

CURRICULUM VITAE
Dott. Gianluca CIPOLLONI

REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 EL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

Il sottoscritto Dott. Gianluca Cipolloni è consapevole che in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi verrà punito ai sensi del codice Penale e delle Leggi speciali in materia così come previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera – art. 75 del D.P.R. n. 445/2000.

INFORMAZIONI GENERALI

Nome GIANLUCA

Cognome CIPOLLONI

Luogo e data di nascita ~~Teramo (AQ)~~ il 08 Gennaio 1983

Codice Fiscale ~~GRGGL033A05A015B~~

Residenza [REDACTED]

Cittadinanza Italiana

Stato Civile ~~Comunitario~~

Titolo Medico Chirurgo specialista in Anatomia Patologica

Ordine Professionale Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia dell'Aquila,
iscrizione Albo n. 3541

Telefono [REDACTED]

Fax [REDACTED]

Mail [REDACTED]

PEC [REDACTED]

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Denominazione Ente, località, sede legale, natura giuridica	Periodo		Profilo professionale ricoperto e disciplina di inquadramento	Natura giuridica del rapporto di lavoro ed eventuali interruzioni
	dal	al		
<p>ASL Rieti UOC Anatomia Patologica Ospedale San Camillo De' Lellis 02100 Rieti</p> <p>Sede Legale Via del Terminillo, 42 02100 Rieti</p> <p>Ente Pubblico SSN – Regione Lazio</p>	16 Giugno 2020	Ad oggi	<p>Dirigente Medico Disciplina Anatomia Patologica</p>	<p>Dipendente Contratto a tempo indeterminato 38 ore/settimanali (full time)</p> <p>118 settimane</p>
<p>ASL 1 Abruzzo Avezzano - Sulmona - L'Aquila UOC Anatomia Patologica Ospedale San Salvatore 67050 L'Aquila</p> <p>Sede Legale Via Saragat snc 67050 L'Aquila</p> <p>Ente pubblico SSN – Regione Abruzzo</p>	1 Maggio 2020	15 Giugno 2020	<p>Dirigente Medico Disciplina Anatomia Patologica</p>	<p>Dipendente Contratto a tempo determinato di mesi sei (6) 38 ore/settimanali (full time)</p> <p>6 settimane e 3 giorni</p> <p>Rinuncia all'incarico per sopraggiunto impegno lavorativo</p>
<p>Mediclinica Sede di Avezzano Via Latina, 30 67051 Avezzano (AQ)</p> <p>Sede Legale Via G. Alessio, 12 35121 Padova</p> <p>Società privata CF e P.IVA 12586261005</p>	01 Luglio 2019	15 Giugno 2020	<p>Medico Chirurgo Specialista in Anatomia Patologica</p>	<p>Attività libero-professionale</p> <p>Servizio di Citopatologia Diagnostica (FNAB tiroidei e mammari)</p> <p>60 settimane</p> <p>Rinuncia all'incarico per sopraggiunto impegno lavorativo</p>
<p>ASL Rieti UOSD Medicina Immunotrasfusionale Ospedale San Camillo De' Lellis 02100 Rieti</p> <p>Sede Legale Via del Terminillo, 42 02100 Rieti</p> <p>Ente Pubblico SSN – Regione Lazio</p>	25 Novembre 2019	30 Aprile 2020	<p>Dirigente Medico Disciplina Medicina Trasfusionale</p>	<p>Attività libero-professionale Contratto a tempo determinato di mesi sei (6) 30 ore/settimanali (79% di un full time)</p> <p>22 settimane e 3 giorni</p> <p>Rinuncia all'incarico per sopraggiunto impegno lavorativo</p>
<p>Servizio di Anatomia Patologica Presidio Ospedaliero Villa Letizia 67100 L'Aquila</p> <p>Sede Operativa S.S. 80 n. 25/B 67100 Preturo di L'Aquila</p> <p>Ente privato Convenzionato SSN Regione Abruzzo</p>	01 Maggio 2019	22 Marzo 2020	<p>Dirigente Medico Disciplina Anatomia Patologica</p>	<p>Attività libero-professionale 16 ore/settimanali (50% di un full time)</p> <p>47 settimane e 4 giorni</p> <p>Sospensione per temporanea cessazione attività della struttura (Emergenza COVID-19) e successiva rinuncia all'incarico per sopraggiunto impegno lavorativo</p>

