

CURRICULUM VITAE (FORMATO EUROPEO)



Dott. Giovanni Noia

Medico Chirurgo

Specialista in Ortopedia e Traumatologia

Dirigente Medico I livello,

SC Ortopedia e Traumatologia Universitaria

Policlinico Riuniti di Foggia, Azienda Ospedaliero Universitaria

Informazioni di contatto

Tel: +39 3280238547

Email: giovanni.noia@live.com PEC: noia.giovanni@pec.omceobat.it

Nato il 02/07/1988 a Trani, Residente in via Donato Caroprese n 75, Foggia
Ordine Medici della Provincia BAT n° 1846

Istruzione e Formazione

- **Laurea in Medicina e Chirurgia**, conseguita il 31/10/2013 presso
l'Università "La Sapienza" di Roma con votazione **110/110 e Lode**
- **Abilitazione** nella seconda sessione del 2013 - **Università "La Sapienza" di Roma**
- **Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia** conseguita il 20/11/2019, presso
**l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, Fondazione Policlinico Universitario A.
Gemelli, IRCCS, Roma** con votazione **50/50 e Lode**

Esperienze lavorative

- Da Gennaio 2020 ad oggi lavora come dirigente medico di I livello, presso la SC di Ortopedia e Traumatologia Universitaria degli Ospedali Riuniti-Policlinico di Foggia, diretta dal Prof Vito Pesce.
- Da Dicembre 2019 ha iniziato a lavorare come dirigente medico I livello presso Ospedale San Camillo De Lellis, Manfredonia gestendo attività di ambulatorio, di consulenza e di sala operatoria. Durante le attività ambulatoriali ha eseguito numerose infiltrazioni articolari e di mesoterapia. Ha partecipato a numerosi interventi di artroscopia, protesi di anca e ginocchio e decompressioni del n. mediano.

Attività assistenziale e di ricerca

- In ambito assistenziale continua ad occuparsi di traumatologia maggiore e minore, di protesica di anca e ginocchio, nonché negli interventi e procedure di ortopedia rigenerativa nell'equipe guidata dal Prof V. Pesce e Prof G. Maccagnano. L'attività assistenziale e chirurgica viene esplicata a livelli alti, grazie alla partecipazione a briefing giornalieri e mediante attuazione dei più avanzati mezzi di sintesi, protesi e sistemi adiuvanti rigenerativi-protettivi e antibatterici in campo ortopedico-traumatologico.

- In ambito di ricerca con il Prof V. Pesce e Prof G. Maccagnano vi è una continua pubblicazione di articoli scientifici nelle più importanti riviste ortopediche internazionali indicizzate e impattate. Molti articoli, inoltre, sono frutto della collaborazione con altri grandi policlinici italiani come la Fondazione Policlinico A. Gemelli e il Policlinico di Bari.
- Risulta essere relatore in numerose sessioni di divulgazione scientifica per gli specialisti in formazione.

Ruolo e certificazioni Universitarie Nominato cultore della materia dal 2021

Attività di docenza 2021 - Docenza svolta presso il Liceo Scientifico Statale “Riccardo Nuzzi” per il progetto “Biologia con Curvatura Biomedica”

Corsi certificati AO (Associazione Osteosintesi)

1. 2019 – Corso base **AO–Trauma** 2019
2. 2017 – Corso **AO-Spine**, sessione **Rachide Degenerativo**

Corsi professionalizzanti di alta specialità

1. 2021 – Corso teorico-pratico: la Fissazione Esterna in Traumatologia, Orthofix Academy.
2. 2019 – Corso Zimmer Biomet for Resident con:
 - a. Sessione teorica svoltasi a Milano.
 - b. Sessione pratica su Cadaver Lab svoltasi a Cremona presso il centro Trecchi Human Lab con due sessioni di cui 1 con impianto di protesi di anca e 1 con impianto di protesi di ginocchio
 - c. Sessione pratica Surgeon to Surgeon svoltasi a Milano presso l’istituto Clinico Humanitas di Rozzano, Milano, con il dott. G. Mazziotta.
2. 2018 - Corso teorico-pratico di interventistica muscolo-scheletrica Eco-Guidata presso Clinica ortopedica – Sapienza Università di Roma
3. 2018 – Chirurgia dell’anca, Summer School presso Alma Mater Studiorum di Bologna, Istituto ortopedico Rizzoli.
4. 2017 - Corso teorico - pratico Itinerante di Traumatologia della SOTIMI: sessioni di Palermo (generalità osteosintesi), Roma (sintesi endomidollare), Benevento (fissazione esterna), Foggia (osteosintesi Augmentation), Napoli (fratture articolari)

