

DANIELE VERITTI



Curriculum Vitae
Europass



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome / Cognome **Daniele Veritti**

Indirizzo P.le Santa Maria della Misericordia 15
33100 Udine, Italia
Telefono +39.0432.559907
Fax +39.0432.559904
Cellulare [REDACTED]

E-mail personale [REDACTED]
E-mail istituzionale daniele.veritti@uniud.it

Cittadinanza Italiana
Data di nascita 29 dicembre 1981
Sesso M

SETTORE PROFESSIONALE **Professore Universitario di Seconda Fascia
MED/30 Malattie apparato visivo 06/F2**

Daniele VERITTI

ORCID iD

 <https://orcid.org/0000-0003-0148-5348>





Curriculum Vitae
Europass

INDICE

Posizione	pag. 03
Istruzione e formazione	pag. 03
Competenze personali	pag. 03
Esperienze professionali	pag. 04
Altri titoli	pag. 04
Attività didattica	pag. 05
Attività scientifica	pag. 08
Attività editoriale	pag. 16
Trasferimento tecnologico	pag. 17
Attività di ricerca	pag. 18
Partecipazione a studi collaborativi sponsorizzati	pag. 21
Relatore a congressi nazionali e/o internazionali	pag. 23
Membro di società scientifiche e associazioni	pag. 31
Attività in campo clinico	pag. 32
Dichiarazioni conclusive	pag. 33

DANIELE VERITTI

POSIZIONE In servizio come Professore di Seconda Fascia (06/F2; MED-30) presso il Dipartimento di Area Medica dell'Università degli Studi di Udine dal 26.03.2021. Svolge anche attività assistenziale presso la SOC Clinica Oculistica dell'Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASUFC), ricoprendo l'incarico di Dirigente Medico.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE **European School for Advanced Studies in Ophthalmology** 2020
Glaucoma Module
Cornea Module

Venice Ophthalmology Summer School 2013

Specializzazione in Oftalmologia 2012
Clinica Oculistica, Università degli Studi di Udine
Tesi: "Triple Therapy for Anti-VEGF Non-responders in Neovascular Age-Related Macular Degeneration. Ranibizumab, Juxtasclear Triamcinolone Acetonide and Photodynamic therapy with verteporfin"
Massimo dei voti e lode.

European School for Advanced Studies in Ophthalmology 2010
Medical Retina Module
Surgical Retina Module

Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo 2008
Iscrizione all'Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di Udine, n.5058.

Laurea in Medicina e Chirurgia 2007
Università degli Studi di Udine
Tesi: "Posterior Juxtasclear Infusion of Modified Triamcinolone Acetonide Formulation For Refractory Diabetic Macular Edema. One-year Follow Up"

COMPETENZE PERSONALI

Lingua Madre Italiano
Lingue Straniere Inglese. Comprensione C1, Parlato B2, Scritto C1
Tedesco. Comprensione A2, Parlato A2, Scritto A2

Competenze digitali Utente avanzato per quanto riguarda l'elaborazione delle informazioni, la creazione di contenuti, il controllo delle problematiche relative alla sicurezza. Ottima padronanza delle suite per ufficio (elaboratore di testo, foglio elettronico, software di presentazione). Ottima padronanza di software per l'analisi statistica (SPSS, MedCalc, CMA).

DANIELE VERITTI

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Incarico di facente funzioni presso la SOC Clinica Oculistica dell'Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASUFC).
01.01.2021-presente

Chiamata a Professore Associato. Dipartimento di Area Medica, Università degli Studi di Udine.
26.03.2021

Visiting Professor. Department of Ophthalmology, Medical University Vienna, Vienna, Austria.
15.05.2020-15.09.2020

Responsabile dell'attività di ricerca clinica presso la SOC Clinica Oculistica dell'Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASUFC).
05.03.2019-presente

Responsabile servizio glaucoma presso la SOC Clinica Oculistica dell'Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASUFC).
05.03.2019-presente

Assegnazione delle funzioni assistenziali (Dirigente Medico) presso la SOC Clinica Oculistica dell'Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASUFC).
05.03.2019-presente

Ricercatore universitario a tempo determinato tipo B (06/F2; MED-30) presso il Dipartimento di Area Medica dell'Università degli Studi di Udine (art 24, comma 3, lettera b) della L. 30/12/2010, n. 240).
05.03.2019-presente

Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia (art 16 della L. 30/12/2010, n. 240). Settore concorsuale: 06/F2. Tornata: 2016-2018. Quadrimestre: quarto.
Validità dal 04/04/2018 al 04/04/2027

Assegnazione delle funzioni assistenziali (Dirigente Medico) presso la SOC Clinica Oculistica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Integrita Santa Maria della Misericordia di Udine.
01.12.2014-30.09.2018

Ricercatore tipo A (06/F2; MED-30) presso il Dipartimento di Area Medica dell'Università degli Studi di Udine (art 24, comma 3, lettera a) della L. 30/12/2010, n. 240).
01.10.2013-30.09.2018

Borsa di ricerca per il progetto "Edema maculare diabetico: analisi dei fattori prognostici nei pazienti trattati con farmaci anti-angiogenici" presso la SOC Clinica Oculistica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Integrata Santa Maria della Misericordia di Udine.

01.06.2012-30.05.2013

ALTRI TITOLI Certificazione di Good Clinical Practice (GCP) nella conduzione di trial clinici.

2013-presente

Local supervisor per il "Progetto Olimpo: criteri e standard organizzativi dei centri per la diagnosi e la cura delle malattie della retina verso l'eccellenza."

2013-2014

Scientific Representative del Clinical Site N°50 dell'EVICR.net (European Vision Institute Clinical Research Network).

2013-presente

Referente della SOC Clinica Oculistica dell'Azienda Sanitaria Friuli Centrale per la ricerca e le sperimentazioni cliniche in relazione all'accreditamento Joint Commission International (JCI).

25.11.2013-presente

ATTIVITÀ DIDATTICA Docente presso la **Scuola di Specializzazione** in Oftalmologia dell'Università degli Studi di Udine (SS12 - SP4 - RSS68). In particolare, si è occupato dell'attività formativa agli specializzandi mediante:

- Didattica frontale,
- Esercitazioni e tutoraggio,
- Training chirurgico presso il Centro di Formazione e Simulazione in Chirurgia Oftalmica Maria Masieri Calvani,
- Colloqui con gli studenti,
- Organizzazione di seminari/workshop,
- Attività di tutorato e supervisione nella predisposizione delle tesi di specializzazione.

Nel dettaglio, risulta titolare dell'insegnamento MED/30 (Malattie dell'apparato visivo) per i corsi integrati MM 2066, MM 2081, MM2203, MM2204 (AA 2014-2015 e AA 2015-2016), MM 2006, MM 2081, MM 2203, MM 2204 (AA 2017-2018) e MM 2081, MM 2203, MM 2204 (AA 2018-2019).

È inoltre membro del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia dell'Università degli Studi di Udine e delle Commissioni d'Esame presso la medesima Scuola.

2014-presente

Si occupa dei seguenti servizi offerti agli studenti iscritti al **Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia** presso l'Università degli Studi di Udine (759 - LM6 -DM 270):

- Esercitazioni e tutoraggio per gli studenti impegnati con il tirocinio presso la Clinica Oculistica,
- Colloqui con gli studenti,
- Attività di tutorato e supervisione nella predisposizione delle tesi di laurea.

Nel dettaglio, l'attività si è esplicitata nel SSD MED/30 (Malattie dell'apparato visivo) per il corso integrato MM 1465 (Malattie Testa-Collo) per gli AA 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21.

Incarico di insegnamento "Le patologie associate alle malattie infiammatorie croniche intestinali: condizioni oculistiche" nell'ambito del Corso di Perfezionamento "Inflammatory Bowel Diseases". Dipartimento di Area Medica, Università degli studi di Udine.

a.a. 2017/2018

Attività didattica integrativa e di supporto agli studenti.

2013-presente

ATTIVITÀ DIDATTICA Attività didattica in corsi accreditati ECM (Italia) e CME (UE, USA)
(cont.) Attività dettagliata nell'elenco delle relazioni
2008-presente

Docente presso la European School for Advanced Studies in
Ophthalmology (ESASO)
2018-presente

Correlatore per 19 tesi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e di
Specializzazione in Oftalmologia. Università degli Studi di Udine.
2013-presente

- *Chirurgia del pucker maculare mediante vitrectomia 25 gauge e peeling della membrana limitante interna verde di infracianina - assistita. Giacomo Toneatto. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2009. Correlatore.*
- *Morphological and functional correlations before and after 25-gauge surgery for idiopathic macular pucker. A spectral domain OCT and microperimetric study. Martina Santarelli. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2010. Correlatore.*
- *Confronto tra membrane blue dual e verde di infracianina nel peeling della membrana limitante interna per il trattamento del foro maculare idiopatico: outcome morfologico e funzionale. Manuel Pretato. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2011. Correlatore.*
- *Occlusioni venose retiniche: studio clinico su 80 pazienti. Federica Bertoli. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2011. Correlatore.*
- *Confronto tra membrane blue-dual e verde d'infracianina nel peeling della membrana limitante interna durante chirurgia 25-gauge per pucker maculare idiopatico. Veronica Papa. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2011. Correlatore.*
- *Long term effects of intravitreal bevacizumab on functional outcomes and chorioretinal atrophy progression in myopic choroidal neovascularization. Benedetta Picocchi. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2012. Correlatore.*
- *Ranibizumab in diabetic macular edema: functional and morphological outcomes following a vision stabilization retreatment criterion. Edoardo Cereatti. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2012. Correlatore.*
- *Iniezioni intravitreali ed endoftalmite, revisione della letteratura e analisi della casistica della Clinica Oculistica di Udine. Erica Maurutto Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2013. Correlatore.*
- *Trattamento del distacco retinico regmatogeno: tre tecniche chirurgiche a confronto. Nestore Rota. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2014. Correlatore.*

ATTIVITÀ DIDATTICA (cont.)

