

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Dott. Pierluigi Congedo**  
[pierluigi.congedo@asst-brianza.it](mailto:pierluigi.congedo@asst-brianza.it)

Nazionalità ITALIANA  
Data e luogo di nascita 29-05-1966, USTER (Canton Zurigo) Svizzera  
Codice Fiscale CNGPLG66E29Z133Q

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Date (da – a)                         | <b>01-12-2022 a tuttora</b>  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ASST-BRIANZA, Via Santi Cosma e Damiano, 10 Vimercate (MB)                           |
| Tipo di azienda o settore             | <b>S.S.D MICROBIOLOGIA</b>   |
| Tipo di impiego                       | Dirigente Biologo Responsabile di Struttura Semplice Dipartimentale di Microbiologia |
| Principali mansioni e responsabilità  | <b>Direttore SSD di Microbiologia</b>  |
- 
- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Date (da – a)                         | <b>16-12-2018 al 30-11-2022</b>  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ASST-BRIANZA, Via Santi Cosma e Damiano, 10 Vimercate (MB)   |
| Tipo di azienda o settore             | S.C. ANALISI CHIMICO CLINICHE-PATOLOGIA CLINICA  |
| Tipo di impiego                       | Dirigente Biologo  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Referente Microbiologia e Microbiologia molecolare, Autoimmunità, Dirigente di Patologia Clinica<br>Commissario ARCA_2018_103 fornitura di un service di Sierologia, Virologia e Biologia Molecolare (HBV, HCV, HIV, TORC) Febbraio/Aprile 2019<br>Commissario ARIA_2020.270_3, ARIA_2020.270_4, ARIA_2020.270_6 sierologia e biologia molecolare SARS-CoV2 per l'emergenza COVID19.<br>Componente Tavolo Tecnico ARIA "Sistemi diagnostici per esecuzione di esami di Microbiologia e Virologia, Chimica Clinica e Immunometria da settembre 2019 al dicembre 2020. |
- 
- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Date (da – a)                         | <b>14-07-2021 a tuttora</b>                                  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Sostituto Direttore SC Patologia Clinica PO Carate-Vimercate |
- 
- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Date (da – a)                         | <b>20-12-2021 a tuttora</b>   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ASST G. Pini-CTO SC Patologia Clinica dell'Apparato Locomotore, <i>Convenzione</i> (22 ore/settimana) |
- 
- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Date (da – a)                         | <b>01-01-2008 al 15-12-2018</b>   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | OSPEDALE VALDUCE, via Dante 11 COMO   |
| Tipo di azienda o settore             | LABORATORIO ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGICHE  |
| Tipo di impiego                       | Dirigente Biologo   |
| Principali mansioni e responsabilità  | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Responsabile AUTOIMMUNOLOGIA E GENETICA CORRELATA</li><li>2. Referente MICROBIOLOGIA</li><li>3. Referente SIEROLOGIA INFETTIVOLOGIA,</li><li>4. Referente BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA UMANA</li><li>5. Componente OSSERVATORIO EPIDEMIOLOGICO AZIENDALE</li><li>6. RAQ SISTEMA QUALITA' LABORATORIO ANALISI</li></ol> |

### AREE DI COMPETENZA E RESPONSABILITA'

#### Da 01-08-2007 al 15-12-2018:

- Implementazione della ricerca traslazionale (in team con Direzione Laboratorio e Direzione Sanitaria) e delle nuove tecnologie) prospettata in visione HTA (*Health Technology Assessment*) e integrazione con e per le risorse umane.
- Flussi informativi regionali (es VEQ, INFOSP, SISS, ricetta

dematerializzata).

- Gestione tariffario regionale, aggiornamento e applicazione delle prestazioni di laboratorio.
- Gestione convenzioni con laboratori esterni e relativa verifica qualità.
- Gestione risorse umane in regime di routine e servizio d'urgenza, con pianificazione dei piani di lavoro in aree critiche.
- Approfondimento delle indicazioni della Regione Lombardia in relazione al riordino della rete di laboratori.

