

PALLADINO SIMONA



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

PALLADINO SIMONA

simona.palladino@istitutotumori.mi.it

ITALIANA

18/10/1992

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a)

• Nome e indirizzo datore di lavoro

- Principali mansioni

- Date (da – a)

• Nome e indirizzo datore di lavoro

- Principali mansioni

1 Dicembre 2024 – in corso

Dirigente Medico presso la **U.O.C. di Ginecologia Oncologica della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori** – Via Venezian, 1, 20133 Milano

Ambulatori specialistici, ecografia di I e II livello, colposcopia, DH chirurgico e sala operatoria

11 Dicembre 2023 – 30 Novembre 2024

Contratto libero professionale presso la **U.O.C. di Ginecologia Oncologica della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori** – Via Venezian, 1, 20133 Milano

Ambulatori specialistici, ecografia di I e II livello, colposcopia, DH chirurgico e sala operatoria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1 Novembre 2018 – 10 Novembre 2023

Università degli Studi di Verona - Dipartimento di Medicina - Via dell'Artigliere, 8, 37129 Verona (VR)

Diploma di specializzazione in Ginecologia e Ostetricia

Tesi di specializzazione: "Imaging in gynecological disease: clinical and ultrasound characteristics of uterine malignant mixed mullerian tumors". (Relatore: Prof. Stefano Uccella; Correlatore: Dr.ssa Valentina Chiappa)

Votazione finale: **70/70 e Lode**

1 Febbraio 2022 – 30 Settembre 2023

Periodo formativo presso la **U.O.C. di Ginecologia Oncologica della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori** – Via Venezian, 1, 20133 Milano

Frequenza prevalente presso ambulatorio di ecografia di II livello, acquisizione di skills cliniche, chirurgiche e raccolta dati finalizzati a tesi di specializzazione.

10 Luglio 2018

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo – Prima sessione dell'anno 2018.

13 Settembre 2011 – 22 Dicembre 2017

Università degli Studi del Molise - Dipartimento di Medicina e Scienze della salute "V. Tiberio" - Via De Sanctis, 1, 86100 Campobasso (CB).

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

PUBBLICAZIONI

(Partecipazione a convegni, seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste)

Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (LM-41)
Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia (LM-41).
 Tesi di laurea sperimentale in *Ginecologia e Ostetricia* dal titolo: "Analisi morfologica e clinica della risposta al trattamento radio-chemioterapico nelle pazienti con cervicocarcinoma localmente avanzato". (Relatrice: Prof.ssa Maria Gabriella Ferrandina)
 Votazione finale: **110/110 e Lode**

Gennaio 2017 – Dicembre 2017

Tirocinio formativo professionalizzante (90 h) presso la **U.O.C. di Ginecologia Oncologica** della **Fondazione di Ricerca e Cura "Giovanni Paolo II"** - Largo Agostino Gemelli, 1, 86100 Campobasso (CB).

Acquisizione di skills cliniche e chirurgiche. Attività di ricerca nell'ambito del carcinoma della cervice uterina, finalizzata all'attività di tesi sperimentale.

Settembre 2006 – Luglio 2011

Liceo socio-psico-pedagogico "G. M. Galanti" - Via Trieste, 1, 86100 Campobasso (CB).

Diploma magistrale - Liceo socio-psico-pedagogico.

Votazione: 100/100

ITALIANO

INGLESE (LIVELLO B2)

OTTIMO

OTTIMO

OTTIMO

Radiomics and Molecular Classification in Endometrial Cancer (The ROME Study): A Step Forward to a Simplified Precision Medicine. *Healthcare (Basel)*. 2022 Dec 7;10(12):2464. doi: 10.3390/healthcare10122464.

Coautore del capitolo **"Tumori maligni della cervice uterina"** – Manuale di ecografia ginecologica SIEOG – Editeam – Novembre 2023

Prediction of non-resectability using the updated Predictive Index Value model assessed by imaging and surgery in tubo-ovarian cancer: a prospective multicenter ISAAC study – Am J Obstet Gynecol. 2024 Jul 3:S0002-9378(24)00740-3. doi: 10.1016/j.ajog.2024.06.047.

Sentinel node mapping, sentinel node mapping plus back-up lymphadenectomy, and lymphadenectomy in Early-sTage cERvical caNcer scheduled for fertilltY-sparing approach: the ETERNITY project - Eur J Surg Oncol. 2024 Sep;50(9):108467. doi: 0.1016/j.ejso.2024.108467.

Secondary cytoreductive surgery for ovarian cancer recurrence and first-line maintenance therapy: A multicenter retrospective study - Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2025 Mar;306:160-167. doi: 10.1016/j.ejogrb.2025.01.025. Epub 2025 Jan 15.

Short- and long-term outcomes of vaginal, laparoscopic, and robotic-assisted surgery in "oldest old" endometrial cancer - Eur J Surg Oncol. 2024 Dec 27;51(3):109568. doi: 10.1016/j.ejso.2024.109568.

Chemo-conization in Early-sTage cERvical caNcer >2 cm scheduled for fertilltY-sparing approach: an analysis of the ETERNITY project - Int J Gynecol Cancer. 2025 Jan 17:101643.

FACULTY CONGRESSI

Milan Ultrasound Gynecologic Oncology: MUGO Meets Menopausa (26-27 Settembre 2024)
Oncologia Ginecologica degli opposti (22-23 Novembre 2024)
Il corso SIEOGyn "Benigno o maligno? Questo è il dilemma" (9-10 Maggio 2025)

ABSTRACT E POSTER PRESENTATI A CONGRESSI

ISUOG 2023: "Imaging in gynecological disease: clinical and ultrasound characteristic of uterine carcinosarcomas"
SIEOG 2024: "Masse annessiali e rischio di malignità: validazione esterna di uno strumento di intelligenza artificiale"
SIEOG 2024: "L'applicazione della radiomic e del machine learning nella diagnosi del tumore ovarico: la creazione di un modello diagnostico"
GYNITALY 2024: "Using radiomics and machine learning in the diagnosis of ovarian tumor: from risk of malignancy to predicting histology"
GYNITALY 2024: "Survival outcome and pattern of recurrence in patients with endometriosis-associated ovarian cancer"
ESMO GYN 2024: "Real-world molecular profiling in gynecologic oncology: shaping tailored treatments and leveraging genetic insights to provide personalized care"
6th IOTA CONGRESS 2025 "Ultrasound Features of ovarian and myometrial melanoma metastases"

ALTRO

(Partecipazione a convegni, seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste)

24 Marzo 2022

Accreditamento ecografico International Ovarian Tumor Analysis (IOTA)

28 Gennaio 2024

ISGE Certified Practitioner

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conseguito in data 24/03/2014 la **European Computer Driving Licence** (ECDL):

- **Ottima** conoscenza dei Sistemi Operativi, Microsoft Office, principali browser, tools collaborativi, sistemi di messaggistica e social network