#### 1.257

## **CURRICULUM VITAE**

Spyridon Chytiris

Indirizzo Telefono Fax

1702Nome

E-mail

Greca

spyridon.chytiris@icsmaugeri.it

Nome e tipo di istituto di istruzione

Momb e Goo di istituto di Istruzione

#### Nazionalità

Data di nascita

Acdicina e Chirurgia Universi

### ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità

### • Date

 Nome e indirizzo del datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Tipo di impiego
 Principali mansioni e responsabilità

Date

 Nome e indirizzo del datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Tipo di impiego
 Principali mansioni e responsabilità

· Date

 Nome e indirizzo del datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Tipo di impiego
 Principali mansioni e responsabilità

(Prof.

 • Date
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro
 • Tipo di azienda o settore
 • Tipo di impiego
 • Principali mansioni e responsabilità 2000-2005 Det enclasticate (2002-2004)

Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio (Università di Pavia)

Ospedale Medico specializzando Reparto di Geriatria Reparto di Endocrinologia Ambulatori e DH di Endocrinologia e Diabetologia Ambulatori e DH di Endocrinologia Pediatrica

Dal 1/11/2005 al 31/1/07 Fondazione Maugeri IRCCS Pavia

Ospedale Medico Borsista Specialista in Endocrinologia Reparto di Medicina Generale Ambulatori di Endocrinologia

Dal 1/2/2007 al 31/12/2010 Fondazione Maugeri IRCCS Pavia Ospedale Ricercatore, specialista in Endocrinologia Reparto di Medicina Generale Ambulatori di Endocrinologia Dal 1/5/2007 al 31/12/2010

Ambulatorio ASL di Alessandria

### ASL

Medico, specialista in Endocrinologia Ambulatorio specialistico di Endocrinologia

Dal 1/2/2011 ad oggi Fondazione Maugeri IRCCS Pavia

### Ospedale

Assistente Dirigente Medico Reparto di Medicina Generale Ambulatori di Endocrinologia

Expertise ventennale in ecografia tiroidea ed agoaspirazione Expertise nel trattamento ablativo dei noduli tiroidei benigni mediante tecnica Laser Si è occupato di organizzare e avviare la metodica di trattamento ablativo della

patologia nodulare tiroidea benigna con tecnica di radiofrequenza, di cui svolge funzione di Coordinatore

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Date	anno scolastico 1992-93
<ul> <li>Nome e tipo di Istituto di Istruzione o formazione</li> </ul>	Diploma di Maturità Classica presso il IIIº Liceo Classico di Kerkyra (votazione 15/20)
Date	anno scolastico 1993-94: iscrizione Facoltà di Medicina e Chirurgia Università di Pavia
	24/03/2000: discussione tesi di Laurea.
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o formazione	Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Pavia con la seguente tesi sperimentale: 'Valutazione della tolleranza glucidica e della sensibilità all'insulina nell'invecchiamento fisiologico' (Relatore Prof. E.Ferrari), riportando la votazione di 110/110
	Principal automatic relation of a linear state of the sector of the sect
D.I.	Novembre 2000
Date	Superamento dell'Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione
<ul> <li>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Superamento dell'Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione medica, presso l'Università di Pavia 25 Marzo 2002
	Iscrizione all'ordine del Medici Chirurghi ed Odontolatri di Pavia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tirocinio obbligatorio post-laurea da Marzo a Giugno 2000, frequentando l'Istituto di Geriatria, la Patologia Chirurgica, la Patologia Neonatale, i reparti di Ginecologia ed Ostetricia, il Pronto Soccorso e la Medicina di Laboratorio.
Date	Anno accademico 2000-2001: iscrizione alla Scuola di Specializzazione in and Endocrinologia e Malattie del Metabolismo (Direttore Prof. E.Ferrari) dell'Università
	di Pavia
	26/10/05: Diploma di Specializzazione
<ul> <li>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Conseguimento del Diploma di Specializzazione con la votazione di 50/50 e Lode, discutendo la seguente tesi sperimentale: "Significato metabolico della steatosi epatica non alcolica in soggetti obesi: ruolo del calo ponderale".
<ul> <li>Principali materie / abilità</li> </ul>	<ul> <li>Reparto di Geriatria (frequenza da Novembre 1999 a Agosto 2001)</li> </ul>
professionali oggetto dello studio	- Centro Antidiabetico
	<ul> <li>Ambulatorio di Endocrinologia</li> <li>Ambulatorio di Endocrinologia</li> </ul>
	<ul> <li>Ambulatorio di Obesità e Disturbi del Comportamento Alimentare</li> </ul>
	- Day Hospital di Endocrinologia e Diabetologia
	<ul> <li>Servizio di Ecografia Internistica (Dott. L.Magnani)</li> <li>Laboratorio di Ricerca Endocrino-Metabolica della Sezione di Gerontologia e</li> </ul>
	Geriatria del Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica
	<ul> <li>dell'Università di Pavia (Resp. Prof S.B.Solerte)</li> <li>Reparto, Day Hospital e Ambulatori di Endocrinologia e Diabetologia</li> </ul>
	dell'Istituto Clinico Humanitas (Prof. P.Travaglini), da Febbraio a Giugno 2002
	- Day Hospital endocrinologico della Clinica Pediatrica dell'Ospedale
	S.Matteo di Pavia (Prof. M.Cisternino), da Marzo a Giugno 2003
	<ul> <li>Divisione di Endocrinologia della Fondazione Maugeri di Pavia (Prof. L.Chiovato), da Gennalo a Giugno 2005</li> </ul>
	(a manual a) Output disput to delay
PRIMA LINGUA	greco
	4 Printer Lands and Printer Mathematiki (Printer All Newlicks) (Printer All Newlicks)

