

## CURRICULUM VITAE *FORMATO EUROPEO*

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Cognome e Nome</b>	Dr. Odoni Giulio
<b>Data di nascita</b>	18/08/1966
<b>Qualifica</b>	Medico
<b>Amministrazione</b>	AZIENDA U.L.S.S. 6 EUGANEA
<b>Incarico attuale</b>	Dirigente medico di 1° livello
<b>In servizio presso l'Unità Operativa/Unità Organizzativa</b>	UO di Nefrologia- Emodialisi, Ospedale di Camposampiero (PD)
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	+39 0499324722
<b>Fax dell'ufficio</b>	+39 0499324729.
<b>E-mail istituzionale</b>	giulio.odoni@aulss6.veneto.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università di Padova il 30.03.94 - Voto finale 110/110</li> <li>• Specializzazione in Nefrologia conseguita presso l'Università di Trieste il 16.10.98 - Voto finale: 50/50 e lode</li> </ul>
<b>Altri titoli di studio e professionali</b> <i>(max 1.000 caratteri)</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1977-80 Scuola Media "G. Mameli" - Padova</li> <li>• 1980-85 Ginnasio-Liceo "Tito Livio" - Padova (lingue studiate: tedesco,latino, greco antico);</li> <li>• Luglio 1985 Esame di maturità (voto finale: 60/60);</li> <li>• Novembre 1985 KDS (Deutsches Sprachdiplom) al Goethe Institut di Monaco (D);</li> <li>• Dicembre 1994 Esame di bilinguismo presso la Provincia Autonoma di Bolzano.</li> </ul>
<b>Esperienze professionali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1987-88 6 mesi di frequenza volontaria presso l'Istituto di Semeiotica Medica, Cattedra di Endocrinologia, dell'Università di Padova (Dir.: Prof. D. Ziliotto);</li> <li>• 1989-91 Frequenza volontaria presso l'istituto di Medicina Interna dell'Università di Padova (Dir.: Prof. G. Crepaldi)</li> <li>• 1991-93 Tirocinio per laurea presso l'Istituto di Anatomia Patologica dell'Università di Padova (Dir.: Prof. N. Pennelli);</li> <li>• 1992-93 Tirocinio pratico ospedaliero: due mesi presso la II Divisione di Chirurgia Generale (Primario: Prof. A. Corsini), due presso la Clinica Medica II (Dir.: Prof. A. Ruol), infine due presso la Divisione Ostetrico-Ginecologica (Primario: Dr. Brigato) -</li> <li>• Complesso Ospedale-Università - USL 21 di Padova;</li> <li>• 1994-98 Specialità in Nefrologia conseguita presso l'Istituto di Patologia Medica dell'Università di Trieste (Dir.: Prof. Campanacci) con frequenza periodica delle Divisioni di Dialisi di Trieste - Ospedale Maggiore - (Prim.: Dr. Panzetta) Udine (Prim.: prof. G. Mioni) e Pordenone - Ospedale Civile - (Prim.: Dr. F. Tesio);</li> <li>• Dal 02.11.1997 Ricercatore ospite presso la Clinica Medica - Sezione di Nefrologia - dell'Università di Heidelberg (Dir.: Prof. E. Ritz). Ricerca farmacologica sperimentale in diversi modelli di insufficienza renale (nephrectomia subtotale nel ratto, uninephrectomia nel topo e nel ratto SHRsp; Apo-E-knockout mice), morfometria stereologica renale (in collaborazione con la Prof. K. Amann, Anatomia Patologica,</li> </ul>

Università di Erlangen- Norimberga e il Dr. S. Orth, Inselspital, Dipartimento di Nefrologia, Università di Berna, Svizzera); immunoistochimica, biologia molecolare (ibridizzazione in situ, *Western Blot*);

