

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**

analitico



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PAOLI DANIELA**
Indirizzo **VIA ROMA 39, 34074 MONFALCONE (GO)**
Telefono **0481 412705**
Fax **0481 2631188**
E-mail **paoli@spin.it**

Nazionalità ITALIANA

Luogo e Data di nascita **GENOVA, 16 FEBBRAIO 1956**
Codice Fiscale **PLADNL56B56D969J**
Iscriz Ordine Medici Gorizia **N. 799**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date dal 1987 – al 1992 Ha svolto attività come specialista Ambulatoriale presso varie aziende sanitarie regionali
- Date dal 2/ 05/1988 – al 06/1993 Presta servizio come Assistente Oftalmologo presso la Divisione Oculistica ASS n° 2 Isontina
- Date dal 6/1993 ad oggi Dopo aver superato il concorso per Aiuto Oftalmologo presta servizio presso la Divisione Oculistica ASS n° 2 Isontina

Oggi **Incarico di natura professionale ad alta specializzazione per ambulatorio Glaucomi.**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro E' Dipendente dell'ASS n° 2 Isontina Dal 2 Maggio 1988 presso la Divisione Oculistica

- MISSION PERSONALE E PROFESSIONALE Ha iniziato la formazione sotto la direzione del Prof: Mario Zingirian (Università di Genova) ha proseguito la formazione tecnica-chirurgica con il Prof Stagni Severino; in collaborazione per il progetto EUROPEO con l'UNIVERSITA' di NORINBERGA-ERLANGEN (vedi allegato) per la ricerca di geni sul **glaucoma capsulare**.

- Tipo di impiego **MEDICO-DIRIGENTE OFTALMOLOGO**
Altre mansioni e responsabilità **precedenti** Già Modulo funzionale cataratta in day hospital e tecnica di facoemulsificazione
Coordinatore per l'aggiornamento del dipartimento chirurgico dell'ospedale di Monfalcone
Membro della commissione per l'assistenza ai bambini portatori di handicap per la ASS 2 Isontina

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data Dal 1982 ad Oggi
• Data marzo 1982
• Data aprile 1982
 - Data maggio 1982 al 1986
 - Data 1984
 - Data Luglio 1986
 - Data 1987
 - Data 1986
 - Data 1996
 - Data 2004
- Iscritta all'albo dell'Ordine dei Medici di Gorizia
Laurea in Medicina – Chirurgia. Università di Genova
Abilitazione alla Professione di Medico Chirurgo Università di Genova
Internato in istituto di ricerca Istochimica e citologia dell'uomo per un percorso di ricerca pura sotto la direzione del Prof. Ferdinando Rossi de Rubeis. Università di Genova
Vincitrice del concorso per borsa di studio della Regione Liguria
Specializzazione in Oftalmologia. Università di Genova
Ha frequentato il corso teorico pratico di Ecoftalmologia a le Cliniche Oculistiche delle Università di Chieti, Genova, Padova e Catania ove superava l'esame finale con profitto. Attualmente è socia della S.I.E.O. (Società Italiana di Ecoftalmologia) e si occupa di Ecografia oculare.
- Vincitrice della Targa d'Argento in occasione della relazione presentata alla XI riunione SONO (Società Oftalmologia Nord Occidentale) di Lerici 1986
- Ha frequentato un Corso CO.E.GE.SAN nel 1996 organizzato dall'Università agli Studi di Udine in collaborazione con l'Università agli Studi di Milano Facoltà di Economia "Bocconi", della durata di 9 mesi (150 ore) per conoscere gli aspetti amministrativi e gestionali delle Aziende Sanitarie.
- Ha partecipato al Corso GIMBE (Gruppo Italiano per la Medicina dell'Evidenza) dal 13 al 20 ottobre 2004: "Metodi e strumenti per l'introduzione delle linee guida in un'Azienda Sanitaria" organizzato dall'Azienda Sanitaria Isontina.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI.

CAPACITÀ E COMPETENZE PROFESSIONALI E TECNICHE

Ha eseguito migliaia di interventi la maggior parte sul bulbo e molti sugli annessi oculari (chirurgia palpebrale, chirurgia della cataratta anche in anestesia topica, chirurgia del glaucoma, trattamenti laser della retina, dell'iride, del trabecolato.). IN DATA **AGOSTO 2013** TOTALE INTERVENTI ESEGUITI **6532 INTERVENTI SUL BULBO**
Tecnica della estrazione della cataratta con facoemulsificazione
Interventi anti glaucomatosi
Chirurgia plastica e ricostruttiva
Diagnostica ecografia
Laser terapia

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ha organizzato (dal giugno 2000) un corso di aggiornamento chirurgico di durata annuale con la tecnica della FAD (formazione a distanza) basato su Internet, sono stati coinvolti sia medici che infermieri.
Ha introdotto ed iniziato nella ASS 2 Isontina la cataratta in Day Hospital dal 1997 con la tecnica della facoemulsificazione
Ha creato l'Ambulatorio Glaucomi ed uno Standard di percorso diagnostico e terapeutico condiviso Glaucoma Management System

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE (OPERATORIE)

Ha impostato la formazione professionale scientifica e chirurgica sulla chirurgia del segmento anteriore (chirurgia delle palpebre CATARATTA) con particolare attenzione al GLAUCOMA e nel trattamento medico, e in quello chirurgico (103 interventi). Gli interventi sono sempre stati effettuati in day-Hospital o con degenza breve . Come primo operatore ha effettuato anche interventi di DISTACCO RETINICO;

CAPACITÀ E COMPETENZE SCIENTIFICHE ED ATTIVITÀ DI RICERCA	Partecipazione a numerosi congressi nazionali ed internazionali come relatore VEDI ALLEGATO. 133 tra pubblicazioni ed Atti congressuali anche su riviste nazionali ed internazionali VEDI ALLEGATO. CREAZIONE DI UN SOFTWARE (Glaucoma Management System ©) IN COLLABORAZIONE CON 27 Centri Glaucomi Nazionali
COLLABORAZIONI NAZIONALI E INTERNAZIONALI	UNIVERSITÀ DI ERLANGEN NORIMBERGA Institut für Humangenetik E Clinica Oculistica, UNIVERSITÀ DI LUBIANA, Facoltà di Ingegneria Informatica
STUDI IN CORSO	Rilevazione tono oculare continuato in glaucoma capsulare con lente SENSIMED in collaborazione con Università di Verona, Parma e Ospedale di Udine.
SOCIETÀ SCIENTIFICHE ISCRIZIONE	SOI Società Oftalmologica Italiana AISG Associazione Italiana Studio Glaucoma R.I.G. Registro Nazionale Glaucomi ANPIG Associazione Nazionale Pazienti per il Glaucoma. ENSF The Emerging Nations Science Foundation
CAPACITÀ E COMPETENZE DIDATTICHE E ISTRUTTIVE	CORSI E LEZIONI PER L'UTILIZZO E L'UTILITÀ DEL PROGRAMMA GLAUCOMA MANAGEMENT SYSTEM ©
ALGORITMI COPYRIGHT.	GLAUCOMA MANAGEMENT SYSTEM INTERACTIVE DATABASE USA COPYRIGHT OFFICE TX 6-214-668 ALGORITMI COPERTI DA PROPRIO COPYRIGHT: G.D.P.T. (GLAUCOMA DAMAGE PROBABILITY TREND); TARGET IOP (RICERCA DELLA PRESSIONE OCULARE OTTIMALE); NEUROPROTECTION (GESTIONE DEI FARMACI SULLA NEUROPROTEZIONE) H.E.L.P. (HIPERTENSION ESTIMATOR LEVEL PRESSURE); COST THERAPY AND COST EXAMINATION (CALCOLO DEI COSTI) SEARCH ENGINE (MOTORE DI RICERCA NEL DATABASE) COMPLIANCE (CALCOLO DEL LIVELLO DI COLLABORAZIONE DEL PAZIENTE PER LA TERAPIA) LIFE DAMAGE (CALCOLO DEL DANNO IN BASE ALL'ETÀ). GMSM GLAUCOMA MANAGEMENT MOBILE
IDONEITÀ INFORMAZIONI PREMI E RICONOSCIMENTI	Settembre 2011 partecipava al concorso per primario o DIRIGENTE MEDICO DI STRUTTURA COMPLESSA E VENIVA GIUDICATA IDONEA Vincitrice della Targa d'Argento in occasione della relazione presentata alla XI riunione SONO (Società Oftalmologia Nord Occidentale) di LERICI 1986 Certificate of Awards E.G.S. European Glaucoma Society, Copenhagen giugno 2012 Premio di apprezzamento al Congresso Internazionale APAO Asia Pacific Ophthalmology Congress Hyderabad INDIA, gennaio 2013 Il giorno 27 dicembre 2010 è stata nominata CAVALIERE DELLA REPUBBLICA per meriti dal Presidente della Repubblica Italiana. Viene allegato un Curriculum descrittivo e cronologico accanto a questo analitico.



