

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Francesca Ucci
Indirizzo Via GB Lulli, 64 50144 Firenze
Telefono **055.3332692 3355280548**
E-mail francescaucci@gmail.com

Nazionalità Italiana

Data di nascita Firenze, 23 Ottobre 1971

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Stato di servizio

Attività lavorativa attuale

Medico Chirurgo Specialista in Oftalmologia in regime di libera professione

Dal 1/05/2022 titolare di incarico a tempo indeterminato di 3 ore settimanali come specialista ambulatoriale presso azienda asl toscana centro

Attività clinica

- Presso la ASL 4 della Toscana, per l'anno 2001, per un totale di 20 ore.
- Presso le ASL 10, ASL 11, ASL 1, ASL 12 della Toscana, per l'anno 2005, per un totale di 285 ore:
 - Incarico presso ASL 11 Empoli per 9 ore settimanali in Oculistica dal 01/11/2005 al 31/12/2005.
 - Sostituzioni di specialisti ambulatoriali di Oftalmologia presso ASL 12 Viareggio, dal 01/05/2005 al 31/12/2005, per un totale di 134 ore.
 - Sostituzioni di specialisti ambulatoriali di Oftalmologia presso ASL 10 Firenze, dal 01/05/2005 al 31/12/2005, per un totale di 43 ore presso il presidio di Santa Rosa, Borgo San Lorenzo, Viale Morgagni, Scandicci.
 - Sostituzioni di specialisti ambulatoriali di Oftalmologia presso ASL 11 Empoli, il 17/11/2005, per un totale di 5 ore presso il presidio ospedaliero di Empoli.
 - Sostituzioni di specialisti ambulatoriali di Oftalmologia presso ASL 1 Massa, dal 01/06/2005 al 31/06/2005,

per un totale di 16 ore.

- Presso le ASL 10, ASL 11, ASL 4, ASL 12 della Toscana, per l'anno 2006, per un totale di 636 ore:
 - Incarico presso ASL 11 Empoli per 9 ore settimanali in Oculistica dal 01/01/2006 al 15/03/2006.
 - Incarico presso ASL 10 Firenze per 10 ore settimanali in Oculistica, presso presidio di Santa Rosa dal 23/10/2006 al 31/12/2006.
 - Sostituzioni di specialisti ambulatoriali presso ASL 12 Viareggio, dal 01/01/2006 al 31/12/2006, per un totale di 282 ore.
 - Sostituzioni di specialisti ambulatoriali di Oftalmologia presso ASL 10 Firenze, dal 01/01/2006 al 31/12/2006, per un totale di 159 ore presso il presidio di Santa Rosa, Borgo San Lorenzo, Viale Morgagni, Scandicci, presidio ospedaliero Santa Maria Annunziata.
 - Sostituzioni di specialisti ambulatoriali di Oftalmologia presso ASL 4 Prato, dal 01/01/2006 al 31/12/2006, per un totale di 6 ore presso il presidio Giovannini.

 - Presso la ASL 10, ASL 12 della Toscana, per l'anno 2007, per un totale di 136 ore:
 - Sostituzioni di specialisti ambulatoriali di Oftalmologia presso ASL 10 Firenze, dal 01/01/2007 al 31/12/2007, per un totale di 121 ore presso il presidio di Santa Rosa, Presidio ospedaliero Santa Maria Annunziata, Borgo San Lorenzo, Lastra a Signa.
 - Sostituzioni di specialisti ambulatoriali di Oftalmologia presso ASL 12 Viareggio, dal 01/01/2007 al 31/12/2007, per un totale di 15 ore presso il presidio di Torre del Lago.
 - Presso la ASL 10, della Toscana, per l'anno 2008, per un totale di 35 ore:
 - Sostituzioni di specialisti ambulatoriali di Oftalmologia presso ASL 10 Firenze, dal 01/11/2008 al 31/12/2008, per un totale di 35 ore presso il presidio di Santa Rosa, Presidio ospedaliero Santa Maria Annunziata
 - Presso la ASL 10, della Toscana, per l'anno 2009, per un totale di 11 ore:
 - Sostituzioni di specialisti ambulatoriali di Oftalmologia presso ASL 10 Firenze, dal 01/01/2009 al 08/06/2009, per un totale di 11 ore presso il presidio di Santa Rosa

