Pireddu, A. Pretta, S. Tolu, V. Pusceddu, E. Lai, L. Falloppi, L. Demurtas, P. Zirano, M. Puzzone, M. Scartozzi.

Annals of Oncology, Volume 30, Issue Supplement_4, July 2019, mdz155.229, <http://doi.org/10.1093/annonc/mdz155.229>

12. BEST OF ASCO 2019- Oral Abstract Session-Gastric Cancer.

E. Lai, P. Soro, S. Mariani, N. Liscia, S. Camera, M. Persano, S. Tolu, C. Donisi, **F. Balconi**, V. Impera, L. Demurtas, A. Pireddu, F. Musio, V. Pusceddu, A. Pretta, P. Zirano, M. Puzzone, M. Scartozzi.

New ERA Opened Medical Oncology Progress & Perspectives NEMOPP online N°10, Giugno 2019

13. Revisione della letteratura 2018 : I 4 lavori più importanti pubblicati nel 2018 nei tumori dello stomaco.

S. Manani, N. Liscia, M. Persano, S. Tolu, **F. Balconi**, C. Donisi, A. Pretta, V. Impera, S. Camera, A. Pireddu, F. Musio, P. Soro, V. Pusceddu, E. Lai, M. Puzzone, P. Zirano, L. Demurtas, M.

14. Combining immunotherapy with anti-angiogenic therapy: the new standard of care for hepatocellular cancer?

M Dubois, M Persano, F. Balconi, C. Donisi, V. Impera, N. Liscia, S. Mariani, M. Migliari, F. Musio, G. Pinna, A. Piredda, A. Pretta, D. Spanu, G. Saba, S. Tolu, L. Demurtas, M. Puzzone, P. Ziranu, E. Lai, G. Astara, M. Scarozzi.

Journal of Clinical Oncology and Therapeutics, Vol 3 Issue 1, Doi: 10.47275/2650-5663-117. ISSN 2650-5663

15. Interviste sul carcinoma del colon, del retto, dello stomaco, del pancreas e del fegato. I cambiamenti nella pratica clinica- intervista su stomaco adiuvante: Radioterapia, profilo molecolare, MSI. La scelta della terapia adiuvante sta cambiando?

A. Pretta, P. Ziranu, M. Puzzone, L. Demurtas, V. Pusceddu, V. Impera, N. Liscia, S. Mariani, F. Musio, C. Donisi, M. Persano, S. Tolu, G. Saba, M. Dubois, M. Migliari, G. Pinna, D. Spanu, A. Piredda, F. Balconi, E. Lai, M. Scarozzi

New Era Opened Medical Oncology Progress and Perspectives NEOMOPP online N°11, Gennaio 2020.

16. The role of concomitant RAS and BRAF mutations in influencing clinical outcome during BRAF-targeted treatment for metastatic colorectal cancer A. Pretta, P. Ziranu, D. Spanu, E. Lai, M. Denton, C. Mani, F. Balconi, R. Intini, S. Murgia, A.G. Leone, M. Pozzan, C. Rasola, F. Bardanzellu, G. Maddalena, V. Pusceddu, M. Puzzone, F. Pietrantonio, F. Bergamo, S. Lonardi, M. Scarozzi

Annals of Oncology, Abstract only volume 33, supplement 7, S707, September 01, 2022
DOI: 10.1016/j.annonc.2022.07.511

17. Influence of type 2 diabetes mellitus and concomitant anti-diabetic medications in patients with metastatic pancreatic ductal adenocarcinoma.

A. Pretta, E. Cimbro, R. Giampieri, D. Spanu, E. Lai, F. Pecci, F. Balconi, A. Lupi, M. Pozzan, S. Murgia, F. Bardanzellu, A. Maccioni, F. Contu, M. Persano, C. Donisi, V. Pusceddu, M. Puzzone, P. Ziranu, R. Berardi, M. Scarozzi

Journal of Clinical Oncology 40, no. 16, suppl (June 01, 2022) e16301-e16301 DOI: 10.1200/JCO.2022.40.16_suppl.e16301

18. Association between inflammation index and nutritional status and the effectiveness of immunotherapy in NSCLC treatment S. Tolu, N. Liscia, F. Balconi, C. Donisi, M. Persano, S. Mariani, V. Impera, A. Pretta, M. Migliari, M. Dubois, D. Spanu, F. Musio, G. Saba, A. Piredda.

G. Pinna, Piredda R., E. Massa, L. Demurtas, G. Astara, M. Scarozzi, C. Madeddu Esmo Immune-Oncology Virtual Congress 2020

19. The cancer patient between complication and complexity: the external individual world cancer in treatment Podda F., Marchi A.R., Lai E., Ziranu P., Donisi C., Persano M., Pretta A., Spanu D., Dubois M., Migliari M., Pinna G., Saba G., Cimbro E., Balconi F., Soates P., Melis F., Siddi S., Astara G., Madeddu C., Massa E., Scarozzi M., Medical Oncology Unit, University Hospital and University of Cagliari, Monserrato 09042, Cagliari, Italy Oncologia e Complessità, le nuove sfide per gli Oncologi. Abstract book of the 23th National Congress of Italian Association of Medical Oncology (AIOM) 1-2 Ottobre 2022

20. Potential prognostic factors in metastatic renal cell carcinoma patients treated with immune-checkpoint inhibitors Spanu D., Pretta A., Lai E., Cimbro E., Saba G., Loi F., Codipietro C., Aresu E., Dubois M., Migliari M., Pinna G., Persano M., Donisi C., Balconi F., Pozzan M., Piredda A., Mariani S., Busonera I., Dessi M., Alzori F., Scarozzi M

21. Advances in immune checkpoint inhibitor combination strategies for microsatellite stable colorectal cancer

Ros. J. Balconi, F. Barabar, I. Saudi Gonzalez, N. Saba, F. Trabasso, J. Elez, E. Front. Oncol., 02 February 2023

Sec. Cancer Genetics Volume 13 - 2023 | <https://doi.org/10.3389/fonc.2023.1112276>

22. Clinical score for colorectal cancer patients with lung-limited metastasis undergoing surgical resection: Meta-lung score

P. Ziranu, P. A. Ferrari, F. Guarnara, P. Bertoglio, A. Tamburini, A. Pretta, P. Lybens, G. Grimaldi, E. Lai, M. S. Antonu

Lung Cancer, 2023 Aug 9; 184: 107342, doi: 10.1016/j.lungcan.2023.107342

23. Prediction of response to anti-angiogenic treatment for advance colorectal cancer patients: from biological factors to functional imaging

Comas, G., Lai, E., Ziranu, P., Mariani, S., Donisi, C., Liscia, N., Saba, G., Pretta, A., Persano, M., Fanni, D., Spanu, D., Balconi, F., Loi, F., Deidda, S., Restivo, A., Pusceddu, V., Puzzone, M., Solinas, C., Massa, E., Madeddu, C., Gerosa, C., Zoccol, L., Faa, G., Saba, L., Scarozzi, M. Cancers 2024, 16, 1364

24. Real-world data of patients (pts) with BRAF V600E-mutated metastatic colorectal cancer (mCRC) treated with Trifluridine/Tipiracil (FTD-TPI)

Javier Ros 1,2, Eduardo Garcia 2, Pablo Gómez 3, Raquel Comas 2, Giulia Martini 4, Francesca Balconi 5, Francesca Salvà 1,2, Inés Barabar 1,2, María Sarasúa 1,2, Marta

28/05/2024

A black rectangular redaction box covers a handwritten signature or name.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CARLO MULAS**

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 01/07/2015 a tutt'oggi

Nome e indirizzo del datore di lavoro

AOB Cagliari – Cagliari

- Tipo di impiego

**ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO COME DIRIGENTE MEDICO
DI 1° LIVELLO DI ONCOLOGIA A TEMPO PIENO**

Principali mansioni e responsabilità

DIAGNOSI E CURA DELLE PATOLOGIE TUMORALI

Dal 01/04/2015 al 30/06/2015

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASL 8 Cagliari – Cagliari

- Tipo di impiego

**ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO COME DIRIGENTE MEDICO
DI 1° LIVELLO DI ONCOLOGIA A TEMPO PIENO**

Principali mansioni e responsabilità

DIAGNOSI E CURA DELLE PATOLOGIE TUMORALI

**Dal 18 09 2009 al
31/03/2015**

Nome e indirizzo del datore di lavoro

AZIENDA ASL N° 7, VIA DALMAZIA, CARBONIA

- Tipo di impiego

ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO COME DIRIGENTE MEDICO DI 1° LIVELLO DI ONCOLOGIA A TEMPO PIENO

- Principali mansioni e responsabilità

DIAGNOSI E CURA DELLE PATOLOGIE TUMORALI

• Dal 24 07 2008 al 17 09 2009

Nome e indirizzo del datore di lavoro

AZIENDA ASL N° 7, VIA DALMAZIA, CARBONIA

- Tipo di impiego

ASSUNZIONE A TEMPO DETERMINATO COME DIRIGENTE MEDICO DI 1° LIVELLO DI ONCOLOGIA A TEMPO PIENO

- Principali mansioni e responsabilità

DIAGNOSI E CURA DELLE PATOLOGIE TUMORALI

• Dal 16 06 2008 a 20 07 2008

Nome e indirizzo del datore di lavoro

FASE 1 SRL, VIA CARBONAZZI, CAGLIARI

- Tipo di impiego

ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO COME PRINCIPAL INVESTIGATOR/SPERIMENTATORE PRINCIPALE

- Principali mansioni e responsabilità

CENTRO DI RICERCHE CLINICHE NEL QUALE SI PROGETTANO E SI ESEGUONO SPERIMENTAZIONI CLINICHE DI FASE PRECOCE (VOLONTARI SANI O PAZIENTI) E SPERIMENTAZIONE SU NUOVI FARMACI REALIZZANDO STUDI DI RICERCA CLINICA DI FASE I E II A

• Dal 03 09 2007 al 15 06 2008

Nome e indirizzo del datore di lavoro

NOVARTIS PHARMA SPA

- Tipo di impiego

ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO COME MEDICAL SCIENCE LIAISON, DIREZIONE MEDICA

- Principali mansioni e responsabilità

RESPONSABILE DELLO SVILUPPO ATTRAVERSO LA GESTIONE DI TRIAL CLINICI DI FASE 2/3

• Dal 01 07 2007 al 31 08 2007

Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

GLAXOSMITHKLINE SPA

ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO COME RESPONSABILE MEDICO DIREZIONE MEDICA RESPONSABILE DELLO SVILUPPO ATTRAVERSO LA GESTIONE DI TRIAL CLINICI DI FASE 2/3