**Da 01-08-2007 al 31-12-2012 CORE-LAB:**

- **Chimica Clinica** (*immunometria, nefelometria, immunoenzimatica, elettroforesi sieroproteiche e urinarie, immunofissazione, elettroforesi e cromatografia emoglobine, esame chimico fisico urine e valutazione microscopica del sedimento, liquidi biologici*). QCI-VEQ  
Tecnologie ABBOTT ci8200 Architect, TOSOH, SEBIA, IMMULITE 2000 Siemens, UF-1000, SHIMADZU spettrometro, MILLIPORE,
- **Check-in** (*campioni biologici area siero*)  
Tecnologie FE 500 TECAN

**Da 01-08-2007 al 15-12-2018**

- **Sierologia infettivologica:** HCV, HIV, HBV, CMV, TOXO, RUBEO, SIFILIDE, EBV, miscelanea (*chimiluminescenza, CLIA, immunoenzimatica, lineblot*).  
Tecnologie ABBOTT ci8200 Architect, IMMULITE 2000 Siemens, DiaSorin Liaison e XL, ABBOTT Axym, BIOMERIEUX Vidas, QCI-VEQ  
Linee guida: emissione della linee guida ospedaliera per l'identificazione delle puerpere HBsAg positive e profilassi neonatale.  
Responsabile gestione infortuni a rischio biologico presso Direzione Sanitaria e aggiornamento delle linee guida relative (da marzo 2009 a luglio 2012).
- **Autoimmunologia** (ANA, SMA, LKM, AMA, APCA, ANCA, ENA, dsDNA, test di II e III livello, Epatiti Autoimmuni, Celiachia screening e conferma, microscopia, immunoenzimatica, dotblot, lineblot). QCI-VEQ  
Tecnologie EUROIMMUN AP16, SPRINTER, ANALYZER, EuroLineScan, EuroLabOffice middleware e OMNILAB.  
Società scientifiche: AMCLI Associazione Microbiologi Clinici Italiani  
Carica societaria coordinatore italiano del gruppo di lavoro per le patologie autoimmuni GLaPA mandato 2015-2017-2021 [www.amcli.it](http://www.amcli.it) gruppi di lavoro.
- **Biologia molecolare e genetica umana:** HCV-RNA e genotipizzazione anche target therapy, HBV-DNA (esperienza in collaborazione virologia università Milano HBV occulto in pazienti con epatite C cronica), CMV-DNA, EBV-DNA, HSV-DNA, VZV-DNA, Chlamydia trachomatis-DNA, Mycoplasma-DNA genitalium, urealyticum, parvum e hominis; HLA classe I e II, aplotipi Celiachia, aplotipi peculiari B27, B51, TPMT polimorfismi, fattore V e protrombina, MTHFR. QCI-VEQ  
Tecnologie ROCHE (COBAS TaqMan®48), Corbett Rotor-Gene, gel, Qiagen, home-made nested-PCR per OBI (Occult B Infection).

**Dal 01-01-2008 al 15-12-2018**

- **Sala prelievi:** raccolta campioni biologici previa abilitazione interna (2007) e abilitazione esecuzione prelievi presso Fondazione I.R.C.C.S. Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano (2015), esecuzione di prelievi sangue capillare. Co-referente fase preanalitica Sala Prelievi.

**Dal 01-01-2009 al 15-12-2018**

- **Microbiologia** Identificazione patogeni da coltura di campioni biologici in pazienti ospedalizzati (acuti, cronici, lungodegenti e area critica – TI, TIN, Oncoematologia/trapiantati) e ambulatoriali, ABG patogeno dipendente secondo EUCAST-AMCLI e personalizzato sulla base della patologia e co-morbidità, oltre che della situazione infezioni nosocomiali contingenti. Co-responsabilità di processo e validazione referto, interfaccia continua con il clinico. Identificazione diretta (acidi nucleici) di patogeni (vd Biologia Molecolare). Parassitologia. Monitoraggio infezioni nosocomiali. QCI-VEQ

Tecnologie MALDI-TOF\* Mass Spectrometry, LIS interfaccia, diagnostica-refertazione.

- **Servizio di reperibilità:** sezione trasfusionale, biochimica clinica e microbiologia relativamente a procedure di competenza del personale laureato (Biologi/Medici) oltre che supervisione del personale tecnico in guardia attiva.

