



## FORMAZIONE

### FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **EDOARDO "DODI" BOCCARDI**  
Indirizzo **Via Lomazzo 24, 20154, Milano, Italia**  
Telefono **+39.02.312401**  
Fax  
E-mail **edoardo.boccardi@ospedaleniguarda.it**  
  
Nazionalità italiana  
Data di nascita 25, dicembre, 1952

#### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (1981-2018) Neuroradiologo presso Ospedale Niguarda, Milano, dal luglio 1981
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Niguarda – Ca' Granda, Milano
- Tipo di azienda o settore Ospedale
- Tipo di impiego Medico
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile della Struttura Semplice di Neuroradiologia Interventistica presso la Struttura Complessa di Neuroradiologia dell'Ospedale Niguarda dal **2002**  
  
Responsabile f.f. della Struttura Complessa di Neuroradiologia dell'Ospedale Niguarda – Ca'Granda di Milano dal **1 Febbraio 2009**

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1971-1978 Università – Facoltà di Medicina  
1978-1982 Università – Specializzazione in Neurologia  
1982-1985 Università – Specializzazione in Radiologia  
Periodi formativi all'estero in Francia (Tolosa, 1984 – Parigi, 1986 – Nancy, 1987) e negli USA (California, 1988 e 1992 – New York, 1994)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medico Neuroradiologo Interventista  
  
Specialista in Neurologia  
Specialista in Radiologia
- Qualifica conseguita



## FORMAZIONE

### ATTIVITA' CLINICA

Inizia ad esercitare in modo continuativo l'attività di Intervenzionistica del Servizio di Neuroradiologia dell'E.O. Niguarda - Ca' Granda dall'Agosto 1986 e ne diventa responsabile dai primi anni '90, effettuando una media di 400 angiografie diagnostiche e di 180 interventi/anno con tecnica endovascolare. Le principali patologie trattate sono aneurismi cerebrali, malformazioni artero-venose, fistole carotido-cavernose e durali, patologia spinale, dilatazioni con angioplastica e stent ricanalizzazioni acute, patologia pediatrica anche in neonati, malformazioni vascolari facciali.

Invitato per assistenza esperta in occasione dei primi trattamenti endovascolari su aneurismi intracranici utilizzando spirali staccabili GDC a metà degli anni novanta ed i primi stent intracranici all'inizio del terzo millennio, effettuati presso diversi centri ospedalieri ed Universitari italiani ed internazionali (Europa, America, Africa, Asia ed Australia). Consulente e proctor per le più importanti aziende del settore.

Specialista Neurointerventista di riferimento per la Fondazione Italiana HHT (Hemorrhagic Hereditary Teleangiectasia / Malattie Rare)

Consulente Neuroradiologo per l'attività Terapeutica presso gli Ospedali di Legnano, Brescia, Com Cremona, Varese

### ATTIVITA' SCIENTIFICA

#### Visiting Professor

- The University of Illinois College of Medicine Dept of Neurosurgery at Peoria, Illinois, USA 9-11 feb 2006
- Mayo Clinic Neurosurgery at Rochester, Minnesota, USA 5-6 febbraio 2010
- John Hopkins University, Baltimore, MD, USA 29-30 agosto 2011
- University of Cambridge, UK, settembre 2017

#### Reviewer per riviste scientifiche

- AJNR (American Journal of Neuroradiology)
- Neuroradiology (Official Organ of the European Society of Neuroradiology)
- Stroke (Journal of the American Heart Association)
- Journal of Neurology
- Interventional Neuroradiology
- Clinical Neuroradiology

#### Editorial Board di riviste scientifiche

- Neuroradiology

#### Advisory Boards

Membro di Advisory Boards delle più importanti industrie internazionali per la ricerca e lo sviluppo di materiali e delle tecniche da utilizzare nella pratica clinica:

- Johnson & Johnson
- Medtronic
- Microvention
- Stryker
- Acandis,
- Balt



## FORMAZIONE

### CORSI E CONGRESSI

Ha partecipato, prevalentemente in qualità di relatore, ad una infinità di congressi, meeting, incontri, riunioni, quasi tutti di valore scientifico dubbio se non addirittura palesemente nullo.

