



Europass
Curriculum Vitae
INFORMAZIONI PERSONALI

Nome / Cognome **Francesco AMENTA**
E-mail francesco.amenta@unicam.it
Nazionalità Italiana

ESPERIENZE PROFESSIONALI

1977-1978 - Incaricato di esercitazioni pratiche per studenti del 1° e II° anno di Medicina e Chirurgia presso l'Istituto di Anatomia Umana Normale dell'Università Statale di Roma.
1977-1984 - Associate Professor of Anatomy and Physiology, the American College of Rome (the International College of the Charleston University, VA, U.S.A.).
1977-1980 - Professore di Anatomia presso la Scuola Infermieri Professionali afferente al Pio Istituto di S. Spirito ed Ospedali Riuniti di Roma.
1984-1992 - Ricercatore Universitario. Dipartimento di Sanità Pubblica e Biologia Cellulare, Università di Tor Vergata, Roma. Confermato in ruolo nel 1987.
1989-1990 - Professore Erasmus di Neuroanatomia. University of London, Medical College of St. Bartholomew's Hospital.
1992-2001 - Professore Associato di Anatomia Umana. Facoltà di Farmacia, Università di Camerino (MC). Confermato nel 1995.
1995- 2006 - Responsabile Sezione Studi, Fondazione Centro Internazionale Radio Medico (C.I.R.M.), Roma.
1996-2002 - Coordinatore Didattico. Corso di Diploma Universitario in Informazione Scientifica sul Farmaco, Facoltà di Farmacia, Università di Camerino.
1998- c.a. - Responsabile della Formazione Permanente e dell'Educazione Continua in Medicina, Facoltà di Farmacia, Università di Camerino.
2000-2009 – Direttore del Centro Ricerche Cliniche, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Sanità Pubblica, Università di Camerino,
2001- c.a. - Professore Ordinario di Anatomia Umana. Facoltà di Farmacia, Università di Camerino.
2004-2006 – Coordinatore Dottorato di Ricerca Interuniversitario in Fisiopatologia Cerebrovascolare, Neurodegenerativa e Processi di Recupero (sede amministrativa Università di Perugia, sedi consorziate Università di Camerino, Milano e Roma "La Sapienza").
2004- c.a. – Componente della delegazione del Governo Italiano all'International Maritime Organization (I.M.O.), l'agenzia delle Nazioni Unite per i problemi del mare.
2004-2005 – Direttore del Master Universitario di 2° livello in e-Health finanziato dal Fondo Sociale Europeo.
2005-2006 – Direttore del Corso di Perfezionamento in Telemedicina e Telefarmacia finanziato dal Fondo Sociale Europeo.
2005- 2012 – Direttore del Master Universitario internazionale di 2° livello in e-Health (edizioni 2-8)
2005- 2012 – Supervisore e coordinatore di tutti i moduli della piattaforma e-learning del Master Universitario internazionale di 2° livello in e-Health (edizioni 2-8)
2005- 2012 – Docente dei moduli Aspetti Etici e regolatori, Strategie ICT, Teleimaging e Telemedicina Marittima (2 CFU per modulo) del Master Universitario internazionale di 2° livello in e-Health (edizioni 2-8)
2006- c.a. – Direttore Scientifico, Fondazione Centro Internazionale Radio Medico (C.I.R.M.), Roma, the Italian Telemedical Maritime Assistance Service (TMAS).
2006- 2013 – Direttore del Master Universitario di 1° livello in Oil and Gas Telemedicine and Telepharmacy (MIOGATE) (edizioni 1-5), realizzato in collaborazione con SAIPEM, Società del gruppo ENI.

2006- 2013 – Supervisore e coordinatore di tutti i moduli della piattaforma e-learning del Master Universitario di 1° livello in Oil and Gas Telemedicine and Telepharmacy (MIOGATE) (edizioni 1-5).

2009- 2013 – Direttore Vicario, Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute, Università di Camerino

2009- c.a. – Direttore del Master Universitario internazionale di 2° livello in Medicina Estetica e Terapia Estetica (edizioni 1-11)

2010 – c.a. - Responsabile del Centro di Ricerche Cliniche, Telemedicina e Telefarmacia, Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute, Università di Camerino.

2011-c.a. – Presidente, Fondazione Centro Internazionale Radio Medico (C.I.R.M.), Roma, the Italian Telemedical Maritime Assistance Service (TMAS).

