

# CURRICULUM VITAE *FORMATO EUROPEO*

## INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Cognome e Nome</b>	BARBAR SOFIA
<b>Data di nascita</b> (gg/mm/aaaa)	17.7.1982
<b>Qualifica</b>	Dirigente Medico
<b>Amministrazione</b>	AZIENDA U.L.S.S. 6 EUGANEA
<b>Incarico attuale</b>	Responsabile
<b>In servizio presso</b> <b>l'Unità Operativa/Unità Organizzativa</b>	UOSD Malattie Trombotico Emorragiche P.O. Cittadella
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	+39 049 – 942 4705
<b>Fax dell'ufficio</b>	+39 049 – 942 4615
<b>E-mail istituzionale</b>	sofia.barbar@aulss6.veneto.it

## TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	<p><b>Maturità classica</b> Liceo Ginnasio Siotto Pintor – Cagliari – Votazione conseguita: 100/100 "Alfiere del Lavoro" – Medaglia del Presidente della Repubblica – Federazione Nazionale dei Cavalieri del Lavoro</p> <p><b>Laurea in Medicina e Chirurgia (2007)</b> Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Padova. Votazione conseguita: 110/110 e lode</p>
<b>Altri titoli di studio e professionali</b> <i>(max 1.000 caratteri)</i>	<p><b>Specialista in Medicina Interna (ind. Medicina d'Urgenza) 2013</b> - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Padova. Tesi di specializzazione: «Tromboprofilassi nei pazienti internistici ospedalizzati: validazione del <i>Padua Prediction Score</i>». Votazione conseguita: 70/70 e lode.</p> <p><b>Dottore di Ricerca in Scienze cliniche e Sperimentali – Curriculum Scienze Ematologiche e Geriatriche</b> – Università degli Studi di Padova (2020) Tesi di dottorato: «Derivazione e validazione di un modello di valutazione del rischio emorragico per il paziente internistico in terapia antiaggregante».</p> <p><b>Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II fascia (settore concorsuale 06/B1 Medicina Interna)</b> - MIUR - Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca (2017)</p>
<b>Esperienze professionali</b> <b>(incarichi ricoperti)</b> <i>(max 1.000 caratteri)</i>	<p>Dal 20 marzo 2012 al 19 settembre 2012 <b>Medico generico senior (Senior General Practitioner)</b> Attività di Reparto e turni di guardia in Medicina, Pediatria, Neonatologia, Ambulatori focalizzati alla cura di TB e HIV, ambulatorio di ecografia diagnostica addominale e vascolare. Attività di insegnamento e formazione per personale medico e paramedico. <b>St. Luke Catholic Hospital</b> – Wolisso – South West Shoa – Etiopia</p> <p>Dal 1 maggio al 30 novembre 2013 <b>Medico - Ricercatore associato</b> Attività di ricerca clinica nel campo della trombosi e dell'emostasi <b>Centrum für Thrombose und Hämostase</b>, UniversitätsMedizin Johannes Gutenberg, Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz (Germania)</p> <p>Dal 7 gennaio 2014 al 26 aprile 2016 <b>Dirigente Medico di I livello</b> <b>Accettazione e Pronto Soccorso; 118</b> - Presidio Ospedaliero di Camposampiero Ex ULSS 15 Alta Padovana</p> <p>Dal 27 aprile 2016 al 31 marzo 2022 <b>Dirigente Medico di I livello UOC Medicina Generale</b> Dal 2017 <u>attività ambulatoriale specialistica e di consulenza</u> per i Reparti con riguardo a disturbi della coagulazione e gestione della terapia anticoagulante, in particolare in pazienti complessi ad alto rischio emorragico (da 09.2019, incarico professionale: "Attività specialistica in Ematologia Clinica, malattie trombotiche ed emorragiche"). Dal 01.03.2021, con determinazione del Direttore dell'U.O.C. Risorse Umane n. 347 del 22.02.2021, incarico professionale di <u>alta specializzazione</u> denominato: "Gestione del paziente complesso con malattie trombotico-emorragiche". Partecipazione a gruppi di lavoro per la stesura di procedure aziendali inerenti l'ambito delle patologie trombotiche ed emorragiche (Procedura Aziendale "Profilassi e Trattamento del tromboembolismo venoso", 20/5/2019) e la gestione</p>

