

Curriculum vitae
Dr. Giuseppe MURGIA

Curriculum Vitae

Dott. Giuseppe MURGIA, M.D., M.Sc.

Posizione lavorativa attuale

12/2019-
presente Dirigente medico – attività di reparto, day hospital, ambulatorio specialistico di epatologia, ambulatorio specialistico di ecografia - presso la U.O.C. Epatologia e Gastroenterologia dell'ospedale San Carlo, Via Pio II, 3, 20153 Milano

Esperienze lavorative

09/2019-
11/2019 Consulente libero professionista a progetto – attività di reparto, day hospital, ambulatorio specialistico di epatologia, ambulatorio specialistico di ecografia - presso la U.O.C. Epatologia e Gastroenterologia dell'ospedale San Carlo, Via Pio II, 3, 20153 Milano
01/2018-
08/2019 Medico specialista strutturato (Oberarzt) – attività di reparto, ambulatorio specialistico di epatologia, ambulatorio specialistico di ecografia - presso l'unità di epatologia e centro trapianti dell'ospedale universitario di Berna (Hepatologie, Universitätsklinik für Viszerale Chirurgie und Medizin, UVCM, Inselspital, Universitätsspital Bern) Freiburgstrasse, 3010 Bern, Svizzera
06/2016-
12/2017 Medico specialista assistente (Assistenzarzt) – attività di reparto, ambulatorio specialistico di epatologia, ambulatorio specialistico di ecografia - presso l'unità di epatologia e centro trapianti dell'ospedale universitario di Berna (Hepatologie, Universitätsklinik für Viszerale Chirurgie und Medizin, UVCM, Inselspital, Universitätsspital Bern) Freiburgstrasse, 3010 Bern, Svizzera
10/2015-
01/2016 Consulente specialista in medicina interna presso l'ente privato Fondazione Stefania Randazzo (convenzionato SSN), Viale Poetto n. 312, 09126 Cagliari (Italia)
06/2015-
01/2016 Consulente specialista in medicina interna presso l'ente privato A.I.A.S. (convenzionato SSN), Viale Poetto n. 312, 09126 Cagliari (Italia)
06/2015-
07/2015 Tutor per gli studenti di medicina, Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli studi di Cagliari, SS554 - Bivio Sestu, 09042 Monserrato (Italia)
2012-2013
(12 mesi) "Research fellow" presso il Servicio de Enfermedades Autoinmunes, Hospital Clínic de Barcelona, Universidad de Barcelona, Carrer Villarroel 170, 08036 Barcelona (Catalunia, Spagna)
2010 - 2015 Medico specializzando presso Struttura Complessa di Medicina Interna, Allergologia ed Immunologia Clinica, AOU - Azienda Ospedaliera Universitaria di Cagliari, SS554 - Bivio Sestu, 09042 Monserrato (Italia)
2009
(1 mese) Medico tirocinante presso Département de médecine interne, Service d'immunologie et d'allergologie, Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG) Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4, 1211 Genève (Svizzera)

Istruzione e formazione

2012-2015 Master in competenze Mediche Avanzate (malattie autoimmuni), Universidad de Barcelona, Carrer Villarroel 170, 08036 Barcelona (Catalunia, Spagna)
2010-2015 Specializzazione in Medicina Interna (voto: 50/50 cum laude), Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli studi di Cagliari, SS554 - Bivio Sestu, 09042 Monserrato (Italia)
2009
(1 mese) Medico tirocinante presso Département de médecine interne, Service d'immunologie et d'allergologie, Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG) Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4, 1211 Genève (Svizzera)
2009-2010 Esame di Stato di Abilitazione all'esercizio della Professione Medica, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), (Italia)

Curriculum vitae
Dr. Giuseppe MURGIA

- 2003-2009 Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia (voto: 110/110 cum laude), Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli studi di Cagliari, SS554 - Bivio Sestu, 09042 Monserrato (Italia)
- 2007-2008 Studente Erasmus presso Université Claude Bernard Lyon 1, Faculté de Médecine et Chirurgie (Laennec), 7, Rue Guillaume Paradin, 69372 Lyon (Francia)
- 1998-2003 Maturità scientifica presso Liceo Scientifico "G. Marconi", San Gavino Monreale (CA) (Italia)

Attività didattica

- 2021 Tutoraggio per gli studenti di medicina (International Medical School, Università degli Studi di Milano) presso la U.O.C. Epatologia e Gastroenterologia dell'ospedale San Carlo, Via Pio II, 3, 20153 Milano
- 2020-2021 Tutoraggio per corso MMG presso la U.O.C. Epatologia e Gastroenterologia dell'ospedale San Carlo, Via Pio II, 3, 20153 Milano
- 2028-2019 Lezioni frontali per gli studenti del Master in Biomedicina, Universität Bern, Svizzera
- 2018-2019 Tutoraggio (PBL «problem based learning») per gli studenti di medicina presso Medizinische Fakultät, Universität Bern, Svizzera
- 2015 Tutoraggio per gli studenti di medicina presso Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli studi di Cagliari, SS554 - Bivio Sestu, 09042 Monserrato (Italia)

