

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE della Dott.ssa Sonia Ronchey
Allegato alla domanda di partecipazione all'avviso Pubblico per conferimento dell'incarico quinquennale di
Direttore della Struttura Complessa di Chirurgia Vascolare afferente al Dipartimento delle Specialità
Chirurgiche della ASL ROMA 1

Ai sensi degli Art. 6 e 8 DPR 484/1997 e degli Art. 46 e 47 DPR 445/2000 e s.m.i., la sottoscritta

DICHIARA

I seguenti stati, fatti e qualità personali:

Informazioni Personali

Nome e Cognome	Sonia Ronchey
Data di nascita	[REDACTED]
Indirizzo di Residenza	[REDACTED]
Nazionalità	[REDACTED]
Mail PEC e tel.	[REDACTED]

Titoli Accademici e di Studio

Dal 27/07/2018	Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II Fascia, settore 06/E1 (Allegato 2)
In data 26/10/1998	Diploma di scuola di specializzazione in Chirurgia Vascolare Conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" Via O. Raimondo, 18 Loc. La Romanina - ROMA Titolo della Tesi: Risultati a distanza della Tromboendoarterectomia carotidea: Follow up a 5 e 10 anni voto 50/50 e lode
In data 01/11/1994	Dottore di ricerca in Fisiopatologia Chirurgica Angiocardiotoracica Conseguito presso l'Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA Titolo della Tesi: Emodinamica cerebrale nei pazienti con lesioni ostruttive carotidee: valutazione pre e post-chirurgica
In data 26/07/1990	Laurea in Medicina e Chirurgia (Classe di laurea 46/S Classe delle lauree specialistiche in medicina e chirurgia) Conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" P.zza Aldo Moro 5 - Roma Titolo della Tesi: La sindrome da iperperfusion cerebrale dopo intervento di endoarterectomia carotidea: considerazioni clinico terapeutiche voto 110/110 e lode
Anno Accademico 1983/84	Diploma di scuola secondaria superiore Maturità scientifica con voto 60/60 Liceo Scientifico Statale "Augusto Righi" Via Boncompagni, Roma



**Tipologia delle Istituzioni e
tipologia delle prestazioni
erogate**

**Azienda Sanitaria Locale ASL ROMA 1 (Ex Roma A + Roma E) – Azienda Pubblica
(Allegato 3)**

**Policlinico Universitario Tor Vergata\Università degli Studi di Roma Tor Vergata –
Azienda Pubblica**

Esperienze Lavorative

Dal 07/06/2017 ad oggi

Affidamento provvisorio delle funzioni di Direttore della U.O.C. Chirurgia Vascolare ai sensi art. 18 commi 2-5 CCNL Dirigenza Medica e Veterinaria 08/06/2000 e s.m.i.

**ASL ROMA 1 – presso OSPEDALE SAN FILIPPO NERI, via Martinotti 20 – Roma
(allegato 4)**

Dal 16/03/2016 ad oggi

Affidamento incarico professionale "AS Referente innovazione tecnologica endovascolare" presso UOC di Chirurgia Vascolare con deliberazione n. 958/15 dell'ex ASL ROMA/E e n. 160/16 dell'ASL ROMA 1),

**presso OSPEDALE SAN FILIPPO NERI, via Martinotti 20 – Roma
(allegato 5)**

Dal 01/08/2009

Affidamento incarico professionale di base (INA) presso UOC Chirurgia Vascolare con deliberazione dell'ex A.C.O. San Filippo Neri n. 704/09,

**presso OSPEDALE SAN FILIPPO NERI, via Martinotti 20 – Roma
(allegato 5)**

Dal 01/11/2005 ad oggi

Dirigente Medico I Livello U.O.C. Chirurgia Vascolare, di ruolo a tempo pieno ed indeterminato, rapporto di tipo Esclusivo, con determinazione dirigenziale dell'ex A.C.O. San Filippo Neri n.651/05