dell'Emergenza COVID: "Attivazione dell'Area Semintensiva Covid-19, Ospedale di Cittadella" – Osservatorio Nazionale delle Buone Pratiche sulla sicurezza nella Sanità (Age.Na.S.), 10/2020; "Percorso in UTIC per la gestione del paziente COVID positivo o sospetto, Ospedale di Cittadella" – Osservatorio Nazionale delle Buone Pratiche sulla sicurezza nella Sanità (Age.Na.S.), 10/2020; Procedura Aziendale "Il percorso integrato ospedale-territorio di dimissione da Pronto Soccorso nei pazienti COVID paucisintomatici (fenotipo 1) e /o con insufficienza respiratoria acuta da polmonite COVID-relata (fenotipo 2)", 11/11/2020; Procedura Aziendale "Management dell'insufficienza respiratoria acuta nella unità di terapia intensiva pneumologica (UTIP)-COVID Cittadella: modalità operative per passaggi tra i diversi livelli di intensità di cure", 18/11/2020.

Da ottobre 2019 ad oggi, Referente della formazione per il Dipartimento di Area Medica (P.O. Cittadella e Camposampiero, P.O. Cittadella dal 2020), AULSS6, nell'ambito del progetto denominato "Sviluppo della rete aziendale dei referenti della formazione", approvato con delibera del Direttore Generale n. 377 del 16.05.2019

## CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

	Lingua:	Livello parlato:	Livello scritto:
Capacità linguistiche	Inglese	<input checked="" type="checkbox"/>	Eccellente
	Tedesco	<input type="checkbox"/>	
	Francese	<input checked="" type="checkbox"/>	Eccellente
	Spagnolo	<input type="checkbox"/>	
	altro Arabo		Scolastico
Capacità nell'uso delle tecnologie (max 1.000 caratteri)	Competenza nell'uso dell'ecografia internistica 22.10.2010 – 6.5.2011 : <b>Corso di Ecografia Clinica</b> . Scuola di Sanità Veneta (con FADOI e WINFOCUS). Venezia, Italia 26-28.5.2012 : <b>Corso di ecografia ostetrica e ginecologica</b> ("The Application of Ultrasound in Obstetrics & Gynecology"). Organizzato da SAMSUNG Medison Co.LTD & ETAB INTER-MEDICA. Addis Abeba, Etiopia 2-6.02.2015 : VII <b>Corso Base di diagnostica ecografica internistica</b> – Scuola Base SIUMB di Dolo (VE) (5 giornate di lezione teorica + 120 ore di esercitazione pratica nei mesi a seguire) 16-19.05.2015 : <b>Corso Teorico di Formazione in Ultrasonologia</b> (SIUMB) – Venezia Mestre		
	Eccellente conoscenza di PC e Apple e di software di uso comune come Microsoft Word, Powerpoint, Excel e Access; ottima conoscenza di software per la gestione dei dati e l'analisi statistica come SPSS ed EpiInfo		
Capacità e competenze organizzative (max 1.000 caratteri)	In luglio-agosto 2020, <b>attività di riorganizzazione dell'ambulatorio specialistico</b> in collaborazione con Ufficio Agende Ulss6 con nuova denominazione "malattie trombotiche ed emorragiche", istituzione di codici di prestazione specifici ed agende dedicate		

## ALTRO

Partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc. e ogni altra informazione che il dirigente intenda pubblicare) (max 1.000 caratteri)	Formazione nel campo della gestione dell'urgenza 29.11.2012 : <b>Corso di Gestione del Politrauma in Pronto Soccorso (auditor)</b> . Scuola di formazione in pronto soccorso e medicina d'urgenza (direttore dr. F. Tosato). Padova, Italia 27-28.2.2013 : <b>Advanced Cardiac Life Support provider</b> (certificato dall'American Heart Association) - rinnovo brevetto/2 anni 7-12.5.2013 : partecipazione alla <b>1st European Spring School on Pulmonary Circulation and Right Ventricular Function "The Science and Practice of Venous Thromboembolism"</b> . Promossa dall'ESC – European Society of Cardiology. Sithonia, Chalkidiki, Grecia, 6-12 maggio 2013 9-11.4.2014 : <b>Advanced Trauma Life Support</b> (certificato dall'American College of Surgeons) 8.5.2014 : <b>Paediatric Basic Life Support and Defibrillation (BLSD Pediatrico)</b> (certificato dall'IRC – Italian Resuscitation Council) 24.3.2015 : <b>Advanced Cardiac Life Support provider – retraining</b> (certificato dall'American Heart Association) 14.2.2017 : <b>Advanced Cardiac Life Support provider – retraining</b> (certificato dall'American Heart Association)
	Partecipazione a oltre 70 congressi in qualità di Relatore o Moderatore.  Oltre 20 pubblicazioni scientifiche edite su riviste internazionali (segue l'elenco delle più significative):  <i>Blondon M, Righini M, Nendaz M, Glauser F, Robert-Ebadi H, Prandoni P, <b>Barbar S</b></i> External validation of the simplified Geneva risk assessment model for hospital-associated venous thromboembolism in the Padua cohort J Thromb Haemost 2020;18:676–680  <i>Prandoni P, Lensing AW, Prins MH, <b>Barbar S</b></i> Letter to the Editor: On the True Prevalence of Pulmonary Embolism in Patients Hospitalized for a First Syncopal Event JACC 2019;23:2950-51

