



Bác sĩ Whang Hwee Yong

MBBS (UK), MRCP (UK), FRCP (Edin), FACP (USA), Thành viên danh dự Hội đồng Y khoa Hoa Kỳ chuyên ngành Nội khoa và Ung bướu

Sau khi đã hoàn thành khóa đào tạo về chuyên ngành ung bướu tại Bệnh viện Hoàng gia Marsden ở London, Anh, Bác sĩ Whang Hwee Yong tiếp tục trải qua khóa đào tạo nghiên cứu sinh và sau đó được bổ nhiệm làm Phó khoa Nội/ Phó giáo sư tại M.D. Anderson, Houston, Hoa Kỳ.

Bác sĩ Whang còn là thành viên của Royal College of Physicians (Anh), thành viên Hội đồng Nội khoa Ung bướu Mỹ, Hiệp hội nghiên cứu Ung bướu Mỹ và Tổ chức Ung bướu lâm sàng của Mỹ từ năm 1977. Vào năm 1984, bà được bầu vào Hội đồng các trường đại học Y khoa Mỹ đồng thời trở thành thành viên của Học viện Y khoa Singapore.

Trong thời gian còn là giảng viên tại Trung tâm Ung bướu MD Anderson của Mỹ, bác sĩ Whang đã tham gia nhiều hoạt động nghiên cứu, và là người tiên phong trong quá trình nghiên cứu liệu pháp phát triển giai đoạn I/II và các quy trình điều trị cho bệnh ung thư vú, ung thư não nguyên phát và di căn hệ thần kinh trung ương. Bà đã phát hành hơn 60 bài tham luận được đánh giá cao và bà thường được mời làm diễn giả ở nhiều hội nghị quốc tế. Trong nhiệm kỳ của bà tại Trung tâm Ung bướu MD Anderson, các bài tham luận của bà đều được chọn để diễn thuyết tại các cuộc hội nghị ACSO và AACR.

Bà đặc biệt quan tâm đến các nghiên cứu ung thư liên quan đến hóa trị và dược lý lâm sàng, vú, hệ thần kinh trung ương và di căn gan. Bác sĩ Whang có hiểu biết sâu rộng về nhiều bệnh ung bướu, chuyên sâu về khối u đặc, đặc biệt là ung thư vú, phụ khoa và ung thư gan.

Các chuyên khoa sâu: Ung thư vú, hệ thần kinh trung ương, và di căn gan.



Bác sĩ Tan Yew Oo

MBBS, FRCP (Canada), FACP (USA), FRACP (Aus), FRCP (UK), FRCP (Glasg), FAMS (Ung bướu), Thành viên danh dự Hội đồng Y khoa Hoa Kỳ - chuyên ngành Nội khoa, Huyết học và Ung bướu

Bác sĩ Tan Yew Oo từng là giáo sư giảng dạy khoa Y trường Đại học Quốc gia Singapore NUS, trưởng khoa Y của Bệnh viện Đại học Quốc gia NUH và trưởng khoa Huyết học – Ung bướu. Ông từng là giảng viên tại trường Đại học Quốc gia Singapore NUS từ năm 1978 đến năm 1993. Trong nhiệm kỳ của mình, ông là người sáng lập ra chuyên ngành Ung bướu tại Bệnh viện Đại học Quốc gia Singapore. Sau khi chuyển sang lĩnh vực tư nhân, ông vẫn giữ nguyên phong thái tích cực trong công tác giảng dạy y khoa và chăm sóc sức khỏe.

Hiện tại, Ông đang công tác trong Ủy ban Đào tạo chuyên khoa Ung bướu, học viên Y khoa Singapore, chủ tịch Ủy ban Ung bướu Quốc gia, Hội đồng nghiên cứu y khoa và tư vấn cho Hiệp hội Khoa học Sức khỏe.

Hiện tại, ông là giám đốc của SingHealth, thành viên của Hội đồng Medishield Life, Cơ quan chăm sóc của Bộ Y tế và thành viên Hội đồng của Ủy ban Cố vấn Ung thư Quốc gia. Ông đưa bệnh nhân vào các thử nghiệm lâm sàng tại các phòng khám Icon.

