

## **CURRICULUM PROFESSIONALE** **(artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000)**

Il sottoscritto dott. Vito Primavera nato a \_\_\_\_\_ residente in \_\_\_\_\_  
CAP \_\_\_\_\_ consapevole, secondo  
quanto prescritto dall'Art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare  
incontro in caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti ed uso di atti falsi, nonché di quanto  
stabilito dall'art. 75 del D.P.R. n. 445/2000, in caso di dichiarazioni non veritiere

### **DICHIARA**

sotto la propria responsabilità quanto segue:

#### **Attività professionale**

##### **Studi Pre-Universitari**

1982-1986: Putignano (BA), Liceo Ginnasio Ermenegildo Laterza.

Luglio 1986: Putignano (BA), Maturità Classica.

##### **Studi Universitari**

1986-1993 Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari.

23/07/1993: Bari. Laurea in Medicina e Chirurgia, con voto 110/110. Titolo della Tesi di  
Laurea: "L'Urochinasi nelle Occlusioni Arteriose e Venose dei Vasi Retinici".

1991-1993 Frequenza come studente interno del Dipartimento di Oftalmologia,  
Università di Bari.

Anno/sessione 1993 Esame di Stato per l'esercizio della Professione di Medico  
Chirurgo, Università degli Studi di Bari.

12/01/94 Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici della Provincia di Bari, n. 10393.

1993-1997 Scuola di Specializzazione presso il Dipartimento di Oftalmologia,  
Università degli Studi di Bari.

14/11/1997: Bari. Specializzazione in Oftalmologia con voto di 50/50 e Lode. Titolo  
della Tesi di Specializzazione: "Correzione di Miopia ed Astigmatismo Post-  
Cheratoplastica con PRK".

23/05/1998: Parigi. Diploma in Oftalmologia del Consilium Europaeum Ophthalmologiae  
(**FEBO**). Allegato A7

1998-2000 Dottorato di Ricerca in Neuro-Oftalmologia (XIV Ciclo) presso il  
Dipartimento di Oftalmologia, Università di Bari, diretto dal professor Luigi Cardia e dal  
professor Carlo Sborgia.

2000-2002 Dottorato di Ricerca in Neuro-Oftalmologia (XIV Ciclo), perfezionamento  
presso il Dipartimento di Oftalmologia, Università di Foggia diretto dal professor Nicola  
Delle Noci.

04/07/2003: Bari. Diploma di Dottore di Ricerca (**PhD**) in Neuro-Oftalmologia. Titolo della Tesi di Dottorato: "La decompressione delle guaine del nervo ottico nello pseudotumor cerebri: 10 anni di esperienze."

### **Attività Assistenziale, Direzionali e Organizzative**

- di prestare servizio a tempo indeterminato quale Dirigente Medico presso la UOSVD di Oftalmologia del Presidio Ospedaliero "Fabio Perinei" di Altamura della ASL Bari dal 01/10/2014 a tutt'oggi e dal 08/08/2017 a tutt'oggi di ricoprire il ruolo di Direttore della medesima UOSVD;

- di aver precedentemente prestato i seguenti servizi:

dal 11/12/ 2001 al 10/06/2002 Contratto individuale di lavoro a tempo determinato di tipo libero professionale con impegno orario di 40 ore settimanali con la qualifica di Dirigente Medico presso la Struttura Complessa di Oftalmologia a direzione universitaria, Ospedali Riuniti, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Foggia.

Il 07/1/2002 vincitore del concorso pubblico per titoli ed esami a n. 1 posto di dirigente medico (ex primo livello) - disciplina di oculistica come da deliberazione n. 1 di approvazione della graduatoria da parte della Azienda Sanitaria U.S.L. N. 4 – Matera. Rinuncia.

Dal 01/07/2002 al 30/06/2003 Contratto individuale di lavoro a tempo determinato di tipo libero professionale con impegno orario di 30 ore settimanali con la qualifica di Dirigente Medico presso la Struttura Complessa di Oftalmologia a direzione universitaria, Ospedali Riuniti, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Foggia.

Dal 01/07/2003 al 30/06/2005 Contratto individuale di lavoro a tempo determinato di tipo libero professionale con impegno orario di 40 ore settimanali con la qualifica di Dirigente Medico presso la Struttura Complessa di Oftalmologia a direzione universitaria, Ospedali Riuniti, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Foggia.

23/01/2004 Convenzione di Consulenza Chirurgica presso la UO di Oculistica dell'Azienda Sanitaria N. 1 – 85029 - Venosa, diretta dal dott. Domenico Lacerenza.

Dal 01/07/2005 al 30/04/2006 Contratto individuale di lavoro a tempo determinato per attività lavorativa a tempo pieno per n. 38 ore settimanali con la qualifica di Dirigente Medico presso la Struttura Complessa di Oftalmologia a direzione universitaria, Ospedali Riuniti, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Foggia.

