

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	SABBA' CARLO
Indirizzo	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
Telefono	0805594037 - 0805592767
Fax	0805478126
E-mail	carlo.sabba@uniba.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	07/10/1952
CODICE FISCALE	XXXXXXXXXXXXXXXXXX

**POSIZIONE RICOPERTA**

PROFESSORE ORDINARIO: SSD: MED09
DIRETTORE UOC "C. FRUGONI" – AOU CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI
DIRETTORE "AD INTERIM" UOC GERIATRIA - AOU CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI
DIRETTORE "CENTRO SOVRAZIENDALE DI ASSISTENZA E RICERCA PER LE MALATTIE RARE" - AOU CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI
DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO INTERDISCIPLINARE DI MEDICINA DAL 2016
COORDINATORE DEL COMITATO ORDINATORE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE DI GERIATRIA NEGLI ANNI 2007 – 2016
COORDINATORE DEL COMITATO ORDINATORE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA INTERNA DAL 2016
COMPONENTE DELLA EUROPEAN REFERENCE NETWORKS FOR RARE, LOW-PREVALENCE AND COMPLEX DISEASES

**ESPERIENZE PROFESSIONALI**

da novembre 2012 -	Direttore dell'Unità Operativa di Medicina Interna II "C. Frugoni" e Centro Sovraziendale di Assistenza e Ricerca per le Malattie Rare – AOU Consorziale Policlinico di Bari
da novembre 2012	Direttore "ad interim" UOC Geriatria - AOU Consorziale Policlinico di Bari
da novembre 2009 a novembre 2012	Direttore UOC Geriatria - AOU Consorziale Policlinico di Bari
da novembre 2011	Professore Ordinario SSD MED-09, Medicina Interna, a tempo pieno (biennio accademico 2011-2013) - Università degli Studi di Bari A. Moro – AOU Consorziale Policlinico di Bari
dal 2005 al 2012	Consigliere di Amministrazione dell'Università degli Studi A. Moro di Bari

dal 2009 -	Direttore del Centro Sovraziendale per le Malattie Rare dell'AOU Consorziale Policlinico di Bari (D.G.R. n.2485 15/12/2009)
dal 2009 -	Componente del Coordinamento Regionale Malattie Rare (CoReMar) – Regione Puglia
dal 1999-2010	Professore Associato, SSD MED-09, Medicina Interna, a tempo pieno - Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 2003 -	Member of the HHT Foundation's Scientific and Medical Advisory Board (GRMAB-HHT)
dal 2000 -	Direttore del “Centro Universitario Interdipartimentale per la Ricerca sulla Teleangiectasia Emorragica Ereditaria”, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi A. Moro di Bari
1981-1999	Ricercatore confermato, SSD MED-09, Medicina Interna (a tempo pieno) - Università degli Studi A. Moro di Bari
1978 al 1981	Borsista Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.)

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

1977	Laurea cum laude in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari A. Moro
1977	Abilitato all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo, con (votazione di 110/110)
dal 1978 al 1981	Borsista Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.)
dal 1978 al 1980	“Attachè’ Etranger ”all’ospedale La Timone e Saint-Joseph di Marsiglia, CHU, Aix en Provence-Marseille, France
1980	“Attachè’ Etranger ”all’ospedale La Timone e Saint-Joseph di Marsiglia, CHU, Aix en Provence-Marseille, France
1980	“Visiting professor”: Service de Neurologie du C:H:U.- Hopitaux de Montpellier, France.
1981	“Visiting professor”: Service de Clinique Pharmacologie-Berne, Suisse.
1983	Specializzato in Medicina Interna, (con votazione di 50/50 e lode)
1983	“Visiting professor”: Service de Pathologie Vasculaire - C.H.U.- Hopitaux de Paris, France
1983	“Visiting professor”: Service de Pathologie Vasculaire - C.H.U.- Hopital Tenon-Paris, France
1985	BLAT Centre for Health and Medical Education, London
1987	Conseguimento del titolo di Ph.D. in “Pedagogie des sciences de la santé”, Université Bobigny-Paris France
1988	“Assistant Professor”: Ultrasound Unit Rochester University (NY) USA
dal 1988 al 1990	“Research Fellow” presso l’Hepatic Hemodynamic Laboratory, direttore Prof. R.J. Groszmann e il Department of Radiology, Ultrasound section, direttore Prof. K.J.W. Taylor della Yale University, New Haven, (CT), USA
1990	“Visiting professor”: Unit of Ultrasonic Angiology – Guy’s Hospital London, Great Britain

2001	"Visiting professor": HHT Center, Yale University CT, USA.
------	--

## **ATTIVITA' DIDATTICA**

dal 1978 al 1980	Attività di tutorato per gli studenti di Semeiotica Medica, Clinica Medica, Medicina D d'urgenza e pronto soccorso
dal 1981 al 1983	Docente di Diagnostica Strumentale per il CdL in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 1981 al 1986	Docente di Microbiologia e Sierologia nella SS in Medicina Interna, Università di Bari
dal 1986 al 1990	Docente di Clinica Medica Generale e Terapia Medica nella SS in Medicina Interna, Università di Bari
dal 1990 al 1996	Docente di Metodologia Clinica nella SS in Medicina Interna, Università di Bari
dal 1993 al 1996	Docente di Terapia Medica nella SS in Medicina Interna, Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 1996 ad oggi	Docente di Medicina Interna nella SS in Medicina Interna, Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 1993 al 1996	Docente di Patologia Clinica nella Scuola di Specializzazione in Medicina Interna, Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 1984 al 1987	Docente di Medicina Preventiva, Scuola Infermieri Professionali, Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 1982 al 1987	Docente di Semeiotica Angiologica, SS di Cardiocirurgia, Università degli Studi di Bari A. Moro
A.A. 1994/95	Docente dell'insegnamento di Semeiotica Funzionale e Strumentale del CdL in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari A. Moro, sede Foggia.
A.A. 1995/96; A.A. 1996/97; A.A. 1997/98; A.A. 1998/99	Docente di Semeiotica e Metodologia Medica nel corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Bari, sede Foggia.
dal 1998 al 2002	Direttore del Corso di Formazione post-laurea di "Eco-color-Doppler in Medicina Interna", Università degli Studi di Bari A. Moro
A.A. 200/01	Docente di Patologia Clinica dell'Apparato Circolatorio nella SS in Chirurgia Vascolare, Università di Bari
dal 2002 -	Docente dell'insegnamento di Medicina Interna nella SS in Ematologia, Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 2002 -	Docente dell'insegnamento di Angiologia nella SS in Chirurgia Vascolare, Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 2002 -	Docente nella SS in Cardiocirurgia, Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 2002 -	Docente dell'insegnamento di Medicina Interna nella SS in Anestesia e Rianimazione, Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 2002 - 2009	Docente nella SS in Medicina Interna, Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 2002 -	Docente nel Dottorato di Ricerca di Immunologia Clinica, Epidemiologia, Prevenzione e Scienze Infettivologiche, Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 2002 -	Direttore Corso Ricorrente di Alta Formazione di "Eco-Color-Doppler in Medicina Interna ed Angiologia", Università degli Studi di Bari A. Moro