#### **Dal 01-11-2012 a 31-12-2015**

- **Consulenza Genetica Oncologica** (in team multidisciplinare) *pre-test* e *post-test*: Breast-Unit, Oncologia Ginecologica e tratto GI, carcinoma mammella e annessi (tube/ovaio), e forme a carattere eredo-familiare. Stima del rischio, indicazione al test, consulenza *pre-test* diagnostico, ereditarietà dei geni con suscettibilità a neoplasie, gestione collaterali e test predittivo. Consulenza *post-test* e stima del rischio oncologico. Gestione VUS. Revisione dei casi, anche in collaborazione professionale (non formale) con Istituto Nazionale dei Tumori di Milano e Ospedale di circolo di Varese (Uninsubria Varese) relativamente alle sindromi ereditarie HBOC e tratto GI (in particolare Sindrome di Lynch).

**Geni:** *BRCA1* e *BRCA2*, *TP53*, *CHEK2*, *CDH1*, *PTEN*, *MMR*.

Società scientifiche: SIGU Società Italiana di Genetica Umana, ESHG European Society of Human Genetics

Carica societaria componente Gruppo di Lavoro di Genetica Oncologica di SIGU (L. Varesco); componente SIGU-sanità Lombardia (Partecipazione alla stesura criteri "invio in consulenza genetica oncologica" Regione Lombardia settembre 2015).

#### **Da maggio 2012 al 31-12-2015**

- **Frequentatore volontario** Ambulatorio Consulenza Genetica Oncologica (presso Dr.ssa MG Tibiletti, Anatomia Patologica e Senologia Università dell'Insubria Ospedale di circolo Varese Prof. Capella e Prof. Sessa)

#### **Dal 01-08-2003 al 15-12-2018**

- **RAQ** Responsabile Assicurazione Qualità Laboratorio Analisi, certificazioni ISO

**Idoneità (terna) a direttore di Laboratorio di Patologia Clinica** (acquisita con pubblico concorso il 11-09-2018, presso l'Ospedale "Vito Fazzi" di Lecce).

**Idoneità (terna) a direttore di Laboratorio di Patologia Clinica** (acquisita con pubblico concorso il 19-12-2016, presso Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico).

**Membro commissione** esame di stato abilitazione alla professione di BIOLOGO sessione I 2017, presso UNINSUBRIA Varese; sessione I e II 2020, UNIMORE Modena-Reggio Emilia

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

#### **01-05-2001 al 31-12-2007**

OSPEDALE VALDUCE, via Dante 11 COMO

LABORATORIO ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGICHE

Coordinatore Tecnico Sanitario

Coordinamento personale tecnico e servizio d'urgenza. Biochimica Clinica, Sierologia e Biologia Molecolare, Responsabile Sistema Qualità.

#### **16-02-1989 al 30-04-2001**

OSPEDALE VALDUCE, via Dante 11 COMO

LABORATORIO ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGICHE

Tecnico di Laboratorio Biomedico

Biochimica Clinica, Sierologia e Biologia Molecolare, Responsabile Sistema Qualità.