- a. 1998-99 Dottore di Ricerca del CNR tedesco (*Deutsche Forschungsgemeinschaft*), Gruppo di Ricerca Renale e Cardiovascolare (Dir.: Prof. W. Kriz, Istituto di Anatomia dell'Università di Heidelberg); *stages* presso: il Renal Center dell'Università di Sheffield (Dir.: Prof. El Nahas), l'Istituto di Fisiologia dell'Università di Regensburg (Prof. A. Kurz), il Laboratorio di Genetica Umana - Clinica Medica di Friburgo (Dr. L.C. Rump);
- 2000-2001 Frequenza dei Corsi Teorico-Pratici, livello elementare, intermedio e avanzato, di Ecografia Diagnostica Addominale del Prof. G. van Kaick (Sezione di radiologia - DKFZ Heidelberg); nel dic. 2003 frequenza del Corso Avanzato di Eco-Color-Doppler diagnostico presso le Cliniche Medica e Neurologica dell'Università di Friburgo (Germania); borsa di studio della SIN
- Dal 01.06.2001 Medico assistente presso la Clinica Medica - Sezione di Nefrologia - dell'Università di Heidelberg (Dir.: Prof. E. Ritz). Ambulatorio di ecografia addominale e renale, ambulatorio di nefrologia clinica ed ipertensione;
- Dal 01.06.2002 Medico assistente presso la Clinica Medica dell'Ospedale Regionale di Neustadt an der Weinstraße (Prim.: Dr. M. Rupp). Pronto soccorso di medicina, attività di reparto di medicina interna generale.
- Dal 16.12.2002 Medico aiuto incaricato presso la Divisione di Medicina 2 dell'Ospedale di Bressanone, Alto Adige (Prim. Dr. G. De Blasi) ; attività in reparto di medicina interna a indirizzo diabetologico. Medico del Centro Antidiabetico di Bressanone. Pronto Soccorso medico
- Dal 01.03.2005 Medico assistente di ruolo presso la Divisione di Medicina dell'Ospedale Civile "F. Tappeiner" di Merano, Alto Adige (Prim. Dr. A. Lochmann). Medico di reparto internistico a indirizzo gastroenterologico.
- Dal 16.06.2005 Medico aiuto di ruolo presso l' U.O.C. di Nefrologia e Dialisi dell'Azienda USL n° 13 di Dolo-Mirano
- Dal 1.09.2012 ad oggi: Medico aiuto di ruolo presso l' U.O. di Nefrologia e Dialisi dell'Azienda USL n° 15 Alta Padovana

## CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

	Lingua:		Livello parlato:	Livello scritto:
Capacità linguistiche	Inglese	x <input type="checkbox"/>	Fluente	Fluente
	Tedesco	x <input type="checkbox"/>	Eccellente	Eccellente
	Spagnolo	x <input type="checkbox"/>	Scolastico	Scolastico
	Veneto	x <input type="checkbox"/>	Eccellente	Eccellente
Capacità nell'uso delle tecnologie (max 1.000 caratteri)	Uso esperto di programmi Microsoft Windows, Office, SPSS			

## ALTRO

Partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc.e ogni altra informazione che il dirigente intenda pubblicare)

### Abstracts di congressi internazionali

1. Sacerdote A, Cosenzi A, Bocin E, Seculin P, Odoni G, Plazzotta N, Bernobich E, Bellini G: *Lacidipine prevents arterial hypertension and glomerular hypertrophy induced by high fructose diet (HFD) in WKY rats.*

- American Journal of Hypertension 1997; 10 : 4(2): 97 A;
2. Cosenzi A, Sacerdote A, Bocin E, Plazzotta N, Seculin P, Odoni G, Molino R, Bernobich E, Bellini G: *L-NAME prevents glomerular hypertrophy induced by high fructose diet (HFD) in WKY rats*. American Journal of Hypertension 1997; 10 : 4(2): 161 A;
3. Sacerdote A, Cosenzi A, Seculin P, Odoni G, Bocin E, Plazzotta N, Molino R, Bernobich E, Mucci MP, Geatti O, Bellini G: *Hypotensive and nephroprotective effect of lacidipine in rats with hypertension induced by high fructose diet*. Abstracts book of the 8th European Meeting on Hypertension 1997; Milan 13-16 Juni: 32;
4. Cosenzi A, Sacerdote A, Plazzotta N, Bocin E, Seculin P, Odoni G, Molino R, Bernobich E, Bellini G, Campanacci L: *Nitric oxide plays a role in the pathogenesis of the glomerular hypertrophy induced by high fructose diet (HFD) in rats*. Abstracts book of the 8th European Meeting on Hypertension 1997; Milan, June 13-16, 1997: 13
5. Seculin P, Cosenzi A, Odoni G, Bernobich A, Plazzotta N, Sacerdote A, Bellini G: *Hypotensive and nephroprotective effects of Losartan in rats with high fructose diet*. American Journal of Hypertension 1998; 11, 4 (2): 117A;
6. Cosenzi A, Seculin P, Odoni G, Plazzotta N, Bernobich E, Sacerdote A, Bellini G: *Regression of renal damage induced by HFD in rats by means of antihypertensive treatment*. American Journal of Hypertension 1998; 11, 4(2):117A;
7. Orth S, Odoni G, Amann K, Eßlinger J, Schwarz U, Raschack M, Ritz E: *Nephroprotective effect of the specific ETA receptor blocker LU135252 in saltloaded, but not normal salt, uninephrectomized SHRsp*. Nephrol Dial Transplant 1998; 13 (6): A111;
8. Odoni G , Ogata H, Viedt C, Amann K, , Ritz E, Orth S: *Cigarette smoke condensate aggravates renal injury in the SNX-Rat*. J Am Soc Nephrol 2001; 12: A4299
9. Orth S, Adams J, Odoni G, Ogata H, Viedt C, Amann K, Raschack M, Ritz E: *ETA-receptor blockade attenuates chronic transplant nephropathy in the "Fisher-to- Lewis" rat model*. J Am Soc Nephrol 2001; 12: A4521

