

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

|                 |   |
|-----------------|---|
| Nome            | <b>GIANNELLI GIANLUIGI</b>                  |
| Indirizzo       | <b>VIA ABATE G. GIMMA 149, 70122 - BARI</b> |
| Telefono        | <b>0804994721</b>                           |
| Fax             | <b>0804994340</b>                           |
| E-mail          | <b>gianluigi.giannelli@irccsdebellis.it</b> |
| Nazionalità     | italiana                                    |
| Data di nascita | 30 NOVEMBRE 1962                            |

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date dal 14 luglio 2016 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS "Saverio de Bellis" di Castellana Grotte
- Tipo di impiego Direttore Scientifico
  
- Date dal 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Bari
- Tipo di impiego Professore Associato attualmente afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana
  
- Date dal 2003 al 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Vanderbilt
- Tipo di impiego Professore Associato in visita presso il Dipartimento di Biologia Tumorale
  
- Date dal 1998 al 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Clinica Medica, Immunologia e Malattie Infettive, Sezione di Medicina Interna
- Tipo di impiego Ricercatore
  
- Date Dal 1996 al 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro The Scripps Research Institute, La Jolla, California
- Tipo di impiego Ricercatore

## DATI DI CARRIERA

- 2013 Abilitato con procedura concorsuale nazionale al ruolo di Professore Ordinario in: Medicina Interna Gastroenterologia
- 2013 a tutt'oggi: responsabile del progetto europeo ITN-Marie Curie
- 2008 a tutt'oggi Responsabile di progetti di ricerca finanziati dall'AIIRC
- 2007-2012 è stato membro del consiglio direttivo della Società Italiana di Medicina Interna-Sezione Puglia e Basilicata come Tesoriere, vice-presidente e Presidente.
- 2007 a tutt'oggi Responsabile di progetti di ricerca con la Regione Puglia, con l'Istituto Superiore di Sanità, con Bayer, Eli Lilly, ImClone, Astra Zeneca pharmaceuticals.
- 2003-2006 Responsabile di progetti di ricerca finanziati dall'AIIRC
- 2001-a tutt'oggi Responsabile di progetti di ricerca finanziati dall'Istituto Superiore di Sanità
- 2000 a tutt'oggi Responsabile di progetti di ricerca finanziati dall'Università degli Studi di Bari
- 1999-2005 Responsabile di progetti di ricerca finanziati dal MIUR
- 1999-2001 Grant for young investigator nell'ambito del Breast Cancer Research Program, San Diego, California, U.S.A.
- 1997-99 Vincitore del concorso per esami e titoli per borsa di studio presso Istituto Superiore di Sanità.
- 1995 Vincitore di una borsa di studio CNR Progetto Finalizzato "BTBS Biotecnologie e Biostrumentazione".
- 1987 Vincitore del concorso per titoli ed esami per borsa di studio per la frequenza della scuola di specializzazione in Medicina Interna.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- |  |   |
|--|---|
| • Date   | Luglio 1992                                   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università degli studi di Bari                |
| • Qualifica conseguita                               | Specializzazione con lode in Medicina Interna |
| • Date   | 13 novembre 1987                              |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università degli studi di Bari                |
| • Qualifica conseguita                               | Laurea con lode in Medicina e Chirurgia       |

## ESPERIENZE SCIENTIFICHE

- 1987-1991 Specializzando presso l'Istituto di Clinica Medica II (Bari), dove ha sviluppato un particolare interesse per i pazienti con patologie epatiche croniche.
- 1992-1993 Ricercatore in Visita presso l'Istituto di Virologia (Roma) dove ha condotto degli studi sul ruolo dell'Interferone nel trattamento delle epatiti virali croniche.
- 1993-1994 Ricercatore in Visita presso il laboratorio di Istologia (Bari) dove ha condotto alcuni studi sul ruolo del rimodellamento osseo e sull'espressione delle matrici.
- 1994 Ricercatore in Visita presso l'Istituto di Oncologia Sperimentale (Torino) dove ha condotto degli studi sull'espressione e sulla funzione delle integrine nella cute in corso di alcune malattie di interesse internistico.
- 1995-2000 Ricercatore presso The Scripps Research Institute, La Jolla, California
- 2003-2013 Adjunct Assistant Professor Cancer Biology Department, Vanderbilt University, Nashville TN.
- 2010 a tutt'oggi responsabile di Clinical Trials di fase III e fase II

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

italiano

ALTRE LINGUA

### Inglese

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

### CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE

Ottima capacità nell'uso dei prodotti MS Office ed Internet

### INTERESSI SCIENTIFICI

Documentata esperienza nel campo delle malattie epatiche per quanto concerne sia gli aspetti clinici che quelli di ricerca. In particolare, ha studiato gli aspetti biologici della terapia per prevenire lo sviluppo della cirrosi e dell'epatocarcinoma. A tale proposito, ha studiato diversi aspetti della terapia Interferonica, includendo alcuni effetti collaterali dovuti allo sviluppo di anticorpi neutralizzanti e le risposte cellulari evocate dallo stimolo con Interferone. In particolare l'HCC rappresenta il suo principale campo di interesse sia nella ricerca clinica che traslazionale. Ha una comprovata esperienza in studi clinici per la validazione di biomarcatori per la diagnosi clinica e il management dei pazienti con HCC. Allo stesso tempo, ha anche una larga esperienza nello studio dei meccanismi molecolari responsabili della progressione tumorale dell'HCC e del CCA per l'identificazione di nuovi bersagli terapeutici in modelli preclinici con applicazioni traslazionali.

Autore di 151 pubblicazioni scientifiche.

### SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Società Italiana di Medicina Interna  
Società Italiana di Virologia Clinica  
Società Italiana di Cancerologia  
Società Italiana Studio Fegato  
International Liver Cancer Association

Castellana Grotte, 14/09/2017