2006-2007 / 2009-2010 Scuola di specializzazione in Genetica Medica

Università degli studi dell'Insubria Varese – Facoltà di Medicina e Chirurgia

1. FARMACOGENETICA & FARMACOGENOMICA
2. DISOMIE UNIPARENTALI
3. BASI GENETICHE DELLE INFEZIONI

• Qualifica conseguita	4. CONSULENZA GENETICA PRE, POST-NATALE ED ONCOLOGICA SPECIALIZZAZIONE IN GENETICA MEDICA 50/50 ai sensi del DLgs 368/1999 di durata anni 4. Titolo tesi: "Farmacogenetica, analisi della variabilità interindividuale nella risposta al warfarin"
Ordine Professionale	ISCRITTO ALL'ONB Ordine Nazionale Biologi n. d'iscrizione AA_058165
Istituto di istruzione o formazione	Università degli studi dell'Insubria Varese
Qualifica conseguita	ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI BIOLOGO (sessione I – 2007)
Istituto di istruzione o formazione	2002-2006 - Università degli studi dell'Insubria Varese – Facoltà di SS.MM.FF
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	1. GENETICA UMANA, MOLECOLARE E DI POPOLAZIONI 2. MICROBIOLOGIA MOLECOLARE 3. VIROLOGIA
• Qualifica conseguita	LAUREA SCIENZE BIOLOGICHE <b>110/110 lode</b> Titolo tesi: "Analisi del Virus dell'Epatite B (HBV) Occulto in pazienti con Epatite C Cronica"
• Date (da – a)	1980 al 1985 tecnico di laboratorio chimico biologico, diploma di maturità 44/60
<b>SOCIETÀ SCIENTIFICHE</b>	1 - SIGU SOCIETÀ ITALIANA DI GENETICA UMANA 2 - BREAST CENTRES NETWORK 3 - ESHG EUROPEAN SOCIETY OF HUMAN GENETICS 4- AMCLI ASSOCIAZIONE MICROBIOLOGI CLINICI ITALIANI
<b>ATTIVITÀ SCIENTIFICA</b>	Coordinatore Italiano (Mandato 2015/2017) Gruppo di Lavoro Patologie Autoimmuni GLaPA
<b>GRUPPI DI LAVORO</b>	GLaPA – AMCLI: Gruppo di Lavoro Patologie Autoimmuni, dal 2008 Aggiornamento linee-guida sulle connettiviti <a href="http://www.amcli.it">www.amcli.it</a> 2012 & 2015 Genetica Oncologica – SIGU: dal 2013 SIGU-Sanità Lombardia: dal 2012.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	Corso wall street Inglese Survival dal 29 agosto 2011 a settembre 2013.
PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
• Capacità di lettura	BUONA
• Capacità di scrittura	BUONA
• Capacità di espressione orale	SUFFICIENTE
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	WINDOWS e Macintosh Operating System
<b>PATENTE O PATENTI</b>	B

## ATTIVITÀ SCIENTIFICHE

### Docenza:

**1 – Corso Regione Lombardia per MMG** – 8 luglio 2019 ore 14:00-18:00

Lezione di Patologia Clinica: Il valore informativo dei principali esami di laboratorio **P. Congedo**

### Pubblicazioni:

**1 - Diagnosis of Bacteriuria and Leukocyturia by Automated Flow Cytometry Compared with Urine Culture.** Pieretti B, Brunati P, Pini B, Colzani C, **Congedo P**, Rocchi M, Terramocci R. Laboratorio Analisi Chimiche e Microbiologiche, Ospedale "Valduce", Como, Italy; Dipartimento SUAN, Scienze di Biomatemica, Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", Urbino, Italy.  
*J. Clin Microbiol.* 2010 Nov; **48**(11):3990-6. Epub 2010 Aug 25 – **IMPACT FACTOR: 4.162**

**2 – Connettiviti: Percorso Diagnostico per la ricerca di Autoanticorpi nelle Connettiviti ANA-correlate.** **P. Congedo** et al.  
<http://www.amcli.it/documenti/percorsi/percorsi-2015/>

**3 – L'Ambulatorio di Genetica-Oncologica per i Tumori della Mammella e dell'Ovaio.** **P. Congedo**, I Besana Ciani. Bollettino Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Como - 2/2013.

**4 – La Diagnostica di Laboratorio per le Connettiviti Anticorpo Anti Nucleo correlate.** **P. Congedo**. Bollettino Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Como - 2/2014.

**5 – The first case of *Mycobacterium vaccae* sepsis in a non-Hodgkin lymphoma patient: biological understandings and clinical consequences.** Congedo P, Gardellini A, Corich L, Turrini M. Access Microbiology 2020 Aug 25. DOI 10.1099/acmi.0.000161.

Poster/pubblicazioni congressi:

**1 – XXXVII° Congresso Nazionale AMCLI (Rimini 17-20 novembre 2009) - Due metodi a confronto per lo screening delle batteriurie: SYSMEX UF-1000i vs COLTURA QUANTITATIVA.**, Brunati P<sup>1</sup>, Pini B<sup>1</sup>, Pieretti B<sup>1</sup> Colzani C<sup>1</sup>, Congedo P<sup>1</sup>, Scalise D<sup>2</sup>, Pacioni A<sup>3</sup>, Rocchi M<sup>4</sup>, Terramocci R<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Laboratorio Analisi Chimiche e Microbiologiche, Ospedale "Valduce", via Dante 11, 22100 Como. <sup>2</sup> Specialist Dasit spa, via Merendi 22, 20010 Cornaredo. <sup>3</sup> Responsabile Marketing Scientifico Lab. Clinico Dasit spa, via Merendi 22, 20010 Cornaredo. <sup>4</sup> Dip. SUAN, Sez. di Biomatematica, Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", Località Crocicchia, 61029 Urbino.