• Dal 19 12 2005 al 30 06 2007

Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

NOVARTIS PHARMA SPA

ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO COME MEDICAL SCIENCE LIAISON, DIREZIONE MEDICA RESPONSABILE DELLO SVILUPPO ATTRAVERSO LA GESTIONE DI TRIAL CLINICI DI FASE 2/3

• Dal 04 07 2005 al 04 09 2005

Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

AZIENDA ASL N° 8, VIA PIERO DELLA FRANCESCA, CAGLIARI

**ASSUNZIONE A TEMPO DETERMINATO COME DIRIGENTE MEDICO DI 1° LIVELLO DI ONCOLOGIA A TEMPO PIENO
DIAGNOSI E CURA DELLE PATOLOGIE TUMORALI**

• Dal 09 02 2005 al 03 07 2005

Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

AZIENDA ASL N° 8, VIA PIERO DELLA FRANCESCA, CAGLIARI

**LIBERO PROFESSIONALE PER 13 ORE SETTIMANALI
MEDICO ONCOLOGO nel PROGETTO DI PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA: IL MELANOMA, EPIDEMIOLOGIA, PREVENZIONE, DIAGNOSI PRECOCE, CREAZIONE DI UNA DNATECA**

• Dal 18 09 2003 al 17 09 2004

Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

AZIENDA ASL N° 8, VIA PIERO DELLA FRANCESCA, CAGLIARI

**LIBERO PROFESSIONALE PER 13 ORE SETTIMANALI
MEDICO ONCOLOGO NEL PROGETTO DI PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA: IL MELANOMA, EPIDEMIOLOGIA, PREVENZIONE, DIAGNOSI PRECOCE, CREAZIONE DI UNA DNATECA**

• Dal 15 03 2004 al 14 09 2004

Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

ASAE – AIL CAGLIARI ONLUS

**LIBERO PROFESSIONALE
MEDICO ONCOLOGO NELL'AMBITO DEL "PROGETTO DI ASSISTENZA DOMICILIARE AI PAZIENTI EMATOLOGICI" ASSISTITI DALLA DIVISIONE DI EMATOLOGIA DELL'OSPEDALE ONCOLOGICO "A. BUSINCO", ASL 8, CAGLIARI**

• Dal 28 10 2002 al 27 04 2003

Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

AZIENDA ASL N° 8, VIA PIERO DELLA FRANCESCA, CAGLIARI

**LIBERO PROFESSIONALE PER 38 ORE SETTIMANALI
MEDICO ONCOLOGO NELL'AMBITO DI UN'INDAGINE EPIDEMIOLOGICA EFFETTUATA SULLA POPOLAZIONE DEL TERRITORIO DI QUIRRA.**

• Dal 24 06 2002 al 24 09 2002

Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

AZIENDA ASL N° 8, VIA PIERO DELLA FRANCESCA, CAGLIARI

**LIBERO PROFESSIONALE PER 13 ORE SETTIMANALI
MEDICO ONCOLOGO NELL'AMBITO DI UN'INDAGINE EPIDEMIOLOGICA EFFETTUATA SULLA POPOLAZIONE DEL TERRITORIO DI QUIRRA.**

Dal 15 marzo 2002 al 14 06 2002

Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego

ASAE – AIL CAGLIARI ONLUS

LIBERO PROFESSIONALE

- Principali mansioni e responsabilità

MEDICO ONCOLOGO NELL'AMBITO DEL "PROGETTO DI ASSISTENZA DOMICILIARE AI PAZIENTI EMATOLOGICI" ASSISTITI DALLA DIVISIONE DI EMATOLOGIA DELL'OSPEDALE ONCOLOGICO "A. BUSINCO", ASL 8, CAGLIARI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 1996-2000

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Università degli Studi di Cagliari

Specializzazione in Oncologia Medica con votazione di 50/50 e lode

Sessione autunnale 1996

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Università degli Studi di Cagliari

Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo

Da 25 10 2005 a 20 06 2006

Dal 27 10 2006 al 27 04 2007

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

General English Course – Livello intermediate e Upper intermediate

1989-2005

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Università degli Studi di Cagliari

Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione di 110/110 e lode

• 1989

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Liceo classico Siotto Pintor, Cagliari

Diploma di Maturità classica con votazione di 60/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

[ITALIANA]

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

DISCRETO

DISCRETO

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate

Sperimentatore principale e co-sperimentatore in 21 Sperimentazioni Nazionali ed Internazionali

Autore e Coautore di 29 pubblicazioni scientifiche pubblicate su riviste scientifiche nazionali ed internazionali

Partecipazione a circa 200 corsi/congressi scientifici nazionali ed internazionali anche in qualità di relatore.

ALLEGATI

Allegato 1: Elenco delle sperimentazioni scientifiche cui si è partecipato

Allegato 2: Elenco pubblicazioni scientifiche

Cagliari, 14/05/2024

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Masca Maria Grazia
Incarico attuale	[REDACTED]
Numero telefonico dell'ufficio	[REDACTED]
Fax dell'Ufficio	[REDACTED]
Email istituzionale	[REDACTED] [REDACTED]

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medici e Chirurgia		
Altri titoli di studio e professionali	Specializzazione in Oncologia Medica		
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>- Collaboratore in qualità di Medico Oncologo presso Unità Funzionale di Oncologia "Casa di Cura S. Elena", Quartu S. Elena, Cagliari</p> <p>- Medico Convulzionato con Persevere dell'Economia e delle Finanze al Servizio presso Commissione Medica di Verifica, sede di Cagliari</p> <p>- Specialista ambulatoriale ritiro nella branca di Oncologia Medica-ASL Cagliari e Santuri</p> <p>- Dirigente Medico 1° livello di Oncologia presso ASL Carbonia a tempo determinato dal 16/09/2009 al 31/03/2015</p> <p>- Dirigente Medico 1° livello di Oncologia presso ASL Cagliari dal 1/04/15 al 30/06/2015</p> <p>- Dirigente Medico 1° livello di Oncologia presso AO Bircan dal 01/07/2015</p>		
Capacità linguistiche	Lingua	Livello parlato	Livello scritto
	Inglese	Buone	fluente

Capacità nell'uso delle tecnologie
Altro: [partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, conferenze e riviste sc., ed ogni altra informazione che si ritiene dover pubblicare]

Sufficiente conoscenza dei comuni applicativi di windows		
Partecipazione ad oltre 150 Corsi/Congressi di aggiornamento professionale. Autore/coautore di circa 12 pubblicazioni scientifiche. Cooperante in diversi trials clinici. Attività didattica in vari corsi di formazione professionali		

Dr.ssa Maria Grazia Mascia



Cagliari, 12/10/2023

Curriculum Vitae Europass

Fotografia (facoltativa)

Informazioni personali

Nome e Cognome **Francesca Notari**

Fax

Pec

S

Esperienza professionale

Date	01/01/2021 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	DIRIGENTE MEDICO DI ONCOLOGIA MEDICA
Principali attività e responsabilità	INCARICO A TEMPO INDETERMINATO
Nome e indirizzo del datore di lavoro	OSPEDALE ONCOLOGICO "A. BUSINCO" DI CAGLIARI – AZIENDA OSPEDALIERA BROTZU
Date	01/02/2018 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	DIRIGENTE MEDICO DI ONCOLOGIA MEDICA
Principali attività e responsabilità	INCARICO A TEMPO DETERMINATO
Nome e indirizzo del datore di lavoro	OSPEDALE ONCOLOGICO "A. BUSINCO" DI CAGLIARI – AZIENDA OSPEDALIERA BROTZU
Date	28/11/2014 – 31/01/2018
Lavoro o posizione ricoperti	MEDICO DI RAFFINERIA
Principali attività e responsabilità	LIBERO PROFESSIONISTA
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IMPIANTI PETROLIFERI ENI VERSALIS (DA GENNAIO 2015 SARLUX) – DITTA MARCHI ANTONIO Sarroch, Italia
Date	01/01/2018 – 31/01/2018
Lavoro o posizione ricoperti	TRIMESTRALITÀ DI GUARDIA MEDICA PRESSO ASL CARBONIA
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	PUNTO GUARDIA DI NARCAO – ASL CARBONIA
Date	01/10/2017 – 31/12/2017
Lavoro o posizione ricoperti	TRIMESTRALITÀ DI GUARDIA MEDICA PRESSO ASL SANLURI
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	PUNTO GUARDIA DI SAN GAVINO MONREALE – ASL SANLURI
Date	10/06/2016 – 09/02/2017

Lavoro o posizione ricoperti	DIRIGENTE MEDICO DISCIPLINA ONCOLOGIA
Principali attività e responsabilità	VINCITRICE DI SELEZIONE PUBBLICA
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOU CAGLIARI - S.S.D. DH ONCOLOGICO – POLICLINICO UNIVERSITARIO - MONSERRATO
Date	02/05/2016 – 09/06/2016
Lavoro o posizione ricoperti	LIBERO PROFESSIONISTA
Principali attività e responsabilità	SERVIZIO PROFESSIONALE DI "RILEVAMENTO DEGLI EFFETTI COLLATERALI DEI FARMACI ANTIBLASTICI IN RELAZIONE ALLA QUALITÀ DELLA VITA NEI PAZIENTI AFFETTI DA NEOPLASIA MALIGNA"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A.S.P.A.O. ONLUS, C/O AOU CAGLIARI - S.S.D. DH ONCOLOGICO – POLICLINICO UNIVERSITARIO - MONSERRATO
Date	25/01/2016 – 24/04/2016
Lavoro o posizione ricoperti	LIBERO PROFESSIONISTA
Principali attività e responsabilità	VINCITRICE DI SELEZIONE PUBBLICA
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOU CAGLIARI - S.S.D. DH ONCOLOGICO – POLICLINICO UNIVERSITARIO - MONSERRATO
Date	10/08/2015 – 24/01/2016
Lavoro o posizione ricoperti	LIBERO PROFESSIONISTA
Principali attività e responsabilità	SERVIZIO PROFESSIONALE DI "RILEVAMENTO DEGLI EFFETTI COLLATERALI DEI FARMACI ANTIBLASTICI IN RELAZIONE ALLA QUALITÀ DELLA VITA NEI PAZIENTI AFFETTI DA NEOPLASIA MALIGNA"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A.S.P.A.O. ONLUS, C/O AOU CAGLIARI - S.S.D. DH ONCOLOGICO – POLICLINICO UNIVERSITARIO - MONSERRATO
Date	05/2010 – 05/2015
Lavoro o posizione ricoperti	MEDICO SPECIALIZZANDO IN ONCOLOGIA MEDICA
Principali attività e responsabilità	MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA
Nome e indirizzo del datore di lavoro	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI – POLICLINICO UNIVERSITARIO - MONSERRATO
Date	10/2007 – 11/2009
Lavoro o posizione ricoperti	ASSISTENTE DI STUDIO MEDICO
Nome e indirizzo del datore di lavoro	DOTT. AHMAD THARRAB - PERDAXIUS
Date	09/2005 – 10/2009
Lavoro o posizione ricoperti	FREQUENZA COME STUDENTE INTERNO, POI COME MEDICO INTERNO PARTECIPANDO ALL'ATTIVITÀ DI REPARTO E SVOLGENDO LA TESI DI LAUREA
Nome e indirizzo del datore di lavoro	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI – POLICLINICO UNIVERSITARIO - MONSERRATO
Istruzione e formazione	
Date	27/05/2015
Titolo della qualifica rilasciata	CONSEGUIMENTO DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN ONCOLOGIA MEDICA, CON VOTAZIONE DI 50/50 + LODE
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI – POLICLINICO UNIVERSITARIO - MONSERRATO
Date	02/2010