Monfalcone, Agosto 2013

Collaborative research project between Monfalcone Hospital and Erlangen University

Publication List:

- “Apolipoprotein E genotypes in Pseudoexfoliation syndrome and Pseudoexfoliation glaucoma“. Krumbiegel M, Pasutto F, Mardin CY, Weisschuh N, **Paoli D**, Gramer E, Weber BH, Kruse FE, Schlötzer-Schrehardt U, Reis A. J Glauc 2009 [In press].
- “Exploring functional candidate genes for genetic association in german patients with pseudoexfoliation syndrome and pseudoexfoliation glaucoma“. Krumbiegel M, Pasutto F, Mardin CY, Weisschuh N, **Paoli D**, Gramer E, Zenkel M, Weber BH, Kruse FE, Schlötzer-Schrehardt U, Reis A. Invest Ophthalmol Vis Sci. 2009 Jun; 50(6):2796-801. Epub 2009 Jan 31.
- “Association of LOXL1 Common Sequence Variants in German and Italian Patients with Pseudoexfoliation Syndrome and Pseudoexfoliation Glaucoma“. Pasutto F, Krumbiegel M, Mardin CY, **Paoli D**, Lämmer R, Weber BH, Kruse FE, Schlötzer-Schrehardt U, Reis A. Invest Ophthalmol Vis Sci. 2008 Apr;49(4):1459-63.

Poster

- “Exploring functional candidate genes for genetic association in german patients with pseudoexfoliation syndrome and pseudoexfoliation glaucoma“. Krumbiegel M, Pasutto F, Mardin CY, Weisschuh N, **Paoli D**, Gramer E, Zenkel M, Weber BH, Kruse FE, Schlötzer-Schrehardt U, Reis A. ARVO Meeting 01.05-07.05.2009, Fort Lauderdale, Florida USA.
- “Polymorphisms in CLU gene are associated with pseudoexfoliation syndrome and pseudoexfoliation glaucoma in German patients“. Mandy Krumbiegel, Francesca Pasutto, Christian Y. Mardin, Nicole Weisschuh, **Daniela Paoli**, Eugen Gramer, Matthias Zenkel, Bernhard H.F. Weber, Friedrich E. Kruse, Ursula Schlötzer-Schrehardt and André Reis. GfH-Meeting 01.04.-03.04.09, Aachen, Germany.

Oral Presentation

- “Association of LOXL1 common sequence variants in German and Italian patients with pseudoexfoliation syndrome and pseudoexfoliation glaucoma“. Francesca Pasutto, Mandy Krumbiegel, Christian Y. Mardin, **Daniela Paoli**, Robert Lämmer, Bernhard H.F. Weber, Friedrich E. Kruse, Ursula Schlötzer-Schrehardt and André Reis. ARVO Meeting 26.04-01.05.2008, Fort Lauderdale, Florida USA.
- “Association of LOXL1 common sequence variants in German and Italian patients with pseudoexfoliation syndrome and pseudoexfoliation glaucoma“. Francesca Pasutto, Mandy Krumbiegel, Christian Y. Mardin, **Daniela Paoli**, Robert Lämmer, Bernhard H.F. Weber, Friedrich E. Kruse, Ursula Schlötzer-Schrehardt and André Reis. GfH-Meeting 08.04-10.04.2008, Hannover, Germany.

ELENCO
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE
CONGRESSI E CORSI E ATTI CONGRESSUALI

Dott. PAOLI DANIELA

PAOLI DANIELA VIA ROMA 39 34074 MONFALCONE (GO)
Tel. 0481-412705 Cell. 3381214677 Fax 04812631188 E-mail paoli@spin.it
OCULISTICA OSPEDALE CIVILE DI MONFALCONE-GORIZIA
VIA GALVANI 1 MONFALCONE (GO) TEL.0481-4871 CENTRALINO

PRODUZIONE SCIENTIFICA DOTT. DANIELA PAOLI, PUBBLICAZIONI, CONGRESSI E CORSI COME RELATORE.

143. Francesca Pasutto (Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg), Matthias Zenkel (Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg), Ursula Hoja (Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg), Daniel Berner (Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg), Steffen Uebe (Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg), Fulvia Ferrazzi (Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg), Johannes Schödel (Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg), Panah Liravi (Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg), Mineo Ozaki (University of Miyazaki), **Daniela Paoli (Azienda Ospedaliera di Monfalcone)**, Paolo Frezzotti (University of Siena), Takanori Mizoguchi (Mizoguchi Eye Clinic), Satoko Nakano (Oita University), Toshiaki Kubota (Oita University), Shinichi Manabe (Hayashi Eye Hospital), Erika Salvi (University of Milano), Paolo Manunta (University Vita-Salute San Raffaele), Daniele Cusi (National Research Centre Segrate), Christian Gieger (Helmholtz Zentrum München - German Research Center for Environmental Health), H.-Erich Wichmann (Helmholtz Zentrum München), Tin Aung (Singapore Eye Research Institute), Chiea Chuen Khor (Genome Institute of Singapore), Friedrich E. Kruse (Friedrich-Alexander University of Erlangen-Nuremberg), Andre Reis (Friedrich-Alexander University Erlangen-Nuremberg), Ursula Schlötzer-Schrehard (University of Erlangen-Nürnberg).

Functional variants impact on LOXL1 transcription via differential transcription factor binding and alternative splicing in patients with pseudoexfoliation syndrome/glaucoma. Journal of Clinical Investigation 2016 in press

