

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



IL PRESENTE CURRICULUM VIENE REDATTO DAL DR.SSA VALENTINA NICOSIA [REDACTED] AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. N. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritieri, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000. Consapevole, altresì, di incorrere nella decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato dall'Amministrazione, qualora in sede di controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, sotto la propria responsabilità ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

Informazioni personali

Nome/Cognome Valentina Nicosia
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Informazioni professionali

Istruzione e formazione

Diploma scientifico [REDACTED] con voti 60/60.

Ammissione al corso di laurea in Medicina e Chirurgica presso l'Università Federico II di Napoli per l'AA 1993/1994. Conseguimento della laurea in Medicina e Chirurgia in data [REDACTED] con voti 110/110 con lode con tesi sperimentale "*Produzione linfomonocitaria di interleuchina 12 e di interferone gamma nei pazienti in trattamento dialitico cronico*" presso la Cattedra di Nefrologia dell'Università Federico II di Napoli diretta dal prof V.E. Andreucci.

Ammissione al corso di Specializzazione in Nefrologia presso l'Università Federico II di Napoli per l'AA 1999/2000. Conseguimento del titolo di specialista in Nefrologia in data [REDACTED] con voti 70/70 con lode. In particolare negli ultimi due anni del corso di specializzazione la dr.ssa Valentina Nicosia ha collaborato con il prof Stefano Federico alle attività assistenziali e di ricerca dell'Area Funzionale del Day Hospital dei Trapianti Rene dove ha elaborato la sua tesi sperimentale "*Ruolo delle statine nel trapianto di rene*".

Vincitrice di borsa di studio per per il progetto di ricerca

della durata di un anno "Studio, trattamento e implicazioni dell'anemia del trapianto di rene in relazione alle terapie immunosoppressive e alle condizioni cliniche di ridotta funzione renale" bandita dal Dipartimento di Patologia Sistematica dell'Università Federico II di Napoli diretto dal prof Sergio Abate. Anno 2005.

Esperienze lavorative

- ASL Caserta
Centro Emodialisi accreditato Dialca,
Via G.B. Cattabeni 65, 81013 Caiazzo (CE)
Direttore Tecnico Sanitario
Periodo lavorativo: anni 2005-2008
- ASL Latina
UOC Nefrologia e Dialisi, PO Dono Svizzero.
Via Appia Lato Napoli, 04023 Formia.
Dirigente Medico disciplina Nefrologia.
Periodo lavorativo: dal 1/3/2009 al 31/12/2018
Contratto di lavoro subordinato a tempo
determinato e a tempo pieno;
Dal 1/1/2019 ad oggi
Contratto di lavoro subordinato a tempo
indeterminato e a tempo pieno;

Principali aree di attività

La dr.ssa Valentina Nicosia è particolarmente impegnato nel campo della gestione dei pazienti trapiantati di rene, nella dialisi peritoneale e nella dialisi domiciliare più in generale, nei trattamenti extracorporei nel paziente critico in particolare in ambito cardio-renale.

Posizione funzionale e competenze

- Dal 16/7/2020 titolare di incarico dirigenziale di natura professionale *Gestione nefrologica dello scompenso cardiaco*.
- Seconda unità medica nel Servizio di Dialisi Domiciliare della UOC Nefrologia e Dialisi del PO Dono Svizzero di Formia. Tale Servizio rappresenta una delle più importanti realtà regionali di dialisi peritoneale occupandosi, tra l'altro, anche della presa in carico del paziente con malattia renale cronica in fase avanzata, accompagnandolo, con personale dedicato, nel percorso decisionale della terapia sostitutiva renale nonché dell'avvio delle procedure propedeutiche all'inserimento in lista d'attesa per trapianto di rene.
- Esperta per quanto attiene le tecniche di impianto eco guidate di CVC per emodialisi temporanei e permanenti.

- Esperta di trattamenti extracorporei nel paziente critico in ambito intensivistico e cardio-renale in particolare.

Attività didattica Docente del Corso di Formazione sulla Dialisi Peritoneale Assistita, Preparazione dei Carehelper/Caregiver nell'ambito dell'iniziativa della Regione Lazio Comunità Solidali 2020. Anno 2022-23

Istruzione e formazione

Eventi in qualità di relatore/moderatore

1. Retraining Day. Incontro educativo per la dialisi peritoneale. Formia 11/12/2018.
2. Congresso Il Catetere per Dialisi Peritoneale. Attualità e Prospettive Future. Gaeta 3-4/12/2021
3. Corso di Formazione sulla Dialisi Peritoneale Assistita, Preparazione dei Carehelper/Caregiver nell'ambito dell'iniziativa della Regione Lazio Comunità Solidali 2020. Anno 2022-23.
4. Think Tank "L'iperpotassiemia nei pazienti con scompenso cardiaco cronico e malattia renale cronica". Cassino, giornate multiple anno 2022.