 - Presso la ASL 10, per l'anno 2011, per un totale di 207 ore:
 - Sostituzioni di specialisti ambulatoriali di Oftalmologia presso ASL 10 Firenze, dal 01/01/2011 al 31/12/2011, per un totale di 207 ore presso il presidio di Santa Rosa, Presidio ospedaliero Santa Maria Annunziata, Presidio Viale Morgagni, Presidio di Sesto Fiorentino, Presidio di Scandicci
-

- Incarico di sostituzione di specialista ambulatoriale di Oftalmologia presso la ASL 10 di 27 ore settimanali dal 28 /10/2013 al 27/10/2014 presso Presidio di San Casciano Val di Pesa, Tavarnelle Val di Pesa, Greve in Chianti, Lastra a Signa
- Presso la ASL 10, per l'anno 2014, per un totale di 27 ore:
 - sostituzione di specialista ambulatoriale di Oftalmologia dal 10 /11/2014 al 14/11/2014 presso Presidio di San Casciano Val di Pesa, Tavarnelle Val di Pesa, Greve in Chianti, Lastra a Signa
- Incarico di sostituzione di specialista ambulatoriale di Oftalmologia presso la ASL 10 di 5,30 ore settimanali dal 13/04/2015 (6 mesi + 6 mesi) presso il Presidio di Viale Morgagni
- Presso la ASL 10, per l'anno 2015, per un totale di 20 ore:
 - Sostituzione di specialista ambulatoriale di Oftalmologia, dal 17/04/2015 al 14/12/2015, presso il Presidio di Lastra a Signa e presso il Presidio di Viale Morgagni
- Rinnovo dell'incarico di sostituzione di specialista ambulatoriale di Oftalmologia presso la ASL 10 di 5,30 ore settimanali dal 13/04/2016 (6 mesi + 6 mesi) presso il Presidio di Viale Morgagni.

Attività Didattica

1. Attività di docenza in Oftalmologia al "Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale – Tirocinio Teorico-Pratico". 8 ore – Sede Firenze. Biennio 1997-98
2. Attività di docenza in Oftalmologia al "Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale – Tirocinio Teorico-Pratico". 4 ore – Sede Firenze. Triennio 2003-2006
3. Attività di docenza in Oftalmologia al "Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale – Tirocinio Teorico-Pratico". 4 ore – Sede Firenze. Triennio 2006-2009
4. Attività di docenza in Oftalmologia al "Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale – Tirocinio Teorico-Pratico". 4 ore – Sede Firenze. Triennio 2007-2010
5. Attività di docenza in Oftalmologia al "Corso di Formazione

- Specifica in Medicina Generale – Tirocinio Teorico-Pratico”.
12 ore – Sede Firenze. Triennio 2008-2011
6. Attività di docenza in Oftalmologia al “Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale – Tirocinio Teorico-Pratico”. 8 ore – Sede Pisa. Triennio 2008-2011
 7. Attività di docenza in Oftalmologia al “Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale – Tirocinio Teorico-Pratico”. 8 ore – Sede Siena. Triennio 2010-2013
 8. Attività di docenza in Oftalmologia al “Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale – Tirocinio Teorico-Pratico”. 8 ore – Sede Firenze. Triennio 2012-2015
 9. Attività di docenza in Oftalmologia al “Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale – Tirocinio Teorico-Pratico”. 8 ore – Sede Pisa. Triennio 2012-2015
 10. Attività di docenza in Oftalmologia al “Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale – Tirocinio Teorico-Pratico”. 16 ore – Sede Firenze. Triennio 2013-2016
 11. Attività di docenza in Oftalmologia al “Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale – Tirocinio Teorico-Pratico”. 8 ore – Sede Pisa. Triennio 2013-2016
 12. Attestato di docenza al “Corso interattivo per il MMG per la diagnosi della retinopatia diabetica”. Firenze, 11 maggio 2006, con orario 17-18 dalle ore 19.15 alle 20.15 e dalle 21.30 alle 22.45 conseguiti 18 crediti formativi E.C.M.
 13. Attestato di docenza al “Corso interattivo per il MMG per la diagnosi della retinopatia diabetica”. Firenze, 17 maggio 2006, con orario 17-18 dalle ore 19.15 alle 20.15 e dalle 21.30 alle 22.45 conseguiti 18 crediti formativi E.C.M.
 14. **Attestato di docenza al “Corso interattivo per il MMG per la diagnosi della retinopatia diabetica”. Firenze, 23 maggio 2006, con orario 17-18 dalle ore 19.15 alle 20.15 e dalle 21.30 alle 22.45 conseguiti 18 crediti formativi E.C.M.**

