

BREVI NOTE BIOGRAFICHE DI

ROBERTO DE CASTRO

UROLOGO PEDIATRA

Già, Primario dell'U.O.C. di Chirurgia Pediatrica, Ospedale Maggiore di Bologna

Già, Primario e Capo Divisione Urologia Pediatrica, Dipartimento di Urologia, King Faisal Specialist Hospital and Research Centre, Riyadh, Arabia Saudita

Attuale Responsabile del Reparto Convenzionato Specializzato di Urologia e Chirurgia Pediatrica, Centro di Chirurgia Ricostruttiva Urologica e dei Difetti dello Sviluppo Sessuale del Bambino e dell'Adolescente, presso la C.d.C. Professor Petrucciani, Lecce

Attuale Responsabile dell'Attività Privata di Chirurgia Urologica Pediatrica e Ambulatorio di Urologia Pediatrica, presso la C.d.C. Privata Villalba, Bologna

Attuale Responsabile dell'Attività Chirurgica Specialistica della "Associazione Internazionale Thien Nham Friends Group per la Chirurgia Ricostruttiva degli Organi Genitali nei Bambini", sede Hanoi, Vietnam

Il Dottor Roberto De Castro (RDC) è nato il 16 ottobre 1949

Dal febbraio 2010, RDC ricopre il ruolo di Responsabile della U.O. Convenzionata di Urologia e Chirurgia Pediatrica della C.d.C. Professor Petrucciani di Lecce e svolge Attività Chirurgica e Ambulatoriale Specialistica di Urologia Pediatrica presso la C.d.C. Privata Villalba di Bologna.

Nel corso della sua carriera, RDC aveva in precedenza assunto diverse posizioni cliniche e accademiche, tra le quali:

Primario dell'U.O.C. di Chirurgia Pediatrica dell'Ospedale Maggiore di Bologna dal luglio 2002 al gennaio 2010.

Primario di Urologia Pediatrica e Capo Divisione di Urologia Pediatrica, Dipartimento di Urologia, al King Faisal Specialist Hospital & Research Centre (KFSH&RC), Riyadh, Arabia Saudita dall'ottobre 1998 al luglio 2002;

Professore Incaricato di Chirurgia Pediatrica all'Università di Perugia e Consulente di Chirurgia Pediatrica all'Ospedale Universitario di Perugia;

Professore di Chirurgia Pediatrica alla Scuola di Specializzazione in Chirurgia Pediatrica, Università di Bologna e Capo Reparto di Urologia Pediatrica, Dipartimento di Pediatria, Ospedale Universitario San Orsola.

Nel periodo Saudita e nella sfera del Health Outreach Program del KFSH&RC di Riyadh, RDC ha esteso le sue attività cliniche e accademiche presso il KFSH&RC di Jeddah, il King Fahad Central Hospital di Gizan, il King Khalid Hospital di Najran, ed il Suleimania Children's Hospital di Riyadh.

RDC è, dalla fondazione, Membro Effettivo della Società Europea di Urologia Pediatrica (ESPU), dove ha ricoperto il ruolo di Membro del Board del Comitato Educazionale dal 2007 al 2011. Dalla fondazione, è Membro effettivo della Società Internazionale dei Disordini dello Sviluppo Sessuale (ISHID), dove è Membro del Board Direzionale. RDC ha

fondato il Club di Urologia Pediatrica di Riyadh nel 1998 (attualmente divenuto Saudi Pediatric Urology Society) ed il Club di Chirurgia Pediatrica dell'Emilia Romagna nel 2002.

RDC ha svolto la sua formazione in Chirurgia Generale, Chirurgia Pediatrica e Urologia Pediatrica principalmente presso l'università di Bologna, tuttavia, sono stati molto importanti i lunghi periodi di studio effettuati presso prestigiose Istituzioni Mediche estere, quali la Liverpool University (Alder Hey Children Hospital, Division of Paediatric Urology) e la London University (Department of Paediatric Urology, Great Ormond Street Sick Children Hospital) e le visite di formazione effettuate in numerosi Centri esteri di Urologia Pediatrica, quali la University of Marseilles in Francia e gli Ospedali di Baltimore, Philadelphia, Boston, Seattle, and Ann Arbor negli Stati Uniti d'America.