2013 – 2021 Direttore, Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute, Università di Camerino

2010-2017 – Direttore, Master Universitario di 2° livello in Medicina Estetica e Terapia Estetica (edizioni 1-7)

2010-2017 – Supervisore e coordinatore di tutti i moduli della piattaforma e-learning del Master Universitario di 2° livello in Medicina Estetica e Terapia Estetica (edizioni 1-7)

2010-2011 – Docenza Modulo Basi di Terapia Associate alla Medicina Estetica (3 CFU), Master Universitario di 2° livello in Medicina Estetica e Terapia Estetica 1ª ed

2011-2012 – Docenza Modulo Basi di Terapia Associate alla Medicina Estetica (3 CFU), Master Universitario di 2° livello in Medicina Estetica e Terapia Estetica 2ª ed

2011-2012 – Docenza Modulo Oculistica (2 CFU), Master Universitario di 2° livello in Medicina Estetica e Terapia Estetica 2ª ed

2013-2015 – Docenza Moduli Cosmetologia (3CFU) ed Elementi di dietologia (3CFU) Master Universitario di 2° livello in Medicina Estetica e Terapia Estetica 4ª ed

2015-2017 - Docenza Moduli Basi di terapia associate alla medicina estetica (2CFU) e Farmacoterapia in medicina Estetica (2CFU) Master Universitario di 2° livello in Medicina Estetica e Terapia Estetica 6ª ed

2016-2018 - Docenza Moduli Farmacoterapia in medicina estetica (3 CFU), Interazioni tra farmaci e reazioni avverse (3 CFU), Cosmetologia (3 CFU), Elementi di scienza dell'alimentazione (3 CFU), Medicina anti-aging (4 CFU), Oculistica (2 CFU), Odontostomatologia (2 CFU) Master Universitario di 2° livello in Medicina Estetica e Terapia Estetica 7ª ed

ATTIVITA' SCIENTIFICA

a) Borse di studio, corsi, premi e riconoscimenti

1979 - Vincitore di una borsa di studio del Governo Olandese per un soggiorno di 1 anno presso il Brain Research Institute di Amsterdam.

1980 - Scuola di Tecniche di Immunofluorescenza e loro Applicazione a Sistemi Biologici del Gruppo Nazionale di Cibernetica e Biofisica del C.N.R.

1982 - Vincitore del Premio di Medicina Dr. Leonardo Guida della Fondazione Centro Internazionale Radio Medico (C.I.R.M.) di Roma per uno studio su: "Ricerche istologiche sulla neuropatia da idrocarburi benzenici".

1990-1997 - Componente del Comitato Europeo della Sandoz Foundation for Gerontological Research, per il supporto ed il finanziamento della ricerca gerontologica.

b) Soggiorni di studio all'estero

1983-1984 - University College of London, Department of Anatomy and Embriology, per studi e ricerche in collaborazione con il Prof. G. Burnstock.

1987-1994, 1996, 1997, 1999, 2000, 2001, 2003, 2005, 2007, 2008, 2009, 2010 - University of Houston, College of Pharmacy, Department of Pharmacology and Experimental Therapeutics, per studi e ricerche in collaborazione con il Prof. M.F. Lokhandwala.

1992 - Hahnemann University, Philadelphia.

c) Organizzazione Congressi Scientifici

1995 - 4° Convegno Nazionale del Gruppo Italiano per lo Studio della Neuromorfologia (G.I.S.N.), Camerino (giugno-luglio)

1996 - 6th International Conference on Peripheral Dopamine, Camerino (luglio)

1999- 28° Congresso Nazionale della Società Italiana di Istochimica, Camerino (giugno)

2001- 55° Congresso Nazionale della Società Italiana di Anatomia, Ascoli Piceno (settembre)

d) Libri pubblicati

1. Cavallotti C., Amenta F.: *Vie e Centri Nervosi*, U.S.E.S., Firenze, 1982
2. Amenta F. (Editor): *Peripheral Dopamine Pathophysiology*, C.R.C. Press, Boca Raton, 1990
3. Amenta F.: *Invecchiamento Cerebrale*, Edises, Napoli, 1993
4. Amenta F. (Editor): *Aging of the Autonomic Nervous System*, C.R.C. Press, Boca Raton, 1993
5. Amenta F. (Editor): *Acetilcolina, memoria e disfunzioni cognitive*, GPANet, Milano, 2005
6. Amenta F. (Editor): *Antiossidanti e Sistema Nervoso: Dalla Neuromorfologia Sperimentale alla Terapia*. GPANet, Milano, 2006
7. Amenta F.: *Malattia Cerebrovascolare e Funzioni Cognitive*. Wolters Kluwer Health, Milano, 2009

e) Editorial Board di Riviste Scientifiche Internazionali

1990 - c.a. - Mechanisms of Ageing and Development

1996 - c.a. - Clinical and Experimental Hypertension

1997 - c.a. - C.I.R.M. Research (Associate Editor)

