

CURRICULUM VITAE

Dott.re Bruno Giuseppe Gioia

DATI PERSONALI:

NOME: Bruno Giuseppe
COGNOME: Gioia
LUOGO E DATA DI NASCITA: --/--/1980
INDIRIZZO:

CELL.
CODICE FISCALE:
Email:

TITOLI DI STUDIO:

Iscritto al III anno di corso per l'A.A. 2016-2017 del Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi di Palermo, corso D012-Medicina Molecolare e Biotecnologie. Dipartimento di afferenza DIBIMED - Biopatologia e Biotecnologie mediche.

Medico specialista in Radiodiagnostica presso il Policlinico "Paolo Giaccone" dell'Università degli Studi di Palermo in data 22/05/2015 con la votazione di 50/50 e lode.

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo con il massimo della votazione, conseguita presso L'Università degli Studi di Palermo.

È regolarmente iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Palermo dal 03.03.2010 al N. 14300.

Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia conseguito il 27/10/2009 a Palermo con la votazione di 110/110 con lode.

Tesi di laurea sperimentale in Radiodiagnostica con il seguente titolo:
" impatto diagnostico ed organizzazione della TC multistrato delle arterie coronarie a bassa dose in una realtà ospedaliera. Relatore Ch.mo Prof. M. Midiri. Co-relatore Dr. M. Galia.

Maturità scientifica conseguita nel 1999 presso il liceo "A.Einstein" di Palermo.

TITOLI ED ESPERIENZE DI FORMAZIONE PRE-LAUREA:

Ha partecipato attivamente al Segretariato Italiano degli Studenti di Medicina (S.I.S.M.) rivestendo cariche istituzionali all'interno dell' Associazione, tra le quali quelle di Amministratore.

Ha attivamente partecipato per circa 18 anni alle attività di volontariato dell'associazione A.G.E.S.C.I. (Associazione Guide e Scout Cattolici Italiani),

svolgendo ruoli organizzativi all'interno della Comunità Capi del gruppo Palermo 16.

TITOLI ED ESPERIENZE DI FORMAZIONE E LAVORATIVE:

Riveste il ruolo di Senatore Accademico presso l'Università degli Studi di Palermo dal mese di giugno 2015 con decorrenza fino al mese di giugno 2017.

È consulente come Radiologo esperto in patologie muscolo-scheletriche della squadra di serie A Palermo Calcio dal 2016 fino ad oggi.

Ha svolto dal mese di gennaio 2017 al mese di maggio 2017 attività assistenziale presso l'A.O.U.Policlinico P. Giaccone in relazione alla convenzione esistente tra Università degli Studi di Palermo e l'A.O.U. Policlinico di Palermo.

Lavora in qualità di libero professionista presso:

- Istituto Clinico Locorotondo (via Daita, 15 Palermo).
- Idt Istituto Diagnostico Toscano Di Toscano S.N.C. à(Palermo).
- Centro Di Radiodiagnostica Srl (Via G. Cusmano, 14 Palermo).
- Centro Medico Diagnostico Terapeutico S.R.L. (Corso Umberto e Margherita, 13 Termini Imerese – Prov. Pa.

E' stato componente della commissione elettorale e svolgimento delle votazioni per l'elezione delle componenti elettive della Giunta del Dipartimento di Biopatologia e Biotecnologie Mediche (Di.Bi.Med.) dell'Università degli Studi di Palermo per il triennio accademico 2015/2018.

E' stato componente della commissione elettorale e svolgimento delle votazioni per l'elezione delle componenti elettive del Consiglio del Dipartimento di Biopatologia e Biotecnologie Mediche (Di.Bi.Med.) dell'Università degli Studi di Palermo per il triennio accademico 2015/2018.

E' stato membro del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica, presso il Policlinico "Paolo Giaccone" dell'Università degli Studi di Palermo.

Eletto rappresentante degli specializzandi della scuola di specializzazione di Radiodiagnostica e riveste tale carica da quattro anni.

È socio ordinario della Società Italiana di Radiologia Medica (S.I.R.M.) con numero di tessera 16858.

E' iscritto al S.I.G.M. (Segretariato Italiano Giovani Medici) ed è referente per l'area di Servizi della sede locale di Palermo.

Ha frequentato a partire dal mese di settembre 2014 per circa 2 anni la U.O.S.D. di TERAPIA DEL DOLORE, responsabile Dott. S. Adamo e successivamente Dott. P. Enea, presso A.R.N.A.S. Civico – Di Cristina – Benfratelli di Palermo.

Ha frequentato la sezione di muscolo- scheletrica presso l'istituto di Radiologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma dai mesi di novembre 2012 al mese

di maggio 2013. Durante tale periodo si è occupato di esami TC, RM, artro-RM, di ecografia, ecografia intra-operatoria e di radiologia convenzionale riguardanti le patologie dell'apparato muscolo-scheletrico e della colonna vertebrale. Lo stesso ha seguito numerosi seminari e preso parte alle riunioni multidisciplinari su diversi casi clinici.

