

Curriculum vitae et studiorum

Valeria Vilella

Istruzione e formazione

- Diploma di **maturità classica** conseguito il giorno 08/07/2004 presso il Liceo ginnasio statale “V. Lanza” di Foggia con la votazione di *100/100*
- Internato ai fini di tesi di laurea presso il Dipartimento di Medicina Clinica, Ambulatorio di Immunologia Clinica del Policlinico Umberto I da novembre 2008 a marzo 2011
- Diploma di **laurea in Medicina e Chirurgia** conseguito il giorno 30/03/2011 presso “La Sapienza” Università di Roma, con la votazione di *110 /110 e lode*, discutendo la tesi sperimentale in materia di Immunologia Clinica dal titolo: *“L’espressione dell’idiotipo VH1-69 come marcatore surrogato di epatite C occulta in pazienti con Crioglobulinemia Mista”*, affidatale dal Prof. Massimo Fiorilli, suo relatore.
- Abilitazione all’esercizio della professione di Medico Chirurgo conseguita nella sessione di Aprile 2011 presso “La Sapienza” Università di Roma.
- Iscrizione all’albo dei Medici-Chirurghi della Provincia di Roma in data 29/07/2011 con numero d’ordine 58975
- Nel 2011 Medico frequentatore presso il Dipartimento di Medicina Clinica, Ambulatorio di Immunologia Clinica del Policlinico Umberto I
- Dal 2012 al 2017 ha frequentato in qualità di specializzanda in Allergologia e Immunologia Clinica il Dipartimento di Medicina Clinica del Policlinico Umberto I, in particolare il Reparto di Immunologia Clinica, l’Ambulatorio di Allergologia, il Day Hospital delle Immunodeficienze primitive.
Da Novembre 2016 ha frequentato il servizio di Allergologia Pediatrica dell’Ospedale Sandro Pertini (direttore dott. Salvatore Tripodi)
- **Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica** presso L’Università di Roma La Sapienza (direttore Prof. Massimo Fiorilli) conseguita il 10/07/2017 con la votazione di 70/70 e Lode discutendo la tesi sperimentale in materia di Allergologia Pediatrica *“Studio prospettico sull’appropriatezza prescrittiva dell’Immunoterapia Allergene Specifica in pazienti pediatrici con rinite allergica stagionale”*
- Partecipazione al I masterclass AAIITO per giovani specialisti: “La CRD: dalla teoria alla pratica clinica” Roma, 02/09/2017
- Partecipazione al II masterclass AAIITO per giovani specialisti: “Le reazioni da ipersensibilità a farmaci nella pratica clinica”, Roma, 10/11/2018
- Partecipazione al III masterclass AAIITO per giovani specialisti: “L’allergia

al veleno di imenotteri: come gestirla nella pratica clinica.” Roma, 16/03/2019

- Partecipazione al IV Masterclass AAIITO per giovani specialisti: “Argomenti di allergologia pediatrica”. Roma, 28/09/2019

Esperienza professionale

- Da Luglio 2017 a Settembre 2018 medico volontario presso il servizio di Allergologia Pediatrica dell’Ospedale Sandro Pertini .
- A Settembre 2018 vincitrice di borsa di studio finalizzata ai progetti di ricerca “Applicazione dell’e-mobile per il monitoraggio del paziente con allergia respiratoria” presso la UOC Pediatria-Nido del presidio ospedaliero Sandro Pertini dell’azienda U.S.L. Roma 2.
- Svolge attività da Libero Professionista in poliambulatori privati

Lingua straniera

- Ottima conoscenza della lingua inglese, scritta e parlata, con spiccata padronanza del linguaggio scientifico.

Pubblicazioni scientifiche

- Marra AM, Barilaro G, Villella V, Granata M., Eosinophilic granulomatosis with polyangiitis (EGPA) and PRES: a case-based review of literature in ANCA-associated vasculitides., *Rheumatol Int.* 2015 Sep;35(9):1591-5.
- Di Fraia M, Arasi S, Castelli S, Hofmaier S, Potapova E, Villalta D, Tripodi S, Sfika I, Zicari AM, Villella V, Perna S, Travaglini A, Verardo PL, Matricardi PM. A new molecular multiplex IgE assay for the diagnosis of pollen allergy in Mediterranean countries: a validation study.*Clin Exp Allergy.* 2019 Mar;49(3):341-349. doi: 10.1111/cea.13264. Epub 2018 Oct 9.
- Cipriani F, Tripodi S, Panetta V, Perna S, Potapova E, Dondi A, Bernardini R, Caffarelli C, Casani A, Cervone R, Chini L, Comberiati P, De Castro G, Miraglia Del Giudice M, Dello Iacono I, Di Rienzo Businco A, Gallucci M, Giannetti A, Mastroilli C, Moschese V, Pelosi S, Sfika I, Varin E, Villella V, Zicari AM, Brindisi G, Ricci G, Matricardi PM; Italian Pediatric Allergy Network (I-PAN). Early molecular biomarkers predicting the evolution of allergic rhinitis and its comorbidities: A longitudinal multicenter study of a patient cohort. *Pediatr Allergy Immunol.* 2019;30:325–334. <https://doi.org/10.1111/pai.13036>
- Castelli S, Arasi S, Tripodi S, Villalta D, Martelli P, Conte M, Panetta V5, Simonelli I, Rohrbach A, Di Fraia M, Sfika I, Villella V, Di Rienzo Businco A, Perna S, Dramburg S, Potapova E, Matricardi PM. IgE antibody repertoire in nasal secretions of children and adults with seasonal allergic rhinitis: A molecular analysis. *Pediatr Allergy Immunol.* 2020;00:1–8. <https://doi.org/10.1111/pai.13148>
- Hoffmann TM, Acar Şahin A, Aggelidis X, Arasi S, Barbalace A, Bourgoin A, Bregu B, Brighetti MA, Caeiro E, Caglayan Sozmen S, Caminiti L, Charpin D, Couto M, Delgado L, Di Rienzo Businco A, Dimier C, Dimou MV, Fonseca JA, Goksel O,

