

CURRICULUM VITAE

DATI PERSONALI

Nome e Cognome	Palma Pugliese
Luogo e data di nascita	Cosenza, 19 febbraio 1969
Residenza	Via Adamo del Pero, 19, COMO

TITOLI DI STUDIO

Maturità Scientifica conseguita nel 1988 presso il Liceo Scientifico "A. Volta" di Acri (CS).

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Pavia nel 1995.

Diploma di Specialista in Medicina Interna conseguito presso l'Università di Pavia il 30 ottobre 2001 discutendo la Tesi sperimentale dal titolo : *"Chemioterapia adiuvante ad alte dosi con supporto di cellule staminali emopoietiche periferiche nel carcinoma mammario operato ad alto rischio di recidiva: presentazione e risultati preliminari del protocollo multicentrico GROCTA 08"* ottenendo punti 50/50 e lode.

Durante il periodo della Specialità ha svolto attività clinica ed assistenziale presso l'Ambulatorio, il Day Hospital ed i Reparti di degenza dell'Istituto di Medicina Interna ed Oncologia Medica (nell'ambito del gruppo coordinato dal Prof. Alberto Riccardi), dove si è occupata di 9 letti di degenza ordinaria e ha cooperato nella gestione clinica di pazienti inseriti in programmi di chemioterapia ad alte dosi con supporto di autotrapianto di progenitori emopoietici circolanti, questi ultimi ricoverati presso l'apposito Reparto dell'Istituto di cui sopra. L'attività ambulatoriale della Dr.ssa Pugliese, durante gli anni della Specialità, è stata incentrata prevalentemente su prime visite, visite di follow-up e consulenze specialistiche per pazienti affetti da neoplasie mammarie, tumori del tratto gastroenterico, renali, neoplasie del capo-collo e linfomi. In questo ambito, si è occupata anche della programmazione di cicli di terapia medica (chemioterapia, ormonoterapia, immunoterapia) e dei problemi legati alla terapia di supporto.

Dal 27 Dicembre 2001 a tutt'oggi svolge la sua attività presso l'UO di Oncologia dell'Azienda Ospedaliera S. Anna di Como, con un contratto a tempo determinato sino al 30 marzo 2006, e dal 1 aprile 2006 a tempo indeterminato, in qualità di Dirigente Medico di Oncologia di I livello.

L'U.O. di Oncologia dispone di una degenza ordinaria, di un Day Hospital e di attività ambulatoriali per l'assistenza al malato neoplastico.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca partecipa a vari gruppi cooperativi per attività di ricerca clinica in campo nazionale ed internazionale; in particolare la Dott.ssa Pugliese risulta Co-Investigatore dell'Unità Operativa per protocolli di ricerca clinica relativi al tumore della mammella, tumori ginecologici e studi osservazionali.

Dal 2008 referente dei progetti di miglioramento della Qualità per U.O. di Oncologia.

Dal 25 marzo 2011, incarico dirigenziale di alta specializzazione ai sensi dell'art. 27, comma 1, lett. C) del C.C.N.L. 08/0672000 per l' Area della Dirigenza Medica, quale Referente per la Qualità

ATTIVITA DIDATTICA

Docente Corso di laurea in infermieristica, Università degli Studi dell'Insubria, Disciplina Oncologia Medica Corso Integrato; anno accademico 2008/2009 - 2009/2010- 2010/2011- 2011/2012- 2012/2013.