Các bài báo của ông được xuất bản rộng rãi, ngoài ra ông còn được mời tham dự phát biểu tại các hội nghị y khoa quốc tế.

Các chuyên khoa: Ung thư phổi, ung thư vú, ung thư tiêu hóa, ung thư hạch và ung thư gan.



Bác sĩ Karmen Wong

MBBS (AUS), MRCP (UK), FRCP (Glasg), MMed (Int Med), FAM

Bác sĩ Karmen Wong được biết đến với cương vị một bác sĩ Ung bướu hàng đầu ở châu Á, với hơn 20 năm kinh nghiệm trong nghề. Bà được đào tạo về chuyên ngành ung bướu tại Bệnh viện Đại học Quốc gia (NUH), Trung tâm Ung thư Quốc gia Singapore (NCC) và Đại học California, San Francisco (UCSF) - trường đại học đứng đầu về nghiên cứu y khoa cũng như chăm sóc bệnh nhân qua chương trình học bổng HMDP.

Là một trong những người tiên phong về lĩnh vực điều trị ung thư vú đa khoa tại Singapore 20 năm trước ở NCC, bà đã tạo tiền đề cho việc điều trị các loại ung thư khác nhau với các bác sĩ từ nhiều chuyên ngành. Bác sĩ Wong cũng là người khởi xướng chương trình ghép tủy cho khối u đặc tại Bệnh viện Đa khoa Singapore (SGH) năm 1997. Bà đạt được giải thưởng thuyết trình tốt nhất tại Hội nghị Khoa học Thường niên lần thứ 9 ở SGH năm 1988.

Hiện tại bà đang điều hành một mạng lưới hỗ trợ ung thư cho các bệnh nhân của bà. Hơn nữa, bác sĩ Wong cũng có những nghiên cứu thử nghiệm lâm sàng khác nhau về phương pháp điều trị ung thư mới, trong đó bao gồm nghiên cứu thử nghiệm ComPLEment-1 đã được diễn thuyết trong các cuộc họp tại ASCO 2019 (Hiệp hội Ung thư Y khoa Hoa Kỳ) và ESMO 2018 (Hiệp hội Ung thư Y tế Châu Âu).

Bác sĩ Wong đã trình bày báo cáo đầu tiên của mình về thái độ của các bệnh nhân châu Á đối với việc điều trị ung thư vú tại Hội nghị hằng năm của Hiệp hội Ung bướu Mỹ năm 1999. Bà đã viết nhiều bài tham luận và các bài giảng trong tài liệu giảng dạy tại trường học. Bà cũng giảng dạy về các cập nhật trong điều trị ung thư tại các quốc gia trong khu vực Đông Nam Á.

Các chuyên khoa: Ung thư vú, ung thư dạ dày – ruột và ung thư phụ khoa.



Bác sĩ Kong Hwai Loong

MBBS (S'pore), MMed (Int Med), MRCP (UK), FAMS (Med Onc),
FRCP (Edin), MBA (USA)

Bác sĩ Kong Hwai Loong là Phó giáo sư kiêm nhiệm tại Đại học Quốc gia Singapore (NUS) và là chuyên gia về ung bướu tại Bệnh viện Đại học Y Quốc gia (NUHS). Bác sĩ Kong trước đây là Giám đốc điều hành của Hội đồng nghiên cứu y sinh (BMRC) và Phó giám đốc điều hành của Cơ quan khoa học, công nghệ và nghiên cứu (A * STAR).

Tốt nghiệp khoa y của Đại học NUS năm 1988, bác sĩ Kong được chứng nhận chuyên ngành bác sĩ Nội khoa sau khi ông nhận bằng Thạc sĩ Y khoa (Nội khoa) năm 1993 của NUS, đồng thời là thành viên tại Royal College of Physician (Anh). Năm 1998, ông đã nhận được bằng chứng nhận chuyên ngành Ung bướu Nội khoa và được bầu làm thành viên của Học viện Y khoa. Ông có bằng Thạc sĩ Quản trị Kinh doanh tại Massachusetts Institute Technology (MIT), Hoa Kỳ và được bầu làm thành viên của Royal College of Physicians (Edinburgh) năm 2004. Ông đã hoàn thành chương trình đào tạo huấn luyện y tế dành cho nghiên cứu sinh sau đại học tại Bệnh viện New York - Trung tâm y khoa Cornell từ năm 1995 đến 1997.