2001 - c.a. - International Maritime Health

2015 - c.a. Journal of Alzheimer Disease (Associate Editor)

f) Società ed Associazioni Scientifiche

1989 - 2001 - Società Italiana di Neuroscienze
1990- c.a. - Società Italiana di Anatomia
1990-c.a. - Gruppo Italiano per lo Studio della Neuromorfologia (G.I.S.N.) (Tesoriere)
1992-c.a. - American Association of Anatomists
1998-c.a. - Società Italiana di Istochimica

g) Ricerca Scientifica

- Localizzazione anatomica dei sistemi neurotrasmettoriali centrali e periferici
- Neuroanatomia della senescenza
- Valutazione del danno d'organo con riferimento all'influenza di terapie specifiche
- Basi morfologiche delle interazioni tra sistema nervoso e sistema immunocompetente
- Valutazione di problematiche cliniche, organizzative ed assistenziali di patologie neurodegenerative con particolare riferimento a quelle legate all'invecchiamento.
- Telemedicina marittima
- Ricerca clinica con particolare riferimento a studi di farmacocinetica e biodisponibilità di principi attivi nell'uomo.

h) Pubblicazioni

Autore di 496 pubblicazioni scientifiche di cui 56 articoli di review e 10 trials clinici

ELENCO DELLE ULTIME 50 PUBBLICAZIONI

1: Battineni G, Hossain MA, Chintalapudi N, Traini E, Dhulipalla VR, Ramasamy M, Amenta F. Improved Alzheimer's Disease Detection by MRI Using Multimodal Machine Learning Algorithms. *Diagnostics (Basel)*. 2021 Nov 13;11(11):2103. doi: 10.3390/diagnostics11112103. PMID: 34829450; PMCID: PMC8623867.

2: Roy P, Martinelli I, Moruzzi M, Maggi F, Amantini C, Micioni Di Bonaventura MV, Cifani C, Amenta F, Tayebati SK, Tomassoni D. Ion channels alterations in the forebrain of high-fat diet fed rats. *Eur J Histochem*. 2021 Nov 23;65(s1). doi: 10.4081/ejh.2021.3305. PMID: 34814650.

3: Karami V, Nittari G, Traini E, Amenta F. An Optimized Decision Tree with Genetic Algorithm Rule-Based Approach to Reveal the Brain's Changes During Alzheimer's Disease Dementia. *J Alzheimers Dis*. 2021 Oct 23. doi: 10.3233/JAD-210626. Epub ahead of print. PMID: 34719494.

4: Martinelli I, Tomassoni D, Roy P, Amenta F, Tayebati SK. Altered Brain Cholinergic and Synaptic Markers in Obese Zucker Rats. *Cells*. 2021 Sep 24;10(10):2528. doi: 10.3390/cells10102528. PMID: 34685507; PMCID: PMC8534069.

5: Savva D, Battineni G, Amenta F, Nittari G. Hypersensitivity reaction to hyaluronic acid dermal filler after the Pfizer vaccination against SARS-CoV-2. *Int J Infect Dis*. 2021 Dec;113:233-235. doi: 10.1016/j.ijid.2021.09.066. Epub 2021 Sep 29. PMID: 34597761; PMCID: PMC8479353.

6: Badr C, Spagnuolo G, Amenta F, Khairallah C, Mahdi SS, Daher E, Battineni G, Baba NZ, Zogheib T, Qasim SSB, Daher T, Chintalapudi N, Zogheib CM. A Two-Year Comparative Evaluation of Clinical Performance of a Nanohybrid Composite Resin to a Flowable Composite Resin. *J Funct Biomater*. 2021 Sep 9;12(3):51. doi: 10.3390/jfb12030051. PMID:

34564200; PMID: PMC8482203.