Dal 01/05/2006 al 30/09/2014 servizio a tempo indeterminato e con rapporto esclusivo con la qualifica di Dirigente Medico Struttura Complessa di Oftalmologia a direzione universitaria, Ospedali Riuniti, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Foggia. Allegato A10

01/01/2002 al 30/09/2014 Responsabile dell'organizzazione del Reparto di Chirurgia Vitreo-Retinica e Chirurgia Corneale e della Sala Operatoria con la compilazione quotidiana della nota operatoria della Struttura Complessa di Oftalmologia a Direzione Universitaria, Ospedali Riuniti, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Foggia.

17/07/2008 al 30/09/2014 nominato (delibera 298 del Direttore Generale, Ospedali

Riuniti, Azienda Ospedaliero-Universitaria, Foggia) Componente effettivo del Comitato del Dipartimento aziendale ad attività integrata in Chirurgia Specialistica.

09/01/2014 nominato Presidente della commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte relative alla procedura aperta per la fornitura di lenti intraoculari (Determina del Direttore della Struttura Gestione del Patrimonio n°5 del 09/01/2014).

03/07/2014 vincitore di mobilità in ambito regionale presso il P.O. di Brindisi (ASL Br), con deliberazione del Direttore Generale n. 1255. Rinuncia.

03/10/2014 designato dal Direttore Generale ASL Ba quale Componente della Commissione Tecnica per la valutazione delle offerte pervenute dalle ditte partecipanti alla fornitura di Laser Chirurgico Yag (Prot. N. 172892).

12/11/2014 designato dal Direttore Generale ASL Ba quale Componente della Commissione Tecnica per la valutazione delle offerte pervenute dalle ditte partecipanti alla fornitura di Fluorangiografi a scansione confocale (Prot. N. 203157).

10/12/2014 designato dal Direttore Generale ASL Ba quale Componente della Commissione Tecnica per la valutazione delle offerte pervenute dalle ditte partecipanti alla fornitura di OCT (Prot. N. 224100).

23/01/2015 designato dal Direttore Generale ASL Ba quale Componente della Commissione Tecnica per la valutazione delle offerte pervenute dalle ditte partecipanti alla fornitura di Microscopio operatorio oftalmologico (Prot. N. 14656).

14/05/2015 designato dal Direttore Generale ASL Ba quale Presidente della Commissione Tecnica per la valutazione delle offerte pervenute dalle ditte partecipanti alla fornitura in service di sistema facoemulsificatore-vitrectomo per il Presidio Ospedaliero di Altamura (Prot. N. 93795).

21/05/2015 vincitore di avviso di mobilità verso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Foggia (Determinazione Dirigenziale n.904 del 21/05/2015). Rinuncia

23/07/2015 designato dal Direttore Generale ASL Ba quale Componente della Commissione Tecnica per la valutazione delle offerte pervenute dalle ditte partecipanti alla fornitura di Microscopio operatorio binoculare mobile (Prot. N. 142341).

13/11/2015 designato dal Direttore Generale ASL Ba quale Presidente della Commissione Tecnica per la valutazione delle offerte pervenute dalle ditte partecipanti alla fornitura di Apparecchiature di Oculistica (Prot. N. 211855).

01/08/2016 designato dal Direttore Generale ASL Ba quale Presidente della Commissione Tecnica per la valutazione delle offerte pervenute dalle ditte partecipanti alla fornitura di Apparecchiature per Oculistica per l'Ospedale della Murgia (Prot. N. 10057).

07/04/2017 designato dal Direttore Area Gestione Patrimonio ASL Ba quale Presidente della Commissione Tecnica per la valutazione delle offerte pervenute dalle ditte partecipanti alla fornitura di Apparecchiature per Oculistica per l'Ospedale della Murgia (Determinazione N. 4696)

**Posizione funzionale, competenze con indicazione di specifici ambiti di autonomia professionale con funzioni di direzione, ruoli di responsabilità rivestiti, lo scenario organizzativo in cui ha operato il**

**dirigente ed i particolari risultati ottenuti nelle esperienze professionali precedenti:**

01/01/2002 al 30/09/2014 Responsabile dell'organizzazione del Reparto di Chirurgia Vitreo-Retinica e Chirurgia Corneale e della Sala Operatoria con la compilazione quotidiana della nota operatoria della Struttura Complessa di Oftalmologia a Direzione Universitaria, Ospedali Riuniti, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Foggia, come evidenziato dalla lettera di presentazione del Prof. Nicola Delle Noci, già Direttore della UOC a direzione universitaria dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria degli Ospedali Riuniti di Foggia. Allegato A9

Componente della Commissione Permanente Aziendale in materia di Prelievi e di Trapianti di Organi e Tessuti.

