

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Anna MAIOLO
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Dal 1° marzo 2018 a tutt'oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Santi Paolo e Carlo Milano
 - Tipo di impiego Contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato
 - Principali mansioni e responsabilità Dirigente Medico di I livello Medicina Interna presso UOC di Medicina Generale

- Date Dal 1° giugno 2016 al 28 febbraio 2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale San Carlo Borromeo Milano
 - Tipo di impiego Contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato
 - Principali mansioni e responsabilità Dirigente Medico di I livello Medicina Interna presso U.O. di Pronto Soccorso e Medicina d'urgenza.

- Date Dal 16 settembre 2013 al 31 maggio 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale San Carlo Borromeo Milano
 - Tipo di impiego Contratto di lavoro subordinato a tempo determinato
 - Principali mansioni e responsabilità Dirigente Medico di I livello Medicina Interna presso U.O. di Pronto Soccorso e Medicina d'urgenza.

- Date Dal 16 febbraio 2010 al 15 settembre 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Policlinico San Matteo I.R.C.C.S. Pavia
 - Tipo di impiego Contratto di lavoro subordinato a tempo determinato
 - Principali mansioni e responsabilità Dirigente Medico di I livello Medicina Interna presso U.O. di Pronto Soccorso

- Date Da luglio 2008 a 31 gennaio 2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Classificato "San Giuseppe" - Milano
 - Tipo di impiego Contratto di lavoro subordinato a tempo determinato
 - Principali mansioni e responsabilità Dirigente Medico di I livello Medicina Interna presso U.O. di Pronto Soccorso

- Date 2001 - 2008
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di cura Città di Pavia
 - Tipo di impiego Contratto di lavoro subordinato a tempo determinato
 - Principali mansioni e responsabilità Dirigente Medico di I livello U.O. Medicina Interna svolgendo attività ambulatoriale e di ecografia internistica ambulatoriale

- Date ottobre 2000 – giugno 2001
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di cura Città di Pavia

- lavoro
- Tipo di impiego Contratto di lavoro subordinato a tempo determinato
 - Principali mansioni e responsabilità Dirigente Medico di I livello T.I.P.O.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 1995 - 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pavia
- Qualifica conseguita Specializzazione in Medicina Interna. Titolo della tesi: "Emostasi, citochine e tumori: effetto delle cellule neoplastiche sull'espressione di fattore tissutale nelle cellule endoteliali" riportando la votazione di 50/50 e lode
- Date 1984 - 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pavia
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia. Titolo della tesi: "Attività antinfiammatoria e protettiva tissutale della N-acetilcisteina a livello della mucosa respiratoria indotta dalla inalazione di ozono", riportando la votazione di 96/110
- Date 1979 - 1983
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Galilei di Catanzaro
- Qualifica conseguita Diploma di maturità classica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

- Date
Ottobre 2013 Pavia
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Advanced Cardiac Life Support
S.I.M.E.U. – A.H.A.

- Date
13 aprile 2010 Milano
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Insufficienza respiratoria acuta e suo trattamento precoce mediante C-PAP (S.I.M.E.U.)

- Date
Novembre 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corso teorico-pratico di terapia Intensiva Post-Operatoria presso l'Istituto Policlinico San Donato

- Date
Febbraio 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Conseguito Diploma Nazionale di Ecografia Clinica della Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia

- Date
2000- 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Borsa di studio dal titolo "Emostasi e Tumori" presso l'Università degli Studi di Pavia

- Date
1998-1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Attività didattica nell'ambito del corso di Patologia Clinica e Citopatologia del Diploma Universitario per Tecnico Sanitario di laboratorio Biomedico Università di Pavia
- Qualifica conseguita
Cultore della materia

