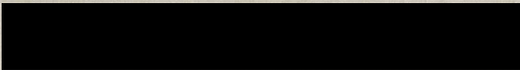


CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

(formulato ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR n.445/2000)

Informazioni personali	FRANCESCO SAVERIO SORRENTINO 
------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Occupazione	Responsabile UOSD Centro di Oculistica Oncologica e Traumatologica AUSL Bologna (incarico assegnato dal 15/11/2024 a tutt'oggi) Dirigente Medico di Oftalmologia dipendente a tempo indeterminato in Azienda USL Bologna (assunto dal 13/04/2016) Responsabile clinico del PDTA "Melanoma dell'uvea" AUSL di Bologna Iscrizione ad Albo nazionale CTU e periti Incarico libero-professionale come Oculista dal 13/04/2015 al 12/04/2016 presso AUSL Bologna
Mansioni e responsabilità	Responsabile di risorse umane, materiali e patrimoniali (Centro di Responsabilità assegnato) con le missioni di implementare percorsi clinico-assistenziali, introdurre procedure chirurgiche e tecniche innovative per microchirurgia oculare, lavorare su piattaforme multidisciplinari ed introdurre flessibilità su processi organizzativo-gestionali trasversali aziendali ed interaziendali
Attività clinica e tutoraggio	Tutor in attività cliniche ambulatoriali specialistiche (ecografia oculare, fluorangiografia, OCT, angio-OCT) ed in attività chirurgiche (chirurgia segmento anteriore, chirurgia bulbare, chirurgia cataratta, chirurgia oncologica oculare ed orbitaria, terapia radiante con brachiterapia, chirurgia palpebrale, indicazioni e procedure intravitreali)
Iscrizione Ordine Medici	Ordine dei Medici di Bologna dal 28/06/2019 ad oggi Ordine dei Medici di Forlì-Cesena dal 03/03/2009 al 27/06/2019 
Competenze comunicative	Capacità di ascolto , capacità di essere punto di riferimento autorevole, empatia , chiarezza espositiva , cordialità , intelligenza emotiva
Competenze organizzativo-gestionali	Lavoro in equipe , motivatore del gruppo , autonomia professionale , flessibilità ,

Titoli di studio	<p>organizzazione e gestione del tempo , management ed implementazione di progetti , rispetto di tempi e deadline , confronto e collaborazione con equipe multispecialistiche , multidisciplinarietà, attività di tutoring in attività cliniche e chirurgiche , problem solving , team building</p> <p>Anno accademico 2023-2024 - Master Secondo Livello in Economia e Management dei Servizi Sanitari – Università degli Studi di Ferrara</p> <p>Luglio 2024 - Certificato di formazione manageriale abilitante alle funzioni di direzione delle strutture complesse (secondo artt. 15 e 16-quinquies del D.Lgs. n. 502/92 e s.m. e all'art. 7 del D.P.R. n. 484/97)</p> <p>Giugno 2022 DISSO - Diploma Superior Specialist in Ophthalmology ESASO European School for Advanced Studies in Ophthalmology</p> <p>Luglio 2014 – Specializzazione in Oftalmologia (voto: 50/50 con lode) Tesi: "Calcolo della IOL. Metodiche a confronto: biometria ottica vs biometria ad ultrasuoni Università degli Studi di Ferrara</p> <p>Maggio 2014, Parigi - EBOD European Board of Ophthalmology Diploma FEBO, Fellow of European Board of Ophthalmology</p> <p>Febbraio 2009 – Abilitazione all'esercizio della professione medica</p> <p>Giugno 2008 – Laurea in Medicina e Chirurgia (voto: 110/110 con lode) Tesi: "Dacriocistorinostomia: confronto tra chirurgia ab externo ed ab interno" - Università di Bologna - Alma Mater Studiorum</p>
Attività didattica	<p>Organizzatore e segretario scientifico di due convegni internazionali: Bologna Ocular Oncology 2020 Bologna Ocular Oncology 2023</p> <p>Partecipazione a numerosi convegni e simposi nazionali ed internazionali di Oftalmologia clinica e chirurgica in qualità di docente/relatore ed auditore</p>
Corsi di formazione	<p>Marzo 2025, Bologna – Trauma Center 4.0 Approcci multidisciplinari</p> <p>Novembre 2024, Parma - ESASO Glaucoma Course</p> <p>Settembre 2024, Salerno - Annual course and workshop for Standardized Ophthalmic Echography (Prof. Ossoinig)</p> <p>Giugno 2024, Napoli - XXIV Congresso Nazionale GIVRE</p> <p>Maggio 2024, Elba - XIV international ophthalmic & ophthalmoplastic training courses</p>