7: Carotenuto A, Traini E, Fasanaro AM, Battineni G, Amenta F. Tele-Neuropsychological Assessment of Alzheimer's Disease. *J Pers Med.* 2021 Jul 21;11(8):688. doi: 10.3390/jpm11080688. PMID: 34442332; PMID: PMC8398333.

8: Battineni G, Sagaro GG, Chintalapudi N, Amenta F. The Benefits of Telemedicine in Personalized Prevention of Cardiovascular Diseases (CVD): A Systematic Review. *J Pers Med.* 2021 Jul 14;11(7):658. doi: 10.3390/jpm11070658. PMID: 34357125; PMID: PMC8304370.

9: Chintalapudi N, Battineni G, Amenta F. Second wave of COVID-19 in Italy: Preliminary estimation of reproduction number and cumulative case projections. *Results Phys.* 2021 Sep;28:104604. doi: 10.1016/j.rinp.2021.104604. Epub 2021 Jul 27. PMID: 34336564; PMID: PMC8313897.

10: Mahdi SS, Allana R, Amenta F. Teledentistry-based Program to Improve Oral Hygiene Indicators in Rural Pakistan-A Protocol. *J Contemp Dent Pract.* 2021 Apr 1;22(4):406-411. PMID: 34267011.

11: Mahdi SS, Ahmed Z, Allana R, Amenta F, Agha D, Latif MW, Daood U, Mehanna C. Knowledge, Attitudes, and Perceptions of Dental Assistants regarding Dental Asepsis and Sterilization in the Dental Workplace. *Int J Dent.* 2021 Jun 16;2021:5574536. doi: 10.1155/2021/5574536. PMID: 34221016; PMID: PMC8225430.

12: Martinelli I, Tomassoni D, Roy P, Di Cesare Mannelli L, Amenta F, Tayebati SK. Antioxidant Properties of Alpha-Lipoic (Thioctic) Acid Treatment on Renal and Heart Parenchyma in a Rat Model of Hypertension. *Antioxidants (Basel).* 2021 Jun 23;10(7):1006. doi: 10.3390/antiox10071006. PMID: 34201726; PMID: PMC8300705.

13: Sagaro GG, Battineni G, Di Canio M, Amenta F. Self-Reported Modifiable Risk Factors of Cardiovascular Disease among Seafarers: A Cross-Sectional Study of Prevalence and Clustering. *J Pers Med.* 2021 Jun 4;11(6):512. doi: 10.3390/jpm11060512. PMID: 34199824; PMID: PMC8227251.

14: Roy P, Tomassoni D, Traini E, Martinelli I, Micioni Di Bonaventura MV, Cifani C, Amenta F, Tayebati SK. Natural Antioxidant Application on Fat Accumulation: Preclinical Evidence. *Antioxidants (Basel).* 2021 May 27;10(6):858. doi: 10.3390/antiox10060858. PMID: 34071903; PMID: PMC8227384.

15: Battineni G, Sagaro GG, Chintalapudi N, Amenta F, Tomassoni D, Tayebati SK. Impact of Obesity-Induced Inflammation on Cardiovascular Diseases (CVD). *Int J Mol Sci.* 2021 Apr 30;22(9):4798. doi: 10.3390/ijms22094798. PMID: 33946540; PMID: PMC8125716.

16: Pallotta G, Amenta F, Salaris S, Santaniello S, Guida A, Triestino G, Illuzzi N, Nittari G. A multidisciplinary minimally invasive approach for the esthetics of the smile. *Clin Case Rep.* 2021 Feb 23;9(4):1839-1844. doi: 10.1002/ccr3.3517. PMID: 33936599; PMID: PMC8077278.

17: Chintalapudi N, Battineni G, Amenta F. Sentimental Analysis of COVID-19 Tweets Using Deep Learning Models. *Infect Dis Rep.* 2021 Apr 1;13(2):329-339. doi: 10.3390/idr13020032. PMID: 33916139; PMID: PMC8167749.

18: Sotiris TG, Nittari G, Sagaro GG, Amenta F. A Descriptive Study on

the Applications of Plasma Exeresis in Dermatology. *J Clin Aesthet Dermatol.* 2021 Mar;14(3):E58-E62. Epub 2021 Mar 1. PMID: 33841619; PMCID: PMC8021407.

19: Battineni G, Kumar S, Mittal M, Amenta F. COVID-19 vaccine on board ships: current and future implications of seafarers. *Int Marit Health.* 2021;72(1):76-77. doi: 10.5603/IMH.2021.0010. PMID: 33829476.

