



MEMBRI DELLA DCB ACADEMY



Sara Malakouti, MD, è medico e ricercatore, candidata alla specializzazione in cardiologia. Si è laureata presso l'Università degli Studi di Milano (UniMi). Si è formata e ha acquisito esperienza medica in molti ospedali milanesi di alto livello, tra cui Policlinico, Humanitas, San Paolo, San Donato, ecc. È stata ispirata a intraprendere una carriera nel campo della cardiologia dopo essere diventata membro della DCB Academy, dove ha acquisito conoscenze cardiologiche avanzate ed è stata autrice di articoli scientifici. È impegnata a fornire una medicina basata sull'evidenza con un'attenzione particolare alla cura del paziente.

È convinta che i medici debbano sempre curare il paziente, non la diagnosi.



Sindhur Gollamudi, MD, ha conseguito il dottorato in Medicina presso Università Americana di Antigua nel 2020, seguito da un programma di certificazione Core Clerkship presso la Florida Scuola Universitaria Internazionale di Medicina nel 2019 e ha continuato la sua rigorosa formazione con una residenza preliminare in chirurgia generale e una residenza in medicina interna presso il Brooklyn Centro Ospedaliero. Nel corso della sua carriera, è stata attivamente coinvolta nella ricerca clinica, presentando i suoi risultati a prestigiosi convegni e pubblicando su riviste ad alto impatto su argomenti che vanno dalla cardiologia alla salute delle donne.



Sylwia Iwańczyk, MD, si è laureata presso la Poznan Università di Scienze Mediche in Polonia nel 2014 e ha poi completato una formazione di sei anni in cardiologia generale presso la prima Clinica Cardiologica di Poznan. Inoltre, ha terminato la formazione come cardiologo interventista nel 2020. Nel 2021 ha ottenuto il titolo di dottore in scienze mediche e attualmente è docente accademico. La cardiologia interventistica è diventata la sua passione e una fonte di sfide professionali. I suoi interessi in particolare sono gli interventi coronarici complessi, la fisiologia e le immagini coronarico e la valutazione della disfunzione microvascolare.



Rima Chaddad, MD, è una cardiologa dedicata il cui viaggio nel settore è stato guidato da un impegno incrollabile per la cura dei pazienti, l'innovazione e il progresso delle conoscenze mediche. Ha conseguito la specializzazione in cardiologia in Libano e attualmente lavora come borsista di primo anno in cardiologia interventistica all'Università di Parigi (Universite), presso il GHEF Josef MHA. È una figura rispettata nella comunità medica. Spinta da un'incessante ricerca dell'eccellenza, rimane ferma nella sua missione di trasformare il panorama delle cure cardiovascolari e migliorare i risultati per i pazienti in tutto il mondo.

Jacinthe Khater è una candidata al dottorato 2027. Intreccia il racconto della sua vita con una fervente dedizione alla cardiologia, in particolare alla cardiologia interventistica. Il suo cuore batte al ritmo della passione per la ricerca, incarnando la saggezza di Leonardo da Vinci secondo cui "l'apprendimento è l'unica cosa che la mente non esaurisce mai, non teme mai e non rimpiange mai". Alla ricerca della conoscenza, si immerge con gioia nel panorama in continua evoluzione della medicina, abbracciando il potere trasformativo del continuo miglioramento personale.



Marco Frazzetto, MD, ha frequentato la Facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro. Laureato con lode nel 2018. In 2019, ha iniziato 4 anni di Specializzazione in Cardiologia presso l'Università degli Studi di Catania. Si è occupato principalmente di cardiologia interventistica, malattie coronariche e cardiache strutturali. Ha inoltre frequentato 6 mesi di Borsa di Studio in Cardiologia Interventistica a Massa, in Toscana, presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche, sotto la guida del Dott. Berti. Ha conseguito la specializzazione in Cardiologia con lode nel novembre 2023. Da luglio 2024 è Ricercatore in Cardiologia Interventistica e Cardiologia Strutturale presso University Hospitals, Harrington Heart and Vascular Institute, Cleveland Medical Center, Cleveland, OH, USA con il Prof. Attizzani e il Prof. Cortese. Appassionato di ricerca, ha conseguito, nel settembre 2024, il Master of Science di II livello in Biostatistica Avanzata presso l'Università di Padova.