Is specifies not reactangents abhalive der rode in oritat bei igni, m

	<sup>34</sup> Italiano, inglese
<ul> <li>Capacità di lettura</li> <li>Capacità di scrittura</li> <li>Capacità di espressione orale</li> </ul>	Buona Buona Buona Buona Buona Buona Buona
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE .	Da Novembre 2002 partecipa alla gestione clinica ed organizzativa di Ambulatori
	Utilizzo dei programmi Microsoft-Windows (Word, Excell, Power-Point) Competenze medico-specialistiche nel settore endocrino-metabolico
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Competenze non precedentemente indicate.	PARTECIPAZIONE A NUMEROSI CONGRESSI SULL'ARGOMENTO ENDOCRINO-METABOLICO PUBBLICAZIONI SULL'ARGOMENTO ENDOCRINO-METABOLICO
PATENTE O PATENTI	Patente di Guida (B)

#### ELENCO PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI PEER REVIEWED CON IMPACT FACTOR

1. Magri F, Borza A, del Vecchio S, Chytiris S, Cuzzoni G, Busconi L, Rebesco A, Ferrari E. Nutritional assessment of demented patients: a descriptive study. Aging Clin Exp Res. 2003 Apr;15(2):148-53. doi: 10.1007/BF03324493.

2. Magri F, Gabellieri E, Busconi L, Guazzoni V, Cravello L, Valdes V, Sorrentino AR, Chytiris S, Ferrari E. Cardiovascular, anthropometric and neurocognitive features of healthy postmenopausal women: effects of hormone replacement therapy. Life Sci. 2006 Apr 25;78(22):2625-32. doi: 10.1016/j.lfs.2005.10.036.

3. Rotondi M, Pirali B, Lodigiani S, Bray S, Leporati P, Chytiris S, Balzano S, Magri F, Chiovato L. The post partum period and the onset of Graves' disease: an overestimated risk factor. Eur J Endocrinol. 2008 Aug;159(2):161-5. doi: 10.1530/EJE-08-0236.

4. Galimberti CA, Magri F, Copello F, Arbasino C, Chytiris S, Casu M, Ameri P, Perucca P, Murialdo G. Changes in sex steroid levels in women with epilepsy on treatment: relationship with antiepileptic therapies and seizure frequency. Epilepsia. 2009 Jan;50 Suppl 1:28-32. doi: 10.1111/j.1528-1167.2008.01966.x.

5. Pirali B, Negri S, Chytiris S, Perissi A, Villani L, La Manna L, Cottica D, Ferrari M, Imbriani M, Rotondi M, Chiovato L..Perfluorooctane sulfonate and perfluorooctanoic acid in surgical thyroid specimens of patients with thyroid diseases. Thyroid. 2009 Dec;19(12):1407-12. doi: 10.1089/thy.2009.0174

6. Rotondi M, Cappelli C, Leporati P, Chytiris S, Zerbini F, Fonte R, Magri F, Castellano M, Chiovato L. A hypoechoic pattern of the thyroid at ultrasound does not indicate autoimmune thyroid diseases in patients with morbid obesity. Eur J Endocrinol. 2010 Jul;163(1):105-9. doi: 10.1530/EJE-10-0288.