Titolo della qualifica rilasciata	ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI MEDICO CHIRURGO, CON LA VOTAZIONE COMPLESSIVA DI 270
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Date	02/2010
Titolo della qualifica rilasciata	ISCRIZIONE ALL'ALBO PROFESSIONALE N°9234
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ORDINE DEI MEDICI E CHIRURGI DELLA PROVINCIA DI CAGLIARI
Date	20/10/2009
Titolo della qualifica rilasciata	LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA, CON VOTAZIONE DI 100/110
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Date	07/1993
Titolo della qualifica rilasciata	DIPLOMA DI TAGIONERIA PERITO PER IL COMMERCIO CON L'ESTERO, CON VOTAZIONE DI 52/60
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE "LUIGI EINAUDI" - PISA

Competenze personali

Madrelingua(e) ITALIANO

Altra(e) lingua(e) INGLESE, FRANCESE, TEDESCO

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Lingua

	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Lingua	B2	B2	B2	B2	B2
Lingua	B1	B1	B1	B1	B1
Lingua	A2	A2	A2	A2	A2

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

PUBBLICAZIONI E LAVORI SCIENTIFICI

TITOLO	LONG-TERM RESPONSE TO SUNITINIB, EVEROLIMUS AND AXITINIB SEQUENTIALLY USED IN A YOUNG WOMAN WITH MRCC. A CASE REPORT Abstract in Anticancer Research 35(6): 3731-3732 – June 2015 E. Massa, F. Atzori, F. Notari, M. Puzoni, G. Pusole, A. Cubeddu, A. Dessi, M.T. Ionta and M. Scartozzi - UOC Oncologia Medica, AOU Cagliari, Policlinico Universitario, Monserrato, Italy
TITOLO	EVEROLIMUS (EV) RELATED TOXICITY IN HR+/HER2- METASTATIC BREAST CANCER (MBC). A SINGLE INSTITUTION EXPERIENCE Murgioni S., Atzori F., Notari F., Zirano P., Cugudda S., Mascia R., Pusceddu V., Frau B., Ionta M.T. 1Medical Oncology, University of Cagliari, Cagliari; 2Medical Oncology, Azienda Ospedaliera Universitaria, Cagliari

TITOLO	<p>THYROID AND GONADAL DYSFUNCTION IN MEN WITH METASTATIC RENAL CELL CARCINOMA TREATED WITH TYROSINE KINASE INHIBITORS. PRELIMINARY RESULTS FROM A PROSPECTIVE COHORT STUDY</p> <p>Abstract in Tumori Journal Supplements, Ottobre 2014 (XVI congresso Nazionale AIOM)</p> <p>Atzori F.1, Pani F.2, Baghino G.2, Oppo A.2, Notari F.3, Cugudda S.3, Mascia R.3, Moledda V.2, Mariotti S.2, Ionta M.T.4</p> <p>1Medical Oncology, Azienda Ospedaliero-Universitaria, Cagliari; 2Endocrine Unit, Department of Medical Sciences, University of Cagliari, Cagliari; 3Medical Oncology, University of Cagliari, Cagliari; 4Medical Oncology, Azienda Ospedaliero-Universitaria, Cagliari</p>
TITOLO	<p>ERCC1 POLYMORPHISM AS PROGNOSTIC MARKERS IN T4 BREAST CANCER PATIENTS TREATED WITH PLATINUMBASED CHEMOTHERAPY.</p> <p>Article in Journal of Translational Medicine 2014, 12:272, Settembre 2014</p> <p>G. Palomba1, F. Atzori2, M. Budroni3, M.N. Ombra4, A. Cossu5, M.C. Sini1, V. Pusceddu2, B. Massidda2, B. Frau2, F. Notari2, M.T. Ionta2 and G. Palmieri1</p> <p>1Institute of Biomolecular Chemistry (ICB), National Research Council (CNR), 2Department of Medical Oncology, Hospital-University of Cagliari, Cagliari, Italy, 3Epidemiology Unit, Azienda Sanitaria Locale 1, Sassari, Italy, 4Institute of Food Science (ISA), National Research Council (CNR), Avellino, Italy, 5Institute of Pathology, Azienda Ospedaliero-Universitaria, Sassari, Italy</p>
TITOLO	<p>ACTIVITY OF ELECTROCHEMOTHERAPY (ECT) IN THE TREATMENT OF CUTANEOUS AND SUBCUTANEOUS METASTASES OF ADENOCARCINOMA OF THE RECTUM. A CASE REPORT.</p> <p>Abstract in Tumori Journal Supplements, Ottobre 2013 (XV congresso Nazionale AIOM)</p> <p>Solinas C.1, Cabula C.2, Frau B.1, Notari F.1, Cugudda S.1, Murgioni S.1, Muntoni M.1, Marongiu M.1, Zirani P.1, Pala L.1, Lepori S.1, Cau M.C.1, Puzoni M.1, Demurtas L.1, Dessi A.1, Atzori F.1, Pusceddu V.1, Ionta M.T.1</p> <p>1Department of Medical Oncology, Hospital-University, Cagliari; 2Department of Oncologic Surgery, Oncologic Hospital A. Businco, Cagliari</p>
TITOLO	<p>POOLED ANALYSIS OF EFFICACY OF SECOND TO-THIRD LINE CHEMOTHERAPY NATIONWIDE FOR PATIENTS WITH ADVANCED TRANSITIONAL-CELL CARCINOMA (TCC).</p> <p>Abstract in Tumori Journal Supplements, Ottobre 2013 (XV congresso Nazionale AIOM)</p> <p>Atzori F.1, Marongiu M.1, Santoni M.2, Derosa L.3, Di Lorenzo G.4, Masini C.5, Iacovelli R.6, Massari F.7, Burattini L.2, Raggi D.8, Federico P.4, Biasco E.3, Notari F.1, Sabbatini R.9, Ionta M.T.1, Necchi A.8</p> <p>1UOC Oncologia Medica, Azienda Ospedaliero-Universitaria, Cagliari; 2Clinica di Oncologia Medica, AOU Ospedali Riuniti, Ancona; 3Unit of Medical Oncology 2, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Istituto Toscano Tumori, Pisa; 4Oncologia Medica AOU Federico II, Napoli; 5Division of Oncology, Department of Medical and Surgical Sciences of Children and Adults, University Hospital of Modena and Reggio Emilia, Modena; 6Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomopatologiche, Roma; 7Oncologia Medica, Azienda Ospedaliero-Universitaria Integrata, Verona; 8Department of Medicine, Medical Oncology 2 Unit, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano; 9Dipartimento ad Attività Integrata di Oncologia, Ematologia e Patologie dell'Apparato Respiratorio, Modena</p>
TITOLO	<p>EFFICACY OF SECOND AND THIRD-LINE CHEMOTHERAPY IN PATIENTS WITH ADVANCED TRANSITIONAL-CELL CARCINOMA: RESULTS OF A NATIONAL MULTICENTER POOLED ANALYSIS.</p> <p>Abstract in European Urology Supplements 12 (2013)</p> <p>M. Marongiu1, F. Atzori1, M. Santoni2, L. Derosa3, G. Di Lorenzo4, C. Masini5, R. Iacovelli6, F. Massari7, D. Raggi8, L. Burattini2, E. Biasco3, P. Federico9, R. Sabbatini10, F. Notari1, M.T. Ionta1, A. Necchi8.</p> <p>1Azienda Ospedaliero-Universitaria, Oncologia Medica, Cagliari, Italy; 2AOU Ospedali Riuniti, Clinica Di Oncologia Medica, Ancona, Italy; 3Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Istituto Toscano Tumori, Unit of Medical Oncology 2, Pisa, Italy; 4AOU Federico II, Oncologia Medica, Napoli, Italy; 5University Hospital of Modena and Reggio Emilia, Division of Oncology, Department of Medical and Surgical Sciences of Children & Adults, Modena, Italy; 6Università Umberto I, Dipartimento Di Scienze Radiologiche, Oncologiche E Anatomopatologiche, Rome, Italy; 7Azienda Ospedaliero-Universitaria Integrata, Oncologia Medica, Verona, Italy; 8Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Dei Tumori, Department of Medicine, Medical Oncology 2 Unit, Milan, Italy; 9AOU Federico II, Oncologia Medica, Naples, Italy; 10Azienda Ospedaliero-Universitaria, Dipartimento Ad Attività Integrata Di Oncologia, Ematologia E Patologie Dell'Apparato Respiratorio, Modena, Italy</p>
TITOLO	<p>DOSE-DENSE NEOADJUVANT CHEMOTHERAPY IN LOCALLY ADVANCED BREAST CANCER. LONG TERM RESULTS OF AN ITALIAN MULTICENTER CO-OPERATIVE RETROSPECTIVE STUDY</p>