A.A. 2003/04	Docente dell'insegnamento di Medicina Interna nel C.d.L in Igiene Dentale per la sede attivata presso l'Università degli Studi di Bari A. Moro
A.A. 2005/06	Docente dell'insegnamento di Scienze Tecniche Dietetiche Applicate (nutrizione artificiale) nel C.d.L. in Dietistica - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Bari A. Moro
A.A. 2004/05; 2005/06; 2006/07	Docente dell'insegnamento di Medicina Interna nel C.d.L. in Scienze Infermieristiche, Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Bari A. Moro
A.A. 2004/05; 2005/06; 2006/07; 2007/08; 2008/09	Docente dell'insegnamento del c.i. di Medicina d'Urgenza per il C.d.L. in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Bari A. Moro
A.A. 2004/05; 2005/06; 2006/07; 2007/08; 2008/09; 2010/11	Docente dell'insegnamento del c.i. di Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso, c.i. Medicina e Chirurgia d'Urgenza, per il C.d.L in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Bari A. Moro
A.A. 2006/07; 2007/08; 2008/09; 2009/10	Docente dell'insegnamento di Medicina Interna I nel C.d.L in Infermieristica - IRCCS "De Bellis" – Castellana Grotte
A.A. 2005/06 2006/07	Docente dell'insegnamento di Medicina Interna nel C.d.L in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Bari A. Moro
A.A. 2007/08; 2008/09	Docente dell'insegnamento di Medicina d'Urgenza, c.i. di Scienze Medico-Chirurgiche di Primo Soccorso, nel C.d.L. in Tecniche di Neurofisiopatologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Bari A. Moro
A.A. 2007/08	Docente dell'insegnamento di Medicina Interna nel C.d.L. in Dietistica, Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Bari A. Moro
A.A. 2008/09; 2010/11	Docente dell'insegnamento di Geriatria e Gerontologia, C.d.L in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Bari A. Moro
A.A. 2009/10, 2010/11	Docente dell'insegnamento di Gerontologia: invecchiamento organi e funzioni, c.i. Introduzione alla Medicina e Scienze Umane, CdL in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 2002 al 2007	Docente nel Dottorato di ricerca di Immunologia Clinica, Epidemiologia, Prevenzione, Scienze Infettivologiche, Università degli Studi di Bari A. Moro
dal 2007 -	Docente nel Dottorato di "Scienze Cardio-Angiologiche, Ematologiche e Genetico-Metaboliche"

2004	Responsabile del progetto d'Ateneo "Studio del coinvolgimento epatico nella Teleangiectasia Emorragica Ereditaria (HHT) o morbo di Rendu Osler Weber"
2005	Responsabile del progetto d'Ateneo "Nuove applicazioni del test capillaroscopico: lo studio del dorso della mano nella Teleangiectasia Emorragica Ereditaria"
2006	Responsabile del progetto d'Ateneo "Studio del livello di chimerizzazione del fegato trapiantato in pazienti con Teleangiectasia Emorragica Ereditaria"
2007	Responsabile del progetto d'Ateneo "Regolazione del tono vascolare arterioso NO- mediato nei pazienti HHT"
2008	Responsabile del progetto d'Ateneo "il Bevacizumab, anticorpo monoclonale ad azione antiangiogenica, nella prevenzione delle emorragie in pazienti affetti da Teleangiectasia Emorragica Ereditaria"
2008	Responsabile di un progetto di "Ricerca Indipendente" dell'Azienda Policlinico, Bari, dal titolo: "Il bevacizumab anticorpo monoclonale ad azione antiangiogenica nella prevenzione delle emorragie nei pazienti affetti da teleangiectasia emorragica ereditaria (HHT) possibile regressione delle"

**TITOLI SCIENTIFICI**

IF totale	498.62
Citation Index (ISI Web of Knowledge)	2677
Citation Index (SCOPUS)	2603
Average Citations per item (ISI Web of Knowledge)	18.20
Average Citations per item (SCOPUS)	16.57
h-index (ISI Web of Knowledge)	30
h-index (SCOPUS)	31

**ELENCO PUBBLICAZIONI CON IMPACT FACTOR**

Giordano P, Francavilla M, Buonamico P, Suppressa P, Lastella P, Sangerardi M, Miniello VL, Scardapane A, Lenato GM, **Sabbà C**.

Hepatic angiodynamic profile in paediatric patients with hereditary haemorrhagic telangiectasia type 1 and type 2.

Vasa. 2017 Mar 1:1-8. doi: 10.1024/0301-1526/a000616. [Epub ahead of print]

Geroldi A, Lastella P, Patruno M, Gotta F, Resta N, Devigili G, **Sabbà C**, Gulli R, Lamp M, Origone P, Mandich P, Bellone E.

Two novel cases of compound heterozygous mutations in mitofusin2: Finding out the inheritance.

Neuromuscul Disord. 2017 Jan 17. doi: 10.1016/j.nmd.2017.01.010. [Epub ahead of print]

Solfrizzi V, Scafato E, Seripa D, Lozupone M, Imbimbo BP, D'Amato A, Tortelli R, Schilardi A, Galluzzo L, Gandin C, Baldereschi M, Di Carlo A, Inzitari D, Daniele A, **Sabbà C**, Logroscino G, Panza F; Italian Longitudinal Study on Aging Working Group..

Reversible Cognitive Frailty, Dementia, and All-Cause Mortality. The Italian Longitudinal Study on Aging.

J Am Med Dir Assoc. 2017 Jan;18(1):89.e1-89.e8.

Boccuti V, Perrone A, D'Introno A, Campobasso A, Sangineto M, **Sabbà C**.

An unusual association of three autoimmune disorders: celiac disease, systemic lupus erythematosus and Hashimoto's thyroiditis.

Auto Immun Highlights. 2016 Dec;7(1):7.

**Sabbà C.**

Hereditary haemorrhagic telangiectasia: to transplant or not to transplant?

Liver Int. 2016 Dec;36(12):1745-1747.

D'Amore S, Vacca M, Cariello M, Graziano G, D'Orazio A, Salvia R, Sasso RC, **Sabbà C**, Palasciano G, Moschetta A.

Genes and miRNA expression signatures in peripheral blood mononuclear cells in healthy subjects and patients with metabolic syndrome after acute intake of extra virgin olive oil.

Biochim Biophys Acta. 2016 Nov;1861(11):1671-1680.

Ducheix S, Vegliante MC, Villani G, Napoli N, **Sabbà C**, Moschetta A.

Is hepatic lipogenesis fundamental for NAFLD/NASH? A focus on the nuclear receptor coactivator PGC-1 $\beta$ .

Cell Mol Life Sci. 2016 Oct;73(20):3809-22.

Favia G, Tempesta A, Limongelli L, Suppressa P, **Sabbà C**, Maiorano E.

Diode laser treatment and clinical management of multiple oral lesions in patients with hereditary haemorrhagic telangiectasia.

Br J Oral Maxillofac Surg. 2016 May;54(4):379-83.

Valiani V, Gao S, Chen Z, Swami S, Harle CA, Lipori G, Sourdets S, Wu S, Nayfield SG, **Sabbà C**, Pahor M, Manini TM.

In-Hospital Mobility Variations Across Primary Diagnoses Among Older Adults.

J Am Med Dir Assoc. 2016 May 1;17(5):465.e1-8.