- *Neovascolarizzazione coroideale secondaria a degenerazione maculare legata all'età: fattori predittivi di non risposta al trattamento e nuove prospettive farmacologiche.* Francesco Samassa. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2015. Correlatore.
- *Early effects of dexamethasone implant on macular morphology and visual function in patients with diabetic macular edema.* Francesco Galiazzo. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2016. Correlatore.
- *L'impianto di desametasone intravitreale nel trattamento dell'edema maculare cistoide secondario a retinite pigmentosa.* Massimiliano Vrech. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2017. Correlatore.
- *Confronto tra vitrectomia 27/25 gauge e vitrectomia 25 gauge nel trattamento del distacco retinico regmatogeno.* Andrea Zuliani. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2017. Correlatore.
- *Cost-effectiveness analysis of antibiotic prophylaxis for endophthalmitis after cataract surgery.* Andrea Di Giulio. Diploma di Specializzazione in Oftalmologia. Università degli Studi di Udine; 2014. Correlatore.
- *Multimodal imaging of subthreshold laser retinal irradiation for diabetic macular edema: micropulse diode and continuous wave with end-point management 577 nm laser irradiation.* Martina Santarelli. Diploma di Specializzazione in Oftalmologia. Università degli Studi di Udine; 2016. Correlatore.
- *Efficacy and safety of trabeculectomy versus non-penetrating surgeries in open-angle glaucoma: a meta-analysis.* Andrea Gabai. Diploma di Specializzazione in Oftalmologia. Università degli Studi di Udine; 2016. Correlatore.
- *Antibiotic prophylaxis for preventing endophthalmitis after intravitreal injection: a systematic review and 10-year data from an Italian academic center.* Giacomo Toneatto. Diploma di Specializzazione in Oftalmologia. Università degli Studi di Udine; 2016. Correlatore.
- *Refractive outcomes of phacoemulsification in patients with pseudoexfoliation syndrome.* Francesco Samassa. Diploma di Specializzazione in Oftalmologia. Università degli Studi di Udine; 2020. Correlatore.
- *Managing diabetic macular edema in clinical practice: systematic review and meta-analysis of current strategies and treatment options.* Valentina Soppelsa. Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Udine; 2019. Correlatore.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA **Scopus (19.08.2022)**

Pubblicazioni originali su riviste indicizzate: 67

Citazioni: 916

H-index: 16

Google Scholar (19.08.2022)

Citazioni: 1335

H-index: 19

i10-index: 36

Pubblicazioni indicizzate **PubMed** (19.08.2022)

1. **Veritti D**, Sarao V, Gorni G, Lanzetta P. Anti-VEGF Drugs Dynamics: Relevance for Clinical Practice. *Pharmaceutics*. 2022 Jan 23;14(2):265. doi: 10.3390/pharmaceutics14020265. PMID: 35213999; PMCID: PMC8877911.
2. **Veritti D**, Sarao V, Soppelsa V, Danese C, Chhablani J, Lanzetta P. Managing Neovascular Age-Related Macular Degeneration in Clinical Practice: Systematic Review, Meta-Analysis, and Meta-Regression. *J Clin Med*. 2022 Jan 10;11(2):325. doi: 10.3390/jcm11020325. PMID: 35054021; PMCID: PMC8781865.
3. Iglicki M, Busch C, Lanzetta P, Sarao V, **Veritti D**, Rassu N, Lupidi M, Cebeci Z, Fraser-Bell S, Bernal-Morales C, Sala-Puigdollers A, Zarranz-Ventura J, Gallego-Pinazo R, Maiti A, D'Amico Ricci G, Udaondo P, Loewenstein A, Chhablani J, Zur D. Vitrectomized vs non-vitrectomized eyes in DEX implant treatment for DMO-Is there any difference? the VITDEX study. *Eye (Lond)*. 2022 Jan 18. doi: 10.1038/s41433-022-01931-9. Epub ahead of print. PMID: 35043004.
4. **Veritti D**, Sarao V, Bandello F, Lanzetta P. Response to: Should we establish a new normality for ophthalmic training in the COVID-19 pandemic? *Eur J Ophthalmol*. 2022 Jan;32(1):NP345. doi: 10.1177/11206721211053511. Epub 2021 Nov 9. PMID: 34751036.
5. **Veritti D**, Sarao V, Bandello F, Lanzetta P. Lens fogging comment on "Infection control measures in ophthalmology during the COVID-19 outbreak: A narrative review from an early experience in Italy". *Eur J Ophthalmol*. 2022 Jan;32(1):NP349-NP350. doi: 10.1177/11206721211055616. Epub 2021 Nov 6. PMID: 34747248.
6. **Veritti D**, Sarao V, Bandello F, Lanzetta P. Response to: New norms in ophthalmic surgery during the COVID-19 pandemic: A narrative review from a Malaysia tertiary eye care center. *Eur J Ophthalmol*. 2022

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Pubblicazioni indicizzate

PubMed

(cont.)

- Jan;32(1):NP346. doi: 10.1177/11206721211055617. Epub 2021 Nov 6. PMID: 34747222.
7. **Veritti D**, Sarao V, Bandello F, Lanzetta P. Response to: Letter to the editor: Infection control measures in ophthalmology during the COVID-19 outbreak: A narrative review from an early experience in Italy. *Eur J Ophthalmol.* 2022 Jan;32(1):NP344. doi: 10.1177/11206721211055625. Epub 2021 Nov 6. PMID: 34747195.
 8. Bertoli F, Bais B, De Silvestri D, Mariotti B, **Veritti D**, Cavarape A, Catena C, Lanzetta P, Sechi LA, Colussi G. Effects of Antithrombotic Agents on Ophthalmological Outcomes, Cardiovascular Risk, and Mortality in Hypertensive Patients with Retinal Vein Occlusion: An Exploratory Retrospective Study. *Medicina (Kaunas).* 2021 Sep 25;57(10):1017. doi: 10.3390/medicina57101017. PMID: 34684054; PMCID: PMC8537937.
 9. Vujosevic S, Toma C, Sarao V, **Veritti D**, Brambilla M, Muraca A, De Cillà S, Villani E, Nucci P, Lanzetta P. Color Fundus Autofluorescence to Determine Activity of Macular Neovascularization in Age-Related Macular Degeneration. *Transl Vis Sci Technol.* 2021 Feb 5;10(2):33. doi: 10.1167/tvst.10.2.33. PMID: 34003918; PMCID: PMC7910646.
 10. dell'Omo R, Filippelli M, Virgili G, Bandello F, Querques G, Lanzetta P, Avitabile T, Viola F, Reibaldi M, Semeraro F, Quaranta L, Rizzo S, Midena E, Campagna G, Costagliola C; Eyecare in Italy during COVID-19 pandemic (EICO) study group. Effect of COVID-19-related lockdown on ophthalmic practice in Italy: A report from 39 institutional centers. *Eur J Ophthalmol.* 2022 Jan;32(1):695-703. doi: 10.1177/11206721211002442. Epub 2021 Mar 16. PMID: 33724078.
 11. **Veritti D**, Sarao V, Soppelsa V, Lanzetta P. Managing Diabetic Macular Edema in Clinical Practice: Systematic Review and Meta-Analysis of Current Strategies and Treatment Options. *Clin Ophthalmol.* 2021 Jan 29;15:375-385. doi: 10.2147/OPHTH.S236423. PMID: 33551641; PMCID: PMC7856351.
 12. Bertoli F, **Veritti D**, Danese C, Samassa F, Sarao V, Rassu N, Gambato T, Lanzetta P. Ocular Findings in COVID-19 Patients: A Review of Direct Manifestations and Indirect Effects on the Eye. *J Ophthalmol.* 2020 Aug 27;2020:4827304. doi: 10.1155/2020/4827304. PMID: 32963819; PMCID: PMC7491448.
 13. Sarao V, **Veritti D**, Lanzetta P. Automated diabetic retinopathy detection with two different retinal imaging devices using artificial

ATTIVITÀ SCIENTIFICA
Pubblicazioni indicizzate
PubMed
(cont.)

- intelligence: a comparison study. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol.* 2020 Dec;258(12):2647-2654. doi: 10.1007/s00417-020-04853-y. Epub 2020 Sep 16. PMID: 32936359.
14. Sharma A, Bandello F, Loewenstein A, Kuppermann BD, Lanzetta P, Zur D, Hilely A, Iglicki M, **Veritti D**, Wang A, Miassi F, Bellocq D, Zacharias LC, Makam D, Kumar N, Parachuri N, Barriera AK, Sharma R, Faridi H, Mathis T, Kodjikian L. Current role of intravitreal injections in Irvine Gass syndrome-CRIIG study. *Int Ophthalmol.* 2020 Nov;40(11):3067-3075. doi: 10.1007/s10792-020-01491-5. Epub 2020 Jul 1. PMID: 32613461.
 15. **Veritti D**, Sarao V, Bandello F, Lanzetta P. Infection control measures in ophthalmology during the COVID-19 outbreak: A narrative review from an early experience in Italy. *Eur J Ophthalmol.* 2020 Jul;30(4):621-628. doi: 10.1177/1120672120927865. Epub 2020 May 17. PMID: 32418481; PMCID: PMC7265098.
 16. **Veritti D**, Grego L, Samassa F, Sarao V, Lanzetta P. Scleral fixation of a single-piece foldable acrylic IOL through a 1.80 mm corneal incision. *J Cataract Refract Surg.* 2020 May;46(5):662-666. doi: 10.1097/j.jcrs.000000000000138. PMID: 32358257.
 17. **Veritti D**, Sarao V, Samassa F, Danese C, Löwenstein A, Schmidt-Erfurth U, Lanzetta P. State-of-the art pharmacotherapy for non-neovascular age-related macular degeneration. *Expert Opin Pharmacother.* 2020 May;21(7):773-784. doi: 10.1080/14656566.2020.1736557. Epub 2020 Mar 16. PMID: 32153203.
 18. **Veritti D**, Sarao V, De Nadai K, Chizzolini M, Parmeggiani F, Perissin L, Lanzetta P. Dexamethasone Implant Produces Better Outcomes than Oral Acetazolamide in Patients with Cystoid Macular Edema Secondary to Retinitis Pigmentosa. *J Ocul Pharmacol Ther.* 2020 Apr;36(3):190-197. doi: 10.1089/jop.2018.0153. Epub 2019 Dec 30. PMID: 31886707.
 19. Sarao V, **Veritti D**, Borrelli E, Sadda SVR, Poletti E, Lanzetta P. A comparison between a white LED confocal imaging system and a conventional flash fundus camera using chromaticity analysis. *BMC Ophthalmol.* 2019 Nov 19;19(1):231. doi: 10.1186/s12886-019-1241-8. PubMed PMID: 31744471; PubMed Central PMCID: PMC6862837.
 20. 9: Sharma A, Kuppermann BD, Bandello F, Lanzetta P, Zur D, Park SW, Yu HG, Saravanan VR, Zacharias LC, Barreira AK, Iglicki M, Miassi F, **Veritti D**, Tsao S, Makam D, Jain N, Loewenstein A. Intraocular pressure (IOP) after intravitreal dexamethasone implant (Ozurdex) amongst different geographic populations-GEODEX- IOP study. *Eye (Lond).* 2020 Jun;34(6):1063-1068. doi: 10.1038/s41433-019-0616-7. Epub 2019 Sep 30. PMID: 31570814; PMCID: PMC7253432.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA
Pubblicazioni indicizzate
PubMed
(cont.)