142. Chiea Chuen Khor^{1-3,124}, Tan Do^{4,124}, Hongyan Jia^{5,124}, Masakazu Nakano^{6,124}, Ronnie George^{7,124}, Khaled Abu-Amero^{8,9,124}, Roopam Duvesh^{10,124}, Li Jia Chen^{11,124}, Zheng Li, Shamira A Perera², Chunyan Qiao⁵, Hon-Tym Wong¹², Hiroshi Sakai¹³, Mônica Barbosa de Melo¹⁴, Mei-Chin Lee², Anita S Chan², Yaakub Azhany¹⁵, Thi Lam Huong Dao⁴, Yoko Ikeda¹⁶, Rodolfo A Perez-Grossmann¹⁷, Tomasz Zarnowski¹⁸, Alexander C Day¹⁹⁻²¹, Jost B Jonas²², Pancy O S Tam¹¹, Tuan Anh Tran²³, Humaira Ayub²⁴, Farah Akhtar²⁵, Shazia Micheal²⁶, Paul T K Chew²⁷, Leyla A Aljasim²⁸, Tanuj Dada²⁹, Tam Thi Luu³⁰, Mona S Awadalla³¹, Naris Kitnarong³², Boonsong Wanichwecharungruang^{33,34}, Yee Yee Aung³⁵, Jelinar Mohamed-Noor³⁶, Saravanan Vijayan¹⁰, Sripriya Sarangapani³⁷, Rahat Husain^{2,38}, Aliza Jap^{2,38}, Mani Baskaran², David Goh², Daniel H Su², Huaizhou Wang⁵, Vernon K Yong¹², Leonard W Yip¹², Tuyet Bach Trinh²³, Manchima Makornwattana³⁹, Thanh Thu Nguyen⁴⁰, Edgar U Leuenberger^{41,42}, Ki-Ho Park⁴³, Widya Artini Wiyogo^{44,45}, Rajesh S Kumar⁴⁶, Celso Tello⁴⁷, Yasuo Kurimoto⁴⁸, Suman S Thapa⁴⁹, Kessara Pathanapitoon⁵⁰, John F Salmon⁵¹, Yong Ho Sohn⁵², Antonio Fea⁵³, Mineo Ozaki^{54,55}, Jimmy S M Lai⁵⁶, Visanee Tantisevi⁵⁷, Chaw Chaw Khaing⁵⁸, Takanori Mizoguchi⁵⁹, Satoko Nakano⁶⁰, Chan-Yun Kim⁶¹, Guangxian Tang⁶², Sujie Fan⁶³, Renyi Wu⁶⁴, Hailin Meng⁶⁵, Thi Thuy Giang Nguyen⁴, Tien Dat Tran⁴, Morio Ueno¹⁶, Jose Maria Martinez⁶⁶, Norlina Ramli^{67,68}, Yin Mon Aung^{69,70}, Rigo Daniel Reyes^{71,72}, Stephen A Vernon^{73,74}, Seng Kheong Fang⁷⁵, Zhicheng Xie¹, Xiao Yin Chen¹, Jia Nee Foo¹, Kar Seng Sim¹, Tina T Wong², Desmond T Quek², Rengaraj Venkatesh⁷⁶, Srinivasan Kavitha⁷⁶, Subbiah R Krishnadas⁷⁷, Nagaswamy Soumittra³⁷, Balekudaru Shantha⁷, Boon-Ang Lim¹², Jeanne Ogle¹², José P C de Vasconcelos⁷⁸, Vital P Costa⁷⁷, Ricardo Y Abe⁷⁷, Bruno B de Souza¹⁴, Chelvin C Sng²⁷, Maria C Aquino²⁷, Ewa Kosior-Jarecka¹⁸, Guillermo Barreto Fong⁷⁹, Vania Castro Tamanaja⁸⁰, Ricardo Fujita⁸¹, Yuzhen Jiang¹⁹⁻²¹, Naushin Waseem^{19,21}, Sancy Low¹⁹⁻²¹, Huan Nguyen Pham²³, Sami Al-Shahwan²⁸, E Randy Craven^{28,82}, Muhammad Imran Khan⁸³, Rrima Dada²⁹, Kuldeep Mohanty²⁹, Muneeb A Faiq²⁹, Alex W Hewitt^{84,85}, Kathryn P Burdon^{31,84}, Eng Hui Gan³⁶, Anuwat Pruthipongsit³⁹, Thipnapa Patthanathamrongkasem³⁹, Mary Ann T Catacutan⁴¹, Irene R elarca⁴¹, Chona S Liao⁴¹, Emma Rusmayani⁴⁴, Vira Wardhana Istiantoro⁴⁴, Giulia Consolandi⁵³, Giulia Pignata⁵³, Carlo Lavia⁵³, Prin Rojanapongpun⁵⁷, Lerprat Mangkornkanokpong⁸⁶, Sunee Chansangpetch⁸⁶, Jonathan C H Chan⁸⁷, Bonnie N K Choy⁵⁶, Jennifer W H Shum⁵⁶, Hlaing May Than⁸⁸, Khin Thida Oo^{69,70}, Aye Thi Han^{69,70}, Victor H Yong², Xiao-Yu Ng², Shuang Ru Goh², Yaan Fun Chong², Martin L Hibberd¹, Mark Seielstad⁸⁹, Eileen Png¹, Sarah J Dunstan^{90,91}, Nguyen Van

Vinh Chau⁹², Jinxin Bei^{93,94}, Yi Xin Zeng^{93–95}, Abhilasha Karkey⁹⁶, Buddha Basnyat⁹⁶, Francesca Pasutto⁹⁷, **Daniela Paoli** ⁹⁸, Paolo Frezzotti⁹⁹, Jie Jin Wang¹⁰⁰, Paul Mitchell¹⁰⁰, John H Fingert^{101,102}, R Rand Allingham^{2,103}, Michael A Hauser^{2,103,104}, Soon Thye Lim¹⁰⁵, Soo Hong Chew¹⁰⁶, Richard P Ebstein¹⁰⁷, Anavaj Sakuntabhai^{108,109}, Kyu Hyung Park¹¹⁰, Jeeyun Ahn¹¹¹, Greet Boland¹¹², Harm Snippe¹¹², Richard Stead⁷³, Raquel Quino⁷¹, Su Nyunt Zaw^{69,70}, Urszula Lukasik¹⁸, Rohit Shetty⁴⁶, Mimiwati Zahari^{67,68}, Hyoung Won Bae⁶¹, Nay Lin Oo⁵⁸, Toshiaki Kubota⁶⁰, Anita Manassakorn⁵⁷, Wing Lau Ho⁸⁶, Laura Dallorto⁵³, Young Hoon Hwang⁵², Christine A Kiire⁵¹, Masako Kuroda⁴⁸, Zeiras Eka Djama⁴⁴, Jovell Ian M Peregrino⁴¹, Arkasubhra Ghosh^{46,113}, Jin Wook Jeoung⁴³, Tung S Hoan⁴⁰, Nuttamon Srisamran³⁹, Thayanithi Sandragasu³⁶, Saw Htoo Set³⁵, Vi Huyen Doan³⁰, Shomi S Bhattacharya²¹, Ching-Lin Ho², Donald T Tan², Ramanjit Sihota²⁹, Seng-Chee Loon²⁷, Kazuhiko Mori¹⁶, Shigeru Kinoshita¹⁶, Anneke I den Hollander^{26,83}, Raheel Qamar^{24,114}, Ya-Xing Wang¹¹⁵, Yik Y Teo^{1,116–119}, E-Shyong Tai^{116,120}, Curt Hartleben-Matkin¹²¹, David Lozano-Giral¹²², Seang Mei Saw^{2,116}, Ching-Yu Cheng^{2,27}, Juan C Zenteno^{122,123}, Chi Pui Pang¹¹, Huong T T Bui²³, Owen Hee¹², Jamie E Craig³¹, Deepak P Edward^{28,82}, Michiko Yonahara¹³, Jamil Miguel Neto⁷⁸, Maria L Guevara-Fujita⁸¹, Liang Xu¹¹⁵, Robert Ritch⁴⁷, Ahmad Tajudin Liza-Sharmini¹⁵, Tien Y Wong², Saleh Al-Obeidan⁸, Nhu Hon Do^{4,125}, Periasamy Sundaresan^{10,125}, Clement C Tham^{11,125}, Paul J Foster^{19–21,125}, Lingam Vijaya^{2,7,125}, Kei Tashiro^{6,125}, Eranga N Vithana^{2,125}, Ningli Wang^{5,115,125} & Tin Aung^{2,27,125}

Genome-wide association study identifies five new susceptibility loci for primary angle closure glaucoma. Nature Genetics 4 April 2016; doi:10.1038/ng.3540