Pubblicazioni

1. Marzano L, Somma G, Frattolillo P, Torraca S, Andreucci M, Musone D, Fiorillo M, Nicosia V, Cianciaruso B: Elevati livelli plasmatici del "marker" tumorale Ca-125 nei pazienti con sindrome nefrosica. Giornale Italiano di Nefrologia, anno 18 n.1, 2001
2. Memoli B, Bisesti V, Saravo MT, Esposito P, D'Arcangelo R, Nicosia V, Clienti C, Andreucci M, Esposito A, Tetta C. Cytokine production in standard hemodialysis with a new polyethersulfone membrane: a cross-over study. Contrib Nephrol. 2003;(138):80-7.
3. B.Cianciaruso, S.Torraca, A.De Blasio, M.Fiorillo, V.Nicosia, R.Marino: Le nuove Linee Guida per la terapia dell'anemia nell'insufficienza renale. AUDIT Linee Guida della Società Italiana di Nefrologia per la Terapia dell'Anemia dei Pazienti in Dialisi. Napoli, 11 maggio 2002. Syllabus Cuzzolin Editore.
4. Marzano L, Postiglione L, Nicosia V, Cuomo V, Saravo MT, Bisesti V, Cianciaruso B, Memoli B: Livelli circolanti del recettore solubile dell'interleuchina 6 nei pazienti in trattamento

- dialitico. In "Nefrologia". Editoriale Bios, pp 237-242, 2001.
5. Musone D, Nicosia V, D'Alessandro R, Treglia A, Montella M, Saltarelli G, Ambrosio S, Papa R, Amoroso F: Insufficienza cardiaca acuta secondaria a cardiomiopatia takotsubo in una paziente in dialisi peritoneale con perdita della funzione renale residua. G Ital Nefrol. 2012 Jul-Aug; 29(4):467-72
 6. Musone D, Nicosia V, D'Alessandro R, Treglia A, Saltarelli G, Montella M, Sparagna A, Amoroso F: Dialisi peritoneale nel paziente adulto con sindrome di prune belly: sfida possibile? G Ital Nefrol 2013 Jul_Aug; 30(4).
 7. Musone D, Nicosia V, Treglia A, Amoroso F, De Gemmis P, Enzo MV, Hladnik U. Compound heterozygosis with a novel AQP2 gene mutation in sisters affected by autosomal congenital nephrogenic diabetes insipidus. G Ital Nefrol 2020 Mar-Apr; (37)2.
 8. Musone D, Nicosia V, Diana M, Viola V, Treglia A. Impact of peritoneal catheter intramural design on dialysis discontinuation rate. Nephrology (Carlton). 2020 Nov;25(11):850-855. doi: 10.1111/nep.13738. Epub 2020 Jun 22. PMID: 32500954

Abstract presentati a congressi

1. Memoli B, Postiglione L, Bisesti V, Esposito P, Saravo MT, Cimmaruta C, Nicosia V, Liberti R, Cianciaruso B: Soluble Interleukin 6 "antagonistic" receptor (sgp130) release by peripheral blood mono nuclear cells in hemodialysis patients: a longitudinal cross over study. J Am Soc Nephrol, 13: 217 A, 2002.
2. Memoli B, Postiglione L, Marzano L, Nicosia V, Cuomo V, Saravo MT, Conti A, Bisesti V, Cianciaruso B, Andreucci VE: Plasma levels of the soluble interleukin 6 "antagonistic" receptor (sgp 130) in hemodialysis patients. J Am Soc Nephrol, 12:398A, 2001.
3. Bruno Cianciaruso, Serena Torraca, Antonella De Blasio, Valentina Nicosia, Raffaele Marino, Francesco Marenghi, Andrea Pota, Roberta Annecchini: Nutrizione in Dialisi. Atti del Terzo Congresso Sezione Interregionale Campano-Siciliana della SIN Catania, 20-21 Settembre, 2002. Editoriale Bios.

