

# ?

# KHẢNH ĐỊNH

## Vị thế, Trí tuệ và Bản lĩnh Người Thầy thuốc Việt Nam với Thế giới

Nhà hiền triết Saint J.Chrysostome đã từng nói rằng: "Con ong được ca tụng vì nó làm việc không phải cho chính mình mà cho tất cả". Điều đó thật đúng với những ai luôn biết vì người khác để làm việc, phấn đấu. Nhìn lại sự nghiệp và chặng đường mà GS.TSKH.BS Dương Quý Sỹ đã đi qua, người ta mới hiểu vì sao mỗi khi nhắc đến ông, những đồng nghiệp và thế hệ học trò đều dành cho ông một niềm mến yêu, kính trọng vô bờ. Đặc biệt, trong những ngày tháng tháng học tập và nghiên cứu khoa học ở người ngoài, ông luôn "đau đầu" một mong muốn duy nhất: mong muốn sớm được trở về "quê mẹ" để được cống hiến nhiệt huyết và trí tuệ của mình cho đất nước.





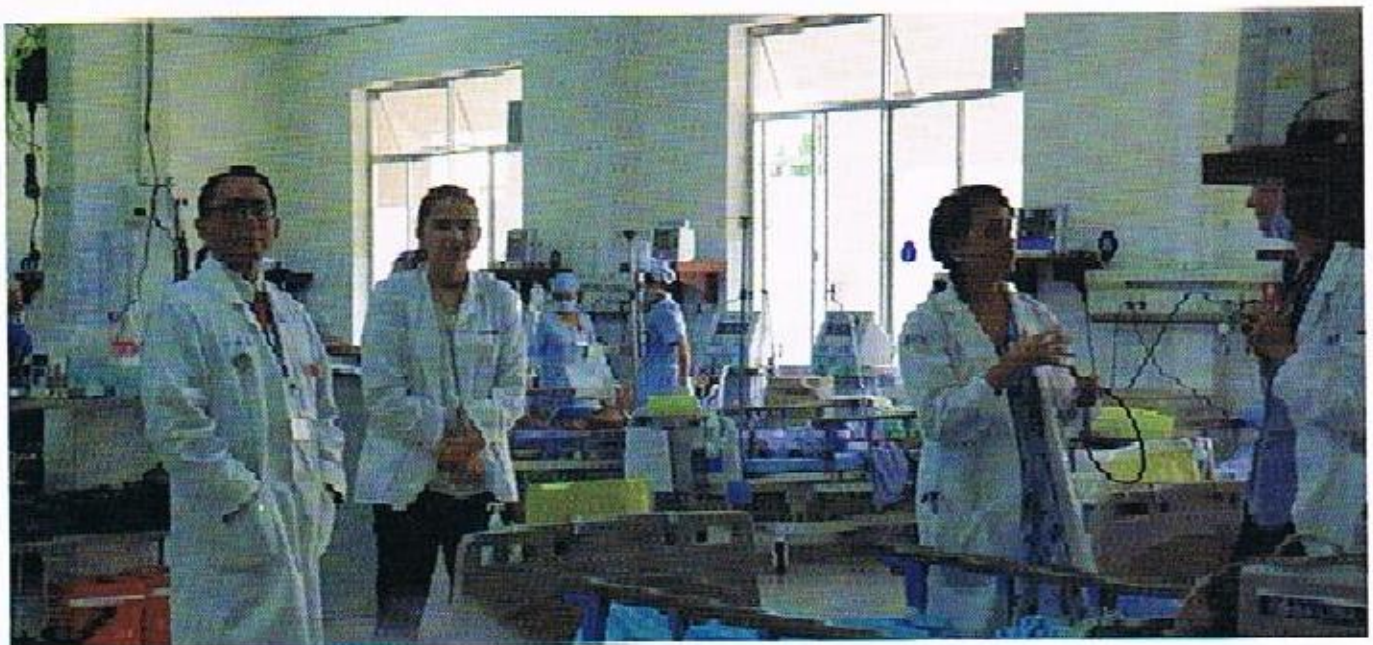
**NHỮNG BƯỚC CHÂN KHÔNG MỆT MỎI TRÊN HÀNH TRÌNH CHINH PHỤC TRI THỨC**

**T**UT.GS.TSKHT.BS Dương Quý Sỹ sinh năm 1967 trong một gia đình có truyền thống hiếu học ở thành phố Đà Lạt, tỉnh Lâm Đồng. Thành phố cao nguyên xinh đẹp có nền văn hóa và truyền thống địa phương đặc thù và đa dạng; nơi đây cũng đã sản sinh ra nhiều thế hệ các nhà tri thức luôn khát vọng vượt qua khó khăn, hoàn cảnh để đóng góp và gánh vác những trọng trách của cộng đồng. Năm 1991, sau khi tốt nghiệp bác sĩ (BS) đa khoa Trường đại học (ĐH) Y Dược TP. HCM, BS. Dương Quý Sỹ đã tiếp tục theo học hệ BS sơ bộ và chuyên khoa cấp I, chuyên ngành nội khoa (1992-1995) và kể từ năm 1993 về công tác tại Trường Cao đẳng Y tế Lâm Đồng theo yêu cầu của địa phương. Với niềm đam mê khoa học, học tập và mong muốn tiếp cận nền y học hiện đại thế giới, BS. Dương Quý Sỹ đã tự "mở lối đi riêng" bằng việc ra nước ngoài học tập và làm việc. Và, những thành công đã



GS.TSKHT.BS. Dương Quý Sỹ nhận hoa chúc mừng từ Ủy ban Nhân dân Tỉnh Lâm Đồng. Phó Tổng Trưởng tư Chính phủ, Nguyên Phó Chủ tịch UBND tỉnh Lâm Đồng trong buổi Lễ nhận bằng chứng nhận Giáo sư Y khoa Trường ĐHYK Penn State - Mỹ (tháng 4/2018).

