

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN ĐĂNG KÝ XÉT CÔNG NHẬN
ĐẠT TIÊU CHUẨN
CHỨC DANH: GIÁO SƯ
Mã hồ sơ:



Đối tượng đăng ký: Giảng viên ; Giảng viên thỉnh giảng

Ngành: Y Chuyên ngành: Tai Mũi Họng

A. THÔNG TIN CÁ NHÂN

1. Họ và tên người đăng ký: **TRẦN PHAN CHUNG THỦY**

2. Ngày tháng năm sinh: 12/06/1965 Nam; Nữ ; Quốc tịch: Việt nam;

Dân tộc: Kinh; Tôn giáo: Không

3. Đảng viên Đảng Cộng sản Việt Nam:

4. Quê quán: Xã Đông Thạnh, Huyện Cần Giuộc, Tỉnh Long An

5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: 287 Điện Biên Phủ, Phường Võ Thị Sáu, Quận 3, Thành phố Hồ Chí Minh

6. Địa chỉ liên hệ: 287 Điện Biên Phủ, Phường Võ Thị Sáu, Quận 3, TP Hồ Chí Minh

Điện thoại nhà riêng: 08 39300043; Điện thoại di động: 0979177777;

E-mail: drthuytrant@gmail.com

7. Quá trình công tác:

Từ 12/1988 đến năm 2005: Bác sĩ điều trị Khoa Tai Mũi Họng, Bệnh viện Chợ Rẫy

Từ 2005 đến năm 7/2007: Phó khoa Tai Mũi Họng, Bệnh viện Chợ Rẫy.

Từ 7/2007 đến năm 12/2013: Trưởng Khoa Tai Mũi Họng, Bệnh viện Chợ Rẫy.

Từ 12/2013 đến 6/2020: Bí thư Đảng ủy, Giám đốc Bệnh viện Tai Mũi Họng TP.HCM.

Từ 6/2020 đến 6/2024: Giảng viên cao cấp, Chủ nhiệm bộ môn Tai Mũi Họng, Khoa Y-Đại học quốc gia thành phố Hồ Chí Minh.

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước Từ 6/2024 đến nay: Giảng viên cao cấp, Chủ nhiệm bộ môn Tai Mũi Họng, Trưởng Modul da và giác quan. Trường Đại Học Khoa Học Sức Khỏe - Đại học quốc gia thành phố Hồ Chí Minh.

Chức vụ: Hiện nay: Giảng viên cao cấp, Chủ Nhiệm Bộ Môn Tai Mũi Họng Trường Đại Học Khoa Học Sức Khỏe - Đại học Quốc Gia TP.HCM, Trưởng Modul da và giác quan Trường Đại Học Khoa Học Sức Khỏe - Đại học Quốc Gia TP.HCM.

Chức vụ hội: Chủ tịch hội Tai Mũi Họng Việt Nam; Ủy viên thường vụ ban chấp hành tổng hội Y học Việt Nam; Phó chủ tịch hội Y học giấc ngủ Việt Nam. Chủ Tịch Hội Tai Mũi Họng Asean

Chức vụ cao nhất đã qua: Bí thư Đảng ủy, Giám đốc Bệnh viện Tai Mũi Họng TP.HCM.

Cơ quan công tác hiện nay: Trường Đại Học Y Học Sức Khỏe - Đại học Quốc Gia TP.HCM.

Địa chỉ cơ quan: Tòa nhà hành chính YA1, Đường Hải Thượng Lãn Ông, Khu Đô thị ĐHQG-HCM, P. Đông Hòa, TP. Dĩ An, Bình Dương

Điện thoại cơ quan: (028) 7102 1212

Thỉnh giảng tại cơ sở giáo dục đại học (nếu có):

TT	Tên cơ sở đào tạo	Trước năm 2013	Năm 2013 đến 6/2020	Năm 2020 đến nay
1	- Khoa Y, Đại học quốc gia TP Hồ Chí Minh (2012-6/2024) - Trường Đại Học Khoa Học Sức Khỏe - Đại học quốc gia TP Hồ Chí Minh (6/2024-nay)		Kiểm nhiệm: Chủ nhiệm bộ môn Tai Mũi Họng	Cơ hữu: Chủ nhiệm bộ môn Tai Mũi Họng
2	Đại học Y dược thành phố Hồ Chí Minh	Thỉnh giảng từ năm 2008	Thỉnh giảng	Thỉnh giảng đến 2020
3	Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch, TP HCM		Thỉnh giảng 2015 đến 2017. Kiểm nhiệm Phó chủ nhiệm bộ môn TMH 5/2017 đến 6/2020	Thỉnh giảng 6/2020 đến nay.
4	Trung tâm đào tạo Bệnh viện Chợ Rẫy	Giảng viên cơ hữu (2009 đến 2013)		
5	Học viện quân Y, trung tâm huấn luyện, nghiên cứu YHQS phía nam.	Năm 2011 đến 2013		

8. Đã nghỉ hưu từ thángnăm

Nơi làm việc sau khi nghỉ hưu (nếu có):

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước
Tên cơ sở giáo dục đại học nơi hợp đồng thỉnh giảng 3 năm cuối (tính đến thời điểm hết hạn
nộp hồ sơ): Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch, TP HCM.

9. Trình độ đào tạo:

- Được cấp bằng ĐH ngày 17 tháng 11 năm 1990; số văn bằng: A 73302; ngành: Y, chuyên ngành: Đa khoa hệ ngoại; Nơi cấp bằng ĐH (trường, nước): Đại học Y dược thành phố Hồ Chí Minh. Việt Nam

- Được cấp bằng ThS ngày ... tháng ... năm; số văn bằng:; ngành:; chuyên ngành:

- Được cấp bằng TS ngày 30 tháng 11 năm 2011; số văn bằng: 000399; ngành: Y; chuyên ngành: Tai Mũi Họng; Nơi cấp bằng TS (trường, nước): Đại học Y dược thành phố Hồ Chí Minh. Việt Nam

10. Đã được bổ nhiệm/công nhận chức danh PGS Đã được công nhận chức danh PGS: **ngày 20/01/2015 và ngày 08/01/2021 ngành: Y**

11. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh **Giáo sư** tại HƣCDGS cơ sở: **Trường Đại Học Y Khoa Phạm Ngọc Thạch**

12. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh **Giáo sư** tại HƣCDGS ngành, liên ngành: **Y học**

13. Các hướng nghiên cứu chủ yếu:

Ứng dụng kỹ thuật cao, phát triển phẫu thuật không xâm lấn: Ứng dụng nội soi và các phương tiện hiện đại kỹ thuật cao trong cả các phẫu thuật trong Tai Mũi Họng để giảm thời gian phẫu thuật, ít mất máu, giảm thời gian nằm viện, kết quả tốt hơn, chất lượng sống của bệnh nhân tốt hơn và hiệu quả kinh tế hơn. Phát triển nghiên cứu về Gen trên trẻ điếc câm bẩm sinh. Nghiên cứu về Y học giấc ngủ.

13.1. Nghiên cứu Ứng dụng phẫu thuật Laser vi phẫu nội soi treo thanh quản trong điều trị ung thư thanh quản tầng thanh môn giai đoạn sớm, ung thư họng miệng giai đoạn sớm, trong chấn thương thanh quản.

13.2. Nghiên cứu Ứng dụng nội soi và các thiết bị hiện đại như IGS trong phẫu thuật nội soi mũi xoang, phẫu thuật tai nâng cao.

13.3. Nghiên cứu Gen trên trẻ điếc câm bẩm sinh.

13.4. Nghiên cứu điều trị hội chứng ngưng thở khi ngủ, ứng dụng kỹ thuật cao trong phẫu thuật chỉnh hình họng màn hầu cải tiến trong điều trị ngáy và ngưng thở lúc ngủ do hẹp eo họng bằng dao Plasma

14. Kết quả đào tạo và nghiên cứu khoa học:

- Đã hướng dẫn (số lượng) 03 NCS bảo vệ thành công luận án TS.