7. Magri F, Chytiris S, Capelli V, Gaiti M, Zerbini F, Carrara R, Malovini A, Rotondi M, Bellazzi R, Chiovato L. Comparison of elastographic strain index and thyroid fine-needle aspiration cytology in 631 thyroid nodules. J Clin Endocrinol Metab. 2013 Dec;98(12):4790-7. doi: 10.1210/jc.2013-2672. 8.

8. Magri F, Chytiris S, Capelli V, Alessi S, Nalon E, Rotondi M, Cassibba S, Calliada F, Chiovato L. Shear wave elastography in the diagnosis of thyroid nodules: feasibility in the case of coexistent chronic autoimmune Hashimoto's thyroiditis. Clin Endocrinol (Oxf). 2012 Jan;76(1):137-41. doi: 10.1111/j.1365-2265.2011.04170.x.

9. Spinapolice EG, Chytiris S, Fuccio C, Leporati P, Volpato G, Villani L, Trifirò G, Chiovato L. Pulmonary sequestration: a (131)I whole body scintigraphy false-positive result. Ann Nucl Med. 2014 Aug;28(7):683-7. doi: 10.1007/s12149-014-0838-5.

10. Magri F, Chytiris S, Zerbini F, Capelli V, Gaiti M, Carbone A, Fonte R, Malovini A, Rotondi M, Bellazzi R,

Chiovato L. Maximal stiffness evaluation by real-time ultrasound elastography, an improved tool for the differential diagnosis of thyroid nodules. Endocr Pract. 2015 May;21(5):474-81. doi: 10.4158/EP14504.OR. 6.

11. Magri F, Chytiris S, Chiovato L. The role of elastography in thyroid ultrasonography. Curr Opin Endocrinol Diabetes Obes. 2016 Oct;23(5):416-22. doi: 10.1097/MED.0000000000274.

12. Vellani C, Hodolič M, Chytiris S, Trifirò G, Rubello D, Colletti PM. Early and Delayed 18F-FCH PET/CT Imaging in Parathyroid Adenomas. Clin Nucl Med. 2017 Feb;42(2):143-144. doi: 10.1097/RLU.000000000001466

13. Bossert I, Chytiris S, Hodolic M, Croce L, Mansi L, Chiovato L, Mariani G, Trifirò G. PETC/CT with 18F-Choline localizes hyperfunctioning parathyroid adenomas equally well in normocalcemic hyperparathyroidism as in overt hyperparathyroidism. J Endocrinol Invest. 2019 Apr;42(4):419-426. doi: 10.1007/s40618-018-0931-z.

14. Magri F, Chytiris S, Molteni M, Croce L, Coperchini F, Rotondi M, Fonte R, Chiovato L. Laser photocoagulation therapy for thyroid nodules: long-term outcome and predictors of efficacy. J Endocrinol Invest. 2020 Jan;43(1):95-100. doi: 10.1007/s40618-019-01085-8.

# "Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)."

Città Pavia, 12/01/2024

CFCHYSYR75B172115S

Spyridon Chytiris/

NOME E COGNOME (FIRMA)

L Magni F, Borza A, dol Vezaldo S, Chytiris S, Cuzzani G, Busconi F, Rebesen A, Fer demonted patients a descriptive study: Aging Clin Exp Res. 2003 Apr. 15(2):148-77. 7

C. Magel F. Gabellieri L. Busconi L. Guazzani V. Cravello L. Valdes V. Sorremino A.G. CLytik, S. Pendi E. Jardiovascular, and reporterie and neurologicitive features of healthy polynomepoles i vormence Sector of home epidecondent llumage. Life Sci. 2006. Apr 23:78(22):2525-32. doi: 10.1016/j.fs.2005.10.016

 Rotondi M, Piroli B, Lodigiani S, Bray S, Leporati P, Chytiris S, Balzano S, Mayri F, Chiovato L, Thequat parture period and the order of Graves' diseases an overestimated risk factor. Eur J Endocrinol. 2008;Aug:189(2):161-5. doi: 10.1530/EHE-08-0236.