đến với người thầy thuốc có nhiều khát vọng này: năm 1996 lấy bằng chuyên khoa hô hấp (Trung tâm Bệnh phổi Chevilly Larue, Pháp); từ năm 2001-2002, sang Pháp làm BS nội trú tại Khoa Hô hấp, Bệnh viện Haut-Lévêque - Bordeaux và lấy bằng đào tạo sau đại học về hô hấp của DII Bordeaux II - Victor Segalen;



GS.TSKHT.BS Dương Quý Sỹ giảng dạy cho các tác vi chuyên khoa và sinh viên Y khoa ĐH Penn State hàng năm bằng tiếng Anh tại BVĐK Lâm Đồng.





GS.TSKH.BS. Dương Quý Sỹ (người ngồi giữa), Chủ tịch Hội Y học Giốc ngủ Việt Nam nhiệm kỳ 2020 - 2025.

bác sĩ chuyên khoa của tại BV Haut Lévêque năm 2004-2005; năm 2006 là BS nội trú Khoa Hô hấp Bệnh viện Cochin – ĐH Y khoa Paris Descartes và là bác sĩ chuyên khoa của Khoa Hô hấp – Thăm dò chức năng Hô hấp – Tim mạch của Bệnh viện Cochin, giảng viên kiêm nhiệm ĐH Y khoa Paris Descartes từ năm 2007 - 2017. Trong suốt thời gian này, BS Dương Quý Sỹ đã theo học và lấy các bằng sau ĐH về bệnh lý hô hấp, tim mạch, thăm dò chức năng tại ĐH Y khoa Paris V, VI, VII thuộc Viện Sorbonne và ĐH Paris XII (Paris Est) – Cộng hòa Pháp.

Đặc biệt, năm 2009, BS. Dương Quý Sỹ đã tốt nghiệp xuất sắc TSKH tại ĐH Paris Est - Pháp, trở thành BS Việt Nam đầu tiên tốt nghiệp TSKH tại Pháp trong lĩnh vực sinh bệnh học hô hấp và là TSKH của Pháp đầu tiên đang làm việc tại Việt Nam. Sau khi quay về Việt Nam công tác từ năm 2012 và vẫn là BS chuyên khoa kiêm nhiệm Bệnh viện Cochin (cho đến năm 2017), tháng 11/2013, TSKH.BS. Dương Quý Sỹ được phong hàm Phó giáo sư Nhà nước và cũng là giảng viên trường cao đẳng nghề đầu tiên tại Việt Nam đủ điều kiện được phong hàm phó giáo sư. Đặc biệt hơn nữa, với những hoạt động hàn lâm trong đào tạo và nghiên cứu khoa học tại ĐH Y khoa Penn State - Mỹ (top 50 trường hàng đầu thế giới), tháng 2/2016, ông được ĐH Y khoa Penn State phong hàm Giáo sư Y khoa; đây cũng là bác sĩ Việt Nam đầu tiên nhận được trọng trách và vinh dự này.

