

## Curriculum Vitae Europass

La sottoscritta **Rossi Gemma**, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro, in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R.445/2000 e consapevole che, ai sensi dell'art. 13, del Regolamento UE2016/679 (GDPR), la presente dichiarazione sarà pubblicata sul sito web dell'amministrazione in apposita sezione di Amministrazione Trasparente, sotto la propria responsabilità

dichiara

ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000

### Informazioni personali

Cognome/Nome

**Rossi Gemma**

### Esperienza professionale

Date

**Novembre 2018 - Novembre 2023**

Lavoro o posizione ricoperti

**Medico in formazione specialistica in Oncologia**

Principali attività e responsabilità

Attività clinica ambulatoriale  
Attività clinica di reparto, svolta nei seguenti reparti dell'ospedale di Careggi  
Oncologia  
Medicina Interna  
Radioterapia  
Condivisione multidisciplinare di casi clinici  
Esperienza nella gestione di trial clinici di fase II-III che prevedono l'uso di farmaci e terapie sperimentali e nel follow up di pazienti arruolati in protocolli terapeutici.  
Attività di ricerca relativa alle nuove conoscenze scientifiche su differenti tipi di tumori (vedi sotto: paragrafo pubblicazioni scientifiche)  
Rotazione in differenti strutture cliniche per periodi di attività professionale temporanea (Ospedale Santo Stefano, Prato)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera Universitaria di Careggi

Tipo di attività o settore

Attività clinica, settore scientifico

Date

**Aprile 2018 - Ottobre 2018**

Lavoro o posizione ricoperti

Medico di continuità assistenziale(ex guardia medica) presso USL toscana centro.

Principali attività e responsabilità

Approccio clinico-anamnestico al paziente, rilevazione parametri vitali, consulenza prescrizioni laboratoristiche, strumentali e farmacologiche.

Date **Aprile 2018 - Ottobre 2018**

Lavoro o posizione ricoperti Studio medico Monsummano Terme, Via dell'Unità, Monsummano Terme (PT).

Principali attività e responsabilità Affiancamento e sostituta come medico di medicina generale. Approccio clinico-anamnestico al paziente, rilevazione parametri vitali, consulenza prescrizioni laboratoristiche, strumentali e farmacologiche.

## Istruzione e formazione

Date **Novembre 2023**

Titolo della qualifica rilasciata **Laurea Specialista in Oncologia Medica**

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Firenze  
70/70 e lode.

Date **Ottobre 2018**

Titolo della qualifica rilasciata **Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia**

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Firenze  
110/110 e lode

## Capacità e competenze personali

Madrelingua

**Italiana**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua Inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
Ottimo	Ottimo	Buono	Buono		Buono

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze relazionali Attitudine e propensione all'ascolto attivo. Elevata sensibilità nel contatto con le persone ed i pazienti. Facilita nel creare contatti sociali e un buon ambiente lavorativo.

Capacità e competenze organizzative Orientamento al lavoro di squadra e alla consecuzione degli obiettivi comuni.

Capacità e competenze tecniche Solida competenza nella gestione e somministrazione di terapie farmacologiche e protocolli chemioterapici. Esperienza professionale nell'uso clinico routinario delle seguenti tecniche e strumenti diagnostici: rilevamento dei parametri vitali, emo gas analisi, posizionamento accessi vascolari periferici, applicazione dispositivi per ventilazione non invasiva.

Capacità e competenze informatiche Competenze avanzate nell'uso dei seguenti programmi informatici:  
- Pacchetto Office (Microsoft Word, Power Point, Excel)  
- Sito di Ricerca e pubblicazioni scientifiche PubMed

Patente Patente di guida tipo B.

## Pubblicazioni scientifiche

1. *Ivosidenib in IDH1-mutated cholangiocarcinoma: Clinical evaluation and future directions*. PMID: 35296436 DOI: 10.1016/j.pharmthera.2022.108170. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35296436/>
2. *Comparing immunotherapies to other frequently used treatments of gastric cancer.* PMID: 34114518 DOI: [10.1080/17512433.2021.1938546](https://doi.org/10.1080/17512433.2021.1938546)
3. *The emerging role of immunotherapy in biliary tract cancer: a review of new evidence and predictive biomarkers.* PMID: 35382560. DOI: 10.2217/imt-2021-0257.
4. *Beyond conventional: the new horizon of targeted therapy for the treatment of advanced non small cell lung cancer.* PMID: 34094913. PMCID: [PMC8176852](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34094913/). DOI: [10.3389/fonc.2021.632256](https://doi.org/10.3389/fonc.2021.632256)
5. *Occurrence of Dysgeusia in patients being treated for cancer.* PMID: 35196919. DOI: [10.1080/01635581.2022.2042569](https://doi.org/10.1080/01635581.2022.2042569).
6. *Long-term response of more than 9 years to regorafenib in a heavily pretreated patient with metastatic colorectal cancer.* PMID: 36730636. DOI: [10.1097/CAD.0000000000001410](https://doi.org/10.1097/CAD.0000000000001410).
7. *Mutations matter: An observational study of the prognostic and predictive value of KRAS mutations in metastatic colorectal cancer.* PMID: 36523988. PMCID: [PMC9745189](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36523988/). DOI: [10.3389/fonc.2022.1055019](https://doi.org/10.3389/fonc.2022.1055019).
8. *Correlation Between Tumor Response and Survival Outcomes in Patients with Advanced Gastric Cancer Receiving Ramucirumab and Paclitaxel as Second-Line Therapy.* PMID: 36109437. PMCID: [PMC10613139](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36109437/). DOI: [10.1007/s12029-022-00865-5](https://doi.org/10.1007/s12029-022-00865-5)
9. *Early changes in circulating tumor DNA (ctDNA) predict treatment response in metastatic KRAS-mutated colorectal cancer (mCRC) patients.* <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e21853>