Si ricordano solo le occasioni di maggior rilievo scientifico e di maggior contenuto formativo:

- **ABC-WIN Val d'Isère**: la più importante riunione annuale dei Neuro Interventisti provenienti da tutto il mondo, tutti gli anni consecutivamente per 33 anni dal 1986

#### - Incontri di Morbi-Mortalità ad invito

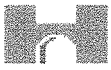
- Ideatore, promotore ed organizzatore dell'incontro di discussione di casi di morbi-mortalità fra Neuroradiologi Interventisti italiani, che si tiene annualmente a Montegridolfo in Romagna e che rappresenta l'incontro più significativo nella nostra specialità: MoMoMo, giunto alla sua 17ma edizione
- American Peer Review in Jackson Hole, Wyoming, USA sin dalla prima riunione per più di quindici anni (unico rappresentante italiano)
- European Peer Review in Geinberg, Austria, in tutte le sue 20 edizioni annuali
- First Nordic M&M meeting, Oslo (invitato per collaborare a tenere a battesimo questa nuova iniziativa), 2005
- East European M&M meeting, tutti gli anni dal 2009

#### - Faculty

- Basic Courses of Aneurysm Treatment dal 1995 al 2000 University of Oxford, Oxford, UK
- Advanced Courses dal 2001 al 2018 University of Oxford, Oxford, UK
- ESMINT (European Society of Minimally Invasive Neurological Therapy, di cui è anche cofondatore) Teaching Courses dal 2008
- innumerevoli corsi e training in Italia, Europa, Nordamerica, Sudamerica, Asia, Africa e Australia

### PUBBLICAZIONI

Non ha mai creduto nella validità pratica e nel contenuto scientifico della grandissima maggioranza di ciò che viene pubblicato (opinione fortificata dall'attività di Reviewer per alcune delle più prestigiose riviste del settore), per cui ha evitato per quanto possibile di aggiungere proprie pubblicazioni a quanto già a disposizione. Ciò nonostante non ha potuto impedire la messa a stampa di numerosi lavori prevalentemente inutili, rapidamente dimenticati e immediatamente superati dall'accumularsi delle conoscenze successive.



**FORMAZIONE**

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA                      ITALIANA

ALTRE LINGUE                      INGLESE, FRANCESE

- Capacità di lettura                      buono
- Capacità di scrittura                      buono
- Capacità di espressione orale                      buono

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

HA LAVORATO CON PASSIONE ED IMPEGNO APPROFONDENDO I TERMINI SCIENTIFICI DELLA PROFESSIONE CON COLLOQUI FREQUENTI ED INTENSI CON I PROPRI COLLEGHI MERITEVOLI, MA SOPRATTUTTO CON TUTTE LE PERSONE SOFFERENTI CHE SI SONO RIVOLTE A LUI.

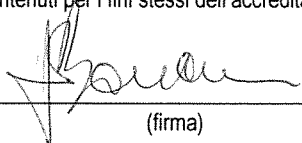
DA SEMPRE SPERA IN UNA MEDICINA PER TUTTI, SENZA DISTINZIONI DI CREDO, DI RAZZA, O DI ESTRAZIONE SOCIALE. UNA MEDICINA PER LA SALUTE. NON PER IL GUADAGNO.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

SI APPLICA ALLA NEURORADIOLOGIA DAL 1977, DAPPRIMA AL POLICLINICO DI MILANO, POI PRESSO L'OSPEDALE NIGUARDA, CON FREQUENTI STAGE ALL'ESTERO, APPLICANDOSI A TUTTE LE NUOVE METODICHE SIN DAL LORO INIZIO (TAC, RM, DSA, US, ANGIO-RM, ANGIO-TAC, ECC.)

Ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2006 n. 196, autorizzo la pubblicazione del curriculum e l'utilizzo dei dati contenuti per i fini stessi dell'accreditamento ECM.

Mibuo, 5.6.2018

  
\_\_\_\_\_  
(firma)