*Microbiologia Medica*

**2 – 9th Dresden Symposium on Autoantibodies (Dresden, September 2-5, 2009)**

Institute for Immunology, Medical Faculty "Carl Gustav Carus" Technical University Dresden

**LABORATORY POLICIES ON THE MANAGEMENT OF AUTOIMMUNE DISEASES IN A COHORT OF ITALIAN LABORATORIES.** <sup>1</sup>De Nicola A., <sup>1</sup>Tampoia M. and <sup>2</sup>Study investigators. <sup>1</sup>Laboratory of Clinical Pathology I, Hospital Polyclinic of Bari, Italy.

<sup>2</sup>Study investigators: Acciaro A. Varese; Alessio M.G. Bergamo; Amato G. Palermo; Ballabio A. Piacenza; Barberio G. Oderzo; Bassetti D. Trento; Bizzarro N. Tolmezzo; Bonaguri C. Parma; Bovi P. Bologna; Tozzoli R. Latisana; Brusca I. Palermo; Cattaneo R. Brescia; Cicognani I. Lagosanto; Congedo P. Como; D'Agostino A. Taranto; Daves M. Bolzano; De Nicola A.R. Velletri; Faricelli R. Chieti; Finazzi S. Legnano; Lobreghio G. Lecce; Maglione F. Venosa; Marrè V. Lavagna; Morozzi G. Siena; Musso M. Cuneo; Platzgummer S. Merano; Radice A. Milano; Signorini S. Brescia; Tampoia M. Bari; Tarricone N. Andria; Tonutti E. Udine; Trevisan M.T. Verona; Villalta D. Pordenone.

*Autoantigens, Autoantibodies, Autoimmunity.* 2009;6:177-178

**3 – IX Congresso Nazionale SIPREC (Genova, 31 Marzo – 2 Aprile 2011)**

**PHARMACOGENETICS OF WARFARIN: ANALYSIS OF INTERINDIVIDUAL VARIABILITY DURING ANTICOAGULATION INITIATION AND BLEEDING RISK ASSESSMENT**

P. Congedo<sup>1</sup>, L. Frigerio<sup>2</sup>, E. Arighi<sup>1</sup>, E. Di Maria<sup>4</sup>, U. Vaghi<sup>2</sup>, A. Marinoni<sup>2</sup>, P.M. Brunati<sup>2</sup>, E. Aliverti<sup>1</sup>, E. Dal Castel<sup>3</sup>, R. Terramocci<sup>5</sup>, L. Galimberti<sup>6</sup>.

<sup>1</sup> Laboratory Molecular Biology and Human Genetics, Valduce Hospital, Como Italy. <sup>2</sup> Anticoagulation Clinic Valduce Hospital, Como Italy. <sup>3</sup> Laboratory Coagulation Analysis, Valduce Hospital, Como Italy. <sup>4</sup> Laboratory of Genetics, Division of Medical Genetics, Galliera Hospital, Genova, Italy. <sup>5</sup> Department of Laboratory Clinical Biochemical and Microbiological Analysis, Valduce Hospital, Como Italy. <sup>6</sup> Nuclear Laser Medicine, Settala Milano, Italy.

*High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention.* 2011 June;18(2):61-77.

**4 – 10th Dresden Symposium on Autoantibodies (Dresden, September 22-25, 2011)**

Institute for Immunology, Medical Faculty "Carl Gustav Carus" Technical University Dresden

**CYTOPLASMIC RING/ROD AUTOANTIBODIES IN PATIENTS UNDERGOING SCREENING FOR ANTINUCLEAR ANTIBODIES (ANA)**

P. Congedo<sup>\*1</sup>, Defendenti<sup>\*\* C.</sup>, Finazzi<sup>\*3 S.</sup>, Arighi<sup>1 E.</sup>, Colzani<sup>1 C.</sup>, De Filippi<sup>4 F.</sup>, Lozniker<sup>3 M.</sup>, Papa<sup>1 A.</sup>, Spinzi<sup>5 G.</sup>, Terramocci<sup>1 R.</sup>, Terreni<sup>5 N.</sup>