LAVORI A STAMPA

- 1) Danova M, **Pugliese P**, Riccardi A. Nuove strategie di impiego dei fattori di crescita mielopoietici. Tumori 1997; 83(Suppl.5):S3-S8.
- 2) E. Bobbio Pallavicini, C. Porta, M. Moroni, G. Bertulezzi, L. Civelli, **P. Pugliese**, G. Nastasi. Epirubicin and Etoposide combination chemotherapy to treat hepatocellular carcinoma patients: a Phase II Study. Eur. J. Cancer 1997; 33 (1784-1788).
- 3) **P. Pugliese**. Coriocarcinoma disseminato in paziente con carcinoma mammario. Atti del XVIII Corso di aggiornamento in Ematologia e Oncologia. Pavia, 11-12 Settembre 1997
- 4) **P. Pugliese**, S. Brugnattelli, M. Giordano, M. Danova, A. De Monte, A. Richetti, S. Fava, E. Rinaldi, V. Fregoni, C. Epifani, A. Riccardi. Paclitaxel in anthracycline-Treated breast cancer patients. Oncol.Rep 1998. 5: 915-918.
- 5) A. Riccardi, S. Brugnattelli, M. Giordano, M. Danova, **P. Pugliese**, C. Tinelli, C. Klersy, A. Richetti, S. Fava, G. Nastasi, E. Rinaldi, V. Fregoni, A. De Monte, G. Trotti, A. Bovio, E. Ascari. Myeloprotective effect of early primary granulocyte-colony stimulating factor during six courses intensified 5-Fluorouracil, Epirubicin and Cyclophosphamide chemotherapy for advanced breast cancer. Tumori 1998; 84: 540-546.
- 6) **P. Pugliese**, M. Danova, P. Antognoni, Il ruolo predittivo del tempo di raddoppiamento potenziale della massa tumorale in radioterapia: Problemi aperti e prospettive future. Atti del XXII congresso nazionale A.I.R.B., Baveno, 26-27 Marzo 1998.
- 7) S. Ferrari, M. Danova, C. Porta, G. Comolli, S. Brugnattelli, **P. Pugliese**, A. Riccardi, E. Ascari. Circulating progenitor cell release and functional characterization after Topotecan plus G-CSF and erythropoietin in small cell lung cancer patients. Int. J. Oncol. 1999; 15: 811-815.
- 8) A. Riccardi, C. Tinelli, S. Brugnattelli, **P. Pugliese**, V. Giardina, M. Giordano, M. Danova, A. Richetti, S. Fava, E. Rinaldi, V. Fregoni, G. Trotti, A.M. Poli. Doubling of the epirubicin dosage within the 5-fluorouracil, epirubicin and cyclophosphamide regimen: a prospective, randomized, multicentric study on antitumor effect and quality of life in advanced breast cancer. Int. J.Oncol. 2000; 16: 769-776.
- 9) L. Balloni, **P. Pugliese**, S. Ferrari, M. Danova, C. Porta. Colon cancer in pregnancy: report of a case and review of the literature. Tumori 2000; 86: 95-97.
- 10) L. Balloni, C. Porta, S. Rossi, A. Gola, **P. Pugliese**, S. Ferrari, A. Bovio, M. Danova, A. Riccardi. Left ventricular function in colon cancer patients receiving adjuvant fluoro-folate chemotherapy: An echocardiographic study. Oncol. Rep. 2000 .
- 11) M. Danova, **P. Pugliese**, S. Brugnattelli. La valutazione economica della chemioterapia ad alte dosi con supporto di cellule staminali periferiche. Oncology and Hematology 2000;1: 89-92.