Bác sĩ Kong đã nhận được rất nhiều giải thưởng hàn lâm, bao gồm các giải thưởng trong thời gian học tại đại học y khoa NUS, học bổng của Bộ Y tế (MOH) dành cho nghiên cứu sinh của Hội đồng nghiên cứu y khoa HMDP tại New York, Hoa Kỳ. Bác sĩ Kong đã được trao Giải thưởng Nhà khoa học trẻ Singapore cho những thành tựu nghiên cứu về liệu pháp chống quá trình tạo mạch và liệu pháp gen. Ông cũng đã được trao tặng bằng khen của Hiệp hội Ung thư lâm sàng Hoa Kỳ (ASCO). Ông đã hai lần giành giải Cá nhân trẻ Xuất sắc tại Singapore vì những thành tựu ông đã đạt được trong nghiên cứu ung thư. Với những đóng góp lâu dài cho ngành giáo dục trung học ở Singapore, ông đã hai lần được vinh dự nhận Giải thưởng Giáo Dục của Bộ Giáo dục, vào năm 2007 và 2013. Dr Kong cũng nhận được Giải thưởng Ngày Quốc Khánh National Day của Tổng thống Singapore, vì sự đóng góp của ông cho nghiên cứu khoa học và quản trị nghiên cứu tại Singapore.

Trước đây, ông là Chủ tịch của Hiệp Hội Ung bướu Nội khoa của Học viện Y khoa, đồng thời là thành viên của Ủy ban Đào tạo Chuyên gia Bộ Y tế (Ung bướu Nội khoa) và Ủy ban Khoa học và Công nghệ giải thưởng Cá nhân trẻ xuất sắc Singapore. Ông đã từng là Thống đốc của Viện Raffles và Thống đốc trong nhiều năm của Trường Raffles Girls.

Bác sĩ Kong chuyên chẩn đoán và điều trị ung thư ở người lớn. Ông cũng thường xuyên giảng về các chủ đề liên quan đến ung thư và giới trẻ.

Các chuyên khoa: Ung thư vú, ung thư tiết niệu & sinh dục, dạ dày-ruột, ung thư phổi và ung thư tế bào hắc tố.



Bác sĩ Hsieh Wen-Son

BSc (USA), MD (USA), Khoa Nội (USA), Ung bướu Nội khoa (USA), thành viên danh dự của Hội đồng Nội khoa Hoa kỳ - ABIM (USA)

Bác sĩ Wen-son Hsieh chuyên điều trị nhiều loại bệnh ung thư và đóng vai trò rất quan trọng trong việc phát triển phương pháp chẩn đoán và điều trị nhắm trúng đích. Sau khi hoàn thành khoá Triết học và Tâm lý tại Đại học Oxford (chương trình học bổng Rhodes), Bác sĩ Hsieh đã tiếp tục việc học và nghiên cứu y khoa của mình tại Đại học John Hopkins và Đại học Duke. Sau khi hoàn thành quá trình đào tạo nội khoa và ung bướu, bác sĩ Hsieh làm việc tích cực trong nhiều lĩnh vực như điều trị bệnh nhân, giảng dạy và nghiên cứu toàn thời gian tại khoa y đại học Johns Hopkins, và tập trung chuyên sâu vào các bệnh ung thư huyết học. Ông vẫn giữ chức Trợ lý Giáo sư tại Đại học John Hopkins, và viện phó của trung tâm khoa học Ung thư Singapore (Cancer Sciences Institute), nơi ông tiếp tục tích cực phát triển các liệu pháp chẩn đoán, điều trị ung thư mới.

Với niềm say mê nghiên cứu trong lĩnh vực các liệu pháp tế bào nhắm trúng đích ung bướu, liệu pháp miễn dịch và chẩn đoán phân tử, Bác sĩ Hsieh đi đầu trong một số nghiên cứu quốc tế liên quan đến các trung tâm y khoa ở Singapore, Hồng Kông, Hàn Quốc, Philippines, Myanmar và Mỹ trong việc đánh giá các phương pháp điều trị mới và các xét nghiệm chẩn đoán cho ung thư hạch, ung thư vòm họng và ung thư tế bào gan.

