

**MODELLO PER IL
CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	IACONO VALENTINA
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	Azienda ULSS 5 Polesana – presso UOC Nefrologia e Dialisi, ULSS5 Polesana, Rovigo
Incarico attuale	Dirigente Medico Nefrologo a tempo indeterminato
Numero telefonico dell'ufficio	
E-mail istituzionale	valentina.iacono@aulss5.veneto.it

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titolo di studio	<ul style="list-style-type: none">- Diploma di maturità classica conseguito presso il Liceo Classico "Tommaso Gargallo" di Siracusa- 18/9/2014: Laurea in Medicina & Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Padova
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">- 5/2/2015: Esame di Stato per l'Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo conseguito presso l'Università degli Studi di Padova- 19/2/2015: iscrizione all'Albo dei Medici ed Odontoiatri di Siracusa n°4208- 9/11/2020: Specializzazione in Nefrologia conseguita presso la Scuola di Specializzazione in Nefrologia dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- Giugno 2015 - Settembre 2016: Attività presso il Servizio di Continuità Assistenziale dell'ASP 8 di Siracusa- Gennaio - Settembre 2016: assistenza medica durante i trattamenti di emodialisi presso Centro Dialisi Aretusea di Siracusa

	<ul style="list-style-type: none"> - Novembre 2016 - Novembre 2020: medico specializzando presso la Scuola di Nefrologia della AOUI di Verona - Gennaio 2021 ad oggi Dirigente Medico presso UOC Nefrologia e Dialisi, Rovigo: incarico professionale di “Gestione ambulatorio predialisi”, attività di assistenza clinica di Reparto, attività di assistenza clinica Emodialisi Cronica, attività di guardia notturna interdivisionale; attività di consulenza clinica/nefrologica, attività chirurgica di confezionamento fistola arterovenosa per emodialisi, attività chirurgica di gestione del catetere venoso centrale per emodialisi (posizionamento, sostituzione, tunnellizzazione, rimozione).
Capacità linguistiche	<p>Lingua madre: Italiano</p> <p>Altre lingue: buona conoscenza della lingua Inglese scritta e parlata</p>
Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>Competenze informatiche: buona padronanza degli strumenti Microsoft Office e Microsoft Excel, oltre che dei principali browser Internet</p>
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<ul style="list-style-type: none"> - Relatrice “Gestione del deficit di Ferro nella malattia renale cronica” al 10° Corso di Nefrologia Interventistica, 21.09.22 – Rovigo; - Relatrice (dal 2022 ad oggi) “Le patologie infiammatorie delle vie urinarie” presso il Liceo Scientifico "Paleocapa" di Rovigo e il Liceo Bocchi-Galilei di Adria. <p>Pubblicazioni:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Safety and efficacy of COVID-19 vaccines in patients on dialysis: a multicentre cohort study in Italy. Francesca Menniti-Ippolito Piergiorgio Messa · The COVIDVaxDia Study Group- Journal of Nephrology, J Nephrol. 2023 Sep;36(7):2013-2022 2) Marsala C, Ottaviano G, Pendolino L, <i>Iacono V</i>, Hummel T. Correlation between olfactory function, age, sex, and cognitive reserve index in the Italian population. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2022 Oct;279(10):4943-4952 3) <i>Valentina Iacono</i>, Gianmarco Lombardi, Giancarlo Ottaviano, Giovanni Gambaro, Gianluigi Zaza, Impact of renal replacement therapies on olfactory ability: results of a cross-sectional case control study. J Nephrol. 2022 Jan;35(1):223-232. 4) Gisondi P, Zaza G, Del Giglio M, Rossi M, <i>Iacono V</i>, Girolomoni G. Risk of hospitalization and death from COVID-19 infection in patients with chronic plaque psoriasis receiving a biologic treatment and renal transplant recipients in maintenance immunosuppressive treatment. J Am Acad Dermatol. 2020 Jul; 83(1): 285-287. 5) Cantone E, Ciofalo A, Vodicka J, <i>Iacono V</i>, Mylonakis I, Scarpa B, Russo M, Ottaviano G, Pleasantness of olfactory and trigeminal stimulants in different Italian regions. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2017 Nov;274(11):3907-3913. 6) Ottaviano G, Scadding GK, <i>Iacono V</i>, Scarpa B, Martini A, Lund VJ. Peak nasal inspiratory flow and peak expiratory flow. Upright and sitting values in an adult population. Rhinology. 2016 Jun;54(2):160-3

- | | |
|--|--|
| | <p>7) Ottaviano G, Lund VJ, Scarpa B, <i>Iacono V</i>, Manzato E, Marioni G, Staffieri A., Peak nasal inspiratory flow: a useful and handy tool for the diagnosis of nasal obstruction in the elderly. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol</i>. 2014 Sep; 271(9): 2427-31</p> <p>8) Ottaviano G, Cosmi E, <i>Iacono V</i>, Scarpa B, Staffieri A, Scadding GK. Does the contraceptive pill influence peak nasal inspiratory flow? <i>Rhinology</i>. 2014 Dec;52(4):355-9.</p> |
|--|--|