Attività di ricerca

I principali argomenti di ricerca sono stati nel tempo:

il glaucoma

il melanoma oculare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Diploma di Maturità Classica: Luglio 1999 presso il Liceo Scolopi di Firenze
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea in Medicina e Chirurgia: 28.05.1996, Università degli Studi di Firenze; voti 110 e lode/110
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Specializzazione in Oftalmologia: 18.10.2000, Università degli Studi di Firenze; voto 70 e lode/70
 - Qualifica conseguita Dottorato di ricerca in Oncologia e Terapia Oncologica del Distretto Testa-Collo XVII ciclo, conseguito presso l'Università degli studi di Firenze in data 18/04/2005.
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) "Corso Teorico-Pratico di Eco-Oftalmologia". Società Italiana di Eco-oftalmologia 6 luglio 2003 – 25 settembre 2004. Votazione: OTTIMO
-

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE INGLESE

MM

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

CAPACITÀ E COMPETENZE BUONE

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 (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE BUONE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE BUONE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE
Musica, scrittura, disegno ecc.

BUONE

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

PATENTE O PATENTI

Patente di guida "A" e "B"

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetto di ricerca finanziato dall'Università degli studi di Firenze dal titolo "Melanomi oculari e tecnica eco color Doppler: una nuova metodica non invasiva per la diagnosi e il follow-up". Anno 2002

ALLEGATI

ALLEGATO A – Elenco pubblicazioni

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Firenze, 02.05.2022

ALLEGATI

ALLEGATO A – Elenco pubblicazioni

ALLEGATO A – Elenco pubblicazioni

1. Galassi F, Sodi A, De Saint Pierre F, Rossi MG, **Ucci F**: Valutazione dell'emodinamica oculare in pazienti glaucomatosi con alterazioni perimetriche di diversa gravità nei due occhi. Annali di Ottalmologia e Clinica Oculistica Vol. CXXI- N°11- Novembre 1995. Casa editrice Maccari, Parma.
2. Galassi F, Sodi A, Nuzzaci G, Righi D, De Saint Pierre F, **Ucci F**: Color Doppler Imaging investigations in glaucoma associated with very severe miopia. Investigative Ophthalmology & Visual Science Annual meeting Fort Lauderdale, Florida April 21-26, 1996, February 15, 1996, Vol. 37, N°3, ARVO (abstract)
3. Galassi F, Sodi A, Nuzzaci G, Righi D, De Saint Pierre F, Rossi MG, **Ucci F**: The Ophthalmic artery blood flow in different forms of glaucoma. A study by means of Color Doppler Imaging. 5th Congress and the Glaucoma Course of the EUROPEAN GLAUCOMA SOCIETY, June 19-22, 1996 Grand Hôtel Paris, France (abstract)
4. Galassi F, Sodi A, Rossi MG, De Saint Pierre F, **Ucci F**, Nuzzaci I: Ocular haemodynamics in different normal pressure glaucoma subgroups. A study by means of Color Doppler Imaging. 4th Workshop on the quantification of ocular blood flow in glaucoma, October 4-6, 1996 Hôpital Régional de Sion-Hérens-Conthey Sion, Switzerland (abstract)