- Đã hướng dẫn (số lượng) 54 HVCH/CK2/BSNT bảo vệ thành công luận văn

- Đã hoàn thành đề tài NCKH từ cấp cơ sở trở lên: 23.

Số lượng: Chủ trì 17 cấp Cơ Sở; Chủ trì 01 đề tài cấp Thành Phố; Chủ trì 02 đề tài cấp Đại học quốc gia (1B,1C). Tham gia 03 đề tài.

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước
- Đã công bố (số lượng) 95 bài báo khoa học, trong đó 26 bài báo khoa học trên tạp chí quốc tế có uy tín.

- Đã được cấp (số lượng) bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích;

- Số lượng sách đã xuất bản 16, trong đó 12 thuộc nhà xuất bản có uy tín.

15. Khen thưởng (các huân chương, huy chương, danh hiệu):

- Huân chương lao động hạng III : Quyết định số 103/QĐ-CTN ngày 09/01/2014 của Chủ tịch nước

- Bằng khen thủ tướng Chính phủ năm 2010 : Quyết định số 1922/QĐ-TTg, ngày 21/10/2010 của Thủ tướng Chính phủ.

- Thầy thốc ưu tú năm 2009. Quyết định số 208/QĐ-CTN, ngày 11/02/2009 của Chủ tịch nước

- Thầy thuốc Nhân dân năm 2020. Quyết định số 2042/QĐ-CTN ngày 17/11/2020 của Chủ tịch nước CHXHXN Việt Nam

- Bằng khen bộ giáo dục đào tạo 2022. Quyết định số 3685/ QĐ-BGDĐT ngày 14/11/2022

- Bằng khen bộ y tế 2010. Quyết định số 2686/QĐ-BYT, ngày 28/7/2010 của Bộ trưởng Bộ Y tế.

- Bằng khen bộ y tế 2012. Quyết định số 926/QĐ-BYT, ngày 23/7/2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế

- Bằng khen của chủ tịch UBND TP 2014. Quyết định số 1503/QĐ-UBND, ngày 28/3/2014 của Ủy ban nhân dân Tp.HCM

- Điển hình Tiên tiến ngành Y tế giai đoạn 2010 – 2014

- Bằng khen của chủ tịch UBND TP 2015. Quyết định số 2725/QĐ-UBND, ngày 09/6/2015 của Ủy ban nhân dân Tp.HCM

- Kỷ niệm chương vì sức khỏe nhân dân 2009.

- Chiến sĩ thi đua cấp bộ y tế 2009.

- Huy hiệu Thành phố Hồ Chí Minh năm 2016

- Chiến sĩ thi đua cấp thành phố năm 2017.

- Nhiều năm liền chiến sĩ thi đua cấp cơ sở.

16. Kỷ luật (hình thức từ khiển trách trở lên, cấp ra quyết định, số quyết định và thời hạn hiệu lực của quyết định): Không.

B. TỰ KHAI THEO TIÊU CHUẨN CHỨC DANH GIÁO SƯ/PHÓ GIÁO SƯ

1. Tiêu chuẩn và nhiệm vụ của nhà giáo (tự đánh giá):

1.1. Tiêu chuẩn của nhà giáo:

Tôi tự đánh giá có đủ tiêu chuẩn của nhà giáo theo qui định của Luật Giáo Dục, cụ thể là:

+ Bản thân mình có phẩm chất, đạo đức, tư tưởng tốt, lý lịch bản thân rõ ràng, là Đảng viên Đảng Cộng sản Việt Nam.

+ Đã được đào tạo có trình độ chuẩn về chuyên môn nghiệp vụ:

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

- Tốt nghiệp bác sĩ hệ chính quy của Đại học Y Dược TP HCM, bác sĩ CKI, CKII, Tiến sĩ chuyên ngành Tai Mũi Họng.
- Được đào tạo theo chương trình bác sĩ nội trú Pháp (FFI) và được cấp bằng AFSA (Attestation de Formation Specialisée Approfondie en Oto-Rhino-Laryngologie).
- Bằng cao học Tai Mũi Họng, liên thông Pháp-Việt giữa Trường CUF (Trung tâm đào tạo cán bộ y tế, Sở Y Tế TP HCM và Bệnh viện Trường đại học Paris, (Groupe Hospitalo-Universitaire Lariboisière-Fernand Widal-Saint-Lazare).
- Được tu nghiệp tại Mayo Clinic (Hoa Kỳ) về Tai Mũi Họng.
- Có chứng chỉ nghiên cứu khoa học, sư phạm y học
- Có chứng chỉ giảng viên cao cấp
- Có bằng cử nhân Anh Văn và khả năng giao tiếp tốt tiếng Anh và Pháp.
- Có chứng chỉ và sử dụng tin học thông thạo.
- Có bằng chính trị và quản lý cao cấp
- Có Chứng chỉ Giáo dục An Ninh Quốc Phòng
 - + Có đủ sức khỏe theo yêu cầu nghề nghiệp là phẫu thuật viên tai mũi họng và phẫu thuật đầu cổ.

1.2. Nhiệm vụ của nhà giáo:

- Noi gương các thầy trong ngành Y tế tôi luôn xem việc truyền đạt kiến thức là một thiên chức của người thầy, của đàn anh chân chính.
- Trong những ngày còn ngồi trên ghế giảng đường đại học, được đào tạo trong môi trường chính quy nên việc truyền thụ kiến thức đã hình thành trong tôi như 1 nhiệm vụ thiêng liêng. Đào tạo đối với tôi là 1 nhiệm vụ nhưng cũng là một động lực thúc đẩy tôi học tập, nghiên cứu, phát triển cho nên dù công tác trong môi trường bệnh viện có trung tâm đào tạo tôi luôn nỗ lực trong công tác giảng dạy.
- Tôi luôn thực hiện nghiêm túc, có chất lượng nội dung giảng dạy bám sát theo đúng mục tiêu, nhu cầu đào tạo, nguyên lý và chương trình đào tạo đã đề ra.
- Tôn trọng nhân cách của người học, đối xử công bằng với người học, bảo vệ các quyền, lợi ích chính đáng của người học.
- Phấn đấu gương mẫu thực hiện nghĩa vụ công dân, các quy định của pháp luật và điều lệ nhà trường, luôn giữ gìn phẩm chất, uy tín, danh dự của nhà giáo.
- Không ngừng học tập, rèn luyện để nâng cao phẩm chất đạo đức, trình độ chính trị, chuyên môn, nghiệp vụ, đổi mới phương pháp giảng dạy, nêu gương tốt cho người học, thực hiện đúng các nhiệm vụ khác theo quy định của pháp luật.