4. Guimberti CA, Marri F, Copello F, Arbasino C, Chydrik S, Casu M, Ameri P, Feracea P, Murialdo G.,Changes in sex steroid levels in symmetric topilopsy on triatment relationship with antiopilopile thermiss and seizure frequency. Epilepsia, 2009 Jan.50 Suppl E28-32. doi: 10.1111/j.1528-1167.2003.01950.x

 Pauli B. Negri S. Chytinis S. Perissi A. Villari L. La Mama L. Cottica D. Ferrari M. Imbrian M. Rorondi M. Chi wato L. Perfluoroactore sufficate and perfluoroochanole acid in surgical phyrold specimens of patients with flyroid diseases. Thyroid 2009 Dec 19(12):1407-12, doi: 10.1089/thy.2009.0174

6: Kotocoli M. Cappelli C. Leponoi P. Chytirrs S. Zerbini F. Fontz R. Margi F. Casteliano M. Chlovato L. A hypocehoic potern of the dryr ad at alreasonal dres not indicate autoimmane dryrolo diselses to paterns with mothed obesity. Euc. J Endocemot. 2010 Jul 167(1):1105-9, doi: 10.1530/EJE-10.0288

 Magn E. Chytiris S. Capelli V. Gala M. Zethiar F. Carrara R. Malovini A. Rotondi M. Echezzi S. Chievara I. Comparison of electrographics: rein index and flyroid fine-needle aspiration cycology in 631 tayroid mobiles. J Chu Fridoretinol Metab. 2013 D ert9(12):4790-7. doi: 10.1210/jc.2013-2022.8.

k Magei S. Ciwijnik S. Carelli V. Mersa S. Patenić, Ratonik M. Cataldinev, Callinas F. Piovars L. Sasa sume distribution in diagnosis of oppoint readules: fastibility in the case of cose (Cost chronic in John and Institution's hypoches. Clin Endeeringh (2012, 2012) http://doi.org/1.451-11.451-19.1116/1165-2.05110411/0.51

3. Spinopolice (IG, Chyrin S, Fucela C, Jepond F, Veltran G, Villani F, Luftée G, Criterano F, Pala Aran equerations - (171) schole bady science with the new diverse of the Neel Med. 2014. Associ 977:0687-7. Ja 10.1007/0124-941.00236-2.

10. sliggi I., Chybiris S. Zomiai F. Capelli V. Cathi M. Cathone A. Ponte R. Matoroni, A. Konnadi M. Bellazsi R.,

Allegato1: Pubblicazioni scientifiche

Life Noi. 2006 Apr 25, 78(22):2525-32, Epith 2005 Dec 22.

<u>PETC/CT with 18</u>F-Choline localizes hyperfunctioning parathyroid adenomas equally well in normocalcemic hyperparathyroidism as in overt hyperparathyroidism. Bossert I, Chytiris S, Hodolic M, Croce L, Mansi L, Chiovato L, Mariani G, Trifirò G.

J Endocrinol Invest. 2018 Aug 9. doi:

Early and Delayed 18F-FCH PET/CT Imaging in Parathyroid Adenomas. Vellani C, Hodolič M, Chytiris S, Trifirò G, Rubello D, Colletti PM.

Clin Nucl Med. 2017 Feb;42(2):143-144.

The role of elastography in thyroid ultrasonography. Magri F, Chytiris S, Chiovato L. Curr Opin Endocrinol Diabetes Obes. 2016 Oct;23(5):416-22. doi: 10.1097/MED.00000000000274. Review.

Maximal stiffness evaluation by real-time ultrasound elastography, an improved tool for the differential diagnosis of thyroid nodules. Magri F, Chytiris S, Zerbini F, Capelli V, Gaiti M, Carbone A, Fonte R, Malovini A, Rotondi M, Bellazzi R, Chiovato L.

Endocr Pract. 2015 May;21(5):474-81. doi: 10.4158/EP14504.OR. Epub 2015 Feb 9. Relation & Subscreen and an Opena

Senselad a nonslo 2 a sense and 2 a sense and sense a

Ann Nucl Med. 2014 Aug;28(7):683-7.

Comparison of elastographic strain index and thyroid fine-needle aspiration cytology in 631 thyroid nodules. Magri F, Chytiris S, Capelli V, Gaiti M, Zerbini F, Carrara R, Malovini A, Rotondi M, Bellazzi R, Chiovato L.

J Clin Endocrinol Metab. 2013 Dec;98(12):4790-7. doi: 10.1210/jc.2013-2672. Epub 2013 Sep 24.

Shear wave elastography in the diagnosis of thyroid nodules: feasibility in the case of coexistent chronic autoimmune Hashimoto's thyroiditis. Magri F, Chytiris S, Capelli V, Alessi S, Nalon E, Rotondi M, Cassibba S, Calliada F, Chiovato L.

