

INFORMAZIONI PERSONALI

Andrea Baldi



 ASST SPEDALI CIVILI DI BRESCIA, BRESCIA (BS), Italia

Sesso Maschio | Data di nascita 28/08/1985 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Medico Chirurgo, specialista in Oftalmologia – Dirigente medico I livello presso l'ASST Spedali Civili di Brescia. Piazzale Spedali Civili, 1. 25123 Brescia (BS)
Mi interesse, in particolare, di retina medica e chirurgica e chirurgia della cataratta.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 12 settembre 2022 - oggi
Assunto a tempo indeterminato come dirigente medico ASST Brescia (Direttore Prof. Francesco Semeraro)
- 9 aprile 2018 – 11 settembre 2022
Assunto a tempo indeterminato come dirigente medico APSS Trento (direttore Dr.ssa Federica Romanelli)
- 31 agosto 2016 – 30 marzo 2018
Collaborazione libero professionale presso Istituto Clinico S.Anna (Brescia, direttori Dr. Paolo Scaroni, Dr.ssa Barbara Parolini)
- 30 giugno 2011 – 6 luglio 2016
Iscritto alla Scuola di Specializzazione in Oftalmologia dell'Università degli Studi di Brescia (Direttore Prof. Francesco Semeraro)
- 30 giugno 2011 – 6 luglio 2016
Frequenta il reparto di Oculistica dell'Ospedale "C.Poma" di Mantova e della Clinica "S.Anna" di Brescia
- Marzo 2011 – maggio 2011
Medico Interno presso la Clinica Oculistica dell'Università degli Studi di Siena

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 30 giugno 2011 – 6 luglio 2016
Specializzazione in Oftalmologia presso l'Università degli Studi di Brescia, discutendo la tesi dal titolo: "Modulazione del circolo coroideale mediante intervento di legatura delle vene vorticosi nella maculopatia atrofica"
- 2 marzo 2011
Iscrizione all'Albo Professionale dell'Ordine dei Medici Chirurghi di Salerno
- febbraio 2011
Abilitazione all'esercizio della professione medica (II Sessione 2010)
- marzo 2011 - maggio 2011
Medico interno presso la Clinica di Oftalmologia dell'Università degli studi di Siena
- 28 settembre 2010
Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Siena, discutendo la tesi dal titolo: "Vasculopatia coroideale polipoide"
- settembre 2008 - marzo 2011
Allievo interno presso la Clinica Oculistica dell'Università degli Studi di Siena
- Iscrizione alla facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Siena

settembre 2004

luglio 2004

Diploma di maturità scientifica presso il liceo "E.Medi" di Battipaglia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese (Diploma di lingua inglese della University of Cambridge, ESOL-Entry3 Level B1)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni scientifiche

Congressi:

LONG-TERM RESULTS OF AUTOLOGOUS RETINAL PIGMENT EPITHELIUM AND CHOROID TRANSPLANTATION FOR THE TREATMENT OF EXUDATIVE AND ATROPHIC MACULOPATHIES

Retina 2020 Mar;40(3):507-520.

doi: 10.1097/IAE.0000000000002429.

Partial thickness sclerectomy to treat exudative retinal detachment secondary a submacular choroidal hemangioma in a Sturge-Weber syndrome.

Int Ophthalmol. 2019 Feb;39(2):491-495. doi: 10.1007/s10792-018-1056-2.PMID: 30564966

Intracameral cefuroxime in combined pars plana vitrectomy and phacoemulsification; a study of safety.

Clin Ophthalmol. 2018 Aug 28;12:1567-1570. doi: 10.2147/OPHTH.S170751. eCollection 2018.PMID: 30214140

COMBINED AUTOLOGOUS TRANSPLANTATION OF NEUROSENSORY RETINA, RETINAL PIGMENT EPITHELIUM, AND CHOROID FREE GRAFTS.

Retina. 2018 Sep;38 Suppl 1(Suppl 1):S12-S22. doi: 10.1097/IAE.0000000000001914.PMID: 29210941

Morphological and clinical characteristics of myopic posterior staphyloma in Caucasians.

Frisina R, Baldi A, Cesana BM, Semeraro F, Parolini B.

Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2016 Apr 22. [Epub ahead of print]

VISUAL RECOVERY AFTER AUTOLOGOUS RETINAL PIGMENT EPITHELIUM AND

CHOROIDAL PATCH IN A PATIENT WITH CHOROIDAL NEOVASCULARIZATION

SECONDARY TO ANGIOID STREAKS: LONG-TERM RESULTS.

Parolini B, Alkabes M, Baldi A, Pinackatt S.