21. Rajesh B, Zarranz-Ventura J, Fung AT, Busch C, Sahoo NK, Rodriguez-Valdes PJ, Sarao V, Mishra SK, Saatci AO, Udaondo Mirete P, Querques G, Farah ME, Lanzetta P, Arevalo JF, Kodjikian L, Chhablani J; for International Ozurdex Study Group. Safety of 6000 intravitreal dexamethasone implants. *Br J Ophthalmol.* 2020 Jan;104(1):39-46. doi: 10.1136/bjophthalmol-2019-313991. Epub 2019 Apr 30. PubMed PMID: 31040132.
22. **Veritti** D, Sarao V, Lanzetta P. A Propensity-Score Matching Comparison between 27-Gauge and 25-Gauge Vitrectomy Systems for the Repair of Primary Rhegmatogenous Retinal Detachment. *J Ophthalmol.* 2019 Jan 10;2019:3120960. doi: 10.1155/2019/3120960. eCollection 2019. PubMed PMID: 30733873; PubMed Central PMCID: PMC6348836.
23. Sarao V, **Veritti** D, Maurutto E, Rasso N, Borrelli E, Loewenstein A, Satta S, Lanzetta P. Pharmacotherapeutic management of macular edema in diabetic subjects undergoing cataract surgery. *Expert Opin Pharmacother.* 2018 Oct;19(14):1551-1563. doi: 10.1080/14656566.2018.1516206. Epub 2018 Sep 5. Review. PubMed PMID: 30185069.
24. **Veritti** D, Sarao V, Missiroli F, Ricci F, Lanzetta P. TWELVE-MONTH OUTCOMES OF INTRAVITREAL AFLIBERCEPT FOR NEOVASCULAR AGE-RELATED MACULAR DEGENERATION: Fixed Versus As-needed Dosing. *Retina.* 2019 Nov;39(11):2077-2083. doi: 10.1097/IAE.0000000000002299. PubMed PMID: 30161093.
25. Al-Kharsan H, Hariprasad SM, Chhablani J; Dex Implant Study Group. Early Response to Intravitreal Dexamethasone Implant Therapy in Diabetic Macular Edema May Predict Visual Outcome. *Am J Ophthalmol.* 2017 Dec;184:121-128. doi: 10.1016/j.ajo.2017.10.004. Epub 2017 Oct 13. PubMed PMID: 29032109.
26. **Veritti** D, Sarao V, Diplotti L, Samassa F, Lanzetta P. Fluocinolone acetonide for the treatment of diabetic macular edema. *Expert Opin Pharmacother.* 2017 Oct;18(14):1507-1516. doi: 10.1080/14656566.2017.1363182. Epub 2017 Aug 9. Review. PubMed PMID: 28764565.
27. **Veritti** D, Sarao V, Galiazzo F, Lanzetta P. Early Effects of Dexamethasone Implant on Macular Morphology and Visual Function in Patients with Diabetic Macular Edema. *Ophthalmologica.* 2017;238(1-2):100-105. doi: 10.1159/000475889. Epub 2017 May 31. PubMed PMID: 28558371.
28. **Veritti** D, Sarao V, Lanzetta P. Optimal Keratoplasty for the Correction of Presbyopia and Hypermetropia. *J Ophthalmol.* 2017;2017:7545687. doi: 10.1155/2017/7545687. Epub 2017 Apr 18. PubMed PMID: 28484647; PubMed Central PMCID: PMC5412173.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA
Pubblicazioni indicizzate
PubMed
(cont.)

29. Bandello F, Battaglia Parodi M, Lanzetta P, Loewenstein A, Massin P, Menchini F, **Veritti** D. Diabetic Macular Edema. *Dev Ophthalmol*. 2017;58:102-138. doi: 10.1159/000455277. Epub 2017 Mar 28. Review. PubMed PMID: 28351052.
30. Sarao V, **Veritti** D, Furino C, Giancipoli E, Alessio G, Boscia F, Lanzetta P. Dexamethasone implant with fixed or individualized regimen in the treatment of diabetic macular oedema: six-month outcomes of the UDBASA study. *Acta Ophthalmol*. 2017 Jun;95(4):e255-e260. doi: 10.1111/aos.13395. Epub 2017 Jan 31. PubMed PMID: 28139100.
31. **Veritti** D, Sarao V, Parravano M, Arias L, Varano M, Lanzetta P. One-year results of aflibercept in vascularized pigment epithelium detachment due to neovascular AMD: a prospective study. *Eur J Ophthalmol*. 2017 Jan 19;27(1):74-79. doi: 10.5301/ejo.5000880. Epub 2016 Oct 27. PubMed PMID: 27791249.
32. Chhablani J, Bansal P, **Veritti** D, Sambhana S, Sarao V, Pichi F, Carrai P, Massaro D, Lembo A, Mansour AM, Banker A, Gupta SR, Hamam R, Lanzetta P. Dexamethasone implant in diabetic macular edema in real-life situations. *Eye (Lond)*. 2016 Mar;30(3):426-30. doi: 10.1038/eye.2015.246. Epub 2015 Nov 27. PubMed PMID: 26611849; PubMed Central PMCID: PMC4791700.
33. Sarao V, Parravano M, **Veritti** D, Arias L, Varano M, Lanzetta P. Intravitreal aflibercept for choroidal neovascularization due to age-related macular degeneration unresponsive to ranibizumab therapy. *Retina*. 2016 Apr;36(4):770-7. doi: 10.1097/IAE.0000000000000751. PubMed PMID: 26398691.
34. Santarelli M, Diplotti L, Samassa F, **Veritti** D, Kuppermann BD, Lanzetta P. Advances in pharmacotherapy for wet age-related macular degeneration. *Expert Opin Pharmacother*. 2015;16(12):1769-81. doi: 10.1517/14656566.2015.1067679. Epub 2015 Jul 13. Review. PubMed PMID: 26165696.
35. Gabai A, **Veritti** D, Lanzetta P. Fundus autofluorescence applications in retinal imaging. *Indian J Ophthalmol*. 2015 May;63(5):406-15. doi: 10.4103/0301-4738.159868. Review. PubMed PMID: 26139802; PubMed Central PMCID: PMC4501137.
36. Sarao V, **Veritti** D, Macor S, Lanzetta P. Intravitreal bevacizumab for choroidal neovascularization due to pathologic myopia: long-term outcomes. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol*. 2016 Mar;254(3):445-54. doi: 10.1007/s00417-015-3076-1. Epub 2015 Jun 18. PubMed PMID: 26084446.
37. Sarao V, Bertoli F, **Veritti** D, Lanzetta P. Author's response. *Expert Opin Pharmacother*. 2015 Feb;16(3):448. PubMed PMID: 25741543.
38. Santarelli M, **Veritti** D, Dal Mas G, Lanzetta P. Functional and morphological changes after macular pucker surgery: an optical coherence tomography and microperimetric study. *Ophthalmologica*.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Pubblicazioni indicizzate

PubMed

(cont.)

- 2014;232(4):200-6. doi: 10.1159/000365108. Epub 2014 Oct 9. PubMed PMID: 25301478.
39. **Veritti D**, Macor S, Lanzetta P. Early effects of dexamethasone implant on macular morphology and visual function in patients with macular edema secondary to retinal vein occlusion. *Ophthalmologica*. 2014;232(3):144-8. doi: 10.1159/000366232. Epub 2014 Oct 9. PubMed PMID: 25300393.
40. Sarao V, Bertoli F, **Veritti D**, Lanzetta P. Pharmacotherapy for treatment of retinal vein occlusion. *Expert Opin Pharmacother*. 2014 Nov;15(16):2373-84. doi: 10.1517/14656566.2014.956083. Epub 2014 Sep 5. Review. PubMed PMID: 25190137.
41. Sarao V, **Veritti D**, Boscia F, Lanzetta P. Intravitreal steroids for the treatment of retinal diseases. *ScientificWorldJournal*. 2014 Jan 8;2014:989501. doi: 10.1155/2014/989501. eCollection 2014. Review. PubMed PMID: 24526927; PubMed Central PMCID: PMC3910383.
42. Gabai A, **Veritti D**, Lanzetta P. One-year outcome of ranibizumab for neovascular age-related macular degeneration: a thorough analysis in a real-world clinical setting. *Eur J Ophthalmol*. 2014 May-Jun;24(3):396-401. doi: 10.5301/ejo.5000385. Epub 2013 Nov 12. PubMed PMID: 24242222.
43. Lanzetta P, Holz F, Monés J, Querques G, Stanga P, **Veritti D**, Barbone F, Brusaferrò S, Isola M. Intravitreal injections: a healthcare failure modes and effects analysis. *Ophthalmologica*. 2013;230(3):151-64. doi: 10.1159/000354549. Epub 2013 Aug 31. PubMed PMID: 24008511.
44. **Veritti D**, Lanzetta P. Triple therapy for anti-vascular endothelial growth factor nonresponders in neovascular age-related macular degeneration: impact of different photodynamic therapy parameters. *Ophthalmologica*. 2013;230(3):131-7. doi: 10.1159/000351651. Epub 2013 Aug 14. PubMed PMID: 23948986.
45. Lanzetta P, Mitchell P, Wolf S, **Veritti D**. Different anti-vascular endothelial growth factor treatments and regimens and their outcomes in neovascular age-related macular degeneration: a literature review. *Br J Ophthalmol*. 2013 Dec;97(12):1497-507. doi: 10.1136/bjophthalmol-2013-303394. Epub 2013 Aug 8. Review. PubMed PMID: 23929309.
46. Sarao V, **Veritti D**, Lanzetta P. Regression of diabetic macular edema after subcutaneous exenatide. *Acta Diabetol*. 2014;51(3):505-8. doi: 10.1007/s00592-013-0506-6. Epub 2013 Aug 8. PubMed PMID: 23925692.
47. Sarao V, **Veritti D**, Prosperi R, Pignatto S, Lanzetta P. A case of CRB1-negative Coats-like retinitis pigmentosa. *J AAPOS*. 2013

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Pubblicazioni indicizzate

PubMed

(cont.)

