# **CURRICULUM VITAE**



# INFORMAZIONI PERSONALI ELENA GAROLFI

Sesso Femmina Nazionalità italiana

e-mail: elena.garolfi@asst-santipaolocarlo.it

# POSIZIONE RICOPERTA COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO

ISCRIZIONE ALBO PROFESSIONALE: n. 273 dell'albo della professione sanitaria di tecnico sanitario di laboratorio biomedico, presso l'Ordine TSRM PSTRP di Milano Como Lecco Lodi Monza-Brianza Sondrio, dal 20/12/2018, con delibera n. 29 del 20/12/2018.

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da Settembre 2023 ad oggi Tecnico di Laboratorio Biomedico
ASST Santi Paolo Carlo Milano
Lettura al microscopio di preparati citologici (screening cervico-vaginale)
Attività o Settore Anatomia Patologica
Dal 1/11/2024 con Incarico di Funzione Professionale

Da Giugno 2018 a settembre 2023 Tecnico di Laboratorio Biomedico ASST Fatebenefratelli Sacco Milano Allestimento e lettura al microscopio di preparati citologici Attività o Settore Anatomia Patologica

Da Dicembre 2004 a Maggio 2018 Tecnico di Laboratorio Biomedico Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano Allestimento e lettura al microscopio di preparati citologici Attività o Settore Anatomia Patologica

Da Febbraio 2003 a Novembre 2004 Tecnico di Laboratorio Biomedico Az. Ospedaliera di Vimercate Presidio Sesto San Giovanni Allestimento liquidi amniotici, tessuti abortivi, sangue periferico Attività o Settore Citogenetica

**Da Marzo 1999 a Febbraio 2003** Tecnico di Laboratorio Biomedico Az. Ospedaliera di Vimercate Presidio Sesto San Giovanni Allestimento di preparati citologici, istologici e di immunoistochimica

# Attività o Settore Anatomia Patologica

**Da Novembre 1997 a Febbraio 1999** Tecnico di Laboratorio Biomedico Azienda Ospedaliera di Desio Allestimento e lettura al microscopio di preparati citologici Attività o Settore Anatomia Patologica

Da Luglio 1996 a Novembre 1997 Tecnico di Laboratorio Biomedico Azienda Ospedaliera di Desio Allestimento e lettura al microscopio di preparati citologici Attività o Settore Anatomia Patologica

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**Da Dicembre 2012** Diploma di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche, votazione 106/110 Università deali Studi di Milano

**Da Dicembre 2010** Diploma di Master in Management per le Funzioni di Coordinamento delle Professioni Sanitarie in Area Tecnica Università degli Studi di Pavia

**Da Novembre 2009** Diploma di Laurea di Primo Livello in Tecniche di Laboratorio, votazione 100/110 Università degli Studi di Torino

**Da Luglio 1995** Diploma Universitario (durata triennale) di Tecnico di Laboratorio Biomedico con indirizzo in Citopatologia, votazione 97/110 Università degli Studi di Milano (lezioni ed esercitazioni pratiche al microscopio di preparati citologici presso l'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano)

# Altre lingue Inglese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	SCRITTA
A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

### COMPETENZE COMUNICATIVE

Ho potuto sviluppare buone competenze relazionali interagendo professionalmente con gruppi eterogenei e multidisciplinari

# COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

Ho sviluppato una buona capacità organizzativa imparando a gestire i compiti a me affidati in modo autonomo, efficace ed efficiente coordinandomi con altre figure professionali e studenti.

# COMPETENZE PROFESSIONALI

Ho sviluppato una valida competenza operativa soprattutto nell'ambito della Anatomia Patologica partecipando anche alla stesura di protocolli e alla adozione di metodologie aggiornate ed innovative. In particolare nel settore della Citodiagnostica ho potuto consolidare, negli anni , la mia formazione nello screening vaginale ed extra-vaginale.

# COMPETENZE INFORMATICHE

Le mie competenze informatiche riguardano l'ambito professionale e corrispondono all'utilizzo di programmi e sistemi operativi adottati in ambito aziendale.

