

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GIANPAOLO VACCARELLA
Nazionalità	Italiana
Data di Nascita	-----

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	01/03/2018- AD OGGI
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	U.O. Chirurgia Generale e d'Urgenza - Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello, Palermo
• Tipo di impiego	Dirigente Medico a tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità	Attività clinica e di sala operatoria per la: chirurgia addominale: chirurgia di parete; chirurgia oncologica, chirurgia traumatologica e d'urgenza Dal 30/01/2024: Incarico Professionale di consulenza, studio e ricerca in "Aspetti scientifici e di ricerca in Chirurgia Generale e della prevenzione e trattamento della patologia vulnologica"
• Date (da – a)	1/04/2022 - 31/07/2022
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Superiore di Sanità, Centro Nazionale Malattie Rare, Roma dopo aspettativa senza assegni
• Tipo di impiego	Primo Ricercatore Medico
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di ispezione e vigilanza, screening neonatale su scala nazionale
• Date (da – a)	1/02/2017 – 28/02/2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	U.O. Chirurgia Generale e d'Urgenza - Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello, Palermo
• Tipo di impiego	Dirigente Medico a tempo determinato
• Principali mansioni e responsabilità	Attività clinica e di sala operatoria per la: chirurgia addominale: chirurgia di parete; chirurgia oncologica, chirurgia traumatologica e d'urgenza
• Date (da – a)	16/12/2013 - 31/12/2014
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Ri.MED/ISMETT - Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad Alta Specializzazione, Palermo
• Tipo di impiego	Borsa di studio per Chirurgo
• Principali mansioni e responsabilità	Attività clinica e di ricerca traslazionale
• Date (da – a)	16/07/2012 - 16/07/2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	U.O. Ematologia e TMO - Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone", Palermo, Centro di Eccellenza per lo studio delle Coagulopatie
• Tipo di impiego	Assegnista di Ricerca Sanitaria
• Principali mansioni e responsabilità	Attività clinica e di ricerca per progetto regionale "Implementazione di un iter diagnostico-terapeutico per i pazienti ad elevato rischio trombotico in corso di anemia falciforme"
• Date (da – a)	1/02/2011 – 30/04/2011

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	U.O. Chirurgia Generale - P.O. Ingrassia, Azienda Sanitaria Provinciale di Palermo
• Tipo di impiego	Dirigente Medico a tempo determinato
• Principali mansioni e responsabilità	Attività clinica e di sala operatoria per la chirurgia generale
• Date (da – a)	Anno Accademico 2010/2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Palermo
• Tipo di impiego	Docente a contratto
• Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali per l'insegnamento della disciplina di Chirurgia Generale
• Date (da – a)	Anno Accademico 2009/2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea in Infermieristica, Università degli Studi di Palermo
• Tipo di impiego	Docente a contratto
• Principali mansioni e responsabilità	Lezioni frontali per l'insegnamento della disciplina di Infermieristica clinica applicata a Medicina Interna e Chirurgia Generale
• Date (da – a)	Anno Accademico 2008/2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Palermo
• Tipo di impiego	Tutor della Didattica
• Principali mansioni e responsabilità	Tutoraggio <i>agli studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia, UNIPA</i>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	Gen. 2007 - Dic. 2009
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Discipline Chirurgiche e Oncologiche (DICHIRONS), Università degli Studi di Palermo
• Qualifica conseguita	Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Chirurgica
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Ottimo
• Date (da – a)	Ott. 1999 - Ott. 2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale ad indirizzo Chirurgia Generale, Università degli Studi di Palermo
• Qualifica conseguita	Specializzazione post lauream in Chirurgia Generale
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	50/50 e Lode
• Date (da – a)	Mag. 1998, I sessione di Abilitazione
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Palermo
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della professione medica (1° sessione)
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	106/110
• Date (da – a)	Ott. 1991 - Ott. 1997
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Palermo
• Qualifica conseguita	Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	102/110

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
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO

