

Curriculum Vitae

Dott. Panagiotis Papakostas

Medico Chirurgo

Specialista in Medicina Interna

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome: PAPAKOSTAS PANAGIOTIS

Nazionalità: GRECA

Data di nascita: 30/03/1977

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **da Dicembre 2012 fino al 6 Settembre 2020:** Attività libero professionale a tempo pieno presso Polo Geriatrico Riabilitativo Unità di Riabilitazione, via dei Lavoratori 133, Cinisello Balsamo (MI).
- **da Dicembre 2012 fino al 6 Settembre 2020:** Attività libero professionale come guardia medica presso Polo Geriatrico Riabilitativo (Reparto di Riabilitazione e RSA), via dei Lavoratori 133, Cinisello Balsamo (MI).
- **da Gennaio 2012 a Novembre 2012:** Incarico libero-professionale a tempo pieno come dirigente medico presso il reparto di Medicina di Continuità Dipartimento interaziendale, Castelfiorentino USL 11 Empoli.
- **da Giugno 2011 a Settembre 2012:** Attività libero-professionale come guardia medica presso Casa di cura e struttura sanitaria indirizzo Ortopedico e riabilitativo Frate Sole, via S. Romolo 109, Figline Valdarno (FI).
- **da Giugno 2011 a Settembre 2011:** Attività libero-professionale come guardia medica presso Cieloverde Camping Village, via della Trappola 181, Marina di Grosseto (GR).
- **da Maggio 2011 a Dicembre 2011:** Servizio di Guardia medica e turistica presso USL 7 Siena.
- **2006-2011:** Scuola di Specializzazione in Medicina Interna presso l'Università degli Studi di Siena, specializzazione in Medicina Interna conseguita in data 11 Aprile 2011 con votazione 70/70 e lode. Titolo tesi: "Studio di confronto sulla espressione del recettore LGR7 della relaxina nella cute di pazienti sclerodermici e di soggetti sani di controllo".
- **2004:** Superamento esame di stato e conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione medica nella seconda sessione dell'anno 2004. Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Siena, n. posizione 4221, il 14/11/2005.
- **2004:** Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita il 11/10/2004 con votazione 104/110 presso l'Università degli Studi di Siena. Titolo tesi: "Valutazione della relaxina sierica in pazienti affetti da sclerosi sistemica".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **da 2006 a 2011:** Durante il corso di specializzazione partecipazione in numerosi congressi, eventi scientifici e corsi di aggiornamento di pertinenza internistica e reumatologica.
- **2014:** Corso avanzato ALS tenutosi presso A.O. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Varese, dal 21 al 23 Novembre 2014.
- **2015:** Corso “Taping kinesiologico nella fisioterapia generale” tenutosi presso Polo Geriatrico Riabilitativo, via dei Lavoratori 133, Cinisello Balsamo (MI), dal 3 al 11 Giugno 2015.
- **2018:** Corso BLS-D Adulto-Bambino-Lattante tenutosi presso Polo Geriatrico Riabilitativo, via dei Lavoratori 133, Cinisello Balsamo (MI), il 25/05/2018.
- **2019:** Diploma Nazionale SIUMB di competenza in Ecografia Clinica, dopo aver ottenuto l’Attestato di Superamento Pratico, corso tenutosi presso l’Università degli Studi di Pavia dal 23/01/18 al 20/12/2018, e l’Attestato di Superamento Teorico, corso tenutosi a Rimini Palacongressi dal 13 al 16 Aprile 2019.
- **2019:** Diploma di “Scuola di Omeopatia, Omotossicologia e Discipline Integrate” organizzato da A.M.I.O.T. e tenutosi a Milano, della durata di 3 anni (Anni Accademici 2016/2017, 2017/2018, 2018-2019) .
- **2019:** Corso teorico avanzato di Ecografia Muscoloscheletrica, corso tenutosi a Roma Ergife Palace Hotel dal 16/11/19 al 17/11/19.

