

# **CURRICULUM VITAE**

## **Curriculum Vitae per Amministrazione Trasparente**

Azienda Sanitaria Territoriale di Macerata

La sottoscritta **EVA GALIZIA**

PRESENTA il proprio CURRICULUM VITAE da pubblicare nel sito istituzionale dell'AST Macerata sezione Amministrazione Trasparente, consapevole delle conseguenze penali previste per le ipotesi di falsità in atti o di dichiarazioni mendaci (art.76 comma 1 DPR n.445/2000) e consapevole, inoltre, che la non veridicità del contenuto della dichiarazione comporta la decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 DPR 445/2000), ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 sotto la propria responsabilità.

### **Dichiara**

#### **Attuale posizione lavorativa presso AST Macerata**

- di essere dipendente con rapporto di lavoro a tempo indeterminato e/o determinato presso l'AST Macerata

Qualifica: Dirigente Medico di I livello

Tipo di incarico (direttore UOC, UOS, UOSD..., posizione organizzativa...): C4

Struttura di afferenza: Oncologia

- Struttura di appartenenza

Stabilimento Ospedaliero: Ospedale di Macerata

### **TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI**

#### **Laurea o Diploma**

- (1) Titolo: Laurea in Medicina e Chirurgia

Ateneo o Istituto: Università Politecnica delle Marche, Ancona

Data: 23-03-2000

#### **Specializzazione**

- (1) Tipo Specializzazione: Specializzazione in Oncologia

Ateneo/Istituto/Ente: Università Politecnica delle Marche

Data: 08-11-2004

#### **Dottorato di ricerca**

- (1) Titolo: Dottorato di Ricerca in Oncologia  
Sede: Ancona  
Data: 12-12-2008

## **ESPERIENZE PROFESSIONALI (INCARICHI RICOPERTI)**

### **Servizio prestato con incarico**

- dal 01-01-2010 al 31-12-2013 Ente/Azienda: Z.T.6 di Fabriano ASUR MARCHE  
Qualifica: Dirigente Medico di I livello  
Struttura di appartenenza: presso l'U.O.C. di Oncologia dell'Ospedale "E. Profili" di Fabriano.  
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) Titolare di Contratto di Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato
- dal 01-01-2014 al 05-11-2025 Ente/Azienda: A.V.3 di Macerata ASUR MARCHE  
Qualifica: Titolare di Contratto di Dirigente Medico di I livello  
Struttura di appartenenza: U.O.C. di Oncologia dell'Ospedale di Macerata.  
Incarico: C4  
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) Titolare di Contratto di Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato
- dal 08-11-2004 al 31-10-2005 Ente/Azienda: Università Politecnica delle Marche  
Qualifica: Titolare di borsa di studio per attività di ricerca dal titolo "identificazione di fattori molecolari prognostici e predittivi in Oncologia Medica".  
Struttura di appartenenza: l'Istituto di Medicina Clinica e Biotecnologie Applicate dell'Università Politecnica delle Marche  
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) tempo determinato
- dal 01-12-2005 al 31-01-2006 Ente/Azienda: Università Politecnica delle Marche  
Qualifica: Titolare di Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa con l'incarico di raccolta e organizzazione di dati clinici relativi a pazienti affetti da neoplasie di sospetta natura ereditaria.  
Struttura di appartenenza: Istituto di Medicina Clinica e Biotecnologie Applicate dell'Università Politecnica delle Marche  
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) tempo determinato
- dal 01-02-2006 al 31-03-2006 Ente/Azienda: Università Politecnica delle Marche  
Qualifica: Titolare di Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa con l'incarico di raccolta e organizzazione di dati clinici relativi a pazienti affette da adenocarcinoma dell'endometrio.  
Struttura di appartenenza: Istituto di Medicina Clinica e Biotecnologie Applicate dell'Università Politecnica delle Marche  
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) tempo determinato
- dal 01-04-2006 al 31-12-2008 Ente/Azienda: Università Politecnica delle Marche  
Qualifica: Titolare di Assegno di Ricerca in tema di "HNPCC (Hereditary Non-Polyposis Colorectal Cancer): identificazione dei soggetti a rischio, caratterizzazione delle mutazioni missenso dei geni coinvolti"  
Struttura di appartenenza: Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Politecnica delle Marche (Istituto di Medicina Clinica e Biotecnologie Applicate)  
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) Tempo determinato
- dal 01-01-2009 al 31-12-2009 Ente/Azienda: Z.T.6 di Fabriano ASUR MARCHE  
Qualifica: Titolare di Contratto Libero professionale (Dirigente Medico)  
Struttura di appartenenza: U.O.C. di Oncologia dell'Ospedale "E. Profili" di Fabriano.  
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) incarico

libero-professionale

## **CAPACITA' LINGUISTICHE**

### **Certificazione linguistica**

- (1) Lingua: inglese

Livello: Intermedio

- (1) Lingua: francese

Livello: Intermedio

- (1) Lingua: tedesco

Livello: Base

## **ATTIVITA' DI DOCENZA**

## **PUBBLICAZIONI**

### **Pubblicazione**

- Coautore

Titolo: Mutations of hMLH1 and hMSH2 in patients with suspected hereditary nonpolyposis colorectal cancer: correlation with microsatellite instability and abnormalities of mismatch repair protein expression.