### Patente di guida B

### CORSI DI AGGIORNAMENTO FREQUENTATI- ECM

# Nell'anno 2024:

- Webinar del gruppo italiano di patologia molecolare e di medicina predittiva (SIAPEC 7 incontri)
- Kick off team: referenti della formazione (Asst Santi Paolo Carlo)
- Le patologie Hpv-correlate e la loro prevenzione: conoscere e comunicare (organizzato da Istituto Superiore della Sanità)
- Prevenzione e controllo delle Infezioni Correlate all'Assistenza. Modulo A(PNRR M6c2 2.2 b) /modulo C Regione Lombardia
- Introduzione all'Intelligenza Artificiale per gli Operatori Sanitari FAD organizzato da Istituto Superiore di Sanità (Ore di formazione previste: 16)
- La sicurezza aziendale in ambito ospedaliero: gestione del rischio, prevenzione e protezione (IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù)
- Prevenzione incendi e gestione dell'emergenze-nozioni generali (Asst Santi Paolo Carlo)
- Prevenzione e gestione delle aggressioni ai danni del personale in ambito sanitario (Asst Santi Paolo Carlo)

- La comunicazione digitale tra medico e paziente (Accmed: Accademia nazionale di Medicina)
- Prevenzione e controllo delle Infezioni Correlate dell'Assistenza . Modulo A (Istituto Superiore di Sanità )
- Terapie batteriche Il modulo (Formed: Formazione in Medicina)
- Microbiota, terapie batteriche e nutraceutiche, nella prevenzione e nel trattamento dei tumori (Formed: Formazione in Medicina)
- Microbiota per la clinica Il modulo (Formed: Formazione in Medicina)
- Microbiologia dei microbioti Il modulo (Formed: Formazione in Medicina)
- Il microbiota per la clinica III modulo (Formed: Formazione in Medicina)

#### Nell'anno 2023:

- Formazione generale dei lavoratori in materia di salute e sicurezza sul lavoro (Asst Santi Paolo Carlo)
- Aggiornamento in Anatomia Patologica (ASST Fatebenefratelli Sacco)
- Cyber challenge (Asst Santi Paolo Carlo)
- Corso di formazione specifica personale sanitario tecnico (Asst Santi Paolo Carlo)
- Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'Emergenza Covid-19 (Asst Santi Paolo Carlo)

#### Nell'anno 2022:

- Aggiornamento in Anatomia Patologica (ASST Fatebenefratelli Sacco)
- Metodiche diagnostiche e tecnologie innovative nel Laboratorio Biomedico (Ordine TSRM e PSTRP di Milano)
- I Servizi sociosanitari territoriali lombardi (ASST Fatebenefratelli Sacco)
- Comparto- Dirigenza: una partita con terzo tempo finale
- Casi clinici del DML 2022

# Nell'anno 2021:

- Aggiornamento in Anatomia Patologica (ASST Fatebenefratelli Sacco)
- Casi clinici del DML 2021 (ASST Fatebenefratelli Sacco)
- II COVID-19 nel DML (ASST Fatebenefratelli Sacco)
- Algoritmi diagnostici nel DML (ASST Fatebenefratelli Sacco)
- D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. formazione specifica aggiuntiva gestione emergenze (ASST Fatebenefratelli Sacco)

#### Nell'anno 2020:

- Emergenza sanitaria da nuovo Coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto (Istituto Superiore di Sanità)
- D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. Formazione specifica in materia di salute e sicurezza sul lavoro (ASST Fatebenefratelli Sacco)
- Aggiornamento in Anatomia Patologica (ASST Fatebenefratelli Sacco)

#### Nell'anno 2019:

- Cito-istologia in Franciacorta. Laboratorio diagnosi, un legame indissolubile tra patologo e tecnico (Provider Medi K SRL)
- D.lgs. 81/2008 e s.m.i. Formazione specifica in materia di salute e sicurezza sul lavoro rischio alto (ASST Fatebenefratelli Sacco)
- Aggiornamento linee guida e protocolli diagnostici in Anatomia Patologica (ASST Fatebenefratelli Sacco)

### Nell'anno 2018:

- Addetto alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenzeidoneità tecnica (ASST Fatebenefratelli Sacco)
- XXVIII Incontro annuale del Gruppo Italiano di Patologia Ultrastrutturale (GIPU) ( ASST Fatebenefratelli Sacco)
- Gruppo di lavoro sulle nuove tecnologie nel laboratorio di Anatomia Patologica (immunoistochimica, immunofluorescenza, ibridizzazione in situ-CISH) nonché dei nuovi ausili informatici nel percorso lavorativo. (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 25 incontri)