141. Tin Aung, Mineo Ozaki, Takanori Mizoguchi, R Rand Allingham, Zheng Li, Aravind Haripriya, Satoko Nakano, Steffen Uebe, Jeffrey M Harder, Anita S Y Chan, Mei Chin Lee, Kathryn P Burdon, Yury S Astakhov, Khaled K Abu-Amero, Juan C Zenteno, Yildirim Nilgün, Tomasz Zarnowski, Mohammad akrahan, Leen Abu Safieh, Liyun Jia, Ya Xing Wang, Susan Williams, **Daniela Paoli**, Patricio G Schlottmann, Lulin Huang, Kar Seng Sim, Jia Nee Foo, Yoko Ikeda, Rajesh S Kumar, Morio Ueno, Shin-ichi Manabe, Ken Hayashi, Shigeyasu Kazama, Ryuichi Ideta, Yosai Mori, Kazunori Miyata, Kazuhisa Sugiyama, Tomomi Higashide, Etsuo Chihara, Kenji Inoue, Satoshi Ishiko, Akitoshi Yoshida, Masahide Yanagi, Yoshiaki Kiuchi, Makoto Aihara, Tsutomu Ohashi, Toshiya Sakurai, Takako Sugimoto, Hideki Chuman, Fumihiko Matsuda, Kenji Yamashiro, Norimoto Gotoh, Masahiro Miyake, Sergei Y Astakhov, Essam A Osman, Saleh A Al-Obeidan, Ohoud Owaidhah, Leyla Al-Jasim, Sami Al Shahwan, Rhys A Fogarty, Paul Leo, Yaz Yetkin, Çilingir Oğuz, Mozghan Rezaei Kanavi, Afsaneh Naderi Beni, Shahin Yazdani, Evgeny L Akopov, Kai-Yee Toh, Gareth R Howell, Andrew C Orr, Yufen Goh, Wee Yang Meah, Su Qin Peh, Ewa Kosior-Jarecka, Urszula Lukasik, Mandy Krumbiegel, Eranga N Vithana, Tien Yin Wong, Yutao Liu, Allison E Ashley Koch, Pratap Challa, Robyn M Rautenbach, David A Mackey, Alex W Hewitt, Paul Mitchell, Jie Jin Wang, Ari Ziskind, Trevor Carmichael, Rangappa Ramakrishnan, Kalpana Narendran, Rangaraj Venkatesh, Saravanan Vijayan, Peiquan Zhao, Xueyi Chen, Dalia Guadarrama-Vallejo, Ching Yu Cheng, Shamira A Perera, Rahat Husain, Su-Ling Ho, Ulrich-Christoph Welge-Luessen, Christian Mardin, Ursula Schloetzer-Schrehardt, Axel M Hillmer, Stefan Herms, Susanne Moebus, Markus M Nöthen, Nicole Weisschuh, Rohit Shetty, Arkasubhra Ghosh, Yik Ying Teo, Matthew A Brown, Ignacio Lischinsky, Blue Mountains Eye Study GWAS Team, Wellcome Trust Case Control Consortium 2, Jonathan G Crowston, Michae Coote, Bowen Zhao, Jinghong Sang, Nihong Zhang, Qisheng You, Vera Vysochinskaya, Panayiota Founti, Anthoula Chatzikyriakidou, Alexandros Lambropoulos, Eleftherios Anastasopoulos, Anne L Coleman, M Roy Wilson, Douglas J Rhee, Jae Hee Kang, Inna May-Bolchakova, Steffen Heegaard, Kazuhiko Mori, Wallace L M Alward, Jost B Jonas, Liang Xu, Jeffrey M Liebmann, Balram Chowbay, Elke Schaeffeler, Matthias Schwab, Fabian Lerner, Ningli Wang, Zhenglin Yang, Paolo Frezzotti, Shigeru Kinoshita, John H Fingert, Masaru Inatani, Kei Tashiro, André Reis, Deepak P Edward, Louis R Pasquale, Toshiaki Kubota, Janey L Wiggs, Francesca Pasutto, Fotis Topouzis, Michael Dubina, Jamie E Craig, Nagahisa Yoshimura, Periasamy Sundaresan, Simon W M John, Robert Ritch, Michael A Hauser & Chiea-Chuen Khor

Corrigendum: A common variant mapping to CACNA1A is associated with susceptibility to exfoliation syndrome Nature Genetics 47, 689 27 May 2015

140. Tin Aung, Mineo Ozaki, Takanori Mizoguchi, R Rand Allingham, Zheng Li, Aravind Haripriya, Satoko Nakano, Steffen Uebe, Jeffrey M Harder, Anita S Y Chan, Mei

Chin Lee, Kathryn P Burdon, Yury S Astakhov, Khaled K Abu-Amero, Juan C Zenteno, Yildirim Nilgün, Tomasz Zarnowski, Mohammad Pakravan, Leen Abu Safieh, Liyun Jia, Ya Xing Wang, Susan Williams, **Daniela Paoli**, Patricio G Schlottmann, Lulin Huang, Kar Seng Sim, Jia Nee Foo, Masakazu Nakano, Yoko Ikeda, Rajesh S Kumar, Morio Ueno, Shin-ichi Manabe, Ken Hayashi, Shigeyasu Kazama, Ryuichi Ideta, Yosai Mori, Kazunori Miyata, Kazuhisa Sugiyama, Tomomi Higashide, Etsuo Chihara, Kenji Inoue, Satoshi Ishiko, Akitoshi Yoshida, Masahide Yanagi, Yoshiaki Kiuchi, Makoto Aihara, Tsutomu Ohashi, Toshiya Sakurai, Takako Sugimoto, Hideki Chuman, Fumihiko Matsuda, Kenji Yamashiro, Norimoto Gotoh, Masahiro Miyake, Sergei Y Astakhov, Essam A Osman, Saleh A Al-Obeidan, Ohoud Owaidhah, Leyla Al-Jasim, Sami Al Shahwan, Rhys A Fogarty, Paul Leo, Yaz Yetkin, Çilingir Oğuz, Mozhgan Rezaei Kanavi, Afsaneh Nederi Beni, Shahin Yazdani, Evgeny L Akopov, Kai-Yee Toh, Gareth R Howell, Andrew C Orr, Yufen Goh, Wee Yang Meah, Su Qin Peh, Ewa Kosior-Jarecka, Urszula Lukasik, Mandy Krumbiegel, Eranga N Vithana, Tien Yin Wong, Yutao Liu, Allison E Ashley Koch, Pratap Challa, Robyn M Rautenbach, David A Mackey, Alex W Hewitt, Paul Mitchell, Jie Jin Wang, Ari Ziskind, Trevor Carmichael, Rangappa Ramakrishnan, Kalpana Narendran, Rangaraj Venkatesh, Saravanan Vijayan, Peiquan Zhao, Xueyi Chen, Dalia Guadarrama-Vallejo, Ching Yu Cheng, Shamira A Perera, Rahat Husain, Su-Ling Ho, Ulrich-Christoph Welge-Luessen, Christian Mardin, Ursula Schloetzer-Schrehardt, Axel M Hillmer, Stefan Herms, Susanne Moebus, Markus M Nöthen, Nicole Weisschuh, Rohit Shetty, Arkasubhra Ghosh, Yik Ying Teo, Matthew A Brown, Ignacio Lischinsky, Blue Mountains Eye Study GWAS Team, Wellcome Trust Case Control Consortium, Jonathan G Crowston, Michael Coote, Bowen Zhao, Jinghong Sang, Nihong Zhang, Qisheng You, Vera Vysochinskaya, Panayiota Founti, Anthoula Chatzikiyiakidou, Alexandros Lambropoulos, Eleftherios Anastasopoulos, Anne L Coleman, M Roy Wilson, Douglas J Rhee, Jae Hee Kang, Inna May-Bolchakova, Steffen Heegaard, Kazuhiko Mori, Wallace L M Alward, Jost B Jonas, Liang Xu, Jeffrey M Liebmann, Balram Chowbay, Elke Schaeffeler, Matthias Schwab, Fabian Lerner, Ningli Wang, Zhenglin Yang, Paolo Frezzotti, Shigeru Kinoshita, John H Fingert, Masaru Inatani, Kei Tashiro, André Reis, Deepak P Edward, Louis R Pasquale, Toshiaki Kubota, Janey L Wiggs, Francesca Pasutto, Fotis Topouzis, Michael Dubina, Jamie E Craig, Nagahisa Yoshimura, Periasamy Sundaresan, Simon W M John, Robert Ritch, Michael A Hauser & Chiea-Chuen Khor et al. <http://www.nature.com/ng/journal/v40/n6/full/ng.f.136.html>

“A common variant mapping to CACNA1A is associated with susceptibility to exfoliation syndrome” Nature Genetics 23 febbraio 2015

139. Paoli D., Petroni M., Brusini P., Traverso C. Glaucoma Management System: clinical report on 585 eyes, supported by mobile software application for optimization of patient compliance and follow-up. 11th EGS Congress 7-11/06/2014 Nice Francia.

138. Paoli D. Glaucoma Management System-mobile . Glaucoma Update Incontro Pinegroup. 30/05/2014 Cesena

137. Paoli. D. Ruolo dei supporti nutrizionali in oftalmologia: dati preliminari sugli effetti a breve termine della citicolina orale in 30 pazienti con glaucoma capsulare, 32 con glaucoma ad angolo aperto a confronto con 62 pazienti non trattati. Progetto Experience Vincitrice Primo Premio. Glaucoma What's Hot 17/05/2014 Parigi

136. Paoli D., Traverso C., Petroni M., Iztok Lebar Bajec, Miha Moškon, Miha Mraz. Glaucoma Management System-mobile: report clinico su 409 occhi, supportato da un applicazione software mobile per una valutazione interattiva del Glaucoma. XXIX Riunione AISG 28-29 /03/2014 Napoli.

135. Paoli D. Follow-up efficace nel glaucoma. Innovazione nella terapia e nella modalità di comunicazione tra Medico e Paziente glaucomatoso. Proposta di un modello avanza. Conferenza ANPIG 14 marzo 2014 Monfalcone.