**presso OSPEDALE SAN FILIPPO NERI, via Martinotti 20 – Roma
(allegato 5)**

Dal 01/03/2005 al 31/10/2005

Dirigente Medico U.O.C. Chirurgia Vascolare, a tempo determinato con determinazione dirigenziale dell'ex A.C.O. San Filippo Neri n.84/05

**presso OSPEDALE SAN FILIPPO NERI, via Martinotti 20 – Roma
(allegato 5)**

Dal 01/11/2001 al 28/02/2005

Ricercatore a Tempo Indeterminato presso U.O.C. Chirurgia Vascolare

Presso Policlinico Universitario Tor Vergata – Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Viale Oxford 81 - 00133, Roma

Dal 31/12/1994 al 31/10/2001

Tecnico Universitario presso divisione di Chirurgia Vascolare

Ospedale Sant'Eugenio, viale dell'Umanesimo - Roma

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Viale O. Raimondo 18, Loc. La Romanina - Roma



Attività Didattica

Attività didattica frontale e di tutoraggio presso la Scuola di Specializzazione di Chirurgia Vascolare dell'Università degli Studi di Catania, Direttore Prof. PF Veroux
Anno accademico 2013/14 - 2014/15 - 2017/18 - 2018/19 (10 CFU = 250 ore per anno)
(Allegato 6)

Attività didattica frontale a studenti, partecipazione a studi e corsi teorico-pratici, presso la divisione di Chirurgia Vascolare dell'Università di Zurigo, direttore Prof. M Lachat
Dal 2015 al 2017
(Allegato 7)

Iscrizione Albo Professionale ed altro

Dal 2017 Membro del Consiglio direttivo del collegio Italiano dei primari di Chirurgia Vascolare, con incarico di "Referente rapporti società scientifiche"

06/03/1991 Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi di Roma n. 42665

Conoscenza Lingue

Madrelingua Italiana

Altre Lingue Inglese
Capacità di lettura: Eccellente
Capacità di scrittura: Eccellente
Capacità di espressione orale: Eccellente

Appartenenza e collaborazioni con Società Scientifiche

Dal 2019 Revisore per le riviste scientifiche "The Journal of Cardiovascular Surgery" e "Annals of Vascular Surgery"
(Allegato 8 e 9)

Dal 2016 Board member for the vascular domain of the european association for cardiothoracic surgery (EACTS)
(Allegato 10)

Dal 2005 Membro della Società Italiana Di Chirurgia Vascolare

Collaborazione a Studi Clinici

Dal 2018 Principal Investigator nel REGAL registry
Registro sullo stent medicato ELUVIA
(Allegato 11)



Dal 01/10/2018	Registro Indian (INDIGO SYSTEM IN ACUTE LOWER LIMB MALPERFUSION) Universita' degli Studi di Siena (Allegato 12)
Dal 09/11/2017	Principal Investigator nell'ACST-2 trial University of Oxford - Wellington Square – Oxford (Allegato 13)
08/04/2015 al 08/11/2017	Investigator nell'ACST-2 trial, Università di Oxford - Wellington Square – Oxford
01/01/2017	Partecipazione all' IRON-Guard II registry registro sull'uso del mesh covered stent C Guard (Allegato 14)
10/11/2015 al 31/12/2016	Partecipazione all' IRON-Guard study registro sull'uso del mesh covered stent C Guard (Allegato 15)
Dal 2013 al 2016	Collaborazione scientifica presso Università degli Studi di Ratisbona (Allegato 16)
Dal 01/01/2015	Partecipazione al registro italiano sull'endoprotesi Cook T-Branch (Allegato 17)
Dal 01/01/2015	Investigator nel registro multicentrico a carattere internazionale IceBerg2 (risultati clinici del Gore Iliac Brach Device) (Allegato 18)
Dal 01/09/2015	Partecipazione al registro Italiano sull'endoprotesi Cook Alpha Abdominal (allegato 19)
Dal 15/10/2015	Partecipazione al registro RIVALUTANDO (registro italiano di valutazione degli outcomes clinici dopo intervento di rivascolarizzazione degli arti inferiori in pazienti con ischemia critica) (Allegato 20)
Dal 01/08/2008 al 31/10/2013	Investigator nell'ambito dell'ADSORB trial (A European Study on Medical Management Versus TAG Device + Medical Management for Acute Uncomplicated Type B Dissection) (Allegato 21)
Dal 07/12/2014	Investigator nel First in Man Study della endoprotesi per l'arco aortico NEXUS fornendo un significativo contributo all'avanzamento del programma di ricerca (Allegato 22)
Dal 01/10/2009 al 01/12/2010	Partecipazione allo European Multicentre Registry dell'endoprotesi GORE C-TAG (Allegato 23)