	<p>Abstract in Tumori Journal Supplements, Ottobre 2013 (XV congresso Nazionale AIOM) Notari F.1, Murgioni S.1, Cugudda S.1, Marongiu M.1, Solinas C.1, Pala I.1, Lepori S.1, Demurtas L.1, Olmeo N.2, Valle E.3, Sarobba G.4, Atzori F.1, Frau B.1, Tanca F.M.1, Tolu S.1, Zedda M.G.1, Defraia S.1, Serci C.1, Fanzecco M.5, Ionta M.T.1 1 Department of Medical Oncology, Hospital University, Cagliari; 2Department of Medical Oncology, Civil Hospital, Azienda Sanitaria Locale 1, Sassari; 3Department of Medical Oncology, Oncologic Hospital, Cagliari; 4Department of Medical Oncology, Hospital University, Sassari; 5Department of Medical Science, Cagliari</p>
TITOLO	<p>DOSE-DENSE NEOADJUVANT CHEMOTHERAPY IN LOCALLY ADVANCED BREAST CANCER. LONG TERM RESULTS OF A COOPERATIVE RETROSPECTIVE STUDY</p> <p>Poster at Thirty-Sixth Annual CTCR-AACR San Antonio Breast Cancer Symposium - Dec 10-14, 2013; San Antonio, TX MT Ionta, F Notari, S Murgioni, S Cugudda, M Marongiu, C Solinas, I Pala, S Lepori, L Demurtas, N Olmeo, E Valle, G Sarobba, B Frau, V Pusceddu, S Defraia, C Serci, M Fanzecco, FM Tanca, and F Atzori</p>
TITOLO	<p>DOSE-DENSE NEOADJUVANT CHEMOTHERAPY IN LOCALLY ADVANCED BREAST CANCER. LONG TERM RESULTS OF A COOPERATIVE RETROSPECTIVE STUDY.</p> <p>Abstract in Cancer Research, DOI: 10.1158/0008-5472.SABCS13-P3-14-18 December 2013 MT Ionta, F Notari, S Murgioni, S Cugudda, M Marongiu, C Solinas, I Pala, S Lepori, L Demurtas, N Olmeo, E Valle, G Sarobba, B Frau, V Pusceddu, S Defraia, C Serci, M Fanzecco, FM Tanca, and F Atzori</p>
TITOLO	<p>RELATIVE RISK OF RECURRENCE (RR) OVER TIME IN ER POSITIVE AND NEGATIVE T4 BREAST CANCER PATIENTS ACHIEVING LESS THAN pCR AFTER PRIMARY CHEMOTHERAPY: A REVERSAL TREND OF RECURRENCE BEYOND 60 MONTHS AFTER DIAGNOSIS.</p> <p>Abstract in Tumori Journal Supplements, Ottobre 2011 (XIII congresso Nazionale AIOM) Ionta M.T.1, Notari F.1, Atzori F.1, Pusceddu V.1, Valle E.2, Murru M.1, Chiappe A.1, Minerba L.3, Massidda B.1 1Department of Medical Oncology, Hospital-University, Cagliari, Italy; 2Department of Medical Oncology, Oncologic Hospital,Cagliari, Italy; 3Department of Public Health, University,Cagliari, Italy</p>
TITOLO	<p>RELATIVE RISK OF RECURRENCE (RR) OVER TIME IN ER POSITIVE AND NEGATIVE T4 BREAST CANCER PATIENTS ACHIEVING LESS THAN pCR AFTER PRIMARY CHEMOTHERAPY: A REVERSAL TREND OF RECURRENCE BEYOND 60 MONTHS AFTER DIAGNOSIS.</p> <p>Poster at Thirty-Fourth Annual CTCR-AACR San Antonio Breast Cancer Symposium-- Dec 6-10, 2011; San Antonio, TX MT Ionta, F Atzori, V Pusceddu, F Notari, E Valle, D Guerzoni, A Chiappe, M Marongiu, L Minerba, and B. Massidda</p>
TITOLO	<p>RELATIVE RISK OF RECURRENCE (RR) OVER TIME IN ER POSITIVE AND NEGATIVE T4 BREAST CANCER PATIENTS ACHIEVING LESS THAN pCR AFTER PRIMARY CHEMOTHERAPY: A REVERSAL TREND OF RECURRENCE BEYOND 60 MONTHS AFTER DIAGNOSIS.</p> <p>Abstract in Cancer Research, DOI: 10.1158/0008-5472.SABCS11-P3-14-07 Published December 2011 MT Ionta, F Atzori, V Pusceddu, F Notari, E Valle, D Guerzoni, A Chiappe, M Marongiu, L Minerba, and B. Massidda</p>
TITOLO	<p>PROGNOSTIC ROLE OF MULTIPLE CLINICAL AND BIOLOGICAL FEATURES IN T4 ENDOCRINE RESPONSIVE BREAST CANCER PATIENTS ACHIEVING LESS THAN A PATHOLOGICAL COMPLETE RESPONSE AFTER PRIMARY CHEMOTHERAPY. 10 YEARS RESULTS.</p> <p>Abstract in Tumori Journal Supplements, Ottobre 2010 (XII congresso Nazionale AIOM) Ionta M.T.1, Atzori F.1, Pusceddu V.1, Valle E.2, Barca M.1, Coinu A.1, Marongiu E.1, Notari F.1, Minerba L.3, Massidda B.1 1Department of Medical Oncology, Hospital-University, Cagliari,Italy; 2Department of Medical Oncology, Oncologic Hospital,Cagliari, Italy; 3Department of Public Health, University,Cagliari, Italy</p>
TITOLO	<p>PROGNOSTIC ROLE OF ER+ ASSOCIATED WITH OTHER CLINICAL BIOLOGICAL FEATURES IN T4 BREAST CANCER ACHIEVING LESS THAN A PATHOLOGICAL COMPLETE RESPONSE.</p> <p>Poster at VII Giornata Scientifica 18 giugno 2010, Università degli studi di Cagliari. Ionta M.T.1, Atzori F.1, Pusceddu V.1, Valle E.2, Barca M.1, Coinu A.1, Marongiu E.1, Notari F.1, Minerba L.3, Massidda B.1 1Department of Medical Oncology, Hospital-University, Cagliari,Italy; 2Department of Medical Oncology, Oncologic Hospital,Cagliari, Italy; 3Department of Public Health, University,Cagliari, Italy</p>

**PARTECIPAZIONI A
CONGRESSI E CORSIDI
AGGIORNAMENTO**

- 10-11 gennaio 2020 (Genova): "Back from San Antonio 2020"
- 13 dicembre 2019 (Cagliari): "Il percorso di cura del tumore al seno: approccio multidisciplinare al trattamento" in qualità di relatore
- 21 novembre 2019 (Cagliari): Corso di aggiornamento: "Approccio metabolico-nutrizionale al paziente con cancro: aspetti pratici"
- 18-19 novembre 2019 (Alghero - Sassari): "Il valore del tempo in oncologia: tra kronos e kairòs" in qualità di relatore
- 10 ottobre 2019 (Cagliari): "Breast cancer: linea metastatica in focus"
- 12-13 settembre 2019 (Napoli): "2nd GBO Meeting - Going Beyond in Oncology"
- 24 maggio 2019 (Cagliari): "saper comunicare in oncologia: aspetti etici" in qualità di relatore
- 17-18 maggio 2019 (Camogli - Genova): "We are On: Introducing Ribociclib in clinical practice"
- 14-15 marzo 2019 (Cremona): "Breast journal club"
- 15 dicembre 2018 (Cagliari): "Ruolo della PET/TC nella pianificazione del trattamento radioterapico" in qualità di relatore
- 24 novembre 2018 (Cagliari): "Breast cancer update 2018" in qualità di relatore
- 9-10 novembre 2018 (Alghero - Sassari): "Oncologia di precisione e sinergie crossfunzionali"
- 26-27 ottobre 2018 (Olbia - Olbia-Tempio): "Nuovi orizzonti in oncologia"
- 14-15 settembre 2018 (Pisa): "Supernovae in oncologia"
- 15-16 giugno 2018 (Milano): "AIOM Post-ASCO review: Updates and news from the Annual Meeting in Chicago"
- 8-9 giugno 2018 (Santu Lussurgiu - Oristano): "Innovazione sostenibile e integrazione in oncologia" in qualità di relatore
- 20-21 aprile 2018 (Vienna): "Elevate 2: advancing science in HR+/HER2- mBC"
- 18 aprile 2018 (Cagliari): "Dalla caratterizzazione istologica-molecolare del NSCLC all'algoritmo terapeutico"
- 13-14 aprile 2018 (Alghero - Sassari): "Update in breast and lung cancer"
- 7 aprile 2018 (Cagliari): "Advances in senology" in qualità di relatore
- 16-17 marzo 2018 (Sorrento - Napoli): "We are on: introducing Ribociclib in advanced or metastatic breast cancer"
- 23 ottobre 2017 (Cagliari): "Percorso clinico assistenziale del paziente con tumore del polmone";
- 21 ottobre 2017 (Olbia): "Giovani oncologi a confronto su fattori predittivi di risposta: efficacia ed applicabilità";
- 03 ottobre 2017 (Cagliari): "Dalla biologia molecolare alla clinica e ritorno: Il carcinoma del colon-retto metastatico nel 2017";
- 27 settembre 2017 (Cagliari): "Focus sul carcinoma renale: Quali novità?";
- 14 settembre 2017 (Cagliari): Convegno Regionale AIOM Sardegna "Le reti oncologiche regionali: realtà, problematiche e prospettive";
- 07 luglio 2017 (Sassari): Aggiornamentosul carcinoma mammario;
- 29 giugno 2017 (Sassari): "Help Desk in mRCC. Share the clinical experience";
- 22 aprile 2017 (Cagliari): "Tumori BRCA mutati: nuove prospettive terapeutiche";
- 19 aprile 2017 (Roma): "mRCC: I and II line treatment in immunotherapy era";
- 7-8 aprile 2017 (Alghero Sassari): "Updates in breast and lung cancer";
- 31 marzo - 01 aprile 2017 (Camogli - Genova): "BreastNG Work: aBC HR+/HER2- un panorama in evoluzione";
- 13-14 gennaio 2017 (Genova): Back from San Antonio (X edizione);
- 15-16 dicembre 2016 (Genova): Grandangolo 2016: un anno di oncologia (XVIII edizione);
- 01 dicembre 2016 (Dollanovag Cagliari): Focus sulla terapia del melanoma;
- 21-22 novembre 2016 (Roma): Breast cancer Investigator Meeting: CompleEment-1 trial - CLEE011A2404
- 19 novembre 2016 (Cagliari): Breast cancer update 2016;
- 09 novembre 2016 (Roma): Seminario "Il trattamento del mRCC: prima e seconda linea"
- 04-05 novembre 2016 (Genova): Breast cancer school
- 30 settembre - 01 ottobre 2016 Oliena - Nuoro): XII Congresso Regionale AIOM Sardegna
- 15 settembre 2016 (Cagliari): "Il ruolo della nanotecnologia in oncologia: presente e futuro" in qualità di Relatore;
- 27 maggio 2016 (Cagliari): Corso "Terapia dei tumori solidi: focus su anticorpi monoclonali";
- 12 maggio 2016 (Cagliari): Corso di aggiornamento "HELP DESK - Incontri con gli esperti. Targeted terapie in mRCC: mTOR inibitori, il valore dell'esperienza";
- 30 aprile 2016 (Nuoro): Corso "Giovani oncologi a confronto sul carcinoma mammario" in qualità di Relatore;
- 19 novembre 2016 (Cagliari): Breast cancer update 2016;
- 09 novembre 2016 (Roma): Seminario "Il trattamento del mRCC: prima e seconda linea";
- 04-05 novembre 2016 (Genova): Breast cancer school;
- 30 settembre - 01 ottobre 2016 Oliena - Nuoro): XII Congresso Regionale AIOM Sardegna
- 09 novembre 2016 (Roma): Seminario "Il trattamento del mRCC: prima e seconda linea";
- 04-05 novembre 2016 (Genova): Breast cancer school;
- 30 settembre - 01 ottobre 2016 Oliena - Nuoro): XII Congresso Regionale AIOM Sardegna