Più di recente, RDC ha iniziato una consistente e assidua attività di “Professore in Visita su invito”, presso numerose ed importanti Ospedali Italiani ed Esteri, dove è stato chiamato ad eseguire complessi interventi chirurgici per i quali gli viene internazionalmente riconosciuta la competenza e, per alcuni, l'esclusiva. Si citano gli Ospedali Italiani di Perugia, Parma, Alessandria, San Giovanni Rotondo, Ferrara, Rimini, Roma (Bambino Gesù), Roma (San Camillo), Novara, Modena, Padova, Vicenza, Torino, Trieste, Napoli, Potenza, Lecce e gli Ospedali Esteri di Khulna (Bangladesh), New Delhi (India), Amman (Giordania), Damasco and Aleppo (Siria), King Khalid University Hospital Riyadh (Arabia Saudita), Sao Paulo, Rio de Janeiro and Salvador (Brasile), Cairo (Egitto), Lisbona (Portogallo), Bogotá (Colombia), Istanbul (Turchia), New York e Providence (USA), Bergen (Norvegia), Auckland (Nuova Zelanda), Jakarta (Indonesia), Parigi (Francia) e Hanoi, Danang e HCMC (Vietnam).

RDC ha frequentato, fin dalla fondazione nel 1999, i Congressi della Società Europea per l'Urologia Pediatrica (ESPU), presentando relazioni, comunicazioni, moderando sezioni scientifiche, vincendo il primo premio per la migliore ricerca clinica nel 1996 e nel 2007, ed essendo “Faculty Member” nei Corsi di Aggiornamento dal 2005 al 2010; ha frequentato negli ultimi 25 anni i Congressi dell'American Academy of Pediatrics, Sezione di Urologia (USA), presentando comunicazioni; ha frequentato dalla fondazione nel 2005, i Congressi ed i Corsi di Aggiornamento della Società Internazionale dei Disordini della Sfera Sessuale, presentando comunicazioni, presiedendo sezioni scientifiche, presentando la Conferenza d'Onore (Asopa Lecture) nel 2007 e svolgendo complessi interventi chirurgici in diretta televisiva.

RDC è stato “Faculty Member” del Corso di Aggiornamento ICCS (International Continence Children Society sulla Incontinenza Urinaria nel 2008.

Al Congresso 2008 dell'AUA (American Urological Association), alla riunione del GURS (Society of Genitourinary Reconstructive Surgeons), RDC ha presentato la conferenza “Phalloplasty in Infants”.

RDC è stato il Direttore del Postgraduate Teaching Course on Pediatric Urology & live Surgery, organizzato a Bologna nel 2007.

Al Primo Congresso Mondiale di Urologia Pediatrica, tenuto a San Francisco nel 2010, RDC è stato Faculty Member ed ha presentato 2 Letture alle Master Classes sulla Chirurgia dei Genitali Maschili e Femminili

Nel campo dell'Urologia Pediatrica, RDC è autore di 4 libri, 200 articoli scientifici e capitoli di libri di testo e oltre 150 abstracts.

Le aree di speciale interesse di RDC sono la chirurgia ricostruttiva degli organi genitali e dell'apparato urinario inferiore, l'incontinenza urinaria e il Complesso Estrofia-Epispadia.

Nel 1997 e 1998, RDC ha introdotto nella Letteratura Medica Internazionale (J. Urol. & J Pediatric Surgery) un nuovo approccio chirurgico per la cura di patologie congenite e acquisite di organi situati profondamente all'interno della pelvi, chiamata “Anterior Sagittal Trans-Ano-Rectal Approach” (ASTRA). In seguito, RDC ha popolarizzato l'ASTRA (senza colostomia protettiva) in numerosi Congressi Internazionali e Workshops con dimostrazioni Live-Surgery. L'ASTRA è utilizzata come approccio di prima scelta in preminenti Centri di Urologia Pediatrica, come confermato dall'articolo multicentrico del 2012 sul J. Urol. (Canada, USA, Brasile e Italia).

Nel 2005, RDC ha introdotto (J. Urol.) la sua originale e nuova tecnica di “Early Phalloplasty in Infants and Children affected by Penile Agenesis”. Questa innovativa nuova strategia chirurgica ha contribuito a modificare la storica consuetudine di re-assegnazione del sesso femminile in questi sfortunati bambini, che aveva generato risultati psicologici inaccettabili. Inoltre, la “De Castro's neo-phalloplasty” è stata applicata in altre gravi inadeguatezze peniene, congenite e acquisite. RDC è stato invitato a eseguire la sua tecnica in molti e prestigiosi Centri Internazionali di Urologia Pediatrica, in Nord e Sud America, Europa, New Zealand, Middle & Far East, North Africa. Al Congresso Annuale ESPU nel Maggio 2012 a Zurigo in Svizzera, RDC ha presentato la sua intera esperienza di falloplastica

nell'infanzia, fanciullezza e adolescenza in pazienti affetti da agenesia peniena, estrofia cloacale, micro-pene rudimentario, PAIS, amputazione traumatica e iatrogenica.

Marzo 2014

Roberto De Castro