2. Thời gian, kết quả tham gia đào tạo, bồi dưỡng từ trình độ đại học trở lên:

- Tổng số năm thực hiện nhiệm vụ đào tạo: **15 năm.**
- Khai cụ thể ít nhất 06 năm học, trong đó có 03 năm học cuối liên tục tính đến ngày hết hạn nộp hồ sơ (ứng viên GS chỉ khai 3 năm cuối liên tục sau khi được công nhận PGS):

TT	Năm học	Số lượng NCS đã hướng dẫn		Số lượng ThS/CK2/BSNT đã hướng dẫn	Số đồ án, khóa luận tốt nghiệp ĐH đã HD	Số giờ chuẩn gd trực tiếp trên lớp		Tổng số giờ chuẩn gd trực tiếp trên lớp/số giờ chuẩn gd quy đổi/số giờ chuẩn định mức (*)
		Chính	Phụ			ĐH	SDH	
1	2017-2018	1		5		36	200	236/ 690/ 135
2	2018-2019	1		3		50	294	344/ 780,2/ 135
3	2019-2020	1		4		52	199	251/ 868,2/ 135
4	2020-2021	1		4		159	315	474/ 1035,1/ 320
03 Năm Học Cuối								
5	2021-2022			7		164	285	449/ 971,4/ 320
6	2022-2023			3		171	211	382/ 604,5/ 320
7	2023-2024			1		155	362,8	517,8/ 481,8/ 320

3. Ngoại ngữ:

3.1. Tên ngoại ngữ thành thạo phục vụ chuyên môn: Tiếng Anh, Tiếng Pháp

a) Được đào tạo ở nước ngoài: (Tu nghiệp) Pháp, Hoa Kỳ

- Thực tập dài hạn (> 2 năm) ; Tại nước: Pháp (2 Đợt)

b) Được đào tạo ngoại ngữ trong nước:

- Trường ĐH cấp bằng tốt nghiệp ĐH ngoại ngữ: Trường Đại Học Công Nghệ Và Quản Lý Hữu Nghị; số bằng: 0002375; năm cấp: 10/2/2020

c) Giảng dạy bằng tiếng nước ngoài:

- Giảng dạy bằng ngoại ngữ: Tiếng anh

- Nơi giảng dạy (cơ sở đào tạo, nước):

- Giảng dạy chương trình Việt Đức tại Trường Đại Học Y khoa Phạm Ngọc Thạch
- Giảng dạy chương trình CME của AOCMF COURSE (Advances in Operative Techniques in Cranio Maxillofacial Surgery) 2012 Tại TPHCM;
- Giảng dạy chương trình CME của Galen Allergy School khóa học 2017; Tại thành phố Hồ Chí Minh
- Giảng dạy chương trình CME của APPAP tổ chức tại Việt Nam (Khóa học Đường thở trẻ em châu Á Thái Bình Dương (APPAP) 2019); Tại thành phố Hồ Chí Minh
- Giảng dạy chương trình CME Khóa học Phẫu tích xương thái dương tại World Hearing Centre - Ba Lan 2022

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

- Giảng dạy chương trình CME Khóa học Phẫu tích xương thái dương tại hội nghị lần thứ 20 Hội Tai Mũi Họng Và Đầu Cổ Asean tháng 10/2023.
- Tổ chức, chủ tọa, Báo cáo khoa học nhiều hội nghị chuyên ngành quốc tế và hội nghị trong nước.

d) Đối tượng khác ;

- Thực tập theo chương trình FFI tại Pháp (năm 1995-1996 và 2002): trình tiểu luận về phẫu thuật tuyến giáp “Maladie de Basedow - Résultats du traitement chirurgical - A propos de 85 thyroïdectomies subtotaies”

- Hoàn thành chương trình cao học (DES) liên thông Pháp-Việt giữa Trường CUF (Trung tâm đào tạo cán bộ y tế, Sở Y Tế TP HCM và Bệnh viện Trường đại học Paris, (Groupe Hospitalo-Universitaire Lariboisière-Fernand Widal-Saint-Lazare)).

- Thực tập sinh tại Mayo Clinic, bang Arizona, Hoa kỳ về phẫu thuật Tai Mũi Họng và Phẫu thuật đầu cổ năm (1999-2000)

- Thành viên Ban biên tập của Tạp chí Y học Việt Nam.

- Thành viên Ban biên tập của Tạp chí Đại học Quốc Gia TP.HCM.

- Thành viên Ban biên tập Tạp chí Annales Françaises d’Oto-Rhino-Laryngologie et de Pathologie Cervico-faciale

- Tham gia ban biên tập, chủ trì dịch tóm tắt sang tiếng Việt: EPOS 2020 (European Position Paper on Rhinosinusitis and Nasal Polyps 2020)

- Là thành viên nhiều hội đồng chấm thi cao học, nội trú, thạc sĩ, nghiên cứu sinh của đại học y dược TP HCM, Trường Đại Học Y Khoa Phạm Ngọc Thạch.

- Là thành viên nhiều hội đồng thẩm định đề tài nghiên cứu khoa học của Sở khoa học và Công Nghệ TP HCM, Khoa Y Đại Học Quốc Gia, Bệnh Viện Tai Mũi Họng TP HCM

- Là thành viên nhiều hội đồng thẩm định chương trình đào tạo Tai Mũi Họng Đại học Y dược TP HCM, Đại học Thái Nguyên

- Là thành viên hội đồng chấm luận văn tốt nghiệp bằng tiếng Pháp, bác sĩ Y khoa Trường Đại Học Y Khoa Phạm Ngọc Thạch 2024.

- Là thành viên nhiều hội đồng thẩm định qui trình kỹ thuật Tai Mũi Họng bộ y tế 2024

- Chủ trì biên soạn hướng dẫn chẩn đoán và điều trị các bệnh thường gặp trong Tai Mũi Họng của Hội Tai Mũi Họng Việt Nam 2023-2024

3.2. Tiếng Anh (văn bằng, chứng chỉ):

- Pháp Văn: Bằng DELF do Bộ giáo dục Pháp cấp, số bằng: 08400800309; năm cấp: 1995.

- Anh Văn: Cử nhân Trường Đại Học Công Nghệ Và Quản Lý Hữu Nghị; số bằng: 0002375; năm cấp: 10/2/2020.

4. Hướng dẫn NCS đã được cấp bằng/có quyết định cấp bằng:

TT	Họ tên NCS hoặc HVCH/CK2/BSNT	Đối tượng NCS	Trách nhiệm hướng dẫn		Thời gian hướng dẫn từ ... đến ...	Cơ sở đào tạo	Ngày, tháng, năm được cấp bằng/có quyết định cấp bằng
			Chính	Phụ			
1	Nguyễn Thành Tuấn	NCS	Chính		2015-2021	Đại Học Y Dược TP HCM	18/7/2022
2	Phạm Ngọc Hoàng Long	NCS	Chính		2016-2022	Đại Học Y Dược TP HCM	23/9/2022
3	Lâm Quang An	NCS	Chính		2017-2023	Trường Đại Học Y Khoa Phạm Ngọc Thạch	12/06/2024

5. Biên soạn sách phục vụ đào tạo từ trình độ đại học trở lên:

TT	Tên sách	Loại sách (CK, GT, TK, HD)	Nhà xuất bản và năm xuất bản	Số tác giả	Chủ biên	Phần biên soạn (từ trang ... đến trang)	Xác nhận của cơ sở GDDH (số văn bản xác nhận sử dụng sách)
1	Cấp cứu chấn thương	TK	Nhà xuất bản Y học - 2010	Nhiều	Tham gia	Trang 176-179	133/ĐHYD-Y ngày 8/10/2014
2	Phác đồ điều trị 2013 phần ngoại khoa (Bệnh Viện Chợ Rẫy)	HD	Nhà xuất bản Y học Năm 2013	Nhiều	Tham gia	Trang 687-732	134/ĐHYD-Y ngày 8/10/2014
3	Bệnh lý Tai Mũi Họng thường gặp	TK	Nhà xuất bản Y học Năm 2017	Nhiều	Tham gia	Nhiều bài	1154/GCN-ĐHTV của ĐHTV ngày 23/5/2017
4	Khuyến cáo chẩn đoán và điều trị nhiễm trùng hô hấp trẻ em	TK	Nhà xuất bản Y học Năm 2017	Nhiều	Tham gia	Trang 28-33	
5	Larynx trauma		AkiNik Publications New Delhi 2019	01	Chủ biên	Cả sách	109/QĐ-KY ĐHQG TP HCM ngày 24/06/2019

