

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PALA ORIANA**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01/08/2015 – die
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Europeo di Oncologia
Via Ripamonti 435, 20141 Milano
- Tipo di azienda o settore IRCCS (Istituto di Ricerca e Cura a Carattere Scientifico)
- Tipo di impiego Contratto dipendente a tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Assistente Medico Patologo; referente per la determinazione delle caratteristiche biologiche del tumore della mammella; responsabile formazione dei medici APA; referente per la refertazione delle SISH e FISH per Her-2 della mammella; responsabile organizzativa del banco pezzi; referente certificazione EUSOMA; Auditor; Referente Qualità per APA (fino a settembre 2024); Preparazione e presentazione Riesame Direzionale per APA 2021/2022/2023

- Date (da – a) 01/05/2014 – 31/07/2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Europeo di Oncologia
Via Ripamonti 435, 20141 Milano
- Tipo di azienda o settore IRCCS (Istituto di Ricerca e Cura a Carattere Scientifico)
- Tipo di impiego Contratto annuale a tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Assistente Medico Patologo

- Date (da – a) 22/09/2011 – 30/04/2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Europeo di Oncologia
Via Ripamonti 435, 20141 Milano

- Tipo di azienda o settore IRCCS (Istituto di Ricerca e Cura a Carattere Scientifico)
 - Tipo di impiego Contratto libera professione
 - Principali mansioni e responsabilità Assistente Medico Patologo; Referente per vari trial clinici
-
- Date (da – a) 01/01/2008 – 31/07/2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Europeo di Oncologia
Via Ripamonti 435, Milano
 - Tipo di azienda o settore IRCCS (Istituto di Ricerca e Cura a Carattere Scientifico);
 - Tipo di impiego Medico specializzando
 - Principali mansioni e responsabilità Valutazione dei fattori predittivi di risposta nel trattamento neoadiuvante di tumori della mammella; Refertazione casi diagnostici; Linfonodi sentinella
-
- Date (da – a) 01.06.2006 – 31.10.2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale S. Paolo
Via A. Di Rudini 8, 20142 Milano
 - Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera
 - Tipo di impiego Medico specializzando
 - Principali mansioni e responsabilità Collaborazione nell'attività diagnostica autoptica ed istologica
-
- Date (da – a) 01.06.2005 – 31.05.2006
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Clinico Humanitas
Via Manzoni 56, 20089 Rozzano (MI)
 - Tipo di azienda o settore IRCCS (Istituto di Ricerca e Cura a Carattere Scientifico)
 - Tipo di impiego Medico specializzando
 - Principali mansioni e responsabilità Collaborazione nell'attività diagnostica autoptica ed istologica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) AA. 2005 – AA. 2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Studi Ministeriale
 - Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Anatomia Patologica
Votazione: 70/70 lode
-
- Date (da – a) AA. 1995 – AA. 2001
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Studi Ministeriale
 - Qualifica conseguita Laurea di Dottore in Medicina e Chirurgia
Votazione: 100/110

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

INGLESE

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

BUONO

BUONO

Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Eccellente competenza nell'utilizzo dei Sistemi Operativi, Windows™ ed Apple™ ed i software della suite Office™ (Outlook™, Word™, Excel™, PowerPoint™), acquisita con l'esperienza quotidiana della vita professionale e del tempo libero

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazioni a congressi

- IV Congresso Nazionale di Anatomia Patologica SIAPEC IAP Milano 5-9 Ottobre 2007.
- Governare la Qualità negli Ospedali Le nuove proposte di JCI Milano 24 Marzo 2017
- La responsabilità sanitaria, l'Ordine, i Media e la Corte dei Conti, Milano 13 Dicembre 2019
- "Best of ASCO 2020 Annual Meeting", Giugno 2021
- Emergenze e Piano di emergenza interno 03/06/2021
- Decreto Legislativo 231/2001, Luglio 2022, Milano
- Decreto Legislativo 81/08, Luglio 2022 Milano
- La tutela dei dati personali in ambito sanitario, Milano, Luglio 2022
- Corso di formazione "HER-2-Low Breast Cancer: a new entity in the field", Milano, Settembre 2022
- Certificazione ICH GOOD CLINICAL PRACTICE E6 (R2): 07/10/2024

Pubblicazioni

Cancer Prev Res (Phila). 2011 Aug;4(8):1181-9. doi: 10.1158/1940-6207.CAPR-10-0337. Epub 2011 Jun 17.

Lapatinib activity in premalignant lesions and HER-2-positive cancer of the breast in a randomized, placebo-controlled presurgical trial.

Decensi A, Puntoni M, Pruneri G, Guerrieri-Gonzaga A, Lazzeroni M, Serrano D, Macis D, Johansson H, Pala O, Luini A, Veronesi P, Galimberti V, Dotti MC, Viale G, Bonanni B.

Ivanova M, Porta FM, D'Ercole M, Pescia C, Sajjadi E, Cursano G, De Camilli E, Pala O, Mazzarol G, Venetis K, Guerini-Rocco E, Curigliano G, Viale G, Fusco N. Standardized pathology report for HER2 testing in compliance with 2023 ASCO/CAP updates and 2023 ESMO consensus statements on HER2-low breast cancer. *Virchows Arch.* 2024 Jan;484(1):3-14. doi: 10.1007/s00428-023-03656-w. Epub 2023 Sep 28. PMID: 37770765; PMCID: PMC10791807.

Sajjadi E, Guerini-Rocco E, De Camilli E, Pala O, Mazzarol G, Venetis K, Ivanova M, Fusco N. Pathological identification of HER2-low breast cancer: Tips, tricks, and troubleshooting for the optimal test. *Front Mol Biosci.* 2023 Apr 3;10:1176309. doi: 10.3389/fmolb.2023.1176309. PMID: 37077201; PMCID: PMC10106673.

Bonizzi G, Capra M, Cassi C, Taliento G, Pala O, Sajjadi E, Venetis K, Ivanova M, Monturano M, Renne G, Zattoni L, Guerini-Rocco E, Viale G, Orecchia R, Fusco N. Biobank for Translational Medicine: Standard Operating Procedures for Optimal Sample Management. *J Vis Exp.* 2022 Nov 30;(189). doi: 10.3791/63950. PMID: 36533819.

Nicosia L, Bozzini A, Addante F, Renne G, Latronico A, Meneghetti L, Pala O, Frassoni S, Bagnardi V, Cassano E, Mastropasqua MG. Wireless ultrasound-guided vacuum-assisted breast biopsy: Experience in clinical practice at European Institute of Oncology. *Breast J.* 2021 Jun;27(6):514-520. doi: 10.1111/tbj.14216. Epub 2021 Mar 6. PMID: 33677844.

Nicosia L, Latronico A, Addante F, De Santis R, Bozzini AC, Montesano M, Frassoni S, Bagnardi V, Mazzarol G, Pala O, Lazzeroni M, Lissidini G, Mastropasqua MG, Cassano E. Atypical Ductal Hyperplasia after Vacuum-Assisted Breast Biopsy: Can We Reduce the Upgrade to Breast Cancer to an Acceptable Rate? *Diagnostics (Basel).* 2021 Jun 19;11(6):1120. doi: 10.3390/diagnostics11061120. PMID: 34205428; PMCID: PMC8259513.