Trên hành trình chinh phục tri thức với những bước chân không mệt mỏi, với sự tận tâm và tận lực, ông đã nhận được sự đền đáp xứng đáng. GS.TSKH.BS. Dương Quý Sỹ đã thực hiện hơn 100 công trình nghiên cứu khoa học đăng trên các tạp chí y học quốc tế và trên 50 công trình nghiên cứu đăng



**Nhà Khoa học SỨ MỆNH & VINH QUANG.**  
*Scientist - Mission and Glory*

trên Tạp chí Y học Việt Nam. Trong đó, nhiều công trình được ứng dụng vào thực tiễn như: “Nghiên cứu tần suất mắc bệnh hen phế quản và bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính tại Lâm Đồng để đề ra các biện pháp can thiệp” (2006-2008), “Nghiên cứu đa trung tâm về tần suất ngủ ngáy và ngưng thở khi ngủ ở Việt Nam” (2016-2018); đây là những nghiên cứu đầu tiên ở Việt Nam trong lĩnh vực tần suất bệnh hô hấp với cỡ mẫu lớn được công bố quốc tế và hợp tác với Hội Phổi Pháp - Việt (AFVP); công

trình: “Nghiên cứu ứng dụng việc đo oxít nitrít (NO) trong chẩn đoán và điều trị bệnh nhân hen phế quản nhằm tiết kiệm chi phí điều trị”, được báo cáo tại Hội nghị quốc tế về hô hấp tại Pháp và châu Âu và được công bố trên các tạp chí ISI thế giới. Kết quả các công trình được triển khai tại các Bệnh viện ở Trung ương và địa phương. Các công trình nghiên cứu tại Trường Cao đẳng Y tế Lâm Đồng do GS.TSKH. BS. Dương Quý Sỹ chủ nhiệm như là các nghiên cứu về tần suất và đặc điểm mắc bệnh ngưng thở

tắc nghẽn khi ngủ ở bệnh nhân bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính, bệnh nhân hen phế quản, bệnh nhân tăng huyết áp tại Lâm Đồng, nghiên cứu chiết xuất tinh dầu từ các nguồn nguyên liệu thảo dược (cây húng chanh, mật gấu, lá ổi, chanh dây...), nghiên cứu đo oxít nitrít trong chẩn đoán và điều trị viêm mũi dị ứng, nghiên cứu chẩn đoán và điều trị bệnh nhân xơ phổi - xơ cứng bì, bệnh nhân rối loạn giấc ngủ... được công bố trên các tạp chí y học quốc tế. Đặc biệt, trong thời điểm dịch COVID 19 bùng phát vào



GS.TSKH.BS Dương Quý Sỹ nhận quà lưu niệm từ Liên hội Y khoa Wacharasinhu, Trường khoa Y, Đại học Hoàng gia Chulalongkorn - Thái Lan tại Bangkok (tháng 3/2020).





tháng 1/2020, GS.TSKH.BS. Dương Quý Sỹ đã cùng với cộng sự phát minh sang chế ra khẩu trang y tế kháng khuẩn 7 lớp bằng giấy lọc có tẩm nhuộm tinh dầu húng chanh – thân thiện môi trường, có ưu điểm vượt trội trong sử dụng để sử dụng nội bộ và tặng cho các đơn vị y tế có nhu cầu; sản phẩm đã được gửi đăng ký sở hữu trí tuệ tại Cục Sở hữu Trí tuệ Việt Nam và đã gửi công bố trên tạp chí Y học Quốc tế.

