

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Guido Pantè
Data di nascita	13 dicembre 1972
Qualifica	Dirigente sanitario biologo
Amministrazione	AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO – AIFA
Incarico attuale	Valutazione della parte di qualità di prodotti biologici e di biotecnologia nell'ambito delle domande di autorizzazione alle sperimentazioni cliniche
Numero telefonico dell'ufficio	+39 0659784960
Fax dell'ufficio	NA
E-mail istituzionale	g.pante@aifa.gov.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	PhD/dottorato in oncologia molecolare - Università di Monaco, Max-Planck Institute, Martinsried, Germania
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">• Laurea in Scienze Biologiche - Università di Torino, Torino, Italia• Certificazione ECA (leading European association for pharmaceutical quality assurance and GMP compliance)• Master program in manufacturing of Advanced Therapy Medicinal Product• Iscrizione all'ordine Nazionale dei Biologi
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">• Ufficiale Tecnico (staff technical officer) Nov 2018 – Feb 2023: Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) – Ginevra – Svizzera• Consulente Lug 2017 – Nov 2018: Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) – Ginevra – Svizzera• Dirigente Sanitario Biologo Ago 2014 - Ago 2018: Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA)• Collaboratore a progetto Ott 2009 - Ago 2014: Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA)• Lead Clinical Research Associate (LCRA)- Clinical Research Associate II (CRAII) 2006-2009: i3Research-Ingenux international (CRO), Rome, Italy

	<ul style="list-style-type: none"> • Clinical Research Associate 2005 al 2006: Clintec International Ltd. (CRO), Düsseldorf, Germania • Borsista post-dottorato Mar 2005: Max-Planck Institute, Martinsried, Germania • PhD/dottorato - oncologia molecolare Apr 2001-Lug 2005: Max-Planck Institute, Martinsried, Germania • Borsista European Molecular Biology Laboratory Fellow 2000-2001 European Molecular Biology-EMBL, Heidelberg, Germany • Telethon borsista pre-dottorato 1999-2000
Capacità linguistiche	<p>Italiano: madre lingua Inglese (TOEFL – Test of English as a Foreign Language) e Francese scritto e orale: fluente Tedesco: elementare</p>
Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>Principali software Microsoft</p>
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>GUIDELINES ON EVALUATION OF BIOSIMILARS Replacement of Annex 2 of WHO Technical Report Series, No. 977 4 Apr 2022</p> <p>WHO INFORMAL CONSULTATION ON REVISION OF GUIDELINES ON EVALUATION OF SIMILAR BIOTHERAPEUTIC PRODUCTS <i>Meenu Wadhwa et al.,</i> Biologics 2022 Apr</p> <p>WHO ELABORATES UPON BIOSIMILAR PREQUALIFICATION PROGRESS <i>Interview with Guido Pante by Anna Rose Welch, Editor – 31 October 2019</i></p> <p>MANUFACTURING, CHARACTERISATION AND CONTROL OF CELL-BASED MEDICINAL PRODUCTS - CHALLENGING PARADIGMS TOWARDS COMMERCIAL USE <i>Salmikangas, P., Menezes-Ferreira, M., Reischl, I., Tsiftoglou, A., Kyselovic, J. Borg, J.J. , Ruiz, S., Flory,E., Trouvin, J-H., Celis, P., Ancans, J., Timon, M, Pante, G., Sladowski, D., Lipnik-Stangelj, M. and Schneider, CK.</i> Regen Med. 2015 Jan;10(1):65-78 (I.F. 2013: 3.5*)</p> <p>INDEPENDENT RESEARCH FUNDING: SUCCESSES, IMPACT AND ISSUES OF THE ITALIAN MEDICINE AGENCY Guido Pantè*, <i>Alessia Cirilli Lucia Masiero, Alessandra Correggia, Stefania Ribaldi and Carlo Tomino</i> *Corresponding author DIA – 24th annual Euromeeting – Copenhagen 2012 – 26-28 March 2012</p> <p>INDEPENDENT RESEARCH ON DRUGS: ACHIEVEMENTS AND POTENTIAL FUTURE IMPACT OF THE AIFA'S 5 YEARS EXPERIENCE <i>Alessia Cirilli, Alessandra Correggia, Lucia Masiero, Guido Pantè*, Stefania Ribaldi and Carlo Tomino</i> *Corresponding author DIA - 23rd annual Euromeeting – Geneva 2011 – 28-30 March 2011</p>

MITOGEN-INDUCIBLE-GENE-6 IS A NEGATIVE REGULATOR OF EGF RECEPTOR-MEDIATED SKIN MORPHOGENESIS AND TUMOR FORMATION
*Ferby I, Reschke M, Kudlacek O, Knyazev P, **Pantè G**, Amann K, Sommergruber W, Kraut N, Ullrich A, Fässler R, Klein R*
Nat Med. 2006 May;12(5):568-73. (I.F. 2003: 30.55*)

EXPRESSION OF COILED-COIL PROTEIN 1, A NOVEL GENE DOWNSTREAM OF FGF2, IN THE DEVELOPING BRAIN.
*Pellicano F, Inglis-Broadgate SL, **Pante G**, Ansorge W, Iwata T.*
Gene Expr Patterns. 2006 Mar;6(3):285-93. Epub 2005 Dec 27 (I.F. 2003: 2.2*)

MITOGEN-INDUCIBLE GENE 6 IS AN ENDOGENOUS INHIBITOR OF HGF/MET-INDUCED CELL MIGRATION AND NEURITE GROWTH.
***Guido Pantè**, Jane Thompson, Fabienne Lamballe, Tomoko Iwata, Anice Moumen, Alun M. Davies, Flavio Maina and Rüdiger Klein.*
J Cell Biol 2005 Oct 24;171(2):337-48 (I.F. 2003: 12.0*)

COUPLING MET TO SPECIFIC PATHWAYS RESULTS IN DISTINCT DEVELOPMENTAL OUTCOMES
*Flavio Maina, **Guido Pantè**, Françoise Helmbacher, Rosa Andrei, Annida Renvaktar, Alun M. Davies, Carola Ponzetto and Rüdiger Klein.*
Molecular Cell 2001, 7, 1293-1306. (I.F. 2003: 16.8*)

MET SIGNALING MUTANTS AS A TOOLS FOR DEVELOPMENTAL STUDIES
*Carola Ponzetto, **Guido Pantè**, Chiara Prunotto, Alessandro Ieraci and Flavio Maina.*
International Journal of Developmental Biology, 2000, 44, 645-653 (I.F. 2008: 2.8*)

TRANSCRIPTIONAL PROFILING OF HEPATOCYTE GROWTH FACTOR-STIMULATED CELLS
Pantè G., Iwata T., Dolce L., Wabek E., Wagner M., Richter A., Ansorge W., and Klein R.
EMBL/Salk/EMBO conference on Oncogenes and Growth Control, Signaling and Cancer, Heidelberg April 20-23, 2002.

TRANSGENIC MICE WITH INDUCIBLE TARGETED EXPRESSION OF SCATTER FACTOR IN MUSCLES
Ponzetto C., **Pantè G.**, and Prunotto C.
Telethon Congress, 15 November 1999.

MUSCOLI NUOVI DI ZECCA GRAZIE ALLE BIOTECNOLOGIE
Le Scienze 1999, 371, 82.

* Impact Factor (I.F.) è una misura della frequenza con la quale un articolo viene citato "in media" in un determinato periodo o anno. Il valore viene citato tra parentesi dopo i dettagli della pubblicazione rilevante