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

6	Giáo trình định hướng chuyên khoa Tai Mũi Họng	GT	Đại học quốc gia TP HCM 2019	5	Chủ biên	Biên soạn toàn bộ giáo trình	75/QĐ-KY ĐHQG TP HCM ngày 25/04/2019
7	Phác đồ điều trị nội trú bệnh viện Tai Mũi Họng TP HCM	HD	Nhà xuất bản Y học 2018	Nhiều	Chủ biên		1989/QĐ-ĐHYD- của ĐHYD TP HCM ngày 2/7/2019
8	Phác đồ điều trị ngoại trú bệnh viện Tai Mũi Họng TP HCM	HD	Nhà xuất bản Y học Năm 2018	Nhiều	Chủ biên		1989/QĐ-ĐHYD- của ĐHYD TP HCM ngày 2/7/2019
9	Hướng dẫn khám lâm sàng, hỏi bệnh sử Bates	TK	Wolters Kluwer	Nhiều	Tham gia dịch và hiệu đính	Chương 7 “Đầu và Cổ”	Đại học quốc gia TP HCM 2020
10	EPOS 2020 (European Position Paper on Rhinosinusitis and Nasal Polyps 2020)	TK	Hội tai mũi họng Việt Nam - Bệnh Viện Tai Mũi Họng Tp Hcm	Nhiều	Chủ trì	Tham gia hiệu đính EPOS. Chủ trì dịch, tóm tắt sang tiếng Việt	Hội Tai Mũi Họng Việt Nam và Bệnh Viện Tai Mũi Họng Tp Hcm 2020
11	Quy trình kỹ thuật trong khám bệnh chữa bệnh -bệnh viện tai mũi họng TPHCM 2020	HD	Nhà xuất bản Y học Năm 2020	Nhiều	Chủ biên		200/QĐ-KY ĐHQG TP HCM 2023
12	Xử trí chấn thương thanh-khí quản bằng phương pháp nong qua nội soi	CK	Nhà xuất bản Y học – 2023	01	Chủ biên	Cả sách	280/ QĐ-KY ĐHQG TP HCM ngày 31/5/2024
13	Ung thư thanh quản	CK	Nhà xuất bản Y học – 2024	01	Chủ biên	Cả sách	297/ QĐ-KY ĐHQG TP HCM ngày 31/5/2024
14	Giáo trình giảng dạy sau đại học - Tai Mũi Họng-tập 1	GT	Đại học quốc gia TP HCM 2024	5	Chủ biên	Biên soạn toàn bộ giáo trình	271/QĐ-KY ĐHQG TP HCM ngày 31/5/2024

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

15	Từ Điển Bách Khoa Y Học Việt Nam		Nhà xuất bản Y học – 2023	Nhiều	Tổng Hội Y Học Việt Nam	Tham gia tiểu ban TMH	2023
16	Giáo Trình Đại Học Tai Mũi Họng	GT	NXB ĐHQG TP HCM 2024	Nhiều	Tham gia	Trang 238-249	1073/GCN- TĐHYKPNT

6. Thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ đã nghiệm thu:

TT	Tên nhiệm vụ khoa học và công nghệ (CT, ĐT...)	CN/ PCN/ TK	Mã số và cấp quản lý	Thời gian thực hiện	Thời gian nghiệm thu (ngày, tháng, năm)/Xếp loại KQ
TRƯỚC KHI ĐƯỢC CÔNG NHẬN PHÓ GIÁO SƯ					
1	Cắt dây thanh bán phần và sử dụng Mitomycine C trên bệnh nhân liệt cơ mở thanh quản	CN	QĐ số 3752/QĐ- BVCR ngày 16/7/2009	2007-2009	18/7/2009
2	Góp phần nghiên cứu xử trí cấp cứu chảy máu do u máu trong xương hàm	TG	QĐ số 5138/QĐ- BVCR ngày 25/10/1010	2008-2010	28/10/2010
3	Nghiên cứu đặc điểm cấu trúc phân tử Virus Epstein-Barr ở Việt Nam và qui trình sản xuất bộ sinh phẩm chẩn đoán	TG	579/QĐ- BKHCN ngày 14/3/2011	2009-2011	06/04/2011
4	Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, hình ảnh CTscan và nội soi trong chẩn đoán và điều trị chấn thương thanh khí quản	CN	QĐ số 5211/QĐ- BVCR ngày 30/10/2013	05/2007- 08/2009	06/11/2013
5	Nghiên cứu phương pháp điều trị chấn thương thanh khí quản bằng phương pháp nong qua nội soi	CN	QĐ số 4500/QĐ- BVCR ngày 11/09/2013	05/2007- 08/2009	17/09/2013
6	Sử dụng đường xuyên kết mạc trong phẫu thuật điều trị gãy xương hàm gò má	CN	QĐ số 5692/QĐ- BVCR ngày 10/12/2013	1/2011- 12/2012	17/12/2013
7	Phẫu thuật cắt nội khí quản–khí quản và sụn nhẫn khí quản trong điều trị sẹo hẹp khí quản	CN	QĐ số 4430/QĐ-	1/2009- 12/2011	11/09/2013

			BVCR ngày 04/09/1013		
8	Sử dụng hệ thống nẹp vít trong điều trị gãy xương hàm gò má	CN	QĐ số 5211/QĐ- BVCR ngày 30/10/2013	1/2010- 12/2011	06/11/2013
SAU KHI ĐƯỢC CÔNG NHẬN PHÓ GIÁO SƯ					
9	Khảo sát cắt Amidan bằng dao Plasma tại bệnh viện Tai Mũi Họng TP.HCM từ tháng 10/2014 đến tháng 10/2016	CN	CS/MH/15/08	10/2014- 10/2016	17/11/2016
10	Hiệu quả luyện giọng trong điều trị rối loạn tuổi dậy thì	CN	CS/MH/15/10	6/2015- 6/2016	17/11/2016
11	Khảo sát tương quan giữa hình ảnh nội soi – CT scan – tổn thương thực thể trong phẫu thuật của Cholesteatoma thượng nhĩ tại Bệnh viện Tai Mũi Họng TP.HCM	CN	CS/MH/16/01	6/2016- 11/2017	11/11/2016
12	Đánh giá hiệu quả luyện giọng trong điều trị hạt dây thanh	CN	CS/MH/16/11	11/2016- 11/2017	08/9/2017
13	Đánh giá hiệu quả phẫu thuật nội soi điều trị u xương xoang trán và ngách trán	CN	CS/MH/17/11	01/2017- 12/2017	21/4/2017
14	Phẫu thuật chỉnh hình chuỗi xương con bằng prothesis trong Viêm tai giữa mạn tính	CN	CS/MH/15/04	06/2015- 06/2018	03/6/2018
15	Chẩn đoán và điều trị rối loạn phát âm cơ thắt tại bệnh viện Tai Mũi Họng TP.HCM	CN	CS/MH/18/31	06/2017- 06/2019	13/4/2018
16	Ứng dụng phẫu thuật Laser vi phẫu qua đường miệng trong điều trị ung thư họng miệng	CN	C2016-44-03 Đại học quốc gia (C)	03/2016- 03/2018	30/3/2019
17	Khảo sát các đặc điểm nghe kém học sinh Trung học phổ thông, Trung học cơ sở quận 2 thành phố Hồ Chí Minh và đề xuất giải pháp hỗ trợ	PCN	C2017-44-03 Đại học quốc gia	3/2017- 3/2019	30/3/2019
18	Đánh giá kết quả phẫu thuật nội soi điều trị túi co lõm Thượng nhĩ.	CN	CS/MH/18/20	2019-2020	28/5/2020