<sup>1</sup> Autoimmunology, Molecular Biology and Human Genetics Laboratory, Valduce Hospital, Como, Italy. <sup>2</sup> Autoimmunology Laboratory, Fatebenefratelli Hospital, Milan, Italy. <sup>3</sup> Clinical Chemistry, Ospedale Civile di Legnano, Milan, Italy. <sup>4</sup> Internal Medicine, Hepato-gastroenterology Unit, Fatebenefratelli Hospital, Milan, Italy. <sup>5</sup> Gastroenterology Unit, Valduce Hospital, Como, Italy. \* Authors contributed equally to the study

*Autoantigens, Autoantibodies, Autoimmunity.* 2011;7:676-677

**5 - 25° Congresso della Società Italiana di Neonatologia, Sezione Lombardia (Bergamo, 27-28 gennaio 2012)**

**PSEUDOMONAS MULTIRESISTENTE: ESPERIENZA DI SORVEGLIANZA EPIDEMIOLOGICA**

R. Romoli, D. Merazzi, P. Congedo<sup>\*1</sup>, G. Ciraci, M. Rana, D. Lietti

U.O.C. Pediatria – Neonatologia – Terapia Intensiva Neonatale Osp. Valduce – Como. <sup>1</sup> Servizio di Laboratorio Analisi Osp. Valduce – Como

[*Ped. Med. Chir. (Med. Surg. Ped.)*, 2012, **34** . Special Issue]

**6 - 62° Congresso Nazionale AIPaCMeM - 31° Congresso Nazionale SIPMeT (Udine, 12-14 settembre 2012)**

**EPATITE AUTOIMMUNE: UN FENOTIPO ATIPICO**

P. Congedo<sup>\*1</sup>, N. Terreni<sup>2</sup>, L. Ambrosiani<sup>3</sup>, E. Filippi<sup>3</sup>, R. Terramocci<sup>1</sup> e G. Spinzi<sup>2</sup>.

<sup>1</sup>U.O.C. Laboratorio Autoimmunologia, <sup>2</sup>U.O.C. Gastroenterologia, U.O.C. <sup>3</sup>Anatomia Patologica Osp. Valduce – Como

[*Il Patologo Clinico - Journal of Molecular and Clinical Pathology* 2012, **49**(3);7]

Comunicazioni orali congressi:

**1 - IX Congresso Nazionale SIPREC**

(Genova, 31 Marzo – 2 Aprile 2011)

**PHARMACOGENETICS OF WARFARIN: ANALYSIS OF INTERINDIVIDUAL VARIABILITY DURING ANTICOAGULATION INITIATION AND BLEEDING RISK ASSESSMENT**

P. Congedo<sup>1</sup>, et al. <sup>1</sup> Laboratory Molecular Biology and Human Genetics, Valduce Hospital, Como Italy.

**Comunicazione premiata come miglior contributo scientifico (vedi attestato).**

**2 - 62° Congresso Nazionale AIPaCMeM - 31° Congresso Nazionale SIPMeT (Udine, 12-14 settembre 2012)**

**EPATITE AUTOIMMUNE: UN FENOTIPO ATIPICO**

P. Congedo<sup>\*1</sup>, N. Terreni<sup>2</sup>, L. Ambrosiani<sup>3</sup>, E. Filippi<sup>3</sup>, R. Terramocci<sup>1</sup> e G. Spinzi<sup>2</sup>.

<sup>1</sup>U.O.C. Laboratorio Autoimmunologia, <sup>2</sup>U.O.C. Gastroenterologia, U.O.C. <sup>3</sup>Anatomia Patologica Osp. Valduce – Como

#### Relazioni congressi nazionali:

##### **1 – XL Congresso Nazionale AMCLI**

(Rimini, 8 – 11 Novembre 2011)

**DIAGNOSTICA AUTOIMMUNOLOGICA PRE-TRATTAMENTO IN PAZIENTI CON EPATITE C CRONICA, Infezioni e patologie autoimmuni.**

##### **2 – XLIV Congresso Nazionale AMCLI**

(Rimini, 18 – 21 Ottobre 2015)

**AGGIORNAMENTI IN AUTOIMMUNITA', Revisione Percorso Diagnostico Connettiviti.**

#### Moderatore congressi nazionali

##### **1 – XLV Congresso Nazionale AMCLI**

(Rimini, 6 – 9 Novembre 2016)

**ENCEFALITI AUTOIMMUNI (aspetti diagnostici del liquor limpido) sessione 16 – 10:45-13:15 (responsabile scientifico [P. Congedo](#) – GlaPA-AMCLI)**

#### Responsabile Scientifico e Relatore Convegni:

**1 – Convegno (responsabile scientifico [P. Congedo](#) – GlaPA-AMCLI) Autoimmunologia Territoriale e Ospedaliera 2014 – CONNETTIVITI: appropriatezza del quesito diagnostico.** Como, 18 ottobre 2014.