20: Moruzzi M, Klötting N, Blüher M, Martinelli I, Tayebati SK, Gabrielli MG, Roy P, Micioni Di Bonaventura MV, Cifani C, Lupidi G, Amenta F, Tomassoni D. Tart Cherry Juice and Seeds Affect Pro-Inflammatory Markers in Visceral Adipose Tissue of High-Fat Diet Obese Rats. *Molecules.* 2021 Mar 5;26(5):1403. doi: 10.3390/molecules26051403. PMID: 33807712; PMCID: PMC7961347.

21: Battineni G, Nittari G, Sirignano A, Amenta F. Are telemedicine systems effective healthcare solutions during the COVID-19 pandemic? *J Taibah Univ Med Sci.* 2021 Jun;16(3):305-306. doi: 10.1016/j.jtumed.2021.02.009. Epub 2021 Mar 18. PMID: 33753981; PMCID: PMC7969856.

22: Pacini A, Tomassoni D, Trallori E, Micheli L, Amenta F, Ghelardini C, Di Cesare Mannelli L, Traini E. Comparative Assessment of the Activity of Racemic and Dextrorotatory Forms of Thioctic (Alpha-Lipoic) Acid in Low Back Pain: Preclinical Results and Clinical Evidences From an Open Randomized Trial. *Front Pharmacol.* 2021 Feb 24;12:607572. doi: 10.3389/fphar.2021.607572. PMID: 33732153; PMCID: PMC7959756.

23: Sagaro GG, Dicanio M, Battineni G, Samad MA, Amenta F. Incidence of occupational injuries and diseases among seafarers: a descriptive epidemiological study based on contacts from onboard ships to the Italian Telemedical Maritime Assistance Service in Rome, Italy. *BMJ Open.* 2021 Mar 16;11(3):e044633. doi: 10.1136/bmjopen-2020-044633. PMID: 33727272; PMCID: PMC7970292.

24: Mahdi SS, Jafri HA, Allana R, Amenta F, Khawaja M, Qasim SSB. Oral Manifestations of Rett Syndrome-A Systematic Review. *Int J Environ Res Public Health.* 2021 Jan 28;18(3):1162. doi: 10.3390/ijerph18031162. PMID: 33525609; PMCID: PMC7908587.

25: Battineni G, Pallotta G, Nittari G, Amenta F. Telemedicine framework to mitigate the impact of the COVID-19 pandemic. *J Taibah Univ Med Sci.* 2021 Apr;16(2):300-302. doi: 10.1016/j.jtumed.2020.12.010. Epub 2021 Jan 14. PMID: 33519334; PMCID: PMC7833653.

26: Battineni G, Sagaro GG, Chintalapudi N, Di Canio M, Amenta F. Assessment of Awareness and Knowledge on Novel Coronavirus (COVID-19) Pandemic among Seafarers. *Healthcare (Basel).* 2021 Jan 25;9(2):120. doi: 10.3390/healthcare9020120. PMID: 33503921; PMCID: PMC7912131.

27: Sagaro GG, Di Canio M, Talevi E, Amenta F. Telemedicine for Pre-Employment Medical Examinations and Follow-Up Visits on Board Ships: A Narrative Review on the Feasibility. *Healthcare (Basel).* 2021 Jan 13;9(1):69. doi: 10.3390/healthcare9010069. PMID: 33451120; PMCID: PMC7828583.

28: Ferri R, Babiloni C, Karami V, Triggiani AI, Carducci F, Noce G, Lizio R, Pascarelli MT, Soricelli A, Amenta F, Bozzao A, Romano A, Giubilei F, Del Percio C, Stocchi F, Frisoni GB, Nobili F, Patanè L, Arena P. Stacked

autoencoders as new models for an accurate Alzheimer's disease classification support using resting-state EEG and MRI measurements. *Clin Neurophysiol.* 2021 Jan;132(1):232-245. doi: 10.1016/j.clinph.2020.09.015. Epub 2020 Oct 15. PMID: 33433332.

29: Battineni G, Amenta F. Designing of an Expert system for the management of Seafarer's health. *Digit Health.* 2020 Dec 7;6:2055207620976244. doi: 10.1177/2055207620976244. PMID: 33343918; PMCID: PMC7727035.