4. XXXVI Convegno regionale della sezione campana della Società Italiana di Nefrologia, Nola, 30 ottobre: **Nicosia V, Marzano L, Cuomo V, Bisesti V, Memoli B:** Produzione linfomonocitaria di interleuchina 12 nei pazienti in trattamento dialitico.
5. XXXVIII Congress of the European Renal Association-European Dialysis and Transplant Association, Vienna 2002. **Memoli B, Postiglione L, Nicosia V, Cuomo V, Marzano L, Saravo MT, Conti A, Bisesti V, Cianciaruso B, Andreucci VE:** Plasma levels of the soluble interleukin 6 "antagonistic" receptor (sgp 130) in hemodialysis patients.
6. 42° Congresso della Società Italiana di Nefrologia, Trieste 2001. **Marzano L, Postiglione L, Nicosia V, Cuomo V, Saravo MT, Conti A, Bisesti V, Cianciaruso B, Memoli B:** Livelli circolanti del recettore solubile dell'interleuchina 6 nei pazienti in trattamento dialitico.
7. ASN/ISN World Congress of Nefrology, San Francisco 2001. **Memoli B, Postiglione L, Nicosia V, Cuomo V, Marzano L, Saravo MT, Conti A, Bisesti V, Cianciaruso B, Andreucci VE:** Plasma levels of the soluble interleukin 6 "antagonistic" receptor (sgp 130) in hemodialysis patients.
8. Annual Meeting of the American Society of Nephrology, Philadelphia 2002. **Memoli B, Postiglione L, Bisesti V, Esposito P, Saravo MT, Cimmaruta C, Nicosia V, Liberti R, Cianciaruso B:** Soluble Interleukin 6 "antagonistic" receptor (sgp130) release by peripheral blood mono nuclear cells in hemodialysis patients: a longitudinal cross over study.
9. Federico S, Carrano R, Sabbatini M, OrioF, Palomba S, **Nicosia V, Mirenghi F, Balletta MM, Lombardi G, Colao A:** Trapianto renale e alterazioni dell'asse ipotalamo-ipofisi-gonadi: bilancio dopo 15 mesi. *G Ital Nefrol* S23, 104, 2003.
10. Michele Santangelo, De Rosa P, D'Alessandro V, Marra A, Ferrara A, Scotti A, Caggiano M, Federico S, **Nicosia V, Santangelo ML:** Fattori che influenzano la cicatrizzazione delle incisioni chirurgiche nel trapianto di rene. XXVIII Congresso Nazionale della Società Italiana Trapianti d'Organo S.I.T.O. Roma, 21-23 novembre 2004.
11. Domenico Capone, Antonio Gentile, Massimo Sabbatini, Riccardo Gallo, Francesco Mirenghi, **Valentina Nicosia, Vincenzo Basile, and Stefano Federico:** Therapeutic Monitoring of Sirolimus in

- Kidney Transplant Recipients. Abstract ERA-EDTA, Istambul, 2005.
12. **Nicosia V**, Musone D, D'Alessandro R, Treglia A, Saltarelli G, Montella M, Ambrosio S, Papa R, Amoroso F. Insufficienza cardiaca acuta secondaria a cardiomiopatia takotsubo in una paziente in dialisi peritoneale con perdita della funzione renale residua. XVI Congresso del Gruppo di Studio di Dialisi Peritoneale della Società Italiana di Nefrologia. Alba 22-24/3/2012.
13. Musone D, **Nicosia V**, D'Alessandro R, Treglia A, Saltarelli G, Montella G, Sparagna A, Amoroso F. Dialisi peritoneale nel paziente adulto con sindrome di prune belly: sfida possibile? XVII Congresso del Gruppo di Studio di Dialisi Peritoneale della Società Italiana di Nefrologia. Montecatini Terme 20-22/3/2014.
14. Musone D, Treglia A, **Nicosia V**, D'Alessandro R, Viola V, Amoroso F. Il cuff-shaving come trattamento conservativo delle infezioni refrattarie dell'exit site e del tunnel. XIX Convegno del Gruppo di Studio di Dialisi Peritoneale della Società Italiana di Nefrologia. Lecco 19-21/4/2018.
15. Musone D, **Nicosia V**, Viola V, Diana M, Treglia A. Influence of the peritoneal catheter intramural segment configuration on the peritoneal dialysis discontinuation rate. ISPD-Euro PD Meeting, Glasgow 2020.
16. **V Nicosia**, D Musone, A Treglia. Il cuff-shaving come trattamento delle infezioni catetere correlate: studio retrospettivo a medio termine. XX Congresso del Gruppo di Progetto di Dialisi Peritoneale della Società Italiana di Nefrologia. Roma 16-18/9/2021.
17. Musone D, **Nicosia V**, Viola V, Diana M, Treglia A. Influence of the peritoneal catheter intramural segment configuration on the peritoneal dialysis discontinuation rate. XX Congresso del Gruppo di Progetto di Dialisi Peritoneale della Società Italiana di Nefrologia. Roma 16-18/9/2021.

Competenze personali

Madrelingua Italiano

Lingua straniera Inglese

Informatiche Windows, Microsoft Office, MacOS

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Formia, li 02 / 03 / 2023

Dr.ssa Valentina Nicosia

Valentina Nicosia