Vacca M, Di Eusanio M, Cariello M, Graziano G, D'Amore S, Petridis FD, D'orazio A, Salvatore L, Tamburro A, Folesani G, Rutigliano D, Pellegrini F, **Sabbà C**, Palasciano G, Di Bartolomeo R, Moschetta A.

Integrative miRNA and whole-genome analyses of epicardial adipose tissue in patients with coronary atherosclerosis.

Cardiovasc Res. 2016 Feb 1;109(2):228-39.

Degirrolamo C, **Sabbà C**, Moschetta A.

Therapeutic potential of the endocrine fibroblast growth factors FGF19, FGF21 and FGF23.

Nat Rev Drug Discov. 2016 Jan;15(1):51-69.

Adding liraglutide to lifestyle changes, metformin and testosterone therapy boosts erectile function in diabetic Giagulli VA, Carbone MD, Ramunni MI, Licchelli B, De Pergola G, **Sabbà C**, Guastamacchia E, Triggiani V. obese men with overt hypogonadism.

Andrology. 2015 Nov;3(6):1094-103.

Divella R, Daniele A, Abbate I, Savino E, Casamassima P, Sciortino G, Simone G, Gadaleta-Caldarola G, Fazio V, Gadaleta CD, **Sabbà C**, Mazzocca A.

Circulating Levels of PAI-1 and SERPINE1 4G/4G Polymorphism Are Predictive of Poor Prognosis in HCC Patients Undergoing TACE.

Transl Oncol. 2015 Aug;8(4):273-8.

Quaranta N, Squeo V, Sangineto M, Graziano G, **Sabbà C**.

High Total Cholesterol in Peripheral Blood Correlates with Poorer Hearing Recovery in Idiopathic Sudden Sensorineural Hearing Loss.

PLoS One. 2015 Jul 24;10(7):e0133300. Erratum in: PLoS One. 2015;10(9):e0138845.

Degirrolamo C, **Sabbà C**, Moschetta A.

Intestinal nuclear receptors in HDL cholesterol metabolism.

J Lipid Res. 2015 Jul;56(7):1262-70.

Bovenga F, **Sabbà C**, Moschetta A.

Uncoupling nuclear receptor LXR and cholesterol metabolism in cancer.

Cell Metab. 2015 Apr 7;21(4):517-26..

Giordano P, Sangerardi M, Suppressa P, Lastella P, Attolini E, Valente F, Fiorella ML, Lenato GM, **Sabbà C**.

Pulmonary Arteriovenous Malformations and Cerebral Abscess Recurrence in a Child With Hereditary Hemorrhagic Telangiectasia.

J Pediatr Hematol Oncol. 2015 Apr;37(3):e200-3.

Panza F, Solfrizzi V, Barulli MR, Bonfiglio C, Guerra V, Osella A, Seripa D, **Sabbà C**, Pilotto A, Logroscino G. Coffee, tea, and caffeine consumption and prevention of late-life cognitive decline and dementia: a systematic review.

J Nutr Health Aging. 2015 Mar;19(3):313-28. doi: 10.1007/s12603-014-0563-8. Review.

Mazzocca A, Dituri F, De Santis F, Filannino A, Lopane C, Betz RC, Li YY, Mukaida N, Winter P, Tortorella C, Giannelli G, **Sabbà C**.

Lysophosphatidic acid receptor LPAR6 supports the tumorigenicity of hepatocellular carcinoma.

Cancer Res. 2015 Feb 1;75(3):532-43

Gadaleta RM, Cariello M, **Sabbà C**, Moschetta A.

Tissue-specific actions of FXR in metabolism and cancer.

Biochim Biophys Acta. 2015 Jan;1851(1):30-9doi: 10.1016/j.bbali.2014.08.005. Review

Gadaleta-Caldarola G, Divella R, Mazzocca A, Infusino S, Ferraro E, Filippelli G, Daniele A, **Sabbà C**, Abbate I, Brandi M.

Sorafenib: the gold standard therapy in advanced hepatocellular carcinoma and beyond.

Future Oncol. 2015;11(16):2263-6

Solfrizzi V, Panza F, Imbimbo BP, D'Introno A, Galluzzo L, Gandin C, Misciagna G, Guerra V, Osella A, Baldereschi M, Di Carlo A, Inzitari D, Seripa D, Pilotto A, **Sabbà C**, Logroscino G, Scafato E; Italian Longitudinal Study on Aging Working Group.

Coffee Consumption Habits and the Risk of Mild Cognitive Impairment: The Italian Longitudinal Study on Aging.

J Alzheimers Dis. 2015;47(4):889-99.

Divella R, Daniele A, Abbate I, Bellizzi A, Savino E, Simone G, Giannone G, Giuliani F, Fazio V, Gadaleta-Caldarola G, Gadaleta CD, Lolli I, **Sabbà C**, Mazzocca A.

The presence of clustered circulating tumor cells (CTCs) and circulating cytokines define an aggressive phenotype in metastatic colorectal cancer.

Cancer Causes Control. 2014 Nov;25(11):1531-41.

Modica S, Cariello M, Morgano A, Gross I, Vegliante MC, Murzilli S, Salvatore L, Freund JN, **Sabbà C**, Moschetta A.

Transcriptional regulation of the intestinal nuclear bile acid farnesoid X receptor (FXR) by the caudal related homeobox 2 (CDX2).

J Biol Chem. 2014 Oct 10;289(41):28421-32.

Mazzocca A, Birgani MT, **Sabbà C**, Carloni V.

Tetraspanin-enriched microdomains and hepatocellular carcinoma progression.

Cancer Lett. 2014 Aug 28;351(1):23-9. doi: 10.1016/j.canlet.2014.05.016. Epub 2014 May 23. Review

Giagulli VA, Carbone MD, De Pergola G, Guastamacchia E, Resta F, Licchelli B, **Sabbà C**, Triggiani V.  
Could androgen receptor gene CAG tract polymorphism affect spermatogenesis in men with idiopathic infertility?  
J Assist Reprod Genet. 2014 Jun;31(6):689-97. doi: 10.1007/s10815-014-0221-4. Epub 2014 Apr 2.

Catalano L, Perrone A, Cecere C, **Sabbà C**.  
A pain in the arms.  
Intern Emerg Med. 2014 Feb;9(1):79-83. doi: 10.1007/s11739-013-1025-8. Epub 2013 Dec 19.

Tortorella C, Piazzolla G, Matteo M, Pinto V, Tinelli R, **Sabbà C**, Fanelli M, Cicinelli E.  
Interleukin-6, interleukin-1 $\beta$ , and tumor necrosis factor  $\alpha$  in menstrual effluents as biomarkers of chronic endometritis.  
Fertil Steril. 2014 Jan;101(1):242-7. doi: 10.1016/j.fertnstert.2013.09.041. Epub 2013 Dec 5.