### Nell'anno 2017:

- Cytological training at European Standards through Telepathology (Percorso di training e testing in citologia cervico-vaginale ed extravaginale con supporto di piattaforme web-based per tutoraggio. Università degli Studi di Torino, corso FAD della durata di 12 ore)
- Gruppo di lavoro sulle nuove tecnologie nel laboratorio di Anatomia Patologica (immunoistochimica, immunofluorescenza, ibridizzazione in situ-CISH) nonché dei nuovi ausili informatici nel percorso lavorativo. (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 25 incontri)

#### Nell'anno 2016:

- La validazione tecnica del preparato cito-istologico secondo standard europei (Università degli Studi di Torino, corso FAD della durata di 24 ore)
- Rischio chimici (Fondazione Policlinico IRCCS, corso FAD della durata di 4 ore)
- Rischi biologici (Fondazione Policlinico IRCCS, corso FAD della durata di 4 ore)
- Rischi infortuni, elettrici generali e da attrezzature (Fondazione Policlinico IRCCS, corso FAD della durata di 2 ore)
- Emergenze (Fondazione Policlinico IRCCS, corso FAD della durata di 2 ore)
- Casi clinici in scena (Fondazione Policlinico IRCCS, Milano 17 ottobre 2016)
- Gruppo di lavoro sulle nuove tecnologie nel laboratorio di Anatomia Patologica (immunoistochimica, immunofluorescenza, ibridizzazione in situ-CISH) nonché dei nuovi ausili informatici nel percorso lavorativo. (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 25 incontri)

#### Nell'anno 2015:

- La validazione tecnica del preparato cito-istologico secondo standard europei. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultra-specialistica. Malattie rare. (Università degli Studi di Torino, 27 novembre 2015)
- Gruppo di lavoro sulle nuove tecnologie nel laboratorio di Anatomia Patologica (immunoistochimica, immunofluorescenza, ibridizzazione in situ-CISH) (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 25 incontri)
- Formazione generale sulla salute e sicurezza sul lavoro (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano evento residenziale della durata di 5 ore)

### Nell'anno 2014:

- Formazione generale sulla salute e sicurezza sul lavoro (Fondazione IRCCS Policlinico, evento residenziale della durata di 5 ore)
- Gruppo di lavoro sulle nuove tecnologie nel laboratorio di Anatomia Patologica (immunoistochimica, immunofluorescenza, ibridizzazione in situ-CISH) (Fondazione IRCCS Policlinico, 25 incontri)

#### Nell'anno 2013:

- Gruppo di lavoro sulle nuove tecnologie nel laboratorio di Anatomia Patologica (immunoistochimica, immunofluorescenza, ibridizzazione in situ-CISH) (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 25 incontri)
- Contributo per comunicazione orale su "Riassetto gestionale del personale TSRM e TLB per la routine clinica in Medicina Nucleare, Radiofarmacia PET con Ciclotrone e MOC (15 Congresso Nazionale TSRM, Riccione 19-21 aprile 2013)

### Nell'anno 2012:

- BLSD-RESCUE (Fondazione IRCCS Policlinico, evento residenziale della durata di 4 ore)
- Addestramento all'utilizzo di nuove tecnologie nel laboratorio di Anatomia Patologica (immunoistochimica, immunofluorescenza, ibridizzazione in situ-CISH) (Fondazione IRCCS Policlinico, 25 incontri)
- Trattamento dei dati personali (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 9 novembre 2012)
- Frequenza del secondo anno del corso di studi per la Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche (Università degli Studi di Milano)

### Nell'anno 2011:

- Frequenza del primo anno del corso di studi per la Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche (Università degli Studi di Milano) - Il mondo degli OMICS (corso formativo seguito presso l'Università degli Studi di Milano)

### Nell'anno 2010:

- Citologia cervico-vaginale THIN PREP pap test (Centro training Hologic Italia, Roma, 2-4 febbraio 2010)
- Giornata di inaugurazione dell'anno accademico- Lauree Magistrali Professioni Sanitarie (Università degli Studi di Milano, 16 novembre 2010)
- Frequenza del Master in Management per le funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie in area tecnica (Università degli Studi di Pavia)

### Nell'anno 2009:

- Citologia mammaria in fase liquida (corso teorico-pratico) (Istituto Europeo di Oncologia, Milano, 24 ottobre 2009)
- 5 Simposio Nazionale di Citopatologia (Torino 8-10 novembre 2009)
- -Corsi brevi di formazione Dipartimento Inter-ospedaliero di Anatomia Patologica (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 4 dicembre 2009)
- -Corsi brevi di formazione Dipartimento Inter-ospedaliero di Anatomia Patologica (Istituto Ortopedico G. Pini, Milano 20 novembre 2009)
- Corsi brevi di formazione Dipartimento Inter-ospedaliero di Anatomia Patologica (ospedale San Paolo, Milano 6 novembre 2009)
- Corso di addestramento antincendio per operatori sanitari (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 4 novembre 2009)
- Frequenza del terzo anno per la Laurea di primo livello in Tecniche di Laboratorio (Università degli Studi di Torino)