PRIMA LINGUA Italiano
ALTRE LINGUE Inglese

PATENTE B

ALLEGATI

Elenco delle pubblicazioni

- 1) Nastasi G., Epis O., Maiolo A., Sesana G., Notario A. "EC" combination chemotherapy (with rHuG-CSF) to treat advanced breast cancer. *Canadian J Infectious Diseases*, 6 (Suppl. C), 398C, 1995.
- 2) Nastasi G., Porta C., Moroni M., Maiolo A., Epis O., Pugliese P. Phase-II study of doxorubicin (Doxo), Methotrexate (MTX) and 5-Fluoruracil (5-FU) for the treatment of advanced adenocarcinoma of the pancreas (aP): an unsatisfactory experience. *Hepato-Gastroenterology*, 42, O15, 1995.
- 3) Nastasi G., Mazzone A., Epis O., Maiolo A., Moroni M., Porta C. G-CSF helps administer the scheduled dose-intensity in "EC" (High dose epirubicin and cyclophosphamide) protocol to metastatic breast cancer patients. XI Congr. Naz. Associazione Italiana di Immunofarmacologia, Taormina, 28-30 settembre 1995, pag. 61.
- 4) Nastasi G., Porta C., Moroni M., Epis O., Maiolo A., Pugliese P. 5-FU ed acido folinico racemico; un protocollo di trattamento "classico" che si dimostra efficace anche nel trattamento degli epatocarcinomi inoperabili. XCVI Congr. Naz. Soc. Ital. Medicina Interna, Roma, 12-15 ottobre 1995, pag. 176.
- 5) Maiolo A., Brocchieri A., Saporiti A., Merlo E.M., Moro G., Grignani G. Diabete insipido da localizzazione ipofisaria di linfoma non Hodgkin ad alto grado di malignità: descrizione di un caso. *Boll. Soc. Med. Chir. Pavia*, 110, 159-66, 1996.
- 6) Meloni F., Brocchieri A., Ballabio P., Tua A., Maiolo A., Grignani G. Effect of bombesin on cytoplasmic Ca^{++} levels and growth of human lung tumor cells. *Am. J. Resp. Crit. Care*, 155, A181, 1997.
- 7) Grignani G., Meloni F., Brocchieri A., Ballabio P.C., Tua A., Maiolo A. Bombesin exerts Ca^{2+} mobilizing and growth promoting activities in human tumor cells of different origin. *Thromb. Haemost.*, (Suppl), 552, 1997.
- 8) Grignani G., Maiolo A., Meloni F. Procoagulant activity of tumor cells and its modulation by different cytokines. *Haematologica*, 83 (Meeting Supplement), 20-22, 1998.
- 9) Merlo E.M., Maiolo A., Brocchieri A., Tua A., Grignani G. Hypophyseal non-Hodgkin's lymphoma presenting with diabetes insipidus: a case report. *J. Neuro-Oncol.*, 42, 69-72, 1999.
- 10) Maiolo A., Tua A., Perrone M., Grignani G. Tumor cells induce the expression of tissue factor-like procoagulant activity on endothelial cells. *Thromb. Haemost.*, (suppl.), 54, 1999.
- 11) Grignani G., Brunetti G., Lo Monaco A., Maiolo A., Tua A., Perrone M., Montecucco C.M. Procoagulant activity of bronchoalveolar lavage is associated with progression of respiratory failure in patients with different forms of interstitial lung disease. *Thromb. Haemost.* (Suppl.), 580, 1999.
- 12) Tua A., Maiolo A., Perrone M., Grignani G. Regulation of calcium homeostasis in endothelial cells. *Thromb. Haemost.* (Suppl.), 629-30, 1999.
- 13) Perrone M., Tua A., Maiolo A., Porta C., Grignani G. Amifostine, a radiation protector and chemoprotector agent, inhibits platelet activation induced by ADP, collagen or PAF. *Thromb. Haemost.* (Suppl.), 828-9, 1999.
- 14) Tua A., Maiolo A., Perrone M., Porta C., Grignani G., Effetto dell'Amifostine sull'attivazione piastrinica indotta da ADP, collagene o PAF. 100° Congr. Naz. Soc. Ital. Medicina Interna, Roma, 18-22 ottobre 1999.
- 15) Maiolo A., Tua A., Perrone M., Montecucco C.M., Grignani. Attività procoagulante del liquido di lavaggio broncoalveolare e progressione della insufficienza respiratoria in pazienti con diverse forme di interstiziopatie polmonari diffuse. 100° Congr. Naz. Soc. Ital. Medicina Interna, Roma, 18-22 ottobre 1999.
- 16) Porta C., Maiolo A., Tua A., Grignani G. Amifostine (WR-2721, EthhyolTM), a reactive oxygen species scavenger with radiation-and chemo-protective properties, inhibits in vitro platelet activation induced by ADP, collagen or PAF. *Haematologica*, 85: 820-5, 2000.
- 17) Grignani G., Maiolo A. Cytokines and hemostasis. *Haematologica*, 85: 967-72, 2000-

- 8) Maiolo A., Brunetti G., Tua A., Ratti S., Grignani G. L'attività procoagulante dei liquidi di lavaggio broncoalveolare correla con il grado dell'insufficienza respiratoria in pazienti con interstiziopatie polmonari diffuse. *Med Tor* 23: 131-7, 2001.
- 9) Maiolo A., Tua A., Grignani G. Hemostasis and cancer: tumor cells induce the expression of tissue factor-like procoagulant activity on endothelial cells. *Haematologica* 87: 624-8, 2002.
- 2) Grignani G., Maiolo A., Tua A., Perrone M. Hemostasis and cancer: tumor cells upregulate endothelial cells expression of tissue factor. *Int J Hematol* 72 (suppl. 1): 78, 2000.

Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli artt. 46 e 47 del DPR 445/00; il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 GDPR 679/16 ed ai sensi del D.Lgs. 101/2018. "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Milano, 13/12/2021