5. Galassi F, Sodi A, Nuzzaci I, Rossi MG, **Ucci F**, Cappelli S: Valutazione emodinamica di occhi con miopia elevata. Atti del LXXVI Congresso della S.O.I., Roma 21-23 Novembre 1996
6. Galassi F, Sodi A, Casi P, Vielmo A, Rossi MG, **Ucci F**, Cappelli S: Eco Color Doppler in oftalmologia: interesse clinico nel glaucoma. in: Oftalmologia Sociale rivista di Sanità Pubblica anno 19, n.4, ottobre-dicembre 1996, pagg. 23-28
7. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Rossi MG: Nuove acquisizioni nella terapia medica del glaucoma. 3° Incontro Teorico-Pratico di Aggiornamento in Oculistica "Il glaucoma: recenti acquisizioni di diagnosi e terapia" Università degli studi di Firenze Istituto di Clinica Oculistica Cattedra di Ottica Fisiopatologica, 7 Marzo 1997
8. Galassi F, Sodi A, Rossi MG, **Ucci F**, De Saint Pierre F: Ocular haemodynamics in some subgroups of normal pressure glaucoma. Scandinavica The Ophthalmological Journal of the Nordic Country. The italian association for the study of Glaucoma Proceedings of the Twelfth Annual General Meeting. Rapallo 14-15 March 1997. Suppl 224, Vol 75, pag.35-36, 1997 [copia conforme]
9. Galassi F, Sodi A, Nuzzaci I, Rossi MG, **Ucci F**: Ocular haemodynamics in glaucoma and high myopia with different IOP levels. Investigative Ophthalmology & Visual Science Annual meeting Fort Lauderdale, Florida May 11-16, 1997, March 15, 1997, Vol. 38, N°4, ARVO (abstract)
10. Galassi F, Sodi A, De Saint Pierre F, Rossi MG, **Ucci F**: Comparison of Transcranial Doppler and Color Doppler Imaging techniques in the evaluation of Ophthalmic Artery haemodynamics. XIth Congress of the European Society of Ophthalmology. Editors Ildikò Suveges, Piroska Follmann, Editore Monduzzi. Budapest, June 1-5, 1997, pag 607-611
11. Sodi A, Galassi F, Rossi MG, **Ucci F**: Possible prognostic value of Color Doppler imaging investigations in glaucoma. 5th Workshop on the quantification of ocular blood flow in glaucoma, 3-4 October 1997, Florence, Italy
12. Galassi F, Sodi A, Rossi MG, **Ucci F**: Ocular haemodynamics and local vascular risk factors in glaucoma. A study by means of Color Doppler imaging. 5th Workshop on the quantification of ocular blood flow in glaucoma, 3-4 October 1997, Florence, Italy
13. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Rossi MG, Tarquini R, Perfetto F, Biagini M: Possible correlation between ocular haemodynamics and vasoregulation in Normal Pressure Glaucoma. 5th Workshop on the quantification of ocular blood flow in glaucoma, 3-4 October 1997, Florence, Italy
14. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Rossi MG, Tarquini R, Perfetto F, Biagini M: Ocular haemodynamics and vascular regulation in Normal Tension Glaucoma. 2nd international Glaucoma Symposium, Jerusalem, Israel, March 15-20, abstract pag 46, 1998
15. Galassi F, Sodi A, Rossi MG, **Ucci F**: Ocular haemodynamics and peripapillary atrophy in Normal Pressure glaucoma. XXVIIIth International Congress of Ophthalmology. Amsterdam, June 21-26 1998, pp 134 Abstract
16. Galassi F, Sodi A, Rossi MG, **Ucci F**: L'Eco-Color Doppler nel Glaucoma. Il glaucoma alle soglie del 2000. S.T.U.E.M.O.. Bologna, 26 Settembre 1998, pp 23-

17. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Rossi MG, Masini E: Vasoregulation and ocular blood flow in Normal Pressure Glaucoma. Ophthalmic research EVER Palma de Mallorca, Spain, October 7-10, 1998, pp 147 abstract
18. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Rossi MG: Possible correlation between endothelium dependent vasoregulation and ocular hemodynamics in Normal Pressure Glaucoma. 6th Workshop on Quantification of Ocular Blood Flow in Glaucoma, Heraclion, October 16-19, 1998. Abstract
19. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Rossi MG: Color Doppler Investigations and beta peripapillary atrophy in Normal Pressure Glaucoma. 6th Workshop on Quantification of Ocular Blood Flow in Glaucoma, Heraclion, October 16-19, 1998. Abstract
20. Sodi A, Galassi A, Rossi MG, **Ucci F**: Possible correlations between short posterior ciliary arteries and ophthalmic artery blood flow. A study by means of Color Doppler Imaging. 6th Workshop on Quantification of Ocular Blood Flow in Glaucoma, Heraclion, October 16-19, 1998. Abstract
21. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Rossi MG, Alfieri E: Endothelium-dependent mediators and ocular hemodynamics in Normal Pressure Glaucoma (NPG). American Accademy of Ophthalmology, Annual meeting. New Orleans 8-11 November, 1998,pp176
22. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Harris A, Chung HS: Ocular Haemodynamics in glaucoma associated with high myopia. International Ophthalmology, 1998, 22: 299-305
23. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Renieri G, Pieri B: Ocular hemodynamics and beta peripapillary atrophy in Normal Pressure Glaucoma. Acta Ophthalmologica Scandinavica The Ophthalmological Journal of the Nordic Country. The Italian association for the study of Glaucoma Proceedings of the Fourteenth Annual General Meeting. Rapallo 11-13 March 1999, pp 41-42
24. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Pieri B: Nitric Oxide plasma levels and ocular hemodynamics in Normal Pressure Glaucoma. XII Congress European Society Of Ophthalmology Stockholm June 27 – July 1, 1999, pp 183 (abstract)
25. Galassi F, Sodi A, Rossi MG, **Ucci F**: Results of color doppler imaging in various Types of glaucoma in “Current concepts on Ocular Blood Flow in Glaucoma”, edited by L.E. Pillunat, A. Harris, D.R. Anderson, E. L. Greve 1999 Kugler Publications, The Hague, The Netherlands, pp 119-127
26. **Ucci F**: Il paziente con problemi oculari in “Argomenti di medicina generale” di Leonardo Bellino, Carocci editore, 1999, Urbino, vol. 2, pp 497-514
27. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Pieri B: Patogenesi del glaucoma: ipertono oculare, alterazioni vascolari ed apoptosi nella patogenesi dell’otticopatía glaucomatosa. In “Concetti attuali nella gestione del paziente glaucomatoso”, Marrakech, 15 Gennaio 1999, Scientific Press, Firenze, 1999, pp 45-50
28. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Pieri B, Masini E, Renieri G: Nitric Oxide and ocular hemodynamics in NPG. Würzburg Glaucoma Symposium, Congress Centrum

Maritim Hotel, 3-4 September 1999, abstract n° 7

29. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Renieri G, Pieri B: Ocular hemodynamics and prognosis of open angle glaucoma. Ophthalmic research EVER Palma de Mallorca, Spain, October 6-9, 1999, pp 80 (abstract)
30. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Renieri G, Pieri B, Masini E: Ocular hemodynamics and nitric oxide in normal pressure glaucoma. Acta Ophthalmologica Scandinavica The Ophthalmological Journal of the Nordic Country. The Italian association for the study of Glaucoma Proceedings of the Fifteenth Annual General Meeting. Rapallo 24-25 March 2000, Supp 232, 78: 37-38
31. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Renieri G, Pieri B, Masini E: Nitric oxide aqueous levels in POAG. Ophthalmic Research EVER Palma de Mallorca, Spain, October 4-7, 2000, Suppl 2, 32: pp 126 (abstract)
32. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Renieri G, Pieri B: Different implants for deep sclerectomy in open angle glaucoma. Closed meeting of the European Glaucoma Society, Paris, 31 August 2 September 2001:25 (abstract)
33. Renieri G, Galassi F, **Ucci F**, Vannozzi L, Genuini F, Sticchi E, Fatini C: Analysis of T-786C and GLU298ASP polymorphisms on the endothelial nitric oxide synthase gene in glaucoma patients. Ophthalmic research EVER Alicante, Spain, 10-13 October 2001, suppl 33 S1: pp 93 (abstract)
34. Galassi F, Sodi A, Renieri G, **Ucci F**, Pieri B, Harris A, Siesky B: Effect of timolol and dorzolamide on retrobulbar hemodynamics in patients with newly diagnosed primary open-angle glaucoma. Ophthalmologica 2002; 216: 123-128
35. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Pieri B, Renieri G: Deep sclerectomy in primary open-angle glaucoma: comparison among different implants. Acta Ophthalmologica Scandinavica The Ophthalmological Journal of the Nordic Country. The Italian association for the study of Glaucoma Proceedings of the Sixteenth Annual General Meeting. Held at Prague, Czech Republic, 21 March 2001. 2002 Suppl 236, vol. 80: pp 63-64
36. Galassi F, Renieri G, Vannozzi L, **Ucci F**: Ossido nitrico nel plasma e nell'umor acqueo in pazienti affetti da POAG. Correlazione con la pressione di perfusione. AISG XVII riunione Rapallo, 22-23 Marzo 2002: 95
37. Sticchi E, Renieri G, Fatini C, Gensini F, Fedi S, **Ucci F**, Vannozzi L, Galassi F, Abate R: Analysis of T-786C and GLU298ASP polymorphisms on the endothelial nitric oxide synthase gene in glaucoma patients. Haematologica Rome, May 2002, vol 87, supp. 5: pp71 (abstract)
38. Galassi F, Renieri G, Vannozzi L, **Ucci F**, Fatini C, Genuini F, Sticchi E: T-786-C and G894-T polymorphisms on the endothelial nitric oxide synthase in primary open angle glaucoma cases. Invest Ophthalmol Vis Sci 2002; 43: E-Abstract 3400 (abstract)
39. **Ucci F**, Capobianco B, Vielmo A, Genovese G: Urgenze oncologiche in oftalmologia. pag 179-184 in "Pronto soccorso in oculistica. Atti Seminario SIETO, Ed I.N.C. Roma, 23 Novembre 2002

