

Dal Paziente Fragile al Paziente Obeso: Nuove Prospettive nella Gestione Nutrizionale della CKD

a) Programma:

| Titolo della relazione | Min. formativi | Relatore/i |
|--|----------------|----------------------|
| Epidemiologia della CKD ⁽¹⁾ in Italia: trend socioeconomica e comorbidità | 40 | Michele Provenzano |
| Valutazione della fragilità del paziente nefropatico: cosa si intende e come si valuta | 30 | Simone Vettoretti |
| Malnutrizione e outcome clinici | 30 | Paolo Molinari |
| Management nutrizionale nell'ambulatorio pre-emptive | 30 | Pietro Cirillo |
| Quale approccio nutrizionale nella CKD in terapia conservativa? | 30 | Claudia D'Alessandro |
| Nutrizione nella Terapia Sostitutiva: dialisi incrementale e decrementale | 30 | Vincenzo Losappio |
| Paziente obeso con CKD stadio 4 e 5: dieta ipoproteica o dimagrimento? | 50 | Claudia D'Alessandro |
| | 240 | |
| Totale ore | 4h' | |

⁽¹⁾ CKD - Chronic Kidney Disease

b) Razionale:

La Malattia Renale Cronica (CKD) rappresenta una sfida crescente per il sistema sanitario a causa della sua prevalenza e dell'impatto significativo sulla qualità di vita dei pazienti. La gestione nutrizionale del paziente nefropatico è uno degli elementi chiave per migliorare gli outcome clinici, ridurre la progressione della malattia e gestire le comorbidità associate. Tuttavia, la fragilità, la malnutrizione, la sarcopenia e l'obesità presentano sfide complesse che richiedono un approccio multidisciplinare e personalizzato.

Il corso ha come obiettivo principale approfondire l'importanza della terapia nutrizionale nella gestione della CKD, evidenziando come un intervento nutrizionale mirato possa influenzare positivamente il decorso della malattia, l'efficacia della terapia sostitutiva e la qualità di vita del paziente. Attraverso sessioni interattive, presentazioni di casi clinici e discussioni di gruppo, verranno affrontati temi quali l'epidemiologia della CKD in Italia, la valutazione della fragilità del paziente nefropatico, l'impatto della malnutrizione e le strategie nutrizionali nelle diverse fasi della CKD, inclusi il ruolo della dieta ipoproteica e le specifiche esigenze nutrizionali durante la dialisi.

c) Struttura del corso:

○ Responsabile Scientifico:

| Nome completo | Professione | Disciplina | Ruolo e Ente |
|---------------------|-----------------|------------|---|
| Giuseppe Castellano | Medico chirurgo | Nefrologia | Direttore SC Nefrologia, Dialisi e Trapianti, Fondazione IRCCS Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano Direttore Clinica Nefrologica Università di Milano |

○ Docenti: (in ordine alfabetico)

| Nome completo | Professione | Disciplina | Ruolo e Ente |
|----------------------|-----------------|----------------------------|---|
| Pietro Cirillo | Medico chirurgo | Nefrologia | UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto, Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari |
| Claudia D'Alessandro | Nutrizionista | Scienza dell'alimentazione | UO Nefrologia e Dialisi, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Università degli Studi di Pisa |
| Vincenzo Losappio | Medico chirurgo | Nefrologia | UOC di Nefrologia, Dialisi e Trapianto, |

| | | | |
|--------------------|-----------------|------------|--|
| | | | Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Riuniti di Foggia |
| Paolo Molinari | Medico chirurgo | Nefrologia | SC di Nefrologia, Dialisi e Trapianti, Fondazione IRCCS Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano |
| Michele Provenzano | Medico chirurgo | Nefrologia | UOC di Nefrologia, Dialisi e Trapianto, Azienda Ospedaliera di Cosenza |
| Simone Vettoretti | Medico chirurgo | Nefrologia | SC di Nefrologia, Dialisi e Trapianti, Fondazione IRCCS Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano |

d) *Destinatari:*

○ *Numero utenti:*

– 1000

○ *Professione/disciplina:*

- Medico chirurgo: endocrinologia; gastroenterologia; malattie metaboliche e diabetologia; medicina interna; nefrologia; medicina generale (medici di famiglia); scienza dell'alimentazione e dietetica
- Biologo
- Dietista
- Infermiere

e) *Sede della piattaforma che dà origine al corso di formazione a distanza:*

www.eureka.it

Eureka srl - Via della Chiesa XXXII, traversa I, n. 231 - 55100 Lucca

f) *Periodo di erogazione:*

dal 02/09/2025 al 29/12/2025

g) *Durata effettiva dell'attività formativa:*

4 ore

h) *Crediti assegnati:*

4 crediti formativi

i) *Tipologia corso:*

Corsi / videocorsi online su apposite piattaforme di learning management system (lms) - e-learning

j) *Dotazione hardware e software necessaria all'utente:*

Per svolgere l'evento è necessario:

- dispositivo (personal computer, tablet, smartphone)
- connessione a internet (meglio a banda larga)
- web browser aggiornato (programma/app per la navigazione delle pagine web)
- player audio/video aggiornato (programma/app per la riproduzione audio/video)

k) *Verifica di apprendimento:*

Sede legale:
Viale Regina Margherita n. 121- 55100 Lucca
Sede operativa e amministrativa:
c/o Polo Tecnologico Lucchese
Via della Chiesa XXXII, trav. I, n. 231 - 55100 Lucca

Registro imprese di Lucca - R.E.A. 175330
P.IVA e C.F. 01841430463
Capitale Sociale € 10.000 i.v.
amministrazione@eureka.it
PEC: eureka srl@per.it - SDI: M5UXCR1

La verifica di apprendimento avviene tramite la compilazione di un questionario con domande random a risposta multipla (4 risposte per ogni domanda) Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti proposti, come previsto dal regolamento ECM.

l) Qualità percepita dai partecipanti:

Scheda di valutazione (compilazione obbligatoria), spazio per la segnalazione di suggerimenti e commenti anonimi.