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

19	Đánh giá hiệu quả Corticoid xuyên nhĩ trên bệnh nhân đái tháo đường tại bệnh viện tai mũi họng thành phố Hồ Chí Minh	CN	CS/MH/18/29	2019-2020	28/5/2020
20	Đánh giá đường hô hấp trên qua nội soi gây ngủ ở bệnh nhân ngưng thở lúc ngủ do tắc nghẽn.	CN	CS/MH/19/15	2020-2021	20/12/2021
21	Đánh giá kết quả phẫu thuật chỉnh hình họng màn hầu trong điều trị hội chứng ngáy và ngưng thở khi ngủ tại bệnh viện tai mũi họng thành phố Hồ Chí Minh.	CN	CS/MH/19/14	2020-2021	20/12/2021
22	Ứng dụng phẫu thuật laser vi phẫu qua đường miệng trong điều trị K thanh quản tầng thanh môn giai đoạn T1-T2	CN	Cấp thành phố HCM	2019-2021	25/11/2021
23	Tầm soát tỉ lệ các đột biến điểm trên 2 gen GJB2 (CONNEXIN 26) và Tecta ở nhóm bệnh Nhi Việt Nam được chẩn đoán đái tháo sinh tại Bệnh viện Tai Mũi Họng Tp.HCM	CN	GEN2020-44-01 Đại học quốc gia (B)	16/1/2020 7/2023	02/02/2024

7. Kết quả nghiên cứu khoa học và công nghệ đã công bố (bài báo khoa học, báo cáo khoa học, sáng chế/giải pháp hữu ích, giải thưởng quốc gia/quốc tế):

7.1. Bài báo khoa học, báo cáo khoa học đã công bố:

T	T	Số tác giả	Là tác giả chính -liên hệ	Tên tạp chí hoặc kỷ yếu khoa học/ISSN hoặc ISBN	Loại Tạp chí quốc tế uy tín: ISI, Scopus (IF, Qi)	Số lần trích dẫn	Tập, số, trang	Tháng, năm công bố
TRƯỚC KHI ĐƯỢC CÔNG NHẬN PHÓ GIÁO SƯ								
1	Nhân 6 trường hợp mở cạnh cổ lấy dị vật thực quản	05	×	YH TP HCM Chuyên đề: Tai Mũi Họng - Mắt			8/183	2004
2	Điều trị liệt thần kinh mặt ngoại biên bằng phẫu thuật nối bán phần dây XII và dây VII	02		TC Y học thực hành, năm 2006	ISSN 1859-1663		11/558 17-19	2006
3	Dùng cơ thái dương và cơ nhai để tái tạo vận động và diễn cảm	02		TC Y học thực hành, năm 2007	ISSN 1859-1663		4/569 + 570 73-75	2007
4	Góp phần nghiên cứu hạch cổ trong ung thư thanh quản tại khoa tai mũi họng bệnh viện Chợ Rẫy	02	×	TC Y học thực hành, năm 2007	ISSN 1859-1663		3/566 + 567 27-29	2007

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

5	Chẩn đoán và điều trị chấn thương thanh - khí quản tại khoa tai mũi họng bệnh viện chợ rẫy (2005 - 2006)	03	×	YH TP HCM (Tai Mũi Họng - Mắt)	ISSN 1859-1779		11/1 41	2007
6	Bước đầu nghiên cứu đặt stent silicon trong điều trị hẹp khí - phế quản	13		YH TP HCM (Nội Khoa)	ISSN 1859-1779		12/1 13	2008
7	Bước đầu đánh giá kết quả ứng dụng nội soi quang học trong điều trị chấn thương thanh khí quản cổ	01	×	YH TP HCM (MẮT-TMH)	ISSN 1859-1779		13/1 139	2009
8	Nghiên cứu phối hợp CTscan và nội soi trong chẩn đoán và điều trị chấn thương thanh khí quản	01	×	YH TP HCM (HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		13/1 141	2009
9	Chấn thương vỡ sụn nhẫn hình thái lâm sàng, điều trị	01	×	YH TP HCM (HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		13/1 159	2009
10	Đánh giá hiệu quả của kỹ thuật đóng họng kiểu túi trong kỹ thuật cắt thanh quản toàn phần ở bệnh nhân ung thư thanh quản	04	×	YH TP HCM (HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		13/1 173	2009
11	Bước đầu đánh giá kết quả điều trị chấn thương thanh khí quản bằng phương pháp nong qua nội soi	03	×	YH TP HCM (MẮT-TMH)	ISSN 1859-1779		14/2 323- 327	2010
12	Đánh giá kết quả ứng dụng nội soi quang học trong điều trị chấn thương thanh khí quản cổ bằng nội soi mềm và đo chức năng hô hấp	03	×	YH TP HCM (MẮT-TMH)	ISSN 1859-1779		14/1 104	2010
13	Phẫu thuật cắt nối khí quản tận - tận trong điều trị sẹo hẹp khí quản	02	×	YH TP HCM (HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		336	2011
14	Stent bong bóng nội khí quản trong điều trị chấn thương thanh khí quản	01	×	YH TP HCM (HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		15/4 341	2011
15	Phương pháp đo đường kính và chiều dài tổn thương thanh khí quản chấn thương trên nội soi và CTscan	01	×	YH TP HCM (HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		15/4 347	2011
16	Tổng kết 5 năm điều trị chấn thương thanh-khí quản	01	×	YH TP HCM (HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		15/4 352	2011
17	Góp phần nghiên cứu xử trí cấp cứu chảy máu do u máu trong xương hàm	07	×	YH TP HCM (HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		15/4 596	2011

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

1 8	Bước đầu phẫu thuật khối u mũi xoang xâm lấn sàn sọ trước qua nội soi	05		YH TP HCM(HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		15/4 81	2011
1 9	Bước đầu sử dụng vật da cơ dưới móng để tái tạo lưỡi và sàn miệng.	04	×	YH TP HCM (HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		17/1 /405	2012
2 0	Sử dụng hệ thống nẹp vít nhỏ trong điều trị gãy xương hàm gò má	02	×	YH TP HCM (HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		17/1 409	2013
2 1	Phân loại và qui trình điều trị chấn thương thanh khí quản	01	×	YH TP HCM(HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		17/1 423	2013
2 2	Đặc điểm dịch tễ học, lâm sàng, giải phẫu bệnh học của ung thư lưỡi tại bệnh viện Chợ Rẫy	04		YH TP HCM(HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		17/1 431	2013
2 3	Tái tạo mất chất vùng cổ mặt bằng vật da cơ ngực lớn	02		YH TP HCM (HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		17/1 435	2013
2 4	Sử dụng vật mũi vách ngăn tái tạo sàn sọ trước sau phẫu thuật u sàn sọ trước	04		YH TP HCM(HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		17/2 50	2013
2 5	Phẫu thuật chỉnh hình sụn nhĩn trong điều trị sọ hẹp thanh môn, hạ thanh môn.	2		YH TP HCM(HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		17/1 416- 422	2013
2 6	Nhân 2 trường hợp ung thư họng miệng và hạ họng	02		YH TP HCM(HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		18/2 340	2014
2 7	Sử dụng đường xuyên kết mạc trong phẫu thuật điều trị gãy xương hàm gò má	01	×	YH TP HCM (HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		18/2 347	2014
2 8	Tình hình chấn thương gãy xương gò má tại khoa tai mũi họng bệnh viện Chợ Rẫy	01	×	YH TP HCM(HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		18/2 355	2014
2 9	Phẫu thuật nội soi mũi xoang chảy dịch não tủy tự phát qua mũi	01	×	YH TP HCM(HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		18/2 361	2014
3 0	Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng carcinôm tế bào gai thanh quản tại bệnh viện Chợ Rẫy	03		YH TP HCM(HN KH KT Bv Chợ Rẫy)	ISSN 1859-1779		18/2 452	2014
3 1	Khảo sát đặc điểm lâm sàng và hình ảnh học của ung thư vùng mũi xoang	02		YH TP HCM (Mắt – TMH – RHM)	ISSN 1859-1779		18/1 174	2014