Produzione Scientifica

Elenco Pubblicazioni degli
ultimi 5 anni

Relativamente alla produzione scientifica dichiarata:

H-Index: 12

Citation Index: 711

(Allegato 24)

1. Late failure of a Nellix endoprosthesis treated with the T-Branch off-the-shelf multibranched stent graft
Antonio Lorigo, MD, Matteo Orrico, MD, Mario Marino, MD, Alessio Vona, MD, Sonia Ronchey, MD, PhD, and Nicola Mangialardi
Journal of Vascular Surgery Cases and Innovative Techniques December 2019 - (Allegato 25)
2. Outcomes of endovascular repair of abdominal aortic aneurysm in narrow aortic bifurcations using the ultra low-profile "INCRAFT" device: A retrospective multicenter study
Orrico M, Ronchey S, Alberti V, Ippoliti A, Citoni G, Tshomba Y, Bartoli S, Mangialardi N. J Vasc Surg. 2019 Nov 26. pii: S0741-5214(19)32494-2. doi: 10.1016/j.jvs.2019.09.033 - (Allegato 26)
3. Immediate results of the expanding indications for treatment with standard EVAR in patients with challenging anatomies, a multi-centric prospective evaluation - EXTREME Study.
Sirignano P, Mansour W, Capoccia L, Cuzzo S, Camparini S, de Donato G, Mangialardi N, Ronchey S, Talarico F, Setacci C, Speziale F; Collaborators. EuroIntervention. 2019 Dec 3. pii: EIJ-D-19-00547. doi: 10.4244/EIJ-D-19-00547 - (Allegato 27)
4. Results of chimney endovascular aneurysm repair as used in the PERICLES Registry to treat patients with suprarenal aortic pathologies.
Taneva GT, Criado FJ, Torsello G, Veith F, Scali ST, Kubilis P, Donas KP; PERICLES collaborators.
J Vasc Surg. 2019 Oct 11. pii: S0741-5214(19)32169-X. doi: 10.1016/j.jvs.2019.08.228 - (Allegato 28)
5. Jetstream Atherectomy System for Treatment of Femoropopliteal Artery Disease: A Single Center Experience and Mid-term Outcomes
Ardita V, Ronchey S, Orrico M, Pappalardo V, Davì A, Fazzini S, Alberti V, Mangialardi N.
Ann Vasc Surg. 2019 Sep 24. pii: S0890-5096(19)30742-3. doi: 10.1016/j.avsg.2019.04.052 - (Allegato 29)
6. Delphi Study to Reach International Consensus Among Vascular Surgeons on Major Arterial Vascular Surgical Complications.
de Mik SML, Stubenrouch FE, Legemate DA, Balm R, Ubbink DT; DISCOVER Study Group
Balm R, Becquemin JP, Blankensteijn JD, de Borst GJ, Capoccia L, Clair DG, Cronenwett JL, Davies AH, Elsmann BHP, Farber MA, Forbes TL, Goverde PCJM, van Herzele I, Hincliffe RJ, Jacobs DL, Jongkind V, Liapis CD, Lönn L, Montero-Baker M, Moore WS, Naylor AR, Overbeck K, Resch TA, Ronchey S, Sakalihan N, Sarac TP, Setacci C, Sillesen H, Veith FJ, Verhagen HJ, Verzini F, Wiersema AM.
World J Surg. 2019 Sep;43(9):2328-2336. doi: 10.1007/s00268-019-05038-3.PMID:31183537 - (Allegato 30)