- 15 settembre 2016 (Cagliari): "Il ruolo della nanotecnologia in oncologia: presente e futuro" in qualità di Relatore;
- 27 maggio 2016 (Cagliari): Corso "Terapia dei tumori solidi: focus su anticorpi monoclonali";
- 12 maggio 2016 (Cagliari): Corso di aggiornamento "HELP DESK – Incontri con gli esperti. Targeted terapie in mRCC: mTOR inibitori, il valore dell'esperienza";
- 30 aprile 2016 (Nuoro): Corso "Giovani oncologi a confronto sul carcinoma mammario" in qualità di Relatore;
- 22 gennaio 2016 (Milano): Convegno AIOM post ASCO GU review, "UPDATES and NEWS from the Genitourinary Cancer Symposium in San Francisco, CA, USA";
- 12 dicembre 2015 (Cagliari): Corso "Aggiornamenti in tema di Oncologia Urologica – Aspetti didattici e scientifici nei tumori del rene e della prostata – Il incontro;
- 23-25 ottobre 2015 (Roma): XVII Congresso Nazionale AIOM;
- 10-11 luglio 2015 (Perugia): Congresso Nazionale AIOM giovani 2015 – News in oncology;
- 25-26 giugno 2015 (Cagliari): Suture Workshop;
- 27-28 marzo 2015 (Bari): 2° Oncoworkshop – "Nanotecnologie e Innovazione: nuove frontiere nel trattamento dei tumori";
- 28-29 novembre 2014 (Milano): Breast Journal Club;
- 24-26 ottobre 2014 (Roma): XVI Congresso Nazionale AIOM;
- 18 ottobre 2014 (Cagliari): Breast Cancer Update 2014;
- 9-10 ottobre 2014 (Padova): "Chest Tumors, what's new from 2014 ASCO-ESMO meetings?";
- 20 settembre 2014 (Cagliari): "Cure simultanee e continuità di cura nel malato oncologico";
- 15 settembre 2014 (Cagliari): "Trattamento del tumore della mammella in età giovanile e rischio di infertilità: aggiornamenti e prospettive future";
- 11-12 luglio 2014 (Perugia): Congresso Nazionale AIOM giovani 2014 – News in Oncology;
- 13-14 giugno 2014 (Cagliari): Congresso Nazionale S.I.C.O.G., in qualità di Relatore;
- 27 maggio 2014 (Cagliari): "Carcinoma mammario metastatico HR+/HER2+: il nuovo algoritmo terapeutico";
- 04 aprile 2014 (Parigi): Study L00070 IN 305 B0 – A phase III trial of Vinflunine + Capecitabine versus capecitabine alone in patients with advanced breast cancer previously treated with or resistant to an anthracycline and who are taxane resistant;
- 15 marzo 2014 (Sanluri): "Integrazione del vecchio col nuovo nella più moderna terapia dei tumori";
- 14 febbraio 2014 (Cagliari): "Progetto Arianna 2014. Percorsi e profili nel trattamento di I linea del carcinoma mammario metastatico";
- 11 gennaio 2014 (Cagliari): "Il tumore del colon-retto: dalla prevenzione al supporto. Percorso diagnostico-terapeutico insieme agli operatori del settore";
- 29-30 novembre 2013 (Padova): Breast Journal Club;
- 15 novembre 2013 (Cagliari): "Spending review in oncologia. Razionalizzazione delle spese e qualità dell'assistenza";
- 11-13 ottobre 2013 (Milano): XV congresso nazionale AIOM;
- 24 maggio 2013 (Cagliari): Aggiornamenti nel trattamento del carcinoma uroteliale;
- 11 maggio 2013 (Cagliari): "Il tumore della mammella: dalla prevenzione al supporto. Percorso diagnostico-terapeutico insieme agli operatori del settore";
- 10 maggio 2013 (Roma): "Highlights in the management of breast cancer";
- 04 maggio 2013 (Cagliari): "Strategie terapeutiche nei tumori rari";
- 6-7 luglio 2012 (Perugia): Convegno nazionale AIOM giovani: 2012 News in Oncology;
- 15 giugno 2012 (Monsezzate Cagliari): Hospital program in HBV;
- 9 giugno 2012 (Alghero): "Stato dell'arte sulla terapia del tumore mammario" in qualità di Relatore;
- 14 aprile 2012 (Cagliari): "Strategie terapeutiche nelle neoplasie del tratto genitourinario";
- 22 ottobre 2011 (Nuoro): "Novità nel trattamento delle neoplasie del tratto gastrointestinale";
- 25 giugno 2011 (Sardara – Oristano): "Il tumore del polmone: verso la personalizzazione del trattamento e strategie future";
- 16 giugno 2011 (Cagliari): "Aggiornamenti diagnostico-terapeutici ed esperienze a confronto nella gestione integrata del paziente con GIST in fase adiuvante e metastatica";
- 14 giugno 2011 (Cagliari): "Aggiornamenti in oncologia: questioni aperte nel trattamento del carcinoma mammario metastatico HER2+";
- 07 maggio 2011 (Sardara – Oristano): Ormonoterapia del carcinoma mammario;
- 25-26 marzo 2011 (Valderice – Trapani): Giornate dell'etica in oncologia;
- 18-19 febbraio 2011 (Cagliari): Focus sul carcinoma mammario;
- 19-20 novembre 2010 (La Maddalena): IX Congresso Regionale Aiom Sardegna;
- 11-12 giugno 2010 (Cagliari): "Carcinoma renale. Le nuove sfide nell'era delle terapie biologiche";
- 06 novembre 2009 (Cagliari): 3° Congresso Società Italiana di Urologia Oncologica S.I.Ur.O.;
- 08-10 maggio 2009 (Cagliari, Villasimius): Convegno interregionale AIOM, Calabria Lazio Sardegna;
- 21-22 novembre 2008 (Cagliari): 8° Congresso Regionale dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica;
- 27 settembre 2008 (Cagliari): "Terapia antiangiogenetica in oncologia: attualità e prospettive future";

22 giugno 2007 (Cagliari): "La scomparsa del dolore da cancro: un sogno che diventa realtà";
24 marzo 2006 (Cagliari): "Termoablazione con onde a radiofrequenza: nuova nella lotta al cancro del polmone";
11 febbraio 2006 (Cagliari): "Terapia antiangiogenetica in oncologia: attualità e prospettive future";
18-19 novembre 2005 (Cagliari): 6° Congresso Regionale dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica;
10 ottobre 2002 (Cagliari): Workshop di Psiconcologia "Il counselling in oncologia";
05 aprile 2002 (Cagliari): "Nuovi bersagli terapeutici nel carcinoma della mammella";
30 gennaio 2002 (Cagliari): Workshop di Psiconcologia "L'informazione dei pazienti e la comunicazione di notizie infauste in oncologia";
30 novembre 2001 (Cagliari): "Verso il miglioramento dell'indice terapeutico della chemioterapia: ruolo della capecitabina".

PARTECIPAZIONE A CORSI

Febbraio 2015: attestato di "esecutore BLSO adulti e pediatrico"

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Firma

A large black rectangular redaction covers the signature area. A faint, illegible signature is visible through the redaction.

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

DEL DR. MARCO PINTUS

Il Dottor Marco Pintus, ha conseguito nel 1979 il Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico Michelangelo di Cagliari.

Ha conseguito nel 1988 il Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia col massimo dei voti c/o l'Università degli Studi di Cagliari.

E' stato docente di Educazione Sanitaria presso la Scuola Infermieri della ASL di Cagliari negli anni 1989 e 1990.

Nel Luglio 1991 ha conseguito il Diploma di Specializzazione in Oncologia col massimo dei voti c/o l'Università degli Studi di Ancona.

Dall' Agosto 1991 al Settembre 1992 è stato assunto in qualità di Assistente Medico a tempo determinato presso la UOC di Oncologia Medica I dell'Ospedale Oncologico "A. Businco" di Cagliari.

Dal Marzo del 1993 è stato assunto in ruolo con la qualifica di Assistente Medico successivamente modificata in Dirigente Medico di I Livello, presso l'Ospedale Oncologico "A. Businco" di Cagliari.

A tutt'oggi è Dirigente Medico di I Livello presso la UOC di Oncologia Medica dell'Osp. "A. Businco" (Azienda Ospedaliera Brotzu) e si occupa della diagnosi e terapia della patologia neoplastica mammaria presso l'ambulatorio della stessa struttura.

Inoltre nel campo della Patologia Neoplastica Mammaria ha collaborato ad alcuni protocolli internazionali di ormonoterapia in qualità di coinvestigatore, è stato relatore in alcuni congressi e coautore di alcune pubblicazioni scientifiche.

Cagliari 20/5/2024

Dr. Marco Pintus

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome URRACCI YLENA

Data Esordio 15/09/1977

ESPERIENZE LAVORATIVE

• Date (da - a)

Dal 4/05/2009 ad oggi assunzione con contratto di lavoro a tempo indeterminato in qualità di dirigente medico presso S.C. di Oncologia de. P.O "A. Businco" di Cagliari, con specializzazione nel gruppo di patologia oncologica mammaria

Dal 22/09/2008 al 2a/02/2009 assunzione con contratto di lavoro a tempo determinato, in qualità di Dirigente Medico presso UO Oncologia Medica dell'ospedale Businco, con rapporto di lavoro a tempo pieno, con impegno orario di 36 ore settimanali.

Dall'1/07/2008 al 7/09/2008 Titolare di guardia medica turistica (24 ore settimanali, totale 240 ore) c/o la sede di Pula (CA) (Servizio continuità assistenziale ASL n° 8 - Cagliari)

Dal 2/11/2007 al 30/08/2008 Medico interno specialista, volontario, c/o Divisione Medicina III Ospedale Oncologico "A. Businco" Cagliari, Responsabile Dott. Elio Datta, impegno orario settimanale 36 ore Dall'1/07/2007 al 9/09/2007 Titolare di guardia medica turistica (24 ore settimanali, totale 240 ore) c/o la sede di Pula (CA) (Servizio continuità assistenziale ASL n° 8 - Cagliari).

Da giugno 2007 a giugno 2008 collaborazione in qualità di medico specialista oncologo con l'associazione "Insieme contro il dolore - Onus" per l'assistenza domiciliare di pazienti oncologici terminali della provincia di Cagliari (Referente Dott. Sergio Mameli).

Dall'1/04/2007 al 30/10/2007 Medico interno specialista, volontario, c/o Divisione Medicina II Ospedale Oncologico "A. Businco", Cagliari, Dir. Dott. Carlo Floris. Impegno orario settimanale: 24 ore.