40. Galassi F, Renieri G, Vannozzi L, **Ucci F**, Sodi A: Plasmatic nitric oxide proxies in familial and non familial open angle glaucoma. AISG XVIII riunione Barcellona, 19 Marzo 2003: 58 (abstract)
41. **Ucci F**, Cerboni C, Capobianco B, Zuccarini S, Villani CM, Borgioli M: Tecniche diagnostiche nella valutazione dei traumi bulbari: microscopia confocale. In "I traumi oculari" Ed. I.N.C., Sieto, GIVRE, Roma, Maggio 2003;8: 86-96
42. Galassi F, Sodi A, **Ucci F**, Renieri G, Pieri B, Baccini M: Ocular hemodynamics and glaucoma prognosis. A color doppler imaging study. Arch Ophthalmol, Dec 2003 vol 121: 1711-1715
43. Galassi F, Renieri G, Sodi A, **Ucci F**, Vannozzi L, Masini E: Nitric oxide proxies and ocular perfusion pressure in primary open angle glaucoma. Br J Ophthalmol. 2004 Jun;88(6):757-60
44. Greco A, **Ucci F**: Alterazioni della superficie oculare. L'occhio secco. Società Italiana di Medicina Generale, Educazione Continua in Oftalmologia. Pacini Ed. Medicina, Suppl 2/2005 alla rivista SIMG 1/2005, Stampato a Giugno 2005 pag 1-10
45. Puccioni M, Santoro N, **Ucci F**: Fluorescence diagnosis (FD) using Δ -5 aminolevulinic acid (ALA) to define margins in eyelid epithelial tumours. Eurpoean Society of Ophthalmic Plastic and Recostructive Surgery, 15-17 September 2005, Island of Crete, Greece, p 53-54 (abstract)
46. Greco A, **Ucci F**: Il glaucoma. Società Italiana di Medicina Generale, Educazione Continua in Oftalmologia. Pacini Ed. Medicina, Suppl 3/2005 alla rivista SIMG 5-6/2005, Stampato a Dicembre 2005 pag 1-10
47. Puccioni M, Santoro N, **Ucci F**, Rossi R: Photodynamic therapy using 5-aminolevulinic acid (ALA) in eyelid basal cell carcinoma. European Oculoplastic Meeting, 13-16 Settembre 2006, Londra, comunicazione orale
48. Greco A, **Ucci F**: Tossicità oculare da farmaci nella medicina generale. Società Italiana di Medicina Generale, Educazione Continua in Oftalmologia. Pacini Ed. Medicina, Suppl 3/2006 alla rivista SIMG 4/2006, Stampato a Ottobre 2006 pag 3-9
49. Salvianti F, Pinzani P, Grifoni R, Paletti C, Ciani A, **Ucci F**, Mazzini C, Neri B, Pazzagli M: Detection of circulating tumor cell in uveal melanoma by real time PCR. qPCR 2007, 26-30 Marzo 2007, Monaco, Germania, proceeding final: 47-48, poster
50. Mazzini C, **Ucci F**, Ciani A, Grifoni R, Neri B: Prognostic value of Tyrosinase mRNA in peripheral blood of uveal melanoma patients. ARVO, 6-10 May 2007, Fort Lauderdale, Florida, poster
51. Puccioni M, Santoro N, **Ucci F**: Photodynamic therapy using metil amino levulinato acid in premalignant and malignant skin epithelial lesion. ISOO Meeting 2007, Siena 26-30 June 2007 :148 (abstract)
52. **Ucci F**, Santoro N, Puccioni M: Evaluation of margins in eyelid epithelial tumours with florescence diagnosis (FD). ISOO Meeting 2007, Siena 26-30 June 2007: 152 (abstract)