- Aug;17(4):414-6. doi: 10.1016/j.jaapos.2013.02.010. Epub 2013 Jul 18. PubMed PMID: 23871396.
48. **Veritti** D, Macor S, Menchini F, Lanzetta P. Effects of VEGF inhibition on retinal morphology, neovascular network size, and visual acuity in patients with vascularized pigment epithelium detachment because of occult choroidal neovascularization. *Retina*. 2013 May;33(5):982-9. doi: 10.1097/IAE.0b013e31826d8ff4. PubMed PMID: 23296046.
49. **Veritti** D, Sarao V, Lanzetta P. Bevacizumab and triamcinolone acetonide for choroidal neovascularization due to age-related macular degeneration unresponsive to antivascular endothelial growth factors. *J Ocul Pharmacol Ther*. 2013 May;29(4):437-41. doi: 10.1089/jop.2012.0173. Epub 2012 Dec 6. PubMed PMID: 23215753.
50. **Veritti** D, Sarao V, Lanzetta P. Neovascular age-related macular degeneration. *Ophthalmologica*. 2012;227 Suppl 1:11-20. doi: 10.1159/000337154. Epub 2012 Apr 24. Review. PubMed PMID: 22517121.
51. **Veritti** D, Sarao V, Lanzetta P. Online optical coherence tomography during subthreshold laser irradiation. *Eur J Ophthalmol*. 2012 Jul-Aug;22(4):575-9. doi: 10.5301/ejo.5000078. PubMed PMID: 22081666.
52. **Veritti** D, Di Giulio A, Sarao V, Lanzetta P. Drug safety evaluation of intravitreal triamcinolone acetonide. *Expert Opin Drug Saf*. 2012 Mar;11(2):331-40. doi: 10.1517/14740338.2012.635141. Epub 2011 Nov 9. Review. PubMed PMID: 22066820.
53. **Veritti** D, Toneatto G, Lanzetta P. Low-concentration intracyanine green-assisted internal limiting membrane peeling in idiopathic macular pucker 25-gauge surgery. *Eur J Ophthalmol*. 2012 Jul-Aug;22(4):626-34. doi: 10.5301/ejo.5000066. PubMed PMID: 22034019.
54. **Veritti** D, Vergallo S, Lanzetta P. Triple therapy for corneal neovascularization: a case report. *Eur J Ophthalmol*. 2012;22 Suppl 7:S126-8. doi: 10.5301/ejo.5000050. PubMed PMID: 21928258.
55. Sheth S, Lanzetta P, **Veritti** D, Zucchiatti I, Savorgnani C, Bandello F. Experience with the Pascal® photocoagulator: an analysis of over 1,200 laser procedures with regard to parameter refinement. *Indian J Ophthalmol*. 2011 Mar-Apr;59(2):87-91. doi: 10.4103/0301-4738.77007. PubMed PMID: 21350276; PubMed Central PMCID: PMC3116566.
56. **Veritti** D, Perissin L, Zorzet S, Lanzetta P. The effect of triamcinolone acetonide, sodium hyaluronate, and chondroitin sulfate on human endothelial cells: an in vitro study. *Eur J Ophthalmol*. 2011;21 Suppl 6:S75-9. doi: 10.5301/EJO.2010.6060. PubMed PMID: 23264333.
57. Bandello F, Battaglia Parodi M, Lanzetta P, Loewenstein A, Massin P, Menchini F, **Veritti** D. Diabetic macular edema. *Dev Ophthalmol*.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Pubblicazioni indicizzate

PubMed (cont.)

- 2010;47:73-110. doi: 10.1159/000320075. Epub 2010 Aug 10. Review. PubMed PMID: 20703045.
58. **Veritti** D, Lanzetta P, Perissin L, Bandello F. Posterior juxtасlеral infusion of modified triamcinolone acetонide formulation for refractory diabetic macular edema: one-year follow-up. Invest Ophthalmol Vis Sci. 2009 May;50(5):2391-7. doi: 10.1167/iоvs.08-2518. Epub 2008 Dec 30. PubMed PMID: 19117937.
59. **Veritti** D, Lanzetta P, Bandello F, Chiodini RG. Viscoelastic agent retention and failed macular hole surgery. Retin Cases Brief Rep. 2009 Winter;3(1):77-9. doi: 10.1097/ICB.0b013e318158de4f. PubMed PMID: 25390847.
60. Lanzetta P, Furlan F, Morgante L, **Veritti** D, Bandello F. Nonvisible subthreshold micropulse diode laser (810 nm) treatment of central serous chorioretinopathy. A pilot study. Eur J Ophthalmol. 2008 Nov-Dec;18(6):934-40. PubMed PMID: 18988165.
61. Lanzetta P, Polito A, **Veritti** D. Subthreshold laser. Ophthalmology. 2008 Jan;115(1):216-216.e1. doi: 10.1016/j.ophtha.2007.08.007. PubMed PMID: 18166421.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Contributi in volume

1. Rispoli M, Cennamo G, Di Antonio L, Lupidi M, Parravano M, Pellegrini M, **Veritti** D, Vujosevic S, Savastano MC. Imaging biomarkers in exudative AMD. Springer; 2020. ISBN 978-88-6756-547-4.
2. **Veritti** D, Sarao V, Danese C, Lanzetta P. Macular Holes. In: Ohji M. Surgical Retina. Springer; 2019; 27-44.
DOI: 10.1007/978-981-13-6214-9
3. **Veritti** D, Sarao V, Samassa F, Gambato T, Zarbin MA, Lanzetta P. Proliferative diabetic retinopathy: treatment update. In: Bandello F, et al, eds. Clinical Strategies in the Management of Diabetic Retinopathy. Springer; 2018; 247-258.
DOI: 10.1007/978-3-319-96157-6
4. Bandello F, Battaglia Parodi M, Lanzetta P, Loewenstein A, Massin P, Menchini F, **Veritti** D. Diabetic Macular Edema. In: Coscas G, ed. Macular edema. Basel: Karger; 2017; 102-138.
DOI: 10.1159/isbn.978-3-318-06033-1
5. Lanzetta P, **Veritti** D, Sarao V. Steroids in a combination strategy. In: Augustin A, ed. Intravitreal Steroids. Springer; 2015; 91-104.
DOI: 10.1007/978-3-319-14487-0
6. Lanzetta P, **Veritti** D. Vascular anomalies of the fungus oculi: diagnosis and treatment. In: Bandello F, Querques G, eds. Medical Retina. Basel: Karger; 2012; 67-73.
DOI: 10.1159/isbn.978-3-8055-9991-7
7. Pignatto S, **Veritti** D, Gabai A, Lanzetta P. Selective laser trabeculoplasty. In: Gunvant P, ed. Glaucoma - Current Clinical and Research Aspects. Rijeka: In Tech; 2011; 257-72.
DOI: 10.5772/662
8. Lanzetta P, **Veritti** D, Dal Mas G, Sarao V. Macular pucker. In: Saxena S, Meyer CH, Ohji M, Akduman L, eds. Vitreoretinal Surgery. Daryaganj: Jaypee Brothers; 257-75.
ISBN-13: 978-9350255797
9. Bandello F, Battaglia Parodi M, Lanzetta P, Loewenstein A, Massin P, Menchini F, **Veritti** D. Diabetic Macular Edema. In: Coscas G, ed. Macular edema. A practical approach. Basel: Karger; 2010; 73-110.
DOI: 10.1159/isbn.978-3-8055-9435-6
10. **Veritti** D. Terapia combinata con ranibizumab e verteporfina. In: Lanzetta P, ed. Terapia anti-angiogenica in oftalmologia - casi clinici. Torino, Italy: Elleboro sas; 2009; chapter 7; 33-40.
11. **Veritti** D, Sborgia C, Boscia F, Smaldone G, Lanzetta P. Trauma and emergencies. In: Agarwal A, ed. Color atlas of ophthalmology. New York: Thieme; 2009; chapter 1; 1-32.
ISBN: 9781604062113
12. Polito A, **Veritti** D, Lanzetta P. Non-proliferative diabetic retinopathy. In: Agarwal A, ed. Fundus Fluorescein and Indocyanine Green

ATTIVITÀ SCIENTIFICA
Contributi in volume
(cont.)

- Angiography: A Textbook and Atlas. 1st ed. Thorofare, NJ: Slack Inc; 2008; chapter 24; 201-6.
ISBN-13: 978-1556427879
13. Antonutto G, **Veritti** D, Lanzetta P, Melato M. Occhio. In: Mariuzzi GM, ed. Anatomia Patologica e Correlazioni Anatomico-Cliniche. 1st ed. Padova, Italy: Piccin; 2006; vol 2: 2489-521.
ISBN-13: 978-8829928804
14. **Veritti** D, Lanzetta P. Ocular complications after hand transplantation. In: Lanzetta M, Dubernard JM, eds. Hand Transplantation. 1st ed. Milan, Italy: Springer; 2006:241-6.
ISBN-13: 978-8847003736

- ATTIVITÀ EDITORIALE**
- Partecipazione a comitati editoriali**
- PLOS ONE (Plos). ISSN: 1932-6203. Impact Factor 2019: 2.740 (Journal Citation Reports 2019).
 - Minerva Endocrinologica (Springer). ISSN: 0391-1977 (Print) 1827-1634 (Online). Impact Factor 2019: 1.529 (Journal Citation Reports 2019).
 - Diabetes and Vascular Disease Research (SAGE Pub). Impact Factor 2019: 2.707 (Journal Citation Reports 2019).
 - Medicine® (Lippincott Williams & Wilkins). Impact Factor 2019: 1.552 (Journal Citation Reports 2019).
 - Frontiers in Medicine (Frontiers in). Impact Factor 2019: 3.421 (Journal Citation Reports 2019).
 - EC Ophthalmology (ECronicon).
 - Progress in Ophthalmology and Vision Research (JenPub publications).
 - Journal of Ophthalmology Forecast (Science Forecast).
 - Journal of Ophthalmology and Ophthalmic Surgery (Publons).
 - JSM Burns and Trauma (JSciMed Central).
 - Annals of Clinical Case Reports (Publons).
 - International Journal of Ophthalmology & Vision Research (SciRes Literature).
 - SM Ophthalmology Journal (SM Group).
 - Journal of Clinical Medicine. ISSN 2077-0383. Impact Factor 2019: 5.583 (Journal Citation Reports 2019). [academic editor]
- Former editor**
- “Clinical Drug Investigation” (Springer). ISSN: 1173-2563 (Print) 1179-1918 (Online). Impact Factor 2016: 1.853 (Journal Citation Reports 2016)
 - “Ophthalmic Research” (Karger). ISSN: 0030-3747 (Print) 1423-0259 (Online). Impact Factor 2016: 1.729 (Journal Citation Reports 2016)
- Scientific reviewer**
- Scientific reviewer per le seguenti riviste scientifiche: American Journal of Ophthalmology, Investigative Ophthalmology & Visual Science, Retina, Ophthalmologica, BMC Ophthalmology, International Ophthalmology, European Journal of Ophthalmology, Acta Diabetologica, Journal of Ophthalmology, Diabetes and Vascular Disease Research, Ophthalmic Research, British Journal of Ophthalmology, Expert Opinion On Pharmacotherapy, Journal of Ophthalmology and Visual Sciences, Ophthalmologica.

TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

Brevetti internazionali depositati

- Sviluppo (co-inventore) di un brevetto nazionale (102017000116091) e internazionale (WO2019/076815) relativo a un cono per tonometro ad appianazione. Titolo del brevetto: Cono per tonometro. Tonometer cone. Marchio CE, prodotto disponibile in commercio.

Risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico

- Contributo nello sviluppo, impiego e commercializzazione del brevetto "Method and Apparatus for Real-Time Detection, Control and Recording of Sub-Clinical Therapeutic Laser Lesions during Ocular Laser Photocoagulation". Patent No. 01932680.0-2305-US0113559.
Tale contributo è sostanziato dalle pubblicazioni:
1: Veritti D, Sarao V, Lanzetta P. Online optical coherence tomography during subthreshold laser irradiation. Eur J Ophthalmol. 2012;22:575-9.
2: Lanzetta P, Furlan F, Morgante L, Veritti D, Bandello F. Nonvisible subthreshold micropulse diode laser (810 nm) treatment of central serous chorioretinopathy. A pilot study. Eur J Ophthalmol. 2008;18:934-40.
3: Lanzetta P, Polito A, Veritti D. Subthreshold laser. Ophthalmology. 2008;115:216-216.e1.
- Partner del progetto per il trasferimento tecnologico "Cooking for All". Si tratta di un concept di cucina progettata su specifiche ideali per persone con vari gradi di disabilità visiva. Il progetto è stato promosso dalla Fondazione Snaidero, una rete internazionale di aziende con lo scopo di migliorare la qualità della vita in casa. Fanno parte della Fondazione aziende e start-up (Snaidero, Electrolux Zanussi, Zucchi Group, Bofrost, Hypo-Alpe-Adria Bank, Onda Communication, Unicredit, Valdadige Costruzioni), enti (Regione Lombardia, Regione Friuli-Venezia Giulia, ACIMALL, ANAB, CATAS), istituti di formazione e di ricerca (Fondazione Politecnico di Milano, IUAV, Università di Udine, Università di Trieste, Campus Biomed Roma, Technische Univ. Dresden, Domus Academy, ISIA Firenze, ISTAO, ISTUD, Università Scienze Gastronomiche). Nello specifico i partner principali del progetto "Cooking for All" sono Snaidero Rino spa, Associazione italiana per la salute degli occhi (Daniele Veritti), Electrolux (elettrodomestici), Blum (importante azienda austriaca, leader mondiale negli accessori per il settore del mobile), Centro Ricerche Plastottica (studio e la realizzazione dell'illuminazione), Baido e MaterialConnexion (ricerca dei materiali innovativi).

ATTIVITÀ DI RICERCA **Direzione e partecipazione a gruppi di ricerca**

- Direzione del gruppo di ricerca nazionale: "Retina lab".
Obiettivi del gruppo di ricerca: Analisi del comportamento dei farmaci intravitreali (steroidi e anti-VEGF) su culture cellulari umane.
Group leader: Veritti D.
Principali partecipanti: Veritti D, Lanzetta P, Perissin L, Zorzet S.
Strutture partecipanti: Department of Ophthalmology, University of Udine, Udine, Italy. Department of Biomedical Sciences and Technologies, University of Udine, Udine, Italy. Department of Life Sciences, University of Trieste, Trieste, Italy.
Risultati pubblicati:
Veritti D, Perissin L, Zorzet S, Lanzetta P. The effect of triamcinolone acetonide, sodium hyaluronate, and chondroitin sulfate on human endothelial cells: an in vitro study. *Eur J Ophthalmol.* 2011;21 Suppl 6:S75-9.
Veritti D, Lanzetta P, Perissin L, Bandello F. Posterior juxtасlеrаl infusion of modified triamcinolone acetonide formulation for refractory diabetic macular edema: one-year follow-up. *Invest Ophthalmol Vis Sci.* 2009 May;50(5):2391-7.
2008-2011
- Partecipazione al gruppo di ricerca internazionale: "ERP - European Retinal Panel".
Obiettivi del gruppo di ricerca: Definizione del consenso relativamente agli aspetti più controversi e dibattuti che riguardano la gestione ottimale del paziente con patologie retiniche.
Group leader: Coscas G, Loewenstein A
Principali partecipanti: Veritti D, Patel P, Parravano MC, Valdeperas X, Audo I, Asencio M, Eandi C, Figueira J, Haritoglou C, Koss M, Tadayoni R, Udaondo P, Viola F.
2009-2014
- Partecipazione al gruppo di ricerca internazionale: "Intravitreal Expert Group".
Obiettivi del gruppo di ricerca: Revisione delle criticità legate al trattamento intravitreale mediante metodologia healthcare failure modes and effects analysis.
Group leader: Lanzetta P.
Principali partecipanti: Lanzetta P, Holz F, Monés J, Querques G, Stanga P, Veritti D, Barbone F, Brusaferrò S, Isola M.
Strutture partecipanti: University of Udine, Udine, Italy; Istituto Europeo di Microchirurgia Oculare, Udine, Italy; University of Bonn, Bonn, Germany; Institut de la Macula y la Retina, Barcelona, Spain; University Paris Est Créteil, Créteil, France; University of Manchester, Manchester, UK. Risultati pubblicati:
Lanzetta P, Holz F, Monés J, Querques G, Stanga P, Veritti D, Barbone F,

ATTIVITÀ DI RICERCA (cont.)

Brusaferrò S, Isola M. Intravitreal injections: a healthcare failure modes and effects analysis. *Ophthalmologica* 2013;230:151-64.

2011-presente

- Direzione del gruppo di ricerca internazionale: "AFFIRMED study group". Obiettivi del gruppo di ricerca: Analisi dell'efficacia dei farmaci anti-VEGF nei pazienti affetti da degenerazione maculare legata all'età complicata da neovascolarizzazione coroideale nella vita reale.

Group leader: Veritti D.

Principali partecipanti: Veritti D, Sarao V, Parravano M, Arias L, Varano M, Ricci F, Lanzetta P. Strutture partecipanti: Department of Ophthalmology, University of Udine, Udine, Italy. Department of Ophthalmology, Fondazione G.B. Bietti-IRCCS, Rome, Italy. Department of Ophthalmology, University of Barcelona, Bellvitge University Hospital, Barcelona, Spain. Department of Surgery and Experimental Medicine, University Tor Vergata, Rome, Italy.

Risultati pubblicati:

Veritti D, Sarao V, Parravano M, Arias L, Varano M, Lanzetta P. One-year results of aflibercept in vascularized pigment epithelium detachment due to neovascular AMD: a prospective study. *Eur J Ophthalmol.* 2017 Jan 19;27(1):74-79.

Sarao V, Parravano M, Veritti D, Arias L, Varano M, Lanzetta P. Intravitreal aflibercept for choroidal neovascularization due to age-related macular degeneration unresponsive to ranibizumab therapy. *Retina.* 2016 Apr;36(4):770-7.

Veritti D, Sarao V, Missiroli F, Ricci F, Lanzetta P. Twelve-month outcomes of intravitreal aflibercept for neovascular age-related macular degeneration: Fixed Versus As-needed Dosing. *Retina.* 2019 Nov;39(11):2077-2083.

2014-presente

- Partecipazione al gruppo di ricerca internazionale: "Dex Implant Study Group".

Obiettivi del gruppo di ricerca: Analisi dei risultati a breve e a lungo termine dell'impianto intravitreale di desametasone in pazienti con edema maculare diabetico.

Group leader: Chhablani J.

Principali partecipanti: Al-Kharsan H, Hariprasad SM, Chhablani JK, Agarwal K, Ansari W, Agrawal KU 4th, Arevalo JF, Banker AS, Farah ME, Goel N, Gupta V, Jain NV, Lanzetta P, Loewenstein A, Mehrotra N, Modi A, Nagpal M, Rosenblatt A, Sarao V, Sarvaiya C, Singh RP, Veritti D, Yadav NK, Pichi F.

Principali strutture partecipanti: Department of Medicine, University of Udine, Udine, Italy; Pritzker School of Medicine, The University of Chicago, Chicago, Illinois. Department of Ophthalmology and Visual Sciences, The University of Chicago, Chicago, Illinois. L.V. Prasad Eye

ATTIVITÀ DI RICERCA (cont.)

Institute, Hyderabad, India. Wilmer Eye Institute, Johns Hopkins University School of Medicine, Baltimore, Maryland, USA. Banker's Retina Clinic and Laser Center, Navrangpura, Ahmedabad, India. Department of Ophthalmology and Visual Sciences, Federal University of São Paulo, Florianópolis, Brazil. ICARE Eye Hospital and Postgraduate Institute, Noida, India. Division of Ophthalmology, Tel Aviv Sourasky Medical Center, Sackler Faculty of Medicine, Tel Aviv University, Tel Aviv, Israel. San Giuseppe Hospital, University Eye Clinic, Milan, Italy.

Risultati pubblicati:

Al-Khersan H, Hariprasad SM, Chhablani J; Dex Implant Study Group. Early Response to Intravitreal Dexamethasone Implant Therapy in Diabetic Macular Edema May Predict Visual Outcome. *Am J Ophthalmol.* 2017 Dec;184:121-128.

Chhablani J, Bansal P, Veritti D, Sambhana S, Sarao V, Pichi F, Carrai P, Massaro D, Lembo A, Mansour AM, Banker A, Gupta SR, Hamam R, Lanzetta P. Dexamethasone implant in diabetic macular edema in real-life situations. *Eye (Lond).* 2016 Mar;30(3):426-30.