Curriculum Vitæ

Informazioni personali

Nome CIRILLO Pietro
Indirizzo Via Giuseppe Alberto Pugliese, 152 - 70020 - Toritto (BA)
E-mail cirillo.pietro@yahoo.it
Cittadinanza ITA
Data di nascita 12/05/1978

Titoli di studio

| | |
|------------------------------|---|
| A.A. conseguimento | 2011/2012 |
| Titolo conseguito | Altro titolo di studio |
| Descrizione | Corso di Perfezionamento in Esperto nell' Elaborazione di Diete |
| Nome e indirizzo istituzione | Università Politecnica delle MARCHE - P.zza Roma, 22 - ANCONA |
| A.A. conseguimento | 2010/2011 |
| Titolo conseguito | Dottore di ricerca |
| Descrizione | Scienze Mediche, Cliniche e Sperimentali (XXIII ciclo), |
| Titolo dottorato | SCIENZE MEDICHE, CLINICHE E SPERIMENTALI |
| Nome e indirizzo istituzione | Università degli Studi di FOGGIA - Via Gramsci, 89/91 - FOGGIA |
| Data di conseguimento | 26/11/2007 |
| Titolo conseguito | Diploma di scuola di specializzazione |
| Descrizione | Nefrologia |
| Voto conseguito | 50/50 e lode |
| Titolo della Tesi | Fructose-induced inflammation, oxidative stress and aberrant nutrient-dependent signalling in human proximal tubular epithelial cells: role of the ketohexokinase pathway |
| Nome e indirizzo istituzione | Università degli Studi di BARI ALDO MORO - P.zza Umberto I, 1 Palazzo Ateneo - BARI |
| Data di conseguimento | 12/11/2002 |
| Titolo conseguito | Laurea (vecchio ordin.) |
| Descrizione | MEDICINA E CHIRURGIA |
| Voto conseguito | 110/110 lode e plauso della commissione |
| Titolo della Tesi | Anemia e Nefropatia Diabetica: Ruolo dell' Epidemiologia nella Pianificazione regionale/locale |
| Nome e indirizzo istituzione | Università degli Studi di BARI ALDO MORO - P.zza Umberto I, 1 Palazzo Ateneo - BARI |
| Data di conseguimento | 01/07/1996 |
| Titolo conseguito | Diploma di scuola secondaria superiore |
| Descrizione | Maturità Classica |
| Voto conseguito | 60/60 |

| | |
|------------------------------|---|
| Nome e indirizzo istituzione | Liceo Classico Cagnazzi - Via Giuseppe Zanardelli 30 - 70022 Altamura (BA) |
| Tipo istituzione | Scuola secondaria di II grado |
| Esperienze | |
| Periodo | 01/10/2016 - oggi |
| Posizione | Altro |
| Qualifica | Dirigente medico |
| Tipo di attività svolta | Partecipazione a progetto di ricerca |
| Nome e indirizzo istituzione | Università degli Studi di BARI ALDO MORO - P.zza Umberto I, 1 Palazzo Ateneo - BARI |
| Periodo | 01/03/2012 - oggi |
| Posizione | Attività in campo clinico |
| Qualifica | Dirigente medico |
| Tipo di attività svolta | Dirigente Medico I Livello a tempo indeterminato |
| Nome e indirizzo istituzione | Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari - - Bari |
| Esperienza | Partecipazione a progetto di ricerca |
| Nome e indirizzo istituzione | Università degli Studi di BARI ALDO MORO - P.zza Umberto I, 1 Palazzo Ateneo - BARI |
| Titolo progetto | L'insufficienza renale cronica: un modello di aterosclerosi accelerata |
| Tipo bando | PRIN |
| Anno bando | 2005 |
| Responsabile U.O. | francesco paolo schena |
| Periodo | 16/07/2009 - 29/02/2012 |
| Posizione | Attività in campo clinico |
| Qualifica | Dirigente medico |
| Tipo di attività svolta | Dirigente Medico I Livello a tempo indeterminato |
| Nome e indirizzo istituzione | ASL DI BARI - - BARI |
| Periodo | 01/11/2007 - 31/10/2010 |
| Posizione | Dottorando |
| Nome e indirizzo istituzione | Università degli Studi di FOGGIA - Via Gramsci, 89/91 - FOGGIA |
| Struttura | Dip. SCIENZE MEDICHE E DEL LAVORO |
| Titolo dottorato | SCIENZE MEDICHE, CLINICHE E SPERIMENTALI |
| Periodo | 01/01/2008 - 16/07/2009 |
| Posizione | Altro |
| Qualifica | Dirigente medico |
| Tipo di attività svolta | Dirigente Medico Borsista |
| Nome e indirizzo istituzione | Ospedali riuniti di Foggia - - Foggia |
| Periodo | 01/06/2008 - 01/07/2009 |
| Posizione | Culture della materia |

| | |
|------------------------------|---|
| Qualifica | Cultore della materia |
| Tipo di attività svolta | Cultore della materia c/o la cattedra di Nefrologia dell'Università degli studi di Foggia (S.S.D. MED/14). |
| Nome e indirizzo istituzione | Università degli Studi di FOGGIA - Via Gramsci, 89/91 - FOGGIA |
| Struttura | Dip. SCIENZE BIOMEDICHE |
| Esperienza | Partecipazione a progetto di ricerca |
| Nome e indirizzo istituzione | University of Florida - - Gainesville |
| Titolo progetto | Ruolo del fruttosio nell'induzione della sindrome metabolica, della malattia renale cronica e della steatosi epatica non alcool correlata |
| Anno bando | 2006 |
| Responsabile U.O. | Richard J Johnson |

| | |
|------------------------------|--|
| Periodo | 09/01/2006 - 13/11/2007 |
| Posizione | Visiting Researcher |
| Qualifica | Visiting Researcher |
| Nome e indirizzo istituzione | University of Florida - - Gainesville |
| Periodo | 09/09/2004 - 08/01/2006 |
| Posizione | Tirocinio o stage |
| Qualifica | Tirocinante o stagista |
| Tipo di attività svolta | università foggia |
| Nome e indirizzo istituzione | Università degli Studi di FOGGIA - Via Gramsci, 89/91 - FOGGIA |
| Struttura | Dip. SCIENZE BIOMEDICHE |

| | |
|------------------------------|---|
| Periodo | 01/11/2002 - 01/09/2004 |
| Posizione | Attività in campo clinico |
| Qualifica | Specializzando |
| Tipo di attività svolta | Attività clinica e di ricerca come medico specializzando |
| Nome e indirizzo istituzione | Università degli Studi di BARI ALDO MORO - P.zza Umberto I, 1 Palazzo Ateneo - BARI |
| Struttura | Dip. L.240/2010 Dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO) |

Elenco dei prodotti della ricerca

Casiglia E, Tikhonoff V, Viridis A, Grassi G, Angeli F, Barbagallo CM, Bombelli M, Cicero AFG, Cirillo M, Cirillo P, Dell'Oro R, D'elia L, Desideri G, Ferri C, Galletti F, Gesualdo L, Giannattasio C, Iaccarino G, Lippa L, Mallamaci F, Masi S, Maloberti A, Masulli M, Mazza A, Mengozzi A, Muiesan ML, Nazzaro P, Palatini P, Parati G, Pontremoli R, et al. (2023). Serum uric acid / serum creatinine ratio as a predictor of cardiovascular events. Detection of prognostic cardiovascular cut-off values. JOURNAL OF HYPERTENSION, vol.