Triggiani V, Resta F, Giagulli VA, Iovino M, Licchelli B, De Pergola G, Tafaro A, Benigno M, **Sabbà C**, Guastamacchia E.  
Parathyroid hormone determination in ultrasound-guided fine needle aspirates allows the differentiation between thyroid and parathyroid lesions: our experience and review of the literature.  
Endocr Metab Immune Disord Drug Targets. 2013 Dec;13(4):351-8

Triggiani V, Giagulli VA, Tafaro A, Resta F, **Sabbà C**, Licchelli B, Guastamacchia E.  
Differentiated Thyroid Carcinoma and Intestinal Polyposis Syndromes  
Endocr Metab Immune Disord Drug Targets. 2012 Mar 30. [Epub ahead of print]

Triggiani V, Giagulli VA, Licchelli B, Resta F, Fiore G, De Pergola G, **Sabbà C**, Guastamacchia E.  
Ectopic thyroid gland: description of a case and review of the literature.  
Endocr Metab Immune Disord Drug Targets. 2013 Sep;13(3):275-81. Review.

Marcucci M, Nobili A, Tettamanti M, Iorio A, Pasina L, Djade CD, Franchi C, Marengoni A, Salerno F, Corrao S, Violi F, Mannucci PM; REPOSI Investigators.  
Joint use of cardio-embolic and bleeding risk scores in elderly patients with atrial fibrillation.  
Eur J Intern Med. 2013 Dec;24(8):800-6. doi: 10.1016/j.ejim.2013.08.697. Epub 2013 Sep 12.

Dituri F, Mazzocca A, Peidrò FJ, Papappicco P, Fabregat I, De Santis F, Paradiso A, **Sabbà C**, Giannelli G.  
Differential Inhibition of the TGF- $\beta$  Signaling Pathway in HCC Cells Using the Small Molecule Inhibitor LY2157299 and the D10 Monoclonal Antibody against TGF- $\beta$  Receptor Type II.  
PLoS One. 2013 Jun 27;8(6):e67109. Print 2013.

Scarano V, De Santis D, Suppressa P, Lastella P, Lenato GM, Triggiani V, **Sabbà C**. Erratum to "Hypogonadotropic Hypogonadism Associated with Hereditary Hemorrhagic Telangiectasia"  
Case Rep Endocrinol. 2013;2013:520284. Epub 2013 Jul 16.

Dituri F, Mazzocca A, Peidrò FJ, Papappicco P, Fabregat I, De Santis F, Paradiso A, **Sabbà C**, Giannelli G.  
Differential Inhibition of the TGF- $\beta$  Signaling Pathway in HCC Cells Using the Small Molecule Inhibitor LY2157299 and the D10 Monoclonal Antibody against TGF- $\beta$  Receptor Type II.  
PLoS One. 2013 Jun 27;8(6):e67109. Print 2013.



Marcucci M, Iorio A, Nobili A, Tettamanti M, Pasina L, Djade CD, Marengoni A, Salerno F, Corrao S, Mannucci PM; REPOSI (REGistro POLiterapie Società Italiana di Medicina Interna) Investigators.  
Prophylaxis of venous thromboembolism in elderly patients with multimorbidity.  
*Intern Emerg Med.* 2013 Sep;8(6):509-20. doi: 10.1007/s11739-013-0944-8. Epub 2013 May 8.

Giordano P, Lenato GM, Suppressa P, Lastella P, Dicuonzo F, Chiumarulo L, Sangerardi M, Piccarreta P, Valerio R, Scardapane A, Marano G, Resta N, Quaranta N, **Sabbà C**.  
Hereditary hemorrhagic telangiectasia: arteriovenous malformations in children.  
*J Pediatr.* 2013 Jul;163(1):179-86.e1-3. doi: 10.1016/j.jpeds.2013.02.009. Epub 2013 Mar 25.

Resta N, Pierannunzio D, Lenato GM, Stella A, Capocaccia R, Bagnulo R, Lastella P, Susca FC, Bozzao C, Loconte DC, **Sabbà C**, Urso E, Sala P, Fornasarig M, Grammatico P, Piepoli A, Host C, Turchetti D, Viel A, Memo L, Giunti L, Stigliano V, Varesco L, Bertario L, Genuardi M, Lucci Cordisco E, Tibiletti MG, Di Gregorio C, Andriulli A, Ponz de Leon M; AIFEG.  
Cancer risk associated with STK11/LKB1 germline mutations in Peutz-Jeghers syndrome patients: results of an Italian multicenter study.  
*Dig Liver Dis.* 2013 Jul;45(7):606-11. doi: 10.1016/j.dld.2012.12.018. Epub 2013 Feb 15.

Fiore G, Suppress P, Triggiani V, Resta F, **Sabba C**.  
Neuroimmune activation in chronic heart failure.  
*Endocr Metab Immune Disord Drug Targets.* 2013 Mar;13(1):68-75. Review.

Pierucci P, Lenato GM, Suppressa P, Lastella P, Triggiani V, Valerio R, Comelli M, Salvante D, Stella A, Resta N, Logroscino G, Resta F, **Sabbà C**.  
A long diagnostic delay in patients with Hereditary Haemorrhagic Telangiectasia: a questionnaire-based retrospective study.  
*Orphanet J Rare Dis.* 2012;7(1):33. [Epub ahead of print]

Giagulli VA, Triggiani V, Corona G, Carbone MD, Tafaro E, Licchelli B, Resta F, **Sabbà C**, Maggi M, Guastamacchia E.  
Effectiveness of Gonadotropin administration for spermatogenesis induction in hypogonadotropic hypogonadism: a possible role of Androgen Receptor CAG repeat polymorphism and therapeutic measures.  
*Endocr Metab Immune Disord Drug Targets.* 2012 Mar 5. [Epub ahead of print]

Resta F, Triggiani V, Barile G, Benigno M, Suppressa P, Giagulli VA, Guastamacchia E, **Sabbà C**.  
Subclinical Hypothyroidism and Cognitive Dysfunction in the Elderly.  
*Endocr Metab Immune Disord Drug Targets.* 2012 Mar 5. [Epub ahead of print]

Scardapane A, Ficco M, **Sabbà C**, Lorusso F, Moschetta M, Maggialelli N, Suppressa P, Angelelli G, Stabile Ianora AA.  
Hepatic nodular regenerative lesions in patients with hereditary haemorrhagic telangiectasia: computed tomography and magnetic resonance findings.  
*Radiol Med.* 2012 Feb 10. [Epub ahead of print]

Lastella P, Patruno M, Forte G, Montanaro A, Di Gregorio C, **Sabbà C**, Suppressa P, Piepoli A, Panza A, Andriulli A, Resta N, Stella A.  
Identification and surveillance of 19 Lynch syndrome families in southern Italy: report of six novel germline mutations and a common founder mutation

Fam Cancer. 2011;10:285-95

Suppressa P, Liso A, **Sabbà C**

Low dose intravenous bevacizumab for the treatment of anaemia in hereditary haemorrhagic telangiectasia  
Br J Haematol. 2011 Feb;152(4):365. doi: 10.1111/j.1365-2141.2010.08481.x. Epub 2010 Dec 1

Scardapane A, Stabile Ianora AA, **Sabbà C**, Moschetta A, Suppressa P, Castorani L, Angelelli G.  
Dynamic  $\text{SD MR}$  angiography vs dynamic 16 slice CT angiography in the evaluation of vascular hepatic involvement in Hereditary Hemorrhagic Telangiectasia (HHT)  
Radiologia Medica (in press)