Maggio 2024, Bologna – Stage teorico-pratico “I trapianti di cornea”
Dicembre 2023, Siena - 11th Ocular Oncology day
Ottobre 2023, Pisa - 4° convegno: “New trends in eye cancer research and treatment”
Maggio 2023, Catania - XIII international ophthalmic & ophthalmoplastic training courses
Aprile 2023, Salerno - Corso teorico-pratico di ecografia oculare;
Marzo 2023, Bologna - Bologna Ocular Oncology 2023;
Dicembre 2022, Siena - 10th Ocular Oncology day;
Novembre 2022, Bologna - La responsabilità in ambito oncologico;
Novembre 2022, Bologna - Responsabilità in ambito cardiologico, risvolti medico-legali;
Ottobre 2022, Bologna - Corso formazione tecnico-giuridica per CTU;
Giugno 2022, Leiden - Ocular Oncology Group
Giugno 2022, Rimini - XXII Congresso Nazionale GIVRE
Maggio 2022, Lugano - ESASO Oculoplastics Module
Ottobre 2019, Pisa - Stage teorico-pratico “I tumori oculari. Il melanoma”
Settembre 2019, Lugano - ESASO module M0819 Cornea and Corneal Refractive Surgery
Maggio 2019, Pisa - 3° convegno: “New trends in eye cancer research and treatment”
Maggio 2019, Bologna - Stage teorico-pratico “Chirurgia del glaucoma: focus sugli impianti Molteno”
Aprile 2019, Foggia - Corso teorico-pratico di ECO-oftalmologia ed OCT
Marzo 2019, Genova - Stage teorico-pratico “Chirurgia della retina”
Febbraio 2019, Lugano - ESASO module M0219 Intermediate&Advanced Surgical Retina
Dicembre 2018, Siena - Ocular Oncology Course
Ottobre 2018, Brescia - Stage teorico-pratico “Chirurgia Vitreoretinica”
Giugno 2018, Mestre - Stage teorico-pratico “Chirurgia Oftalmoplastica”
Febbraio 2018, Bergamo - Stage teorico-pratico “Sindromi dell'interfaccia vitreo-retinica”
Febbraio, Marzo, Maggio, Giugno, Settembre, Ottobre 2017 - Théa Academy: “Patologie oculari: dalla diagnosi al trattamento”
Febbraio 2017, Lugano - ESASO module 2/2017 Advanced and Intermediate Surgical Retina
Febbraio 2016, Roma - ESASO module 3/2016 Medical Retina
Luglio 2015, Modena - Application training on SCHWIND CAM Customized

"Observerships" in
clinica e chirurgia
vitreo-retinica

Treatments PresbyMax

Giugno 2015, Schio - Stage teorico-pratico "Chirurgia Oftalmoplastica"

Marzo 2015, Brescia - Stage teorico-pratico "Chirurgia Refrattiva"

Luglio 2014 - Venezia - Venice Ophthalmology Summer School (VOSS)

Luglio-Agosto 2008 - BU Global Boston University - Course: "Introduction
to healthcare management summer program 2008"

Luglio-Agosto 2007 - BU Global Boston University - Course:

"Undergraduate introduction to management program"

Settembre 2014-Marzo 2015 : Ospedale Maggiore, Bologna, IT (dr.