#### **Abstracts di congressi italiani**

- Sacerdote A, Cosenzi A, Bocin E, Seculin P, Odoni G, Molino R, Plazzotta N, Bernobich E, Grill V, Bellini G: *La lacidipina previene l'ipertensione arteriosa e l'ipertrofia glomerulare promosse dalla dieta ad elevato contenuto di fruttosio nel ratto WKY*. Atti del XIII Congresso Nazionale della Società Italiana dell' Ipertensione Arteriosa. Perugia 1996; 2-5 ottobre :57
- Odoni G , Orth S, Adams J, Ogata H, Viedt C, Amann

K, Raschack M, Ritz E: *Il blocco dei recettori ET<sub>A</sub> e l'ACE-inibizione attenuano la nefropatia da rigetto cronico nel modello di trapianto sperimentale "Fisher-to-Lewis"* Atti del XLII Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia. Trieste, 19-22 settembre 2001

**Publicazioni a stampa**


1. Orth SR, Odoni G, Amann K, Strelczyk P, Raschack M, Ritz E: *The ET<sub>A</sub>Receptor Blocker LU 135252 prevents chronic transplant nephropathy in the "Fisher to Lewis" model.* J Am Soc Nephrol 10: 387-391, 1999
2. Orth SR, Odoni G, Ogata H, Ritz E: *Smoking as a risk factor for end-stage renal failure in patients with primary renal disease.* Contrib Nephrol 130: 109-23, 2000
3. Odoni G, Ritz E. *Diabetic nephropathy – what have we learned in the last three decades?* J Nephrol: 12 Suppl 2: S120-4, 1999
4. Cosenzi A, Bernobich E, Plazzotta N, Seculin P, Odoni G, Bellini G: *Lacidipine reduces high blood pressure and the target organ damage induced by high-fructose diet in rats.* J Hypertens 17(7): 965-71, 1999
5. Cosenzi A, Sacerdote A, Seculin P, Odoni G, Plazzotta N, Bernobich E, Bellini G: *Lacidipine prevents the hypertension and renal and cardiac changes induced by high-fructose diet in WKY rats.* J Cardiovasc Pharmacol 33: 485-91, 1999
6. McGraw-Hill Clinical Medicine Series: Schena FP, Davison AM, Grünfeld J-P, Valderrabano F, van der Woude FJ (Edit.): *Nephrology: Chapters 7 ("Chronic renal failure": Schömig M, Odoni G, Ritz E) and 44 ("Management of the patient with declining renal failure": Ritz E, Schömig M, Odoni G).* McGraw-Hill International Ltd. 2001
7. Adams J, Odoni G, Ogata H, Viedt C, Amann K, Ritz E, Orth SR: *Combination treatment with an ET<sub>A</sub>-receptor blocker and an ACE inhibitor is not superior to the respective monotherapies in attenuating chronic transplant nephropathy in a "Fisher to-Lewis" rat model.* Nephrol Dial Transplant 17: 780-787, 2002
8. Cosenzi A, Bernobich E, Bonavita M, Gris F, Odoni G, Bellini G. *Role of nitric oxide in the early renal changes induced by high fructose diet in rats.* Kidney Blood Press Res. 2002;25(6):363-9.
9. Orth SR, Odoni G, Karkoszka H, Ogata H, Viedt C, Amann K, Ferrari P, Ritz E. *Combination treatment with an ET(A)-receptor blocker and an ACE inhibitor is not superior to the respective monotherapies in attenuating chronic transplant vasculopathy in different aorta allotransplantation rat models.* Nephrol Dial Transplant. 2003 Jan;18(1):62-9.
10. Ogata H, Ritz E, Odoni G, Amann K, Orth SR. *Beneficial effects of calcimimetics on progression of renal failure and cardiovascular risk factors model* J Am Soc Nephrol 2003.
11. Amann K, Odoni G, Benz K, Campean V, Jacobi J,

Hilgers KF, Hartner A, Veelken R, Orth SR. *Sympathetic blockade prevents the decrease in cardiac VEGF expression and capillary supply in experimental renal failure*. Am J Physiol Renal Physiol. 2010 Oct 20

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. 6 Euganea alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione del D.Lgs n. 33/2013. I dati utilizzati dall'Azienda saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal D.Lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").

**Padova, 26 ottobre 2017**

firma

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'G. J. ...', written in a cursive style.

(Aggiornato al 26.10.17 )