

INFORMAZIONI PERSONALI **SILVIA CONSOLO**

Sesso Femmina Data di Nascita 18/03/1983 Nazione ITALIA

POSIZIONE RICOPERTA DIRIGENTE MEDICO

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Da Ottobre 2017 a Dicembre 2017 MEDICO
 Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico
 Incarico a tempo determinato come dirigente medico della durata di 12 mesi per attività completa nefrologica ambulatoriale, di reparto e reperibilità
 Attività o Settore SANITÀ
- Da Settembre 2016 a Ottobre 2017 MEDICO
 FONDAZIONE IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico
 Contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività completa nefrologica ambulatoriale, di reparto e reperibilità
 Attività o Settore SANITÀ
- Da Agosto 2014 a Gennaio 2016 MEDICO
 Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico
 Contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività completa nefrologica ambulatoriale, di reparto e reperibilità
 Attività o Settore SANITÀ
- Da Luglio 2014 a Agosto 2014 MEDICO
 FONDAZIONE IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico
 Contratto di collaborazione a progetto "Efficacia dell'infusione preventiva di mannitolo su cefalea intradialitica e tempi di recupero postdialitici in pazienti pediatrici in emodialisi cronica
 Attività o Settore SANITÀ'
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE
- Da Settembre 2009 a Luglio 2014 SPECIALIZZAZIONE IN PEDIATRIA
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
 ACQUISIZIONE COMPETENZE PROFESSIONALI PER LA GESTIONE CLINICA DEL PAZIENTE IN ETÀ PEDIATRICA
- Da Novembre 2008 a Aprile 2009 ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE MEDICA
 ORDINE PROVINCIALE DEI MEDICI CHIRURGI E DEGLI ODONTOIATRI DI MILANO
 ACQUISIZIONE ESAME DI STATO PER ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE MEDICA
- Da Settembre 2000 a Luglio 2008 LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
 ACQUISIZIONE COMPETENZE PROFESSIONALI E TITOLO DI STUDIO IN MEDICINA E CHIRURGIA



COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

PARTECIPAZIONE A PROTOCOLLI DI RICERCA

1. Studio di fase III, randomizzato, con controllo attivo, in doppio cieco per valutare la sicurezza, tollerabilità ed immunogenicità del vaccino coniugato 13-valente antipneumococcico (Wyeth) somministrato a bambini sani nel corso della tabella di vaccinazioni pediatriche previste in Italia;

2. Studio multicentrico, controllato, parzialmente in doppio cieco per valutare l'immunogenicità, sicurezza e consistenza lotto per lotto del vaccino ricombinante antimeningococcico B di Novartis quando somministrato a bambini sani insieme alle vaccinazioni di routine;

Competenze professionali

Gestione ambulatoriale del paziente pediatrico con problematica nefro-urologia pediatrica (con gestione di pazienti con malattia renale cronica anche di grado moderato-severo), delle metodiche di dialisi peritoneale ed extracorporea (emodialisi, emofiltrazione continua), di plasmateresi e del paziente portatore di trapianto renale. Consulenze, nell'ambito dell'attività quotidiana di reperibilità, di i problemi nefrologici dei reparti di terapia intensiva neonatale e pediatrica e chirurgia pediatrica della Fondazione.

Gestione dell'attività di reparto per pazienti pediatrici con problematica nefrologica.

Capacità di lavorare in equipe multidisciplinare maturata in molteplici situazioni in cui è dimostrata indispensabile la collaborazione tra differenti figure professionali.

Competenze informatiche

Buona padronanza di Microsoft Office

Ottima gestione dei software aziendali

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Paglialonga F1, Consolo S2, Edefonti A2, Montini G2. Blood pressure management in children on dialysis. *Pediatr Nephrol.* 2017 Jun 9. doi: 10.1007/s00467-017-3666-8.

- Ardissono G1, Tel F2, Picicco D3, Dodaro A3, Daprai L3, Consolo S2, Testa S2, Paglialonga F2, Consonni D4; Italkid HUS Network. Comment to "Blood urea nitrogen to serum creatinine ratio is an accurate predictor of outcome in diarrhea-associated hemolytic uremic syndrome" by Keenswijk et al. *Eur J Pediatr* 2017; 176(3): 355-360. *Eur J Pediatr.* 2017 Aug 19. doi: 10.1007/s00431-017-2989-6.

- Paglialonga F, Consolo S, Pecoraro C, Vidal E, Gianoglio B, Puteo F, Picca S, Saravo MT, Edefonti A, Verrina E. Chronic haemodialysis in small children: a retrospective study of the Italian Pediatric Dialysis Registry. *Pediatr Nephrol.* 2016 May;31(5):833-41. doi: 10.1007/s00467-015-3272-6. Epub 2015 Dec 21;

-Paglialonga F, Artoni A, Braham S, Consolo S, Giannini A, Chidini G, Napolitano L, Martinelli I, Montini G, Edefonti A. Vitamin K antagonists in children with central venous catheter on chronic haemodialysis: a pilot study. *Pediatr Nephrol.* 2016 May;31(5):827-32. doi: 10.1007/s00467-015-3293-1. Epub 2015 Dec 14;

-Paglialonga F, Ardissono G, Consolo S, Ghio L, Belingheri M, Testa S, A. Biasuzzi, A. Edefonti F. Plasma-exchange in pediatric patients: a single-center experience. *Minerva Pediatr.* 2014 Nov 20;

-Paglialonga F, Consolo S, Galli MA, Testa S, Edefonti A. Interdialytic weight gain in oligoanuric children and adolescents on chronic hemodialysis. *Pediatr Nephrol* 2015 Jun;30(6):999-1005. doi: 10.1007/s00467-014-3005-2. Epub 2014 Nov 15;

-Paglialonga F, Consolo A, Biasuzzi A, Assomou J, Gattarello E, Patricelli MG, Giannini A, Chidini, G, Napolitano L, Edefonti A. Reduction in catheter related infections after switching from povidone iodine to chlorhexidine for the exit-site care of tunnelled central venous catheters in children on hemodialysis. *Hemodial Int.* 2014 Oct;18 Suppl 1:S13-8. doi: 10.1111/hdi.12218;

-Esposito S, Tenconi R, Lelii M, Preti V, Nazzari E, Consolo S, Patria MF. Possible molecular mechanisms linking air pollution and asthma in children. *BMC Pulm Med.* 2014 Mar 1, doi: 10.1186/1471-2466-14-31.;

-Paglialonga F, Lopopolo A, Scarfia RV, Consolo S, Galli MA, Salera S, Grassi MR, Brivio A, Edefonti A. Intradialytic cycling in children and young adults on chronic hemodialysis. *Pediatr Nephrol.* 2014 Mar;29(3):431-8. doi: 10.1007/s00467-013-2675-5. Epub 2013 Nov 21;

-Paglialonga F, Lopopolo A, Scarfia RV, Galli MA, Consolo S, Brivio A, Grassi MR, Salera S, Edefonti A. Correlates of exercise capacity in pediatric patients on chronic hemodialysis *J Ren Nutr.* 2013 Sep;23(5):380-6. doi:



10.1053/j.jrn.2013.04.006. Epub 2013 Jun 22;

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 'Codice in materia di protezione dei dati personali'.