Clin Endocrinol (Oxf). 2012 Jan;76(1):137-41. doi: 10.1111/j.1365-2265.2011.04170.x.

A hypoechoic pattern of the thyroid at ultrasound does not indicate autoimmune thyroid diseases in patients with morbid obesity. Rotondi M, Cappelli C, Leporati P, Chytiris S, Zerbini F, Fonte R, Magri F, Castellano M, Chiovato L.

Eur J Endocrinol. 2010 Jul;163(1):105-9. doi: 10.1530/EJE-10-0288. Epub 2010 May 7.

<u>Perfluorooctane sulfonate and perfluorooctanoic Acid in surgical thyroid specimens of patients with thyroid</u> <u>diseases.</u>Pirali B, Negri S, Chytiris S, Perissi A, Villani L, La Manna L, Cottica D, Ferrari M, Imbriani M, Rotondi M, Chiovato L.

### Thyroid. 2009 Dec;19(12):1407-12.PMID

Allegate is Pubblic release Scientification

<u>Changes in sex steroid levels in women with epilepsy on treatment: relationship with antiepileptic therapies and seizure</u> <u>frequency.</u>Galimberti CA, Magri F, Copello F, Arbasino C, Chytiris S, Casu M, Ameri P, Perucca P, Murialdo G.

Epilepsia. 2009 Jan;50 Suppl 1:28-32.

The post partum period and the onset of Graves' disease: an overestimated risk factor. Rotondi M, Pirali B, Lodigiani S, Bray S, Leporati P, Chytiris S, Balzano S, Magri F, Chiovato L.

Eur J Endocrinol. 2008 Aug;159(2):161-5. Epub 2008 May 15.PMID: 18483014

<u>Cardiovascular, anthropometric and neurocognitive features of healthy postmenopausal women: effects of hormone</u> <u>replacement therapy.</u>Magri F, Gabellieri E, Busconi L, Guazzoni V, Cravello L, Valdes V, Sorrentino AR, Chytiris S, Ferrari E.

Life Sci. 2006 Apr 25;78(22):2625-32. Epub 2005 Dec 22.

Nutritional assessment of demented patients: a descriptive study. Magri F, Borza A, del Vecchio S, Chytiris S, Cuzzoni G, Busconi L, Rebesco A, Ferrari E.

Aging Clin Exp Res. 2003 Apr;15(2):148-53 (C dug E DIO HORI 19 19 82 (5.01 dob 118 D G C dug E DIO Data 9 to back

Partecipazione in qualità di Relatore al corso: Le metodiche di Radiodiagnostica, Radioterapia e Medicina Nucleare: Nuovi Lea, Appropriatezza e radioprotezione. Analisi e discussione dei processi mediante case study e applicazioni pratiche. Pavia, 20/11/2017 odio prode di esta dei processi dei processi mediante case study e applicazioni constructione dei processi mediante case study e applicazioni

Ann Nucl Mod. 2014 Aug.28(7):683-7.

Comparison at elescocraphic strain jours and thread fine-needle aspiration evidence in 631 thread nodules. Mager F, Chydrife S. Carelli V. Gaul M. Zerbnit F. Carrara R, Malovitai A, Rotoadr M. Bellovzi R, Chlovato L.

J Clin Endourino: Methb. 2013 Dec.98(12:a4790-7, doi: 10.1210/jc.2013-2672, Emb. 2013 Sep. 24.

Shear wave clastography in the diagnosis of thyroid nodules: feasibility in the case of coexiston clutonic autoimming Hashimoro's throughtic. Magni F. Chyninis S. Capelli V. Alessi S. Naton E. Rotondi M. Casaltica S. Calitada F. Chi, vito

Chin Endocrinol (Ox1) 2012/Jan(26(1):137-4). doi: 10.1111[-1365-2265.2013.04170.x.)

A temperature parters of the there of a ultra-round core not indicate enjoyments invested discusses in party with monoid observes Sotondi M, Cappalli C, Leporan P, Chatrick S, Zerbiai R. Lonts R, Marris F, Franchers M. Chavene F

Emil Endervinol. 2010 [ult1637] ref65-9, Jul; F0.15707.10.10288. Equit 2010 May 2

"erfluoraceans enflored: and perfinor oceanic Acid in autoral bits and service at rations with ingread General Bodi D. Norri S. Chutters S. Estima A. Viltani L. La Manna L. Cotters D. Leman M. Jady's d'A. Jeaned: M Bioversed