30: Nittari G, Pallotta G, Khuman RS, Amenta F. TelePharmaSea: proposing a novel approach to automate, organize and simplify management of medical chest on board commercial vessels. *Int Marit Health.* 2020;71(4):291-295. doi: 10.5603/IMH.2020.0049. PMID: 33394495.

31: Sagaro GG, Battineni G, Chintalapudi N, Di Canio M, Amenta F. Telemedical assistance at sea in the time of COVID-19 pandemic. *Int Marit Health.* 2020;71(4):229-236. doi: 10.5603/IMH.2020.0041. PMID: 33394487.

32: Battineni G, Sagaro GG, Chintalapudi N, Amenta F. Conceptual Framework and Designing for a Seafarers' Health Observatory (SHO) Based on the Centro Internazionale Radio Medico (C.I.R.M.) Data Repository. *Scientific World Journal.* 2020 Dec 16;2020:8816517. doi: 10.1155/2020/8816517. PMID: 33380921; PMCID: PMC7762654.

33: Ricci G, Pallotta G, Sirignano A, Amenta F, Nittari G. Consequences of COVID-19 Outbreak in Italy: Medical Responsibilities and Governmental Measures. *Front Public Health.* 2020 Dec 8;8:588852. doi: 10.3389/fpubh.2020.588852. PMID: 33364225; PMCID: PMC7752765.

34: Khalid T, Mahdi SS, Khawaja M, Allana R, Amenta F. Relationship between Socioeconomic Inequalities and Oral Hygiene Indicators in Private and Public Schools in Karachi: An Observational Study. *Int J Environ Res Public Health.* 2020 Nov 30;17(23):8893. doi: 10.3390/ijerph17238893. PMID: 33265929; PMCID: PMC7730931.

35: Mahdi SS, Ahmed Z, Allana R, Peretti A, Amenta F, Nadeem Bijle M, Seow LL, Daood U. Pivoting Dental Practice Management during the COVID-19 Pandemic-A Systematic Review. *Medicina (Kaunas).* 2020 Nov 25;56(12):644. doi: 10.3390/medicina56120644. PMID: 33255716; PMCID: PMC7761202.

36: Sotiris D, Pallotta G, Nittari G, Amenta F. An Original Approach for the Treatment of Varicose Veins of the Lower Limbs. *J Clin Aesthet Dermatol.* 2020 Aug;13(8):E59-E64. Epub 2020 Aug 1. PMID: 33178385; PMCID: PMC7595361.

37: Sagaro GG, Di Canio M, Amenta F. Correlation between body mass index and blood pressure in seafarers. *Clin Exp Hypertens.* 2021 Feb 17;43(2):189-195. doi: 10.1080/10641963.2020.1836193. Epub 2020 Oct 21. PMID: 33086896.

38: Marucci G, Buccioni M, Ben DD, Lambertucci C, Volpini R, Amenta F. Efficacy of acetylcholinesterase inhibitors in Alzheimer's disease. *Neuropharmacology.* 2021 Jun 1;190:108352. doi: 10.1016/j.neuropharm.2020.108352. Epub 2020 Oct 6. PMID: 33035532.