Candelli M, Pompili M, Bosco G, Suppressa P, Lenato GM, Castorani L, Gasbarrini A, Rapaccini GL, **Sabbà C**  
Liver involvement in hereditary hemorrhagic telangiectasia: can  $^{13}\text{C}$ -methacetin breath test unmask an impaired hepatocellular metabolism?  
Intern Emerg Med. 2011 Feb 9. [Epub ahead of print]

Iovino M, Triggiani V, Giagulli VA, Iovine N, Licchelli B, Resta F, **Sabbà C**, Tafaro E, Solimando A, Tommasicchio A, Guastamacchia E.  
Difference in growth hormone response to growth hormone-releasing hormone (GHRH) testing following GHRH subacute treatment in normal aging and growth hormone-deficient adults: Possible perspectives for therapeutic use of GHRH or its analogs in elderly subjects?  
Immunopharmacol Immunotoxicol. 2010. [Epub ahead of print]

Iovino M, Triggiani V, Licchelli B, Tafaro E, Giagulli V, **Sabbà C**, Resta F, Sciannimanico SV, Panza R, Guastamacchia E.  
Vasopressin release induced by hypotension is blunted in patients with diabetic autonomic neuropathy.  
Immunopharmacol Immunotoxicol. 2010. [Epub ahead of print]

Giordano P, Lenato GM, Pierucci P, Suppressa P, Altomare M, Del Vecchio G, Di Bitonto G, De Mattia D, Guanti G, **Sabbà C**  
Effects of VEGF on phenotypic severity in children with hereditary hemorrhagic telangiectasia.  
J Pediatr Hematol Oncol. 2009;31(8):577-82.

Triggiani V, Tafaro E, Giagulli VA, **Sabbà C**, Resta F, Licchelli B, Guastamacchia E.  
Role of iodine, selenium and other micronutrients in thyroid function and disorders.  
Endocr Metab Immune Disord Drug Targets. 2009;9(3):277-94

Faughnan ME, Palda VA, Garcia-Tsao G, Geithoff UW, McDonald J, Proctor DD, Spears J, Brown DH, Buscarini E, Chesnutt MS, Cottin V, Ganguly A, Gossage JR, Guttmacher AE, Hyland RH, Kennedy SJ, Korzenik J, Mager JJ, Ozanne AP, Piccirillo JF, Picus D, Plauchu H, Porteous ME, Pyeritz RE, Ross DA, **Sabbà C**, Swanson K, Terry P, Wallace MC, Westermann CJ, White RI, Young LH, Zarrabeitia R.  
International Guidelines for the Diagnosis and Management of Hereditary Hemorrhagic Telangiectasia.  
J Med Genet. 2009. [Epub ahead of print]

**Sabbà C**, Buonamico P, Lenato GM, Scardapane A, D'Ovidio F, Pompili M.  
New signs and old applications of echo-color-Doppler should always be compared to a gold standard.  
Journal of Hepatology. 2008 (Letter to the editor, accepted for publication, in press)

**Sabbà C**, Pompili M.

Review article: the hepatic manifestations of hereditary hemorrhagic telangiectasia.  
Aliment Pharmacol Ther. 2008 Jun 20.

Memeo M, Scardapane A, De Blasi R, **Sabbà C**, Carella A, Angelelli G.

Diagnostic imaging in the study of visceral involvement of hereditary haemorrhagic telangiectasia.  
Radiol Med (Torino). 2008; 113 (4): 547-566.

Buonamico P, Suppressa P, Lenato GM, Pasculli G, D'Ovidio F, Memeo M, Scardapane A, **Sabbà C**.

Liver involvement in a large cohort of patients with hereditary hemorrhagic telangiectasia: echo-color-Doppler vs multislice computed tomography study.  
J Hepatol. 2008 May; 48 (5): 811-20.

Lenato GM, Suppressa P, Giordano P, Guanti G, Guastamacchia E, Triggiani V, Amati L, Resta F, Covelli V, Jirillo E, **Sabbà C**.

Hereditary haemorrhagic telangiectasia: a rare disease as a model for the study of human atherosclerosis.  
Curr Pharm Des. 2007; 13 (36): 3656-64.

Guastamacchia E, Triggiani V, Tafaro E, De Tommasi A, De Tommasi C, Luzzi S, **Sabbà C**, Resta F, Terreni MR, Losa M.

Evolution of a prolactin-secreting pituitary microadenoma into a fatal carcinoma: a case report.  
Minerva Endocrinol. 2007; 32 (3): 231-6.

Orlando G, **Sabbà C**, De Liguori Carino N, Scelzo C, Tariciotti L, Bonanni L, D'Angelo M, Baiocchi L, Lerut J, Tisone G.

Non transplant surgical approach to liver-based hereditary haemorrhagic telangiectasia: a first report.  
Liver Int. 2008; 28 (4): 574-7

**Sabbà C**, Pasculli G, Lenato GM, Suppressa P, Lastella P, Memeo M, Di Cuonzo F, Guanti G.

Hereditary hemorrhagic telangiectasia: clinical features in ENG and ALK1 mutation carriers.  
J Thromb Haemost. 2007; 5 (6): 1149-57.

Lerut J, Orlando G, Adam R, **Sabbà C**, Pfitzmann R, Klempnauer J, Belghiti J, Pirenne J, Thevenot T, Hillert C, Brown CM, Gonze D, Karam V, Boillot O; European Liver Transplant Association.

Liver transplantation for hereditary hemorrhagic telangiectasia: Report of the European liver transplant registry.  
Ann Surg. 2006; 244 (6): 854-62; discussion 862-4

Buscarini E, Plauchu H, Garcia Tsao G, White RI Jr, **Sabbà C**, Miller F, Saurin JC, Pelage JP, Lesca G, Marion MJ, Perna A, Faughnan ME.

Liver involvement in hereditary hemorrhagic telangiectasia: consensus recommendations.  
Liver Int. 2006; 26 (9): 1040-6.

Triggiani V, Guastamacchia E, Lolli I, Troccoli G, Resta F, **Sabbà C**, Ruggieri N, Tafaro E.

Association of a wide invasive malignant thymoma with myasthenia gravis and primary hyperparathyroidism due to parathyroid adenoma: case report and review of the literature.

Immunopharmacol Immunotoxicol. 2006; 28 (2): 377-85.

Giordano P, Nigro A, Lenato GM, Guanti G, Suppressa P, Lastella P, De Mattia D, **Sabbà C**

Screening for children from famiglie with Rendu-Osler-Weber disease: from geneticist to clinician  
J Thromb Haemost. 2006; 4 (6): 1237-45.

**Sabbà C**, Gallitelli M, Pasculli G, Suppressa P, Resta F, Tafaro GE  
HHT: a rare disease with a broad spectrum of clinical aspects  
Curr Pharm Des. 2006; 12 (10): 1217-20.

Jirillo E, Amati L, Cirimele D, Guastamacchia E, Suppressa P, Di Gennaro L, Covelli V, Tafaro E, F, **Sabbà C**  
Involvement of the transforming growth factor  $\beta$  in the pathogenesis of hereditary hemorrhagic telangiectasia  
Curr Pharm Des. 2006; 12 (10): 1195-200

Daina E, D'Ovidio F, **Sabbà C**  
Introduction: hereditary hemorrhagic telangiectasia as a rare disease  
Curr Pharm Des. 2006; 12 (10): 1171-2.