Da marzo 2007 a giugno 2007 Attività di medico di campo in corso di manifestazioni sportive per i giochi sportivi studenteschi organizzati dal Ministero dell'Istruzione in collaborazione con le Regioni e patrocinati dal CONI (Cagliari).

Da ottobre 2005 a luglio 2006 Attività di medico di guardia interdivisionale (Lavoroni Medicina, Ginecologia, Chirurgia Generale e Ortopedia) con rapporto libero-professionale c/o casa di cura privata, convenzionata SSN, Casa di Cura "San Salvatore" a Cagliari, con impegno orario settimanale 24 ore.

Da settembre 2002 a dicembre 2006 Assistente medico in formazione presso scuola di specializzazione in Oncologia Medica, dell'università degli studi di Cagliari con attività c/o Oncologia medica II Policlinico Universitario di Cagliari, diretta da Prof. Bruno Massidda

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Struttura Complessa di Oncologia medica Ospedale oncologico "A. Businco"
Via Jenner, 1 Cagliari
Azienda ospedaliera ARNAS BROTTU Cagliari

- Tipo di impiego: Dirigente medico II livello
- Principali mansioni e responsabilità: Gruppo di patologia oncologica specialistica mammaria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data (da - a): Specializzazione in Oncologia Medica il 22 dicembre 2008.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione: Luglio 2003 Esame di Stato per l'Abilitazione all'esercizio professionale di Medico-Chirurgo e conseguente iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi della provincia di Cagliari
- Laurea con Lode e Menzione Speciale in Medicina e Chirurgia il 19 luglio 2002.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI
 Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

Elevata competenza nella gestione clinica dei pazienti, focalizzata principalmente sul trattamento delle pazienti con diagnosi di carcinoma mammario. Ottima aderenza a linee guida, protocolli e procedure nell'ambito dell'iter diagnostico terapeutico del carcinoma della mammella. Ottima capacità di lavorare in team multidisciplinare, con partecipazione a riunioni di collegiale medica multidisciplinare gruppo Breast e PDFA mammario.

Buona conoscenza delle GCP acquisite attraverso la conduzione di numerosi studi clinici, in qualità di sub-investigator, partecipazione ad investigator meetings e corsi dedicati.

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Livello: eccellente
 Livello: buono
 Livello: buono

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE
 Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona conoscenza ed utilizzo dei principali sistemi operativi e software applicativi

Buona conoscenza delle ICH GCP acquisite attraverso la conduzione di numerosi studi clinici, in qualità di sub-Investigator, partecipazione ad Investigator meetings e corsi dedicati:

- **CROMANET:** "Studio Osservazionale per la valutazione della Cromogranina A come marker per la diagnosi ed il follow-up della terapia con NET".
- "Studio prospettico osservazionale tumori endocrini pancreatico duodenali. **Progetto AISP-NET-WORK**".
- **CELEBREX:** "Efficacia del celecoxib, in associazione ad ormonoterapia con exemestano, nel trattamento del tumore della mammella avanzato. Studio clinico randomizzato di fase 2-3".
- **Studio Clinico PROACT 1033/LN0039** "A randomized, double-blind, study comparing Anastrozole with Nolvadex as neo-adjuvant and adjuvant treatment in postmenopausal women with large operable (T2>3 cm), T3, N0-2, M0) or potentially operable, locally advanced (T4b, N0-2, M0), ER+ and/or PgR+ breast cancer".
- **GIM2 trial:** "a phase II randomized study of EC followed by paclitaxel versus FEC followed by paclitaxel, all given either every 3 weeks or 2 weeks supported by pegfilgrastim, for node-positive breast cancer patients".
- **GIM4 trial:** "Letrozole adjuvant therapy duration study: standard versus long treatment. A phase II trial in postmenopausal women with early breast cancer".
- **Studio DPTMA:** sequenza ottimale di ormonoterapia in pazienti con carcinoma mammario metastatico ricaduto dopo terapia adiuvante con inibitori aromatasi: studio randomizzato tra due diverse sequenze di terapia endocrina.
- **Studio T-DM1 KAMILLA: MO28231:** "a multi center single arm study of trastuzumab emtansine in HER2 positive locally advanced or metastatic breast cancer patients who have received prior anti HER2 and chemotherapy-based treatment".
- **Studio SAFEHER: MO28046** a phase III prospective, two cohort non randomized, multicenter, multinational, open label study to assess the safety of assisted- and self-administered subcutaneous trastuzumab therapy in patients with operable HER2 positive early breast cancer.

Partecipazione a numerosi corsi e congressi in qualità di relatrice.

Coautore di abstracts e pubblicazioni in esito di interesse scientifico:

- Ionta M.T., Scano A, Alzori F, Esposito I, Uedda C, Pileri R, Pusceddu V, Urracci Y, Porcu C, Massidda B. "Is there any possibility to avoid axillary lymph node dissection in locally advanced breast cancer patients good responders to primary chemotherapy?" Atti del Congresso (Poster's Session): 26^a Annual San Antonio Breast Cancer Symposium 3-6 December 2003, San Antonio, Texas, USA
- Ionta M.T., Scano A, Alzori F, Capra D, Vacca D, Urracci Y, Nornis D, Minerva L, Massidda B. "Axillary nodes and/or primary tumor pathological complete response as a surrogate for improving survival in LABC patients after primary chemotherapy." Atti dello ICACT (Oral presentation): 5^o International Congress on Anti-Cancer Treatment, February 9-12, 2004, Paris, France.
- Nornis D, Lamis G, Ingianri A, Ionta M.T., Deidda M.C., Frau B, Murgia M, Urracci Y, Pompei R, Massidda B. "Allergie ed evoluzione tumorale dopo terapia primare" Atti del Congresso (Comunicazione orale) 5^o Congresso Regionale AIGM, Sardegna, Alghero 22-23 Ottobre 2004.
- Masia G, Deidda M.C., Capra D, Pusceddu V, Murgia M, Urracci Y, Frau B, Mereu F, Ionta M.T., Massidda B. "Evidenza di aspetti neuroendocrini in carcinomi epilettici non più rispondenti alla chemio o ormonoterapia." Atti del Congresso (Comunicazione orale): 5^o Congresso Regionale AIGM, Sardegna, Alghero 22-23 Ottobre 2004
- Ionta M.T., Capra D, Alzori F, Escosilo , Deidda M.C., Carla A.M., Pusceddu V, Urracci Y, Murgia M, Massidda B. "Feasibility and toxicity of a modified protracted venous infusion De Gramont regimen in adjuvant colorectal cancer: a pilot study." Atti del Congresso (Poster's Session): 2006 World Congress on Gastrointestinal Cancer, 28 June-1 July, 2006, Barcelona, Spain. Pubblicato in *Annals of Oncology*, Volume 17, Supplement 6, June 2006.
- Massidda E, Pusceddu V, Urracci Y, Capra D, Barca M, Trogu A, Etudis F, Coiro A, Minerva L, Ionta M.T. "Intensified primary chemotherapy (I-CHT) in poor prognosis LABC patients: do all patients gain benefit? Results from a multicenter Italian study." Atti del Congresso (Poster Session): 29^o Annual San Antonio Breast Cancer Symposium, 14-17 December 2007, San Antonio, Texas, USA .

• Dose-dense adjuvant chemotherapy in HER2-positive early breast cancer patients before and after the introduction of trastuzumab: Exploratory analysis of the GIM2 trial. Matteo Lambertini 1,2, Francesca Poggio 3, Marco Bruzzone 4, Benedetta Costa 3, Claudia Bighin 3, Evandro de Azambuja 5, Mario Giuliano 6, Michele De Laurentis 7, Francesco Cognetti 8,9, Alessandra Fabi 8,9, Giancarlo Bisagni 10, Antonio Durando 11, Anna Turletti 12, Ylenia Urracci 13, Ornella Garrone 14, Fabio Puglisi 15,16, Filippo Montemurro 17, Marcello Ceppi 4, Lucia De Mastro 2,3, per conto degli investigatori del GIM2 International Journal of Cancer: 147, 160–169(2020)2019 UICC.

• Extended therapy with letrozole as adjuvant treatment of postmenopausal patients with early-stage breast cancer: a multicentre, open-label, randomised, phase 3 trial. Lucia Del Mastro, Mauro Mansutti, Giancarlo Bisagni, Riccardo Ponzona, Antonio Durando, Laura Amadiucci, Enrico Campadelli, Francesco Cognetti, Antonio Frassoldati, Andrea Michelotti, Silvia Mura, Ylenia Urracci, Giovanni Sanna, Stefania Gori, Sabina De Placido, Ornella Garrone, Alessandra Fabi, Carla Berone, Stefano Tambori, Claudia Bighin, Fabio Puglisi, Gabriella Morelli, Grazia Arpino, Alberto Balestrero, Francesca Poggio, Matteo Lambertini, Filippo Montemurro, Paolo Bruzzi, per conto degli investigatori gruppo Italiano Mammella - Lancet Oncol. 2021 Settembre 15:S1470-2045(21)00352-1. DOI: 10.1016/S1470-2045(21)00352-1.

• Fluorouracil and dose-dense adjuvant chemotherapy in early-stage breast cancer patients: end-of-study results from a randomized, phase III trial of the Gruppo Italiano Mammella (GIM). Matteo Lambertini 1,2,*, Eva Blondeaux 3,*, Giancarlo Bisagni 4, Silvia Mura 5, Sabina De Placido 6, Michele De Laurentis 7, Alessandra Fabi 8, Anila Rimant 9, Andrea Michelotti 10, Mauro Mansutti 11, Giuseppe Badalamenti 12, Filippo Montemurro 13, Antonio Frassoldati 14, Antonio Durando 15, Stefania Gori 16, Anna Turletti 17, Stefano Tambori 18, Ylenia Urracci 19, Piero Fregatti 20,21, Maria Grazia Razeti 12, Roberta Caputo 7, Carmine De Angelis 6, Valeria Sanna 5, Elisa Gasparini 4, Elisa Agostinotto 23, Evandro de Azambuja 23, Francesca Poggio 23, Luca Boni 3, Lucia Del Mastro 12. Preferred Paper presentation per il congresso ESMO 9-13 settembre 2022.

• Fluorouracil and dose-dense adjuvant chemotherapy in early-stage breast cancer patients: end-of-study results from a randomized, phase III trial of the Gruppo Italiano Mammella (GIM). Lucia Del Mastro, Francesca Poggio, Eva Blondeaux, Sabina De Placido, Mario Giuliano, Valeria Forestani, Michele De Laurentis, Adriano Gravina, Giancarlo Bisagni, Anila Rimant, Anna Turletti, Cecilia Nislić, - Angea Vaccaro, Francesco Cognetti, Alessandra Fabi, Silvana Gasparini, Ornella Garrone, Maria Grazia Alicco, Ylenia Urracci, Mauro Mansutti Paola Poleti, Pierpaolo Corrao, Claudia Bighin, Fabio Puglisi, Filippo Montemurro, Giuseppe Colaninno, Matteo Lambertini, Luca Boni. - Lancet Oncol. 2022 Dicembre 23(12):1571-1582. DOI: 10.1016/S1470-2045(22)00632-5. Epub 2022 Nov 10.