Dal 2017 con la nomina di **Direttore della UOSVD** ha eseguito la Valutazione del personale assegnato alla UOSVD di Oftalmologia della Murgia. Nel 2017 ha attivato il **Sistema APS** per la registrazione diretta dei pazienti esenti ticket presso la UOSVD, dal 2018 la chiusura delle **schede AIFA** a fine trattamento su Edotto, dal 2019 del **Sistema SILOR** di order entry di materiale sanitario dalla UOSVD alla farmacia, dal 2020 l'utilizzo del software aziendale di gestione della sala operatoria **GISO** e dal 2023 della **Cartella Clinica Digitale**. Dal 2017 l'attività è stata inoltre orientata alla **riorganizzazione della UOSVD** di Oftalmologia del PO della Murgia, compatibilmente con le risorse economiche disponibili per l'implementazione della dotazione tecnologica e della dotazione organica composta inizialmente da soli 3 Dirigenti Oftalmologi, da un numero esiguo di Infermieri e dall'assenza di Ortottisti, trasformandola da un Servizio di Oftalmologia ad una Unità Operativa, in grado di garantire prestazioni sempre più complesse in un territorio densamente abitato e di confine. Nel 2019 sono stati assegnati 2 Dirigenti Oftalmologi a tempo determinato e nel 2022 la dotazione è stata completata implementandola con un numero totale di 7 Oftalmologi a tempo indeterminato. Gli Infermieri sono aumentati in considerazione delle necessità legate agli ambulatori, al day service/reparto e alla sala operatoria. Gli Ortottisti sono in fase di reclutamento grazie ad una procedura concorsuale partita nel 2022 grazie alla quale è di ruolo il primo dei due Ortottisti previsti dalla dotazione organica. Tuttavia con borse di studio, progetti di ricerca e frequenza volontaria sono quasi sempre riusciti ad avere presenti 3-4 Ortottisti che sono stati indispensabili per la realizzazione dell'Ambulatorio Macula e IVT.

Nell'ambito del Dipartimento Neurosensoriale, di cui è membro effettivo, ha partecipato e promosso all'interno della UO di Oftalmologia di Altamura e tra le UO del Dipartimento la stesura di protocolli, di modelli organizzativi, la realizzazione di eventi formativi secondo gli obiettivi operativi di budget sottoscritti con il Direttore Generale.

Nel 2019 ruolo di coordinamento nella stesura di un Protocollo di riorganizzazione delle UU. OO. di Oftalmologia della ASL (allegato), nel 2020 di un Procedura di somministrazione di preparazioni intravitreali a base di Bevacizumab per la AMD e DME

Il 11 febbraio 2019 con Determina 15126/2019 di AIFA è stato autorizzato all'accesso al Fondo del 5% ai sensi della Legge n. 326/2003 per l'acquisto del medicinale Oxervate (Cenegermin) per il trattamento di un paziente affetto da cheratopatia neurotrofica secondaria a radioterapia. Allegato A12

Il 21 maggio 2019 inserito nel Gruppo di lavoro per la elaborazione di Procedura Aziendale per prelievo cornee della ASL Ba. Allegato A11

Il 3 agosto 2022 la Direzione Strategica ha inviato richiesta alla Regione di finanziamento con fondi FESR delle nuove sale operatorie e della piattaforma ambulatoriale per la UOSVD di Oftalmologia del PO della Murgia.

Nel 2023 inserito in un Progetto di Integrazione Ospedale-Territorio – Abbattimento liste di attesa con il DSS 5 di Grumo Appula in ASL Ba Allegato A13

Il 6 ottobre 2023 nominato nella Commissione Giudicatrice con determina dirigenziale n° 9249 per la procedura aperta telematica multilotto, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D. Lgs. n° 50/2016 e s.m.i., per la fornitura quinquennale in service di Facovitrectomi e Facoemulsificatori e relativo materiale di consumo destinata alle Strutture ospedaliere e territoriali dell'ASL di Bari.

Il 24 gennaio 2024 nominato nella Commissione Giudicatrice con nota n° 6746/2024 per la procedura aperta telematica, ai sensi degli artt. 25 e 71 del D. Lgs. 36 /2023 per la fornitura di arredi sanitari e attrezzature (Macro lotto 3 della D.D.G. n. 46/2023 – I tranche) destinata al nuovo Ospedale Fasano-Monopoli.

Analizzando i report direzionali, i report delle prestazioni e i registri di sala operatoria della UOSVD di Oftalmologia si sono registrati, dal 2014 al 2024, **43.990 interventi** chirurgici: 15.040 cataratte, 3.956 interventi di chirurgia vitreo-retinica e 23.277 IVT, con un significativo incremento dal 2017 in poi, anno in cui è stato nominato Direttore (Tabella seguente). Inoltre analizzando l'attività si è osservato che il numero di prestazioni si è modificato significativamente dal 2017 al 2023, non solo per la quantità ma anche per la tipologia, come evidenziato da alcune procedure prese a campione: nel 2017 sono stati eseguiti 4.208 interventi dei quali 1.929 interventi di cataratta, 386 di vitreo-retina e 1.686 IVT; nel 2023 sono stati eseguiti 6.402 interventi dei quali 1.666 interventi di cataratta, 585 di vitreo-retina (di questi un 60% combinati con intervento di cataratta) e 3.966 IVT. Questi dati vanno analizzati tenendo presente il periodo di emergenza Covid che ha visto il PO trasformarsi in Ospedale Covid sottraendo personale alla UOSVD di Oftalmologia a favore delle prestazioni Covid correlate, la presenza di un solo letto operatorio in sala operatoria. Nel tempo si è ridotto il numero d'interventi di cataratta a favore della chirurgia vitreo-retinica a causa della presenza di un solo letto operatorio.