<p>Sevizio di Anatomia Patologica AOSMP - Associazione Opera Santa Maria della Pace Casa di Cura L'Immacolata 67043 Celano (AQ)</p> <p>Sede Legale Via della Pineta Sacchetti, 231 D 00168 Roma</p> <p>Ente privato Convenzionato SSN Regione Abruzzo</p>	<p>01 Febbraio 2019</p>	<p>31 Dicembre 2019</p>	<p>Dirigente Medico Disciplina Anatomia Patologica</p>	<p>Attività libero-professionale 16 ore/settimanali (50% di un full time)</p> <p>47 settimane e 4 giorni</p> <p>Sospensione per cessata collaborazione</p>
<p>ASL Rieti Continuità Assistenziale Sede Rieti 3 02100 Rieti</p> <p>Sede Legale Via del Terminillo, 42 02100 Rieti</p> <p>Ente Pubblico SSN – Regione Lazio</p>	<p>01 Settembre 2019</p>	<p>30 Novembre 2019</p>	<p>Medico di Medicina Generale</p>	<p>Contratto a tempo determinato bimestrale rinnovabile</p> <p>Incarico di reperibilità n.10 turni mensili</p> <p>12 settimane e 6 giorni</p> <p>Rinuncia all'incarico per sopraggiunto impegno lavorativo</p>
<p>ASL Rieti Continuità Assistenziale Sede Corvaro di Borgorose 02021 Borgorose (RI)</p> <p>Sede Legale Via del Terminillo, 42 02100 Rieti</p> <p>Ente Pubblico SSN – Regione Lazio</p>	<p>01 Luglio 2019</p>	<p>31 Agosto 2019</p>	<p>Medico di Medicina Generale</p>	<p>Contratto a tempo determinato bimestrale</p> <p>Incarico di guardia attiva e reperibilità</p> <p>8 settimane e 5 giorni</p> <p>Termine contratto</p>
<p>ASL 1 Abruzzo Avezzano-Sulmona-L'Aquila Continuità Assistenziale Sede di Tagliacozzo 67069 Tagliacozzo (AQ)</p> <p>Sede Legale Via Saragat snc 67100 L'Aquila</p> <p>Ente Pubblico SSN – Regione Abruzzo</p>	<p>01 Marzo 2019</p>	<p>30 Giugno 2019</p>	<p>Medico di Medicina Generale</p>	<p>Contratto a tempo determinato trimestrale</p> <p>Incarico di guardia attiva e reperibilità</p> <p>13 settimane</p> <p>Termine contratto</p>
<p>ASL 1 Abruzzo Avezzano-Sulmona-L'Aquila UOC Anatomia Patologica Ospedale San Salvatore 67100 L'Aquila</p> <p>Sede Legale Via Saragat snc 67100 L'Aquila</p> <p>Ente Pubblico SSN – Regione Abruzzo</p>	<p>16 Dicembre 2016</p>	<p>31 Gennaio 2019</p>	<p>Dirigente Medico Disciplina Anatomia Patologica</p>	<p>Dipendente Contratto a tempo determinato di mesi tre (3) rinnovabile 38 ore/settimanali (full time)</p> <p>91 settimane</p> <p>Termine contratto</p>