Corsi

1. 2022 - Progetto GDM-MPS (Mucopolisaccaridosi) Multicoconnection
2. 2018 - Giornata di progressi in Patologia Vertebrale. Il rachide Cervicale. Università Cattolica del Sacro Cuore.
3. 2018 – Corso di traumatologia. Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli. Nuove metodiche di trattamento delle fratture complesse del gomito e del ginocchio.
4. 2018 – Corso di orientamento per il Giovane Ortopedico, SICOOP.
5. 2017 - 2° Corso avanzato della Società italiana della caviglia e del piede: "Il trattamento delle fratture del pilone tibiale e dei loro esiti"
6. 2017 - 33° riunione ALOTO (Associazione Laziale Ortopedici Traumatologi Ospedalieri) “La fissazione esterna dal damage-control al bone remodelling”

7. 2017 – Corso Base SICOOP: Artrosi della spalla: Diagnosi, trattamento conservativo, rigenerativo, protesi.
8. Corso di istruzione in chirurgia vertebrale, SOTIMI.
9. 2016 - 4° corso su Femoro-Rotulea - Combined Meeting SIGASCOT International Patellofemoral Study Group - Salone d'Onore-Palazzo del CONI, Roma
10. 2015 - Corso d'istruzione internazionale-Attualità sul trattamento dei sarcomi dei tessuti molli degli arti, Policlinico A. Gemelli
11. 2015 - Corso teorico-pratico di tecniche infiltrative spalla anca ginocchio tibio-tarsica, The sport club - Roma.
12. 2014 - Corso di aggiornamento su prevenzione e cura delle lesioni cartilaginee: "Save The Cartilage".
13. 2014 - Corso base sulla patologia dell'anca, Università La Sapienza di Roma
14. 2013 - "2° corso regionale SIFE (Società Italiana Fissazione Esterna). LAZIO, lesioni associate in traumatologia. Pseudoartrosi, infezioni", Roma.
15. 2013 - Corso Il trauma nella spalla oggi: instabilità e fratture, Sheraton Golf Parco De' Medici Hotel, Roma

Congressi
(Coordinatore Scientifico)

2022 - Coordinatore Scientifico del congresso: "Innovazione in Ortopedia e Traumatologia", patrocinato AITOG

Congressi
(Relatore)

1. 2022 - Relatore presso il Corso per specializzandi: "Complicanze del sito chirurgico: Dalla prevenzione al trattamento."
2. 2018 - Relatore di 1 comunicazione al Congresso Nazionale SICOOP 2018
3. 2018 - Relatore di 2 comunicazioni al Congresso Nazionale SIOT 2018:
 - a. Inchiodamento endomidollare della tibia mediante accesso sovrarotuleo. Valutazione dell'outcome clinico dopo rimozione del dispositivo
 - b. Pseudoartrosi delle fratture del terzo distale di femore (AO 33-C) trattate con placca LCP: confronto tra revisione con chiodo retrogrado e nuova osteosintesi con placca LCP.
4. 2018 - Relatore di 2 comunicazioni al Congresso Nazionale SOTIMI 2018
5. 2017 - Relatore di 2 comunicazioni al Congresso Nazionale SIOT 2017
6. 2017 - Relatore delle comunicazioni al Congresso Nazionale SOTIMI 2017
 - a. Inchiodamento semi-esteso delle fratture di tibia mediante accesso sovrarotuleo: studio retrospettivo
 - b. Tumori e lesioni simil-tumorali in gravidanza. La nostra esperienza
7. 2014 - Relatore della comunicazione al Congresso Nazionale SIOT 2014 "Trattamento delle fratture sottotrocanteriche con tecnica mini-invasiva: chiodo lungo e cerchiaggi"
8. 2013 - "2° Congresso Interregionale Riviera Di Ulisse Orizzonti In Pediatria", Gaeta.