Va sottolineato che il 40% circa delle prestazioni di chirurgia vitreo-retinica del 2023 è a favore di pazienti fuori provincia con una media del 25% sulle altre prestazioni chirurgiche, dato che evidenzia l'attrattività del nostro centro. Ciò ha favorito l'arrivo di numerosi elogi da parte di assistiti dalla UOSVD.

ASL BA  
 PO OSPEDALE DELLA MURGIA "F. Perinei" - Altamura  
 UOSVD di Oftalmologia  
 Direttore Dott. Vito Primavera

Report Casistica Operatoria

Cnt	Desc_RgpDgnsOFT	Desc_DgnsOFT	ANNO												Totale
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
Annessi		Congiuntiva	13	27	45	45	52	53	16	13	18	29	1	312	
		Dacriocistite		2	5	6	10	13	5	10	7	3	1	62	
		Ectropion	3	3	3	4	4	5	4	8	8	3		45	
		Entropion	2	3	5	6	4	7	3	3	4	3		40	
		Eviscerazione		1	2	2	4	3	5	6	2	2		27	
		Palpebre	19	17	90	115	115	129	38	45	41	43	4	656	
		Vie Lacrimali			2	1	6	4	7	4	6	1		31	
<b>Annessi Totale</b>			<b>37</b>	<b>53</b>	<b>152</b>	<b>179</b>	<b>195</b>	<b>214</b>	<b>78</b>	<b>89</b>	<b>86</b>	<b>84</b>	<b>6</b>	<b>1.173</b>	
Segmento Anteriore		Cataratta	377	866	1.548	1.929	1.805	1.740	1.442	1.590	1.928	1.662	153	15.040	
		Cornea	1				1			16	8	15		41	
		Glaucoma		2		1	33	18	20	25	27	39	3	168	
		Impianto secondario di IOL	3	3	23	22	21	36	28	60	32	46	9	283	
		Iride		1			3		1			2	1	8	
		Traumi Segmento Anteriore	6	3	3	5	7	6	1	6	4	3		44	
<b>Segmento Anteriore Totale</b>			<b>387</b>	<b>875</b>	<b>1.574</b>	<b>1.957</b>	<b>1.870</b>	<b>1.800</b>	<b>1.492</b>	<b>1.697</b>	<b>1.999</b>	<b>1.767</b>	<b>166</b>	<b>15.584</b>	
Segmento Posteriore		Complicanze Chirurgiche della Cataratta		5	12	20	17	24	20	18	28	33	2	179	
		Distacco di retina		65	104	141	139	168	182	172	173	154	15	1.313	
		Endoftalmite		2	2	2	2	8	12	10	5	4		47	
		Foro Maculare	49	45	33	56	57	64	60	64	76	114	11	629	
		Pucker maculare	0	63	71	118	110	155	184	177	185	202	14	1.279	
		Retinopatia Diabetica		15	43	37	54	46	41	51	53	56	4	400	
		Sinchisi Vitreale			1	10	9	12	13	11	19	21	2	98	
		Terapie Vitreali (IVT)	183	298	991	1.686	2.468	2.984	2.902	3.781	3.652	3.966	366	23.277	
		Traumi Segmento Posteriore		1		2	2		1	2	1	1	1	11	
<b>Segmento Posteriore Totale</b>			<b>232</b>	<b>494</b>	<b>1.257</b>	<b>2.072</b>	<b>2.858</b>	<b>3.461</b>	<b>3.415</b>	<b>4.286</b>	<b>4.192</b>	<b>4.551</b>	<b>415</b>	<b>27.233</b>	
<b>Totale</b>			<b>656</b>	<b>1.422</b>	<b>2.983</b>	<b>4.208</b>	<b>4.923</b>	<b>5.475</b>	<b>4.985</b>	<b>6.072</b>	<b>6.277</b>	<b>6.402</b>	<b>587</b>	<b>43.990</b>	

## Casistica Operatoria

### **CASISTICA OPERATORIA PRESSO LA CLINICA OCULISTICA DELL'UNIVERSITA' DI BARI**

(dal 16 maggio 1995 al 19 gennaio 2000: **227** interventi come primo operatore)  
 dichiarazione sostitutiva di certificazione allegata

### **CASISTICA OPERATORIA PRESSO LA CLINICA OCULISTICA DELL'UNIVERSITA' DI FOGGIA**

(dal 1 aprile 2000 al 30 settembre 2014: **7.673** interventi come primo operatore)  
 4.948 interventi di cataratta  
 1.278 interventi di chirurgia vitreo-retinica  
 733 IVT  
 dichiarazione sostitutiva di certificazione allegata

### **CASISTICA OPERATORIA PRESSO LA UOSVD DI OFTALMOLOGIA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO "F. PERINEI" – ALTAMURA – ASL BARI**

(dal 7 ottobre 2014 al 31 gennaio 2024: **17.034** interventi come primo operatore negli ultimi 10 anni)  
 8.777 interventi di cataratta  
 3.813 interventi di chirurgia vitreo-retinica  
 3.362 IVT  
 Dalla tabella seguente si possono valutare gli interventi suddivisi per anno dal 2014 al 2024 e per tipologia.  
 dichiarazione sostitutiva di certificazione allegata