<p>ASL Rieti Punto di Primo Intervento – PPI Casa della Salute Vocabolo Filoni, 1 02046 Magliano Sabina (RI)</p> <p>Sede Legale Via del Terminillo, 42 02100 Rieti</p> <p>Ente Pubblico SSN – Regione Lazio</p>	<p>01 Agosto 2016</p>	<p>31 Dicembre 2016</p>	<p>Medico di Medicina Generale e Continuità Assistenziale</p>	<p>Contratto a tempo determinato bimestrale rinnovabile 18 ore/settimanali</p> <p>22 settimane e 5 giorni</p> <p>Termine contratto</p>
<p>Comunità Terapeutica Riabilitativa “Il Castello” Centro per la diagnosi ed il trattamento dei disturbi psichici Via G. D’Annunzio, 1 67030 Anversa degli Abruzzi (AQ)</p> <p>Sede Legale Il Castello srl Piazza Vanvitelli, 10 80129 Napoli</p> <p>Ente privato Convenzionato SSN Regione Abruzzo</p>	<p>01 Novembre 2011</p>	<p>15 Dicembre 2016</p>	<p>Medico di Reparto</p>	<p>Attività libero-professionale 6486 ore di lavoro con turni diurni e notturni 24 ore/settimanali (64% di un full time)</p> <p>265 settimane e 5 giorni</p> <p>Cessazione del rapporto per sopraggiunto incarico lavorativo</p>
<p>ASL 1 Abruzzo Avezzano-Sulmona-L’Aquila UOC Anatomia Patologica Ospedale SS Nicola e Filippo 67051 Avezzano (AQ)</p> <p>Sede Legale Via Saragat snc 67100 L’Aquila</p> <p>Ente Pubblico SSN – Regione Abruzzo</p>	<p>22 Agosto 2016</p>	<p>07 Novembre 2016</p>	<p>Dirigente Medico Disciplina Anatomia Patologica</p>	<p>Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per un n. di 30 accessi (1 accesso = 8 ore) 22 ore/settimanali</p> <p>11 settimane</p> <p>Termine contratto</p>
<p>ASL 1 Abruzzo Avezzano-Sulmona-L’Aquila Distretto Sanitario Area Marsica Sede di Carsoli Via G. Mazzini, 1 67061 Carsoli (AQ)</p> <p>Sede Legale Via Saragat snc 67100 L’Aquila</p> <p>Ente Pubblico SSN – Regione Abruzzo</p>	<p>01 Settembre 2011</p>	<p>30 Aprile 2012</p>	<p>Medico Prelevatore</p>	<p>Contratto a tempo determinato Trimestrale rinnovabile 9 ore/settimanali (24% di un full time)</p> <p>34 settimane e 4 giorni</p> <p>Rinuncia all’incarico per sopraggiunto impegno lavorativo</p>

<p>ASL 1 Abruzzo Avezzano-Sulmona-L'Aquila Distretto Sanitario Area Marsica Sede di Capistrello Via G. Mazzini, 1 67053 Capistrello (AQ)</p> <p>Sede Legale Via Saragat snc 67100 L'Aquila</p> <p>Ente Pubblico SSN – Regione Abruzzo</p>	<p>01 Dicembre 2011</p>	<p>31 Gennaio 2012</p>	<p>Medico Prelevatore</p>	<p>Contratto a tempo determinato Trimestrale rinnovabile 3 ore/settimanali (8% di un full time)</p> <p>8 settimane e 5 giorni</p> <p>Rinuncia all'incarico per sopraggiunto impegno lavorativo</p>
<p>Dipartimento MeSVA Università degli Studi dell'Aquila</p> <p>Sede Legale Palazzo Camponeschi Piazza Santa Margherita, 2 67100 L'Aquila</p> <p>Ente Pubblico MIUR</p>	<p>01 Gennaio 2020</p>	<p>31 Marzo 2020</p>	<p>Medico Specialista in Anatomia Patologica</p>	<p>Collaborazione Universitaria con borsa al progetto "Nevo displastico, caratterizzazione morfologica ed immunomolecolare"</p> <p>13 settimane</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma di Specializzazione Medica in Anatomia Patologica ai sensi del D.Lgs 368/1999

Votazione 50/50 e lode

Data 30/06/2016

Durata legale del corso

4 anni (D.M. n.68 del 04/02/2015) dal 05/07/2012 al 05/07/2016

Titolo tesi

Analisi mutazionale immunoistochimica e molecolare dei geni BRAF e NRAS in pazienti con melanomi multipli primitivi sporadici (spMPM)

Relatore: Prof. P. Leocata

Co-relatore: Prof.ssa M. C. Fagnoli

Denominazione ente e sede legale

Università degli Studi dell'Aquila
via G. Di Vincenzo 16/B, 67100 L'Aquila

Sede formativa

Dipartimento MeSVA - Università degli Studi dell'Aquila
località Coppito, 67100 L'Aquila

UOC Anatomia Patologica ASL Avezzano-Sulmona-L'Aquila

Ospedale Regionale San Salvatore, via L. Natali 1 - loc. Coppito - 67100 L'Aquila