- 39: Mittal M, Battineni G, Goyal LM, Chhetri B, Oberoi SV, Chintalapudi N, Amenta F. Cloud-based framework to mitigate the impact of COVID-19 on seafarers' mental health. *Int Marit Health*. 2020;71(3):213-214. doi: 10.5603/IMH.2020.0038. PMID: 33001435.
- 40: Sossai P, Uguccioni S, Mela GS, DiCanio M, Amenta F. Coronavirus variant COVID-19 pandemic: a report to seafarers. *Int Marit Health*. 2020;71(3):191-194. doi: 10.5603/IMH.2020.0034. PMID: 33001431.
- 41: Battineni G, Baldoni S, Chintalapudi N, Sagaro GG, Pallotta G, Nittari G, Amenta F. Factors affecting the quality and reliability of online health information. *Digit Health*. 2020 Aug 30;6:2055207620948996. doi: 10.1177/2055207620948996. PMID: 32944269; PMCID: PMC7466903.
- 42: Lucarini E, Trallori E, Tomassoni D, Amenta F, Ghelardini C, Pacini A, Di Cesare Mannelli L. Toxicological Profile of the Pain-Relieving Antioxidant Compound Thioctic Acid in Its Racemic and Enantiomeric Forms. *Antioxidants (Basel)*. 2020 Aug 14;9(8):749. doi: 10.3390/antiox9080749. PMID: 32823851; PMCID: PMC7464875.
- 43: Baldoni S, Pallotta G, Traini E, Sagaro GG, Nittari G, Amenta F. A survey on feasibility of telehealth services among young Italian pharmacists. *Pharm Pract (Granada)*. 2020 Jul-Sep;18(3):1926. doi: 10.18549/PharmPract.2020.3.1926. Epub 2020 Aug 6. PMID: 32802217; PMCID: PMC7416313.
- 44: Battineni G, Chintalapudi N, Amenta F, Traini E. A Comprehensive Machine- Learning Model Applied to Magnetic Resonance Imaging (MRI) to Predict Alzheimer's Disease (AD) in Older Subjects. *J Clin Med*. 2020 Jul 8;9(7):2146. doi: 10.3390/jcm9072146. PMID: 32650363; PMCID: PMC7408873.
- 45: Sagaro GG, Amenta F. Past, present, and future perspectives of telemedical assistance at sea: a systematic review. *Int Marit Health*. 2020;71(2):97-104. doi: 10.5603/IMH.2020.0018. PMID: 32604452.
- 46: Nittari G, Pallotta G, Amenta F, Tayebati SK. Current pharmacological treatments for SARS-COV-2: A narrative review. *Eur J Pharmacol*. 2020 Sep 5;882:173328. doi: 10.1016/j.ejphar.2020.173328. Epub 2020 Jun 27. PMID: 32603692; PMCID: PMC7320862.
- 47: Traini E, Carotenuto A, Fasanaro AM, Amenta F. Volume Analysis of Brain Cognitive Areas in Alzheimer's Disease: Interim 3-Year Results from the ASCOMALVA Trial. *J Alzheimers Dis*. 2020;76(1):317-329. doi: 10.3233/JAD-190623. PMID: 32508323; PMCID: PMC7369051.
- 48: Battineni G, Chintalapudi N, Amenta F. AI Chatbot Design during an Epidemic Like the Novel Coronavirus. *Healthcare (Basel)*. 2020 Jun 3;8(2):154. doi: 10.3390/healthcare8020154. PMID: 32503298; PMCID: PMC7349073.
- 49: Chintalapudi N, Battineni G, Sagaro GG, Amenta F. COVID-19 outbreak reproduction number estimations and forecasting in Marche, Italy. *Int J Infect Dis*. 2020 Jul;96:327-333. doi: 10.1016/j.ijid.2020.05.029. Epub 2020 May 11. PMID: 32437930; PMCID: PMC7211603.
- 50: Tomassoni D, Martinelli I, Moruzzi M, Micioni Di Bonaventura MV, Cifani C, Amenta F, Tayebati SK. Obesity and Age-Related Changes in

the Brain of the Zucker <i>Lepr</i><i>fa/fa</i> Rats. Nutrients. 2020 May 9;12(5):1356. doi: 10.3390/nu12051356. PMID: 32397542; PMCID: PMC7284640.

FORMAZIONE E TITOLI DI STUDIO

Date 27 Luglio 1977 (1); 28 Luglio 1981 (2)
Titolo conseguito (1) Laurea in Medicina e Chirurgia; (2) Specializzazione in Neurologia
Principali aree/qualificazioni conseguite 1978: Iscrizione Ordine dei Medici Chirurghi e degli odontoiatri della Provincia di Roma
Nome e tipologia della organizzazione che ha conferito il titolo di studio Università di Roma

ATTITUDINI E COMPETENZE PROFESSIONALI

Madre lingua ITALIANO (1)

Altre lingue INGLESE (2), FRANCESE (3), SPAGNOLO (4)

Autovalutazione di livello europeo delle competenze linguistiche

Lingua

		Comprensione		Parlato		Scritto	
		Ascolto	Lettura	Interazione colloquiale	Capacità di gestione		
1	Ottimo		Ottimo		Ottimo		Ottimo
2	Ottimo		Ottimo		Ottimo		Ottimo
3	Ottimo		Ottimo		Ottimo		Buono
4	Buono		Buono		Buono		Buono

Capacità e competenze organizzative

Presidente, Fondazione Centro Internazionale Radio Medico, Via dell'Architettura, 41, Roma

Capacità e competenze informatiche

Buona alfabetizzazione informatica

Patente di guida

Patente di guida B

7 Dicembre 2022