41, p. 180-186, ISSN: 2167-1095, doi:
10.1097/HJH.00000000000003319

Mengozzi A, Pugliese NR, Desideri G, Masi S, Angeli F, Barbagallo CM, Bombelli M, Cappelli F, Casiglia E, Cianci R, Ciccarelli M, Cicero AFG, Cirillo M, Cirillo P, Dell'Oro R, D'Elia L, Ferri C, Galletti F, Gesualdo L, Giannattasio C, Grassi G, Iaccarino G, Lippa L, Mallamaci F, Maloberti A, Masulli M, Mazza A, Muiesan ML, Nazzaro P, Palatini P, et al. (2023). Serum Uric Acid Predicts All-Cause and Cardiovascular Mortality Independently of Hypertriglyceridemia in Cardiometabolic Patients without Established CV Disease: A Sub-Analysis of the URic acid Right for heArt Health (URRAH) Study. . METABOLITES, vol. 13, p. 1-15, ISSN: 2218-1989, doi: 10.3390/metabo13020244

Palatini P, Virdis A, Masi S, Mengozzi A, Casiglia E, Tikhonoff V, Cicero AFG, Ungar A, Parati G, Rivasi G, Salvetti M, Barbagallo CM, Bombelli M, Dell'Oro R, Bruno B, Lippa L, D'Elia L, Masulli M, Verdecchia P, Reboldi G, Angeli F, Mallamaci F, Cirillo M, Rattazzi M, Cirillo P, Gesualdo L, Mazza A, Giannattasio C, Maloberti A, Volpe M, et al. (2023). Hyperuricemia increases the risk of cardiovascular mortality associated with very high HDL-cholesterol level. NMCD. NUTRITION METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASES, vol. 33, p. 323-330, ISSN: 0939-4753, doi: 10.1016/j.numecd.2022.11.024

Boukje C, Eveleens Maarse 1, Nicholas C, Chesnaye 2, Robbert Schouten 3, Wieneke M, Michels 4, Willem Jan W Bos 4, Maciej Szymczak 5, Magdalena Krajewska 5, Marie Evans 6, Olof Heimbürger 6, Fergus J Caskey 7, Christoph Wanner 8, Kitty J Jager 2, Friedo W Dekker 1, Yvette Meuleman 1, EQUAL Study Investigators (Andreas Schneider, Anke Torp, Beate Iwig, Boris Perras, Christian Marx, Christiane Drechsler, Christof Blaser, Christoph Wanner, Claudia Emde, Detlef Krieter, Dunja Fuchs, Ellen Irmeler, Eva Platen, Hans Schmidt-Görtler, Hendrik Schlee, Holger Naujoks, et al. (2022). Associations between depressive symptoms and disease progression in older patients with chronic kidney disease: results of the EQUAL study. CLINICAL KIDNEY JOURNAL, vol. 15, p. 786-797, ISSN: 2048-8505, doi: 10.1093/ckj/sfab261

Dai L, Massy ZA, Stenvinkel P, Chesnaye NC, Larabi IA, Alvarez JC, Caskey FJ, Torino C, Porto G, Szymczak M, Krajewska M, Drechsler C, Wanner C, Jager KJ, Dekker FW, Evenepoel P, Evans M and Equal study Investigators (Andreas Schneider, Anke Torp, Beate

Iwig, Boris Perras, Christian Marx, Christiane Drechsler, Christof Blaser, Christoph Wanner, Claudia Emde, Detlef Krieter, Dunja Fuchs, Ellen Irmeler, Eva Platen, Hans Schmidt-Gürtler, et al. (2022). The association between TMAO, CMPF, and clinical outcomes in advanced chronic kidney disease: results from the European QUALity (EQUAL) Study.. THE AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION, vol. 116, p. 1719-1729, ISSN: 0002-9165, doi: 10.1093/ajcn/nqac278

Masulli M, D'Elia L, Angeli F, Barbagallo CM, Bilancio G, Bombelli M, Bruno B, Casiglia E, Cianci R, Cicero AFG, Cirillo M, Cirillo P, Dell'Oro R, Desideri G, Ferri C, Gesualdo L, Giannattasio C, Grassi G, Iaccarino G, Lippa L, Mallamaci F, Maloberti A, Masi S, Mazza A, Mengozzi A, Muiesan ML, Nazzaro P, Palatini P, Parati G, Pontremoli R, et al. (2022). Serum uric acid levels threshold for mortality in diabetic individuals: The URic acid Right for heArt Health (URRAH) project.. NMCD. NUTRITION METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASES, vol. 32, p. 1245-1252, ISSN: 1590-3729, doi: 10.1016/j.numecd.2022.01.028

Ramspek CL, Boeke R, Evans M, Heimbürger O, Snead CM, Caskey FJ, Torino C, Porto G, Szymczak M, Krajewska M, Drechsler C, Wanner C, Chesnaye NC, Jager KJ, Dekker FW, Snoeijs MGJ, Rotmans JI, van Diepen M and EQUAL study investigators (Adamasco Cupisti, Adelia Sagliocca, Alberto Ferraro, Aleksandra Musiala, Alessandra Mele, Alessandro Naticchia, Alex Còsaro, Alistair Woodman, Andrea Ranghino, Andrea Stucchi, Andreas Jonsson, Andreas Schneider, Angelo Pignataro, et al. (2022). Predicting Kidney Failure, Cardiovascular Disease and Death in Advanced CKD Patients. KIDNEY INTERNATIONAL REPORTS, vol. 7, p. 2230-2241, ISSN: 2468-0249, doi: 10.1016/j.ekir.2022.07.165

