

PROCEDURA DI VALUTAZIONE AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010, DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, SETTORE CONCORSUALE 06/F2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/30 - MALATTIE APPARATO VISIVO, A I FINI DELLA CHIAMATA QUALE PROFESSORE DI SECONDA FASCIA – CODICE PROCEDURA 900318

ALLEGATO 1 AL VERBALE 2

SCHEDA DI RIPARTIZIONE PUNTEGGI

Dott. Paolo Fogagnolo

ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)	punti
Insegnamento del Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (L/SNT4). Scienze interdisciplinari cliniche 1 - Malattie dell'apparato visivo (1 CFU, 10 ore frontali) AA 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023. Didattica frontale ed esami	3
Insegnamento del Corso di Laurea Magistrale International Medical School. Head and neck (1 CFU, 10 ore frontali). AA 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023. Didattica frontale ed esami.	3
Insegnamento per la scuola di specializzazione di Chirurgia Maxillo-Facciale. Corso di insegnamento: Tronco comune. Ore di didattica pratica: 15. AA 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023.	3
Insegnamento per la scuola di specializzazione di Otorinolaringoiatria. Corso di insegnamento: Tronco comune. Ore di didattica pratica: 15. AA 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023.	3
Insegnamenti per la scuola di specializzazione di Oftalmologia: Patologia corneale (4 ore frontali, 1 CFU, all'interno dell'insegnamento Oftalmologia 1, primo anno); Chirurgia corneale (4 ore frontali, 1 CFU, all'interno dell'insegnamento Oftalmologia 2, secondo anno); Tronco comune anno quarto (1 CFU). AA 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023.	3
Insegnamento per il corso di laurea in Ortottica e assistente in oftalmologia. Corso di insegnamento: Glaucoma patologia, diagnostica, trattamento medico e chirurgico. Ore di didattica: 10. AA 2022-2023.	3
Insegnamento del Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (L/SNT4). Scienze interdisciplinari cliniche 1 - Malattie dell'apparato visivo (1 CFU, 10 ore frontali) AA 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023. Didattica frontale ed esami	3
Insegnamento del Corso di Laurea Magistrale International Medical School. Head and neck (1 CFU, 10 ore frontali). AA 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023. Didattica frontale ed esami.	3

PUNTEGGIO COMPLESSIVO	24
------------------------------	-----------

PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5) <i>N.B.: Valutare esclusivamente le pubblicazioni inviate ai fini della valutazione e indicate nel relativo elenco</i>	Tipologia*	Punti
1: Giannaccare G, Bolognesi F, Fogagnolo P, Allevi F, Ruggiero F, Filipov I, Marchetti C, Scorcio V, Biglioli F. Sural Nerve Vertical Cross-Face Graft for Lacrimal Gland Neurotization to Improve Tear Secretion in Neurodeprivative Dry Eye. Cornea. 2023 Jan 1;42(1):121-126. doi: 10.1097/ICO.0000000000003126. Epub 2022 Aug 24. PMID: 36459583.	Articolo su rivista con impact factor	3
2: Montesano G, McKendrick AM, Turpin A, Brusini P, Oddone F, Fogagnolo P, Perdicchi A, Johnson CA, Lanzetta P, Rossetti LM, Garway-Heath DF, Crabb DP. Do Additional Testing Locations Improve the Detection of Macular Perimetric Defects in Glaucoma? Ophthalmology. 2021 Dec;128(12):1722-1735. doi: 10.1016/j.ophtha.2021.06.012. Epub 2021 Jun 18. PMID: 34153384.	Articolo su rivista con impact factor	3
3: Fogagnolo P, Melardi E, Tranchina L, Rossetti L. Topical citicoline and vitamin B12 versus placebo in the treatment of diabetes-related corneal nerve damage: a randomized double-blind controlled trial. BMC Ophthalmol. 2020 Aug 1;20(1):315. doi: 10.1186/s12886-020-01584-w. PMID: 32738875; PMCID: PMC7395393.	Articolo su rivista con impact factor	4
4: Fogagnolo P, Giannaccare G, Bolognesi F, Digiuni M, Tranchina L, Rossetti L, Dipinto A, Allevi F, Lozza A, Rabbiosi D, Mariani S, Pellegrini M, Cazzola FE, Bagaglia S, Mazzotta C, Gabriele G, Gennaro P, Badiali G, Marchetti C, Campos EC, Biglioli F. Direct Versus Indirect Corneal Neurotization for the Treatment of Neurotrophic Keratopathy: A Multicenter Prospective Comparative Study. Am J Ophthalmol. 2020 Dec;220:203-214. doi: 10.1016/j.ajo.2020.07.003. Epub 2020 Jul 11. PMID: 32659280.	Articolo su rivista con impact factor	5
5: Montesano G, Bryan SR, Crabb DP, Fogagnolo P, Oddone F, McKendrick AM, Turpin A, Lanzetta P, Perdicchi A, Johnson CA, Garway-Heath DF, Brusini P, Rossetti LM. A Comparison between the Compass Fundus Perimeter and the Humphrey Field Analyzer. Ophthalmology. 2019 Feb;126(2):242-251. doi: 10.1016/j.ophtha.2018.08.010. Epub 2018 Aug 14. PMID: 30114416.	Articolo su rivista con impact factor	3