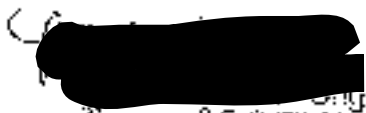
• Prognostic and clinical impact of the endocrine resistance/ sensitivity classification according to international consensus guidelines for advanced breast cancer: an individual patient-level analysis from the Mammella InterGruppo (MIG) and Gruppo Italiano Mammella (GIM) studies. Tarantini M, Blondeaux E, Bisagni G, Mura S, De Placido S, De Laurentis M, Fabi A, Rimanti A, Michelotti A, Mansutti M, Russo A, Montemurro F, Frassoldati A, Durando A, Gori S, Turletti A, Tambori S, Urracci Y, Fregatti P, Razeti MG, Caputo R, De Angelis C, Sanna V, Gasparini E, Agostinotto E, de Azambuja E, Poggio F, Boni L, Del Mastro. #1011, poster ESMO BREAST Cancer Berlino 11-13 May 2023

Prognostic and clinical impact of the endocrine resistance/ sensitivity classification according to international consensus guidelines for advanced breast cancer: an individual patient-level analysis from the Mammella InterGruppo (MIG) and Gruppo Italiano Mammella (GIM) studies. Matteo Lambertini, Eva Blondeaux, Giancarlo Bisagni, Silvia Mura, Sabina De Placido, Michele De Laurentis, Alessandra Fabi, Anila Rimanti, Andrea Michelotti, Mauro Mansutti, Antonio Russo, Filippo Montemurro, Antonio Frassoldati, Antonio Durando, Stefania Gori, Anna Turletti, Stefano Tambori, Ylenia Urracci, Piero Fregatti, Maria Grazia Razeti, Roberta Caputo, Carmine De Angelis, Valeria Sanna, Elisa Gasparini, Elisa Agostinotto, Evandro de Azambuja, Francesca Poggio, Luca Boni, and Lucia Del Mastro. - EClinicalMedicine. 2023 May 12;59:101931. doi: 10.1016/j.eclinm.2023.101931. eCollection 2023 May. PMID: 37256095

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e ss.m.m.ii.

Firma Ylenia Urraco
Data 20/02/2024

Curriculum anno 2024_


P.O. BUSIRICO
U.C. ONCOLOGIA MEDICA
DIRIGENTE MEDICO
Dr. Ylenia Urraco - 732857

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta Carla Loi, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LOI CARLA**

CF

[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Giugno 2008 a Agosto 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Clinica Tommasini, Jerzu
- Tipo di azienda o settore Ospedale Privato Accreditato
- Tipo di impiego Medico Interno

- Date (da – a) Dal Settembre 2008 al Febbraio 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL N°4 Lanusei
- Tipo di azienda o settore Guardia Medica – Servizio di Continuità assistenziale (Jerzu)

- Date (da – a) Dal 01/07/2009 al 01/07/2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
- Tipo di azienda o settore Policlinico Universitario Duilio Casula; Monserrato
- Tipo di impiego Struttura complessa di Oncologia Medica. Medico Specializzando

- Date (da – a) Dal 01/10/2014 al 30/06/2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
- Tipo di azienda o settore Ospedale Oncologico Businco, Cagliari
- Tipo di impiego SSD Melanomi e tumori rari. Medico Specializzando.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da –a) 	15/06/2015 – 20/09/2015
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	ASL N°4 Lanusei, V.le Don Bosco, Lanusei
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Guardia Turistica (Tortoli)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Medico di continuità assistenziale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da –a) 	01/11/2015 – 30/04/2016
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	ASL N°4 Lanusei, V.le Don Bosco, Lanusei
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Guardia Medica – Servizio di continuità assistenziale (Gairo)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Medico di continuità assistenziale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da –a) 	01/06/2016 – 30/06/2016
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	ASL N°4 Lanusei, V.le Don Bosco, Lanusei Guardia Medica –
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Servizio di continuità assistenziale (Seui)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Medico di continuità assistenziale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da –a) 	01/10/2016 – 31/12/2016
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	ASL N°4 Lanusei, V.le Don Bosco, Lanusei Guardia Medica –
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Servizio di continuità assistenziale (Perdasdefogu)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Medico di continuità assistenziale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da –a) 	01/02/2017 -28/02/2017
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di Lavoro 	ASL N°4 Lanusei, V.le Don Bosco, Lanusei Guardia Medica
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Servizio di continuità assistenziale (Lanusei)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Medico di continuità assistenziale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da –a) 	01/03/2017 -31/08/2017
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	ASL N°4 Lanusei, V.le Don Bosco, Lanusei Guardia Medica –
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Servizio di continuità assist Medico di continuità assistenziale
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da –a) 	01/09/2017 -31/11/2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL N°4 Lanusei, V.le Don Bosco, Lanusei
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Guardia Medica – Servizio di continuità assistenziale (Lanusei)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Medico di continuità assistenziale
Date (da –a)	01/12/2017 - 28/02/2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL N°4 Lanusei, V.le Don Bosco, Lanusei
Tipo di azienda o settore	Guardia Medica – Servizio di continuità assistenziale (Lanusei)
Tipo di impiego	Medico di continuità assistenziale
Date (da – a)	01/04/2018 -31/12/2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL N°4 Lanusei, V.le Don Bosco, Lanusei
Tipo di azienda o settore	Guardia Medica Servizio di continuità assistenziale (Gairo Sant'Elena)
Tipo di impiego	Medico di continuità assistenziale
Date (da – a)	01-06-2016 – 30/06/2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ALEA ONLUS, via Porto Frailis, Tortolì – in convenzione con AOB Brotzu
Tipo di azienda o settore	Ospedale Businco- Oncologico Cagliari
Tipo di impiego	Medico addetto alla raccolta dati nell'ambito del progetto "ROR- Rete Oncologica regionale Tumori Rari. Implementazione Database clinico e consulti multidisciplinari."
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Febbraio 2016 – Maggio 2016
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Servizio di Oncologia, Isili, Ospedale San Giuseppe
Tipo di azienda o settore	ASL N°8
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Sostituzione specialistica ambulatoriale in qualità di Oncologo Medico
Date (da- a)	Aprile 2016 – Gennaio 2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Servizio di Oncologia, ospedale San Marcellino, Muravera
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	ASL 8
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Sostituzione specialistica ambulatoriale in qualità di Oncologo Medico
Date (da- a)	Luglio 2018- Novembre 2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Servizio di Oncologia, Ospedale Nostra Signora della Mercede, Lanusei
Tipo di azienda o settore	ASL 4
Tipo di impiego	Sostituzione specialistica ambulatoriale in qualità di Oncologo Medico

Date (da- a)	Gennaio 2019 - Marzo 2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Servizio di Oncologia, ospedale San Marcellino, Muravera
Tipo di azienda o settore	ASL 8
Tipo di impiego	Sostituzione specialistica ambulatoriale in qualità di Oncologo Medico
Date (da- a)	Aprile 2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Servizio di Oncologia, Isili, Ospedale San Giuseppe
Tipo di azienda o settore	ASL 8
Tipo di impiego	Sostituzione specialistica ambulatoriale in qualità di Oncologo Medico
Date (da- a)	27/05/2019 – 05/05/2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Pronto Soccorso Ospedale SS. Trinità; Cagliari
Tipo di azienda o settore	ASL 8
Tipo di impiego	Dirigente medico
Date (da- a)	06/05/2020 – a oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Oncologico Businco
Tipo di azienda o settore	AO Brotzu
Tipo di impiego	Dirigente medico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da –a)	1999
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico Armando Businco, Jerzu OG
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Indirizzo linguistico, Progetto Brocca
Qualifica conseguita	Maturità Scientifica. Voto diploma 100/100
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina e Chirurgia , Università degli Studi di Cagliari
Qualifica conseguita	Laurea specialistica a ciclo unico con votazione 110/110 e Lode con tesi: Valutazione dell'efficacia e tossicità di un antiemetico HT3-antagonista in pazienti Neoplastici trattati con chemioterapia altamente emetogena.
Date (da – a)	Dal 01/07/2009 al 01/07/2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Cagliari Ospedale Oncologico Armando Businco, via Jenner Cagliari (dal 01/10/2014- 01/07/2015)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica
Qualifica conseguita	Specializzazione in Oncologia Medica con votazione 50/50 e lode con tesi: Analisi esplorativa di fattori prognostici e predittivi in pazienti affetti da melanoma Metastatico in trattamento con Ipilimumab.
Date (da – a)	Settembre 2019 – Gennaio 2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Cagliari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Master di Alta Formazione e Qualificazione in Cure palliative, II Livello.

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUE	FRANCESE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>ECCELLENTE</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>INGLESE</p> <p>ECCELLENTE</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>SPAGNOLO</p> <p>ECCELLENTE</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p>
CAPACITA' NELL'USO DELLE TECNOLOGIE	Ottima dimestichezza nell'utilizzo dei più comuni sistemi informatici.

ALTRO
(Partecipazione a convegni,
Pubblicazioni e abstract)

Partecipazione a numerosi congressi e convegni nazionali e regionali come relatrice e discente.

Socia dell'Associazione Italiana Oncologia Medica (A.I.O.M.), e dell'associazione European Society of Clinical Oncology (ESMO).

Crit Rev Oncol Hematol. **2009 Apr;70(1):83-91.**
doi: **10.1016/j.critrevonc.2008.07.002.** Epub
2008 Aug 23.

Palonosetron plus dexamethasone effectively prevents acute and delayed chemotherapy-induced nausea and vomiting following highly or moderately emetogenic chemotherapy in pre-treated patients who have failed to respond to a previous antiemetic treatment: comparison between elderly and non-elderly patient response.

Massa E, Astarà G, Madeddu C, Dessì M, Loi C, Lepori S, Mantovani G.

Patients with Neuroendocrine Neoplasms: prevalence of Ectopic Cushing's Syndrome (ECS) in our experience.