Russo E, Viazzi F, Pontremoli R, Barbagallo CM, Bombelli M, Casiglia E, Cicero AFG, Cirillo M, Cirillo P, Desideri G, D'Elia L, Ferri C, Galletti F, Gesualdo L, Giannattasio C, Iaccarino G, Leoncini G, Mallamaci F, Maloberti A, Masi S, Mengozzi A, Mazza A, Muiesan ML, Nazzaro P, Palatini P, Parati G, Rattazzi M, Rivasi G, Salvetti M, Tikhonoff V, et al. (2022). . Association of uric acid with kidney function and albuminuria: the Uric Acid Right for heArt Health (URRAH) Project. . JN. JOURNAL OF NEPHROLOGY, vol. 35, p. 211-2021, ISSN: 1724-6059, doi: 10.1007/s40620-021-00985-4

Tikhonoff V, Casiglia E, Spinella P, Barbagallo CM, Bombelli M, Cicero AFG, Cirillo M, Cirillo P, Desideri G, D'elia L, Ferri C,

Galletti F, Gesualdo L, Giannattasio C, Iaccarino G, Mallamaci F, Maloberti A, Masi S, Mazza A, Muiesan ML, Nazzaro P, Palatini P, Parati G, Pontremoli R, Quarti-Trevano F, Rattazzi M, Rivasi G, Salvetti M, Tocci G, Ungar A, et al. (2022). Identification of a plausible serum uric acid cut-off value as prognostic marker of stroke: the Uric Acid Right for Heart Health (URRAH) study. JOURNAL OF HUMAN HYPERTENSION, vol. 36, p. 976-982, ISSN: 0950-9240, doi: 10.1038/s41371-021-00613-5

Ungar A, Rivasi G, Di Bari M, Virdis A, Casiglia E, Masi S, Mengozzi A, Barbagallo CM, Bombelli M, Bruno B, Cicero AFG, Cirillo M, Cirillo P, Desideri G, D'elia L, Ferri C, Galletti F, Gesualdo L, Giannattasio C, Iaccarino G, Ciccarelli M, Lippa L, Mallamaci F, Maloberti A, Mazza A, Muiesan ML, Nazzaro P, Palatini P, Parati G, Pontremoli R, et al. (2022). The association of uric acid with mortality modifies at old age: data from the uric acid right for heart health (URRAH) study. JOURNAL OF HYPERTENSION, vol. 40, p. 704-711, ISSN: 1473-5598, doi: 10.1097/HJH.0000000000003068

de Rooij ENM, Meuleman Y, de Fijter JW, Jager KJ, Chesnaye NC, Evans M, Caskey FJ, Torino C, Porto G, Szymczak M, Drechsler C, Wanner C, Dekker FW, Hoogeveen EK and EQUAL study investigators (Andreas Schneider, Anke Torp, Beate Iwig, Boris Perras, Christian Marx, Christiane Drechsler, Christof Blaser, Christoph Wanner, Claudia Emde, Detlef Krieter, Dunja Fuchs, Ellen Irmeler, Eva Platen, Hans Schmidt-Gürtler, Hendrik Schlee, Holger Naujoks, Ines Schlee, et al. (2022). Symptom Burden before and after Dialysis Initiation in Older Patients. CLINICAL JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY, vol. 17, p. 1719-1729, ISSN: 1555-905X, doi: 10.2215/CJN.09190822

Pugliese NR, Mengozzi A, Virdis A, Casiglia E, Tikhonoff V, Cicero AFG, Ungar A, Rivasi G, Salvetti M, Barbagallo CM, Bombelli M, Dell'Oro R, Bruno B, Lippa L, D'Elia L, Verdecchia P, Mallamaci F, Cirillo M, Rattazzi M, Cirillo P, Gesualdo L, Mazza A, Giannattasio C, Maloberti A, Volpe M, Tocci G, Georgiopoulos G, Iaccarino G, Nazzaro P, Parati G, et al. (2021). The importance of including uric acid in the definition of metabolic syndrome when assessing the mortality risk. . CLINICAL RESEARCH IN CARDIOLOGY, vol. 110, p. 1073-1082, ISSN: 1861-0684, doi: 10.1007/s00392-021-01815-0

Russo E, Viazzi F, Pontremoli R, Barbagallo CM, Bombelli M, Casiglia E, Cicero AFG, Cirillo M, Cirillo P, Desideri G, D'Elia L, Dell'Oro R, Ferri C, Galletti F, Gesualdo L, Giannattasio C, Iaccarino G, Leoncini G, Mallamaci F, Maloberti A, Masi S,

Mengozzi A, Mazza A, Muiesan ML, Nazzaro P, Palatini P, Parati G, Rattazzi M, Rivasi G, Salvetti M, et al. (2021). Serum Uric Acid and Kidney Disease Measures Independently Predict Cardiovascular and Total Mortality: The Uric Acid Right for Heart Health (URRAH) Project. . FRONTIERS IN CARDIOVASCULAR MEDICINE, vol. 8, ISSN: 2297-055X, doi: 10.3389/fcvm.2021.713652

Edoardo Casiglia 1, Valérie Tikhonoff 2, Agostino Virdis 3, Stefano Masi 3, Carlo M Barbagallo 4, Michele Bombelli 5, Bernardino Bruno 6, Arrigo F G Cicero 7, Massimo Cirillo 8, Cirillo P, Giovambattista Desideri 6, Lanfranco D'Elia 10, Claudio Ferri 6, Ferruccio Galletti 10, Loreto Gesualdo 9, Cristina Giannattasio 11 12, Guido Iaccarino 13, Luciano Lippa 14, Francesca Mallamaci 15, Alessandro Maloberti 11 12, Alberto Mazza 16, Maria Lorenza Muiesan 17, Pietro Nazzaro 18, Paolo Palatini 1, Gianfranco Parati 19 20, Roberto Pontremoli 21, Fosca Quarti-Trevano 5, Marcello Rattazzi 2 22, Giulia Rivasi 23, Massimo Salvetti 17, et al. (2020). Serum uric acid and fatal myocardial infarction: detection of prognostic cut-off values: The URRAH (Uric Acid Right for Heart Health) study. JOURNAL OF HYPERTENSION, vol. 38, p. 412-419, ISSN: 0263-6352, doi: 10.1097/HJH.0000000000002287

Bellizzi V, Calella P, Hernandez JN, Gonzalez VF, Lira SM, Torraca S, Arronte RU, Cirillo P, Minutolo R, Cardenas RAM (2018). Safety and effectiveness of low-protein diet supplemented with ketoacids in diabetic patients with chronic kidney disease. BMC NEPHROLOGY, vol. 19, ISSN: 1471-2369, doi: 10.1186/s12882-018-0914-5