Bova C, Vanni S, Prandoni P, Morello F, Dentali F, Bernardi E, Mumoli M, Bucherini E, **Barbar S**, Picariello C, Enea I, Pesavento R, Bottino F, Jiménez D, for the Bova Score Validation Study Investigators.

A prospective validation of the Bova score in normotensive patients with acute pulmonary embolism.

*Thromb Res* 2018;165:107–111

**Barbar S**, Prandoni P.

Scoring Systems for Estimating Risk of Venous Thromboembolism in Hospitalized Medical Patients.

*Semin Thromb Hemost.* 2017;43(05):460-468 doi: 10.1055/s-0036-1597901

Prandoni P, Lensing AW, Prins MH, Ciommaichella M, Perlati M, Mumoli N, Bucherini E, Visonà A, Bova C, Imberti D, Campostrini S and **Barbar S**. For the PESIT Investigators.

Prevalence of pulmonary embolism among patients hospitalized for syncope. *N Engl J Med.* 2016;375(16):1524-31.

Prandoni P, Milan M, **Barbar S**, Sarolo L, Piovella C, Pesavento R, Bilora F.

Incidence of arterial embolism in patients on treatment with old and new anticoagulants for venous thromboembolism.

*Semin Thromb Hemost.* 2015;41(2):154-9.

**Barbar S**, Rossetto V, Prandoni P.

Thromboprophylaxis in medical inpatients with cancer

*Am J Med.* 2014 Oct;127(10):e11. doi: 10.1016/j.amjmed.2014.05.017

Prandoni P, **Barbar S**, Campello E, Milan M, Spiezia L, Pesavento R.

Optimal Duration of Anticoagulation: Provoked versus Unprovoked VTE and the Role of Adjunctive Thrombophilia and Imaging Tests.

*Thromb Haemost.* 2015;113(6):1210-5. Epub 2014 Aug 14

Prandoni P, Temraz S, **Barbar S**, Pesavento R, Taher A.

The value of inhibitors of factor Xa for the treatment of pulmonary embolism.

*Intern Emerg Med.* 2014;9(6):617-22

Prandoni P, **Barbar S**, Milan M, Vedovetto V, Pesavento R

The risk of recurrent thromboembolic disorders in patients with unprovoked venous thromboembolism: New scenarios and opportunities.

*Eur J Intern Med.* 2014;25(1):25-30

Prandoni P, **Barbar S**, Vedovetto V, Milan M, Filippi L, Campello E, Spiezia L.

Treatment of venous thromboembolism: the single-drug approach.

*Clin Pract.* 2013;10:607-613

Rossetto V, **Barbar S**, Vedovetto V, Milan M, Prandoni P

Physicians' compliance with the Padua Prediction Score for preventing venous thromboembolism among hospitalized medical patients.

*J Thromb Haemost.* 2013;11(7):1428-30

Sartori MT, **Barbar S**, Donà A, Piermarocchi S, Pilotto E, Saggiorato G,

Prandoni P.

Risk factors, antithrombotic treatment and outcome in retinal vein occlusion: an age-related prospective cohort study.

*Eur J Haematol.* 2013;90(5):426-33

Zanon E, Milan M, Brandolin B, **Barbar S**, Spiezia L, Saggiorato G, Simioni P, Baudo F

High dose of human plasma-derived FVIII-VWF as first-line therapy in patients affected by acquired haemophilia A and concomitant cardiovascular disease: four case reports and a literature review.

*Haemophilia.* 2013 Jan;19(1):e50-3. doi: 10.1111/hae.12033. Epub 2012 Oct 11.

Dentali F, Poli D, Scoditti U, di Minno MND, Stefano DV, Siragusa S, Kostal M, Palareti G, Sartori MT, Grandone E, Vedovati MC, Ageno W, for the **CEVETIS** (CErebral VEin Thrombosis International Study) **investigators**

Long-term outcomes of patients with cerebral vein thrombosis: a multicenter study.