Bruder F.-Massa D. - Capasso E. - Stochino B. - Sulas P. - Porcu G.S.- Armeni S. - Cherchi R. - Demontis B. - Pinna R. - Barca M. - Giannoni N. - Almerighi G.- Mascia E. - Canu C.- Pusceddu C. - Sollai G. - Dessena M. - Murenu G. - Defraia E. - Loi C. (Abstract)

ANALISI ESPLORATIVA DI FATTORI PROGNOSTICI E PREDITTIVI IN PAZIENTI AFFETTI DA MELANOMA METASTATICO IN TRATTAMENTO CON IPILIMUMAB

Bruder F*, Massa D*, Scartozzi M°, Madeddu C°, Astarà G°, Loi C°. (Abstract)

Abstract ESMO ASIA 2016: CAMEL study: ClinicAI prognostic biomarkers for Ipilimumab-Related outcome in metastatic MELanoma patients.

Orgiano L¹, Bruder F², Madeddu C¹, Marconcini R³, Gambale E⁴, Galizia E⁵, Stucci S⁶, Spagnolo F⁷, Di Guardo L⁸, Loi C², Pani F⁹, Massa D², Massa E¹, Astarà G¹, Del Vecchio M⁸, Silvestris F⁶, Natoli C⁴, Falcone A³, Queirolo P⁷, Scartozzi M¹

Abstract ASCO 2016: CAMEL study: ClinicAI prognostic biomarkers for Ipilimumab-Related outcome in metastatic MELanoma patients.

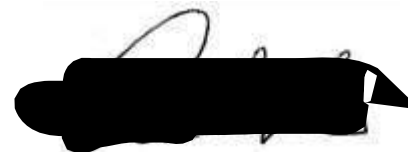
Orgiano L¹, Bruder F², Madeddu C¹, Marconcini R³, Gambale E⁴, Galizia E⁵, Stucci S⁶, Spagnolo F⁷, Di Guardo L⁸, Loi C², Pani F⁹, Massa D², Massa E¹, Astarà G¹, Del Vecchio M⁸, Silvestris F⁶, Natoli C⁴, Falcone A³, Queirolo P⁷, Scartozzi M¹

Abstract AIOM 2016: CAMEL study: ClinicAI prognostic biomarkers for Ipilimumab-Related outcome in metastatic MELanoma patients.

Orgiano L¹, Bruder F², Madeddu C¹, Marconcini R³, Gambale E⁴, Galizia E⁵, Stucci S⁶, Spagnolo F⁷, Di Guardo L⁸, Loi C², Pani F⁹, Massa D², Massa E¹, Astarà G¹, Del Vecchio M⁸, Silvestris F⁶, Natoli C⁴, Falcone A³, Queirolo P⁷, Scartozzi M¹.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Cagliari, 01/08/2021



**FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE**

dichiarazione
sostitutiva dell'atto di notorietà
(art. 47 D.P.R. n. 445/2000);



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome



SPANO LAURA



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **5 Agosto 2013 – 4 Agosto 2014**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S
Via Gattamelata 64 – 35129 Padova
- Tipo di azienda o settore Sanitario/Medico
- Tipo di impiego Incarico libero professionale c/o SSD dei Tumori Rari

- Date (da – a) **Agosto 2012 – Giugno 2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione Stefania Randazzo RSA - Ales
Via Regina Margherita – Ales (OR)
- Tipo di azienda o settore Sanitario/Medico
- Tipo di impiego Prestazioni professionali di Guardia Medica

- Date (da – a) **Giugno 2012- Luglio 2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro RSA “mons. V. Angioni”
Via Serra Perdosa 4, 09045 loc. Flumini, Quartu Sant'Elena, Cagliari
- Tipo di azienda o settore Sanitario/Medico
- Tipo di impiego Prestazioni professionali di Medicina Generale

- Date (da – a) **Luglio-Agosto 2012**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL 7 Carbonia-Iglesias
Prestazioni professionali di Guardia Medica
- Tipo di azienda o settore Titolarità della Guardia Turistica, sede di Sant'Antioco (CI) per 204 ore totali

- Date (da – a) **Giugno-Luglio 2012**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Casa di Cura “Sant'Antonio”
Via Chironi 3, 09125 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Sanitario/Medico
- Tipo di impiego Prestazioni professionali di Guardia Medica

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

Maggio 2012 – Luglio 2013

Frequenza presso Dipartimento di Oncologia Medica-SSD Melanoma e Patologie Rare
 Presidio Ospedaliero Businco - via Jenner - 09121 Cagliari
 Sanitario/Medico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

24 aprile 2012

Università degli Studi di Cagliari

Specializzazione in Oncologia Medica

50/50 con lode

Titolo della tesi: "Valutazione del questionario CASCO quale strumento di stadiazione della cachessia neoplastica"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica

1 aprile 2008 - 31 marzo 2012

Scuola di specializzazione in Oncologia Medica - Università degli Studi di Cagliari c/o Azienda ospedaliero Universitaria di Cagliari, S.S. 554, Km 4,500, Monserrato, 09042 Cagliari
 Medico in formazione specialistica

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Tipo di Formazione

5 novembre 2007 – 4 febbraio 2008

Azienda ospedaliero Universitaria di Cagliari, S.S. 554, Km 4,500, Monserrato, 09042 Cagliari

Tirocinio facoltativo di formazione ed orientamento

- Date (da – a)
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

31 luglio 2007

Abilitazione all'esercizio della professione e successiva iscrizione all'Albo dei Medici e Chirurghi della Provincia di Cagliari, al numero 8859

Voto conseguito: 268/270

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

22 marzo 2007

Università degli Studi di Cagliari

Classe delle lauree specialistiche in Medicina e Chirurgia

Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia

Voto conseguito: 110/110 con lode

Titolo della tesi "Incidenza e trattamento terapeutico del dolore episodico intenso (dolore incidente) in pazienti affetti da neoplasia di diverse sedi.

Studio retrospettivo e studio di fase II"

STUDI SPERIMENTALI SEGUITI IN QUALITA' DI SUB-INVESTIGATOR

- METIV-HCC:

A phase 3, randomized, double-blind study of tivantinib (ARQ 197) in subjects with Met diagnostic-high inoperable hepatocellular carcinoma (HCC) treated with one prior systemic therapy

- IMCL CP12-0919:

A multicenter, randomized, double-blind, phase 3 study of Ramucirumab (IMC-1121B) drug product and best supportive care (BSC) versus placebo and BSC as second-line treatment in patients with hepatocellular carcinoma following first-line therapy with sorafenib.

- PCMG (Pancreatic Cancer MERIVA® Gemcitabine):

Utilizzo dell'integratore alimentare *MERIVA*® nella terapia complementare del trattamento del carcinoma del pancreas avanzato con gemcitabina. Protocollo di ricerca spontanea.

- BMS CA209037 PD1

- A Randomized, Open-Label Phase 3 Trial of BMS-936558 versus *Investigator's Choice* in Advanced (Unresectable or Metastatic) Melanoma Patients Progressing Post Anti-CTLA-4 Therapy. Dacarbazina or carboplatin and paclitaxel

- BMS CA209067 :

- A Phase 3, Randomized, Double-Blind Study of Nivolumab Monotherapy or Nivolumab Combined with Ipilimumab Versus Ipilimumab Monotherapy in Subjects with Previously Untreated Unresectable or Metastatic Melanoma.

- BMS CA209066 PD1

- A Phase 3, Randomized, Double-Blind Study of Nivolumab versus Dacarbazine in Subjects with Previously Untreated Unresectable or Metastatic Melanoma

- RocheGO28141-ComboRoche

- Studio fase III, double-blind in metastatici non trattati, Arm A: vemurafenib + GDC-0973 (Mek inibitore) Arm B: vemurafenib + placebo Studio competitivo, num paz 500 (5-6 a centro)

- ComboAD-BRF115532 (dabrafenib+trametinib vs 2 placebi)

- A Phase III randomized double blind study of dabrafenib (GSK2118436) in COMBination with trametinib (GSK1120212) versus two placebos in the Adjuvant treatment of high-risk BRAF V600 mutation-positive melanoma after surgical resection.

- BeyPro – protocollo spontaneo –Vemurafenib Roche

- A Phase II single-arm study for the treatment after recurrence of advanced melanoma patients harboring the V600BRAF mutation and pretreated with Vemurafenib, with the association of Vemurafenib plus Fotemustine

- ROCHE- BASALIOMA MO25616

- Studio multicentrico, a braccio singolo, in aperto, di fase II volto a valutare la sicurezza di vismodegib (GDC-0449) in pazienti affetti da carcinoma basocellulare (BCC) localmente avanzato o metastatico.

- BMS- CA184029

- Adjuvant immunotherapy with anti-CTLA-4 monoclonal antibody (ipilimumab) versus placebo after complete resection of high—risk Stage III melanoma: A randomized, double-blind Phase 3 trial of the EORTC Melanoma Group.

- GSK-DERMA ADIUVANTE
 - A double-blind, randomized, placebo-controlled Phase III study to assess the efficacy of recMAGE-A3 + AS15 ASCI as adjuvant therapy in patients with MAGE-A3 positive resected stage III melanoma
- ROCHE – MO25515 Vemurafenib
 - An open-label, multicenter expanded access study of RO5185426 in patients with metastatic melanoma.
- GSK- MEK116513 COMBO V (dabrafenib+trametinib vs Vemurafenib)
 - A phase III, randomised, open-label study comparing the combination of the BRAF inhibitor, dabrafenib and the MEK inhibitor, trametinib to the BRAF inhibitor vemurafenib in subjects with unresectable (stage IIIc) or metastatic (stage IV) BRAF V600E/K mutation positive cutaneous melanoma
- ROCHE – zelboraf compassionevole
 - “Zelboraf compassionevole in pazienti metastatici affetti da melanoma inoperabile e/o metastatico istologicamente confermato con mutazione BRAF V600, determinata mediante un test molecolare validato.
- MelaviD – protocollo spontaneo
 - Protocollo randomizzato di fase III in doppio cieco basato sull’assunzione di Vitamina D in pazienti con melanoma stadio II sottoposti a resezione chirurgica. (MelaViD)
- BRIM8 – Roche GO27826
 - Phase III, Randomised, Double Blind, Placebo-Controlled Study of Vemurafenib (RO5185426) Adjuvant Therapy in Patient With Surgically Resected, Cutaneous BRAF-Mutant Melanoma at High Risk for Recurrence.
- Novartis- CMEK162B2301 COLUMBUS
 - A Phase III randomized, 3-arm, open label, multicenter study of LGX818 plus MEK162 and LGX818 monotherapy compared with vemurafenib in patients with unresectable or metastatic BRAF V600 mutant melanoma
- Novartis- CMEK162A2301 NEMO
 - The NEMO trial (NRAS melanoma and MEK inhibitor): A randomized Phase III, open label, multicenter, two-arm study comparing the efficacy of MEK162 versus dacarbazine in patients with advanced unresectable or metastatic NRAS mutation-positive melanoma.

Il sottoscritto/a è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il/la sottoscritto/a autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs 196/2003.