- 12) P. **Pugliese**, M. Danova. Trapianto autologo ed allogenico di progenitori emopoietici circolanti nel carcinoma mammario avanzato: ruolo del G-CSF. *Int. Medicine* 2000; 8, S1: 3-12.
- 13) P. **Pugliese**, M. Danova, S. Brugnatelli, G. Piccolo, A. Riccardi, E. Ascari. Acute rhabdomyolysis after high-dose chemotherapy and circulating progenitor cell autografting for breast cancer. *Haematologica* 2000; 85: 672.
- 14) M. Danova, S. Ferrari, P. **Pugliese**, C. Porta. Erythropoietin alfa and high-dose chemotherapy. *European Journal Of Oncology* 2000; 5; S3: 113-116.
- 15) S. Brugnatelli, A. Riccardi, M. Danova, P. **Pugliese**, C. Tinelli C, G. Luchena, A. Bernardo, G. Giardina, S. Fava, G. Montanari, C. Pedrotti, A.M. Poli. Sequential docetaxel and vinorelbine for patients with advanced breast cancer previously treated with anthracyclines: A phase II study. *Oncology Reports* 2001; 8: 801- 805.
- 16) A. Riccardi, P. **Pugliese**, M. Danova, S. Brugnatelli, D. Grasso, M. Giordano, G. Bernardo, G. Giardina, S. Fava, G. Montanari, C. Pedrotti, G. Trotti, E. Rinaldi, MA Poli, C. Tinelli. A phase II study of sequential 5-fluorouracil, epirubicin and cyclophosphamide (FEC) and paclitaxel in advanced breast cancer (Protocol PV BC 97/01). *British Journal of Cancer* 2001; 85:141-146
- 17) M. Danova, P. **Pugliese**. Alte dosi di chemioterapia nei tumori solidi. Atti del III Congresso Nazionale di Oncologia Medica.Napoli, 4-7 Novembre 2001.
- 18) S. Ferrari, M. Danova, C. Porta, S. Brugnatelli, P. Pugliese, Bertolini A, A Riccardi. Recombinant human interleukin-11 (Neumega rhIL-11) red trombocytopenia in breast cancer patients revevein tandem autologous circulating progenitor cell transpalntatio. *Ann Hematolol.* 2002 Jun; 81 (6):354-6
- 19) The ATAC (Arimidex, Tamoxifen Alone or in Combination) Trialists' Group. Anastrozole alone or in combination with tamoxifen versus tamoxifen alone for adjuvant treatment of postmenopausal women with early breast cancer: first results of the ATAC randomised trial. *The Lancet* 2002, June 22; vol 359.
- 20) E. Collovà, P.**Pugliese**, M.Danova. La chemioterapia ad alte dosi nei tumori solidi. *Int. Medicine* 2002; 10, S1: 1-9.
- 21) E. Collovà, P.**Pugliese**, M.Danova. La chemioprevenzione ad alte dosi nei tumori solidi. *Cancer Update* 2002; 10, 9-19
- 22) Baum M, Buzdar A, Cuzick J, Forbes J, Houghton J, Howell A, Sahmoud T; **ATAC (Arimidex, Tamoxifen Alone or in Combination) Trialists' Group**. Anastrozole alone or in combination with tamoxifen versus tamoxifen alone for adjuvant treatment of postmenopausal women with early-stage breast cancer: results of the ATAC (Arimidex, Tamoxifen Alone or in Combination) trial efficacy and safety update analyses. *Cancer.* 2003 Nov 1;98(9):1802-10
- 23) Howell A, Cuzick J, Baum M, Buzdar A, Dowsett M, Forbes JF, Hochtin-Boes G, Houghton J, Locker GY, Tobias JS; **ATAC Trialists' Group**. Results of the ATAC (Arimidex, Tamoxifen, Alone or in Combination) trial after completion of 5 years' adjuvant treatment for breast cancer. *Lancet.* 2005 Jan 1-7;365(9453):60-2.
- 24) Riccardi A, Brugnatelli S, Danova M, Giordano M, **Pugliese P**, Luchena G, Grasso D, Trotti G, Bertè R, Pansini G, Tinelli C. Weekly docetaxel and gemcitabine following docetaxel plus epirubicin or vinorelbine as first-line treatment of metastatic breast cancer: results of a multicenter phase II study. *Tumori.* 2006 Jan-Feb;92(1):6-12.
- 25) Buzdar AU, Guastalla JP, Nabholz JM, Cuzick J, **ATAC Trialists' Group**. Impact of chemotherapy regimens prior to endocrine therapy: Results from the ATAC (Anastrozole and Tamoxifen, Alone or in Combination) trial. *Cancer.* 2006 Aug 1;107(3):472-80. Erratum in: *Cancer.* 2006;107(9 No 1):2314.