Lizio R, Babiloni C, Del Percio C, Losurdo A, Verno L, De Tommaso M, Montemurno A, Dalfino G, Cirillo P, Soricelli A, Ferri R, Noce G, Pascarelli MT, Catania V, Nobili F, Fama F, Orzi F, Giubilei F, Buttinelli C, Triggiani AI, Frisoni GB, Scisci AM, Mastrofilippo N, Procaccini DA, Gesualdo L (2018). Different Abnormalities of Cortical Neural Synchronization Mechanisms in Patients with Mild Cognitive Impairment due to Alzheimer's and Chronic Kidney Diseases: An EEG Study. JOURNAL OF ALZHEIMER'S DISEASE, vol. 65, p. 897-915, ISSN: 1387-2877, doi: 10.3233/JAD-180245

Cirillo P, Gesualdo Loreto (2015). [Gout and chronic kidney disease: specific diagnostic and therapeutic features].. GIORNALE ITALIANO DI NEFROLOGIA, vol. 32 Suppl 62, ISSN: 0393-5590

Piccoli Claudia, Quarato Giovanni, D'Aprile Annamaria, Montemurno Eustacchio, Scrima Rosella, Ripoli Maria, Gomaraschi

Monica, Cirillo P, Boffoli Domenico, Calabresi Laura, Gesualdo Loreto, Capitanio Nazzareno (2011). Native LDL-induced oxidative stress in human proximal tubular cells: multiple players involved. JOURNAL OF CELLULAR AND MOLECULAR MEDICINE, vol. 15, p. 375-395, ISSN: 1582-1838, doi: 10.1111/j.1582-4934.2009.00946.x

Cirillo P, A Melfitano, V Pepe, P Delli Carri, L Gesualdo (2009). Peritonitis due to Moraxella phenylpyruvica. PERITONEAL DIALYSIS INTERNATIONAL, ISSN: 0896-8608

Cirillo P, Gersch MS, Mu W, Scherer PM, Kim KM, Gesualdo L, Henderson GN, Johnson RJ, Sautin YY (2009). Ketohexokinase-Dependent Metabolism of Fructose Induces Proinflammatory Mediators in Proximal Tubular Cells. JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY, vol. 20, p. 545-553, ISSN: 1046-6673, doi: 10.1681/ASN.2008060576

Cirillo P, Sautin YY, Johnson RJ (2009). The role of fructose in inducing metabolic syndrome is speculative Reply. NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION, vol. 24, p. 3257-3258, ISSN: 0931-0509, doi: 10.1093/ndt/gfp363

Cirillo P, Sautin YY, Kanellis J, Kang DH, Gesualdo L, Nakagawa T, Johnson RJ (2009). Systemic inflammation, metabolic syndrome and progressive renal disease. NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION, vol. 24, p. 1384-1387, ISSN: 0931-0509, doi: 10.1093/ndt/gfp038

Cirillo P, Gesualdo L (2008). Capitolo 5 DISORDINI DELL'EQUILIBRIO IDROELETTROLITICO . In: Schena Francesco Paolo; Selvaggi Francesco Paolo; Gesualdo Loreto; Battaglia Michele. Malattie del rene e delle vie urinarie . ISBN: 9788838623974

Glushakova O, Kosugi T, Roncal C, Mu W, Heinig M, Cirillo P, Sanchez-Lozada LG, Johnson RJ, Nakagawa T (2008). Fructose induces the inflammatory molecule ICAM-1 in endothelial cells. JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY, vol. 19, p. 1712-1720, ISSN: 1046-6673, doi: 10.1681/ASN.2007121304

Nakagawa T, Cirillo P, Sato W, Gersch M, Sautin Y, Roncal C, Mu W, Sanchez-Lozada LG, Johnson RJ (2008). The conundrum of hyperuricemia, metabolic syndrome, and renal disease. INTERNAL AND EMERGENCY MEDICINE, vol. 3, p. 313-318, ISSN: 1828-0447, doi: 10.1007/s11739-008-0141-3

Ouyang X, Cirillo P, Sautin Y, McCall S, Bruchette JL, Diehl AM, Johnson RJ, Abdelmalek MF (2008). Fructose consumption as a risk factor for non-alcoholic fatty liver disease. JOURNAL OF HEPATOLOGY, vol. 48, p. 993-999, ISSN: 0168-8278, doi: 10.1016/j.jhep.2008.02.011

Tartaglia L, Infante B, Stallone G, Cirillo P, Liuzzi M, Ktena M, Forcella M, Querques M, Perulli R, Procaccini D A, Gesualdo L (2008). [Nocturnal hemodialysis: an alternative treatment for a better quality of life].. GIORNALE ITALIANO DI NEFROLOGIA, vol. 25, p. 702-707, ISSN: 0393-5590

Cirillo P (2007). NefroSAP PROGRAMMA DI AGGIORNAMENTO E AUTOVALUTAZIONE IN NEFROLOGIA. In: Insufficienza renale cronica - Progressione.

Gersch MS, Mu W, Cirillo P, Reungjui S, Zhang L, Roncal C, Sautin YY, Johnson RJ, Nakagawa T (2007). Fructose, but not dextrose, accelerates the progression of chronic kidney disease. AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY. RENAL PHYSIOLOGY, vol. 293, p. F1256-F1261, ISSN: 1931-857X, doi: 10.1152/ajprenal.00181.2007

Cirillo P, Sato W, Reungjui S, Heinig M, Gersch M, Sautin Y, Nakagawa T, Johnson RJ (2006). Uric acid, the metabolic syndrome, and renal disease. JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY, vol. 17, p. S165-S168, ISSN: 1046-6673, doi: 10.1681/ASN.2006080909

Gesualdo L, Cirillo P, Netti S, Centonze D, Perego A F (2006). [Sepsis: from pathophysiology to treatment].. GIORNALE ITALIANO DI NEFROLOGIA, vol. 23 Suppl 36, p. S74-8, ISSN: 0393-5590

Cirillo P, Di Palma A.M., Morrone L.F., Pannarale G., Manno C., Grandaliano G., Schena F.P., Gesualdo L (2005). "Anemia: an early complication of chronic renal failure". . In: Atti del 46th Congress of Italian Society of Nephrology.

Di Palma A.M., Morrone L.F., Cirillo P, Schena F.P., Gesualdo L (2005). Anemia assessment in chronic kidney disease patients at the moment of biopsy stratified according to K-DOQI stages". . In: Atti 46th Congress of Italian Society of Nephrology.

