

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome Nome **PANTI STEFANIA**

E-mail

Data di nascita 26/12/1969

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- 2001 - oggi Assunzione a tempo indeterminato nel profilo professionale di Tecnico di laboratorio biomedico presso la UOCA di Anatomia ed Istologia Patologica P.O. MARINO - ASL Roma6
- 2000-2001 Contratto con incarico libero professionale presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana
- 1992 - 2000 Tirocinio svolto presso il laboratorio di Virologia, diretto dal Prof. Raffaele Calìò, dell'Università di Roma "Tor Vergata"
- 1999 Contratto di ricerca affidato dall'Istituto Superiore di Sanità inerente il progetto "Patologia Clinica e Terapia dell'AIDS" in veste di collaborazione coordinata e continuativa
- 1998 Contratto di ricerca affidato dalla Gilead Sciences (Foster City-CALIFORNIA) nel campo di consultazione "Pharmacology of nucleoside phosphonates, mechanism of action; in vitro antiviral activity".
- 1997 Contratto di ricerca affidato da Institut de Recherche Pierre Fabre (Boulogne-FRANCIA) nell'ambito della ricerca avente per titolo "Assessment of the potential synergism of DANHSA and nucleoside inhibitors of reverse transcriptase in primary macrophages"
- 1997 Tirocinio svolto presso il Laboratorio Analisi dell' Ospedale "Regina Apostolorum" Albano Laziale (RM)
- 1996 Stesura del progetto scientifico affidato dalla NICOLLE s.r.l. Ricerche Farmacologiche dal titolo "Effetti della Bioarginina sulla replicazione del Virus dell'Immunodeficienza Acquisita in Macrofagi Umani mantenuti in coltura"
- 1993 Contratto di ricerca in veste di Ricercatore Terzo affidato dal Consorzio Italiano Farmaci Antinfettivi -C.I.F.A.- nell'ambito della ricerca avente per titolo "Farmaci ad azione diretta contro gli agenti infettivi"

## ISTRUZIONE - FORMAZIONE

- 7 Dicembre 2012 Master Universitario II Livello in Dirigenza e Docenza in Tecniche Diagnostiche e nelle Professioni Sanitarie presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza" con voto 110/110 e lode con discussione della Tesi dal titolo "La qualità nei programmi Screening"
- 11 Novembre 2010 Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" con voto 100/110 con discussione della Tesi dal Titolo "Ruolo del Dirigente: la Formazione come strumento per lo sviluppo della pratica professionale"
- 25 Luglio 2002 Laurea di I livello in Tecniche diagnostiche di laboratorio biomedico presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" con voto 110/110 e lode
- 4 Aprile 1995 Diploma Universitario in Tecnico di laboratorio biomedico presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" con voto 70/70 e lode
- 1987/1988 Diploma di Scuola Media Superiore nell'anno scolastico 1987/1988 presso il Liceo Scientifico V.Volterra – Ciampino (RM)
- 27 Febbraio 2019 Master Universitario I Livello in Management e funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie presso l'Università degli studi di Roma "Unitelma Sapienza" con voto 102/110 con discussione della Tesi dal titolo "Multi professionalità e multidisciplinarietà nei programmi Screening"
- 2009/2010 Attività di tirocinio prevista dal corso di studi della Laurea Specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche per il II anno con stesura tesina "Progettazione e realizzazione di programmi di formazione ed aggiornamento per il personale di un Dipartimento integrato di Servizi" presso l'Azienda USL Roma H – U.O. Sviluppo e Formazione
- 2008/2009 Attività di tirocinio prevista dal corso di studi della Laurea Specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche per il I anno con stesura tesina "Archiviazione e Gestione dei Dati Sensibili" presso il "Policlinico Tor Vergata" - Direzione Sanitaria di Presidio Ospedaliero