Ospedale SS. Filippo e Nicola, via G. Di Vittorio snc, 67051 Avezzano (AQ)

Abilitazione alla professione medica

Votazione 225,25/270

Data I sessione 2011

Denominazione ente e sede legale

Università degli Studi dell'Aquila
via G. Di Vincenzo 16/B, 67100 L'Aquila

Diploma di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia

Votazione 110/110

Data 23/03/2011

Durata legale del corso

6 anni

Iscrizione corso di laurea Anno Accademico 2001/2002; conseguimento diploma di laurea Anno Accademico 2010/2011.

Titolo tesi

Carcinoma polmonare: correlazioni anatomico-cliniche e target therapy

Relatore: Prof. P. Leocata

Co-relatore: Dott. G. Coletti

Denominazione ente e sede legale

Università degli Studi dell'Aquila
via G. Di Vincenzo 16/B, 67100 L'Aquila

Sede formativa

Dipartimento MeSVA - Università degli Studi dell'Aquila

località Coppito, 67100 L'Aquila

Ospedale Regionale San Salvatore ASL Avezzano-Sulmona-L'Aquila

via L. Natali 1 - loc. Coppito, 67100 L'Aquila

Attiva collaborazione a n. 49 **autopsie fetali**, a n. 108 **riscontri diagnostici** e n.53 **autopsie medico-legali** presso le sale settorie del PO di L'Aquila ed del PO di Avezzano (AQ) nel periodo compreso tra Luglio 2012 e Luglio 2016.

PUBBLICAZIONI, COMUNICAZIONI ORALI, POSTER

- Intra-patient Heterogeneity of BRAF and NRAS Molecular Alterations in Primary Melanoma and Metastases.

Pellegrini C¹, Cardelli L¹, De padova M², Nardo LD^{1,3}, Ciciarelli V¹, Rocco T¹, Cipolloni G², Clementi M⁴, Cortellini A⁵, Ventura A¹, Leocata P², Fargnoli MC¹.

1. Dermatology Unit, Department of Biotechnological and Applied Clinical Sciences, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy.
2. Department of Pathology, S. Salvatore Hospital, L'Aquila, Italy.
3. Institute of Dermatology, Catholic University, Rome, Italy.
4. Department of Biotechnological and Applied Clinical Sciences, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy.
5. Medical Oncology, S. Salvatore Hospital, L'Aquila, Italy.

Publicato in *Acta Derm Venereol*, 2020 Jan 23;100(1):adv00040. Doi: 10.2340/00015555-3382.

- Dermoscopic similarity is an independent predictor of BRAF mutational concordance in multiple melanomas.

Moscardella E¹, Pellegrini C², Pampena R³, Argenziano G¹, Manfredini M⁴, Martorelli C², Ciarrocchi A⁵, Dika E⁶, Peris K⁷, Antonini A², Cipolloni G⁸, Alfano R⁹, Longo C^{3,4}, Fargnoli MC².

1. Dermatology Unit, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy.
2. Department of Dermatology, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy.
3. Centro Oncologico ad Alta Tecnologia Diagnostica, Azienda Unità Sanitaria Locale-IRCCS di Reggio Emilia, Reggio Emilia, Italy.
4. Dermatology Unit, University of Modena e Reggio Emilia, Modena, Italy.
5. Laboratory of Translational Research, Azienda Unità Sanitaria Locale-IRCCS di Reggio Emilia, Reggio Emilia, Italy.
6. Dermatology, Department of Experimental, Diagnostic and Specialty Medicine, University of Bologna, Italy.
7. Institute of Dermatology, Catholic University, Rome, Italy.
8. Department of Pathology, San Salvatore Hospital, L'Aquila, Italy.
9. Department of Anesthesiology, Surgery and Emergency, Second University of Naples, Naples, Italy.

Publicato in *Exp Dermatol*. 2019 Jul;28(7):829-835. Doi: 10.1111/exd.13951. Epub 2019 May 10.

- Different operators and histologic techniques in the assessment of germinal center-like structures in primary Sjogren's syndrome minor salivary glands.