Tại Đại hội thi đua yêu nước toàn quốc lần thứ IX năm 2015, ông được bầu chọn là đại diện tri thức tiêu biểu Lâm Đồng tham dự; ông được bầu chọn làm Đại diện cho Việt Nam tại Hội đồng Hồ hắp Châu Âu và là Đại sứ của Hội hồ hắp Châu Âu tại Việt Nam (2015-2019); được bầu chọn vào “Top 100 chuyên gia

sức khỏe thế giới năm 2015” của Trung tâm Biên sự khoa học quốc tế Cambridge (Anh); được bầu chọn vào danh sách 1.000 người có đóng góp cho khoa học kỹ thuật thế giới của “Marquis Who’s Who 2014- 2019”; Chủ tịch Liên đoàn Bệnh lý Giấc ngủ ASEAN nhiệm kỳ 2019-2021; Chủ tịch Hội Y học giấc ngủ Việt Nam (2020-2025); Tổng biên tập Tạp chí quốc tế (Tạp chí Thông khí và Phổi, Tạp chí Mạch máu Nội – Ngoại khoa); Danh hiệu Trí thức Việt Nam Sáng tạo và Cống hiến của UNESCO 2016; Top 100 Nhà Quản lý, Tri thức Tiêu biểu Hội nhập ASEAN 2019...Ngoài ra, để ghi nhận những thành tích và cống hiến của TTUT.GS.TSKH.BS Dương Quý Sỹ, năm 2014, ông đã được Chủ tịch nước đặc cách tặng thưởng Huân chương Lao động hạng Ba và UBND tỉnh Lâm Đồng tặng thưởng sau khi được phong hàm Phó Giáo sư và Giáo sư; là Điển hình tiên tiến trong Phong trào Thi đua Yêu nước của tỉnh Lâm Đồng năm 2018 và được Hội đồng Thi đua



GS.TSKH.BS Dương Quý Sỹ giảng dạy chuyên ngành y học giấc ngủ cho các bác sĩ chuyên khoa Bệnh viện Đại học Hoàng Gia Chulalongkorn - Thái Lan - Bangkok (tháng 2/2020).



Khen thưởng tỉnh Lâm Đồng đề xuất Chính phủ tặng thưởng đặc cách Huân chương Lao động hạng Hai nhờ vào thành tích khoa học công nghệ. Ngoài ra, ông còn được nhiều cơ quan cấp Bộ (Bộ Y tế, Bộ LĐTB-XH, Bộ Khoa học Công nghệ, Bộ Công an...), Ngành, Hiệp hội ở Trung ương và địa phương tặng nhiều bằng khen, giấy khen và kỷ niệm chương khác.

### TÂM GIỜNG NGHIÊN CỨU KHOA HỌC VÀ HẾT LÒNG VÌ NGƯỜI BỆNH

**K**hông chỉ trực tiếp tham gia khám chữa bệnh, nghiên cứu khoa học, GS.TSKH. BS.Dương Quý Sỹ còn là người tham gia công tác quản lý và người trực tiếp tham gia công tác giảng dạy. Khi được hỏi, với lượng công việc nhiều như vậy, đã khi nào GS thấy mình bị quá tải, ông bảo rằng: "Tôi chưa bao giờ thấy quá tải trong công việc của mình, vì mình phải sắp xếp thời gian làm việc cho hợp lý và khoa học, làm việc phải có kế hoạch và ưu tiên những việc cần phải xử lý theo thứ tự ưu tiên và mức độ quan trọng để hoàn tất. Nếu có kế hoạch hợp lý, khoa học và làm những việc mình yêu thích thì không bao giờ cảm thấy quá tải". Để tạo hứng khởi cho công việc, theo ông, mỗi người phải dành tình yêu cho công việc, có niềm say mê và phải có trách nhiệm với những việc mà mình làm thì sẽ đạt kết quả tốt. Bản thân mình, GS.TSKH. BS.Dương Quý Sỹ đã và đang không ngừng học tập, cập nhật kiến thức, trau dồi chuyên môn, nâng cao nghiệp lãnh đạo - quản lý và tích cực nghiên cứu khoa học. Hầu hết các công trình nghiên cứu của ông đều bắt nguồn từ thực tiễn để tìm ra những phương pháp chẩn đoán và điều trị bệnh hiệu quả nhất và chủ yếu xoay quanh theo hai định hướng chính sau đây:

Thứ nhất, ông tập trung chủ yếu vào các bệnh mãn tính không lây nhiễm của bộ máy hô hấp,