134. Paoli D. Discussione interattiva di casi clinici. The latest in Glaucoma, Corso di aggiornamento teorico-pratico 11 ottobre 2013 Udine

133. Mattia Petroni, Iztok Lebar Bajec, Miha Moškon, Miha Mraz, Daniela Paoli, Carlo Traverso. Glaucoma Management System: a clinical report on 409 eyes, supported by a mobile software application for interactive assessing and guiding the diagnosis and treatment of Glaucoma. 5th World Glaucoma Congress Vancouver, Canada from July 17 - 20, 2013
132. Paoli D., Fattori influenzanti la progressione del danno funzionale in un campione di 409 occhi glaucomatosi. AISG 7-9 marzo 2013 Torino
131. Paoli D., Traverso C.E. Influencing factors in the progression of functional damage in a sample of 409 glaucoma-affected eyes. 28th Asia-Pacific Academy of Ophthalmology Congress, Hyderabad, India (January 17-20, 2013)
130. D.Paoli. Fattori influenzanti la progressione del danno funzionale in un campione di 409 occhi glaucomatosi, calcolato con Glaucoma Damage Probability Trend Relazione SOI Roma novembre 2012
129. D Paoli, P.Brusini, C.E.Traverso. The use of GDx Staging System in the Glaucoma Management System Software. European Glaucoma Soc. EGS 6/2012
128. D Paoli, P.Brusini, C.E.Traverso. The use of GDx Staging System compared to glaucomastagingsystem2 in the glaucoma management system software. The 3rd World Congress on Controversies in Ophthalmology (COPHy) Istanbul, March 22 - 25, 2012
127. P. Frezzotti, M, Iester, C.E. Traverso, P. Brusini, G. L. Manni, D. Paoli, T. Rolle, M. Rolando, M.Uva. Associazione Nazionale Registro Glaucoma. Valutazione dello spessore corneale in pazienti in terapia con terapia ipotonica. 03/2012 AISG
126. M, . Iester, C.E. Traverso, P. Brusini, P. Frezzotti, G. L. Manni, D. Paoli, T. Rolle, M. Rolando, M.Uva. Associazione Nazionale Registro Glaucoma. Differenza di spessore corneale tra due occhi in pazienti con glaucoma. 03/2012 AISG
125. D Paoli, P.Brusini, C.E.Traverso The use of GDx Staging System compared to glaucomastagingsystem2 in the glaucoma management system software 03/2012 AISG
124. D. Paoli . Glaucoma Management System 3 "fusion". A new software to merge data from individual electronic chart record users. Cong. AlpeAdria 2011
123. D. Paoli . Bridging the major clinical trials and everyday clinical practice: central corneal thickness and visual field damage are independent risk factors for progression in a 6-year retrospective evaluation of patients' electronic chart records. Cong. AlpeAdria 2011
122. D. Paoli, N. Ungaro, G. Gandolfi: Corso di istruzione per Oculisti "Il follow-up efficace nel glaucoma" Marzo e settembre 2011. Università degli Studi di Parma
121. D. Paoli . Glaucoma Management System "fursion" -"sponge". un semplice programma per aggiornare e condividere i dati di piu' centri in tempo reale. 17° Corso A.I.S.G. - Brescia 10 marzo 2011
120. G. Ravalico, P. Brusini, S. Gandolfi , D. Paoli, C.E. Traverso. Il follow-up efficace nel glaucoma: teoria, pratica e strumenti appropriati

Direttore: Corso SOI Milano 2010

119. Paoli D. Glaucoma Management System 3 ©: report di sette anni di follow-up Relazione SOI Milano 2010

118. A. Bagnis, G. Corallo, D. Paoli, M.L. Salvetat, M. Zeppieri Corso di aggiornamento teorico-pratico. Quiz a premi EASYGLAUCOMA Udine 2010

117. Paoli D. Corso Il follow-up efficace Università di Parma marzo 2010

116. S.A. Gandolfi, D. Paoli, P. Brusini, C.E. Traverso Patterns of Glaucomatous Visual Field Defects and 5-20 Years Progression in a Cohort of 532 Eyes. EGS 2010 Madrid

115. Iester, P. Brusini, P. Frezzotti, G. Manni, D. Paoli, M. Rolando, T. Rolle, M. Uva, R. Altafini, E. Martini, G. Milano, A. Perdicchi, G. Rossi, F. Scrimieri, M. Vetrugno, L. Rossetti, A. Rossi, S. Telani (Italy) o the prostaglandin analogues reduce central cornea thickness? EGS 2010 Madrid

114. Paoli D. Glaucoma management system 3@glaucoma dedicated electronic chart record. longterm use in a clinical based setting. EGS 2010 Madrid

113. Patterns of Glaucomatous Visual Field Defects and 5-20 Years Progression in a Cohort of 532 Eyes. S.A. Gandolfi, D. Paoli, P. Brusini, C.E. Traverso. ARVO 2010 USA

112. Genome-wide association study with DNA pooling identifies variants at CNTNAP2 associated with pseudoexfoliation syndrome. Krumbiegel M, Pasutto F, Schlötzer-Schrehardt U, Uebe S, Zenkel M, Mardin CY, Weisschuh N, Paoli D, Gramer E, Becker C, Ekici AB, Weber BH, Nürnberg P, Kruse FE, Reis A (2010) Eur J Hum Genet.

111. Pasutto F, Mardin CY, Weisschuh N, Paoli D, Gramer E, Weber BH, Kruse FE, Schlötzer-Schrehardt U, Reis A Apolipoprotein E Genotypes in Pseudoexfoliation Syndrome and Pseudoexfoliation Glaucoma. Krumbiegel M, (2010) J Glaucoma.

110. Paoli D. TONOMETRIA : diagnostica low-tech. SIGLA 6/2010 Trieste 2010

109. Paoli D. Quando non trattare il glaucoma. SIGLA 6/2010 Trieste 2010

108. D. Paoli, F. Pasutto: SIMPOSIO: GLAUCOMA E GENETICA: La genetica del glaucoma esfoliativo. SOI Marzo 2010 Roma

107. D. Paoli - P. Brusini - S. Gandolfi - C.E. Traverso Progressione e prevedibilità a lungo termine del danno perimetrico mediante GSS2© e l'algoritmo GDPT© (Glaucoma Damage Probability Trend). Studio su 532 occhi. AISG 2010 Roma

106. Paoli D. L'algoritmo per la progressione della velocità del danno. Bologna Riunione P.I.N.E. Group 18 Settembre 2009