Carrubi F^{1,3}, Alunno A², Cipriani P¹, Coletti G⁴, Bigerna B⁵, Manetti M⁶, Di Benedetto P¹, Bistoni O², Cipolloni G⁴, Liakouli V¹, Ruscitti P¹, Bartoloni E², Giacomelli R¹, Gerli R².

1. Rheumatology Unit, Department of Biotechnological and Applied Clinical Science, School of Medicine, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy
2. Rheumatology Unit, Department of Medicine, University of Perugia, Perugia, Italy
3. Department of Medicine, ASL1 Avezzano-Sulmona-L'Aquila, L'Aquila, Italy
4. Pathology Unit, ASL1 Avezzano-Sulmona-L'Aquila, L'Aquila, Italy
5. Institute of Haematology, Department of Medicine, University of Perugia, Perugia, Italy
6. Department of Experimental and Clinical Medicine, Section of Anatomy and Histology, University of Florence, Florence, Italy

Publicato in *PLOS ONE* January 25, 2019. doi.org/10.1371/journal.pone.0211142

- Anisakis in oral cavity: A rare case of an emerging disease

Iacomino E¹, Sinatti G², Pasqua M³, Tucci C⁴, Picchi G⁵, Cipolloni G⁶, Di Marco G⁷.

1. MD of ENT Unit, San Salvatore Hospital, Via Antica Arischia 12F, 67100, L'Aquila, Italy
2. Giovanni di Guglielmo, 13, 83100, Avellino, Italy
3. Resident of Specialty School of ENT of University of Roma Tor Vergata Oliviero Evangelista, 20, 67100, L'Aquila, Italy
4. Resident of Specialty School of ENT of University of Roma Tor Vergata Antica Arischia, 183/C, 67100, L'Aquila, Italy
5. Infectious Disease Department, San Salvatore Hospital Via Giuseppe Petrini, Coppito, L'Aquila, 67100, Abruzzo, Italy
6. Department of Pathology, San Salvatore Hospital L. Natali 1, 67100, L'Aquila, Italy
7. ENT Department of San Salvatore Hospital Monte Calvo 4, 67100, L'Aquila, Italy

Publicato in *Oral and Maxillofacial Surgery Cases*. doi.org/10.106/j.omsc.2019.100136

- IgG4-Related Disease Mimicking Crohn's Disease: A Case Report and Review of Literature.

Ciccone F¹, Ciccone A¹, Di Ruscio M¹, Vernia F¹, Cipolloni G², Coletti G², Calvisi G², Frieri G¹, Latella G³.

1. Gastroenterology, Hepatology and Nutrition Division, Department of Life, Health and Environmental Sciences, University of L'Aquila, Piazza S. Tommasi, 1, Coppito, 67100, L'Aquila, Italy.
2. Pathology Unit, San Salvatore Hospital, Via Lorenzo Natali, 1, Coppito, 67100, L'Aquila, Italy.
3. Gastroenterology, Hepatology and Nutrition Division, Department of Life, Health and Environmental Sciences, University of L'Aquila, Piazza S. Tommasi, 1, Coppito, 67100, L'Aquila, Italy. giolatel@tin.it

Publicato in *Digestive Diseases and Science*, 2018 Apr;63(4):1072-1086. doi: 10.1007/s10620-018-4950-6. Epub 2018 Feb 8.

- Wich is the correlation between carcinoid tumor and Laparoscopic Sleeve Gastrectomy? A case series and literature review.

Sista F¹, Abruzzese V¹, Carandina S², Salvatorelli A¹, Furia MD¹, Cipolloni G³, Vicentini V¹, Guadagni S¹, Clementi M⁴.

1. Department of Applied Clinical Science and Biotechnology, University of L'Aquila, Via Vetoio, 67100 Coppito (AQ), Italy.
2. ELSAN Surgical Obesity Center (CCO), Clinique Sant Michel, Touloun, France.
3. Pathology Unit, Biomedical Department, San Salvatore Hospital, Via L. Natali 1, 67100 Coppito (AQ), Italy.
4. Department of Medicine, Health and Life, University of L'Aquila, Piazza S. Tommasi, 67100 Coppito (AQ), Italy.

Publicato in *Annals of Medicine and Surgery*, volume 36, December 2018, Pages 252-255. doi.org/10.1016/j.amsu.2018.09.010.