Nicoletti) Aprile 2014 : University Hospital of Leuven, UZ Leuven, B (prof.

Stalmans)

Giugno 2010; Marzo, Novembre 2011; Maggio, Novembre 2012; Marzo, Luglio,
Dicembre 2013; Marzo 2014, Marzo 2015: Ospedale San Gerardo, Monza, IT (dr.

Arpa)

Febbraio 2014 : Ospedale Pisa-Cisanello, Pisa, IT (dr. **Rizzo**) Dicembre 2013

: Istituto Clinico Humanitas, Rozzano (MI), IT (dr. **Romano**)

Maggio 2013 : St Paul's Eye Unit - The Royal Liverpool University Hospital, UK (dr.

Stappler) Marzo 2012 : Naleczow Eye Clinic, Poland, PL (prof. **Kuhn**)

Ottobre 2010 : Sint Augustinus Hospital, Antwerp, B (dr. **Claes**) April 2010

: Klinikum Frankfurt Höchst, Frankfurt, D (prof. **Eckardt**)

Titoli scientifici
(pubblicazioni a
stampa ed online su
PubMed)

New frontiers in retinal transplantation, World J Transplant, 2024;

Nano-Based drug approaches to proliferative vitreoretinopathy

instead of standard vitreoretinal surgery, Int J Mol Sci, 2024;

Novel approaches for early detection of retinal diseases using
artificial intelligence, J Pers Med, 2024

Uveal melanoma: recent advances in immunotherapy, World J Clin
Oncol, 2024

Qualitative alterations on corneal endothelial cell morphometry and
hexagonality after cataract surgery, Clinical Ophthalmology, 2021

Diabetic macular edema: safe and effective treatment with
intravitreal triamcinolone acetonide (Taoftal), PlosOne, 2021

Application of artificial intelligence in targeting retinal diseases, Current
Drug Targets, 2020

Impact of methylenetetrahydrofolate reductase C677T polymorphism on
the efficacy of photodynamic therapy in patients with neovascular age-
related macular degeneration, Scientific Reports, 2019

Diabetic retinopathy and endothelin system: microangiopathy versus

endothelial dysfunction, Eye, 2018

Torsional phacoemulsification: a pilot study to revise the "harm scale" evaluating the endothelial damage and the visual acuity after cataract surgery, PlosOne, 2017

A challenge to the striking genotypic heterogeneity of retinitis pigmentosa: a better understanding of the pathophysiology using the newest genetic strategies, Eye, 2016

The importance of glial cells in the homeostasis of the retinal microenvironment and their pivotal role in the course of diabetic retinopathy, Life Sciences, 2016

Distinct forms of photoreceptor cell death in retinitis pigmentosa, EC Ophthalmology, 2016

A pilot study to propose a "harm scale", a new method to predict risk of harm to the corneal endothelium caused by longitudinal phacoemulsification, and the subsequent effect of endothelial damage on post operative visual acuity, PlosOne, 2016

The role of the endothelin system in the vascular dysregulation involved in retinitis pigmentosa, Journal of Ophthalmology, 2015

Effect of antiglaucoma drops on advanced glycation end-products (AGEs) levels in conjunctival sac fluid, Poster per Cellular Environmental Stressors in Biology and Medicine: Focus on Redox Reactions, 2014

Mechanism of inflammation in age-related macular degeneration: an up-to-date on genetic landmarks, Mediators of Inflammation, 2013

Retinitis pigmentosa: genes and disease mechanisms, Current Genomics, 2011.

Lingue

Inglese

Tedesco

Understanding				Speaking				Writing	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
C1	Proficient user	C2	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user	C2	Proficient user
A2	Basic user	A2	Basic user	A2	Basic user	A2	Basic user	A2	Basic user

(*) Common European Framework of Reference for Languages

Il sottoscritto dr Francesco Saverio Sorrentino dichiara sotto la propria responsabilità che quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde al vero (DPR 445/2000).

Bologna, 06/04/2025

F.to Francesco Saverio Sorrentino