2014-presente

- Partecipazione al gruppo di ricerca "Diabete, Invecchiamento" del Dipartimento di Area Medica dell'Università di Udine.
- Partecipazione al gruppo di ricerca "Oftalmologia" del Dipartimento di Area Medica dell'Università di Udine.
- Partecipazione al gruppo di ricerca "Farmacologia Clinica" del Dipartimento di Area Medica dell'Università di Udine.
- Responsabile scientifico del progetto "Centro di Formazione e Simulazione in Chirurgia Oftalmica", Università degli Studi di Udine.

Linee di ricerca:

- Efficacy of surgical simulator training versus traditional wet-lab training on operating room performance of ophthalmology residents during cataract surgery.

- Correlation between performance on a virtual-reality simulator and real-life cataract surgery.

- Partecipazione al gruppo di ricerca "Artificial Intelligence for the screening and monitoring of geographic atrophy" (Dipartimento di Area Medica - Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Udine).

PARTECIPAZIONE A STUDI COLLABORATIVI SPONSORIZZATI

Sub-investigatore per gli studi clinici multicentrici randomizzati sponsorizzati

- Pazopanib eye drops in choroidal neovascularization due to AMD (MD7110852). Phase IIb.
- Nevanac eye drops following cataract surgery in diabetic retinopathy patients (Mizar - C-09-003) Phase IIIb.
- A 6-month, Phase II, Double-masked, Multicenter, Randomized, Placebocontrolled, Parallel Group Study to Assess the Safety and Efficacy of Topical Administration of Two Concentrations of FO- V2304 (1% and 2%) Twice Daily for the Treatment of Center-involving Clinically Significant Macular Edema Associated with Diabetic Retinopathy (FOV2304/CLIN/201/P). Phase II.
- Long term safety and tolerability of 0.5 mg Fingolimod in patients with relapsing forms of multiple sclerosis. Phase III.
- A prospective observational study of ophthalmologic function in patients receiving Linezolid for two months or greater. Phase III.
- A 24-months, phase IIIb, open-label, single arm, multicenter study assessing the efficacy and safety of an individualized, stabilization criteria-driven PRN dosing regimen with 0.5-mg ranibizumab intravitreal injections in patients with visual impairment due to macular edema secondary to central retinal vein occlusion. Phase IIIb.
- Efficacy and Safety of Two Treatment Regimens of 0.5 mg Ranibizumab Intravitreal Injections Guided by Functional and/or Anatomical Criteria, in Patients With Neovascular Age-related Macular Degeneration. Phase IIIb.
- Assess the Efficacy/Safety of Intravitreal Ranibizumab in People With Vision Loss Due to Choroidal Neovascularization. Phase III.
- Randomized Study for Efficacy and Safety of Ranibizumab 0.5mg in Treat-extend and Monthly Regimens in Patients With nAMD. Phase IIIb.
- Ranibizumab 0.5mg in Myopic CNV. Phase IIIb.
- Safety and Tolerability of Ranibizumab in Mono/Bilateral w-AMD Patients in Eyes With BCVA<2/10 and/or 2nd Affected Eye. Phase IIIb.
- A Phase 3 Safety and Efficacy Study of Fovista™ (E10030) Intravitreal Administration in Combination With Lucentis® Compared to Lucentis® Monotherapy. Phase III.
- CMP_002 Compass.
- Roche VA2 (RG7716) A phase III, multicenter, randomized, double-masked, active comparator-controlled study to evaluate ro6867461 in patients with neovascular age-related macular degeneration. Phase III.
- Allergan Bimatoprost SR Study 192024-092 The Efficacy and Safety of Bimatoprost SR in Patients With Open-angle Glaucoma or Ocular Hypertension. Phase III.
- OPT-302-1002. A dose-ranging study of intravitreal OPT-302 in combination with ranibizumab, compared with ranibizumab alone, in

DANIELE VERITTI

PARTECIPAZIONE A STUDI COLLABORATIVI SPONSORIZZATI (cont.)

- participants with neovascular age-related macular degeneration (wet AMD). Phase III.
- Catioprost. Safety and Efficacy Study of Catioprost® (Unpreserved Latanoprost 0.005% Emulsion) Compared to Travatan to Treat Glaucoma and Ocular Surface Disease. Phase III.
- RAPTOR. Assessing the Efficacy and Safety of Brolucizumab Versus Aflibercept in Patients With Visual Impairment Due to Macular Edema Secondary to Branch Retinal Vein Occlusion. Phase III.

RELATORE A CONGRESSI NAZIONALI E/O INTERNAZIONALI

2008-presente: relatore a oltre 100 convegni/congressi/corsi di carattere scientifico in Italia e all'estero.

- Veritti D, Lanzetta P, Bandello F. Esperienza preliminare con il laser semiautomatico Pascal. Presented at the Annual Meeting of the "Società Italiana Laser in Oftalmologia - SILO"; January 25, 2008; Cortina d'Ampezzo, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P. Retinopatia diabetica, nuove terapie. Presented at "Retina 2008: Le degenerazioni maculari"; March 8, 2008; Rome, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P, Bandello F. Posterior Juxtapapillary Infusion of Modified Triamcinolone Acetonide Formulation for Refractory Diabetic Macular Edema. One-Year Follow Up. Presented at the Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting; May 3, 2008; Fort Lauderdale, FL, USA.
- Veritti D, Lanzetta P. Advances in Laser Photocoagulation. Presented at the course "Terapia Laser Classica della Retina"; May 17, 2008; Rome, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P, Bandello F. Infusione juxtapapillare posteriore di triamcinolone acetone in nuova formulazione nel trattamento dell'edema maculare diabetico refrattario: 12 mesi di follow-up. Presented at the Annual Meeting of the "Società Oftalmologica Triveneta"; June 13, 2008; Trieste, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P. Juxtapapillary Infusion of Triamcinolone Acetonide: a Clinical Case. Presented at the course: "Retinopatia Diabetica: dalla Diagnosi alla Terapia"; June 23, 2008; Bassano del Grappa, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P, Bandello F. Studio VITAL: Verteporfin, Triamcinolone Acetonide juxtapapillare e Lucentis nella degenerazione maculare senile essudativa. Presented at the Annual Meeting of the "Società Italiana Laser in Oftalmologia - SILO"; January 30, 2009; Cortina d'Ampezzo, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P. Guida ragionata all'uso degli antiangiogenici. Presented at the meeting "Retina 2009"; March 28, 2009; Rome, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P, Cascavilla ML, Drigo D, Bandello F. Triple Therapy for Choroidal Neovascularization Due to Age-Related Macular Degeneration. Ranibizumab, Modified Juxtapapillary Triamcinolone Acetonide, and Verteporfin PDT. Presented at the Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting; May 4, 2009; Fort Lauderdale, FL, USA.
- Veritti D. Desametasone nella Terapia dell'Edema Maculare Diabetico. Presented at the course "Retinopatia Diabetica"; March 12, 2010; Reggio Emilia, Italy.
- Veritti D. Le Ultime Novità. Presented at the course "Retinopatia Diabetica"; March 12, 2010; Reggio Emilia, Italy.

**RELATORE A CONGRESSI
NAZIONALI E/O
INTERNAZIONALI
(cont.)**

- Veritti D, Lanzetta P. Somministrazione di Medicinali nello Spazio Sopracoroideale. Presented at the meeting “Retina 2010: Edema Retinico e Coroide”; March 27, 2010; Rome, Italy.
- Veritti D. Economics. Presented at the course “OCT e Degenerazione Maculare”; April 16, 2010; Milan, Italy.
- Veritti D. Un Caso di Edema Maculare. Presented at the meeting “Macular Advanced Multi-therapies Bologna - MAMBO”; April 23, 2010; Bologna, Italy.
- Veritti D, Sarao V, Savorngani C, Polini G, Lanzetta P. Combination Therapy for Chroidal Neovascularization Due to Age-Related Macular Degeneration Unresponsive to Anti-VEGF Monotherapy. Intravitreal Bevacizumab and Triamcinolone Acetonide. Presented at the Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting; May 2, 2010; Fort Lauderdale, FL, USA.
- Veritti D. Retinopatia Diabetica. Presented at the course “Degenerazione Maculare Legata all’Età e Retinopatia Diabetica”; May 28, 2010; Udine, Italy.
- Veritti D. Terapie Combinare. Presented at the course “Retinopatia Diabetica 2010”; June 3, 2010; Bassano del Grappa, Italy.
- Veritti D. Occhio e micronutrizione. Presented at the course “Occhio, Dieta, Micronutrienti e Neuroprotezione”; November 12, 2010; Udine, Italy.
- Veritti D, Sarao V, Lanzetta P. Esperienza Preliminare con una piattaforma integrata lampada a fessura, OCT e fotocoagulatore laser. Presented at the Annual Meeting of the “Società Italiana Laser in Oftalmologia - SILO”; January 28, 2011; Cortina d’Ampezzo, Italy.
- Veritti D. Ranibizumab in the treatment of retinal vein occlusion. Presented at the course “Nuove prospettive di trattamento nelle malattie occlusive della retina”; February 11, 2011; Reggio Emilia, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P. Nuove terapie per l’atrofia geografica. Presented at the meeting “Retina 2011: Nuove tecnologie, nuove terapie”; March 25, 2011; Rome, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P. Nuovi sistemi di somministrazione per le patologie retiniche. Presented at the meeting “Retina 2011: Nuove tecnologie, nuove terapie”; March 25, 2011; Rome, Italy.
- Veritti D, Toneatto G, Lanzetta P. Twenty-five Gauge Transconjunctival Sutureless Vitrectomy with Low-concentration Infracyanine Green-assisted Internal Limiting Membrane Peeling in Idiopathic Macular Pucker: Outcomes and Predictive Factors. Presented at the Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting; May 4, 2011; Fort Lauderdale, FL, USA.
- Veritti D, Lanzetta P. Real-time OCT Scanning During Sub-threshold Laser Irradiation. Presented at the 33rd International Congress of Ophthalmology; May 14, 2011; Trieste, Italy.