Montemurno E., Piccoli C., Calabresi L., Scrima R., D'aprile A., Ripoli M., Cirillo P, Boffoli D., Gesualdo L., Capitanio N (2005). Dyslipidemia, oxidative stress and renal diseases: effect of

Low-Density Lipoproteins on human proximal tubular cells". 46th Congress of Italian Society of Nephrology. In: Atti del convegno nazionale SIN.

F. Pansini, C. Bonifati, S. Simone, Cirillo P, D.D. Torres, G. Grandaliano, C. Mannno, F.P. Schena (2004). Tromboembolism of pulmonary artery and nephrotic sindrome: a case report". In: 32nd Congress of Puglia Society of Nephrology.

• S. Simone, F. Pansini, C. Bonifati, Cirillo P, F. D'Elia, M. Virgilio, R. Monno, L. Fumarola, C. Manno, G. Grandaliano, F.P. Schena (2004). "Leptospirosis and tubulointerstitial nephritis: a clinical case. In: Acta 32nd Congress of Puglia Society of Nephrology.

Premi e riconoscimenti

| | |
|-----------------------|--|
| Premio/riconoscimento | Premio per la Ricerca O.M.C.e.O Bari 2016 (2016) |
| Assegnato da | Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Bari |

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Bari, 08.02.2024



CV Claudia D'Alessandro

Claudia D'Alessandro è nata a Camaiore (LU) il 19 novembre 1968.

Ha conseguito la laurea Scienze Biologiche con lode nel febbraio 1994, il Diploma Universitario di Dietista con lode nel novembre 1999, la laurea in Dietistica con lode nell'aprile 2003, il Master di Management per le Professioni Sanitarie nel luglio 2005, il Master biennale in Fondamenti di Nutrizione clinica e applicata nel giugno 2008, il Master in Nutrizione e dietetica in Nefrologia nel Novembre 2011 e la Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali con lode nel dicembre 2011.

Lavora presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Pisa e come libero professionista.

La ricerca scientifica si svolge principalmente nell'ambito della nutrizione clinica applicata in particolare in campo nefrologico, neurologico (pazienti con patologie neuromuscolari e Malattia di Parkinson), gastroenterologico (celiachia, malattie infiammatorie croniche intestinali) e sportivo (ginnastica ritmica, danza classica, nuoto, maratona, triathlon) ed ha partecipato alla realizzazione di oltre 100 pubblicazioni di cui 76 in lingua inglese.

Ha partecipato e partecipa inoltre alla realizzazione di libri, opuscoli e materiale informativo per divulgare i principi di una corretta alimentazione in soggetti sani o affetti da patologie specifiche, in particolare insufficienza renale cronica in trattamento conservato e sostitutivo.

Attualmente è docente di Tecniche dietetiche applicate alla Nefrologia nel Corso di Laurea in Dietistica e nel Master di I Livello in Nutrizione e Dietetica in Nefrologia e "Alimentazione e Nutrizione" nel Corso di Lauree in Igiene dentale.

Fa parte di Associazioni di Scienziati che si occupano di Nutrizione e del comitato editoriale di riviste scientifiche. Ha partecipato e partecipa come relatore a convegni nazionali e internazionali nonché ad eventi organizzati da società scientifiche e associazioni di volontariato.

Autorizzo il trattamento dei dati personali secondo quanto stabilito dal D. Lgl. 196/03 e ai sensi del GDPR – Regolamento UE 2016-679 in particolare all'art. 13 e autorizzo la pubblicazione degli stessi nell'applicazione ECM



Capezzano Pianore (LU), 20/10/2023

Dott. VINCENZO LOSAPPIO

Curriculum Vitae, Formativo e Professionale

reso, ai sensi e per gli effetti del D.P.R. n. 445/2000, nella forma di

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' (Art. 47 – D.P.R. n. 445 del 28/12/2000)

Il sottoscritto **Vincenzo LOSAPPIO**, nato a Barletta il 04/07/1979 (CF: LSPVCN79L04A669P) e residente a Foggia in via Gustavo Cammeo 32, CAP 71122, consapevole che, ai sensi dell'art 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e consapevole che, ove i suddetti reati siano commessi per ottenere la nomina ad un pubblico ufficio, possano comportare, nei casi più gravi, l'interdizione temporanea dai pubblici uffici

DICHIARA

che le informazioni e le notizie relative alla “formazione”, alle “attività professionali” e tutto quant'altro di seguito specificato nel presente Curriculum Formativo e Professionale, costituito da n. 5 (cinque) pagine, tutte debitamente sottoscritte e numerate, corrispondono a verità e sono rispondenti alla documentazione prodotta in copia, allegata e certificata con separate Dichiarazioni Sostitutive allegate alla domanda.

Dati Personali

Nome: Vincenzo Losappio
Sesso: Maschile
Data di Nascita: 04 Luglio 1979
Luogo di Nascita: Barletta, Italia

Indirizzo

Abitazione:

Telefono: +

Cell : +

E-mail:

Istruzione e Titoli

1993-1998: Liceo. Maturità scientifica con votazione 60/60

1998-2007: Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Bari, Italia

27-10-2007: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Bari con voti 110/110 con discussione di tesi sperimentale dal titolo "Valutazione del profilo di rischio donatore/ricevente ed allocazione dell'organo nel trapianto di rene"

28-02-2008: Abilitazione all'esercizio della professione medica ed iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi di Barletta con numero 1566

27-05-2013: Conseguimento del titolo di Specializzazione in Nefrologia presso l'Università degli Studi di Foggia con voti 50/50 e Lode con discussione di tesi sperimentale dal titolo "Valutazione istologica pre-trapianto nell'allocazione d'organo per trapianto singolo: risultati a lungo termine"

Esperienze Professionali

2005-2007: Studente interno presso la divisione di Nefrologia, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti d'Organo (DETO) Università di Bari.

2007 - 2011: Scuola di Specializzazione in Nefrologia, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti d'Organo (DETO) Università di Bari, con particolare interesse nel trapianto renale.