PUBBLICAZIONI/ABSTRACT /POSTER/ ALTRO PRESENTATE

CAPITOLI DI LIBRI PUBBLICATI DAL DOTT. PAPAKOSTAS

1. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, Rollo Fabio, Nuti Ranuccio. Complicanze della Malattia Ossea di Paget. In “La malattia ossea di Paget”, a cura di R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson, Milano 2007, pagg. 91-101 .
2. Perpignano Giuseppe, Papakostas Panagiotis, Giordano Nicola. Definizione, classificazione ed epidemiologia delle malattie reumatiche. In “Compendio di Reumatologia”, di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 1-2.
3. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, Perpignano Giuseppe. Eziopatogenesi delle malattie reumatiche. In “Compendio di Reumatologia”, di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 3-6.
4. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, Perpignano Giuseppe. Esami di laboratorio e strumentali nelle malattie reumatiche. In “Compendio di Reumatologia”, di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 7-13.
5. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, Rollo Fabio. Reumatismi infiammatori. In “Compendio di Reumatologia”, di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg.14-23.
6. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, Rollo Fabio. Connettiviti. In “Compendio di Reumatologia”, di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 24-50.
7. Nuti Ranuccio, Papakostas Panagiotis, Rollo Fabio, Giordano Nicola. Artriti microcristalline. In “Compendio di Reumatologia”, di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 51-55.

8. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, Amendola Alessandra, Nami Renato. Artropatie da deposito. In "Compendio di Reumatologia", di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 56-62.
9. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, De Regis Francesco Maria, Perpignano Giuseppe. Osteoartrosi e altre forme degenerative. In "Compendio di Reumatologia", di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 63-67.
10. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, D'Onofrio Luigi, Palazzuoli Alberto, Pondrelli Carlo, Figura Natale. Artriti da agenti infettivi. In "Compendio di Reumatologia", di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 68-75.
11. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, Geraci Simone, Battisti Emilio. Reumatismi extrarticolari. In "Compendio di Reumatologia", di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 76-81.
12. Nuti Ranuccio, Papakostas Panagiotis, Battisti Emilio, Giordano Nicola. Sindromi neurologiche e neurovascolari. In "Compendio di Reumatologia", di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 82-87.
13. Nuti Ranuccio, Martini Giuseppe, Gennari Luigi, Valenti Roberto, Papakostas Panagiotis, Giordano Nicola. Malattie dell'osso. In "Compendio di Reumatologia", di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 88-102.
14. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, Merlotti Daniela, Gennari Luigi. Malattie ereditarie del tessuto connettivo. In "Compendio di Reumatologia", di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 103-107.
15. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, Nardi Paolo, Gonnelli Stefano. Neoplasie e sindromi correlate (sindromi paraneoplastiche). In "Compendio di Reumatologia", di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 108-109.
16. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, Amendola Alessandra, Nuti Ranuccio. Manifestazioni reumatiche in corso di altre malattie. In "Compendio di Reumatologia", di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 110-115.
17. Giordano Nicola, Papakostas Panagiotis, D'Onofrio Luigi, De Paola Vincenzo. Miscellanea. In "Compendio di Reumatologia", di N. Giordano, G. Perpignano, R. Nuti, Edizioni Elsevier Masson 2008, pagg. 116-117.

LAVORI EDITI A STAMPA PUBBLICATI SU RIVISTE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI DAL DOTT. PAPA KOSTAS

1. Giordano N, Amendola A, Papakostas P, Cipolli F, Nuti R. I bisfosfonati nell'osteoporosi da glucocorticoidi. *Progressi in Reumatologia* 2004; 4:373-80.
2. Giordano N., Papakostas P, Lucani B, et al. Serum Relaxin in Systemic Sclerosis. *The Journal of Rheumatology* 2005; 32:2164-6.
3. Giordano N., Amendola A, Papakostas P, et al. Immune and autoimmune disorders in HCV chronic liver disease: personal experience and commentary on literature. *The New Microbiologica* 2005; 28:311-17.
4. Giordano N, Amendola A, Papakostas P , et al. Possible pathogenetic role of antiphospholipid antibodies in a clinical case of human immunodeficiency virus infection

with peripheral polyneuropathy and arterial thrombosis *The New Microbiologica* 2005; 28:261-3.

5. Amendola A, Papakostas P, Cipolli F, et al. The cardiovascular involvement in systemic lupus erythematosus and systemic sclerosis: revision of the literature and personal data. *It J Practice Cardiol* 2005; 4:25-31.