Ha frequentato la sezione di Radiodiagnostica della Fondazione Istituto San Raffaele Giglio di Cefalù nei mesi di ottobre e novembre 2013 seguendo attivamente la refertazione di esami RM, TC, RX ed ecografia e partecipando attivamente alle discussioni multidisciplinari sui casi clinici.

Ha frequentato nel periodo compreso da gennaio a maggio 2012 la sezione di Radiodiagnostica della Casa di Cura di Alta Specialità -Dipartimento Oncologico di III livello "La Maddalena" a Palermo, seguendo attivamente la refertazione di esami RM, TC ed RX.

Durante il corso della specializzazione ha partecipato attivamente alla gestione ed organizzazione della Segreteria Didattica.

Ha pubblicato come primo autore un caso nella sezione di casistica ragionata della monografia Angio Rm body: l'essenziale a cura di A. Ragozzino (gennaio 2011), dal titolo: occlusioni dell'aorta addominale. **B.G.Gioia**, M.Galia, E.Grassedonio e M.Midiri.

Ha tenuto, nel mese di Febbraio 2014 un seminario agli specializzandi in radiodiagnostica dell'Università di Palermo dal titolo: imaging integrato nell' artrite reumatoide.

Ha partecipato al 45° Congresso Nazionale di radiologia SIRM 2012 c/o Torino prendendo parte alla produzione di un poster didattico dal titolo: imaging Rm nella valutazione delle complicanze della pelvi femminile operata: nostra esperienza. C. La Monica, G. Verga, G. Lo Re, **B. Gioia**, A. Lo Casto, M. Galia - Palermo

Ha presentato al 46° Congresso Nazionale di radiologia SIRM 2014 che si è tenuto a Firenze nelle date dal 22 al 25 Maggio 2014 un poster scientifico e due poster didattici dai titoli:

- Valutazione ecografica del tempo di comparsa del nucleo di ossificazione del femore in base al tipo di allattamento. **Gioia Bruno Giuseppe**, Spoto Italia, Galia Massimo, Leone Floriana, Corsello Giovanni, Midiri Massimo. Palermo.
- Imaging RM nella sindrome da impingement del muscolo quadrato del femore. Sutera Raffaello; Rusignuolo Roberta; **Gioia Bruno Giuseppe**; Candela Fabrizio; Iovane Angelo; Midiri Massimo. Palermo.
- Correlazione tra tubercolo laterale del calcagno e tendinopatia dei peronieri: ruolo della RM. G. Maniaci, **B.G. Gioia**, R. Sutera, F. Candela, A. Iovane, M. Midiri. Palermo.

È stato co-relatore della tesi di laurea per T.S.R.M. dell'Università degli Studi di Palermo di F. Calandra. dal titolo: Risonanza Magnetica tecnica whole-body: studio ed applicazioni. (11.04.2014) Relatore: Prof. M. Galia. Co-relatore: **Dott. B.G. Gioia**.

Ha partecipato al XIII convegno nazionale della Società Italiana di Anestesia Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva- SIAARTI tenutosi a Palermo dall'11 al 13 Dicembre 2014 dove ha presentato un poster scientifico dal titolo "utilizzo del gel piastrinico (PRP) nella patologia articolare: nostra esperienza". S. Adamo, P. Enea, F. La Barbera, **B.G. Gioia**, G. Candela.

Ha partecipato in qualità di relatore al corso di addestramento in ecografia internistica SIUMB tenutosi a Palermo dal 10 al 12 febbraio 2016.

Ha presentato al Congresso Internazionale "Autoimmunity 2016" abstract dal titolo: "Association of the UnCoupling Proteins polymorphisms with susceptibility to atherosclerosis in Systemic Lupus Erythematosus patients". Gambino CM¹, Accardi G¹, Aiello A¹, **Gioia B.G.**¹, Midiri M¹, Guggino G², Caruso C¹, Candore G¹. ¹*Department of Pathobiology and Medical Biotechnologies (Di.Bi.Med.), University of Palermo, Palermo, Italy;* ²*Department of Internal and specialist Biomedicine, University of Palermo, Italy.*

Ha partecipato in qualità di relatore al corso di addestramento in ecografia internistica SIUMB tenutosi a Palermo dal 2 al 4 febbraio 2017.

Ha partecipato al Corso teorico e pratico a numero chiuso di Ossigeno-Ozono terapia il 22 aprile 2017 presso l'Ospedale Fatebenefratelli Villa San Pietro – Roma.

LINGUA STRANIERA :

Buona conoscenza della lingua francese.
Conoscenza di base della lingua inglese.

ELEMENTI DI INFORMATICA:

Ottima conoscenza dei programmi Office e di Internet

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003 n. 196 (codice della privacy)

Palermo 31.05.2017