105. D. Paoli MD, Department of Ophthalmology, Hospital of Monfalcone (GO), Italy; S.Gandolfi MD, Ophthalmology, University of Parma, Parma, Italy; P. Brusini MD, Department of Ophthalmology, Hospital of Udine, Italy C. E. Traverso MD, Department of Ophthalmology, University of Genoa, Italy. Calculation and Predictability of the Progression Rate of Field Damage in Glaucoma With Glaucoma Damage Probability Trend © Algorithm: A Long Term Follow Up EG World Glaucoma Congress 8-11 July 2009 Boston USA
104. Gandolfi¹, D. Paoli², P. Brusini³, C.E. Traverso⁴. 1Ophthalmology, University of Parma, Parma, Italy; 2Community Hospital, Glaucoma Clinic, Monfalcone, Italy; 3Santa Maria della Misericordia Hospital, Struttura Complessa Oculistica, Udine, Italy; 4University of Genoa, University Eye Clinic, Genoa, Italy. Calculation and Predictability of the Progression Rate of Field Damage in Glaucoma With Glaucoma Damage Probability Trend © Algorithm: A Long Term Follow Up EG S.A. ARVO 2009 USA
103. Paoli D. “come registrare i dati riguardanti la papilla ottica nel glaucoma ” Classificazione ed aspetto della papilla: possibilità di raccogliere e confrontare i dati mediante il software Glaucoma Management System 3 AISG 12-14 marzo 2009 Parma
102. Francesca Pasutto, Mandy Krumbiegel, Christian Y. Mardin, Daniela Paoli, Robert Lämmer, Bernhard H.F. Weber, Friedrich E. Kruse, Ursula Schlötzer-Schrehardt and André Reis “Association of LOXL1 common sequence variants in German and Italian patients with pseudoexfoliation syndrome and pseudoexfoliation glaucoma”.. GfH-Meeting 08.04-10.04.2008, Hannover, Germany.
101. Francesca Pasutto, Mandy Krumbiegel, Christian Y. Mardin, Daniela Paoli, Robert Lämmer, Bernhard H.F. Weber, Friedrich E. Kruse, Ursula Schlötzer-Schrehardt and André Reis. “Association of LOXL1 common sequence variants in German and Italian patients with pseudoexfoliation syndrome and pseudoexfoliation glaucoma”. ARVO Meeting 26.04-01.05.2008, Fort Lauderdale, Florida USA.
100. “Polymorphisms in CLU gene are associated with pseudoexfoliation syndrome and pseudoexfoliation glaucoma in German patients”. Mandy Krumbiegel, Francesca Pasutto, Christian Y. Mardin, Nicole Weisschuh, Daniela Paoli, Eugen Gramer, Matthias Zenkel, Bernhard H.F. Weber, Friedrich E. Kruse, Ursula Schlötzer-Schrehardt and André Reis. GfH-Meeting 01.04.-03.04.09, Aachen, Germany. Poster
99. “Exploring functional candidate genes for genetic association in german patients with pseudoexfoliation syndrome and pseudoexfoliation glaucoma”. Krumbiegel M, Pasutto F, Mardin CY, Weisschuh N, Paoli D, Gramer E, Zenkel M, Weber BH, Kruse FE, Schlötzer-Schrehardt U, Reis A. ARVO Meeting 01.05-07.05.2009, Fort Lauderdale, Florida USA. Poster
98. Pasutto F, Krumbiegel M, Mardin CY, Paoli D, Lämmer R, Weber BH, Kruse FE, Schlötzer-Schrehardt U, Reis A. “Association of LOXL1 Common Sequence Variants in German and Italian Patients with Pseudoexfoliation Syndrome and Pseudoexfoliation Glaucoma”. Invest Ophthalmol Vis Sci. 2008 Apr;49(4):1459-63.
97. Krumbiegel M, Pasutto F, Mardin CY, Weisschuh N, Paoli D, Gramer E, Zenkel M, Weber BH, Kruse FE, Schlötzer-Schrehardt U, Reis “Exploring functional candidate genes for genetic association in german patients with pseudoexfoliation syndrome and pseudoexfoliation glaucoma”. A. Invest Ophthalmol Vis Sci. 2009 Jun; 50(6):2796-801. Epub 2009 Jan 31.

96. Krumbiegel M, Pasutto F, Mardin CY, Weisschuh N, Paoli D, Gramer E, Weber BH, Kruse FE, Schlötzer-Schrehardt U, Reis A “Apolipoprotein E genotypes in Pseudoexfoliation syndrome and Pseudoexfoliation glaucoma“.. J Glauc 2009 [In press].
95. , F. Pasutto^{1A}, M. Krumbiegel^{1A}, C.Y. Mardin^{1B} D. Paoli, R. Laemmer^{1B}, B.H.F. Weber³, F.E. Kruse^{1B}, U. Schlötzer-Schrehardt^{1B}, A. Reis. A Association of Lox1 Common Sequence Variants in German and Italian Patients With Pseudoexfoliation Sindrome Investigative Ophthalmology & Visual Science 2008;49(4):1459-63.
94. Paoli D.: “Il follow-up del paziente glaucomatoso dall’ambulatorio territoriale alla gestione complessa” Corso interattivo Efficacia terapeutica,compliance,persistenza terapia. Educazione terapeutica. Savona 10 ottobre 2008
93. Paoli D, Brusini P., Gandolfi S., Tosoni c., Traverso C. : CORSO SOI Calcolo della velocità di progressione del danno nel glaucoma: dalla teoria alla pratica clinica. 88° Congresso Nazionale SOI Roma 26-29 Novembre 2008
92. Paoli D., Gatto L., Basile E.: Correlazioni fra questionario clinico sulla compliance, terapia topica e stadiazione del danno in 55 pazienti glaucomatosi. Dati preliminari.SOT TRIESTE 13-14 Giugno 2008
91. Paoli D., Traverso C., Brusini P. Zeppieri M., Pasutto F. : Glaucoma management system 2nd edition: software free of charge useful in record keeping and managing patients. 8° EGS Berlino Congress 1-6 Giugno 2008
90. Paoli D., Gatto L., Basile E.: Correlazioni fra questionario clinico sulla compliance, terapia topica e stadiazione del danno in 55 pazienti glaucomatosi. dati preliminari. AISG Napoli 14-15 Marzo 2008
89. Paoli D., Marcon G.B. Il piano terapeutico relativo alla nota 78: valutazione dei costi su 146 pazienti. 87° Congresso Nazionale SOI Venezia 24-27 ottobre 2007
88. Paoli D. Glaucoma e Genetica: l’ereditarietà nel glaucoma. Glaucoma domani, Udine 5 ottobre 2007
87. Paoli D.: Gonioscopia: l’esame del paziente. Follow-up e raccolta dei dati nel glaucoma: utilità e funzioni della cartella elettronica GMS Database 2 (Copyright Paoli 2003-2005) Clin Oculistica Bologna 9 novembre 2007
86. Paoli D.: Gonioscopia: l’esame del paziente. Follow-up e raccolta dei dati nel glaucoma: utilità e funzioni della cartella elettronica GMS Database 2 (Copyright Paoli 2003-2005) Clin Oculistica Verona 23 novembre 2007
85. Paoli D.: L’ipertensione oculare: l’esame del paziente. Follow-up e raccolta dei dati nel glaucoma: utilità e funzioni della cartella elettronica GMS Database 2 (Copyright Paoli 2003-2005) BBC lugo di Romagna 29 giugno 2007
84. Paoli D.: L’ipertensione oculare: l’esame del paziente. Follow-up e raccolta dei dati nel glaucoma: utilità e funzioni della cartella elettronica GMS Database 2 (Copyright Paoli 2003-2005) BBC Chioggia 27 giugno 2007

83. Paoli D.: Gonioscopia: l'esame del paziente. Follow-up e raccolta dei dati nel glaucoma: utilità e funzioni della cartella elettronica GMS Database 2 (Copyright Paoli 2003-2005) Clin Oculistica Udine 13 giugno 2007
82. Paoli D.: Gonioscopia: l'esame del paziente. Follow-up e raccolta dei dati nel glaucoma: utilità e funzioni della cartella elettronica GMS Database 2 (Copyright Paoli 2003-2005) Clin Oculistica Trieste 30 maggio 2007
81. Paoli D.: Gonioscopia: l'esame del paziente. Follow-up e raccolta dei dati nel glaucoma: utilità e funzioni della cartella elettronica GMS Database 2 (Copyright Paoli 2003-2005) Ospedale "Cà Foncello" Treviso 18 maggio 2007
80. Paoli. D: Revisione dell'appropriatezza terapeutica e dei costi su 146 pazienti soggetti a piano terapeutico, XXII Riunione AISG Torino 8 - 10 Marzo 2007
79. Paoli D., Pasutto F., Marcon G.B.: Pseudoexfoliatio capsulae (PEX) e glaucoma: correlazioni cliniche e dati epidemiologici in 160 pazienti. 86° Congresso Nazionale SOI. Milano , 29 Novembre 2 Dicembre 2006
78. Paoli D., Degrassi M., Marcon G.B. : Pseudoexfoliatio capsulae (pex) e glaucoma. dati clinici ed epidemiologici in 78 casi. **XXII Congresso Annuale SOT Costabissara (VI) 9 e 10 giugno 2006**
77. Paoli D., Traverso C., Brusini P., Dorigo M.T.: Corso SOI su stadiazione del danno glaucomatoso e confronto tra diversi sistemi di classificazione: proposta per una semplificazione delle procedure. Direttore Carlo E. Traverso Istruttori: Daniela Paoli, Paolo Brusini, Maria Teresa Dorigo. 4° Congresso Internazionale SOI Roma dal 17 al 20 maggio 2006
76. Paoli D., Degrassi M.: Dati clinici ed epidemiologici in 78 casi di pseudoexfoliatio capsulae (PEX)4° Congresso internazionale SOI. Roma , 17-20 maggio 2006
75. Paoli D. :Target IOP: indicazioni per l'utilizzo di automatismi nell'individuazione della target iop. dati preliminari. XXI Riunione AISG Bologna 9 - 11 Marzo 2006
74. Paoli D., Marcon G.B.: Glaucoma Management System: cartella elettronica per il paziente glaucomatoso nell'ambito del progetto di certificazione uni EN-ISO 9001-2000. Congresso SOI novembre 2005
73. Paoli D., Traverso C., Brusini P., De Feo F.: Ragionamento clinico ed automatismi per l'identificazione della Target IOP. Congresso SOI novembre 2005
72. Paoli D., de Bigontina F., Degrassi M., Gatto L., Grusovin P. Pex e glaucoma: caso clinico. Teleglaucoma Udine. Ottobre 2005
71. Paoli D., Brusini P., Traverso C. : Glaucoma Management System 2nd edition: new software for an electronic patient case history record that allows patient monitoring, damage appraisal of the development of the glaucoma disease and target iop. World Glaucoma Congress July 6-9, 2005 Vienna
70. Paoli. D.: Cartelle cliniche computerizzate per il follow-up del glaucoma. Glaucoma Management System. Reggio Emilia 24 giugno 2005