Rivista/Casa Editrice: Journal of Clinical Oncology

Data di pubblicazione: 2002

- Coautore

Titolo: Loss of hMLH1 expression correlates with improved survival in stage III-IV ovarian cancer patients.

Rivista/Casa Editrice: European Journal of Cancer

Data di pubblicazione: 2003

- Coautore

Titolo: Molecular biology of sporadic gastric cancer: prognostic indicators and novel therapeutic approaches

Rivista/Casa Editrice: Cancer Treatment Reviews

Data di pubblicazione: 2004

- Coautore

Titolo: Over D1 dissection may question the value of radiotherapy as a part of an adjuvant programme in high-risk radically resected gastric cancer patients.

Rivista/Casa Editrice: British Journal of Cancer

Data di pubblicazione: 2005

- Coautore

Titolo: Assessing the pathogenicity of MLH1 missense mutations in patients with suspected hereditary nonpolyposis colorectal cancer: correlation with clinical, genetic and functional features.

Rivista/Casa Editrice: Eur J Hum Genet

Data di pubblicazione: 2006

-

Coautore

Titolo: Lymphatic, blood vessel and perineural invasion identifies early-stage high-risk radically resected gastric cancer patients.

Rivista/Casa Editrice: British Journal of Cancer

Data di pubblicazione: 2006

- Coautore

Titolo: Effectiveness of the CRCAPRO program in identifying patients suspected for HNPCC

Rivista/Casa Editrice: Clinical Genetic

Data di pubblicazione: 2007

- Coautore

Titolo: KIT and PDGFR{alpha} mutations in 104 patients with gastrointestinal stromal tumors (GISTs): a population-based study

Rivista/Casa Editrice: Annals of Oncology

Data di pubblicazione: 2008

- Coautore

Titolo: MSH2 missense mutations and HNPCC syndrome: pathogenicity assessment in a human expression system

Rivista/Casa Editrice: Human mutations

Data di pubblicazione: 2008

- Coautore

Titolo: Arterial hypertension correlates with clinical outcome in colorectal cancer patients treated with first-line bevacizumab

Rivista/Casa Editrice: Annals of Oncology

Data di pubblicazione: 2009

- Coautore

Titolo: Toward molecularly selected chemotherapy for advanced gastric cancer: State of the art and future perspectives.

Rivista/Casa Editrice: Cancer Treatment Reviews

Data di pubblicazione: 2009

- Coautore

Titolo: Insulin-like growth factor 1 expression correlates with clinical outcome in K-RAS wild type colorectal cancer patients treated with cetuximab and irinotecan.

Rivista/Casa Editrice: Int J Cancer.

Data di pubblicazione: 2010

- Coautore

Titolo: Novel perspectives for the treatment of gastric cancer: from a global approach to a personalized strategy.

Rivista/Casa Editrice: Curr Oncol Rep.

Data di pubblicazione: 2010

- Coautore

Titolo: Allele polymorphisms of tumor integrins correlate with peritoneal carcinosis capability of gastric cancer cells in radically resected patients

Rivista/Casa Editrice: Annals of Oncology

Data di pubblicazione: 2011

- Coautore

Titolo: The Role of HER-3 Expression in the Prediction of Clinical Outcome for Advanced Colorectal Cancer Patients Receiving Irinotecan and Cetuximab.

Rivista/Casa Editrice: Oncologist

Data di pubblicazione: 2011

- Coautore

Titolo: Epidermal growth factor receptor (EGFR) gene promoter methylation and cetuximab treatment in colorectal cancer patients

Rivista/Casa Editrice: British Journal of Cancer

Data di pubblicazione: 2011

- Coautore

Titolo: Targeted therapy for solid tumors and risk of hypertension: a meta-analysis of 68077 patients from 93 phase III studies.

Rivista/Casa Editrice: Expert Rev Cardiovasc Ther.

Data di pubblicazione: 2019

- Coautore

Titolo: Angiogenesis Genotyping and Clinical Outcomes in Patients with Advanced Hepatocellular Carcinoma Receiving Sorafenib: The ALICE-2 Study.

Rivista/Casa Editrice: Target Oncol.

Data di pubblicazione: 2020

- Coautore

Titolo: Risk-adjusted analysis of survival variability among hospitals treating biliary malignancy.

Rivista/Casa Editrice: J Chemother.

Data di pubblicazione: 2022

## **DICHIARAZIONI / CONSENSI:**

- Il/La sottoscritto/a autorizza il trattamento di tutti i dati personali di cui l'Amministrazione sia venuta in possesso e degli adempimenti conseguenti ai sensi del nuovo Regolamento Europeo in materia di privacy (n. 679/2016) e del D.Lgs. 196 del 30/6/2003 per la parte non abrogata.

- Il/La sottoscritto/a conferma di aver letto e ben compreso l'informativa sul trattamento dei dati.

Ancona Lì, 05-11-2025 14:47

**EVA GALIZIA**

INFORMATIVA AI SENSI DEL D.LGS. 196/03 e s.m.i: I DATI SOPRA RIPORTATI SONO PRESCRITTI DALLE DISPOSIZIONI VIGENTI AI FINI DEL PROCEDIMENTO PER IL QUALE SONO RICHIESTI E VERRANNO UTILIZZATI ESCLUSIVAMENTE PER TALE SCOPO