



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PALLADINO SIMONA
E-mail	simona.palladino@istitutotumori.mi.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	18/10/1992

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) 1 Dicembre 2024 – in corso
- Nome e indirizzo datore di lavoro **Dirigente Medico** presso la **U.O.C. di Ginecologia Oncologica della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori** – Via Venezian, 1, 20133 Milano
- Principali mansioni Ambulatori specialistici, ecografia di I e II livello, colposcopia, DH chirurgico e sala operatoria
- Date (da – a) 11 Dicembre 2023 – 30 Novembre 2024
- Nome e indirizzo datore di lavoro **Contratto libero professionale** presso la **U.O.C. di Ginecologia Oncologica della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori** – Via Venezian, 1, 20133 Milano
- Principali mansioni Ambulatori specialistici, ecografia di I e II livello, colposcopia, DH chirurgico e sala operatoria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1 Novembre 2018 – 10 Novembre 2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Verona - Dipartimento di Medicina** - Via dell'Artigliere, 8, 37129 Verona (VR)
- Qualifica conseguita **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**
- Date (da – a) 1 Febbraio 2022 – 30 Settembre 2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **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.
- Data 10 Luglio 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo** – Prima sessione dell'anno 2018.

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

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).

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**

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

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.

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE (LIVELLO B2)

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

OTTIMO

OTTIMO

OTTIMO

PUBBLICAZIONI

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

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 fertility-sparing approach: the ETERNITY project - *Eur J Surg Oncol*. 2024 Sep;50(9):108467. doi: 10.1016/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 fertility-sparing approach: an analysis of the ETERNITY project - *Int J Gynecol Cancer*. 2025 Jan 17:101643. doi: 10.1016/j.ijgc.2025.101643

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 radiomica 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