**AUTOIMMUNOLOGIA, GENOTIPO, FENOTIPO. STATO DELL'ARTE DELLA DIAGNOSTICA AUTOIMMUNOLOGICA TERRITORIALE - [P. Congedo](#)** - Laboratorio Autoimmunologia Ospedale Valduce – Como

**2 – Convegno AMCLI (responsabile scientifico [P. Congedo](#) – GlaPA-AMCLI) Autoimmunità: dal microscopio al referto.** Como, 10 maggio 2016

**PD, flow-chart diagnostico e refertazione**

[P. Congedo](#) - Laboratorio Autoimmunologia Ospedale Valduce – Como

**3 – Convegno (responsabile scientifico [P. Congedo](#), coresponsabile [R. Clerici](#) UOC Neurologia Ospedale Valduce Como) Le Encefaliti Autoimmuni: eziologia, approccio diagnostico e terapia.** Como, 13 dicembre 2018

[P. Congedo](#) - Laboratorio Patologia Clinica (sez. Autoimmunologia) Ospedale Valduce – Como

#### Relazioni residenziali:

**1 – I° Seminario: Epatiti Virali (responsabile scientifico [R. Terramocci](#))**

(Como, 1 dicembre 2006) Ospedale Valduce

**ANALISI DEL VIRUS DELL'EPATITE B (HBV) OCCULTO IN PAZIENTI CON EPATITE C CRONICA - [P. Congedo](#)<sup>1</sup>, et al.** 1 Laboratory Molecular Biology and Human Genetics, Valduce Hospital, Como Italy.

**2 – II° Seminario: Epatiti Virali (responsabile scientifico [E. Goggi](#))**

(Como, 12 dicembre 2007) Ospedale Valduce

**RACCOMANDAZIONI PER LA GESTIONE DELL'OPERATORE SANITARIO ESPOSTO A: HBV, HCV, HIV - [P. Congedo](#)<sup>1</sup>, et al.** 1 Laboratory Molecular Biology and Human Genetics, Valduce Hospital, Como Italy.

**3 – I° Seminario: Autoimmunità (responsabile scientifico [P. Congedo](#))**

(Como, 2 ottobre 2008) Ospedale Valduce

**AUTOIMMUNITA' CORSO BASE: ARGOMENTI DI BIOLOGIA E PATOLOGIA CLINICA –**

[P. Congedo](#) – Laboratorio di Patologia Clinica sezione Autoimmunologia

**4 – Seminario: Urine dalla fisiologia alla diagnostica (responsabile scientifico [P. Brunati](#))**

(Como, 11 dicembre 2009) Ospedale Valduce

**FORMAZIONE DELL'URINA E DIAGNOSTICA DI LABORATORIO NELLE PATOLOGIE DEL RENE - [P. Congedo](#)** – Laboratorio di Patologia Clinica sezione Urine.

**5 – Seminario: Università della terza età (responsabile scientifico [G. Butti](#))**

(Como, 27 aprile 2011)

**GENETICA, GENOMICA, NANOTECNOLOGIE & MEDICINA PERSONALIZZATA –**

[P. Congedo](#) - Laboratory Molecular Biology and Human Genetics, Valduce Hospital, Como Italy

**6 – II° Seminario: Autoimmunità (responsabile scientifico [R. Terramocci](#))**

(Como, 1 dicembre 2011) Ospedale Valduce

**INFEZIONE DA HCV E PATOLOGIE AUTOIMMUNI. DIAGNOSTICA AUTOIMMUNOLOGICA PRE-TRATTAMENTO - [P. Congedo](#)** – Laboratorio di Patologia Clinica sezione Autoimmunologia

**7 – III° Seminario: Epatiti Virali (responsabile scientifico [R. Terramocci](#))**

(Como, 15 dicembre 2011) Ospedale Valduce

**HCV\_UPDATE - [P. Congedo](#)** – Laboratorio di Patologia Clinica sezione Microbiologia e Sierologia

**8 – Seminario: Breast Unit (responsabile scientifico [R. Roesel](#))**

Como, 20 febbraio, replica 5 Marzo 2012

**BREAST UNIT & LA CONSULENZA GENETICA - [P. Congedo](#) & [I. BesanaCiani](#)** - Laboratory Molecular Biology and Human Genetics, Valduce Hospital, Como Italy