3 2	Khảo sát đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng của u khoang cạnh họng	02		YH TP HCM (Mắt – TMH – RHM)	ISSN 1859-1779		18/1 200	2014
3 3	Nhân 2 trường hợp sử dụng da đùi tái tạo vùng mất chất trong cắt ung thư thành sau họng miệng và hạ họng	02		YH TP HCM (Mắt – TMH – RHM)	ISSN 1859-1779		18/1 205	2014
3 4	Tái tạo hạ họng và da cổ mất chất trong phẫu thuật cắt ung thư hạ họng thanh quản bằng vật da cơ ngực lớn	02		YH TP HCM (Mắt – TMH – RHM)	ISSN 1859-1779		18/1 211	2014
3 5	Nhân 1 trường hợp u sợi thần kinh đơn độc hạ thanh môn	04		YH TP HCM	ISSN 1859-1779		18/4/ 146	2014
3 6	Le syndrom d'apnée obstructive du sommeil au Vietnam	15		Journal Franco-Vietnamien de Pneumologie.	ISSI 2264-7899		2/N2 28-33	2011

SAU KHI ĐƯỢC CÔNG NHẬN PHÓ GIÁO SƯ

BÁO QUỐC TẾ

T T	Tên bài báo/báo cáo KH	Số tác giả	Là tác giả chính -liên hệ	Tên tạp chí hoặc kỷ yếu khoa học/ISSN hoặc ISBN	Loại Tạp chí quốc tế uy tín: ISI, Scopus (IF, Qi)	Số lần trích dẫn	Tập, số, trang	Tháng, năm công bố
3 7	Outcome Assessment of the Endoscopic Surgery for Laryngeal Trauma Management	1	×	International Journal of Innovative Research in Medical Science	(ISSN 2455-8737)	1	2(11) 1520-1524	2017
3 8	Cricoid Reconstructive Surgery in Treating Subglottic and Glottic Stenosis	1	×	International Journal of Medical Research & Health Sciences	ESCI (ISSN: 2319-5886)		7(12) 120-127	2018
3 9	Early Outcomes of Transoral Laser Microsurgery for T1-T2 Oropharyngeal Cancer	2	×	Asian Journal of Pharmaceutical Research and Health Care	ESCI, Scopus (ISSN 2250-1460)	1	10(4) 104-108,	2018
4 0	A framework and indicators for measuring the impact of health research on the health sector in Vietnam	3		Eurasian Journal of Analytical Chemistry	ISSN: 1306-3057		12/ 22 P310 -316	2018

4 1	Outcomes Assessment of Transoral Laser Microsurgery for T1 and T2 Glottic Cancer at the Ho Chi Minh City Ear-Nose-Throat Hospital	2	×	Journal of Clinical and Diagnostic Research	Scopus - Q3 (ISSN: 0973-709X)		12(6) XC01 - XC04	2018
4 2	Evaluating the Efficacy of the Endoscopic Surgical Management of Frontal Sinus Osteomas	2	×	International Journal of Advanced Biotechnology and Research	(ISSN: 0976-2612, e-ISSN 2278-599X)		10(2) 549-555	2019
4 3	Using a Peak Plasma Blade for uvulopalatopharyngoplasty in Snoring and obstructive Sleep Apnea Surgery	2	×	International Journal of Advanced Biotechnology and Research	ESCI (ISSN: 0976-2612, e-ISSN 2278-599X)		10(2) 577-583	2019
4 4	Non-surgical chronic rhinosinusitis and quality of life: A Vietnamese perspective	5		The Journal of the Pakistan Medical Association,	ISSN: 0030-9982 (print); 0030-9982 (web)		Vol. 69, No.6 (Suppl. 2), (6):S20-S27.	2019
4 5	La tuberculose auriculaire au Vietnam: aspects cliniques et difficultés diagnostiques.	3		Annales d'Otolaryngologie et de Chirurgie Cervico-faciale	ISSN: 1879-727X		Vol 138, Issue 6, P. 469-471	12/2021
4 6	Air Pollution and Respiratory Permeability in Obstructive Sleep Apnea - A Review	5		Aerosol and Air Quality Research	Q2 ISSN: 2071-1409 (Electronic)	7	21 (5)5, May Vol 21	2021
4 7	Loss of E-cadherin due to road dust PM2.5 activates the EGFR in human pharyngeal epithelial cells	5		Environmental Science and Pollution Research	Q1, ISSN (0944-1344)	9	28 (38) 5387-253887	26-May 2021
4 8	Associations between lung-deposited dose of particulate matter and culture-positive pulmonary tuberculosis pleurisy	12		Environmental Science and Pollution Research	Q1 ISSN (0944-1344)	3	29 (4) 6140-6150	26-Aug-2021

49	Associations of ambient air pollution with overnight changes in body composition and sleep-related parameters	13		Science of The Total Environment	Q1 ISSN:0048-9697	13	791 14826 5 Vol 791, 1 5	10/ 2021
50	Higher alveolar deposition of particulate matter in emphysematous lobes of COPD	16		ERJ Open Research	Q2, ISSN 2312- 0541	5	7 (3) 0032 4 Vol 7 (3)	2021
51	Association Between Air Pollution and Lung Lobar Emphysema in COPD	16		Frontiers in Medicine	Q1, ISSN 2296- 858X	5	8 7057 92	9/ 2021
52	Air Pollution Mediates the Association between Human Mobility and COVID-19 Infection	7		Aerosol and Air Quality Research	Q2 ISSN: 2071- 1409	4	22 (1) 1 Vol 22,	2/ 2022
53	Associations of PM _{2.5} with Chronic Obstructive Pulmonary Disease in Shipyard Workers: A Cohort Study	12		Aerosol and Air Quality Research	Q2 ISSN: 2071- 1409	4	22 (5) 5 May	2022
54	The Anatomic Landmark Approach to Extratemporal Facial Nerve Repair in Facial Trauma	6		Cureus journal of medical science	ESCI (ISSN: 2168- 8184)	2	14(3) e2278 7	2022
55	Prevalence of GJB2 and TECTA gene mutations in children with non-syndromic hearing loss visiting an Otorhino-laryngology Hospital in Ho Chi Minh City, Viet Nam	10	×	Biomedpress	ESCI ISSN: 2198- 4093		Vol 10 No1 2023- 5523 5529	1/ 2023
56	Higher Particulate Matter Deposition in Alveolar Region Could Accelerate Body Fat Accumulation in Obstructive Sleep Apnea	9		ACS Environmental Au	Q1 ISSN 269 4-2518		2023, 3, 1, 12-17	2023
57	Associations of overnight changes in body composition with positional obstructive sleep apnea	10		Sleep and breathing	Q2, 1520- 9512 P-ISSN 1520- 9512		Vol 27, P 631- 640	2023
58	Prevalence of TECTA and GJB2 mutations in Asian children with nonsyndromic hearing loss: A Meta-Analysis	6	×	Biomedpress. A meta-analysis.	ESCI ISSN: 2198- 4093		10(6) 5717 5725. Jun 30-	6/ 2023