Congressi
(Uditore)

1. 2022- Congresso AIP 2022, Roma. Le fratture pelviche dell'anziano: dalla sintesi alla protesi
2. IX Congresso AITOG, Roma. La quarta età: i nuovi Anziani Problematiche ortopediche e traumatologiche.
3. 2019 – Congresso nazionale SIOT 2019, Roma.
4. 2019 – 7th International Congress on Biotechnologies for Spinal Surgery (BioSpine7)

5. 2019 - Congresso Nazionale SICOOP 2019 (Società Italiana Chirurghi Ortopedici Ospedalità Privata). Fratture da fragilità. Innovazione in chirurgia ortopedica
6. 2018 – Orthos Paidos 2018, V Incontro di Ortopedia Pediatrica alla Sapienza. La displasia evolutiva dell'anca dallo screening precoce agli esiti tardivi. (Tra i falsi positivi e i falsi negativi)
7. 2018 - 2nd WAC - World Arthroplasty Congress, Roma
8. 2017 - 10° Trauma Meeting Riccione: il fast track delle fratture di femore prossimale over 65, le fratture periprotetische, le vie chirurgiche di accesso.
9. Biomateriali e impianti in Ortopedia, Fondazione Policlinico A. Gemelli, Università Cattolica del Sacro Cuore
10. 2016 - co-Autore della comunicazione Congresso Nazionale SIOT (Società Italiana Ortopedia e Traumatologia) 2016, “Trattamento delle scoliosi degenerative dell'adulto”.
11. 2016 - co-Autore della comunicazione Congresso Nazionale SICV-GIS 2016 (Società Italiana di Chirurgia Vertebrale - Gruppo Italiano Scoliosi): “Trattamento delle scoliosi degenerative dell'adulto con approccio laterale mini-invasivo”
12. 2014 - Orthos Paidos, Sapienza; 1° incontro di ortopedia pediatrica “Piede piatto: tra miti e realtà”.
13. 2013 - **Congresso Internazionale** “Elsevier Author seminar: strategie per aumentare la qualità e l'impatto delle pubblicazioni scientifiche”, Roma.
14. 2013 – Convegno “C'è ancora spazio per l'accoppiamento metallo-metallo nella chirurgia protesica dell'anca?”, Roma.
15. 2012 - “Il wound care nel paziente anziano e non solo: una giornata dedicata”, Roma
16. 2009 - “ATHEROMA2009, Rischio trombotico: dalla fisiopatologia alla terapia”, Roma

Riviste scientifiche
(Editorial Board)

Membro dell'**Editorial Board**, della rivista internazionale **BMC Musculoskeletal Disorders**

Riviste scientifiche
(Coordinators)

Topic Coordinators della rivista **Frontiers** per lo special issue: “Complications and Revision Surgery in Orthopedics Focusing on Traumatology

Riviste scientifiche
(Revisore)

Revisore di numerose riviste scientifiche: BMC Musculoskeletal Disorders, Frontiers, Advances in Orthopedics, Malaysian Orthopaedic Journal, Journal of Orthopaedic Surgery and Research.

**Attività Scientifica e
di Ricerca**

Articoli pubblicati

1. Rovere G, Meschini C, Piazza P, Messina F, Caredda M, De Marco D, **Noia G**, Maccagnano G, Ziranu A. Proximal humerus fractures treatment in adult patients with bone metastasis. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2022 Nov;26(1 Suppl):100-105. doi:10.26355/eurrev_202211_30288.
2. Maccagnano G, **Noia G**, Cassano G.D., Coviello M., Meluzio M.C., Vicenti G., Tamburrelli F.C., Perna A., Pesce V. Thermal versus cooled radiofrequency in patients with sacroiliac joint pain: a systematic review of the literature and pooled analysis of clinical outcomes. J Neurosurg Sci. 2022 Dec;66(6):485-493. doi: 10.23736/S0390-5616.22.05525-4. Epub 2022 Mar 17.
3. Coviello M., Abate A., Ippolito F., Nappi V., Maddalena R., Maccagnano G., **Noia G**, Caiaffa V. Continuous Cold Flow Device Following Total Knee Arthroplasty: Myths and Reality. Medicina (Kaunas). 2022 Oct 27;58(11):1537. doi: 10.3390/medicina58111537.
4. Maccagnano G., Maruccia F., Rauseo M., **Noia G**., Coviello M., Laneve A., Quitadamo A.P., Trivellin G., Malavolta M., Pesce V. Direct Anterior versus Lateral Approach for Femoral