Ông cũng hiện là nhà nghiên cứu chính cho hơn ba mươi thử nghiệm lâm sàng tập trung vào phương pháp điều trị mới cho nhiều loại bệnh ung thư. Bác sĩ Hsieh đã xuất bản hơn 80 bài báo khoa học, các bài tổng kết, các chương sách và tham gia diễn thuyết tại các hội thảo y khoa và khoa học trong khu vực và toàn thế giới. Bác sĩ Hsieh cam kết áp dụng các phương pháp trị liệu tiên tiến, chuẩn mực cho bệnh nhân, cũng như phát triển các phác đồ điều trị ung thư hiệu quả hơn.

Các chuyên khoa: Ung thư hạch, ung thư đầu cổ, ung thư phổi và ung thư gan.



Bác sĩ Daniel Chan

MBBS (Hons), MRCP (UK), FAMS (Ung bướu Nội khoa), FRCP (UK)

Bác sĩ Daniel Chan tốt nghiệp loại xuất sắc của chương trình tài năng khoa Y Đại học quốc gia Singapore (NUS) và tiếp tục được đào tạo nội khoa, nhận bằng MRCP (Anh) năm 2004. Ông tiếp tục được huấn luyện chuyên sâu về ung bướu tại Viện Ung bướu Đại học Quốc gia Singapore (Navonal University Cancer Institute). Ông đã hoàn thành năm học cuối quá trình thực tập của mình tại Đại học California, Los Angeles và Trung tâm Y khoa Cedars-Sinai. Ông có kiến thức dồi dào và kinh nghiệm sâu rộng trong điều trị ung bướu khi làm việc với các chuyên gia của UCLA và Cedars-Sinai theo chương trình hợp tác của NUH (Singapore) như Bác sĩ Ronald Natale (ung thư phổi), Bác sĩ Michael Lill (lympho), Bác sĩ Charles Forscher (sarcoma) and Bác sĩ Albert Lai (ung thư não). Ông cũng theo đuổi nghiên cứu chuyên sâu trong phòng thí nghiệm với Giáo sư nổi tiếng Phillip Koeffler về huyết học theo chương trình học bổng nước ngoài của hội nghiên cứu y khoa quốc gia (National Medical Research Council Overseas Fellowship)

Khi trở về nước, ông đảm nhiệm vai trò tư vấn cho Viện Ung bướu Đại học Quốc gia Singapore (National University Cancer Institute) và là giám đốc đào tạo bậc đại học (chuyên khoa ung bướu) tại Đại học Quốc gia Singapore. Ông cũng tham gia tích cực vào nghiên cứu điều trị ung bướu tại Cancer Science Institute Singapore và đã có một nghiên cứu mới từ NMRC về ung thư vú bộ ba âm tính. Ông là người đầu tiên ở Nam Á áp dụng liệu pháp miễn dịch PDL-1 (Pembrolizumab) trong điều trị lâm sàng vào tháng 10 năm 2014.

Các chuyên khoa: Ung thư vú, ung thư phổi, ung thư đại tràng, ung thư hạch, ung thư thần kinh và ung thư mô mềm.



Bác sĩ Robert Lim

MBChB, ABIM (Int Med), ABIM (Med Onc), ABIM (Heme), FRCP
(Edinburgh)

Bác sĩ Robert Lim tốt nghiệp ngành y (MBChB) tại hai Đại học St Andrews và Đại học Edinburgh. Sau đó, ông đã hoàn thành chương trình đào tạo cao học về nội khoa, và sau đó về huyết học và ung bướu tại Bệnh viện New York - Cornell University Medical College and Memorial Sloan Kettering. Bên cạnh các bằng cấp của Hiệp hội Y khoa Hoa kỳ như Nội khoa, Huyết học và ung bướu Nội khoa, bác sĩ Lim còn là thành viên của trường Royal College of Physicians in Edinburgh.

