

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM DI VINCENZO DI LAURO

-Data di nascita: 16-03-66

-Luogo di nascita: Telesse Terme (BN)

-Residenza: Via G. Liruti 14/2 33081 Aviano (PN) Italia; mobile: +39 339-4262289

-Posizione ricoperta:

Dirigente Medico I livello

Divisione di Oncologia Medica e Prevenzione oncologica, direttore prof F. Puglisi

CRO-Aviano

Tel. +390434-6596482

Fax +390434659453

-E-mail: vdilauro@cro.it, vincenzodilauro@libero.it

Curriculum di studio:

-Luglio 1992: laurea in Medicina e Chirurgia all'Università degli Studi di Napoli con voto

110/110 e Lode

-Dicembre 1992: abilitazione professionale all'Università di Napoli con voto di **87/90**

-Novembre 1998: specializzazione in Oncologia all'Università degli Studi di Udine con voto di **70/70**

Curriculum professionale:

-Marzo 1990-Luglio 92: frequenza pre-laurea e preparazione tesi presso la Divisione di Oncologia Medica all'Università degli Studi di Napoli, facoltà di Medicina e Chirurgia

-Aprile 93-Aprile 95: Ufficiale Medico dell'Esercito Italiano

-Aprile 95-Febbraio 97: attività presso il Servizio di Anatomia Patologica dell'Università degli Studi di Udine, Scuola di Specializzazione in Oncologia

-Febbraio 97-Ottobre 98: attività clinica presso la Divisione di Oncologia Medica, modulo di Oncoematologia, **CRO Aviano**, Scuola di Specializzazione in Oncologia, Università di Udine

-Dicembre 98-Novembre 99: attività clinica presso la Divisione di Oncologia Medica e AIDS, **CRO Aviano**, come borsista

-Dicembre 98-Novembre 99: in servizio nella Guardia Medica Territoriale dell'ASL 6 di Pordenone per complessive ore 1172

-Dicembre 99-Febbraio 00: in servizio presso il Centro Oncologico OC S.Vito al Tagliamento (PN), come Dirigente Medico I livello, incarico a tempo determinato

-Febbraio 00- ad oggi: in servizio presso la Divisione di Oncologia Medica, **CRO Aviano**, come **dirigente medico I livello, a tempo indeterminato**

ARTICOLI:

Beltrami C.A., Puglisi F., **Di Lauro V.**, Scalone S., Amoroso V., Bonura S., Stamerra O., Raiti C., Di Loreto C.: Biomarkers and histology of premalignant and malignant lesions. **European Journal of Cancer Prevention**: 1996,5:375-76.

Di Loreto C., **Di Lauro V.**, Puglisi F., Fabbro D., Beltrami C.A.: Immunocytochemical expression of tissue specific transcription factor-1 in lung carcinoma. **Journal of Clinical Pathology**, 1997, 50,1: 30-32.

Di Loreto C., Puglisi F., **Di Lauro V.**, Damante G., Beltrami C.A.: TTF-1 protein expression in pleural malignant mesothelioma and adenocarcinomas of lung. **Cancer Letters**, 1998, 124: 73-78.

Puglisi F., Barbone F., Damante G., Bruckbauer M., **Di Lauro V.**, Beltrami C.A., Di Loreto C.: Prognostic value of thiod transcription factor-1 in primary, resected non small cell lung carcinoma. **Modern Pathology**, 1999, 12: 318-324.

Lombardi D., Magri M.D., Crivellari D., Spazzapan S., Poalello C., De Cicco M., **Di Lauro V.**, Scuderi C., Veronesi A.: Combination chemotherapy with navelbine and continous infusion of 5-fluorouracil in metastatic, chemotherapy refractory breast cancer. **Annals of Oncology**, 2000, 11: 1041-1043.

Di Lauro V., Spazzapan S., Lombardi D., Paoello C., Scuderi C., Crivellari D., Magri M.D., Veronesi A.: Fourteen-day infusion of ifosfamide in the management of advanced breast cancer refractory to protracted continous infusion of 5-fluorouracil. **Tumori**, 2001, 87: 27-29.