Cnt		ANNO											
Desc_RgpDgnsOFT	Desc_DgnsOFT	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Totale
Annessi	Congiuntiva	1	11	22	20	25	38	13	11	16	16	1	174
	Dacriocistite			1	1	5	4	5	9	4	2	1	32
	Ectropion	1			1	2	5	4	6	6	2		27
	Entropion			2	2	3	6	3	2	3	2		23
	Eviscerazione			2	2	4	3	5	6	2	1		25
	Palpebre	3	6	41	63	42	76	31	36	31	23	4	356
	Vie Lacrimali			1		3	1	5	2	5	1		18
<b>Annessi Totale</b>		<b>5</b>	<b>17</b>	<b>69</b>	<b>89</b>	<b>84</b>	<b>133</b>	<b>66</b>	<b>72</b>	<b>67</b>	<b>47</b>	<b>6</b>	<b>655</b>
Segmento Anteriore	Cataratta	60	307	995	1.360	1.470	1.096	893	1.016	812	707	61	8.777
	Cornea					1					1		2
	Glaucoma		1			25	15	14	23	26	27	2	133
	Impianto secondario di IOL	1	3	19	21	20	36	25	57	27	42	9	260
	Iride					3			1			1	5
Traumi Segmento Anteriore	2	2	3	4	3	3	1	5	1	3		27	
<b>Segmento Anteriore Totale</b>		<b>63</b>	<b>313</b>	<b>1.017</b>	<b>1.385</b>	<b>1.522</b>	<b>1.150</b>	<b>934</b>	<b>1.101</b>	<b>866</b>	<b>780</b>	<b>73</b>	<b>9.204</b>
Segmento Posteriore	Complicanze Chirurgiche della Cataratta		5	9	17	17	23	18	16	26	29	2	162
	Distacco di retina		64	104	139	138	168	181	169	172	151	14	1.300
	Endoftalmite		1	2	1	2	6	11	10	5	1		39
	Foro Maculare	3	19	32	55	57	64	60	63	76	111	10	550
	Pucker maculare	0	63	71	118	110	155	184	176	185	188	13	1.263
	Retinopatia Diabetica		15	43	37	54	46	40	50	53	52	4	394
	Sinchisi Vitreale			1	9	9	12	13	11	19	18	2	94
	Terapie Vitreali (IVT)	8	87	418	625	1.355	502	238	77	37	11	4	3.362
Traumi Segmento Posteriore		1		2	2		1	2	1	1	1	11	
<b>Segmento Posteriore Totale</b>		<b>11</b>	<b>255</b>	<b>680</b>	<b>1.003</b>	<b>1.744</b>	<b>976</b>	<b>746</b>	<b>574</b>	<b>574</b>	<b>562</b>	<b>50</b>	<b>7.175</b>
<b>Totale</b>		<b>79</b>	<b>585</b>	<b>1.766</b>	<b>2.477</b>	<b>3.350</b>	<b>2.259</b>	<b>1.746</b>	<b>1.747</b>	<b>1.507</b>	<b>1.389</b>	<b>129</b>	<b>17.034</b>

## **Soggiorni di studio o di addestramento professionale**

Stage presso la Clinica Oculistica dell'Università di Firenze diretta dal Prof. Rizzo, la Clinica Oculistica dell'Ospedale san Raffaele di Milano diretta dal Prof. Bandello, la UO di Oftalmologia dell'Ospedale Sacro Cuore di Negrar diretta dalla Prof. Pertile e presso il Dipartimento di Oftalmologia dell'Ospedale di Creteil (Parigi) diretto dal Prof. Souied.

## **Attività Didattiche e scientifiche**

Dall'Anno Accademico 2000/2001 all'Anno Accademico 2010/2011 è stato Componente del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Foggia e della Commissione degli esami di passaggio e dell'esame finale di Specializzazione della medesima Scuola.

Dall'anno accademico 2003/2004 all'anno accademico 2010/2011 è stato docente presso la Scuola di Specializzazione in Oftalmologia dell'Università degli Studi di Foggia, essendo titolare degli insegnamenti di: Patologia Clinica Oculare (Oftalmologia II – Segmento Posteriore, 50 ore III anno) e Chirurgia Oftalmologica (Chirurgia del Segmento Posteriore dell'occhio; 50 ore, III anno). Allegato A1

Da Gennaio 2005 a settembre 2014 Docente ed Istruttore del Simulatore Chirurgico di Chirurgia Vitreo-Retinica (EYESI della VRmagic) di cui è dotata la Clinica Oculistica dell'Università degli Studi di Foggia. Il Simulatore è stato utilizzato per organizzare Corsi Teorico-Pratici di Chirurgia del Segmento Posteriore per Specializzandi di Oftalmologia di numerose Università Italiane e per Specialisti in Oftalmologia provenienti da diverse regioni italiane. Allegato A2

Componente dei seguenti gruppi di Ricerca Scientifica finanziati con fondi per la ricerca locale (EX 60%) dell'Università degli Studi di Foggia:

- Trattamento dei melanomi della coroide con P.D.T. associata a T.T.T. (2003);
- PDT e Triamcinolone nell'AMD (2004);
- PDT e Triamcinolone nell'AMD (2005);
- PDT e Triamcinolone nell'AMD (2006).