**Sabbà C**, Pasculli G, Suppressa P, D'Ovidio F, Lenato GM, Resta F, Assennato G, Guanti G.  
Life expectancy in patients with hereditary haemorrhagic telangiectasia.  
QJM. 2006; 99 (5): 327-34.

Lenato GM, Lastella P, Di Giacomo MC, Resta N, Suppressa P, Pasculli G, **Sabbà C**, Guanti G  
DHPLC-based mutation analysis of ENG and ALK-1 genes in HHT Italian population  
Hum Mutat. 2006; 27 (2): 213-4

Gallitelli M, Pasculli G, Fiore T, Carella A, **Sabbà C**  
Emergencies in hereditary haemorrhagic telangiectasia  
QJM 2006; 99 (1): 15-22.

Pasculli G, Quaranta D, Lenato GM, Suppressa P, Lastella P, Guanti G, **Sabbà C**  
Capillaroscopy of the dorsal skin of the hands in hereditary hemorrhagic telangiectasia  
QJM 2005; 98 (10): 757-63.

Gallitelli M, Guastamacchia E, Resta F, Guanti G, **Sabbà C**  
Pulmonary arteriovenous malformations, hemorrhagic telangiectasia, and brain abscess  
Respiration. 2006; 73 (4): 553-7.

Pasculli G, Sallustio G, **Sabbà C**  
The need for an interdisciplinary investigative network on HHT  
Curr Pharm Des. 2006;12(10):1249-51.

**Sabbà C**, Gallitelli M, Pasculli G, Suppressa P, Resta F, Tafaro E  
HHT: a rare disease with a broad spectrum of clinical aspect  
Curr Pharm Des. 2006;12(10):1217-20. Review

Amati L, Passeri ME, Resta F, Triggiani V, Jirillo E, **Sabbà C**  
Ablation of T-helper 1 cell derived cytokines and of monocyte-derived tumor necrosis factor-alpha in hereditary hemorrhagic telangiectasia: immunological consequences and clinical considerations  
Curr Pharm Des. 2006; 12 (10): 1201-8.

Memeo M, Scardapane A, Stabile Ianora A.A., **Sabbà C**, Angelelli G  
Hereditary hemorrhagic telangiectasia: diagnostic imaging of visceral involvement  
Curr Pharm Des. 2006; 12 (10): 1227-35

Cirulli A, Loria MP, Dambra P, Di Serio F, Ventura MT, Amati L, Jirillo E, **Sabbà C**  
Patients with Hereditary hemorrhagic telangiectasia (HH) exhibit a deficit of polymorphonuclear cell and monocyte oxidative burst and phagocytosis: a possible correlation with altered adaptive immune responsiveness in HHT  
Curr Pharm Des. 2006; 12 (10): 1209-15

Giordano P, Nigro A, Del Vecchio GC, **Sabbà C**, De Mattia D  
HHT in childhood: screening for special patients  
Curr Pharm Des. 2006; 12 (10): 1217-20

Triggiani V, Resta F, Guastamacchia E, **Sabbà C**, Licchelli B, Ghiyasaldin S, Tafaro E  
Role of antioxidants, essential fatty acids, carnitine, vitamins, phytochemicals and trace elements in the treatment of diabetes mellitus and its chronic complications  
Endocr Metab Immune Disord Drug Targets. 2006; 6 (1): 77-93

Gallitelli M, Ungaro N, Addante LM, Procacci V, Gentiloni S.N, **Sabbà C**  
Respiratory illness as a reaction to tropical algal blooms occurring in a temperate climate  
JAMA 2005;293(21):2599-2600

#### **Sabbà C.**

A rare and misdiagnosed bleeding disorder: hereditary hemorrhagic telangiectasia  
J Thromb Haemost. 2005;3:1-10

Di Gennaro L, Ramunni A, Suppressa P, Guastamacchia E, Resta F, **Sabbà C**  
Asymptomatic microhematuria: an indication of hereditary hemorrhagic telangiectasia?  
J Urol. 2005;173(1):106-9

Gallitelli M, Lepore V, Pasculli G, Di Gennaro L, Logroscino G, Carella A, White RI, **Sabbà C**  
Brain abscess: a need to screen for pulmonary arteriovenous malformations  
Neuroepidemiology 2005;24(1-2):76-8

Memeo M, Stabile Ianora AA, Scardapane A, Suppressa P, Cirulli A, **Sabbà C**, Rotondo A, Angelelli G  
Hereditary haemorrhagic telangiectasia: study of hepatic vascular alterations with multi-detector row helical CT and reconstruction programs.  
Radiol Med 2005;109(1-2):125-38

Memeo M, Stabile Ianora AA, Scardapane A, Buonamico P, **Sabbà C**, Angelelli G.  
Hepatic involvement in hereditary hemorrhagic telangiectasia: CT findings.  
Abdom Imaging. 2004;29(2):211-20

Resta F, Triggiani V, **Sabbà C**, Licchelli B, Ghiyasaldin S, Liso A, Schittulli F, Quaranta M, Paradiso A, Tafaro E, Guastamacchia E  
The impact of body mass index and type 2 diabetes on breast cancer: current therapeutic measures of prevention  
Curr Drug Targets Immune Endocr Metabol Disord. 2004;4(4):327-33

Guastamacchia E, Resta F, Triggiani V, Liso A, Licchelli B, Ghiyasaldin S, **Sabbà C**, Tafaro E  
Evidence for a putative relationship between type 2 diabetes and neoplasia with particular reference to breast cancer: role of hormones, growth factors and specific receptors  
Curr Drug Targets Immune Endocr Metabol Disord. 2004;4(1):59-66

Ianora AA, Memeo M, **Sabbà C**, Cirulli A, Rotondo A, Angelelli G  
Hereditary hemorrhagic telangiectasia: multi-detector row helical CT assessment of hepatic involvement  
Radiology. 2004;230(1):250-9

Pasculli G, Resta F, Guastamacchia E, Di Gennaro L, Suppressa P, **Sabbà C**  
Health-related quality of life in a rare disease: hereditary hemorrhagic telangiectasia (HHT) or Rendu- Osler-  
Weber disease  
Qual Life Res. 2004;13(10):1715-23

Ingrosso M, **Sabbà C**, Pisani A, Principi M, Gallitelli M, Cirulli A, Francavilla A  
Evidence of small-bowel involvement in hereditary hemorrhagic telangiectasia: a capsule-endoscopic study  
Endoscopy. 2004;36(12):1074-9

**Sabbà C**, Gallitelli M, Longo A, Cariati M, Angelelli G  
Orthotopic liver transplantation and hereditary hemorrhagic telangiectasia: do hepatic vascular malformations  
relapse? A long term follow up study on two patients  
J. Hepatol. 2004;41(4):687-9

Guastamacchia E, Resta F, Mangia A, Schittulli F, Ciampolillo A, Triggiani V, Licchelli B, Paradiso A, **Sabbà C**, Tafaro E  
Breast cancer: biological characteristics in postmenopausal type 2 diabetic women. Identification of  
therapeutic targets  
Curr Drug Targets Immune Endocr Metabol Disord. 2003;3(3):205-9