GS.TSKH. BS. Dương Quý Sỹ (trung) nhận bằng chứng nhận Giáo sư Y khoa Timothy Craig - Mỹ do GS. Timothy Craig, Đại diện Chủ Hội đồng Đầu tư DHYK Penn State, trao tại Đà Lạt (tháng 4/2016).

miễn dịch dị ứng và bệnh lý giấc ngủ bao gồm bệnh phổi tắc nghẽn mãn tính, hen phế quản, dị ứng hô hấp, tăng áp phổi, xơ hóa phổi và hội chứng ngưng thở khi ngủ. Ông đã thực hiện nhiều nghiên cứu về các bệnh lý này, đi từ nghiên cứu dịch tễ học trong cộng đồng về tần suất mắc bệnh và đặc điểm của người Việt Nam cho đến những nghiên cứu chuyên sâu về bản chất sinh bệnh học để vận dụng vào chẩn đoán và điều trị cho người bệnh. Đặc biệt, các nghiên cứu của ông đã được công bố trên Tạp chí Hô hấp Châu Âu (European Respiratory Journal) và là nghiên cứu đầu tiên trên thế giới tìm ra vai trò của hệ thống tín hiệu RhoA/Rho-kinase, gây co thắt mạch máu ở người hút thuốc lá, ở người mắc bệnh phổi tắc nghẽn mãn tính và trong bệnh tăng áp động mạch phổi. Hệ thống tín hiệu này, dưới tác dụng của các protein hiệu ứng (ROCKs), có tác dụng ức chế vai trò của chất giãn mạch







GS.TSKH.BS. Dương Quý Sỹ, Chủ tịch Hội Y học Giấc ngủ Việt Nam nhiệm kỳ 2020 - 2025 phát biểu tại Hội nghị được tổ chức tại Trường CDYT Lâm Đồng - Đà Lạt.

máu là oxít nitrít (NO) của tế bào nội mạc mạch máu sản sinh ra, do vậy gây co thắt cơ trơn mạch máu, cơ trơn đường hô hấp và tăng sinh tế bào viêm. Vai trò của hệ thống tín hiệu RhoA/Rho-kinase có ý nghĩa rất quan trọng trong việc điều trị bệnh lý tim mạch và hô hấp bằng cách sử dụng các thuốc ức chế đặc hiệu các prôtêin hiệu ứng của hệ thống này.

Thứ hai, ông đặc biệt quan tâm đến nghiên cứu sử dụng chất chỉ điểm sinh học oxít nitrít (NO) trong hơi thở ra để chẩn đoán và theo dõi điều trị các bệnh lý hô hấp mãn tính như là viêm mũi dị ứng, hen phế quản, xơ hóa phổi, hội chứng ngưng thở khi ngủ; thông qua các công bố quốc tế kết quả nghiên cứu tại Việt Nam đã giúp cho việc triển khai ứng dụng tại các cơ sở y tế tại nước nhà. Ngoài ra, việc đo NO trong hơi thở ra có ý nghĩa đặc biệt quan trọng trong phát hiện sớm, điều trị dự phòng, theo dõi điều trị và hiệu quả về mặt chi phí - lợi ích tại các nước đang phát triển như ở Việt Nam. Tính đến nay, ông là tác giả của hơn 100 bài báo tổng quan, công trình nghiên cứu được đăng trên tạp chí quốc tế và có những bài đăng trên tạp chí xếp hạng ISI đứng đầu về hô hấp... Có thể khẳng định, những công trình

nghiên cứu mang ý nghĩa tầm khu vực và thế giới của TTUT. GS.TSKH.BS Dương Quý Sỹ đã khẳng định bản lĩnh, trí tuệ người Việt Nam trong mắt bạn bè thế giới.