Ottobre 2001-Dicembre 2006. Componente dello Studio CORTES organizzato e coordinato da Fondazione Banca degli Occhi del Veneto.

Dal 2008 al 2014 organizzatore di 13 Corsi di Chirurgia Vitreo-Retinica Mini Invasiva 25 e 23 Gauge presso la Clinica Oculistica dell'Università di Foggia. Tali eventi sono stati organizzati con sessioni scientifiche e di chirurgia in diretta alle quali ha partecipato attivamente.

23/10/2014 nominato Cultore della Materia in Oftalmologia con delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Foggia.

Il 1/06/2017 contratto per attività d'insegnamento al wetlab del XVIII Congresso GIVRE a Genova in data 9 Giugno 2017 dalle h 9:30 alle h 12:30, su tecniche di chirurgia vitreoretinica per iniziativa di Alcon S.p.A. Allegato A3

Dal 3 luglio 2019 con nota RG 1303 del MIUR, la UOSVD di Oftalmologia del Presidio della Murgia è stata inserita nella Rete Formativa della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari.

Ha svolto attività formativa per due specializzandi della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia dell'Università degli Studi di Bari: Dott. Maria Giovanna Calderoni dal 01/11/2019 al 30/04/2020 e Dott. Pasquale Pasculli dal 30/01/2023 al 31/10/2023. Allegato A4

Nel 2022 è risultato vincitore del Bando di Reclutamento per l'Insegnamento della Scuola di Specializzazione MED 30 al 4° anno di corso, dell'Università di Bari.

Ha svolto attività didattica di insegnamento della Scuola di Specializzazione MED 30 al 4° anno di corso, ID Insegnamento n° 2007, dell'Università di Bari per 24 ore / 2 CFU negli anni accademici 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023 e 2023/2024.

Dal 31/1/2022 al 31/7/2022 ha svolto ruolo di Tutor per una Specializzanda della Scuola di Oftalmologia dell'Università di Bari (allegato).

Dal 6 al 7 dicembre 2019 ha organizzato un Congresso Internazionale (RetinArs) con i relatori più esperti nel panorama nazionale sulle patologie della retina presso l'Auditorium del PO della Murgia.

Il 31 Marzo 2023 sottoscrizione di un Contratto con la European School for Advanced Studies in Ophthalmology (ESASO) con sede in via Franschini, 6901 Lugano (Svizzera), per l'insegnamento in un corso dal titolo *Fundamentals of vitreoretinal surgery and vitreoretinal interface*, presso la sede ESASO di Lugano (Svizzera) in data 17 aprile 2023 dalle h 9:00 alle h 17:00. Allegato A6

Il 16/5/2023, in collaborazione con l'Ospedale San Raffaele di Milano, ha inviato un progetto di ricerca per un bando PNRR-MCNT2-2023-12378367. Tale progetto si realizza nell'ambito delle malattie croniche non trasmissibili ad alto impatto su sistemi sanitari e socio-assistenziali e ha come titolo la Previsione del rischio dei disordini neurodegenerativi del diabete attraverso l'intelligenza artificiale basata su imaging della retina. Il progetto è coordinato dal prof. G. Querques e il sottoscritto svolge il ruolo di principale collaboratore di ricerca. In caso di aggiudicazione è previsto un finanziamento di 600.000 Euro, una durata di 2 anni e il reclutamento di un Oftalmologo e di un Ortottista presso l'Ospedale della Murgia di Altamura per la durata del progetto. Allegato A5

Ha organizzato corsi monotematici rivolti a Oftalmologi, Ortottisti e Infermieri Professionali.

Ha promosso la realizzazione di **Progetti di Ricerca**, molti dei quali accreditati ECM, nei quali ha ricoperto il ruolo di **Responsabile Scientifico** e che hanno visto la partecipazione come tutor di Ortottisti o Oftalmologi e come discenti di tutto il personale afferente alla UOSVD: nel **2017** Bando Bayer progetto di ricerca in Oftalmologia in terra della Murgia per la prevenzione di malattie oculari gravi promosso da Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipovedenti della provincia di Bari, nel **2017** progetto NextVision, Progetto di formazione sul campo per l'ottimizzazione del patient journey in collaborazione con Novartis (provaider Edra S.p.A), nel **2018** progetto di ricerca per lo studio della retinopatia diabetica promosso da Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipovedenti della provincia di Bari,

nel **2019** DME Insight Progetto di formazione sul campo per l'ottimizzazione del percorso del paziente con DME, nel **2020** progetto di ricerca in oftalmologia per la creazione di un database gestionale finalizzato al trattamento personalizzato dei pazienti affetti da occlusione venosa retinica promosso da Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipovedenti della provincia di Bari, nel **2021** progetto di ricerca in Oftalmologia per i pazienti affetti da occlusione venosa retinica promosso da Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipovedenti della provincia di Bari, nel **2021** progetto di ricerca sul campo dal titolo Maculaflux Unit, nel **2022** Special Project per il miglioramento del percorso di cura della maculopatia 2.0.

