

Curriculum vitae

DR. WILLIAM THOMAS JUNIOR POLICK

Nato a Tripoli (Libia) il 14/11/1953.

Nazionalità Italiana – USA

Istruzione e formazione

1991-1992 Diploma - Corso ospedaliero in Angiologia, conseguito presso l'Ospedale Santo Spirito, Roma.

07/11/1983 SPECIALIZZAZIONE in CHIRURGIA VASCOLARE, conseguita presso l'Università degli Studi "La Sapienza", Roma.

1979 – 1980 Diploma Saint Barnabas Post Graduate Course in Basic and Clinical Sciences – USA.

06/04/1979 LAUREA in MEDICINA e CHIRURGIA, conseguita presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

Esperienza lavorativa

Dal 2010 ad oggi Specialista angiologo - Consulente presso Casa di cura privata Paideia, Roma.

Dal 1993 ad oggi Specialista angiologo - Consulente presso ambulatorio privato Centro Medico Polidiagnostico, Roma.

Dal 1985 ad oggi Specialista angiologo - Responsabile servizio di angiologia presso casa di cura convenzionata Villa Domelia, Roma.

Dal 1985 a maggio 2015 Specialista angiologo - Responsabile servizio di angiologia presso la casa di cura Santa Famiglia, Roma.

Dal 1994 ad oggi Specialista angiologo - Responsabile servizio di angiologia presso la clinica convenzionata Villa del Lido Medicalhouse, Ostia (Roma).

Dal 2005 al 2012 Specialista angiologo Consulente presso il Centro polispecialistico Artemisia Main Center, Roma.

Dal 2005 al 2012 Specialista angiologo Consulente presso il Centro polispecialistico Clinibios, Roma.

Dal 1998 al 2005 Specialista angiologo Consulente presso il Centro polispecialistico Centro Diagnostico (CD) Gruppo American Hospital, Roma.

Dal 1990 al 2000 Specialista angiologo Consulente presso il Centro polispecialistico privato VDG Medicina, Roma.

Dal 1980 al 1988 Guardia Medica – Medico generico presso USL RM 35, Anzio (Roma).

Pubblicazioni scientifiche

N.9 in Angiologia.

Capacità e competenze personali

Madrelingua Italiano – Inglese

Altra lingua

Arabo: buona capacità di lettura; elementare capacità di scrittura e di espressione orale.