**9 – Seminario: Autoimmunologia (responsabile scientifico [R. Cairolì](#))**

Como, 2 novembre 2012

**AUTOIMMUNOLOGIA PERCORSO DIAGNOSTICO IN MEDICINA GENERALE - [P. Congedo](#).** – Laboratorio di Patologia Clinica sezione Autoimmunologia.

**10 – Seminario: Sepsis (responsabile scientifico [A. Rampa](#))**

Como, 9 novembre 2012

**APPROCCIO DIAGNOSTICO ALLA SEPSI - P. Congedo.** – Laboratorio di Patologia Clinica sezione Microbiologia e Sierologia.

**11 – Seminario: Breast Unit** (*responsabile scientifico L. Ambrosiani*)

Como, 19 novembre 2012

**BREAST UNIT AND GENETIC COUNSELING PRE-TEST AND POST-TEST ROLE OF THE GYNECOLOGIST - P. Congedo.** – Ambulatorio Consulenza Genetica Oncologica.

**12 – Seminario U.O. Neurologia** (*responsabile scientifico R. Clerici; M. Guidotti*)

Como, 12 novembre 2014

**PERCORSO DIAGNOSTICO SU SOSPETTO CONNETTIVITE (ANA-test correlate) - P. Congedo.** – Lab. Autoimmunologia-Reumatologia.

**13 – Seminario BREAST UNIT** (*responsabile scientifico P. Congedo I. Besana Ciani*)

Como, 15 giugno 2015 e 10 agosto 2015

**CRITERI DI ELEGGIBILITA' AL TEST GENETICO NEI TUMORI EREDO-FAMIGLIARI DELLA MAMMELLA E DEGLI ANNESSI – S. Manoukian, P. Congedo, I. Besana Ciani** – Ambulatorio di Consulenza Genetica Oncologica

**14 – Seminario Corso Aggiornamento Associazione Volontari Noi Sempre Donne - BREAST UNIT** (*responsabile scientifico R. Roesel*)

Como, 28 ottobre 2015

**CARCINOMA MAMMELLA E OVAIO, Valutazione del Rischio Genetico nel test diagnostico e predittivo P. Congedo.** – Ambulatorio di Consulenza Genetica Oncologica

**15 – Seminario La predisposizione genetica di malattia oncologica e il peso diagnostico** L. Ambrosiani, P. Congedo – OPEN WEEK 2016 (Porte aperte negli Ospedali Bollini Rosa) Como, 22 aprile 2016

**16 – Sepsis: Diagnosi Clinica e Microbiologica – Emocolture: Fase pre analitica e interpretazione dei risultati, P Congedo** – A. Papa Laboratorio di Patologia Clinica sezione Microbiologia- Villa Beretta Costamasnaga 12 aprile 2018, Como 12 maggio e 25 ottobre 2018.

**17 – Update EUCAST** – lettura e interpretazione antibiogramma, P. Congedo – Laboratorio Patologia Clinica sez. Microbiologia ASST-Brianza dicembre 2020, novembre/dicembre 2021, gennaio 2022 – SC Rianimazione, Pneumologia, Otorinolaringoiatria, Riabilitazione Seregno

**18 – Sepsis, percorso diagnostico e terapeutico – P. Congedo, G. Servidio, S. Melzi, quattro edizioni 29-09/03-11/24-11/15-12-2022 ASST-Brianza**

Stato acquisizione ECM: CO.GE.APS (AGENAS-ECM) [http://application.cogeaps.it/cogeaps/login.ot?login\\_error=bad\\_credentials](http://application.cogeaps.it/cogeaps/login.ot?login_error=bad_credentials)

Il sottoscritto **CONGEDO PIERLUIGI** consapevole delle sanzioni penali derivanti da dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, che tutte le informazioni contenute nel presente curriculum, composto di 9 pgg. corrispondono al vero.

A conoscenza che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi in materia, autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs.n. 196/2003.

Como, 28 dicembre 2022

Nome Cognome (F.to)  
Dott. Pierluigi Congedo