- Neck Fracture: Role in COVID-19 Disease. *J Clin Med*. 2022 Aug 16;11(16):4785. doi: 10.3390/jcm11164785.
5. Maccagnano G, Pesce V, Noia G, Coviello M, Vicenti G, Vitiello R, Ziranu A, Spinarelli A, Moretti B. The effects of a new protocol on blood loss in total knee arthroplasty. *Orthop Rev (Pavia)*. 2022 Aug 25;14(5):37625. doi: 10.52965/001c.37625
 6. Ziranu A, Noia G, Cipolloni V, Coviello M, Maccagnano G, Liuzza F, Maccauro G, Nasto L A, Pola E. Revision Surgery Using Retrograde Nail versus Replating in Nonunion Distal Femur Fracture Treated with Plate. *Adv Orthop*. 2022 Jun 2;2022:5742743. doi:10.1155/2022/5742743
 7. De Marco, D., Messina, F., Meschini, C., M. S. Oliva, G. Rovere, G. Maccagnano, **G. Noia**, Maccauro, G., Ziranu, A. Periprosthetic knee fractures in an elderly population: open reduction and internal fixation vs distal femur megaprotheses. *Orthopedic Reviews*. 2022, 14(2)
 8. Maccagnano, G., **Noia, G.**, Vicenti, G., ...Pesce, V., Moretti, B. A prospective observational clinical and radiological study of a modular bridging external fixator for unstable distal radius fractures. *Malaysian Orthopaedic Journal*. 2021, 15(3), pp. 108–114.
 9. Maccagnano, G., **Noia, G.**, Cassano, G.D., ...Vitiello, R., Pesce, V. Quality of Life and Clinical Evaluation of Calcaneoplasty with a Balloon System for Calcaneal Fracture at 5 Years of Follow-Up. *Advances in Orthopedics*. 2021, 2021, 5530620
 10. Volar locking plate versus external fixation in distal radius fractures: A meta-analysis. Maccagnano, G., **Noia, G.**, Vicenti, G., ...Moretti, B., Pesce, V. *Orthopedic Reviews*. 2021, 13(1), 9147
 11. **G Noia**, G Maccagnano, L Sarni, C Stigliani, G Colacicco, R Quitadamo, G Vicenti , A Ziranu, V Pesce. Biomechanical study of shaft fracture with the butterfly fragment: software simulation. *J Biol Regul Homeost Agents*. Sep-Oct 2020;34(5 Suppl. 1):107-112. IORS Special Issue on Orthopedics.
 12. G Vicenti, D Bizzoca, G Solarino, F Moretti, G Ottaviani, F Simone, G Zavattini, G Maccagnano, **G Noia**, B Moretti. The role of biophysical stimulation with pemfs in fracture healing: from bench to bedside. *J Biol Regul Homeost Agents*. Sep-Oct 2020;34(5 Suppl. 1):131-135. IORS Special Issue on Orthopedics.
 13. D Bizzoca, G Vicenti, G Solarino, F Moretti , A Gnoni, G Maccagnano, **G Noia** , B Moretti. Gut microbiota and osteoarthritis: a deep insight into a new vision of the disease. *J Biol Regul Homeost Agents*. Sep-Oct 2020;34(5 Suppl. 1):51-55. IORS Special Issue on Orthopedics.
 14. **Noia G.**, Basilico M, Vitiello R, Perna A, Leone A, Rumi N, Tamburrelli FC. Thoracic spine fracture associated with an extradural lipoma: Case report and systematic review of the literature. *Orthop Rev (Pavia)*. 2020 Jun 26;12(Suppl 1):8684.
 15. Proietti L., Perna A., Schirò G.R., **Noia G.**, Fumo C., Tamburrelli F.C. Residual mobility after removal of instrumentation in patient, with type a2-a3 vertebral fractures, treated with percutaneous pedicle screw fixation. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2019 Mar-Apr;33(2 Suppl. 1):133-139. XIX CONGRESSO NAZIONALE S.I.C.O.O.P. SOCIETA' ITALIANA CHIRURGI ORTOPEDICI DELL'OSPEDALITA' PRIVATA ACCREDITATA.
 16. **Noia G.**, Meluzio MC, Sircana G, Maccauro G, Fantoni M, Ziranu A. The use of custom-made antibiotic-loaded spacer in periprosthetic knee infection caused by XDR organism: case report and review of literature. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2019 Apr;23(2 Suppl):19-25
 17. **Noia G.**, Fulchignoni C., Marinangeli M., Maccauro G., Tamburrelli F. C., De Santis V., Vitiello R., Ziranu A. Intramedullary nailing through a suprapatellar approach. Evaluation of

