

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LJILJANA JANKOVIC**
Amministrazione **ASL ROMA 3 Ospedale " G.B.Grassi"**
Telefono dell'Ufficio
Fax dell'Ufficio
E-mail istituzionale

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 1.08.2000 a tutt'oggi dirigente medico presso UOC nefrologia e dialisi ASLROMA 3**
Dal 1.04.1997 a 31.07.2000 Responsabile del Centro Emodialisi Casa di Cura " Città di Roma"
Dal 1995 al 1997 Responsabile del Centro Emodialisi Casa di Cura " Villa dei Pini" Anzio
Dal 1986 al 1989 Assistente medico presso reparto di Uro-Nefrologia dell'Ospedale di Titovo Uzice (Serbia)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **1986 Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università di Belgrado (Serbia)**
1989 Riconoscimento del titolo di Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università " La Sapienza" Roma
1994 Specializzazione in Nefrologia presso Università " La Sapienza" Roma
Iscrizione all'albo Ordine dei Medici e chirurghi di Roma con posizione 42998

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

*Acquisite nel corso della
vita e della carriera ma
non necessariamente
riconosciute da certificati
e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con
altre persone, in
ambiente multiculturale,
occupando posti in cui la
comunicazione è
importante e in situazioni
in cui è essenziale
lavorare in squadra, ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e
amministrazione di
persone, progetti, bilanci,
ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer,
attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Dal gennaio 2010 incarico di alta professionalità per
Immunopatologia renale

Dal 2012 Responsabile di PAC per la diagnosi delle
Nefropatie e PAC terapia Infusionale

Si occupa di trattamento sostitutivo del paziente acuto e
cronico

Segue trattamento di MBD in paziente con IRC in terapia
conservativa (predialisi)

SERBO-CROATO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

Buona capacità di relazionarsi con i colleghi sia per lavoro in squadra che
individualmente

Buona capacità nell'utilizzo dei sistemi informatici di tipo clinico ed office

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

SPERIMENTATORE IN RICERCHE CLINICHE APPROVATE DAL COMITATO ETICO DELLA ASL ROMA 3:

Dompè Biotec: DB0103

Amgen Bonafide 20050104

COSMOS

Amgen NESP 20000116

Amgen 20000178

Amgen Optima 20030187

Abbott: FARO Project 1

FARO Project 2

Protocollo di Studio Internazionale 1517-CL-0613 ASTELLAS per la sperimentazione di un nuovo farmaco per il trattamento dell'anemia nei pazienti in emodialisi (2013) Protocollo di Studio Internazionale 1517-CL-0608 ASTELLAS per la sperimentazione di un nuovo farmaco per il trattamento dell'anemia nei pazienti in terapia conservativa (2013)

Protocollo di Studio Osservazionale Nazionale NEFRODATA: "BANCA DATI NAZIONALE PAZIENTI CON INSUFFICIENZA RENALE CRONICA" , Ente Promotore: Societa' Italiana di Nefrologia (2013)

Protocollo di studio interventistico NUTRIVITA, Trial di intervento randomizzato controllato sull'uso di 25(OH) vitamina D in pazienti in emodialisi cronica (2013)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ha partecipato al corso del Yale University " Corse on contemporary Management of Acute and Cronic Renal Disease".

Nel maggio 2000 ha partecipato al corso teorico sulla Anemia and Cronic Renal Failure del School of Medice Chicago University

Nel Novembre 2001 ha partecipato al corso teorico sulla Osteodistrofia renale de l " UCLA" University of California

Corsi ECM in qualità di relatore e partecipante

Pubblicazioni

1. G Coen, P Ballanti, A Calducci, S Calabria, MS Fischer, L Jankovic, M Manni, M Morsetti, E Moscaritolo, D Sardella, E Bonucci. Serum osteoprotegerin and renal osteodystrophy. Nephrol Dial Transplant 2002; 17 (2): 233-238
2. Morosetti M, Jankovic L, Cetani F, Cordisco R, Fortunato L, Friggi A, Frattarelli D, Palombo G, Pisani G, Rosa M, Zazzaro D. High doses of intravenous calcitriol in the treatment of severe secondary hyperparathyroidism. J Nephrol. 2004 Jan-Feb;17(1):95-100.
3. Splendiani G, Morosetti M, Manni M, Jankovic L, Naticchia A, Sturniolo A, Tullio T, Balducci A, Coen G. Cardiac calcium evaluation in hemodialysis patients with multisection spiral computed tomography. Int J Artif Organs. 2004 Sep;27(9):759-65.
4. Coen G, Manni M, Agnoli A, Balducci A, Dessi M, De Angelis S, Jankovic L, Mantella D, Morosetti M, Naticchia A, Nofroni I, Romagnoli A, Gallucci MT, Tomassini M, Simonetti G, Splendiani G. Cardiac calcifications: Fetuin-A and other risk factors in hemodialysis patients. ASAIO J. 2006 Mar-Apr;52(2):150-6.
5. Manni M, Coen G, Balducci A, Morosetti M, Jankovic L, Mantella D, Vega A, Naticchia A, Sorbo G, Taccone Gallucci M, Pierantozzi A, Simonetti G, Splendiani G. Cardiac calcifications in hemodialysis patients assessed with spiral computed tomography. Minerva Urol Nefrol. 2006 Jun;58(2):181-8.
6. Coen G, Manni M, Mantella D, Pierantozzi A, Balducci A, Condo S, Digiulio S, Jankovic L, Lippi B, Manca S, Morosetti M, Pellegrino L, Simonetti G, Gallucci MT, Splendiani G. Are PTH serum levels predictive of coronary calcifications in haemodialysis patients? Nephrol Dial Transplant. 2007 Jun 27.
7. Morosetti M, Jankovic L, Palombo G, Cipriani S, Dominijanni S, Balducci A, Splendiani G, Simonetti G, Romagnoli A, Coen G. High-dose calcitriol therapy and progression of cardiac vascular calcifications. J Nephrol. 2008 Jul-Aug;21(4):603-8. PubMed PMID: 18651552

Roma, 31 marzo 2022

ASL RM3
Ospedale G.B. Grassi
Dr.ssa Lilijana Jankovic
2030001012904170