Sau khi trở về Singapore năm 1998, ông tập trung phát triển chuyên môn trong lĩnh vực ung thư dạ dày, đại tràng, gan và tuyến tụy. Ngoài các kỹ năng chăm sóc lâm sàng, ông là đồng tác giả của nhiều nghiên cứu quan trọng, có tầm ảnh hưởng cao cho điều trị lâm sàng về ung thư đại tràng và tuyến tụy. Là Trưởng khoa Huyết học (2005-2011) tại Viện Ung thư Đại học Quốc gia (National University Cancer Institute), Singapore. Đặc biệt, ông tập trung phát triển các liệu pháp điều trị mới và nâng cao hiểu biết và nhận thức về những đặc trưng bệnh ung bướu của người châu Á, qua đó giúp đỡ nhiều bệnh nhân và gia đình của họ.

Ông là thành viên của Ủy ban đào tạo chuyên sâu ung bướu (Specialist Training Committee in Medical Oncology), thực hiện nhiều hướng dẫn, tư vấn giá trị cho quá trình đào tạo các bác sĩ hàng đầu về nội khoa và ung bướu. Ngoài các chức vụ trên, ông cũng từng là Phó giám đốc của NCIS và hiện là ủy viên hội đồng của Dover Park Hospice, đảm nhiệm chức vụ chủ tọa ban kiểm toán y khoa.

Các chuyên khoa: Ung thư tiêu hóa, ung thư gan, và ung thư đại tràng.



Bác sĩ Shang Yeap

MBBS, FRACP (AUS), FAMS (Ung bướu Nội khoa)

Bác sĩ Yeap Heng Oon Shang đã hoàn thành bằng Cử nhân Y khoa và Phẫu thuật của Đại học Sydney và được trao tặng Học bổng Khoa học Quốc tế. Ông còn được mời làm thành viên của Hiệp hội danh dự quốc tế Golden Key vì thành tích học tập xuất sắc của mình.

Ông đã hoàn thành khóa đào tạo chuyên gia về ung bướu nội khoa tại Trung tâm Ung thư Crown Princess Mary, Sydney. Sau đó, ông tiếp tục niềm đam mê chăm sóc bệnh nhân ung thư với học bổng nghiên cứu lâm sàng tại Trung tâm thử nghiệm lâm sàng Sydney West. Trong suốt thời gian này, ông đã phát triển nhiều thử nghiệm lâm sàng cho bệnh ung thư vú, ung thư niệu sinh dục, thuốc điều trị ung thư mới, và được động học.

Kể từ đó, ông đã trình bày kết quả nghiên cứu của mình tại nhiều hội thảo quốc tế và cũng đã công bố những kết quả này trên các tạp chí khoa học bao gồm Tạp chí Ung thư lâm sàng.

Bác sĩ Yeap từng công tác tại Bệnh viện Johns Hopkins Singapore và Bệnh viện Tan Tock Seng từ năm 2011 đến năm 2015. Ông phụ trách phòng khám ung bướu tại Tan Tock Seng, tham gia nghiên cứu, và là thành viên chính của nhiều thử nghiệm lâm sàng cho bệnh nhân ung thư. Ông là một thành viên của Đại học Y khoa Hoàng gia Australasian và Học viện Y khoa Singapore. Ông là thành viên cũ của Hiệp hội Ung bướu và Ung thư lâm sàng Hoa Kỳ.

Bác sĩ Yeap có hơn 10 năm kinh nghiệm lâm sàng về ung bướu nội khoa. Ông tin rằng chăm sóc bệnh nhân ung thư toàn diện phải bao gồm chăm sóc cả sức khỏe thể chất, tinh thần và tinh thần của họ. Ông luôn mang đến tình thương, sự cảm thông sâu sắc, và kinh nghiệm điều trị phong phú cho từng bệnh nhân của mình.