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- 2021 Incarico di Tesoriere Nazionale Associazione Tecnico Scientifica Italiana ANTEL
- 2019 Componente Commissione di Laurea per l'esame finale in Tecnico di Laboratorio Biomedico presso l'Università degli Studi La Sapienza di Roma
- 2017 - 2020 Incarico di Tesoriere Nazionale ANTEL Associazione Nazionale Tecnici di laboratorio Biomedico
- 2013 - 2017 Lettera di incarico del Direttore UOCA Anatomia ed Istologia Patologica Asl Rm6 per la sostituzione CPSE

|                      |  |
|----------------------|--|
| 2012 -2017           | <p>Stesura Procedure ed Istruzioni Operative approvate dalla Direzione Sanitaria Aziendale:<br/>         "Trasporto Campioni Diagnostici" – Febbraio 2012<br/>         "Gestione dei decessi in ambito ospedaliero e governo delle camere mortuarie" – Agosto 2012</p> <p>Stesura Procedure Interne per il Servizio di Anatomia ed Istologia Patologica</p> <p>Collaboratore per la Qualità Programma Screening Citologico</p> <p>Progettazione e realizzazione corsi di formazione ed informazione per il Programma Screening Citologico</p>  |
| 2010                 | <p>Membro del Comitato Tecnico Scientifico ASL RM6</p>   |
| <b>PUBBLICAZIONI</b> | <p>Cardati G., Terracciano G., Kennedy S., Ggelderblom H., Panti S., Bovini P., Amaddeo D., Di Guardo G. Paramixovirus, <i>Cetacea Informa</i> – 2004. Anno XII n.22, pag. 46-49, 2004</p> <p>Balestra E., Perno CF., Aquaro S., Panti S., Bertoli A., Piacentini M., Forbici F., D'Arrigo R., Calì R., Garaci E. Macrophage: a crucial reservoir for human immunodeficiency virus in the body. <i>J Biol Regul Homeost Agents</i>. 2001 Jul-Sep; 15(3) :272-6</p> <p>Aquaro S., Panti S., Caroleo MC., Balestra E., Cenci A, Forbici F., Ippolito G., Mastino A., Testi R., Mollace V., Calì R., Perno CF. Primary macrophages infected by human immunodeficiency virus trigger CD95-mediated apoptosis of uninfected Astrocytes. <i>J Leukoc Biol</i>. 2000 Sep; 68(3): 429-35</p> <p>Cenci A, Bertoli A, De Luca A, Menzo S, Tambussi G, Forbici F, Lazzarin A, Erba F, Antinori A, Clementi M, Panti S, Guenci T, Marcuccilli F, Mari F, Amati F, Conti E, Perno CF, Calì R. Limited polymorphism of HIV protease in plasma and cerebrospinal fluid of naive patients during primary infection. Second National program on AIDS, Progress report, I.S.S. Rome, July 12-16, 1999, p.245</p> <p>Aquaro S., Balestra E., Panti S., Cenci A., Serra F., Francesconi M., Abdelahad D., Calì R., Perno CF. Attività di farmaci inibitori del virus dell'immunodeficienza umana in macrofagi umani e correlazione con l'efficacia clinica. <i>La Clinica Terapeutica</i> 149:37-41,1998</p> <p>Aquaro S., Perno CF., Balestra E., Balzarini J., Cenci A., Francesconi M., Panti S., Serra F., Villani N. and Calì R. Inhibition of replication of human immunodeficiency virus in primary monocyte-macrophages by different antiviral drugs, and comparative efficacy in lymphocytes. <i>Journal of Leukocyte Biology</i>, vol.62: 138-43, July 1997</p> <p>Perno CF., Balestra E., Aquaro S., <b>Panti S.</b>, Cenci A., Lazzarino G., Tavazzi B., Di Pierro D., Balzarini J., Calì R. Potent inhibition of Human Immunodeficiency Virus and Herpes Simplex Virus Type 1 by 9-(2-Phosphonylmethoxyethyl) adenine (PMEA) in Primary Macrophages Is Determined by Drug Metabolism, Nucleotide Pools and Cytokines. <i>Molecular Pharmacology</i>, 50(2): 359-66, August 1996</p> |