6. Lenzi C, Palazzuoli A, Giordano N, Alegente G, Gonnelli C, Campagna MS, Santucci A, Sozzi M, Papakostas P, Rollo F, Nuti R, Figura N. H pylori infection and systemic antibodies to CagA and heat shock protein 60 in patients with coronary heart disease. *World J Gastroenterol* 2006; 12(48):7815-20.

7. Giordano N, Amendola A, Papakostas P, et al. A clinical case of drug hypersensitivity syndrome with phenobarbital administration: drug-induced rash with eosinophilia or lupus-like syndrome? *Clin Exp Rheum* 2007; 25:339.

8. Giordano N, Guerranti R, Bertocci E, Papakostas P, Rollo F, Figura N, Leoncini R, Pagani R, Nuti R. Haptoglobin phenotypes in Systemic Sclerosis. *Clin Exp Rheum* 2008; 26:1162.

9. Uliana V, Giordano N, Caselli R, Papa FT, Ariani F, Marcocci C, Gianetti E, Martini G, Papakostas P, Rollo F, Meloni I, Mari F, Priolo M, Renieri A, Nuti R. Expanding the phenotype of 22q11 deletion syndrome: the MURCS association. *Clin Dysmorphol* 2008; 17:13-7.

10. Giordano N, Papakostas P, Battisti E, et al. Magnetotherapy-a brief excursion through the centuries. *Enviromentalist* 2009; 29:157-60.

11. Giordano N, Fioravanti A, Papakostas P, Montella A, Giorgi G, Nuti R. The Efficacy and Tolerability of Glucosamine Sulfate in the Treatment of Knee Osteoarthritis: A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Trial. *Curr Ther Res Clin Exp* 2009; 70:185-96.

12. Guerranti R, Bertocci E, Fioravanti A, Papakostas P, Montella A, Guidelli GM, Cortelazzo A, Nuti R, Giordano N. Serum proteome of patients with systemic sclerosis: molecular analysis of expression and prevalence of haptoglobin alpha chain isoforms. *Int J Immunopathol Pharmacol* 2010; 23:901-9.

13. Giordano N, Puccetti L, Papakostas P, Di Pietra N, Bruni F, Pasqui AL, Acampa M, Bocchi V, Donati V, Voglino M, Fioravanti A, Montella A, Auteri A, Nuti R, Pastorelli M. Bosentan treatment for raynauds phenomenon and skin fibrosis in patients with Systemic Sclerosis and pulmonary arterial hypertension: an open-label, observational, retrospective study. *Int J Immunopathol Pharmacol*. 2010; 23(4):1185-94.

14. Giordano N, Papakostas P, Pecetti G, Nuti R. Cytokine modulation by endothelin-1 and possible therapeutic implications in systemic sclerosis. *J Biol Regul Homeost Agents* 2011; 25:487-92. Review.

15. Giordano N, Corallo C, Miracco C, Papakostas P, Montella A, Figura N, Nuti R. Erythema nodosum associated with *Staphylococcus xylosum* septicemia. *Journal of Microbiology, Immunology and Infection* 2016; 49: 134-137.