Trial clinici

- 2018-2019 “Principal-investigator” in
- A two-part randomized, double-blind, placebo-controlled multicenter dose ranging and confirmatory study to assess the safety and efficacy of VAY736 in autoimmune hepatitis (AIH) patients with incomplete response to or intolerance of standard therapy (CVAY736B2201, NCT03217422)
- Double-blind, randomized, placebo-controlled, phase III study comparing norursodeoxycholic acid capsules with placebo in the treatment of primary sclerosing cholangitis (NCT03872921)
- 2016-2019 “Sub-investigator” in vari studi e trial clinici di fase II e III su patologie epatiche (site PI: Prof Dufour, Prof Berzigotti, Prof Semmo) presso l’unità di epatologia e centro trapianti dell’ospedale universitario di Berna (Hepatologie, Universitätsklinik für Viszerale Chirurgie und Medizin, UVCM, Inselspital, Universitätsspital Bern) Freiburgstrasse, 3010 Bern, Svizzera

Pubblicazioni

1. Firinu D, Serusi L, Lorrai MM, Grande G, Murgia M, Barca MP, Collu F, Spiga S, Peralta M, Manconi PE. Systemic reactive (AA) amyloidosis in the course of common variable immunodeficiency. *Amyloid: the international journal of experimental and clinical investigation: the official journal of the International Society of Amyloidosis*. 2011 Jun; 18 Suppl 1:214-6.
2. Murgia G, Firinu D, Pisanu M, Meleddu R, Serusi L, Musu F, Frau A, Barca MP, Manconi PE, Del Giacco SR. Melkersson-Rosenthal Syndrome: a case report. *Hellenic Allergology and Clinical Immunology - Elleniki Allergiologia kai Kliniki Anosologia*. 2013 Aug; 6(1-2):63-66.
3. Firinu D, Murgia G, Lorrai MM, Barca MP, Peralta MM, Manconi PE, Del Giacco SR. Biological Treatments for SAPHO Syndrome: an Update. *Inflammation & Allergy - Drug Targets*. 2014;13(3):199-205.
4. Murgia G, Firinu D, Manconi PE, Del Giacco SR. Biologics for ANCA- Associated Vasculitis. *Inflammation & Allergy - Drug Targets*. 2014;13(4):275-87.
5. Prieto-González S, García-Martínez A, Tavera-Bahillo I, Hernández-Rodríguez J, Gutiérrez-Chacoff J, Alba MA, Murgia G, Espigol-Frigolé G, Sánchez M, Arguis P, Cid MC. Effect of glucocorticoid treatment on computed tomography angiography detected large-vessel inflammation in giant-cell arteritis. A prospective, longitudinal study. *Medicine (Baltimore)*. 2015 Feb;94(5):e486.

Curriculum vitae
Dr. Giuseppe MURGIA

6. Sanna M, Firinu D, Manconi PE, Pisanu M, Murgia G, Piras V, Castagnola M, Messana I, Del Giacco SR, Cabras T. The salivary proteome profile in patients affected by SAPHO syndrome characterized by a top-down RP-HPLC-ESI-MS platform. *Mol Biosyst*. 2015 Jun;11(6):1552-62.
7. Murgia G, Firinu D, Meleddu R, Lorrai MM, Manconi PE, Del Giacco SR. Systemic lupus erythematosus occurring in a patient with Niemann-Pick type B disease. *Lupus*. 2015 Oct;24(12):1332-4.
8. Hernández-Rodríguez J, Murgia G, Villar I, Campo E, Mackie SL, Chakrabarty A, Hensor EMA, Morgan AW, Font C, Prieto-González S, Espigol-Frigolé G, Grau JM, Cid MC. Description and validation of histological patterns and proposal of a dynamic model of inflammatory infiltration in giant-cell arteritis. *Medicine (Baltimore)*. 2016 Feb;95(8):e2368.
9. Prieto-González S, Corbera-Bellalta M, Planas-Rigol E, Terrades- García N, Alba MA, Ponce A, Tavera-Bahillo I, Murgia G, Espigol-Frigolé G, Hernández-Rodríguez J, García-Martínez A, María C Cid MC. Serum osteopontin in giant cell arteritis: a biomarker of disease activity and predictor of relapsing course *RMD Open*. 2017 Dec 22;3(2).
10. Margini C, Murgia G, Stirnimann G, De Gottardi A, Semmo N, Casu S, Bosch J, Dufour JF, Berzigotti A. Prognostic Significance of Controlled Attenuation Parameter in Patients With Compensated Advanced Chronic Liver Disease. *Hepatol Commun*. 2018 Jul 24;2(8):929-940.
11. Piccinni R, Rodrigues SG, Montani M, Murgia G, Delgado MG, Casu S, Stirnimann G, Semmo N, De Gottardi A, Dufour JF, Berzigotti A. Controlled attenuation parameter reflects steatosis in compensated advanced chronic liver disease. *Liver Int*. 2020 May;40(5):1151-1158. doi: 10.1111/liv.14325. Epub 2019 Dec 20. PMID: 31823449
12. Mendoza Y, Coccilillo S, Murgia G, Chen T, Margini C, Sebastiani G, Berzigotti A Noninvasive Markers of Portal Hypertension Detect Decompensation in Overweight or Obese Patients With Compensated Advanced Chronic Liver Disease *Clin Gastroenterol Hepatol*. 2020 Dec;18(13):3017-3025.e6. doi: 10.1016/j.cgh.2020.04.018. Epub 2020 Apr 11.

Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli artt. 46 e 47 del DPR 445/00; la sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 78 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs 196/2003 e dell'art. 13 GDPR 679/16, ai sensi del D.Lgs. 101/2018

Milano 17.11.2021