Các chuyên khoa: ung thư vú, ung thư niệu sinh dục, ung thư đường tiêu hoá, ung thư phổi và ung thư tế bào hắc tố



Bác sĩ Lee Guek Eng

BsC, MBBS, MRCP, MMed

Bác sĩ Lee Guek Eng tốt nghiệp Đại học Quốc gia Singapore với bằng Cử nhân Y khoa, Cử nhân Phẫu thuật, sau khi lấy bằng Cử nhân Khoa học (Loại Ưu) về Sinh học Tế bào và Phân tử. Cô đã hoàn thành khóa đào tạo chuyên gia Ung bướu Nội khoa vào năm 2013 và làm việc tại Trung tâm Ung thư Quốc gia Singapore. Bác sĩ Lee chuyên về ung thư vú, đặc biệt tập trung nghiên cứu về đối tượng phụ nữ trẻ bị ung thư vú. Cô đã được trao học bổng nghiên cứu NMRC quốc tế vào năm 2016 với các công trình về ung thư vú và tham gia học tập tại Viện Ung thư Dana-Farber, chuyên nghiên cứu về những phụ nữ trẻ bị ung thư vú và ung thư vú liên quan đến thai kỳ.

Bác sĩ Lee tập trung nghiên cứu chuyên sâu và đã tham gia vào một số nghiên cứu của Singapore, bao gồm xác định các rào cản đối với sự tham gia thử nghiệm của dân châu Á và phụ nữ trẻ bị ung thư vú. Cô đã tham gia vào việc thiết lập một chương trình quốc gia cho những phụ nữ trẻ bị ung thư vú để giúp tăng cường nhận thức và giáo dục cộng đồng. Cô cũng được NMRC trao tặng một học bổng thứ hai trong Quỹ liên kết công nghiệp (IAF) cho nghiên cứu của mình trong một hợp chất mới để điều trị di căn não ở bệnh nhân ung thư vú giai đoạn tiến triển. Cô từng đại diện cho Singapore trong nhiều hội thảo về ung thư quốc tế ở nước ngoài và trình bày công việc nghiên cứu của mình rộng rãi trong tám năm qua.

Chuyên khoa sâu: Ung thư vú, phụ nữ trẻ bị ung thư vú, ung thư vú liên quan đến thai kỳ



Bác sĩ Ronald Ng

MBBS (HK), FRCP (Edin), FRCP (Glasg), FAMS

Ông tốt nghiệp Đại học Hong Kong năm 1969 với Huy chương Vàng ngành Nội khoa. Ông đã giữ nhiều vị trí quan trọng về học thuật và lâm sàng tại Đại học Hồng Kông và Bệnh viện Đại học Y khoa London, đồng thời là Nghiên cứu viên cao cấp tại Trung tâm Ung thư Memorial Sloan Kettering, New York.

Ông bắt đầu mở phòng khám tư nhân chuyên khoa huyết học ở Singapore tại Bệnh viện Mt Elizabeth từ năm 1984, và là Chủ tịch Hội đồng tư vấn y khoa Bệnh viện Mt Elizabeth từ năm 1993 đến năm 1995. Trước đây, ông là thành viên của Hội đồng nghiên cứu y khoa quốc gia Singapore, và hiện là thành viên của Hội đồng Đánh giá Thể chế Tập trung của Singhealth, chuyên chịu trách nhiệm xem xét các khía cạnh đạo đức của các công trình nghiên cứu. Ông cũng là một Người hòa giải chính của Trung tâm Hòa giải Singapore, và là thành viên của Hội đồng Giáo dục của Hiệp hội Bảo vệ Y khoa.

Các nghiên cứu và bài báo của bác sĩ Ng được công bố rộng rãi trong lĩnh vực huyết học, bao gồm các tạp chí hàng đầu như Ung thư và Huyết học. Các chuyên khoa sâu của ông là điều trị thiếu máu, đông máu và chảy máu.

Các chuyên khoa: Rối loạn đông máu và huyết khối, rối loạn tủy xương mãn tính và tăng sinh lympho bào.



Bác sĩ Ting Wen Chang

MBBS (Malaya), M Med, FAMS Huyết Học, FRCP (Glasg)

Bác sĩ Ting đã làm nghiên cứu sinh ngành huyết học tại Trường Quốc gia Wales ở Cardiff, Vương quốc Anh và Trung tâm Nghiên cứu Ung thư Fred Hutchinson, Seattle, Hoa Kỳ.