- Guvensen A, Hernandez D, Jang DT, Kalpaklioglu F, Lame B, Llusar R, Makris M, Mazon A, Mesonjesi E, Nieto A, Öztürk A, Pahus L, Pajno G, Panasiti I, Panetta, Papadopoulou NG, Pellegrini E, Pelosi S, Pereira AM, Pereira M, Pinar NM, Pfaar O, Potapova E, Priftanji A, Psarros F, Sackesen C, Sfika I, Suarez J, Thibaudon M, Travaglini A, Tripodi S, Verdier V, Villella V, Xepapadaki P, Yazici D, Matricardi PM, Dramburg S. “Whole” vs. “Fragmented” approach to EAACI Pollen Season Definitions: A Multicenter Study in Six Southern European Cities. *Allergy*. 2019 Dec 13. doi: 10.1111/all.14153.
- Di Fraia M, Tripodi S, Arasi S, Dramburg S, Castelli S, Villalta D, Buzzulini F, Sfika I, Villella V, Potapova E, Perna S, Brighetti MA, Travaglini A, Verardo P, Pelosi S, Zicari AM, Matricardi PM. Adherence to Prescribed E-Diary Recording by Patients With Seasonal Allergic Rhinitis: Observational Study. *J Med Internet Res*. 2020 Mar 16;22(3):e16642. doi: 10.2196/16642.
 - Tripodi S, Giannone A, Sfika I, Pelosi S, Dramburg S, Bianchi A, Pizzulli A, Florack J, Villella V, Potapova E, Matricardi PM. Digital technologies for an improved management of respiratory allergic diseases: 10 years of clinical studies using an online platform for patients and physicians. *Ital J Pediatr*. 2020 Jul 25;46(1):105. doi: 10.1186/s13052-020-00870-z.
 - Hoffmann TM, Travaglini A, Brighetti MA, Acar Şahin A, Arasi S, Bregu B, Caeiro E, Caglayan Sozmen S, Charpin D, Delgado L, Dimou M, Fiorilli M, Fonseca JA, Goksel O, Kalpaklioglu F, Lame B, Mazon A, Mesonjesi E, Nieto A, Öztürk A, Pajno G, Papadopoulou NG, Pellegrini E, Pereira AM, Pereira M, Pinar NM, Pinter E, Priftanji A, Sackesen C, Sfika I, Suarez J, Thibaudon M, Tripodi S, Ugus U, Villella V, Matricardi PM, Dramburg S; @IT.2020 study team. Cumulative Pollen Concentration Curves for Pollen Allergy Diagnosis. *J Investig Allergol Clin Immunol*. 2020 Sep 22;0. doi: 10.18176/jiaci.0646.
 - Potapova E, Bauersachs D, Villella V, Meneguzzi G, Scala E, Sfika I, Tripodi S, Panetta V, Dramburg S, Skevaki C, Matricardi PM. Validation study of a new chemiluminescent singleplex IgE assay in a set of Italian allergic rhinitis patients *Clin Exp Allergy*. 2020 Nov 10. doi: 10.1111/cea.13785.
 - Lipp T, Acar Şahin A, Aggelidis X, Arasi S, Barbalace A, Bourgoin A, Bregu B, Brighetti MA, Caeiro E, Caglayan Sozmen S, Caminiti L, Charpin D, Couto M, Delgado L, Di Rienzo Businco A, Dimier C, Dimou MV, Fonseca JA, Goksel O, Guvensen A, Hernandez D, Hoffmann TM, Jang DT, Kalpaklioglu F, Lame B, Llusar R, Makris M, Mazon A, Mesonjesi E, Nieto A, Öztürk A, Pahus L, Pajno G, Panasiti I, Papadopoulou NG, Pellegrini E, Pelosi S, Pereira AM, Pereira M, Pinar NM, Potapova E, Priftanji A, Psarros F, Sackesen C, Sfika I, Suarez J, Thibaudon M, Travaglini A, Tripodi S, Verdier V, Villella V, Xepapadaki P, Yazici D, Matricardi PM, Dramburg S., Heterogeneity of Pollen Food Allergy Syndrome in Seven Southern European Countries: the @IT.2020 Multicenter Study; *Allergy*. 2021 Jan 25. doi: 10.1111/all.14742.

Roma, 5/3/21

dott.ssa Valeria Villella