

Curriculum Vitae

Informazioni Personali

Cognome/ Nome Begvarfaj Elona

Esperienze Professionali

- 01.01.2023-31.12.2023 Assegnista di ricerca in "Studio del ruolo dei microRna nel carcinoma squamoso del distretto testa collo".
01.08.2022-ad oggi Specialistica ambulatoriale nella branca di Otorinolaringoiatria (sostituto) presso ASL Roma 2.
01.09.2022-ad oggi Medico Specialista in Otorinolaringoiatria presso "Medical Center Research" a Pontecorvo (FR) in rapporto Libero Professionale.
01.01.2021-01.09.2022 Dirigente medico presso Istituto Neurotraumatologico Italiano (INI) divisione Citta' Bianca.

Educazione e Formazione

- 27.07.2012 Laurea in Medicina Generale presso Facoltà di Medicina, Università di Tirana, Albania.
23.07.2014 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso Sapienza Università di Roma con la tesi "Terapia biologica con Omalizumab: una terapia innovativa nella cura della rinite".
29.10.2020 Specializzazione in Otorinolaringoiatria presso l' Università degli Studi di Napoli "Federico II" con la tesi "Studio aerodinamico dell'insufficienza velo-faringea nella sindrome da delezione 22q11.2".
01.03.2024 Iscrizione al Dottorato di Ricerca in "Biotecnologie innovative nelle patologie degli organi di senso" presso Sapienza Università di Roma.
2014-2015 Master Universitario II Livello "Rino-Allergologia Pratica" presso Sapienza Università di Roma.
2022-2023 Master Universitario II Livello "Medicina Estetica e Rigenerativa" presso Sapienza Università di Roma.

Competenze linguistiche e Professionali

Lingua madre Albanese

Altre Lingue

	Comprensione		Parlato		Produzione Scritta
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Italiano	C2	C2	C2	C2	C2
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2
Francese	C2	C2	C2	C2	C2

Competenze tecniche Professionali	Endoscopia delle vie aeree superiori, Audiometria, Polisonnografia, Rinomanometria anteriore, Test allergometrici cutanei.
Competenze digitali	Buona conoscenza dell'utilizzo degli applicativi informatici sia Microsoft che Apple e dei motori di ricerca volti a consultare la recente letteratura scientifica oltre ai programmi di statistica.

Publicazioni

Cavaliere C, Masieri S, Begvarfaj E, Loperfido A, Baroncelli S, Cascone F, Ciofalo A. Long-Term Perspectives on Chronic Rhinosinusitis with Nasal Polyps: Evaluating Recurrence Rates after Functional Endoscopic Sinus Surgery in the Biologics Era-A 5-Year Follow-Up Study. Journal of Personalized Medicine, 2024, 14(3), 297.

Loperfido A, Ciofalo A, Cavaliere C, Begvarfaj E, Cascone F, Alfonzo G, Cadeddu R, Millarelli S, Bellocchi G, Greco A, de Vincentiis M, Masieri S. Dupilumab's Impact on Blood Parameters in Nasal Polyposis: 18-Month Follow-Up in Real Life. Journal of Immunology Research, 2023, 4027701, 10 pages, 2023.

Loperfido A, Cavaliere C, Begvarfaj E, Ciofalo A, D'Erme G, De Vincentiis M, Greco A, Millarelli S, Bellocchi G, Masieri S. The Impact of Antibiotics and Steroids on the Nasal Microbiome in Patients with Chronic Rhinosinusitis: A Systematic Review According to PICO Criteria. Journal of Personalized Medicine, 2023, 13(11), 1583.

Begvarfaj E, Greco E, Armone Caruso A, Masieri S, Ciofalo A, Velardita C, Cavaliere C. Effects of the Silica Dust on the Nasal Mucosa of Ceramic Workers. Sustainability 2022, 14, 12556.

Ciofalo A, Cavaliere C; Masieri S, Di Chicco A, Fatuzzo I, Lo Re F, Baroncelli, S, Begvarfaj E, Adduci A, Mezzaroma I, et al. Long-Term Subjective and Objective Assessment of Smell and Taste in COVID-19. Cells 2022, 11, 788.

Cavaliere C, Incorvaia C, Begvarfaj E, Orlando MP, Turchetta R, Musacchio A, Ralli M, Ciofalo A, Greco A, de Vincentiis M, Masieri S. The safety of sublingual immunotherapy, can the rare systemic reactions be prevented? Expert Opinion on Drug Safety, 2021 Mar;20(3):259-264.

Cavaliere C, Begvarfaj E, Incorvaia C, Sposito B, Brunori M, Ciofalo A, Greco A, de Vincentiis M, Masieri S. Long-term omalizumab efficacy in allergic rhinitis. Immunol Lett. 2020 Nov;227:81-87.