**RELATORE A CONGRESSI
NAZIONALI E/O
INTERNAZIONALI
(cont.)**

- Veritti D, Lanzetta P. Il trattamento dell'edema maculare diabetico: il ruolo dei farmaci corticosteroidi. Presented at the course "Retinopatia Diabetica"; June 3, 2011; Bassano del Grappa, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P. Effects of Intravitreal Anti-VEGF Agents on Retinal Morphology, Neovascular Network Size and Best Corrected Visual Acuity in Patients with Pigment Epithelium Detachment due to Occult Choroidal Neovascularization. Presented at the Retina Society Annual Meeting; September 3, 2011; Rome, Italy.
- Veritti D. Etica e Pubblicazione. Presented at the course "Medical Writing"; December 13, 2011; Padova, Italy.
- Veritti D, Gabai A, Lanzetta P. Trabeculoplastica laser selettiva: una review della letteratura. Presented at the Annual Meeting of the "Società Italiana Laser in Oftalmologia - SILO"; January 26, 2012; Cortina d'Ampezzo, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P. Nuove terapie della DMLE atrofica. Presented at the meeting "Retina 2012: Retina Interna, Cellule Ganglionari e Ultime Terapie"; March 31, 2012; Rome, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P. L'albero decisionale nella neovascolarizzazione da DMLE. Presented at the meeting "Retina 2012: Retina Interna, Cellule Ganglionari e Ultime Terapie"; March 31, 2012; Rome, Italy.
- Veritti D, Santarelli M, Dal Mas G, Lanzetta P. Morphological and Functional Correlations Before and After 25-gauge Surgery for Idiopathic Macular Pucker. A Spectral Domain OCT and Microperimetric Study. Presented at the Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting; May 7, 2012; Fort Lauderdale, FL, USA.
- Veritti D. Potenzialità della H.E.L.P.-afesi nel trattamento della degenerazione maculare legata all'età. Presented at the Course "Aggiornamento scientifico in medicina: indicazioni dell'afesi terapeutica selettiva"; June 8, 2012; Desio, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P. Combination Therapy in Neovascular Age-Related Macular Degeneration. Presented at the "1st Joint Meeting of Pathology and Laboratory Diagnostics", 2012 September 12-15, Udine, Italy. Am J Pathol 2012, 181(Suppl):S1 Abstract AGE6.
- Veritti D, Lanzetta P. Correzione della presbiopia e dell'ipermetropia mediante cheratoplastica ottimale. Presented at the Società Italiana Laser in Oftalmologia - SILO Annual Meeting; January 26, 2013; Cortina D'Ampezzo, Italy.
- Veritti D. La gestione delle occlusioni venose retiniche: implicazioni per il medico e per il paziente legate al trattamento dell'edema maculare. Presented at the course "Il paziente in primo piano. Malattie della superficie oculare, glaucoma e malattie della retina"; February 8, 2013; Udine, Italy.
- Veritti D, Lanzetta P. Intravitreal injections: an healthcare failure modes and effects analysis. Presented at the "10th International Symposium

RELATORE A CONGRESSI NAZIONALI E/O INTERNAZIONALI (cont.)

- on Ocular Pharmacology and Therapeutics (ISOPT)”; March 8, 2013; Paris, France.
- Veritti D. What’s an appropriate dosing interval for intravitreal ranibizumab? A pharmacokinetic model. Presented at the “10th International Symposium on Ocular Pharmacology and Therapeutics (ISOPT)”; March 8, 2013; Paris, France.
- Veritti D, Macor S, Lanzetta P. Effects of VEGF inhibition on vascularized pigment epithelium detachment due to occult choroidal neovascularization. Presented at the “10th International Symposium on Ocular Pharmacology and Therapeutics (ISOPT)”; March 9, 2013; Paris, France.
- Veritti D. Occhio rosso. Presented at the course “Triage di pronto soccorso in oculistica”; April 10, 2013; Udine, Italy.
- Veritti D. Rationale for Bimonthly Ranibizumab and Quarterly Aflibercept. A Drug and Disease Assessment Model in Wet Age-related Macular Degeneration. Presented at the Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting; May 6, 2013; Seattle, WA, USA
- Veritti D. Occlusioni venose retiniche. Presented at the Course “Occhio agli anziani”; May 24, 2013; Udine, Italy.
- Veritti D. Il ruolo dei corticosteroidi. Presented at the Course “Retinopatia Diabetica 2013”; June 1, 2013; Bassano, Italy.
- Veritti D. Nutraceutica, cibo e medicine. Presented at the Course “Nutraceutica e salute degli occhi”; June 21, 2013; Udine, Italy.
- Veritti D. Il ruolo dell’infiammazione nell’edema maculare. Presented at the Course “Steroids in the treatment of retinal pathologies”; Nov 8, 2013; Udine, Italy.
- Veritti D. Steroidi intravitreali nell’edema maculare diabetico. Presented at the Course “Steroids in the treatment of retinal pathologies”; Nov 8, 2013; Udine, Italy.
- Veritti D. Degenerazione maculare legata all’età di tipo neovascolare: esperienza aflibercept in pazienti non-responder. Presented at the Società Italiana Laser in Oftalmologia Annual Meeting; January 31, 2014; Cortina D’Ampezzo, Italy.
- Veritti D. Autofluorescenza del fondo oculare: ultime novità. Presented at the Course “Retina 2014”; March 28, 2014; Rome, Italy.
- Veritti D. Epidemiologia e storia naturale della miopia patologica. Presented at the Course “Miopia patologica: quale futuro”; Apr 4, 2014; Udine, Italy.
- Veritti D. Early effects of dexamethasone erodible implant on macular edema due to retinal vein occlusion: retinal morphology and visual function. Presented at the Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting; May 6, 2014; Orlando, FL, USA

RELATORE A CONGRESSI NAZIONALI E/O INTERNAZIONALI (cont.)

- Veritti D. Discomfort da lente a contatto e film lacrimale. Presented at the Course “Contattologia: cos’è importante?”; May 16, 2014; Udine, Italy.
- Veritti D. Retina e miopia. Presented at the Società Oftalmologica Triveneta (SOT) Annual Meeting; Jun 13, 2014; Mestre (VE), Italy.
- Veritti D. Approccio terapeutico ai pazienti con patologie oculari: ruolo degli anti-Tnf alfa e gestione dei pazienti affetti da patologie oculari e spondiloartriti (Spa). Presented at the Course “Approccio multidisciplinare ai pazienti con malattie infiammatorie muscolo scheletriche, gastrointestinali, oculari e dermatologiche. Il ruolo della terapia anti-tnf alfa”; Sep 12, 2014; Mortegliano (UD), Italy.
- Veritti D. Fisiopatologia dell’edema maculare diabetico. Presented at the Course “Retinopatia diabetica ed edema maculare: dallo screening alla terapia”; Sep 19, 2014; Udine, Italy.
- Veritti D. Cefuroxima nelle prevenzioni dell’endofthalmitis: valutazioni costo efficacia. Presented at the Course “What’s new 2014”; Sep 26, 2014; Pordenone, Italy.
- Veritti D. Quali le evidenze in oftalmologia. Presented at the Course “Conservanti e farmaci generici: problemi e prospettive”; Nov 7, 2014; Udine, Italy.
- Veritti D. L’edema maculare diabetico è una condizione infiammatoria? Presented at the Course “Edema maculare diabetico: il ruolo degli steroidi”; Nov 28, 2014; Udine, Italy.
- Veritti D. La presenza della adesione vitreo-maculare influenza i risultati della terapia con antiVEGF nei pazienti con DMLE neovascolare? revisione e metanalisi. Presented at the Società Italiana della Retina Annual Meeting; Feb 20, 2015; Venice, Italy.
- Veritti D. nell’edema secondario a occlusione venosa retinica: rapidità dell’effetto e durata d’azione. Presented at the Course “Retina 2016”; Mar 14, 2015; Udine, Italy.
- Veritti D. Trazione vitreo-maculare: revisione della classificazione. Presented at the Course “Trazione vitreo-maculare: attrazione fatale”; Apr 24, 2015; Udine, Italy.
- Veritti D. Early effects of dexamethasone erodible implant on macular edema due to retinal vein occlusion: retinal morphology and visual function. Presented at the Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting; May 5, 2015; Denver, CO, USA
- Veritti D. Impianto intravitreale di desametasone. L’esperienza di IEMO. Presented at the Course “Steroide a prima vista”; May 25, 2015; Udine, Italy.
- Veritti D. Procedure: linee guida per le iniezioni intravitreali. Presented at the Course “Iniezioni intravitreali: tutto quello che avreste voluto sapere e non avete mai osato chiedere”; June 19, 2015; Udine, Italy.
- Veritti D. L’organizzazione di un servizio efficiente di terapie intravitreali: elevati volumi, basse complicanze. Presented at the Course “Iniezioni

RELATORE A CONGRESSI NAZIONALI E/O INTERNAZIONALI (cont.)

- intravitreali: tutto quello che avreste voluto sapere e non avete mai osato chiedere”; June 19, 2015; Udine, Italy.
- Veritti D. I farmaci. Presented at the Course “Innovazione tecnologica in oftalmologia”; June 29, 2015; Udine, Italy.
 - Veritti D. Sindrome dell’occhio secco: terapia. Presented at the Course “Quando l’occhio secco è davvero secco”; Nov 6, 2015; Udine, Italy.
 - Veritti D. Terapie intravitreali ed edema maculare diabetico: fattori prognostici e non-responder. Presented at the Course “Retinopatia diabetica: il corretto uso dei farmaci anti-vegf e la gestione del paziente”; Nov 20, 2015; Udine, Italy.
 - Veritti D. Impianto intravitreale di desametasone nel trattamento dell’edema maculare diabetico: regime fisso o PRN? Presented at the Società Italiana della Retina Annual Meeting; Feb 12, 2016; Venice, Italy.
 - Veritti D. Desametasone nell’edema maculare diabetico: rapidità dell’effetto e durata d’azione. Presented at the Course “Retina 2016”; Feb 4, 2016; Rome.
 - Veritti D. Multimodal imaging of subthreshold laser retinal irradiation for diabetic macular edema: micropulse diode and continuous wave with end-point management. Presented at the Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting; May 2, 2016; Seattle, WA, USA
 - Veritti D. Aggiornamento sui protocolli. Presented at the Course “Focus on: genetica oculare e triamcinolone acetone”; Jun 10, 2016; Udine, Italy.
 - Veritti D. Sustained drug delivery and micro pump systems nei pazienti con patologie retiniche. Presented at the GIVRE Annual Meeting “XVII Congresso Nazionale”; Jun 18, 2016; Trieste, Italy.
 - Veritti D. Novità nel trattamento dell’AMD neovascolare: RTH 258. Presented at the Course “Ocriplasmina up to date”; Oct 7, 2016; Udine, Italy.
 - Veritti D. Come diagnosticare precocemente la CNV da AMD. Presented at the Course “L’utilizzo di ranibizumab: cosa c’è di nuovo”; Nov 11, 2016; Udine, Italy.
 - Veritti D. Angio-OCT nella degenerazione maculare senile. Presented at the SOI (Società Oftalmologica Italiana) Annual Meeting; Nov 26, 2016; Rome, Italy.
 - Veritti D. Impianto intravitreale di desametasone nel trattamento dell’edema maculare diabetico: regime fisso o PRN? Presented at the Società Italiana della Retina Annual Meeting; Feb 11, 2017; Venice, Italy.
 - Veritti D. Twelve months outcomes of Intravitreal aflibercept for neovascular age-related macular degeneration. Fixed versus as needed dosing. Presented at the Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting; May 10, 2017; Baltimore, MD, USA

RELATORE A CONGRESSI NAZIONALI E/O INTERNAZIONALI (cont.)