6: Rossetti L, Digiuni M, Montesano G, Centofanti M, Fea AM, Iester M, Frezzotti P, Figus M, Ferreras A, Oddone F, Tanga L, Rolle T, Battaglini V, Posarelli C, Motolese I, Mittica P, Bagaglia SA, Menicacci C, De Cilla' S, Autelitano A, Fogagnolo P. Blindness and Glaucoma: A Multicenter Data Review from 7 Academic Eye Clinics. PLoS One. 2015 Aug 24;10(8):e0136632. doi: 10.1371/journal.pone.0136632. Erratum in: PLoS One. 2016;11(3):e0151010. Giovanni, Montesano [corrected to Montesano, Giovanni]. PMID: 26302445; PMCID: PMC4547760.	Articolo su rivista con impact factor	4
7: Rossetti L, Digiuni M, Rosso A, Riva R, Barbaro G, Smolek MK, Orzalesi N, De Cilla' S, Autelitano A, Fogagnolo P. Compass: clinical evaluation of a new instrument for the diagnosis of glaucoma. PLoS One. 2015 Mar 25;10(3):e0122157. doi: 10.1371/journal.pone.0122157. PMID: 25807241; PMCID: PMC4373771.	Articolo su rivista con impact factor	4
8: Fogagnolo P, Centofanti M, Figus M, Frezzotti P, Fea A, Ligorio P, Lembo A, Digiuni M, Lorenzi U, Rossetti L. Short-term changes in intraocular pressure after phacoemulsification in glaucoma patients. Ophthalmologica. 2012;228(3):154-8. doi: 10.1159/000337838. Epub 2012 May 9. PMID: 22572718.	Articolo su rivista con impact factor	4
9: Fogagnolo P, Sangermani C, Oddone F, Frezzotti P, Iester M, Figus M, Ferreras A, Romano S, Gandolfi S, Centofanti M, Rossetti L, Orzalesi N. Long- term perimetric fluctuation in patients with different stages of glaucoma. Br J Ophthalmol. 2011 Feb;95(2):189-93. doi: 10.1136/bjo.2010.182758. Epub 2010 Jul 31. PMID: 20675728.	Articolo su rivista con impact factor	5
10: Fogagnolo P, Orzalesi N, Ferreras A, Rossetti L. The circadian curve of intraocular pressure: can we estimate its characteristics during office hours? Invest Ophthalmol Vis Sci. 2009 May;50(5):2209-15. doi: 10.1167/iovs.08-2889. Epub 2008 Dec 30. PMID: 19117924.	Articolo su rivista con impact factor	5
11: Fogagnolo P, McNaught A, Centofanti M, Rossetti L, Orzalesi N. The effects of intraocular pressure reduction on perimetric variability in glaucomatous eyes. Invest Ophthalmol Vis Sci. 2007 Oct;48(10):4557-63. doi: 10.1167/iovs.06-1496. PMID: 17898278.	Articolo su rivista con impact factor	5
12: Fogagnolo P, Rossetti L, Mazzolani F, Orzalesi N. Circadian variations in. central corneal thickness and intraocular pressure in patients with glaucoma. Br J Ophthalmol. 2006 Jan;90(1):24-8. doi: 10.1136/bjo.2005.079285. PMID: 16361661; PMCID: PMC1856876.	Articolo su rivista con impact factor	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		50

ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)	punti
Principal Investigator per lo studio sponsorizzato da Santen Pharmaceutical Co., Ltd., NVG14L127, "A PHASE IIb, PROSPECTIVE, INTERVENTIONAL, MULTICENTRE, THREE-YEAR STUDY TO EXPLORE THE LONG-TERM EVOLUTION OF SIGN AND SYMPTOMS, AND OCCURRENCE OF COMPLICATIONS IN DRY EYE DISEASE PATIENTS WITH SEVERE KERATITIS RECEIVING IKERVIS® (1MG/ML CICLOSPORIN) EYE DROPS", 2020-2023	1
Principal Investigator per lo studio sponsorizzato da Visufarma srl, "Valutazione della prestazione del sostituto lacrimale MAF-1217 in pazienti con la sindrome da occhio secco evaporativa", 2020	1
Principal Investigator per lo studio spontaneo OCU-OS-003, "Efficacia del collirio Trium free nella gestione clinica dell'occhio secco secondario a chirurgia della cataratta". 2020-21	1
Principal Investigator per lo studio sponsorizzato da Visufarma srl, VF-OS-004, "Studio clinico per valutare l'efficacia e la sicurezza del gel oftalmico VisuXL® somministrato in pazienti affetti da malattia dell'occhio secco moderata (DED): uno studio randomizzato, cross over, in doppio cieco", 2020-2023	1
Principal Investigator lo studio "MULTICENTRE, RANDOMISED, DOUBLE-BLIND, VEHICLE AND ACTIVE- CONTROLLED PHASE III STUDY EVALUATING THE EFFICACY AND SAFETY OF KETOTIFEN OPHTHALMIC SOLUTION 0.5 MG/ML COMPARED TO VEHICLE AND KETOFTIL® (KETOTIFEN OPHTHALMIC SOLUTION 0.5 MG/ML) FOR THE TREATMENT OF SEASONAL ALLERGIC CONJUNCTIVITIS.	1
Investigator per lo StudioCMP_004-Traditional vs Remote assessment in glaucoma. 2020	2
Investigator per lo Studio CMP_005.An observational prospective longitudinal study for the clinical evaluation of visual field change in glaucoma. An assessment of different models of progression. 2021—2023	2
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	9

ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)	Punti
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	0

ATTIVITA' CLINICO -ASSISTENZIALE (ove prevista) (punteggio massimo attribuibile 10)	Punti
<i>Dal 11-2005 fino 05-2006</i> Cheltenham General Hospital, Gloucestershire, UK Attività di consulenza medico-chirurgica	2
<i>Dal 05-2006 fino 10-2010</i> Consulente medico Attività di consulenza medico-chirurgica	4
<i>Dal 11-2010 fino 02-2017</i> Dirigente medico Responsabile Centro Cornea e Superficie oculare	4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	10

PUNTEGGIO TOTALE	93 PUNTI
-------------------------	-----------------