Trong khi y học truyền thống quan tâm đến chẩn đoán và điều trị bệnh thì GS. Dương Quý Sỹ cho rằng, cần phải quan tâm nhiều đến y tế dự phòng hơn nữa, quan tâm đến việc giáo dục nhận thức y học và nâng cao sức khỏe cho cộng đồng. Với trăn trở riêng của mình, ông cho rằng, bên cạnh việc làm tốt công tác khám chữa bệnh thì người thầy thuốc cần đẩy mạnh các hoạt động nghiên cứu khoa học cơ bản, nghiên cứu lâm sàng và các chiến lược dự phòng và tầm soát bệnh, cơ chế tài chính hiện hành nhằm thúc đẩy các chương trình quốc gia về bảo vệ sức khỏe, giám sát vấn đề sức khỏe của người dân thông qua công nghệ 4.0, xác định nhu cầu sức khỏe cộng đồng và cá thể để có thể lập chương trình hành động, kế hoạch quản lý sức khỏe và đánh giá tác động của các dịch vụ y tế trong công tác chăm sóc sức khỏe cho nhân dân. Chính vì vậy mà trong quá trình công tác tại Trường Cao đẳng Y tế Lâm Đồng, ông cũng là người làm cầu nối cho Hội phổi Pháp - Việt (AFVP) giúp Ngành y tế tỉnh Lâm Đồng và đặc biệt là Bệnh viện Đa khoa (BVĐK) Lâm Đồng xây dựng khoa bệnh phổi với các dụng cụ soi lồng ngực, soi phế quản và máy thăm dò chức năng hô hấp hiện đại. Ngoài ra, ông đã đề nghị AFVP cung cấp các thiết bị y tế trong lĩnh vực hô hấp, oxy liệu pháp, thông khí cơ học cũng như việc đào tạo, gửi các bác sĩ tại đại phương Lâm Đồng sang Pháp tu nghiệp và cũng là người trung gian giúp việc kết nghĩa giữa BVĐK Lâm Đồng và Bệnh viện Denain (Pháp), Bệnh viện Cochin - Paris với Bệnh viện Phổi Trung ương, Khoa Miễn dịch Dị ứng Bệnh viện Bạch Mai; Hội Phổi Pháp - Việt với ĐHYD Hải Phòng, ĐHYD Huế, ĐHYD TP. HCM...



## SỰ TẬN HIẾN VÀ LÒNG TRI ÂN

Nói về tấm gương khoa học TTUT. GS.TSKH.BS Dương Quý Sỹ, điều đáng ghi nhận là sau khi trở thành TSKH, ông được nhận vào biên chế của Bệnh viện Cochin – một trong những bệnh viện hàng đầu của Pháp tại Paris với mức lương cao gấp nhiều lần so với Việt Nam nhưng ông đã khước từ cơ hội có một không hai ấy để trở về phục vụ đất nước và địa phương; chấp nhận sự xa cách với gia đình vợ con (vợ ông hiện đang là bác sĩ chuyên ngành giải phẫu bệnh tại Viện Ung thư Gustave Roussy – Paris và đang là nghiên cứu sinh TSKH chuyên ngành sinh học phân tử Đại học Paris Descartes – Viện Sorbonne). Ông đã không ngần ngại trả lời: “... Bởi vì đó là tiếng gọi của quê hương và không có môi trường làm việc nào tuyệt đối lý tưởng, tuyệt đối tốt cả, điều quan trọng mình phải biết tạo ra môi trường phù hợp để làm việc và cống hiến, chấp nhận hy sinh một phần hạnh phúc gia đình cá nhân trong một thời gian. Hơn nữa, chẳng có gì hạnh phúc hơn khi được làm việc trên quê hương, đất nước, trực tiếp phục vụ cho bà con, nhân dân của mình và chăm sóc bố mẹ già yếu vì tuổi tác ...”.

Nói đi đôi với làm, hơn 25 năm gắn bó với Trường Cao đẳng Y tế Lâm Đồng và các Trường Đại học trong và ngoài nước, với nhận thức, muốn đào tạo được trò giỏi thì trước hết người thầy phải giỏi chuyên môn, tận tâm với trò và phải máu mủc

thị phạm trong học thuật, ông luôn nghĩ đến việc cải tiến các phương pháp giảng dạy, nghiên cứu và sáng tạo trong sinh viên và học viên. Ông đặc biệt chú trọng đến việc tìm hiểu tâm tư nguyện vọng của sinh viên, học viên từ trung cấp, cao đẳng đến đại học và sau đại học để định hướng phát triển và hỗ trợ cho từng người. Khi đứng trên bục giảng, ông thường trăn trở làm sao để học viên, sinh viên tiếp thu bài học một cách trọn vẹn nhất và những kiến thức, kinh nghiệm mà ông giảng dạy, truyền thụ phải có thể giúp ích cho người nghe khi vận dụng vào thực tiễn và kích thích tư duy nghiên cứu và sáng tạo trong công việc thực tiễn và sau này. Bằng tình yêu, trách nhiệm của một người thầy, một người đi