# Nell' anno 2008:

- Letteratura scientifica (Chromogenic in situ hybridisation (cish) should been accepted method in the routine diagnostic evaluation of hers status in breast cancer). (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 20 ottobre 2008)
- Letteratura scientifica (The fast-track biopsy (FTB):description of rapid histology and immuno istochemestry method for evaluation of preoperative breast core biopsies) (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 17 settembre 2008)
- Letteratura scientifica (Xilene: its toxicity, measurement of exposure levels, absorption, metabolism and clearance) (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 30 giugno 2008)
- Letteratura scientifica (La citologia in strato sottile :vantaggi e limiti. The distribution and differential risks of human papilloma virus genotypes in cervical preinvasive lesions: a Taiwan cooperative oncologic group study) (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 20 maggio 2008)

- La citologia :percorso tecnico diagnostico anche alla luce delle moderne biotecnologie ( organizzato dalla Azienda Ospedaliera D. Cotugno , Napoli, sede del corso presso Ventana, Martinengo 11 e 12 novembre 2008)
- BLS-D basic life support e defibrillazione (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano, 5 giugno 2008)
- English for healthcare preintermediate I (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano dal 28 aprile al 7 luglio 2008)

### Nell'anno 2007:

- Corso base 626 (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 7 giugno 2007)
- Corso infezioni neonatali ospedaliere (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 25 settembre 2007)
- Terapia chelante con EDTA (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 30 marzo 2007)

### Nell'anno 2006:

- Corso di immunoistochimica applicata (Associazione gruppo Patologi dell'area milanese, Torino 16 settembre e 28 ottobre 2006)
- English for healthcare worchers-basic (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano dal 25 settembre al 18 dicembre 2006)

### Nell'anno 2005:

- -Citologia diagnostica e da screening: citologia degli apparati della testa e del collo (Associazione gruppo Patologi dell'area milanese, INT Milano 16, 17 maggio 2005)
- Rischio occupazionale in laboratorio : rischio biologico, chimico e fisico (Istituti Clinici di Perfezionamento, Milano 3 marzo, 10 marzo, 17 marzo 2005)
- Corso di immunoistochimica applicata (Associazione gruppo Patologi dell'area milanese, Milano 29 settembre, 6 ottobre, 27 ottobre 2005)
- Responsabilità del tecnico di laboratorio biomedico (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 19 dicembre 2005)
- Tecniche in citologia cervico-vaginale (Fondazione IRCCS Policlinico, Milano 17 giugno 2005)

# Nell'anno 2004:

- Citologia diagnostica e da screening: citologia del polmone (Associazione gruppo Patologi dell'area milanese, INT Milano 14, 15 giugno 2004)
- Citologia diagnostica e da screening: citologia urinaria e dei versamenti (Associazione gruppo Patologi dell'area milanese, INT Milano 15, 16 novembre 2004)
- Emogasanalisi e clinica: il miglioramento della qualità (Azienda Ospedaliera "Ospedale Civile di Vimercate 27, settembre 2004)

#### Nell'anno 2003:

- Dal paziente al laboratorio: impatto delle variabili preanalitiche sulla qualità dei risultati (Azienda Ospedaliera "Ospedale Civile di Vimercate, Desio 2, 9, 17 ottobre 2003)
- Rischio biologico: prevenzione, modalità di trasmissione e diagnosi dei principali agenti infettivi (Azienda Ospedaliera "Ospedale Civile di Vimercate 3, 5, 11 giugno 2003)
- Linee guida in aferesi pediatrica (INT, Milano 15 novembre 2003)
- Malattia celiaca prospettive diagnostico cliniche nell'adulto e nel bambino (Azienda Ospedaliera "Ospedale Civile di Vimercate, Sesto San Giovanni, 8 maggio 2003)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n, 196 'Codice in materia di protezione dei dati personali'.

Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli art. 46 e 47 del DPR 455/00; la dichiarante è consapevole che ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/00 le dichiarazioni mendaci, la falsità degli atti e l'uso di atti falsi sono puniti con sanzioni del Codice Penale.

Milano, 2 febbraio 2025