- 26) Fagnani D, Franchi R, Porta C, **Pugliese P**, Borgonovo K, Bertolini A, Duro M, Ardizzoia A, Filipazzi V, Isa L, Vergani C, Milani M, Cimminiello C; POLONORD Group. Thrombosis-related complications and mortality in cancer patients with central venous devices: an observational study on the effect of antithrombotic prophylaxis. Ann Oncol. 2007 Mar;18(3):551-5. Epub 2006 Dec 8
- 27) **Arimidex, Tamoxifen, Alone or in Combination Trialists' Group**, Buzdar A, Howell A, Cuzick J, Wale C, Distler W, Hocht-Boes G, Houghton J, Locker GY, Nabholz JM. Comprehensive side-effect profile of anastrozole and tamoxifen as adjuvant treatment for early-stage breast cancer: long-term safety analysis of the ATAC trial. Lancet Oncol. 2006 Aug;7(8):633-43.
- 28) Smith I, Procter M, Gelber RD, Guillaume S, Feyereislova A, Dowsett M, Goldhirsch A, Untch M, Mariani G, Baselga J, Kaufmann M, Cameron D, Bell R, Bergh J, Coleman R, Wardley A, Harbeck N, Lopez RI, Mallmann P, Gelmon K, Wilcken N, Wist E, Sánchez Rovira P, Piccart-Gebhart MJ; **HERA study team**. 2-year follow-up of trastuzumab after adjuvant chemotherapy in HER2-positive breast cancer: a randomised controlled trial. Lancet. 2007 Jan 6;369(9555):29-36
- 29) Locker GY, Mansel R, Cella D, Dobrez D, Sorensen S, Gandhi SK; **ATAC Trialists' Group**. Cost-effectiveness analysis of anastrozole versus tamoxifen as primary adjuvant therapy for postmenopausal women with early breast cancer: a US healthcare system perspective. The 5-year completed treatment analysis of the ATAC ('Arimidex', Tamoxifen Alone or in Combination) trial. Breast Cancer Res Treat. 2007 Dec;106(2):229-38. Epub 2007 Jan 24.
- 30) Untch M, Gelber RD, Jackisch C, Procter M, Baselga J, Bell R, Cameron D, Bari M, Smith I, Leyland-Jones B, de Azambuja E, Wermuth P, Khasanov R, Feng-Yi F, Constantin C, Mayordomo JI, Su CH, Yu SY, Lluch A, Senkus-Konefka E, Price C, Haslbauer F, Suarez-Sahui T, Srimuninnimit V, Colleoni M, Coates AS, Piccart-Gebhart MJ, Goldhirsch A; **HERA Study Team**. Estimating the magnitude of trastuzumab effects within patient subgroups in the HERA trial. Ann Oncol. 2008 Jun;19(6):1090-6. Epub 2008 Feb 21
- 31) **Arimidex, Tamoxifen, Alone or in Combination (ATAC) Trialists' Group**, Forbes JF, Cuzick J, Buzdar A, Howell A, Tobias JS, Baum M. Effect of anastrozole and tamoxifen as adjuvant treatment for early-stage breast cancer: 100-month analysis of the ATAC trial. Lancet Oncol. 2008 Jan;9(1):45-53.
- 32) Sestak I, Cuzick J, Sapunar F, Eastell R, Forbes JF, Bianco AR, Buzdar AU; **ATAC Trialists' Group**. Risk factors for joint symptoms in patients enrolled in the ATAC trial: a retrospective, exploratory analysis. Lancet Oncol. 2008 Sep;9(9):866-72. Epub 2008 Aug 12.
- 33) Cuzick J, Sestak I, Cella D, Fallowfield L; **ATAC Trialists' Group**. Treatment-emergent endocrine symptoms and the risk of breast cancer recurrence: a retrospective analysis of the ATAC trial.
Cuzick J, Sestak I, Cella D, Fallowfield L; **ATAC Trialists' Group**. Lancet Oncol. 2008 Dec;9(12):1143-8. Epub 2008 Oct 29.
- 34) The impact of antithrombotic prophylaxis on infectious complications in cancer patients with central venous catheters: an observational study. Fagnani D, Bertolini A, Catena L, Tomirotti M, Visini M, Alatri A, De Paoli A, Aondio GM, Milani M, Arpaia G, Cimminiello C; POLONORD Group, Franchi R, Porta C, Pugliese P, Borgonovo K, Duro M, Ardizzoia A, Filipazzi V, Isa L, Vergani C, Carpenedo M, Viale P. Blood Coagul Fibrinolysis. 2009 Jan;20(1):35-40.
- 35) Effect of anastrozole and tamoxifen as adjuvant treatment for early-stage breast cancer: 10-year analysis of the ATAC trial. Cuzick J, Sestak I, Baum M, Buzdar A, Howell A, Dowsett M, Forbes JF; **ATAC/LATTE investigators**. Lancet Oncol. 2010 Dec;11(12):1135-41. Epub 2010 Nov 17.

36) The impact of anemia on quality of life and hospitalisation in elderly cancer patients undergoing chemotherapy. Doni L, Perin A, Manzione L, Gebbia V, Mattioli R, Speranza GB, Latini L, Iop A, Bertetto O, Ferrau F, Pugliese P, Tralongo P, Zaniboni A, Di Costanzo F. Crit Rev Oncol Hematol. 2011 Jan;77(1):70-7.

San Fermo della Battaglia, 26 settembre 2013


Dr.ssa Palma Pugliese

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. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/2003