*J Thromb Haemost* 2012; 10: 1297–302

Sartori MT, Zampieri P, **Barbar S**, Pasetto L, Munari M, Carollo C, Briani C,

Ricchieri G, Prandoni P

A prospective cohort study on patients treated with anticoagulants for cerebral vein thrombosis.

*Eur J Haematol* 2012; 89:177–182

Becattini C, Agnelli G, Schenone A, Eichinger S, Bucherini E, Silingardi M, Bianchi M, Moia M, Ageno W, Vandelli MR, Grandone E, and Prandoni P for the **WARFASA Investigators**

Aspirin for prevention of recurrence of venous thromboembolism.

*N Engl J Med* 2012;366:1959-67

Prandoni P, Prins MH, Ghirarduzzi A, Pengo V, Sartori MT, Ugolotti MC, Bracco A, Veropalumbo MR, Noventa F, Lensing AWA; and **additional**

#### **investigators**

Family history of venous thrombosis or sudden death as a risk factor for venous thromboembolism

*Thromb Haemost* 2012; 107: 1191–1192

*Prandoni P, Noventa F, Quintavalla R, Bova C, Cosmi B, Siragusa S, Bucherini E, Astorri F, Cuppini S, Dalla Valle F, Lensing AW, Prins MH, Villalta S; Canano Investigators*

Thigh-length versus below-knee compression elastic stockings for prevention of the postthrombotic syndrome in patients with proximal-venous thrombosis: a randomized trial.

*Blood*. 2012 Feb 9;119(6):1561-5.

**Barbar S**, Noventa F, Rossetto V, Ferrari A, Brandolin B, Perlati M, De Bon E, Tormene D, Pagnan A, Prandoni P

A risk assessment model for the identification of hospitalized medical patients at risk for venous thromboembolism: the Padua Prediction Score.

*J Thromb Haemost*. 2010 Nov;8(11):2450-7.

#### **Pier M Mannucci Award (ISTH) 2010**

**Raccomandato come score di riferimento** per l'individuazione del paziente internistico ospedalizzato da candidare a profilassi antitrombotica dalle Linee guida **ACCP 2012** (Kahn SR, et al; *American College of Chest Physicians*.

Prevention of VTE in Nonsurgical Patients: Antithrombotic Therapy and Prevention of Thrombosis, 9th ed: American College of Chest Physicians Evidence-Based Clinical Practice Guidelines. *Chest* 2012;141:e195S-e226S DOI 10.1378/chest.11-2296)

*Tormene D, Beltramello P, Perlati M, Brandolin B, Barbar S, De Toffoli G, Simioni P*

The risk of cancer progression in women with gynecological malignancies and thrombophilic polymorphisms: a pilot case-control study.

*Clin Appl Thromb Hemost*. 2009 Oct;15(5):535-9.

*Tormene D, Barbar S, Perlati M, Brandolin B, Simioni P*

Sex-related type of venous thromboembolism in patients with and without thrombophilia.

*Thromb Haemost*. 2009 Jul;102(1):177-8.

#### **Barbar S**

L'aspirine à faible dose réduit le risque de pré-éclampsie chez les femmes à haut risque. *Commentaire sur l'article: Apirin versus Placebo in Pregnancies at High Risk for Preterm Preeclampsia, publié sur N Eng J Med 2017;377:613-22* Commentaire pour la SRLF (Société de Réanimation de langue française), pubblicato online il 15/11/2018

Dal 2008 ad oggi, esperienza come *Principal Investigator* (studio DUST, in corso) e *Sub-investigator* (Studio Warfasa, Studio Amplify e Amplify EXT, ...) in studi clinici internazionali nel campo della trombosi e dell'emostasi

*Revisore* per riviste di rilievo nel campo dello studio dell'emostasi e della trombosi (*Thrombosis and Haemostasis; Journal of Thrombosis and Haemostasis, Thrombosis Research*.)

Dal 2018 *Editorial Board Member* della rivista *Thrombosis Research*

Dal 2014, collaborazione con le attività didattiche della S.Ve.M.G. (Scuola Veneta di Medicina Generale) con particolare riguardo a diagnosi e terapia del tromboembolismo venoso e all'uso dei nuovi anticoagulanti orali.

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. 6 Euganea alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione del D.Lgs n. 33/2013.

I dati utilizzati dall'Azienda saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal D.Lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").

**Padova, 4/10/2022**

(Aggiornato a ottobre 2022)