- Heterogeneity of BRAF, NRAS, and TERT Promoter mutational status in Multiple Melanomas and association with MC1R Genotype: findings from molecular and immunohistochemical analysis.

Pellegrini C¹, Di Nardo L¹, Cipolloni G², Martorelli C¹, De Padova M³, Antonini A¹, Maturò MG¹, Del Regno L³, Strafella S¹, Micantonio T¹, Leocata P³, Peris K⁴, Fargnoli MC⁵.

1. Department of Dermatology, Department of Biotechnological and Applied Clinical Sciences, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy.
2. Department of Pathology, S. Salvatore Hospital, L'Aquila, Italy.
3. Department of Life, Health and Environmental Sciences, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy.
4. Institute of Dermatology, Catholic University, Rome, Italy.
5. Department of Dermatology, Department of Biotechnological and Applied Clinical Sciences, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy.

Publicato in *The Journal of Molecular Diagnostics* 2017 Oct 20. pii: S1525-1578(17)30387-2. doi: 10.1016/j.jmoldx.2017.10.002.

- Peri-prostatovesicular smooth muscle tumors of undetermined malignant potential: a case report.

Masciovecchio S¹, Di Pasquale AB¹, Ranieri G¹, Romano G¹, Colozzi S², Cipolloni G³, Coletti G³, Calvisi G⁴, Di Clemente L¹

1. Urology Division, Department of Surgery, "San Salvatore" General Hospital, L'Aquila – Italy
2. Surgery Division, Department of Biotechnological and Applied Clinical Sciences, University of L'Aquila, "San Salvatore" General Hospital, L'Aquila – Italy
3. Pathology Division, Biomedical Department, "San Salvatore" General Hospital, L'Aquila – Italy
4. Pathology Division, Department of Biotechnological and Applied Clinical Sciences, University of L'Aquila, "San Salvatore" General Hospital, L'Aquila - Italy

Publicato in *Urologia Journal* 2017 Sep 27:0. doi: 10.5301/uj.5000272.

- Stemness Marker Detection in the Periphery of Glioblastoma and Ability of Glioblastoma to Generate Glioma Stem Cells: Clinical Correlations.

Raysi Dehcordi S¹, Ricci A², Di Vitantonio H², De Paulis D², Luzzi S², Palumbo P³, Cinque B³, Tempesta D⁴, Coletti G⁵, Cipolloni G⁵, Cifone MG³, Galzio R⁶

1. Operative Unit of Neurosurgery, San Salvatore Hospital, L'Aquila, Italy; Department of Life, Health and Environmental Sciences, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy.
2. Operative Unit of Neurosurgery, San Salvatore Hospital, L'Aquila, Italy.
3. Department of Life, Health and Environmental Sciences, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy.
4. Department of Biotechnological and Applied Clinical Sciences, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy.
5. Operative Unit of Pathology, San Salvatore Hospital, L'Aquila, Italy.
6. Operative Unit of Neurosurgery, San Salvatore Hospital, L'Aquila, Italy; Department of Life, Health and Environmental Sciences, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy.

Publicato in *World Neurosurgery* 2017 Sep;105:895-905. doi: 10.1016/j.wneu.2017.05.099.

- Istopatologia del photo e chronaging

P. Leocata¹, G. Cipolloni¹, P. Papa²

1. Department of Life, Health & Environmental sciences - Università degli Studi dell'Aquila
2. Faculty of Technical Medical Sciences – University A. Xhuvani - Elbasan (AL)

Publicato nel Proceedings Book dell' 8° International Multidisciplinary Conference on medical specialties, 27-29 May 2016, Elbasan, Albania.

- Immunohistochemical analysis in melanomas: BRAF and NRAS, future prospects

P. Papa¹, G. Cipolloni², C. Pellegrini³, S. Leonardi², P. Leocata²

1. Dean of medical, Albanian University, Tirana, Albania
2. Department MESVA, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy
3. Department DISCAB, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy

Publicato nel 2° volume del Proceedings Book del III International Conference 6-8 November 2015, Shkoder, Albania.