Ventura MT, Muratore L, Calogiuri GF, Dagnello M, Buquicchio R, Nicoletti A, Altamura M, **Sabbà C**, Tursi A  
Allergic and pseudoallergic reactions induced by glucocorticoids: a review  
Curr Pharm Des. 2003;9(24):1956-64

Lastella P, **Sabbà C**, Lenato GM, Resta N, Lattanzi W, Gallitelli M, Cirulli A, Guanti G  
Endoglin gene mutations and polymorphisms in Italian Hereditary Haemorrhagic Telangiectasia (HHT)  
patients  
Clin Genet. 2003;63(6):536-40

Cirulli A, Liso V, D'Ovidio F, Mestice A, Pasculli G, Gallitelli M, Rizzi R, Specchia G, **Sabbà C**  
Vascular endothelial growth factor serum levels are elevated in patients with Ereditary Hemorrhagic  
Teleangiectasia  
Acta Haematol. 2003;110(1):29-32

**Sabbà C**, Cirulli A, Rizzi R, Pasculli G, Gallitelli M, Specchia G, Liso V. Angiogenesis and Hereditary  
Hemorrhagic Teleangiectasia (Rendu-Osler-Weber)  
Acta Hematol 2001; 106; 214-219

**Sabbà C**, Gallitelli M, Palasciano G  
Efficacy of unusually high doses of tranexamic acid for the treatment of epistaxis in hereditary hemorrhagic  
telangiectasia  
N Engl J Med 2001;345(12):926

**Sabbà C**, Buonamico P, Vendemiale G, Berardi E, Antonica G, Palmieri V, Merkel  
C, Palasciano G

Haemodynamic effects of propranolol, octreotide and their combination during fasting and post-prandial splanchnic hyperaemia in patients with cirrhosis.  
Eur J Gastroenterol Hepatol 2001;13(2):163-9

Sacerdoti D, Gaiani S, Buonamico P, Merkel C, Zoli M, Bolondi L, **Sabbà C**  
Interobserver and interequipment variability of hepatic, splenic, and renal arterial Doppler resistance indices in normal subjects and patients with cirrhosis  
J Hepatol. 1997;27(6):986-92

Brevetti G, Perna S, **Sabbà C**, Martone VD, Di Iorio A, Barletta G  
Effect of Propionyl-L-carnitine on quality of life in intermittent claudication.  
Am J Cardiol 1997; 79:777-80.

Centonze V, Polito BM, Attolini E, Cassiano MA, **Sabbà C**, Richetti G, Bassi A, Cavazzuti L, Albano O  
Use of high sumatriptan dosages during episodic cluster headache :three clinical case (case report)  
Headache 1996; 36(6 ):389-391

Strano A, Hoppensteadt D, Walenga JM, Fareed J, **Sabbà C**, Berardi E, Allegra C,  
Carlizza A, Binaghi F, Fronteddu F, Del Guercio R, Del Guercio M, Pinto A, Alletto G,  
Nazzari M, Ferrari PA  
Plasma levels of the molecular markers of coagulation and fibrinolysis in patients with peripheral arterial disease  
Sem Thromb Hem 1996; 22:35-40

Grattagliano G, Vendemiale G, **Sabbà C**, Buonamico P, Altomare E  
Oxidation of circulating proteins in alcoholics: role of acetaldehyde and xanthine oxidase  
J Hepatol 1996; 25:28-36

Zoli M, Merkel C, **Sabbà C**, Sacerdoti D, Gaiani S, Ferraioli G, Bolondi L  
Inter-observer and inter-equipment variability of echo-doppler evaluation of the superior mesenteric artery  
J Ultras Med 1996; 15:99-106

Barletta G, Perna S, **Sabbà C**, Catalano A, O'Boyle C, Brevetti G  
Quality of life in patients with intermittent claudication: relationship with laboratory exercise performance  
J Vascular Med 1996; 1:3-7

Brevetti G, Perna S, **Sabbà C**, Martone VD, Condorelli M  
Propionyl L-carnitine in intermittent claudication: double-blind, placebo-controlled dose titration, multicenter study  
J Am Coll Cardiol 1995; 26:1411-16

**Sabbà C**, Merkel C, Zoli M, Ferraioli G, Gaiani S, Sacerdoti D, Bolondi L  
Interobserver and interequipment variability of echo-Doppler examination of the portal vein: effect of a cooperative training program  
Hepatology. 1995;21(2):428-33

Buonamico P, **Sabbà C**, Garcia Tsao G, Berardi E, Antonica G, Ferraioli G, Jensen JE, Lerner E, Taylor KJW, Albano O, Groszmann RJ  
Octreotide effect of post-prandial splanchnic hyperemia in portal hypertensive patients: a double blind randomized echo-doppler study

Hepatology 1995; 21:134-39

**Sabbà C**, Berardi E, Antonica G, Ferraioli G, Buonamico P, Godi L, Brevetti G, Albano O  
Comparison between the effect of L-propionyl carnitine, L-acetylcarnitine and nitroglycerin in chronic peripheral disease: a hemodynamic double-blind echo-doppler study  
Eur Heart J 1994; 15:1348-52

**Sabbà C**, Buonamico P, Antonica G, Storelli G, Bianco M, Pugliese D, Berardi E, Albano O  
Echo-color Doppler in the study of portal hypertension  
Radiol Med. 1993;85:56-9

Portincasa P, Palmieri V, Doronzo F, Vendemiale G, Altomare E, **Sabbà C**, Palasciano P, Albano O  
Effect of tauroursodeoxycholic acid on serum liver enzymes and dyspeptic symptoms in patients with chronic active hepatitis  
Curr Ther Res 1993; 53:521-32

Allegra C, Bianco M, Carioti B, Corsi C, Giordano S, Gloria R, Marchitelli E, Marrapodi E, Nazzari M, Pepe R, Pollari G, **Sabbà C**, Storelli G  
Parental treatment with defibrotide for patients with chronic peripheral occlusive arteriopathy  
Curr Ther Res 1993;53:59-66

De Franchis R, Pascal JP, Ancona E, Burroughs AK, Henderson M, Fleig W, Groszmann R, Bosch J, Sauerbruch T, Soederlund C, Lebrech D, Soerensen TIA, Pagliaro L, Alexandrino P, Arcidiacono R, Battaglia G, Bolondi L, Cales P, Cestari L, Cosentino F, Curzio M, Damico G, Gertsch P, Gerunda G, Krejs G, Faccioli M, Minoli G, Moeller S, Nevens F, Pomierlayrargues G, Primignani M, **Sabbà C**, Spina G, Staritz M, Tine F, Vanbuuren HR, Westaby D, Ziparo V  
Definition, Methodology, and therapeutic strategies in portal-Hypertens- A consensus development workshop, Baveno, Lake Maggiore, Italy, April 5 and 6, 1990  
J Hepatol 1992;15, Iss 1-2, 256-61

**Sabbà C**, Ferraioli G, Buonamico P, Berardi E, Antonica G, Taylor KJW, Albano O  
Echo-doppler evaluation of acute flow changes in portal hypertensive patients. Flow velocity as a reliable parameter  
J Hepatol 1992; 15: 356-60