2011-2013: Scuola di Specializzazione in Nefrologia, Università di Foggia

Agosto – Dicembre 2013: Consulente Specialista presso il Centro Dialisi della Clinica Privata Convenzionata "Villa Giovanna" di Tora e Piccilli (CE)

01/01/2014-29/02/2016: Dirigente Medico con incarico a tempo determinato presso la S.C. di Nefrologia e Dialisi del P.O. "Camberlingo" di Francavilla Fontana (BR)

01/03/2016-30/04/2017: Dirigente Medico con incarico a tempo determinato presso la S.C. di Nefrologia e Dialisi del P.O. "San Paolo" di Bari

01/05/2017 – 31/07/2018: Dirigente Medico con incarico a tempo indeterminato presso la S.C. di Nefrologia e Dialisi del P.O. "San Paolo" di Bari

dal 01/08/2018: Dirigente Medico con incarico a tempo indeterminato presso la S.C. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto dell'A.O.U. "Ospedali Riuniti" di Foggia

2020-2021: Consigliere sezione Apulo-Lucana-Calabrese della SIN

2022: Segretario sezione Apulo-Lucana Calabrese della SIN

2022: Guest Editor per: "International Journal of Molecular Science"

Esperienze specifiche in Nefrologia

Inserimento e mantenimento in lista d'attesa per trapianto di rene; selezione di riceventi per trapianto renale; prescrizione e variazione della terapia immunosoppressiva in tutte le fasi del trapianto di rene; follow up post-trapianto e gestione delle principali complicanze acute e croniche del trapianto; conoscenza dei principi di base di immunopatologia renale ed applicata al trapianto di rene; esperienza pratica di biopsia renale; allestimento accessi emodialitici d'urgenza tramite posizionamento di CVC e confezionamento FAV nel paziente uremico; gestione ambulatoriale del paziente nefropatico affetto da glomerulonefriti primitive e secondarie, diabete mellito ed IRC; assistenza dei pazienti in emodialisi, con prescrizione del piano dialitico e gestione delle complicanze acute e croniche del pz uremico; prescrizione e trattamento sostitutivo della funzione renale in area critica; attività di Day-Hospital in ambito nefrologico.

Società

Società Italiana di Nefrologia

Dr. VINCENZO LOSAPPIO
CURRICULUM VITAE, FORMATIVO E PROFESSIONALE

Foggia, lì 27/02/2023

*Presto consenso all'utilizzo
dei dati personali
qui contenuti ai sensi della
Legge 675/96 sulla Privacy.*

Dott. Vincenzo LOSAPPIO

BIOGRAPHICAL SKETCH

NAME: **Michele Provenzano**

BORN: **Avellino, Italy, November 14th, 1987**

FISCAL CODE: **PRVMHL87S14A509W**

CURRENT POSITION TITLE: **MD, Nephrologist**

EDUCATION/TRAINING

| INSTITUTION AND LOCATION | DEGREE | Completion Date MM/YYYY | FIELD OF STUDY |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|--------------------|
| Scientific High School "G.Galilei" Paola (Cosenza) | Leaving qualification (100/100) | 2005 | Scientific Studies |
| Med School-University of Campania "Luigi Vanvitelli" Naples, Italy | M.D (110 cum laude) | 03/2012 (six-year course) | Medicine |
| Same as above | Specialty (50 cum laude) | 07/2018 (five-year course) | Nephrology |
| Magna Graecia University of Catanzaro | PhD | 06/2022 (three-year course) | Nephrology |
| S.Orsola-Malpighi Hospital (Bologna) | Nephrologist | Ongoing | Nephrology |
| Alma Mater Studiorum – University of Bologna | Researcher | Ongoing | Nephrology |

PERSONAL STATEMENT

CLINICAL

Since the beginning of Nephrology Specialty (August 2013),
works as temporary (5-y fellowship) assistant in nephrology:

- Nephrology outpatients' clinic, where about 2000 CKD patients (primary GN, Diabetes, Hypertension, PKD, Kidney Transplant) are currently managed
- Nephrology consultancy for patients admitted in Medical and Surgery divisions of Hospital
- Hemodialysis Center
- Renal Ultrasound

He works as Nephrologist (Intern) at St Orsola-Malpighi Hospital (Bologna) where he follows:

- Allocation of kidney transplant donor during each donation alarm
- Donor preparation
- Perioperative management of kidney transplant recipients (immediately after surgical intervention) with the prescription of immunosuppressive treatment and diagnosis and treatment of complications;
- Kidney biopsies in kidney transplant recipients (management of acute tubular necrosis and rejection)
- Kidney biopsies for the diagnosis and treatment of patients with acute and chronic kidney disease
- CKD Outpatients (long experience with the conservative management of Chronic Kidney Disease from any cause, diabetic and not-diabetic)
- Hemodialysis patients in acute phase (capability of vascular access packaging) and chronic disease.

He performed more than 100 biopsies in kidney transplant recipients and patients with kidney disease.

OTHER PUBLICATIONS (OR ARTICLES IN NON-INDEXED JOURNALS)

- 1) Garofalo C, De Paris V, Michini C, Palmisano R, Pirro L, **Provenzano M**, Conte G. Diagnosi e prognosi della nefropatia ipertensiva: revisione sistematica della letteratura. Atti del XIV Congresso Campano Siciliano, 2013.
- 2) **Michele Provenzano**. La malattia renale cronica: un'epidemia silenziosa. AMBIMED group, articoli a diffusione sul web a scopo divulgativo sulla prevenzione nel campo delle malattie croniche. Link: <https://www.ambimed-group.com/it/la-malattia-renale-cronica-un-epidemia-silenziosa>;

Bologna, 29th OCT 2023

Sign

Michele Provenzano

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI: Nome **SIMONE VETTORETTI**

e-mail;

PEC:

CF: VTSMN74A31D969M

Nazionalità: Italiana

Data di nascita: 31/01/1974

FORMAZIONE:

1993 Diploma di Maturità Scientifica

Liceo Scientifico Statale "Martin Luther King" di Genova

Votazione 52/60

26/07/1999 Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Genova

Titolo della tesi di laurea: *"Effetto delle differenti terapie anti-ipertensive sul danno d'organo nell'ipertensione arteriosa"*

Votazione 110/110 con lode

Insignito di medaglia al merito per lo studio e di dignità di pubblicazione della tesi di laurea.

25/10/2004 Diploma di Specializzazione in Nefrologia

Università degli Studi di Genova

Titolo della tesi di specializzazione: *"Il trattamento cronico con ACE-inibitori è in grado di ripristinare il tono miogenico vascolare in un modello sperimentale di insufficienza renale"*

Votazione: 50/50 con lode

ATTIVITA' LAVORATIVA ATTUALE

Dal 7/01/2008 sono dirigente medico presso la S.C. di Nefrologia Dialisi e Trapianto renale della Fondazione I.R.C.C.S. Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

PRECEDENTI IMPIEGHI

Dal 11/07/2007 al 6/01/2008

U.O. di Nefrologia e Dialisi - Ospedale Fatebenefratelli - di Milano

Incarico con profilo: dirigente medico; disciplina: nefrologia; tempo pieno.