69. Paoli D., Marcon G.B.: Glaucoma Management System: cartella elettronica per il paziente glaucomatoso nell'ambito del progetto di certificazione uni EN-ISO 9001-2000. SOT – Società Oftalmologica Triveneta 10-11 giugno 2005
68. Paoli D., Traverso C., Brusini P., De Feo F.: Glaucoma Management System Interactive DB2:ricerca per una standardizzazione dei metodi verso una uniformità di prestazioni nel glaucoma SOI FIRENZE 11 al 14 maggio 2005
67. Paoli D. : Glaucoma Management System: Seconda versione. XX Riunione AISG. Torino 11-12 marzo 2005
66. Paoli D., Crapesi L. : Le nuove note AIFA: Nota 78. Grado 18 dicembre 2004
65. Paoli D.: Glaucoma Management System: un nuovo programma per una migliore gestione del paziente. Corso Optime Glaucoma e fattori di rischio, Brescia, 4 dicembre 2004.
64. Paoli D., Brusini P.: Glaucoma Management System: un nuovo programma per una migliore gestione del paziente. Corso Optime Glaucoma e fattori di rischio, Trieste, 1 dicembre 2004
63. Paoli D.: Glaucoma Management System Interactive Database: archiviazione dei dati nel glaucoma. Corso 84° Congr. Naz. S.O.I., Roma, 24-27 novembre 2004.
62. Paoli D., Brusini P.: Glaucoma Management System: un nuovo programma per una migliore gestione del paziente. Corso Optime Glaucoma e fattori di rischio, Torino, 19 novembre 2004.
61. Paoli D.: Glaucoma Management System: un nuovo programma per una migliore gestione del paziente. Corso Optime Glaucoma e fattori di rischio, Roma, 12 novembre 2004.
60. Paoli D., Brusini P.: Glaucoma Management System : un nuovo programma per una migliore gestione del paziente. Corso Optime Glaucoma e fattori di rischio, Ferrara, 11 novembre 2004.
59. Paoli D., Brusini P.: Glaucoma Management System: un nuovo programma per una migliore gestione del paziente. Corso Optime Glaucoma e fattori di rischio, Perugia, 8 novembre 2004.
58. Paoli D., Brusini P., Traverso C.: Corso 104 84 Glaucoma Management System Interactive database Archiviazione dei dati nel glaucoma . Congresso SOI novembre 2004
57. Paoli D. : La computerizzazione nella diagnosi del glaucoma. Corso Teorico Pratico:Glaucoma Management System. Bassano 27 settembre 2004
56. Paoli D.: for Glaucoma Management System An Interactive Database. 5th Slovenian Congress of Ophthalmology and 28th Symposium of Ophthalmology of Slovenia

and Croatia Ljubljana, Slovenia 3 - 5th June 2004

55. Paoli D.: An Interactive Database for Glaucoma Management. 7th Congress EGS Florence. June 2004.
54. Paoli D.: Endoftalmite post-chirurgica, razionale, indicazioni e controindicazioni nell'utilizzazione di protocolli per la profilassi antibiotica in chirurgia oftalmica SOT – Società Oftalmologica Triveneta 14 giugno 2003
53. Paoli. D.: Biometrie a confronto. Convegno su tecniche di biometria e lenti accomodative. Monfalcone 30 maggio 2002
52. “Regression of choroidal metastasis from a carcinoma of the male breast: a case report” PAOLI D. Ophthalmologica 1998, 212, Suppl.1
51. “Retinal astrocytoma associated with hypertrophy of the retinal pigment epithelium. Clinical report and follow up.” PAOLI D Ophthalmologica 1998, 212, Suppl.1
50. “Bilateral occlusion of the central retinal artery in a homocystinuric patient. The role of the ecography” PAOLI D., Pierro L. Ophthalmologica 1998, 212, Suppl.1
49. “Monolateral exophthalmus: differential diagnosis and follow-up” PAOLI D. Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde Suppl.5 10/1997 Munich, Germany
48. “Orbitopatia malformativa e glaucoma neovascolare: un raro caso clinico” PAOLI D. Atti conv. SIEO Siena 11/1997
47. “Occlusione bilaterale dell'arteria centrale della retina in un paziente omocistinurico. Ruolo della ecografia” PAOLI D., Pierro L. Atti conv. SIEO L'Aquila 9/1996
46. “Regression of choroidal metastasis from a carcinoma of the male breast: a case report” PAOLI D. Atti Inc. Internazionali. Alpe Adria 27-28/9 1996 Bled Slovenia
45. “Retinal Astrocytoma associated with hipertrophy of retinal pigment epithelium. Clinicalreport and follow-up.” PAOLI D., Vita G. Atti Inc. Internazionali. Alpe Adria 27-28/9 1996 Bled Slovenia
44. “Astigmatism after cataract surgery. Comparision of three different type of incision” PAOLI D., Vita G., Zanasi G., Degrassi M. Atti Inc. Internazionali. Alpe Adria 15-16/9 1995 Trieste
43. “La sedazione come supporto di A.L.R. in chirurgia oftalmica in età geriatrica” Tominich R., PAOLI D., Claudi A. Atti Soc. Ital. Chirurgia 1994 New Magazine Editore
42. “Su un caso di edema della papilla in una Morning Glory Syndrome “ Degrassi M, PAOLI D., Vita G., Vita S. Bollettini di Oculistica. Anno 73 supp. N° 3 1994 Cappelli Editore
41. “Prolasso irideo conseguente ad ECCE: nostra esperienza.” PAOLI D., Degrassi M., Zanasi G. Bollettini di Oculistica. Anno 73 supp. N° 3 1994 Cappelli Editore
40. “Influenza del Timololo sulla glicemia. Dati preliminari” PAOLI D., Calucci F. Annali di Ottalmologia e Clinica Oculistica Vol. CXX N° 9 1994 Maccari Editore

39. "Modification of the Glicoinsulenic Profile in non diabetic and diabetic Glaucoma patients undergoing Timolol Therapy" PAOLI D. Atti Inc. Internazionali. Alpe Adria 6-8/10 1994 Rijeka Croazia.
38. "Endocrine Monolateral Exophthalmos : differential diagnosis and follow-up" PAOLI D., Vita G. Atti Inc. Internazionali. Alpe Adria 24-25/9 1993 Portschach am Woerthersee Austria
37. "Conjunctival Giganto Papilloma" PAOLI D., Vita G., Zanasi G., Degrassi M. Atti Inc. Internazionali. Alpe Adria 24-25/9 1993 Portschach am Woerthersee Austria
36. "Leucino-Amino Peptidase Enzymatic Reaction in basal membrane of Human conjunctiva" PAOLI D. Atti Inc. Internazionali. Alpe Adria 24-25/9 1993 Portschach am Woerthersee Austria
35. "Conjunctiva surface Enzymatic activities" PAOLI D. Atti Inc. Internazionali. Alpe Adria 24-25/9 1993 Portschach am Woerthersee Austria
34. "Pterygium excision according to Picò and Sinking: the confrontation of two techniques" PAOLI D., Vita G., Zanasi G., Degrassi M. Atti Inc. Internazionali. Alpe Adria 3-5/9 1992 Gyor Ungheria
33. "Opacity of dioptric media and ecography proposal for a practical reconstruction of the image of the fundus by means of a pattern" PAOLI D. Atti Inc. Internazionali. Alpe Adria 3-5/9 1992 Gyor Ungheria
32. "Localizzazione istochimica di cellule del Langerhans della congiuntiva" PAOLI D. Annali di Ottalmologia e Clinica Oculistica Vol. CXVIII N° 5 1992
31. "Contributo ecografico alla ricostruzione dell'immagine del fondo" PAOLI D. Atti V Cong. SIEO 22-24/9 1991 CIC Edizioni Internazionali 1992
30. "Retrospective study of IOL implant in ECCE with breaking of the capsule and vitrectomy" PAOLI D., Zanasi G., Degrassi M., Vita G. Atti Inc. Internazionali. Alpe Adria 20-21/9 1991 Trieste
29. "Hyatrogenic damage from anesthetic agents in ophthalmic surgery" Claudi A., Stagni S., PAOLI D. Atti Inc. Internazionali. Alpe Adria 20-21/9 1991 Trieste
28. "malattia di Coats in retinopatia pigmentosa: una rara associazione" Rinaldi G., PAOLI D., Mazzeo V. CIC Edizioni Internazionali 1990
27. "Intraepithelial carcinoma of conjunctiva . A histochemical demonstration" PAOLI D., Stagni S. Atti del 13° Inc. Internazionali. Alpe Adria 30/6-1/7 1989
26. "La metaplasia squamosa nell'ectropion e nella cheratocongiuntivite secca . Studio istologico ed istochimico" PAOLI D., Pannarello M.S., Rolando M. Atti della SOL 42,533,1987
25. "Corioretinite essudativa bilaterale in paziente preeclamptica" PAOLI D., Pellizzoni M.L., Zanasi G., Vita G. Annali Ottalmologia e Clin. Oculistica Vol. CXIV N° 5 ,