Bác sĩ Ting đã được trao học bổng Liên bang khoa y tại Đại học Malaya và Học bổng ASEAN Nội khoa tại Đại học Quốc gia Singapore. Ông đã tham gia dịch vụ tình nguyện tại một trung tâm cộng đồng nội thành, cũng như cống hiến 20 năm cho Nhóm dịch vụ máu (BSG).

Ông đã đóng góp cho sự phát triển của chương trình ghép tủy của Singapore và là thành viên của nhóm thực hiện thành công ca ghép tủy xương đầu tiên ở Singapore vào năm 1985. Ông là thành viên của Ủy ban Tư vấn Huyết học, Ủy ban Đào tạo chuyên gia trong sáu năm qua.

Ngoài ra, ông còn là chuyên gia huyết học tại BSG và Giám khảo Hội đồng Thi Huyết học.

Các chuyên khoa: Rối loạn đông máu và huyết khối, rối loạn tủy xương mãn tính và tăng sinh lympho bào.



Bác sĩ Choo Bok Ai

MBChB (UK), MRCP (UK), FRCR (UK), FAMS

Bác sĩ Choo tốt nghiệp Đại học Aberdeen, Vương quốc Anh năm 1998 và tiếp tục lấy bằng bác sĩ nội khoa sau đại học tại Đại học Y Hoàng gia Luân Đôn năm 2002. Ông đã hoàn thành khóa đào tạo bác sĩ chuyên khoa ung bướu vào năm 2007 tại Birmingham, Vương quốc Anh và một thành viên của Đại học Hoàng gia Anh cho Bác sĩ Xạ trị. Ông gia nhập Học viện Y khoa Singapore với tư cách là thành viên năm 2013 và hiện là Chủ tịch của Chương về Ung bướu xạ trị. Bác sĩ Choo là thành viên xuất sắc của Hiệp hội Ung thư Singapore năm 2011 và là Phó Giáo sư Y khoa tại Trường Y Yong Loo Lin, Đại học Quốc gia Singapore, từ năm 2011-2018.

Lĩnh vực của ông bao gồm các công nghệ xạ trị trúng đích, và điều trị ung thư vú, phụ khoa, đầu và cổ, da và mô mềm. Bác sĩ Choo có kinh nghiệm điều trị bằng các kỹ thuật như IMRT, IGRT, VMAT, RapidArc, SBRT và SRS. Ông đã hỗ trợ thiết lập hệ thống xạ trong dựa trên MRI cho kế cổ tử cung và nội sọ trong nhiệm kỳ của mình tại Bệnh viện Đại học Quốc gia từ năm 2009-2018, và đã giảng dạy tại các khóa sau đại học khác nhau trong khu vực.

Bác sĩ Choo là thành viên chính trong ba thử nghiệm lâm sàng và nghiên cứu về ung thư cổ tử cung, cũng như là thành viên hợp tác của chín nghiên cứu khác. Ông đã thành công đạt được các khoản tài trợ từ Viện Ung thư Quốc gia Singapore, Terry Fox và New Investigator Grant từ Hội đồng Nghiên cứu Y khoa Quốc gia Singapore. Ông đã xuất bản hơn 25 bài tham luận trên các tạp chí y khoa và viết một chương về nghiên cứu lâm sàng trong Bách khoa toàn thư về ung bướu xạ trị. Ông còn thường xuyên diễn thuyết tại các hội thảo ở địa phương, trong khu vực và quốc tế.

Bác sĩ Choo rất toàn tâm trong việc chăm sóc bệnh nhân từ chẩn đoán đến điều trị và hơn thế nữa. Năm 2010, ông thành lập Nhóm hỗ trợ bệnh nhân ung thư vòm họng NCIS, trong đó ông đóng vai trò cố vấn y tế, và bắt đầu dịch vụ hỗ trợ Befriender. Năm 2016, ông thành lập Nhóm hỗ trợ Sarcoma Singapore trong vai trò cố vấn y tế. Ông tổ chức các diễn đàn công cộng hàng năm để nâng cao nhận thức về bệnh ung thư và được trao Giải thưởng Ủng hộ bệnh nhân Singapore năm 2016. Năm 2017, ông thành lập Hội Dream Maker để trao những điều ước cho người bị bệnh nan y thời kỳ cuối. Năm 2018, ông đã nhận được một giải thưởng về chăm sóc Sức khỏe Nhân dân từ Tổng thống Singapore với tinh thần thật đáng trân trọng.