GS.TSKH.BS Dương Quý Sỹ (người ngồi giữa), Chủ tịch Liên đoàn Giáo sư ANAN (ANP), Trưởng Ban tổ chức Hội nghị lần thứ 3 của ANP và Hội nghị Khu vực ANP 1 của Hội Y học Giới nữ Châu Á tại Đà Lạt (tháng 11/2019).





trước, ông không chỉ truyền dạy cho học trò những kiến thức chuyên môn mà cả lòng yêu nghề và trách nhiệm với cộng đồng, với Tổ quốc.

Từ khi còn là cán bộ giảng dạy, sau đó được đề bạt Trưởng phòng Đào tạo - Quản lý khoa học, Phó Hiệu trưởng, nhất là thời gian đảm nhận trọng trách Bí thư Đảng ủy, Hiệu trưởng Trường Cao đẳng Y tế Lâm Đồng (2013-2018; 2019-2024), ngay từ những ngày đầu đảm nhận chức vụ Hiệu trưởng, GS.TSKH. Dương Quý Sỹ đã tranh thủ ý kiến của Đảng ủy, Ban giám hiệu, cùng toàn thể CBVC tham gia xây dựng phương hướng, nhiệm vụ cũng như mô hình phát triển của nhà trường trong nhiệm kỳ trước mắt và những năm tiếp theo phát triển thành trường chất lượng cao và trường học thông minh. Các bài giảng điện tử, bài giảng video, bài giảng trực tuyến đã được đưa vào kho học liệu trực tuyến, thư viện trực tuyến của nhà trường; tạo điều kiện thuận lợi cho sinh viên và giảng viên tham khảo. Ngoài ra, ông còn chỉ đạo tổ chức và tham gia giảng dạy lớp học tiếng Anh, câu lạc bộ ngoại ngữ, lớp cử nhân Anh văn bằng 2 cho giảng viên, thực hiện việc giao ban cán bộ chủ chốt hàng tuần bằng tiếng Anh từ

nhiều năm qua; các hoạt động công vụ của CBVC qua zalo, phần mềm tương tác đều bằng tiếng Anh. Nhờ vậy, kỹ năng trình bày, giao tiếp tiếng Anh của đội ngũ cán bộ chủ chốt được cải thiện đáng kể. Sinh viên nhà trường được học thêm ngoại ngữ phụ là tiếng Anh, tiếng Nhật miễn phí để có đủ điều kiện tìm kiếm cơ hội việc làm tại Nhật Bản và các nước trong khu vực sau khi tốt nghiệp. Hiện nay, Trường CDYT Lâm Đồng là 1/6 trường cao đẳng trong cả nước và là trường cao đẳng duy nhất ở khu vực phía Nam và Tây Nguyên được chọn triển khai đề án "Đổi mới đào tạo Điều dưỡng theo Chuẩn năng lực nghề Quốc gia" của Bộ Y tế (Dự án HPET, 2016-2020). Nhờ vậy, chất lượng sinh viên được đào tạo không ngừng nâng cao, 70% sinh viên ra trường đều có việc làm tại địa phương cũng như một số cơ sở y tế lớn khác ở khu vực lân cận và tuyển trung ương.