Retin Cases Brief Rep. 2015 Dec 15. [Epub ahead of print]

INDICATIONS AND RESULTS OF A NEW L-SHAPED MACULAR BUCKLE TO SUPPORT A POSTERIOR STAPHYLOMA IN HIGH MYOPIA.

Retina 2015 Dec; 35(12):2469-82. Doi: 10.1097/IAE.0000000000000613.

Cystoid macular edema after pars plana vitrectomy for idiopathic epiretinal membrane..Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2015

Jan;253(1):47-56. doi: 10.1007/s00417-014-2655-x. Epub 2014 May 25.

“Congiuntivite lignea”: Civitas Hippocratica. Salerno. Anno XXII – N° 1

Gennaio/Febrero 2011.

“Su di un caso di congiuntivite microascessuale da stafilococco aureo.

Studio istologico ed anatomo-patologico”: Civitas Hippocratica. Salerno.

Anno XXXII – N° 1 – Gennaio/Febrero 2011.

“Valutazione clinica della Azitromicina collirio in pazienti affetti da patologia

flogistico-batterica del segmento anteriore dell’occhio”: Civitas Hippocratica.

Salerno. Anno XXXII – N° 1 – Gennaio/Febrero 2011.

“Un caso di carcinoma del sacco lacrimale”: Civitas Hippocratica. Salerno.

Anno XXXII – N° 1 – Gennaio/Febrero 2011.

“Cause prenatali e neonatali di alterazione dello sviluppo visivo”: Civitas

Hippocratica. Salerno. Anno XXXII – N° 2 – Marzo/Aprile 2011.

“Su due casi di Vasculopatia coroideale polipoide”: Giornale Italiano di Vitreoretina. N°2-

Maggio/Agosto 2011.

Ha collaborato con il mensile di informazione per la salute ed il benessere “Salutare” (ed. Associazione Culturale

Salutare Avellino) con n. 12 articoli pubblicati su argomenti di oftalmologia dal 19-12-2007 al 29-09-2009.

Ha partecipato come relatore ai seguenti congressi:

- XI Corso Nazionale "Società Oftalmologi Universitari - SOU"(Lugano 10/09/2015-12/09/2015)
- Ret-in-Italy, retinologia a confronto (Brescia 24-25/05/2017)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trials Clinici (2012-2016)

Ha partecipato ai seguenti trials clinici randomizzati in collaborazione con l'Unità Dipartimentale di Neurologia- Centro di riferimento regionale per la Sclerosi Multipla del Presidio Ospedaliero di Montichiari diretta dal dr. R. Capra, nell'ambito dello studio sulla Sclerosi Multipla, in qualità di Oculista:

- Studio pilota della durata di 18 mesi, in aperto con il valutatore, in condizioni di cecità, randomizzato, multicentrico con controllo attivo, a gruppi paralleli, per valutare l'efficacia e la sicurezza di Fingolimod a confronto con Interferone 1 Beta nel trattamento dei sintomi cognitivi associati a sclerosi multipla recidante remittente e per valutare la possibile relazione di tali effetti con l'atrofia cerebrale regionale – prot. CFTY720DJT01 – Eudract 2010-023023-19

- Studio multicentrico della durata di tre anni finalizzato a valutare l'uso della tomografia a coerenza ottica per la stima dell'outcome in pazienti affetti da sclerosi multipla – dispositivo medico Spectralis – studio CFTY72002319 – Eudract 2011-001437-16

- Studio di estensione dello studio CBAF312A2201 per valutare sul lungo termine la sicurezza, la tollerabilità e l'efficacia di BAF312 somministrato per os una volta al giorno a pazienti con sclerosi multipla recidante remittente – Eudract 2009-014392-51

- Studio di estensione, in aperto, con un solo gruppo di trattamento, dello studio multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, controllato verso placebo, a gruppi paralleli per confrontare l'efficacia e

la sicurezza di FTY720 0.5 mg somministrato per os una volta al giorno rispetto a placebo in pazienti con sclerosi multipla primaria progressiva – Studio CFTIT 20D2306E1 – Eudract 2012-000835-13
- Studio multicentrico, randomizzato, in doppio cieco verso controllo attivo, della durata di due anni per valutare la sicurezza e l'efficacia di Fingolimod somministrato per os una volta al giorno verso Interferone 1 Beta in una volta la settimana in pazienti pediatrici affetti da sclerosi multipla – Studio CFY720D2311 – Eudract 2011-005677-23
- Studio di fase II/III, multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, controllato verso placebo (parte a) e in doppio cieco, a doppio mascheramento, con controllo attivo (parte b), gruppi paralleli, per valutare l'efficacia e la sicurezza di rpc1063 somministrato per os a pazienti con sclerosi multipla recidivante – Studio RPC01-201