59	Rehabilitation Surgery for Peripheral Facial Nerve Injury after Facial Trauma	6		Thieme Article published online: Cureus	ISSN180 94864, 1809977 7		14(3) e2278 7	2/ 2024
60	Characteristics of posterior ethmoid artery and its relationship with anterior ethmoid artery and skull base on CTscan	2	×	Medeniyet Medical Journal	Q3, ISSN 2149-2042 e-ISSN 2149-4606		Vol 39 Issue: 1- P. 85 - 90	6/ 2024
61	Correlation between vestibular disorders and superior semicircular dehiscence on high-resolution computed tomography at Tam Anh ho chi minh general hospital	6	×	Medeniyet Medical Journal	Q3, ISSN 2149-2042 e-ISSN 2149-4606		Vol 39 Issue:1 - P.117 - 121	6/ 2024
BÁO VIỆT NAM								
62	Đánh giá kết quả phục hồi chức năng nghe sau cấy ốc tai điện tử Tại BVTMH TP HCM	5		YH TP HCM (ĐD KTYH)	ISSN 1859-1779		20/5 209	2016
63	Đánh giá hiệu quả sử dụng dao plasma trong phẫu thuật cắt amidan tại bệnh viện Tai Mũi Họng TP.HCM	3		YH TP HCM (HN KHKT Trường ĐH Y Khoa PNT)	ISSN 1859-1779		21/3 81	2017
64	Khảo sát mối tương quan giữa điện thính giác trạng thái ổn định và Thính lực đồ đơn âm	3		YH TP HCM (HN KHKT Trường ĐH Y Khoa PNT)	ISSN 1859-1779		21/3 81	2017
65	Chẩn đoán và điều trị trào ngược họng thanh quản	2		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		61-33/N 03-47	2016
66	Đối chiếu giữa hình ảnh nội soi, CTscan với tổn thương thực thể trong phẫu thuật của cholesteatoma thượng nhĩ tại BV Tai Mũi Họng Tp HCM	2		YH TP HCM (Mắt – TMH)	ISSN 1859-1779		21/1 150	2017
67	Kết quả bước đầu thực hiện kỹ thuật tiêm Botulinum toxin điều trị rối loạn phát âm Co thắt thể khép	2		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		63-41/3 54	Nov 2018
68	Khảo sát hình ảnh học và phương pháp phẫu thuật cấy ốc tay điện từ các trường hợp dị dạng tai trong tại bệnh viện tai mũi họng thành phố Hồ Chí Minh	5		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		63-41/4 83	Nov 2018

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

6 9	Kết quả điều trị nội khoa u hạt thanh quản tái phát sau phẫu thuật	3		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		61-32 N2	Apr 2018
7 0	Khảo sát đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng của u xương các xoang cạnh mũi ở bệnh viện tai mũi họng thành phố hồ chí minh từ tháng 06/2016 đến tháng 06/2017	2	×	Tạp chí YH TP HCM (MẮT-TMH)	ISSN 1859-1779		22/1 117	2018
7 1	Kết quả bước đầu ứng dụng phẫu thuật Laser vi phẫu qua đường miệng trong điều trị ung thư họng miệng giai đoạn sớm		×	Tạp chí YH TP HCM	ISSN 1859-1779		23/3 86-91	2019
7 2	Hiệu quả luyện giọng điều trị rối loạn giọng dây thì	2		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		46-43 N1	Jan 2019
7 3	Đánh giá kết quả phẫu thuật treo sụn phễu dây thanh qua nội soi trong điều trị liệt khớp dây thanh tại bệnh viện tai mũi họng TP. HCM	3		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		64-43 N1	Mar 2019
7 4	Đánh giá hiệu quả phẫu thuật nội soi điều trị u xương xoang trán và ngách trán	2		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		64-43 N1	Mar 2019
7 5	Vai trò của sinh thiết tức thì trong phẫu thuật laser vi phẫu qua đường miệng trong điều trị ung thư thanh quản tầng thanh môn giai đoạn sớm tại bệnh viện Tai Mũi Họng Tp.HCM.	4	×	Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		Số 1 tr. 21- 28.	/ 3 / 2020 ,
7 6	Khảo sát đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và một số yếu tố liên quan trong chẩn đoán bệnh lý rối loạn phát âm cơ thất thể khớp.	3		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam,	ISSN 1859-3740		Số 3 tr. 86- 99	10 / 2020
7 7	Đánh giá cải thiện chất lượng giọng của bệnh nhân rối loạn phát âm cơ thất thể khớp điều trị bằng Botulinum Toxin A.	3		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam,	ISSN 1859-3740		Số 3 tr. 100- 110	10 / 2020
7 8	Tổn thương xương con trong viêm tai giữa mạn tính lõm màng nhĩ trên CTscan tái tạo đa lát cắt, xoay trục và chỉnh đậm độ	3		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		(65- 47)1 (65- 51), 13-19	3 / 2020
7 9	Giải phẫu eo nhĩ trên phẫu tích xương thái dương	3		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		(65- 47) 1 (65- 51), 20-27	3 / 2020

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

80	Bước đầu nghiên cứu đột biến gen trên diệp bầm sinh	7		Y học việt nam	ISSN 1859-1868		492/1 &2/267	2020
81	Kết quả điều trị ung thư thanh quản tầng thanh môn giai đoạn sớm bằng vi phẫu laser CO2 tại bệnh viện Tai Mũi Họng TP. HCM.	5	×	Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		Số 1,3/2020, tr.12-20.	2020
82	Kỹ thuật mở thông eo nhĩ trong phẫu thuật viêm tai giữa mạn tính lõm màng nhĩ	3		Tạp chí Y học Tp.Hồ Chí Minh	ISSN 1859-1779		25/6/250-255	2021
83	Chẩn đoán và xử lý tổn thương xương con trong viêm tai giữa mạn tính lõm màng nhĩ	3		Tạp chí Y học Tp.Hồ Chí Minh	ISSN 1859-1779		25/6/256-262	2021
84	Rối loạn phát âm cơ thắt: Đặc điểm lâm sàng và hiệu quả điều trị Botulinum toxin a của 24 trường hợp	3		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		Vol (66-54), No4.	2021
85	Khảo sát thần kinh Vidian và mối tương quan với các cấu trúc lân cận trên CTscan tại bệnh viện tai mũi họng Tp. Hồ Chí Minh từ năm 2020 đến 2021	2		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		Vol (66-53), no3.	2021
86	Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và kết quả sinh thiết tức thì của ung thư thanh quản được phẫu thuật bằng laser CO2 qua nội soi tại Bệnh Viện Tai Mũi Họng TPHCM từ 06/2020 đến 06/2021	2	×	Tạp chí Y học Tp.Hồ Chí Minh	ISSN 1859-1779		Tập 26 Số 1330-336	3/2022
87	Điều trị liệt mặt bằng phương pháp treo mặt	4		Tạp chí y học TP. Hồ Chí Minh.	ISSN 1859-1779		Tập 25/2/197 Số 3	2022
88	Phẫu thuật thần kinh VII ngoại biên trên bệnh nhân chấn thương vùng mặt	5		Tạp chí Y học việt nam	ISSN 1859-1868		513/4/171	2022
89	Đánh giá kết quả điều trị bệnh nhi viêm tai giữa tiết dịch được nạo VA tại bệnh viện Tai Mũi Họng Thành phố Hồ Chí Minh từ tháng 8/2020 đến tháng 6/2021	3		Tạp chí Y học Tp.Hồ Chí Minh	ISSN 1859-1779		26/1/308-313	2022
90	Khảo sát hình ảnh học và phương pháp phẫu thuật cấy ốc tai điện tử các trường hợp bất thường tai trong (tại bv tai mũi họng tphcm)	5		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		Vol (67-56), No2.	2022
91	Nghiên cứu chế tạo buồng cách âm để đo sức nghe	4		Tạp chí Y học Việt Nam	ISSN 1859-1868		518(1)09/2022	2022

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

9 2	Thiết lập và vận hành đơn vị thính học	4		Tạp chí Y học Việt Nam	ISSN 1859-1868		518 (1)09/2022	2022
9 3	Đánh giá cải thiện chất lượng giọng nói trên bệnh nhân rối loạn phát âm cơ thắt thể khớp sau điều trị bằng Botulinum Toxin A	4		Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		Tập 68-60 No2	2023
9 4	Khảo sát độ dài và góc của vòm nhĩ trên CT scan ở bệnh nhân người lớn viêm tai giữa mạn tính	2		Tạp chí Y Dược học Phạm Ngọc Thạch	ISSN: 2815-6366		2(2): 142-149	2023
9 5	Khảo sát đặc điểm lâm sàng và CT-Scan ở Bệnh nhân chấn thương có gãy xương vùng hàm mặt	2	×	Tạp chí Tai Mũi Họng Việt Nam	ISSN 1859-3740		Tập 62-68 Số 1	2024