- Eosinophilic gastroenteritis muscular and serosal form : a case report

G. Cipolloni¹, M. Quagliari², M. De Padova¹, L. Sollima¹, S. Saltarelli³, P. Leocata¹

1. Department of Life, Health & Environmental sciences - Università degli Studi dell'Aquila
2. Presidio Ospedaliero Villa Letizia – Preturo, L'Aquila
3. UOC Anatomia e Istologia Patologica – ASL1 Abruzzo Avezzano, Sulmona, L'Aquila

Publicato in *PATHOLOGICA* 03, vol. 106 September 2014, Congresso annuale di Anatomia patologica SIAPEC-IAP Firenze 22-25 ottobre 2014.

- A case of hidradenocarcinoma

A. Marinucci¹, G. Cipolloni¹, L. Melchiorri¹, V. Ciuffetelli², S. Tambone³, P. Leocata¹

1. Department of Life, Health & Environmental Sciences – Università degli Studi dell'Aquila
2. Unità operativa di Anatomia e Istologia Patologica - ASL N°1 – Avezzano Sulmona L'Aquila
3. Clinica Dermatologica – Dipartimento Scienze e Tecnologie Biomediche, Università degli Studi dell'Aquila

Publicato in *PATHOLOGICA* 03, vol. 106 September 2014, Congresso annuale di Anatomia patologica SIAPEC-IAP Firenze 22-25 ottobre 2014.

- Endometriosis of the small bowel presenting as acute obstruction requiring surgery

M. De Padova¹, T. Curti², V. Ciuffetelli², A. R. Vitale², G. Cipolloni¹, P. Leocata¹

1. Department of life, health & environmental sciences - Università degli studi de L'Aquila
2. Unità operative di anatomia e istologia patologica- ASL N°1-Avezzano Sulmona L'Aquila

Publicato in *PATHOLOGICA* 03, vol. 106 September 2014, Congresso annuale di Anatomia patologica SIAPEC-IAP Firenze 22-25 ottobre 2014.

- Eosinophilic Cholecystitis

G. Cipolloni¹, I. Cicchinelli¹, G. Calvisi², A. Dal Mas², P. Leocata¹

1. Department of Life, Health & Environmental Sciences – Università degli Studi dell'Aquila
2. UOC Anatomia e Istologia Patologica – ASL1 Abruzzo Avezzano, Sulmona, L'Aquila

Publicato in *PATHOLOGICA* 05, vol. 105 October 2013, 6° Congresso triennale SIAPEC-IAP, Roma 26-30 Ottobre 2013.

- Repetitive bilateral giant cell granuloma of the mandibular angles in women of the same family

I. Cicchinelli¹, T. Cutilli¹, **G. Cipolloni¹**, G. Calvisi², P. Leocata¹

1. Department of Life, Health & Environmental Sciences – Università degli Studi dell'Aquila
2. Unità operativa di Anatomia e Istologia Patologica - ASL N°1 – Avezzano Sulmona L'Aquila

Publicato in *PATHOLOGICA* 05, vol. 105 October 2013, 6° Congresso triennale SIAPEC-IAP, Roma 26-30 Ottobre 2013.

PARTECIPAZIONI A CONGRESSI, CONVEGNI, CORSI DI AGGIORNAMENTO

1. Congresso regionale "S.I.M.I." Abruzzo
L'Aquila 7-8 novembre **2008**

2. 2° Congresso Nazionale di Senologia
Tagliacozzo (AQ) 18-19 settembre **2009**

3. Corso di formazione su "Art.41Lgs.81/2008: Accertamenti sanitari obbligatori per verifica di assenza di alcol dipendenza e di alcol e tossicodipendenza per alcune altre figure professionali previste dal Testo Unico"
Avezzano (AQ) 28 gennaio **2010**

4. La patologia degenerativa discale: possibile ruolo della terapia cellulare
Avezzano (AQ) 20 marzo **2010**

5. "Cuore intelligente". Ritorno a Socrate: il pensiero critico della cardiologia moderna
Tagliacozzo (AQ) 7-8 maggio **2010**

6. Aging, brain and vascular system 2010. Strategie contro l'invecchiamento cardiaco e cerebrale
Avezzano (AQ) 10-11 settembre **2010**