- Veritti D. Edema maculare diabetico: clinical report. Presented at the meeting “Retina in progress”; Jun 16, 2017; Milan, Italy.
- Veritti D, Sarao V. La periferia retinica: foto a colori, angiografia fluoro o autofluoro. Presented at the meeting “Retina 2018”; March 17, 2018; Rome, Italy
- Veritti D. Quando la vitrectomia. Presented at the course “Occhio e Diabete”; Mar 16, 2018; Udine, Italy.
- Veritti D. Impianto intravitreale di desametasone vs terapia sistemica con acetazolamide nel trattamento dell'edema maculare secondario a retinite pigmentosa. Presented at the annual meeting of the “Società Italiana della retina”; Mar 23, 2018; Venice, Italy.
- Veritti D. Profilassi delle infezioni postoperatorie. Presented at the course “Chirurgia della cataratta oggi”; Apr 20, 2018; Udine, Italy.
- Veritti D. One-year outcomes of dexamethasone implant versus oral acetazolamide for the treatment of cystoid macular edema in patients with retinitis pigmentosa. Presented at the annual meeting of the “Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO)”; Apr 29, 2018; Honolulu, USA.
- Veritti D. Panelist. Gestione della corioretinopatia sierosa centrale. Presented at the annual meeting of the “Società Oftalmologica Triveneta”; May 11, 2018; Mogliano Veneto, Italy.
- Veritti D. Laser contro nella retinopatia diabetica. Presented at the course “Laser evergreen”; June 14, 2018; Pavia, Italy.
- Veritti D. Comprendere i principi Understanding the principles. Presented at the course “Le IOL premium”; Sep 9, 2018; Udine, Italy.
- Veritti D. La Forza dei Numeri: 10 anni di AntiVEGF. Presented at the “9° Congresso Nazionale AIMO”; Oct 18, 2018, Rome, Italy.
- Veritti D. OCT-A in retinopatia diabetica. Presented at the Congress “Non solo... Palpebre e Macula”; Nov 23, 2018; Valdobbiadene, Italy.
- Veritti D. Fundus imaging with true-color automated confocal widefield scanner and true-color ultra-widefield retinal camera. Presented at the “6° international congress on oct angiography and advances in oct”; Dec 14-15, 2018; Rome, Italy.
- Veritti D. Anti-VEGF nella terapia della degenerazione maculare legata all'età di tipo neovascolare: sintesi dell'evidenza mediante metanalisi e metaregressione. Presented at the “Congresso nazionale SIR”; Mar 7-8, 2019; Venice, Italy.
- Veritti D. La retinografia grandangolare. Presented at the Congress “Retina 2019”; Mar 22-23, 2019; Rome, Italy.
- Veritti D. Approccio integrato alle cronicità in oftalmologia (retina). Presented at the Workshop “Eyenovation”; Apr 13, 2019; Baveno, Italy.
- Veritti D. One-year efficacy of anti-vascular endothelial growth factor agents in patients with neovascular age-related macular degeneration: a meta-analysis and meta-regression. Presented at the annual meeting of

RELATORE A CONGRESSI NAZIONALI E/O INTERNAZIONALI (cont.)

- the “Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO)”; Apr 30, 2019; Vancouver, Canada.
- Veritti D. Imaging retinico multimediale nella degenerazione maculare legata all’età: è essenziale? Multimodal retinal imaging in AMD: is it essential? Presented at the Congress “Retina in Progress”; May 9, 2019; Milan, Italy.
 - Veritti D. Nuova diagnosi: quale trattamento? Quale timing? Presented at the Annual Congress “Società Oftalmologica Triveneta”; May 17, 2019; Milan, Italy.
 - Veritti D. Terapia dell’AMD neovascolare: le ultime novità. Presented at the Congress “What’s New 2019”; Sep 20, 2019; Udine, Italy.
 - Veritti D. CNV quiescenti, subcliniche, non essudative. Presented at the Course “OCT-A nei Borghi”; Oct 5, 2019; Udine, Italy.
 - Veritti D. Floppy iris e pupilla stretta. Presented at the Course “La chirurgia della cataratta nei casi complicati”; Dec 6, 2019; Udine, Italy.
 - Veritti D. Vitrectomia nelle complicanze dell’intervento di cataratta. Presented at the Course “La chirurgia della cataratta nei casi complicati”; Dec 6, 2019; Udine, Italy.
 - Veritti D. Behind the mask: machine morality. Ethics, moral and legal liability on AI in health care. Presented at the “7° international congress on oct angiography and advances in oct”; Dec 14, 2019; Rome, Italy.
 - Veritti D. Epidemiologia e classificazione. Presented at the course “Superficie oculare e sindrome dell’occhio secco”; Jun 12 2020; webinar.
 - Veritti D. Manifestazioni oculari del Covid-19. Presented at the “Covid-19: implicazioni e indicazioni per l’Oftalmologia”; Jul 10 2020; webinar.
 - Veritti D. Creare una rete tra Centro di riferimento e territorio. Presented at the “Educational stage in ophthalmology”; Oct 14 2020; webinar.
 - Veritti D. OCT in the 2020s’: from quality to quantity indexes. Presented at the “ICOOR 2020”; Dec 18 2020; webinar.
 - Veritti D. Distrofie ereditarie della coroide. Presented at the course ““Rare” ma a volte “diffuse”: malattie rare oculari”; Feb 25 2021; webinar.
 - Veritti D. An unusual case. Presented at the congress “Retina in progress”; Apr 15 2021; online
 - Veritti D. Come orientarsi nella diagnosi e nel trattamento in caso di calo visus. Presented at “Società Oftalmologica Triveneta Annual Meeting”; May 21 2021; online
 - Veritti D. Focus: Iniezioni intravitreali: i risultati del “Intravitreal Injection Setting Group Survey” Presented at “Società Italiana della Retina Annual Meeting”; Jul 1 2021; Venezia
 - Veritti D. Role of pharmacological therapy of vitreous hemorrhage from PDR after Protocol AB Presented at the online “Floretina” Course; Sep 21 2021; online

SOCIETÀ SCIENTIFICHE E ASSOCIAZIONI

- Veritti D. Innovazione ed opzioni terapeutiche in Wet AMD. Presented at the course "WOW". Nov 26 2021; Mestre.
- Veritti D. Retinitis pigmentosa-associated cystoid macular edema. Presented at "ICOOR - FLORETINA 2021 - 9° INTERNATIONAL CONGRESS ON OCT AND OCT ANGIOGRAPHY IN ROME". 17 Dec 2021, Roma.
- Veritti D. Retina medica: laser. Presented at the "Società Italiana Laser in Oftalmologia" annual meeting. Jan 28 2022, Cortina d'Ampezzo.
- Veritti D. Emovitreo da retinopatia diabetica proliferante: quale terapia? Presented at the "Società Italiana Laser in Oftalmologia" annual meeting. Jan 28 2022, Cortina d'Ampezzo.
- Veritti D. The long-term impact of the pandemic in the management of retinal pathologies: what we have learned, what we have changed. Presented at the "Intravitreal Experts Group" webinar. Feb 4 2022. Webinar.
- Veritti D. Focus: Intelligenza artificiale e malattie retiniche Presented at "Società Italiana della Retina Annual Meeting"; Mar 5 2022; Venezia.
- Veritti D. FOCUS: DEGENERAZIONE MACULARE LEGATA ALL'ETÀ- Quando continuare o interrompere il trattamento. Presented at "Società Oftalmologica Triveneta Annual Meeting"; May 13 2022; Mogliano Veneto.
- Veritti D. Casi clinici. Presented at "Società Italiana di Scienze Oftalmologiche - SISO" Annual Meeting; May 19 2022; Roma.
- Veritti D. Casi(ni) clinici. Presented at "Società Italiana del Glaucoma - SIGLA" Annual Meeting; Jun 18 2022; Napoli.

ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO **Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana della Retina (SIR)**

Dal 2021

Membro del Consiglio Direttivo (rappresentante regionale FVG) della Società Italiana del Glaucoma (SIGLA)

Dal 2021

Membro delle seguenti società scientifiche

Membro de The Retina Society (sponsorizzato e autorizzato dal Credentials Committee) 2011

Membro de The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO).

Membro della Società Italiana della Retina (SIR)

Membro della Società Oftalmologica Italiana (SOI)

Membro della Società Italiana Laser in Oftalmologia (SILO)

Membro del Gruppo Italiano di Angio-OCT (GIAO).

Membro della Società Italiana di Angiografia OCT

Membro delle seguenti associazioni non-profit

Associazione Maculopatie Degenerative Onlus (AMD Onlus)

DICHIARAZIONI CONCLUSIVE **Esperienza chirurgica**

(certificata dall'applicazione di gestione clinica G2)

- Procedure sul segmento anteriore (primo operatore): 1558
 - di cui FACO+IOL: 1551
- Procedure sul segmento anteriore (secondo operatore): 487
- Procedure maggiori sul segmento posteriore (primo operatore): 6
- Procedure maggiori sul segmento posteriore (secondo operatore): 159
- Trattamenti laser (SLT, capsulotomia yag-laser, PDT, fotocoagulazione retinica): 730
- Iniezioni intravitreali: 1872

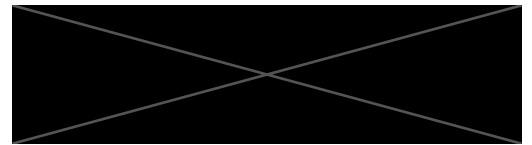
Attività assistenziale svolta essenzialmente nel campo della retina medica e chirurgica

(certificata dall'applicazione di gestione clinica G2)

- Visite oculistiche: 8856
- Esami strumentali (ecografia, ERGm, FA, ICG-A, OCT, CV): 5123

- Il sottoscritto Daniele Veritti, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, corrispondono a verità.
- Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Udine, 19 agosto 2022



Daniele Veritti