|  |  |
|--|--|
| <b>ABSTRACT</b>                              | <p>Panti S., Aquaro S., Caroleo MC., Mastino A., Balestra E., Villani N., Perno CF., Caliò R. HIV-infected macrophages induce apoptosis in astrocytic cells. III International Workshop on HIV and Cells of Macrophage Lineage, Varenna, 16-19 October, 1996, p.32</p> <p>Aquaro S., Panti S., Perno CF., Caroleo MC., Mastino A., Balestra E., Villani N., R. Caliò. Macrofagi infettati da HIV provocano in vitro morte cellulare per apoptosi in cellule astrocitarie. X Convegno Nazionale AIDS e sindromi correlate, Milano, 21-23 Novembre, 1996, p.161</p> <p>Perno CF., Aquaro S., Panti S., Balestra E., Mastino A., Cenci A., Caroleo MC., Villani N., Caliò R. Disruption of Astrocytic Cultures by Supernatants of HIV-Infected Macrophages Requires Active Virus Replication. 4th Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections, Washington, USA, 22-26 January, 1997</p> <p>Aquaro S., Perno CF., Panti S., Mastino A., Caroleo MC., Balestra E., Cenci A., R. Caliò. HIV-Infected Macrophages induced apoptosis in Human Astrocytic cells. Proc 2nd European Conference on Experimental AIDS Research, Stockholm, May 31-June 3, 1997</p> |
| <b>ACKNOWLEDGEMENTS</b>                      | <p>Perno CF, Santoro N, Balestra E, Aquaro A, Cenci A, Lazzarino G, Di Pierro D, Tavazzi B, Balzarini J, Garaci E, Grimaldi S, Caliò R. Red blood cells mediated delivery of 9-(2-phosphonmethoxyethyl)adenine to primary macrophages: efficiency, metabolism and activity against human immunodeficiency virus or herpes simplex virus: Antiviral Research vol.33 p. 153-164, 1997</p>  |
| <b>LINGUE STRANIERE</b>                      | <p>Buona conoscenza della lingua inglese</p>   |
| <b>PRINCIPALI<br/>CORSI DI AGGIORNAMENTO</b> | <p>“Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto” Istituto Superiore di Sanità”, corso FAD 17 Marzo 2020</p> <p>“Il tecnico di laboratorio biomedico: ruolo del professionista, dalla formazione alle core-competence nei Dipartimenti di processo e futuro professionale”, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Roma 25 Gennaio 2019</p> <p>“ Vaccini e malattie prevenibili da vaccinazioni, basi immunologiche e nuovi approcci” Istituto Superiore di Sanità, corso FAD 27 Agosto 2019</p> <p>“Infezione da HPV e carcinogenesi impatto sulla salute pubblica attualità e prospettive Grande Hotel Helio Cabala, Marino(RM) 18 Ottobre 2018</p> <p>“L’associazione ANTeL: tra passato, presente e futuro incontra i professionisti della salute” Ministero della Salute, Lungotevere Ripa 1 15 Febbraio 2018</p> <p>“Il giudizio di idoneità al lavoro” Policlinico Tor Vergata 13 Dicembre 2017</p>   |

“La sanità digitale e la sicurezza dei dati”  
Symposia 13 Novembre 2017

“Giornate della Qualità”  
Ospedale S. Pertini 17 e 31 Marzo 2017

“Il consenso informato”  
Policlinico Tor Vergata 13 Aprile 2016

“Trasparenza, Etica, Anticorruzione e Cultura della Legalità”  
ASL Roma6 04 Dicembre 2015

“Accreditamenti internazionali; Gestione dei Sistemi di Qualità; Risk Management”  
Università Campus Bio-Medico 28-29 Novembre 2014

“La valutazione della performance individuale in sanità”  
ASL RMH sanitanova 2013

“La rendicontazione sociale nelle aziende sanitarie: il bilancio sociale dei programmi di screening” Istituto Superiore di Sanità 14-16 Marzo 2012

“18° corso nazionale per tecnici di laboratorio biomedico”  
Aitic Antel 17-20 Maggio 2011

“Leadership e conduzione di un gruppo di lavoro”  
Asclepion 17-20 Ottobre 2006

“L'immunoistochimica: dalla manualità all'automazione; percorso tecnico-applicativo e ruolo della standardizzazione”  
Azienda ospedaliera D. Cotugno- Az. Osp. A. Cardarelli Napoli 22-23 Giugno 2006

“La comunicazione efficace nei servizi sanitari”  
Asclepion 29-31 Maggio 2006

“Standardizzazione in microbiologia delle procedure relative alle tecniche di raccolta e semina di materiale biologico”  
ASL RMH 23-25 Novembre 2005

“Il sistema Iso 9001:2000 in sanità per tecnici di laboratorio”  
CISL 16-20 Maggio 2005

“Corso teorico pratico di base di computer per il personale sanitario”  
ANTEL 15-19 Novembre 2004

“Corso di base di lingua inglese applicato alla clinica medica”  
ANTEL-Associazione Nazionale tecnici di laboratorio 26 Settembre-29 Novembre 2003

“ I laboratori biomedici del III millennio qualità e ruolo professionale”  
Associazione Italiana Patologi Clinici- sezione Lazio 13-14 Novembre 2002

Roma, 31/01/2021