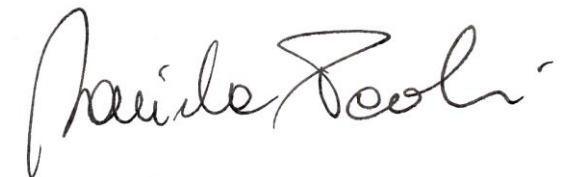
489-495, Maccari Editore 1988

24. "Considerazioni sulla validità di occhiali antinfortunistici con lenti correttive per i lavoratori dell'Industria Metalmeccanica" Zanasi G., PAOLI D. Atti 68° Cong. SOI 24-27/11 1988 Roma
23. "Studio della superficie oculare nei lavoratori addetti alla saldature con CO2 " PAOLI D., Zanasi G., Vita G., Stagni S. Atti 68° Cong. SOI 24-27/11 1988 Roma
22. "Conjunctival impression cytology in diabetic patients with and without vascular damage" Rolando M., De Marco R., PAOLI D., Burlando S., Proceedings of International Symposium on Ophthalmic Cytology. Jelka G. Orsini Editore 1987
21. "Edema grave e distacco della retina nella pre-eclampsia: caso clinico" Serman R., Giove S., PAOLI D. Atti Cong. Naz. O.I.G.I.G., Edizioni Internazionali CIC 1987
20. "Bilateral exudative choroidal retinopathy in pre-eclamptic patient" PAOLI D., Pellizzoni M.L., Zanasi G., Vita G. Atti inc. Internazionali Alpe Adria Spalato 23-24 1987
19. "La metaplasia squamosa nell'ectropion e nella cheratocongiuntivite secca. Studio istologico ed istochimico." PAOLI D., Pannarello S., Rolando M. Atti S.O.L. 11-13 dic. 1987
18. "Ruolo delle cripte congiuntivali nella protezione della superficie oculare" PAOLI D., Rolando M., Camoriano G.P., Trillo M. Atti S.O.L. Ghedini Editore 41,177-181, 1986
17. "Ruolo delle cripte congiuntivali nella protezione della superficie oculare" PAOLI D., Rolando M., Trillo M. Atti S.O.L. 12-13 dic. 1986
16. "Distance results of the blaskovicz and fox interventions for entropion senile correction" Vita G., Zanasi G., Pellizzoni M.L., Fantoma B., PAOLI D., Stagni S. Atti inc. Internazionali Alpe Adria Portschach am Worther See 3-4 ott. 1986
15. "Dry Keratoconjunctivitis and ectropion: two aspects of squamous metaplasia. Histochemical and histological aspects. Preliminary data." PAOLI D. Atti Alpe Adria Portschach am Worther See 3-4 ott. 1986
14. "Ruolo delle alterazioni istologiche ed istochimiche della congiuntiva sulla patogenesi ed evoluzione della cheratocongiuntivite secca" PAOLI D., Rolando M., Terragna F., Trillo M. Atti S.O.N.O. Lericci 3-4 ott. 1986
13. "Aspetti Istochimici dell'infiammazione congiuntivale nell'uomo" PAOLI D. Conv. S.O.T. Verona Ediz Cleup 1986
12. "The human palatine tonsil studied from surgical specimens at all ages and in various pathological conditions. II) Histochemical Analyses." Favre A., PAOLI D., Poletti M., Pesce G., Marzoli A., Giampalmo A., Rossi F. Z. Mikrosk. Anat. Forsch., Leipzig 100,2 , 161-188 ,1986

11. "The human palatine tonsil studied from surgical specimens at all ages and in various pathological conditions. I) Morphological and structural analyses." Favre A., PAOLI D., Poletti M., Pesce G., Marzoli A., Giampalmo A., Rossi F. Z. Mikrosk. Anat. Forsch., Leipzig 100,1, 7-33,1986
10. "La station lymphoïde de l'intestin grêle; recherches microscopiques et histoenzymatiques sur le sacculus rotundus du lepus cuniculus." Favre A., PAOLI D. Arch. Ital. Anat. E Embriol. Vol. 90 fasc. 3, 159-176, 1985.
9. "La reazione Leucina Aminopeptidasica ed altre attività di enzimi idrolitici nella congiuntiva umana." PAOLI D., Rossi F., Zingirian M. Atti del 20° Cong. Soc. Ital. Di Istochim. Milano 30-31 maggio 1985
8. "Gli aminoacidi liberi nel cristallino (dati preliminari sul dosaggio con cromatografia a scambio ionico su colonna)" Trillo M., PAOLI D., Caruso U., Romano C. Bollettino Oculistica. 64 supp. 11-12. 1985
7. "Modificazione della sonda Kretz Technik 7200 M.A. per l'impiego in biometria" Pissarello I., Polizzi A., PAOLI D. Bollettino Oculistica. 64 supp. 11-12. 1985
6. "Contributo Istochimico alla conoscenza del corredo linfoide della congiuntiva del lepus cuniculus prima e dopo la stimolazione. PAOLI D., Zingirian M., Rossi F. Bollettino Oculistica 64 supp. 11-12. 1985
5. "Dosaggio degli aminoacidi liberi del cristallino. Dati preliminari" Caruso U., Trillo M. PAOLI D., Romano c. Atti Simp. Internaz. Aminoacidopatie Rapallo 1984
4. "Il concetto di cooperazione tra elementi linfoidi nonché tra questi e l'epitelio, trova nella cripta tonsillare un territorio applicativo estremamente favorevole. Ricerche istochimiche nell'uomo" Favre A., PAOLI D., Pesce G., Marzoli A., Rossi F., Giampalmo A. Atti del 19° Cong. Soc. It. Di Istoc. Perugia 1983
3. "La fenomenologia della cheratinizzazione dell'epitelio criptico tonsillare umano in reazioni istochimiche" Favre A., PAOLI D., Marzoli A., Poletti M., Pesce G., Giampalmo A. Rossi F. Atti del 39° Cong. Naz. Soc. Anat. Trieste 1983
2. "Recherches histochemiques sur l'homme concernant la signification des cryptes tonsillaires dans les reactions enzymatique" Pesce G., PAOLI D., Favre A., Marzoli A., Poletti M., Giampalmo A. Rossi F. Atti de 66° Congres de l'Ass. de Anat. Barcellona 1983
1. "Il sacculus rotundus e l'appendice nel confronto con le tonsille ciecali ed i ciechi degli uccelli. Organizzazione strutturale e reazioni enzimatiche di queste formazioni linfoidi" Favre A., PAOLI D. Atti del 38° congr. Naz. Soc. Anat. Roma 1982

Monfalcone, Agosto 2013

DOTT. DANIELA PAOLI



Pubblicazioni su atti di conferenze nazionali ed internazionali: 133

Pubblicazioni Riviste Internazionali: 10

Algoritmi coperti da Copyright: 11

Research Gate Impact Points: 17.87

Research Gate Citation (totale): 56