Nhắc đến TTUT. GS.TSKH Dương Quý Sỹ, người ta sẽ nghĩ một nhà khoa học tiếng tăm hẳn rất xa lạ và khó gần, nhưng không phải vậy: bằng việc làm thiện tâm, bằng tấm lòng say mê nghiên cứu khoa học và bằng sự tận tâm, tận hiến với nghề ông đã luôn gần gũi với thế hệ trẻ, luôn bồi đắp và truyền lửa để họ hiểu được những giá trị mà họ đã và đang có, đặc biệt là với các học viên nghiên cứu sinh y học. Chính tình yêu, lòng biết ơn của ông dành cho thế hệ đi trước đã giúp ông



BS. Dương Quý Sỹ trong buổi bầu cử đạt kết quả xuất sắc Luận án Tiến sĩ Khoa học tại ĐH Y khoa Paris (tháng 12/2009)



luôn nhận được ưu ái, kính trọng của bạn bè, đồng nghiệp và đặc biệt là sinh viên, học viên đã từng được ông hướng dẫn, giảng dạy. Khi được hỏi về kỷ niệm đáng nhớ trong quá trình nghiên cứu khoa học ở Việt Nam, ông cho biết, ngoài kỷ niệm khi ông làm bác sĩ nội trú, bác sĩ chuyên khoa và tiến sĩ khoa học ở Pháp thì khi về Việt Nam, điều khiến ông nhớ nhất chính là những nghiên cứu trong cộng đồng, đặc biệt là vùng đồng bào dân tộc thiểu số khi làm nghiên cứu về tần suất của bệnh hen, bệnh phổi tắc nghẽn mãn tính của người Lâm Đồng; ông và các thầy cô, các sinh viên trong Trường Cao đẳng Y tế Lâm Đồng đã cùng nhau đi khảo sát, điều tra trên các đối tượng nghiên cứu là người trưởng thành ở trên địa bàn tỉnh và các Trung tâm y tế. Đối tượng nghiên cứu ban đầu là trên mười nghìn người, sau đó sàng lọc ra người có bệnh để chẩn đoán, điều trị và giáo dục sức khỏe. Trong quá trình nghiên cứu có những trải nghiệm rất vui vì có được sự gắn kết giữa thầy, trò và các đồng nghiệp và gần gũi với bà con đồng bào dân tộc rất hiền lành và dễ mến. Nghiên cứu này hiện nay cũng là hai nghiên cứu về tần suất của bệnh hen và bệnh phổi mãn tính của Việt Nam được trích dẫn nhiều trong các công bố quốc gia và quốc tế khi dẫn chứng về Việt Nam.

Nếu ở Mỹ, ông là người Việt Nam đầu tiên được Trường Đại học Y khoa (ĐHYK Penn State) bổ nhiệm Giáo sư vào tháng 2/2016; ở Việt Nam tháng 4/2016, GS.TSKH.BS Dương Quý Sỹ đã được Liên hiệp USNECO Việt Nam vinh danh: "Tri thức Việt Nam Sáng tạo và Cố gắng - Nhà Quản lý theo Tiêu chuẩn Đạo đức Toàn cầu vì đã có thành tích cống hiến cho sự nghiệp xây dựng và phát triển đất nước trên các lĩnh vực chuyên môn và hoạt động xã hội". Còn tại nơi ông công tác, GS.TSKH.BS Dương Quý Sỹ đã ghi dấu ấn sâu đậm trong lòng nhiều thế hệ học trò và đồng nghiệp về

hình ảnh một người thầy tận tụy mà khiêm nhường, một nhà khoa học tâm huyết và say mê nghiên cứu khoa học, trên tất cả là một người công dân luôn mang nặng trách nhiệm với địa phương, với quốc gia. Tựa như dòng sông mang trong mình nguồn phù sa nặng trĩu với khát khao tưới đẫm cho ruộng đồng, bờ bãi mãi xanh tươi, TTUT.GS.TSKH. BS. Dương Quý Sỹ luôn mong muốn được cùng với thế hệ trẻ tiếp tục đóng góp sức mình để xây dựng ngành y học Việt Nam nói chung và ngành hô hấp, y học giấc ngủ Việt Nam nói riêng, sánh vai với các nước trong khu vực và trên toàn thế giới, góp phần vào công cuộc bảo vệ sức khỏe nhân dân Việt Nam.



GS.TSKH.BS Dương Quý Sỹ và GS.CS. Christian Guilleminault - ĐHY Khoa Singapore Mỹ, người khai sinh ra ngành y học giấc ngủ đương đại thế giới (tháng 11/2015).



GS.TSKH. Dương Quý Sỹ & Trưởng ban Tổ chức, Dr. Tai Song Tai, Trưởng Ban y Vệch lý Giấc ngủ - Bệnh viện Đa Khoa Singapore năm 2018