1. The impact of surgical delay on resectability of colorectal cancer: An international prospective cohort study Published: Apr 2022 in Colorectal Disease DOI: 10.1111/CODI.16117
2. Death following pulmonary complications of surgery before and during the SARS-CoV-2 pandemic Published: Dec 2021 in British Journal of Surgery DOI: 10.1093/BJS/ZNAB336
3. Impact of COVID-19 on vascular patients worldwide: analysis of the COVIDSurg data WEB OF SCIENCE Published: Dec 2021 in Journal of Cardiovascular Surgery DOI: 10.23736/S0021-9509.21.12024-5
4. Machine learning risk prediction of mortality for patients undergoing surgery with perioperative SARS-CoV-2: the COVIDSurg mortality score WEB OF SCIENCE Published: Nov 2021 in British Journal of Surgery DOI: 10.1093/BJS/ZNAB183
5. Effect of COVID-19 pandemic lockdowns on planned cancer surgery for 15 tumour types in 61 countries: an international, prospective, cohort study WEB OF SCIENCE Published: Nov 2021 in The Lancet Oncology DOI: 10.1016/S1470-2045(21)00493-9
6. Early outcomes and complications following cardiac surgery in patients testing positive for coronavirus disease 2019: An international cohort study Published: Aug 2021 in The Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery DOI: 10.1016/J.JTCVS.2021.03.091
7. Rate of Post-Operative Pancreatic Fistula after Robotic-Assisted Pancreaticoduodenectomy with Pancreato-Jejunostomy versus Pancreato-Gastrostomy: A Retrospective Case Matched Comparative Study Published: May 2021 in Journal of Clinical Medicine DOI: 10.3390/JCM10102181
8. Safety and Feasibility of Robotic-Assisted Drainage of Symptomatic Pancreatic Pseudocysts: A Case-Series Analysis (with video) WEB OF SCIENCE Published: May 2021 in Chirurgia DOI: 10.21614/CHIRURGIA.116.3.261
9. Outcomes from elective colorectal cancer surgery during the SARS-CoV-2 pandemic WEB OF SCIENCE Published: Mar 2021 in Colorectal Disease DOI: 10.1111/CODI.15431
10. Preoperative nasopharyngeal swab testing and postoperative pulmonary complications in patients undergoing elective surgery during the SARS-CoV-2 pandemic Published: Jan 2021 in British Journal of Surgery DOI: 10.1093/BJS/ZNAA051
11. Elective Cancer Surgery in COVID-19-Free Surgical Pathways During the SARS-CoV-2 Pandemic: An International, Multicenter, Comparative Cohort Study Published: Jan 2021 in Journal of Clinical Oncology DOI: 10.1200/JCO.20.01933
12. Modified Blumgart Anastomosis in Patients Undergoing Robotic Pancreaticoduodenectomy: The Results of a Preliminary Experience Published: 2021 in Surgery, Gastroenterology and Oncology DOI: 10.21614/SGO-26-4-393
13. Delaying surgery for patients with a previous SARS-CoV-2 infection Published: Nov 2020 in British Journal of Surgery DOI: 10.1002/BJS.12050
14. Mortality and pulmonary complications in patients undergoing surgery with perioperative SARS-CoV-2 infection: an international cohort study Published: Jul 2020 in The Lancet DOI: 10.1016/S0140-6736(20)31182-X
15. Functional In Vitro Studies Of Buffy Coat Pooled Platelets Cryopreserved In Dimethyl Sulphoxide With a New System Published: Nov 2013 in Blood DOI: 10.1182/BLOOD.V122.21.1158.1158
16. A Prospective Cohort Analysis of the Prevalence and Predictive Factors of Delayed Discharge After Laparoscopic Cholecystectomy in Italy: The DeDiLaCo Study Surg Laparosc Endosc Percutan Tech. 2023 Oct 1;33(5):463-473. doi: 10.1097/SLE.0000000000001207

Reviewer per Cancers, Journal of Clinical Medicine, International Journal Environmental Research and Public Health, Biomolecules. Board Member per International Journal of Clinical Investigation and Case Report.