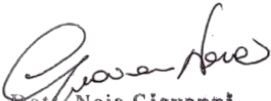
- clinical outcome after removal of the device using the infrapatellar approach. Acta Biomed 2019.
18. Vitiello R., Lillo M., Donati F., Masci G., **Noia G.**, De Santis V., Maccauro G. Locking plate fixation in pediatric femur fracture: evaluation of the outcomes in our experience. Acta Biomed 2019.
 19. Taccardo G. , De Vitis R., **Noia G.**, Vitiello R. The treatment of enchondroma of the hand: a narrative review of the literature. Journal of Orthopedics VOL. 10 N. 2, Jul-Dec. 2018.
 20. Proietti L, Ricciardi L, **Noia G.**, Barone G, Valenzi E, Perna A, Giannelli I, Scaramuzzo L, Visocchi M, Papacci F, Tamburrelli FC. Extensive Spinal Epidural Abscesses Resolved with Minimally Invasive Surgery: Two Case Reports and Review of the Recent Literature. Acta Neurochir Suppl. 2019.
 21. Cazzato G, Saccomanno MF, **Noia G.**, Masci G, Peruzzi M, Marinangeli M, Maccauro G. Intramedullary nailing of tibial shaft fractures in the semi-extended position using a suprapatellar approach: A retrospective case series. Injury. 2018
 22. Persiani P, **Noia G.**, de Cristo C, Graci J, Gurzi MD, Villani C. A study of 44 patients with subtrochanteric fractures treated using long nail and cerclage cables. Musculoskelet Surg. 2015
 23. Persiani P, De Cristo C, Graci J, **Noia G.**, Gurzi M, Villani C. Stage-related results in treatment of hip osteonecrosis with core-decompression and autologous mesenchymal stem cells. Acta Orthop Belg. 2015.
 24. Persiani P, **Noia G.**, de Cristo C, Graci J, Gurzi MD, Villani C. Lateral wedge osteotomy for pediatric post traumatic cubitus varus: k-wires or locking angular plate? J of Pediatric Orthop B.
 25. Persiani P, Graci J, de Cristo C, **Noia G.**, Villani C, Celli M. Association between spondylolisthesis and L5 fracture in patients with Osteogenesis Imperfecta. Eur Spine J

Società scientifiche

Socio delle principali società scientifiche:

- **SIOT** - Società Italiana Ortopedia e Traumatologia)
- **SOTIMI** - Società Italiana Ortopedia e Traumatologia dell'Italia Meridionale e Insulare),
- **IORS** - Italian Orthopaedic Research Society.
- **AITOG** - Associazione Italiana di Traumatologia ed Ortopedia Geriatrica
- **AIP** - Associazione Italiana per lo Studio della Traumatologia della Pelvi
- **OTODI** - Ortopedici e Traumatologi Ospedalieri D'Italia
- **SERTOT** - Società Emiliano-Romagnola Triveneta di Ortopedia e Traumatologia

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali
ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.


Dott. Noia Giovanni
Specialista in Ortopedia e Traumatologia
Dirigente Medico 1° livello
UO Ortopedia Universitaria
Ospedali Riuniti-C.R. 984357