COMUNICAZIONI DEL DOTT. PAPAKOSTAS

1. Battisti E, Amendola A, Papakostas P, et al. Relaxina sierica e sclerosi sistemica. In: XLII Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia, 2005. Reumatismo pag. 327.
2. Nuti R, Papakostas P, Giordano N. Rimodellamento osseo e artropatie da microcristalli. In: Le Artropatie da Cristalli. VI Corso di Aggiornamento Urgenze in Reumatologia, 2006. Reumatismo pagg. 78-80.
3. Papakostas P, Giordano N, Rollo F, Fioramonti E, Battisti E, Nuti R. Efficacia e tollerabilità del bosentan nella ipertensione polmonare associata a sclerosi sistemica. In: XLIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia, 2007. Reumatismo pag. 590.
4. Papakostas P, D'Onofrio L, Rollo F, Nuti R, Giordano N. La relaxina sierica nella sclerosi sistemica. In: Incontro Annuale della Sezione Tosco-Umbra della Società Italiana di Medicina Interna, 2008. Atti del convegno p. 19.
5. Guerranti R, Bertocci E, Muzzi C, Hope-Onyekwere N, Cortelazzo A, Giordano N, Papakostas P, Montella A, Scapellato C, Pagani R. Proteomic analysis of haptoglobin chains in systemic sclerosis patients. In: 40° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, 2008. Biochimica Clinica pag. 477.
6. Pastorelli M, Bruni F, Puccetti L, Voglino M, Di Pietra N, Bocchi V, Donati V, Scala C, Papakostas P, Montella A, Rollo F, D'Onofrio L, Giordano N. Bosentan nel trattamento del fenomeno di raynaud secondario a sclerosi sistemica. In: XLVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia, 2009. Reumatismo pag. 443.
7. Giordano N, Franci D, Fioravanti A, Volpi N, Papakostas P, et al. Relaxin receptor LGR7 on normal and sclerodrmic skin. In: 1st Systemic sclerosis World Congress, 2010. Clinical and Experimental Rheumatology pagg. 39-40.
8. Papakostas P, Giordano N, Fioravanti A, et al. Glucosamine sulphate vs placebo in a RCT on efficacy, safety and carry-over effect in the treatment of knee osteoarthritis. In: IOF World Congress on Osteoporosis and Tenth European Congress on Clinical and Economic Aspects of Osteoporosis and Osteoarthritis, 2010. Osteoporosis International pag. S189.
9. Papakostas P, Volpi N, Franci D, et al. Expression of LGR7 in skin of sclerodermic patients and control subjects. In: XLVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia, 2010. Reumatismo pag. 173.
10. Pastorelli M, Bruni F, Di Pietra N, Bocchi V, Donati V, Puccetti L, Pasqui A.L., Papakostas P, Montella A, Giordano N. Quantitative evaluation of microvessels with VCP (videocapillaroscopy) in patients affected by systemic sclerosis with pulmonary arterial hypertension. In: XLVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia, 2010. Reumatismo pag. 174.
11. Pastorelli M, Bruni F, Di Pietra N, Bocchi V, Donati V, Sartini S, Frizzi J, Puccetti L, Pasqui A.L., Papakostas P, Montella A, Giordano N. Qualitative modification of microvessels evaluated by VCP (videocapillaroscopy) in patients affected by systemic sclerosis with pulmonary arterial hypertension. In: Incontro Annuale della Sezione Tosco-Umbra della Società Italiana di Medicina Interna, 2011. Abstracts del Convegno pag. 14.
12. Papakostas P, Giordano N, Montella A, Nuti R. Hyperuricemia and gout in thyroid endocrine disorders. In: Skeletal Endocrinology, 4th Meeting at the University of Brescia, 2011. Scientific Program and Abstract book pag. 49.

13. Corallo C, Volpi N, Franci D, Papakostas P, Montella A, Giordano N. Localization of RXFP1/LGR7 receptor in scleroderma. In: XLVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia, 2011. Reumatismo pag. 245.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

(Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali).

MADRELINGUA

GRECA

ALTRE LINGUE

ITALIANO

INGLESE

- | | | |
|---------------------------------|------------|------------|
| • Capacità di lettura | Eccellente | Eccellente |
| • Capacità di scrittura | Eccellente | Buona |
| • Capacità di espressione orale | Eccellente | Buona |

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

(Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc)

Buona capacità comunicativa con i pazienti e buona capacità di relazione con il personale medico e paramedico nel lavoro di equipe. Capacità di coordinamento nell'ambito di progetto e lavori di gruppo. Passione per l'approfondimento di argomenti scientifici e al raggiungimento dei risultati. Ottima capacità organizzativa. Elevata flessibilità.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

(Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.)

Buona capacità nell'utilizzo del PC (Internet, Word, Excel, Power Point)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

(Competenze non precedentemente indicate)

Sport praticati: pallacanestro, calcio, attività in palestra, pallamano

PATENTE O PATENTI

A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 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. I dati personali forniti, con la presente dichiarazione, saranno trattati nel rispetto del Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali 2016/679. Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali sopra riportati.

20 Agosto 2020