53. Mazzini C, **Ucci F**, Ciani A, Grifoni R, Pazzagli M, Neri B: Prognostic value of circulating tumor cells (tyrosinase mRNA) in peripheral blood of uveal melanoma patients by real time PCR. ISOO Meeting 2007, Siena 26-30 June 2007:313
54. Mazzini C, Pinzani P, Massi D, Salvianti F, **Ucci F**, Menchini U, Pazzagli M: Biomolecular Characterization of Circulating Tumour Cells (CTC) by "ISET" (Isolation by Size of Epithelial Tumor Cells) in Uveal Melanoma Patients: A New Approach to the Study of CTC. Invest. Ophthalmol. Vis. Sci. 2008 49: E-Abstract 5954
55. Salvianti F, Pinzani P, Mazzini C, Massi D, **Ucci F**, Menchini U, Neri B, Pazzagli M: Detection of circulating tumor cells (CTC) by ISET (isolation by size of epithelial tumor cells) in uveal melanoma patients: a new approach to the study of CTC. International Symposium on Cancer genotypes and cancer phenotypes basic research – clinical applications, Firenze 4-5 June 2008 (abstract)
56. Leoncini G, Maio V, Puccioni M, Franchi A, De Giorgi V, **Ucci F**, Santucci M, Massi D: Orbital solitary fibrous tumor: A case report and review of the literature. Pathology & Oncology Research, 2008 Jun 14 number 2:213-217
57. Mazzini C, Pinzani P, Massi D, Salvianti F, **Ucci F**, Menchini U, Pazzagli M: Biomolecular characterization tumor cells (CTC) by "ISET" (Isolation by size of epithelial tumour cells) in uveal melanoma patients: a new approach to the study of CTC. Clinical & Experimental Ophthalmology WOC 2008 World Ophthalmology congress, Hong Kong, 28 June- 2 July 2008, vol. 36 (suppl 1) June 2008: A 339 (abstract)
58. **Ucci F**, Greco A: Le Infezioni da Herpes Zoster. Società Italiana di Medicina Generale, Pacini Ed. Medicina, 2008 Giugno (3) pag 41-43
59. **Ucci F**, Greco A: Le Infezioni da Herpes Simplex. Società Italiana di Medicina Generale, Pacini Ed. Medicina, 2008 Agosto (4) pag 49-50
60. Puccioni M, Santoro N, Giansanti F, **Ucci F**, Rossi R, Lotti T, Menchini U: Photodynamic therapy using methyl aminolevulinate acid in eyelid basal cell carcinoma: a 5 year follow-up study. Ophthal Plast Reconstr Surg. 2009 Mar-Apr; 25(2): 115-118
61. Pinzani P, Mazzini C, Salvianti F, Massi D, Grifoni R, Paoletti C, **Ucci F**, Molinara E, Orlando C, Pazzagli M, Neri B: Tyrosinase mRNA levels in the blood of uveal melanoma patients: correlation with the number of circulating tumor cells and tumor progression. Melanoma Res 2010 Aug;20(4):303-310
62. Mazzini C, Pinzani P, Salvinti F, Scatena C, Paglierai M, **Ucci F**, Pazzagli M, Massi D.: Circulating tumor cells detection and counting in uveal melanomas by a filtration-based method. Cancers (Basel) 2014 Feb 7;6(1):323-32. Doi: 10.3390/cancers 6010323