Autore di 97 Lavori Scientifici di cui 73 presentati in Corsi, Congressi, Convegni, Seminari Nazionali e Internazionali e 17 Pubblicati su riviste internazionali e 7 su riviste nazionali. E' stato invitato 4 volte a fare la revisione di articoli da editori internazionali

### **SCRIZIONE A SOCIETA' SCIENTIFICHE** (in corso o in passato)

Membro della Società Italiana di Scienze Oftalmiche (SISO)  
Membro della Società Italiana di Oftalmologia (ANPOOC)  
Membro della Società Italiana di Oftalmologia (SOI)  
Membro della Società Oftalmologica Meridionale (SOM)  
Membro della Gruppo Italiano di Chirurgia Vitreoretinica (GIVRE)  
Membro del European Vitreo Retinal Society (EVRS)  
Membro della Società Italiana di Oncologia Oculare (SIOO)  
Membro del Mediterretina Club  
Membro Internazionale della American Academy of Ophthalmology (AAO)  
Membro Internazionale della American Society of Cataract and Refractive Surgery (ASCRS)  
Membro Internazionale della Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO)

### **SCIENTIFIC REVIEWER**

Ha svolto le funzioni di "Scientific Reviewer" per 4 Articoli su Riviste Internazionali :

### **PREMI E RICONOSCIMENTI**

- "Best of Posters Award" for the poster entitled: Incidence of endophthalmitis after 20-Gauge and 25-gauge vitrectomy. Primavera V., Turco I., Schiena G., Prascina F., Delle Noci N. during the 17th Congress of European Society of Ophthalmology 13-16 June 2009 in Amsterdam, The Netherlands. Allegato A8
- "Hot Topic" for the abstract entitled: Pseudo-PED in high-myopia. Primavera V., Marchese A, Centoducati T, Sacconi R, Carnevali A, Rabiolo A, Cicinelli MV, Gelormini F, Querques L, Bandello F, Querques G. ARVO Annual Meeting 7-11 May 2017 Baltimore, Maryland, USA.

**Partecipazione a 122 corsi, congressi, convegni e seminari in qualità di docente o di relatore**

**Partecipazione a 24 corsi, congressi, convegni e seminari in qualità di primo operatore per chirurgia in diretta**

**Partecipazione a 142 corsi, congressi, convegni e seminari in qualità di uditore**

**Ha prodotto 73 studi scientifici presentati in corsi, congressi, convegni e seminari in qualità di autore**

### **Produzione scientifica pubblicata su riviste nazionali ed internazionali**

#### **PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI**

1. **V. Primavera** G. Cardia, G.M. Quaranta, F. Boscia. "Diabetic Cystoid Macular Edema and Laser Treatment". Gastroenterology International-Ophthalmologic Surgery. Vol. 10. Suppl.3. p 477-478.1997
2. Russo V., Querques G., **Primavera V.**, Delle Noci N. "Incidence and treatment of diplopia after three-wall orbital decompression in Graves' ophthalmopathy." Journal of Pediatric Ophthalmology Strabismus. 2004 July-August;41 (4): 219-225. doi: 10.3928/0191-3913-20040701-09.PMID: 15305532
3. Russo V., Querques G., **Primavera V.**, Delle Noci N. "Diplopia revealed in patients after three-wall orbital decompression." Ocular Surgery News, Vol. 22, No. 18, September 15, 2004. 75-78
4. **Primavera V.**, Iaculli C., Ercole I., Delle Noci N. "Choridectomy versus choroidectomy associated with brachiterapy." Ophthalmic Research, Journal for Research in Experimental and Clinical Ophthalmology, EVER 2005-Abstract book, 136.
5. Querques G., Russo V., **Primavera V.**, Sarra GM., Iaculli C., Delle Noci N. Retinal abnormalities in adult acute myeloid leukemia: clinical statistical analysis of 178 cases. Journal Français d'Ophthalmologie, Vol. 29, hors série 1, 2006. 327.
6. Querques G, Iaculli C, Prato R, Bux A, **Primavera V**, Delle Noci N. Local resection versus combined local resection and plaque radiotherapy in the treatment of choroidal melanoma. Journal Français d'Ophthalmologie, Vol. 31, hors série 1, 2008. 228.
7. Barone A, Prascina F, Russo V, Iaculli C, **Primavera V**, Querques G, Stella A, Delle Noci N. Successful treatment of pseudophakic cystoid macular edema with intravitreal bevacizubam. J Cataract Refract Surg. 2008 Jul; 34(7): 1210-2. doi: 10.1016/j.jcrs.2008.02.037. PMID: 18571091
8. **Primavera V.**, Querques G., Guigui B., Turco I., Iaculli., RussoV., Delle Noci N. Choroidal metastasis from clinically regressed prostate adenocarcinoma: imaging of a rare case. Journal Français d'Ophthalmologie, 2008; 31(9): 877-82. doi: 10.1016/s0181-5512(08)74728-4.PMID: 19107059