Leontin Lazar, MD, è un medico specialista in cardiologia che lavora in Romania. È candidato al dottorato di ricerca, con la tesi in corso dal titolo: "The modern interventional approach of complex coronary lesions". Ha completato una borsa di studio in cardiologia interventistica per interventi coronarici complessi nel 2021 a Milano, Italia, sotto la supervisione del Prof. Bernardo Cortese.



Giovanni Occhipinti, MD, è Fellow in Cardiologia Interventistica presso la Clinica Ospedaliera di Barcellona (Spagna). Ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma nel 2018 (Italia), seguita dalla Specializzazione in Cardiologia presso l'Università degli Studi di Catania (Italia), completata nel 2023. È autore di oltre 30 manoscritti e ha contribuito a 3 capitoli di libri di testo. Nel 2024 ha ricevuto l'EAPCI Fellowship Grant dalla European Society of Cardiology. È membro attivo di diversi gruppi di lavoro della Società Europea di Cardiologia, tra cui Trombosi, Farmacoterapia Cardiovascolare, Aterosclerosi e Biologia Vascolare e Fisiopatologia Coronarica e Microcircolazione. Ha lavorato come revisore invitato per riviste ad alto impatto come l'European Heart Journal, JACC Cardiovascular Interventions ed EuroIntervention, tra le altre. Ha anche contribuito al Local Editorial Board di EuroIntervention Journal.

Irfan Ullah, MD, si è laureato in medicina presso il Kabir Medical College di Peshawar, in Pakistan, e ha conseguito un MPH presso la Khyber Medical University. Attualmente presta servizio come medico residente presso il Khyber Teaching Hospital. Ha maturato una significativa esperienza nella pratica clinica e nella ricerca cardiovascolare. I suoi principali interessi di ricerca riguardano la cardiologia interventistica, in particolare il pallone rilascio di farmaco, la stenosi in-stent e la rivascolarizzazione coronarica principale sinistra. Eccelle nel monitoraggio dei progressi degli studi clinici, nel supporto ai team di ricerca e nell'implementazione di metodologie innovative per migliorare i risultati della ricerca. Noto per la sua leadership nel coordinare i progetti e nel fornire costantemente risultati di grande impatto e di alta qualità, il Dr. Irfan Ullah si dedica al progresso della pratica cardiologica attraverso la ricerca e l'eccellenza.



Antoine El Khoury, MD, è un medico professionista che si è laureato presso la Università libanese nel 2017 con una laurea in medicina, seguita da una specializzazione in medicina interna nel 2020. Nel 2021 ha conseguito una laurea magistrale in neuroscienze presso la LU. Continuando il suo percorso accademico, nel 2023 ha conseguito la laurea in cardiologia presso la Università di Balamand, oltre ai diplomi in immagini cardiovascolare non invasivo presso la Università di Bordeaux e in cardiologia avanzata presso Università Paris Sorbonne. Attualmente, sta svolgendo una borsa di studio in cardiologia interventistica in Francia, mantenendo un forte interesse per la ricerca in questo campo.

Wojciech Wanha, MD, PhD, è cardiologo interventista e ricercatore presso la Università di Medicina della Slesia in Polonia. È specializzato in cardiologia interventistica ed elettroterapia. L'area principale dei suoi interessi di ricerca è la cardiologia invasiva, in particolare: palloncini rivestiti di farmaci, stento di nuova generazione a eluizione di farmaci, immagini intravascolare mediante tomografia a coerenza ottica (OCT) ed ecografia intravascolare (IVUS), tecniche di restenosi in-stent e di trattamento delle coronaropatie calcificate, litotrissia intravascolare (IVL), shock cardiogeno e occlusione dell'appendice atriale sinistra.