Dal 1/10/2005 al 2/02/2007

U.O. di Nefrologia e Dialisi dell'Ospedale Bassini

Contratto libero professionale come medico nefrologo; disciplina: nefrologia; tempo pieno (38 ore settimanali)

Dal 6/06/2005 al 5/09/2005

Pronto Soccorso c/o Ente Ospedaliero "Ospedali Galliera" di Genova

Incarico con profilo: dirigente medico; disciplina: medico internista assegnato al Pronto Soccorso; tempo pieno

Dal 02/05/2005 al 05/06/2005

UO Pronto Soccorso Azienda Ospedaliera "Villa Scassi", Ospedale Civile di Genova Sampierdarena, Genova

Contratto di collaborazione coordinata e continuativa come medico internista assegnata al Pronto Soccorso; tempo pieno

POSIZIONE FUNZIONALE:

Presso la S.C. di Nefrologia Dialisi e Trapianto renale della Fondazione IRCCS Cà Granda ho ricoperto le seguenti mansioni:

Posizioni ricoperte:

Dal 1.5.2015 al 31.3.2018: incarico professionale di servizio per la "Gestione degli ambulatori e Mac" della UOC di Nefrologia Dialisi e Trapianto renale.

Dal 1.4.2018 al 31.3.2021: incarico professionale "C3" (dicitura da Sistema di Graduatoria degli Incarichi Aziendali).
Dal 1.4.2021 al 31/12/2022: incarico di "Alta Specializzazione-3" (dicitura con riconduzione a nuovo contratto CCNL).
Dal 1/1/2023 a tutt'oggi: incarico di "Altissima Specializzazione all'interno dell'Unità operativa"

Mansioni:

Dal 1/2010 al 28/2/2018 sono stato responsabile dell'“Ambulatorio per la cura delle Malattie Renali Croniche” presso la UO di Nefrologia Dialisi e Trapianto renale, circa 1600 visite/anno.

Dal 5/2015 al 3/2018 sono stato responsabile di tutte le attività ambulatoriali (visite, attività ambulatoriali complesse e day hospital) presso la UOC di Nefrologia Dialisi e Trapianto renale della Fondazione IRCCS Ca' Granda Policlinico di Milano.

Dal 1/3/2018 sono responsabile del servizio di emodialisi della UOC di Nefrologia Dialisi e Trapianto Renale. In questa sede dirigo le attività di quattro medici strutturati e tre medici specializzandi. Circa 17000 dialisi/anno per pazienti cronici e circa 1000 dialisi/anno per pazienti acuti.

ATTIVITA' EFFETTUATE:

Presso la UOC di Nefrologia Dialisi e Trapianto renale della Fondazione IRCCS Ca' Granda ho svolto le seguenti attività:

Attività cliniche

Dal 1/2008 al 12/2009 ho lavorato presso la degenza di nefrologia (17 posti letto).

Dal 1/2008 sono il consulente nefrologo per i reparti di: Pronto Soccorso, Medicina ad Alta Intensità di Cura e Rianimazione.

Dal 1/2010 al 28/2/2018 sono stato responsabile dell'“Ambulatorio per la cura delle Malattie Renali Croniche” presso la UO di Nefrologia Dialisi e Trapianto renale.

Dal 11/2012 al 2/2018 ho svolto l'ambulatorio di consulenza nutrizionale dedicato ai pazienti con malattia renale cronica (in terapia conservativa) presso la UO di Nefrologia Dialisi e Trapianto Renale.

Nel 2/2013 ho istituito in collaborazione con la Diabetologia della Fondazione IRCCS Ca' Granda un percorso condiviso per la presa in carico precoce dei pazienti diabetici con nefropatia.

Nel 4/2013 ho istituito in collaborazione con la UO di Cardiologia della Fondazione Ca' Granda un programma di day-service finalizzato allo screening e al follow up delle malattie cardiovascolari dei pazienti affetti da malattia renale cronica.

Dal 11/2013 al 2/2018 ho istituito e diretto le attività dell'ambulatorio della malattia renale cronica avanzata (MAREA) coordinando un gruppo di lavoro multidisciplinare (costituito da due infermiere, una nutrizionista, una psicologa e una fisioterapista).

Tale ambulatorio era dedicato alla terapia conservativa dei pazienti con malattia renale cronica di stadio avanzato e alla preparazione dei pazienti alle terapie sostitutive della funzione renale (trapianto pre-emptive, dialisi peritoneale ed emodialisi).

In tale contesto ho coordinato e diretto un gruppo di lavoro multidisciplinare per redigere il PDTA aziendale relativo al percorso ambulatoriale propedeutico all'avvio della terapia sostitutiva della funzione renale nei pazienti adulti (trapianto pre-emptive, dialisi peritoneale ed emodialisi).

Nel 6/2013 sono stato nominato referente per l'attività di trapianto renale presso la UO di Nefrologia Dialisi e Trapianto renale della Fondazione IRCCS Ca' Granda nell'ambito di un programma regionale coordinato dal Centro Regionale Trapianti (CRT).

Dal 1/3/2018 sono responsabile del servizio di emodialisi della UOC di Nefrologia Dialisi e Trapianto Renale. In tale servizio vengono eseguiti circa 15500 trattamenti dialitici ambulatoriali all'anno. Oltre all'emodialisi cronica vengono eseguiti circa 2000 trattamenti dialitici all'anno per i pazienti con malattia renale acuta (intermittente, SLED e CRRT) e i trattamenti di plasmaferesi necessari al supporto delle attività di trapianto renale.

Dal 6/2022 conduco l'ambulatorio dedicato ai pazienti con diabete e malattia renale cronica nell'ambito di un progetto di collaborazione con il servizio di Diabetologia della

Dichiaro che quanto riportato nel presente documento corrisponde al vero e me ne assumo la responsabilità ai sensi dell'art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000. Inoltre, autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679.

Dott. Simone Vettoretti

Milano, 12/04/2024

A handwritten signature in black ink, reading "Simone Vettoretti". The signature is fluid and cursive, with the first name "Simone" and the last name "Vettoretti" clearly distinguishable.