7.2. Bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích

TT	Tên bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích	Tên cơ quan cấp	Ngày tháng năm cấp	Tác giả chính/đồng tác giả	Số tác giả
1					

- Trong đó: Số lượng (ghi rõ các số TT) bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích được cấp, là tác giả chính sau PGS/TS:

7.3. Tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu thể dục thể thao đạt giải thưởng quốc gia, quốc tế (đối với ngành Văn hóa, nghệ thuật, thể dục thể thao)

TT	Tên tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu TDTT	Cơ quan/tổ chức công nhận	Văn bản công nhận (số, ngày, tháng, năm)	Giải thưởng cấp Quốc gia/Quốc tế	Số tác giả
1					

- Trong đó: Số lượng (ghi rõ các số TT) tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu đạt giải thưởng quốc tế, là tác giả chính/hướng dẫn chính sau PGS/TS:

8. Chủ trì hoặc tham gia xây dựng, phát triển chương trình đào tạo hoặc chương trình/dự án/đề tài nghiên cứu, ứng dụng khoa học công nghệ của cơ sở giáo dục đại học đã được đưa vào áp dụng thực tế:

TT	Chương trình đào tạo, chương trình nghiên cứu ứng dụng KHCN	Vai trò UV (Chủ trì/ Tham gia)	Văn bản giao nhiệm vụ (số, ngày, tháng, năm)	Cơ quan thẩm định, đưa vào sử dụng	Văn bản đưa vào áp dụng thực tế	Ghi chú
1	Chương trình Đào tạo sau đại học BS Nội Trú Tai Mũi Họng	Tổ phó thường trực	379/QĐ-KY 31/12/2020	Bộ y tế	274/QĐ-BYT	https://www.medvnu.edu.vn/tin-tuc/khoa-y-dai-hoc-quoc-gia-tp-hcm-lan-dau-tien-duoc-giao-dao-tao-bac-si-noi-tru-va-chuyen-khoa-cap-1/
2	Chương trình Đào tạo sau đại học BS CKI Tai Mũi Họng	Tổ phó thường trực	382/QĐ-KY 31/12/2020	Bộ y tế	274/QĐ-BYT	https://www.medvnu.edu.vn/tin-tuc/thong-bao-ve-viec-tuyen-sinh-chuyen-khoa-cap-i-nam-2023-dot-1/
3	Chương trình Đào tạo sau đại học Thạc Sĩ Tai Mũi Họng	Tổ phó thường trực	174/QĐ-KY 19/8/2020	Bộ y tế và Bộ giáo dục đào tạo		Đang chờ quyết định
4	Ứng dụng phẫu thuật laser vi phẫu qua đường miệng trong điều trị ung thư họng miệng.	Chủ trì	69/QĐ-ĐHQG 15/02/2016	Ủy ban nhân dân TP HCM-	2705/QĐ-UBND 03/08/2020	Công nhận có phạm vi ảnh hưởng
5	Khảo sát các đặc điểm nghe kém học sinh Trung học phổ thông, Trung học cơ sở quận 2 thành phố Hồ Chí Minh và đề xuất giải pháp hỗ trợ	Tham gia	03/QĐ-ĐHQG 03/01/2017	Ủy ban nhân dân TP HCM-	2705/QĐ-UBND 03/08/2020	Công nhận có phạm vi ảnh hưởng
6	Tiêm Botulinum toxin dưới hướng dẫn nội soi kết hợp điện cơ trong điều trị rối loạn phát âm Co thắt thể khép	Hướng dẫn, Tham gia	2902/QĐ-ĐHYD 10/2/2017	Khoa Y Đại Học Quốc Gia Tp Hcm	160/QĐ-KY 24/5/2023	Công nhận có phạm vi ảnh hưởng

9. Các tiêu chuẩn không đủ so với quy định, đề xuất công trình khoa học (CTKH) thay thế*:

a) Thời gian được bổ nhiệm PGS

Được bổ nhiệm PGS chưa đủ 3 năm, còn thiếu (số lượng năm, tháng):

b) Hoạt động đào tạo

- Thâm niên đào tạo chưa đủ 6 năm (UV PGS), còn thiếu (số lượng năm, tháng):

- Giờ giảng dạy

+ Giờ chuẩn giảng dạy trực tiếp trên lớp không đủ, còn thiếu (năm học/số giờ thiếu):

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước
+ Giờ chuẩn giảng dạy quy đổi không đủ, còn thiếu (năm học/số giờ thiếu):

- Hướng dẫn chính NCS/HVCH,CK2/BSNT:

+ Đã hướng dẫn chính 01 NCS đã có Quyết định cấp bằng TS (UV chức danh GS)

Đề xuất CTKH để thay thế tiêu chuẩn hướng dẫn 01 NCS được cấp bằng TS bị thiếu:

+ Đã hướng dẫn chính 01 HVCH/CK2/BSNT đã có Quyết định cấp bằng ThS/CK2/BSNT (UV chức danh PGS)

Đề xuất CTKH để thay thế tiêu chuẩn hướng dẫn 01 HVCH/CK2/BSNT được cấp bằng ThS/CK2/BSNT bị thiếu: .

c) Nghiên cứu khoa học

- Đã chủ trì 01 nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ (UV chức danh GS)

Đề xuất CTKH để thay thế tiêu chuẩn chủ trì 01 nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ bị thiếu:

- Đã chủ trì 01 nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở (UV chức danh PGS)

Đề xuất CTKH để thay thế tiêu chuẩn chủ trì 01 nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở bị thiếu:

- Không đủ số CTKH là tác giả chính sau khi được bổ nhiệm PGS hoặc được cấp bằng TS:

+ Đối với ứng viên chức danh GS, đã công bố được: 03 CTKH; 04 CTKH

Đề xuất sách CKUT/chương sách của NXB có uy tín trên thế giới là tác giả chính thay thế cho việc UV không đủ 05 CTKH là tác giả chính theo quy định:

+ Đối với ứng viên chức danh PGS, đã công bố được: 02 CTKH

Đề xuất sách CKUT/chương sách NXB có uy tín trên thế giới là tác giả chính thay thế cho việc UV không đủ 03 CTKH là tác giả chính theo quy định:

Chú ý: Đối với các chuyên ngành bí mật nhà nước thuộc ngành KH An ninh và KH Quân sự, các tiêu chuẩn không đủ về hướng dẫn, đề tài khoa học và công trình khoa học sẽ được bù bằng điểm từ các bài báo khoa học theo quy định tại Quyết định số 25/2020/QĐ-TTg.

d) Biên soạn sách phục vụ đào tạo (đối với ứng viên GS)

- Không đủ điểm biên soạn sách phục vụ đào tạo:

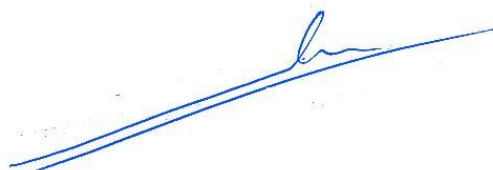
- Không đủ điểm biên soạn giáo trình và sách chuyên khảo:

C. CAM ĐOAN CỦA NGƯỜI ĐĂNG KÝ XÉT CÔNG NHẬN ĐẠT TIÊU CHUẨN CHỨC DANH:

Tôi cam đoan những điều khai trên là đúng, nếu sai tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 06 năm 2024

NGƯỜI ĐĂNG KÝ



PGS TS BS TRẦN PHAN CHUNG THÚY