Lombardi D, **Di Lauro V.**, et al: Acceptance of external infusion pumps in patients with advanced breast cancer receiving continous infusion fluorouracil. **Tumori**, 2003, 89: 488-491

Lombardi D, Crivellari D, Scuderi C, Magri MD, Spazzapan S, Sorio R, **Di Lauro V**, Scalone S, Veronesi A. Long-term, weekly one-hour infusion of paclitaxel in patients with metastatic breast cancer: a phase II monoinstitutional study. **Tumori**. 2004 May-Jun;**90(3):285-8**.

Di Lauro V., Scalone S., La Mura N., Zanetti M., Nigri P., Freschi A. e Veronesi A.: Combined chemoimmunotherapy of metastatic melanoma: a single institution experience. **Melanoma Research**, 2005, 15:209-212.

Di Lauro V, Murrone A, Bidoli E, Magri MD, Crivellari D, Veronesi A. Trastuzumab and vinorelbine as highly effective and safe therapy for HER-2-overexpressing metastatic breast cancer. A single institution experience. **Tumori**. 2008 Jul-Aug;**94(4):464-8**.

Di Lauro V, Torrisi E, Bidoli E, Quitadamo D, Cecco S, Veronesi A. Trastuzumab and Gemcitabine in Pretreated HER2 Overexpressing Metastatic Breast Cancer Patients: Retrospective Analysis of Our Series. **J Oncol**. 2012; ;**2012:198412**. doi: **10.1155/2012/198412**. Epub 2012 Mar 26.

Carli P, Turchet E, Quitadamo D, Spada A, Miolo G, Lamaj E, Spazzapan S, **Di Lauro V**, Dolcetti R, Veronesi A, Crivellari D. Target therapy in elderly breast cancer patients. Crit Rev Oncol Hematol. 2012 Sep;**83(3):422-31**.

Colleoni M, Luo W, Karlsson P, Chirgwin J, Aebi S, Jerusalem G, Neven P, Hitre E, Graas MP, Simoncini E, Kamby C, Thompson A, Loibl S, Gavilá J, Kuroi K, Marth C, Müller B, O'Reilly S, **Di Lauro V**, Gombos A, Ruhstaller T, Burstein H, Ribí K, Bernhard J, Viale G, Maibach R, Rabaglio-Poretti M, Gelber RD, Coates AS, Di Leo A, Regan MM, Goldhirsch A; SOLE Investigators. Extended adjuvant intermittent letrozole versus continuous letrozole in postmenopausal women with breast cancer (SOLE): a multicentre, open-label, randomised, phase 3 trial. *Lancet Oncol.* 2017 Nov 17

Corsi di Perfezionamento

- 1) **European School of Oncology, Medical Oncology**, November 6-8, 1997, European Institute of Oncology, Milano
- 2) **European School of Oncology, Colorectal Cancer**, October 22-24, 1998, European Institute of Oncology, Milano
- 3) **European School of Oncology, Bladder Cancer**, October 15-16, 1999, European Institute of Oncology, Milano
- 4) **M.D. Anderson Cancer Center**, Clinical Exchange Program, November 12-16, 2001, Houston, Texas, USA

Principali campi di interesse e di attività

-**neoplasie** della mammella, melanoma, neoplasie genitali femminili, neoplasie dell'apparato gastroenterico

-**responsabile per la mia Divisione** per lo studio **BIG-2 98 IBCSG**
co-investigatore in **Hera Trial, IBCSG**

- **Ricercatore Responsabile per SOLE TRIAL, IBCSG-35-07, letrozole extended**
- **Ricercatore Responsabile APHINITY TRIAL, IBCSG-39-11**

Lingue parlate: **Inglese, Spagnolo**

Uso Computer: **G2 clinico, Word, Excel, Power Point**

Aviano 30-10-2018