Bác sĩ có thể nói được nhiều thứ tiếng như tiếng Anh, tiếng Malay, tiếng Indonesia, tiếng Hoa phổ thông, tiếng Quảng Đông và tiếng Hakka.



Bác sĩ Francis Chin

MBBS (Spore) EU MSc of Rad Biol (distinction) (UCL, UK) FRCR
(Ung bướu lâm sàng (UK))

Bác sĩ Francis Chin là bác sĩ Xạ trị nhưng có cả kinh nghiệm về ung bướu nội khoa lẫn xạ trị. Ông là một học giả Đông Nam Á và Chevening, từng nhận học bổng của Chính phủ Singapore và Anh Quốc, và đạt hạng ưu khi học Thạc sĩ ngành Sinh học phóng xạ với học bổng EU. Bác sĩ Chin là sinh viên đầu tiên của châu Á được tham dự vào khoá học chuyên đào tạo chuyên gia sinh học phóng xạ và ung bướu xạ trị này của Ủy ban Châu Âu.

Trong suốt 20 năm qua, bác sĩ Chin làm việc tại Trung tâm Ung bướu Quốc Gia Singapore và hiện vẫn là bác sĩ hợp tác tại Bệnh viện Bà mẹ và Trẻ em (KK Women and Children), và đang nằm trong ban chỉ đạo của chương trình U não và u đặc ở trẻ em Viva-KKH.

Ông là Phó Chủ tịch của Hội đồng Nghiên cứu Thể chế về Ung thư/Huyết học tại SingHealth, và tư vấn cho IRBs HSA/DSRB. Ông cũng là thành viên của Ủy ban Đảm bảo Chất lượng SingHealth chuyên xem xét Quản lý Rủi ro Lâm sàng của tất cả các bệnh viện của SingHealth. Ông là thành viên của Ủy ban Hiện thực Liệu pháp Proton NCCS và là Điều tra viên chính trong Quỹ nghiên cứu quốc gia 10 triệu SGD cho chương trình trị liệu pháp proton kể từ năm 2017.

Bác sĩ Chin rất say mê quy trình cải tiến liên tục ung bướu xạ trị và đã lãnh đạo một số nhóm dự án Cải thiện Đảm bảo Chất lượng, bao gồm nhóm quản lý phát triển proton bức xạ. Ông giữ chức vụ Phó giáo sư kiêm nhiệm trong Chương trình lâm sàng ung thư học (ACP) của SingHealth DUKE NUS và ACP Nhi Khoa từ năm 2015. Các dự án về ung thư của ông đã được Cơ quan năng lượng nguyên tử quốc tế (IAEA) chọn là một trong những điểm nổi bật tại cuộc họp chuyên gia của IAEA.

Ông đóng vai trò chủ tịch của Tập đoàn Ung bướu xạ trị Đông Nam Á (SEAROG) từ năm 2017 đến 2018; SEAROG bao gồm các nhóm Ung bướu xạ trị của các nước Đông Nam Á, bao gồm Indonesia, Philippines, Malaysia, Singapore, Campuchia, Myanmar và Việt Nam. Từ năm 2006, SEAROG đã hợp tác với ESTRO để tổ chức các khóa học tại trường ESTRO ở địa phương để cải thiện chuyên môn và đào tạo chuyên gia xạ trị trong khu vực này. Ông hiện là thành viên ban biên tập của Đại học Hoàng gia Anh cho Bác sĩ Xạ trị, và cũng là một chuyên gia về sinh học phóng xạ, và là tác giả một chương trong Sách giáo khoa Chăm sóc Tích cực của Oxford, (ấn bản thứ hai) về ngộ độc phóng xạ. Vào năm 2020, Bác sĩ Chin được đề cử vào Trường Y Harvard với tư cách là ứng viên của chương trình Quản lý Lãnh đạo Đông Nam Á.

Bác sĩ Chin có kinh nghiệm trong nhiều loại bệnh ung thư, đặc biệt nhi khoa, ung thư mô mềm, ung thư phụ khoa và ung thư đường tiêu hóa.