Cavaliere C, Cantone E, Luperto P, Orlando MP, Gnesutta M, Begvarfaj E, De Vincentiis M, Fakron E, Masieri S. Effects of paraprobiotic MIMLh5 in the treatment of chronic rhinopharyngitis. Otorinolaringologia 2020 June;70(2):38-42.

Cantone E, Cavaliere M, Begvarfaj E, Motta S, Iengo M. New therapeutic strategies for the treatment of recurrent respiratory tract infections in children. J Biol Regul Homeost Agents. May-Jun 2020;34(3):1185-1191.

Cavaliere C, Masieri S, Miranda V, Greco A, Ricottini L, Begvarfaj E, Minni A, Rosati D, Volterrani A. Clinical and immunological effects of a treatment with desensitizing low-dose multicomponents in IgE mediated and non IgE mediated food allergies: observational retrospective pilot study. Clin Ter. 2019 Jan-Feb;170(1).

Porzia A, Cavaliere C, Begvarfaj E, Masieri S, Mainiero F. Human nasal immune system: a special site for immune response establishment. J Biol Regul Homeost Agents. 2018 Jan-Feb;32(1 Suppl. 1):3-8.

Cavaliere C, Begvarfaj E, Frati F, Masieri S. Omalizumab a new prospective: a nasal polyposis. J Biol Regul Homeost Agents. 2018 Jan-Feb;32(1):167-169.

S. Masieri, C.Cavaliere, E.Begvarfaj, D. Rosati, A.Minni. Effects of omalizumab therapy on allergic rhinitis: a pilot study". Eur Rev Med Pharmacol Sci 2016; 20: 5249-5255.

Comunicazioni Scientifiche

E. Begvarfaj, F. Ananstasi, V. Luzzi, S. Masieri. "Valutazione dei fattori di rischio della malocclusione in età pediatrica". Congresso SIOP, Pisa.

E. Begvarfaj, S. Masieri. "L'asma grave e patologie connesse: focus sulla poliposi nasale". Corso di aggiornamento ECM "Asthma Point", Roma.

E.Begvarfaj. "Rinite ed asma: due distretti ed una unica patologia?" Corso in Malattie respiratorie: la gestione dei ruoli", Roma.

E. Begvarfaj."Omalizumab:Dati in real life". Corso monografico "I farmaci biologici nelle patologie delle vie respiratorie", Roma.

E.Begvarfaj. "Immunoterapia specifica nella rinite". Corso di Immunoterapia specifica nella rinite allergica, Roma.

E.Begvarfaj. "Update sulla diagnosi e sul trattamento delle Rinosinusiti Allergiche: Terapia con Omalizumab". XXVII convegno GAMO "Ostruzioni delle vie aeree e digestive in età pediatrica. Terapia e riabilitazione. Il ruolo della protesi acustica", Francavilla al Mare.

E.Begvarfaj. "Le riniti non allergiche: come riconoscerle". IV Edizione "Back to the future- Allergologia del territorio in rete", Castellana grotte.

E. Begvarfaj, S. Masieri. "Inquinamento atmosferico: Effetti sulle alte e basse vie respiratorie". Corso di formazione E.C.M teorico pratico "Orizzonti in pediatria. Effetti dell'inquinamento ambientale in età evolutiva", Roma.

E.Begvarfaj, C.Cavaliere, M.Gnesutta. "Quadri di citologia nasale in una popolazione affetta da rinopatia vasomotoria". 9' Congresso Nazionale di Rinocitologia, Roma.

E. Begvarfaj. "Anti IgE: Una sperimentazione sull'uso nelle riniti". III Edizione "Back to the future- Allergologia del territorio in rete", Polignano a Mare.

E. Begvarfaj. "Prevenzione della disfunzione della tuba di Eustachio". Presentazione al Convegno Nazionale "Disfunzione e Patologia della tuba di Eustachio", Roma.

E. Begvarfaj, S. Masieri, C. Cavaliere. "Effetti della terapia con Omalizumab sulla rinite allergica". Congresso Nazionale AAITO, Reggio Calabria.

E. Begvarfaj. "Hot spot: rinite allergica e non solo..." Congresso Nazionale AAITO: Alimentazione, Ambiente, Allergia, Bergamo.

E. Begvarfaj, S. Masieri. "Terapia con Omalizumab: una terapia innovative nella cura della rinite allergica". Poster al Meeting "Novelties to Achieve Improvement in Respiratory disorders", Firenze.

E. Begvarfaj, C. Cavaliere, S. Masieri. "Efficacia della terapia biologica nella rinopatia allergica severa". Presentazione al III Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Otorinolaringoiatria e Geriartria. Fiuggi.

E. Begvarfaj, S. Masieri. "Esperienza clinica nella terapia con Omalizumab". "Hour X. Treatment goals and clinical response in allergic asthma " Napoli.