9. Querques G, **Primavera V**, Iaculli C, Noci ND. Residual bubble of oxane hd: a study by optical coherence tomography and fundus-related perimetry. *Retin Cases Brief Rep.* 2008 Spring;2(2):106-8. doi: 0.1097/IAE.0b013e31802be807.PMID: 25389814
10. Fasolo A, Capuzzo C, Fornea M, Franch A, Birattari F, Caritto G, Cucco F, Prosdocimo G, Sala M, Delle Noci N, **Primavera V**, Frigo AC, Grigoletto F, Ponzin D, The CORTES Study Goup. "Risk factor for graft failure after penetrating keratoplasty: 5-year follow-up from the Corneal Transplant Epidemiology Study." *Cornea* 30 (12) December 2011 1328-35. doi: 10.1097/ICO.0b013e318206895a.PMID: 21926910
11. Adelman RA, Parnes AJ, Ducournau D; European Vitreo-Retinal Society (EVRS) Retinal Detachment Study Group. Strategy for the management of uncomplicated retinal detachments: the European vitreo-retinal society retinal detachment study Report 1. *Ophthalmology.* 2013 Sep;120(9):1804-8. doi: 10.1016/j.ophtha.2013.01.070. Epub 2013 Apr 16.PMID: 23601799
12. Adelman RA, Parnes AJ, Sipperley JO, Ducournau D; European Vitreo-Retinal Society (EVRS) Retinal Detachment Study Group. Strategy for the management of complex retinal detachments: the European vitreo-retinal society retinal detachment study Report 2. *Ophthalmology.* 2013 Sep;120(9):1809-13. doi: 10.1016/j.ophtha.2013.01.056. Epub 2013 Apr 17.PMID: 23601805
13. Adelman RA, Parnes AJ, Michalewska Z, Ducournau D; European Vitreo-Retinal Society (EVRS) Retinal Detachment Study Group. Clinical variables associated with failure of retinal detachment repair: the European vitreo-retinal society retinal detachment study Report number 4. *Ophthalmology.* 2014 Sep; 121(9):1715-9. doi: 10.1016/j.ophtha.2014.03.012. Epub 2014 Apr 22. PMID: 24766870
14. **Primavera V**, Querques G. OCT-Based Interpretation of the Vitreomacular Interface and Indications for Pharmacologic Vitreolysis. *Correspondence. Retina.* 2014 Dec;34(12): e39- 40.
15. **Primavera V**, Centoducati T, Agea L, Zucchiatti I, Querques L, Querques G. Pilot Evaluation of a New Surgical Technique for Persistent or Recurrent Large Macular Holes. *Ophthalmic Surg Lasers Imaging Retina.* 2018 Apr 1;49(4):266-268. doi: 10.3928/23258160-20180329-09. PMID: 29664984
16. Zeydanli EO, Parolini B, Ozdek S, Bopp S, Adelman RA, Kuhn F, Gini G, Sallam AB, Aksakal N; EVRS Floaters Study Group. Management of vitreous floaters: an international survey the European VitreoRetinal Society Floaters study report. *Eye (Lond).* 2020 May;34(5):825-834. doi: 10.1038/s41433-020-0825-0. Epub 2020 Apr 20. PMID: 32313173
17. **Primavera V**, Agea L, Cicinelli MV, Centoducati T, Alessio G, Querques G. INTRAVITREAL INJECTION OF AIR FOR THE TREATMENT OF VITREOMACULAR TRACTION. *Retin Cases Brief Rep.* 2020 Spring; 14(2):141-145. doi: 0.1097/ICB.0000000000000643.PMID: 28984749

### **PUBBLICAZIONI SU RIVISTE NAZIONALI**

1. **Primavera V.**, Russo V., Querques G., Ercole I., Delle Noci N., "Complicanze nella chirurgia conservativa del malonoma della coroide: nostre esperienze". *Bollettino di Oculistica*, Anno 83-Suppl. 1-2004.179-183

2. Russo V., **Primavera V.**, Iaculli C., Delle Noci N., “Nostre esperienze nel trattamento dei traumi orbitari”. Bollettino di Oculistica, Anno 83-Suppl. 1-2004.167-173
3. Russo V., Iaculli C., **Primavera V.**, Simeone I., Delle Noci N., “Trattamento chirurgico degli angiomi orbito-palpebrali: nostre esperienze”. Bollettino di Oculistica, Anno 83-Suppl. 1-2004.163-166
4. Russo V, Querques G, **Primavera V**, Balducci F, Delle Noci N. “Valutazione delle alterazioni retiniche nella leucemia mieloide acuta dell’adulto quali fattori prognostici di sopravvivenza.” Bollettino di Oculistica, Anno 83-Suppl. 1-2004.153-156
5. **Primavera V**, Turco I, Iaculli C, Delle Noci N. La vitrectomia unimanuale nei con retinopatia diabetica proliferante. Giornale Italiano di VitreoRetina, Vol. III, 1/2011, Gennaio-Aprile, 206-211.
6. **Primavera V**. Utilizzo clinico degli antinfiammatori in oftalmologia. Esperienze a confronto nel territorio nazionale. About Medicine Spotlight. Health Publishing & Services. Anno IV. N 11 Giugno 2016.
7. **Primavera V**, Quattromini T. “Clorexidina + Vitamina E TPGS: Un importante alleato per la lotta alla resistenza agli antimicrobici”. La Voce AICCER 3/2022, P 22-23

Castellana Grotte, 4, marzo 2021

**Dott. Vito Primavera**