Pugliese D, **Sabbà C**, Ettore G, Berardi E, Antonica G, Godi L, Palasciano G, Lees SS, Albano O  
Acute systemic and splanchnic hemodynamic effects of L-carnitine in patients with cirrhosis  
Drug Exp Clin Res 1992; 18: 147-53

**Sabbà C**, Ferraioli G, Buonamico P, Mahl T, Taylor KJW, Lerner E, Albano O, Groszmann RJ.  
A randomized study of propranolol on post-prandial portal hyperemia in cirrhotic patients.  
Gastroenterology 1992; 102:1009-16

Brevetti G, Perna S, **Sabbà C**, Rossini A, Scotto Di Uccio V, Berardi E, Godi L. Superiority of L-propionyl carnitine vs L-carnitine in improving walking capacity in patients with peripheral vascular disease: an acute, intravenous, double-blind, cross-over study  
Eur Heart J 1992; 13:251-55

Katz SD, Biasucci L, **Sabbà C**, Strom JA, Jandean G, Galvao M, Solomon S, Nikolic SD, Forman R, Lejemtel TH



Impaired endothelium-mediated vasodilatation in the peripheral vasculature of patients with congestive heart failure

J Am Coll Cardiol 1992; 19:918-25

Antonica G, **Sabbà C**, Berardi E, Buonamico P, Carbone P, Vulpis V, Ettore G, Pirrelli A, Albano O

Accuracy of echo-doppler flowmetry for renal artery stenosis

J Hypertension 1991; 9:240-41

Strano A, Fareed J, **Sabbà C**, Albano O, Allegra C, Carlizza A, Binaghi F, Fronteddu F, Del Guercio R, Arpaia MR, Pinto A, Alletto G, Walenga JM, Hoppensteadt D, Nazzari M, Ferrari PA

A double blind multicenter placebo-controlled, dose comparison study of orally administered defibrotide preliminary results in patients with peripheral arterial disease

Semin Thromb Hemost 1991;17; 228-34

**Sabbà C**, Ferraioli G, Genecin P, Colombato L, Buonamico P, Lerner E, Taylor KJW, Groszmann RJ

Evaluation of post-prandial hyperemia in superior mesenteric artery and portal vein in healthy and cirrhotic humans: an operator blind-echodoppler study

Hepatology 1991; 13:714-18

Buonamico P, **Sabbà C**

Echo-Doppler duplex scanner and color in the study of portal hypertension

J Clin Gastroenterol 1991; 13(3): 342-7

Sarin SK, Mosca P, **Sabbà C**, Groszmann RJ

Hyperdynamic circulation in a chronic murine Schistosomiasis model of portal hypertension.

Hepatology 1991; 13:581-84

Colombato LA, **Sabbà C**, Polio J, Groszmann RJ

Influence of anesthesia, post-anesthetic state, and restraint on superior mesenteric arterial flow in normal rats

Am J Physiol 1991; 260:G1-G6

**Sabbà C**, Ferraioli G, Sarin SK, Lerner E, Groszmann RJ, Taylor KJW

Feasibility spectrum for doppler flowmetry of splanchnic vessels: in normal and in cirrhotic population

J Ultras Med 1990; 9:705-10

Sarin SK, **Sabbà C**, Groszmann RJ

Splanchnic and systemic hemodynamics in mice using a radioactive microsphere technique

Am J Physiol 1990; 258:G365-G369

**Sabbà C**, Weltin GG, Cicchetti DV, Ferraioli G, Taylor KJW, Nakamura T, Moriyasu F, Groszmann RJ

Observer variability in echo-doppler measurements of portal flow in cirrhotic patients and normal volunteers

Gastroenterology 1990; 98:1603-11

**Sabbà C**, Pugliese D, Caruso G, Ettore G, Bianco M, Centonze V, Pennella A, Albano O

Takayasu's arteritis: a case report and discussion of difference in eastern and western cases

The American Journal Cardiovascular Pathology 1990; 3,2:95-99

**Sabbà C**, Carbone P, Pugliese D, Zupo V, Buonamico P, Altamura P, Odero A. Non invasive diagnosis of deep venous thrombosis: role of real-time echographic

Intern Angio 1988; 7:194-97

**Sabbà C**, Zupo V, Dina F, Nazzari M, Albano O

A pilot evaluation of the effect of defibrotide in patients affected by peripheral arterial occlusive disease  
Int J Clin Pharmacol Ther Toxicol 1988; 26:249-52

Centonze V, Campanale G, Macinagrossa G, Magrone D, **Sabbà C**, Campanozzi F, Albano O, Dumas JR, Cloarec M

Cluster-headache et cluster-migraine: essay par la biomicroscopie conjunctival  
Act Med Int Angiologie 1987; 4:1736-39

Pugliese D, Ohnishi K, Tsunoda T, **Sabbà C**, Albano O

Portal hemodynamics after meal in normal subjects and in patients with chronic liver disease studied by echo-doppler flowmeter  
Am J Gastroenterol 1987; 82:1052-56

Albano O, **Sabbà C**, Buonamico P

Innovation in traditional setting in Italy; a course on cerebral and peripheral arteriopathy diagnosis for family physicians  
J Audiov Media Med 1987; 10:22-26

Centonze V, Bruccoli C, Attolini E, Macinagrossa G, **Sabbà C**, Campanozzi F, Albano O

Therapy of migraine crises: experience with clonidine  
Clin Ter. 1983 15;106(1):39-42

Altomare E, Stufano N, Selvaggi L, Loverro G, Izzo P, **Sabbà C**, Palasciano G, Albano O.

[Fetal glucose regulation: glycosylated hemoglobin in cord blood].  
Boll Soc Ital Biol Sper. 1982 Sep 15;58(17):1108-14. Italian

Reggi N, Boccalon H, Fieschi N, **Sabbà C**, Monin PH, Bernard D, Joubert M, Jausseran JN, Courbier R.

Analyse spectrale de frequences par examen Doppler. Conventiionell des troncs supra-aortiques.  
Journal des maladies vasculaires 1981; 6:215-9

Reggi M, **Sabbà C**, Bernard-Guieu D, Monin PH, Jausseran JM, Courbier R

Les stenoses preocclusives de l'artere carotide interne. Etude hemodynamique par: effet Doppler, phonoangiographie, oculoplethysmographie, arteriographie  
Journal des Maladies Vasculaires 1980; 5:199-204

Reggi M, Guerini P, Jausseran JM, **Sabbà C**, Courbier R

Syndrome de la traversee thoraco-brachiale et phenomene de Raynaud. Enquete chez 100 eleves-infirmieres  
Actualites d'angiologie 1979; IV, 4:5-13

Palasciano G, Carrieri V, Centonze V, Salerno MT, **Sabbà C**, Altomare E.

Variations of electrolytes in pancreatic juice and in blood of dogs in response to constant hormonal stimulation].  
Boll Soc Ital Biol Sper. 1979 Sep 30;55(18):1847-51. Italian. No abstract available.

Salerno MT, Altomare E, Centonze V, Carrieri V, **Sabbà C**, Palasciano G.

[Variations of chlorides and bicarbonates in pancreatic juice in response to increasing doses of secretin and cholecystokinin].

Boll Soc Ital Biol Sper. 1979 Sep 30;55(18):1852-8. Italian.

Bari, li 22/12/2017

F.to Prof. Carlo Sabbà