7. Epatopatie non neoplastiche.
L'Aquila, 17 marzo **2012**
ASL Avezzano-Sulmona-L'Aquila

8. Congresso annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP
Firenze, 25-27 ottobre **2012**
Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia diagnostica

9. Tumori urologici.
L'Aquila, 14-15 marzo **2013**
ASL Avezzano-Sulmona-L'Aquila

10. Patologia neoplastica del mediastino.
L'Aquila, 8 giugno **2013**
ASL Avezzano-Sulmona-L'Aquila

11. 6° congresso triennale SIAPEC-IAP
Roma, 26-30 ottobre **2013**
Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia diagnostica

12. Tumori utero-ovarici.
L'Aquila, 9 novembre **2013**
ASL Avezzano-Sulmona-L'Aquila

13. Aging, brain and vascular system 2013.
Avezzano (AQ) 22-23 novembre **2013**

14. Vasculiti.
L'Aquila, 3 maggio **2014**
ASL Avezzano-Sulmona-L'Aquila

15. La qualità di HER2 per le target therapy.
Chieti, 13 giugno **2014**
ASL Chieti-Vasto-Lanciano – Università degli Studi G. D'Annunzio Chieti-Pescara
16. Congresso annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP
Firenze, 22-25 ottobre **2014**
Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia diagnostica
17. Tumori primitivi epatici.
L'Aquila 14-15 novembre **2014**
ASL Avezzano-Sulmona-L'Aquila
18. Tumori colon-retto.
L'Aquila, 10-11 aprile **2015**
ASL Avezzano-Sulmona-L'Aquila
19. Corso di dermatopatologia infiammatoria.
Roma, 13-15 aprile **2015**
Università degli Studi La Sapienza – Prof. G. Soda
20. Pneumopatie interstiziali.
L'Aquila, 19-20 giugno **2015**
ASL Avezzano-Sulmona-L'Aquila
Partecipazione in qualità di Relatore.
21. I Congresso Italo-Albanese di Patologia Orale
Tirana (Albania) 23-25 ottobre **2015**
Albanian University – Università degli Studi dell'Aquila
22. XI Congresso Europeo di Medicina Estetica
Roma 13-15 maggio **2016**
Società italiana di medicina estetica SIME
23. VIII International Multidisciplinary Conference on medical specialties
Elbasan (Albania) 27-29 maggio **2016**
Aleksandër Xhuvani University – Università degli Studi dell'Aquila
Partecipazione in qualità di Relatore e di responsabile della segreteria organizzativa italiana.
24. Patologia Orale, 2° Congresso Italo-Albanese
Avezzano (AQ) 10-11 giugno **2016**
Albanian University – Università degli Studi dell'Aquila
Partecipazione in qualità di Relatore e di responsabile del comitato organizzativo.
25. 3° Congresso Italo-Albanese di Patologia Orale e Cervico-Facciale
Tirana (Albania) 29-30 settembre **2017**
Albanian University – Università degli Studi dell'Aquila
Partecipazione in qualità di Relatore e di responsabile del comitato organizzativo.
26. VII ORAL AND CERVICO-FACIAL PATHOLOGY CONGRESS
L'Aquila 28-29 giugno **2019**
Università degli Studi dell'Aquila
27. Prevenzione e controllo delle infezioni nel contest dell'emergenza COVID-19
e-learning 24 aprile **2020**
Istituto Superiore di Sanità
28. Professione sanitaria: lavoro o missione?
e-learning 11 dicembre **2020**
29. COVID-19 e malattie infettive: Il ruolo chiave della prevenzione.
e-learning 11 dicembre **2020**

30. Regolamento per l'utilizzo degli strumenti elettronici, della posta elettronica e della rete internet in ambito lavorativo.
e-learning 14 febbraio **2021**

31. **BLSD-P/BLSD**
Rieti 24 aprile **2021**
ASL Rieti – Regione Lazio

32. Supereroi: la crisi della professione sanitaria.
e-learning 25 agosto **2021**

33. D.LGS 81/08 Sicurezza sui luoghi di lavoro. Parte Generale – Accordo Stato Regioni 21/12/2021
e-learning 20 ottobre **2021**

34. La tutela della privacy in ambito sanitario alla luce del GDPR.
Rieti 17 febbraio **2022**

Dat a 20/09/2022

Firma