Filippo Luca Gurgoglione, MD, si è laureato presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italia, e ha poi ricevuto una formazione specialistica in cardiologia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italia, nel 2021. Attualmente è stato dottorando presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma. È stato correlatore di quasi 10 tesi di laurea in medicina e chirurgia. Inoltre, è autore di oltre 30 pubblicazioni su riviste peer-reviewed con un H-indice di 8.



Jegan Sivalingam, MD, è un cardiologo interventista formatosi al Collegio Medico Cristiano Vellore, in India. Attualmente lavora come borsista PCI presso il Gloucester Royal Hospital, UK. Si interessa di cardiopatie strutturali e di PCI complesse. Mira alla diagnosi precoce e all'intervento per ridurre l'impatto delle malattie cardiovascolari. La sua passione è consentire ai pazienti di essere partecipanti attivi nel loro percorso per la salute del cuore.

Bharat Khialani, MD, è un cardiologo interventista e medico peri operatorio, formatosi a Melbourne, Australia, con una borsa di studio interventistica all'estero presso il ospedale Royal Papworth di Cambridge, UK. Ha esperienza di stenting coronarico complesso prevalentemente attraverso l'approccio radiale, FFR e immagini intracoronarico (ablazione rotatoria IVUS/OCT)/ aterectomia orbitale/IVL e angioplastica DCB. Bharat ha anche conseguito un laurea magistrale in salute pubblica e una laurea magistrale in medicina peri operatoria ed è ben esperto nella gestione peri operatoria dei pazienti sottoposti a chirurgia non cardiaca.

Muhammad Waqas Mazhar, MD, è consulente cardiologo interventista presso il King Fahd Specialist Hospital di Tabuk, KSA. È stato consulente cardiologo interventista presso il RIC, Pakistan. Attualmente è membro della DCB Academy, dell'APSIC e dell'ESC, dell'EAPCI, dell'Euro CTO Club e dell'ESC.



Sandeep Basavarajaiah, MD, è consulente cardiologo presso il Good Hope Hospital e l'Heartlands Hospital. Si occupa anche di ambulatori comunitari presso il Samuel Johnson Hospital di Lichfield. La sua area d'interesse sub-specialistica è la cardiologia interventistica (posizionamento di stent nelle arterie cardiache) in contesti sia stabili che instabili. È anche responsabile della ricerca presso l'Heartlands Hospital e intraprende diversi progetti di ricerca per migliorare l'assistenza ai pazienti. Organizza inoltre regolarmente diverse attività accademiche, sia a livello regionale che nazionale.

Khaled Hamada, MD, è specialista in cardiologia presso l'Air Forces Specialized Hospital in Egitto. (Dicembre 2018-oggi). Attualmente lavora come assistente alla cattedra di cardiologia presso l'Università di Kafrelsheikh, in Egitto. (maggio 2018-presente). È stato specializzando in cardiologia presso il ospedale universitario di Tanta, Egitto. (Novembre 2014-Maggio 2018).

Jasim Hasan, MD, viene dal Bahrein ed è attualmente residente nel programma di specializzazione in cardiologia francese (diplôme d'études spécialisées de cardiologie et maladies vasculaires, CHU Amiens). Ha un diploma di ecocardiografia, che è un programma di 2 anni (DIU ecocardiografie). Inoltre, è attualmente al primo anno del diploma francese in cardiologia interventistica (DIU cardiologieinterventionnelle). Sta progettando d'intraprendere un percorso di carriera verso gli interventi strutturali. Ha un particolare interesse per la ricerca ed è stato coinvolto in progetti vicini alla sua specialità.

Krupal Reddy, MD è un cardiologo interventista formato in DM MRCP, UK. Lavora come specialista in cardiologia interventistica a Dubai. Le sue aree d'interesse sono gli interventi coronarici complessi IVUS, OCT, FFR e TAVR.



Amit Munjal, MBBS, MD, DNB, FSCAI è cardiologo senior e direttore medico presso il ospedale multi specialistico Dr. Asha memorial Munjal, Fatehabad (India). La sua area di interesse è la cardiologia clinica, l'imaging cardiaco e la cardiologia interventistica, con particolare interesse per la DCB. Ha diverse pubblicazioni in riviste nazionali e internazionali.