

**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: PHÓ GIÁO SU**  
**Mã hồ sơ: .....**



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

Ngành: Y học; Chuyên ngành: Dịch tễ học

**A. THÔNG TIN CÁ NHÂN**

1. Họ và tên người đăng ký: Hoàng Quốc Cường

2. Ngày tháng năm sinh: 22/10/1982; Nam  ;  Nữ;  Quốc tịch: Việt Nam;

Dân tộc: Kinh; Tôn giáo: Không

3. Đảng viên Đảng Cộng sản Việt Nam:

4. Quê quán (xã/phường, huyện/quận, tỉnh/thành phố): Xã Trung Hải, Huyện Gio Linh, Tỉnh Quảng Trị.

5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú (số nhà, phố, phường, quận, thành phố hoặc xã, huyện, tỉnh): 17 Điện Biên Phủ, Phường 25, Quận Bình Thạnh, TP.HCM.

6. Địa chỉ liên hệ (ghi rõ, đầy đủ để liên hệ được qua Bru điện):

177 Nguyễn Văn Hưởng, Phường Thảo Điền, Quận 2, TPHCM.

Điện thoại nhà riêng: // Điện thoại di động: 0933 918 918.

E-mail: cuonghqpasteur@gmail.com

7. Quá trình công tác (công việc, chức vụ, cơ quan):

- Từ năm 2006 đến năm 2009 tham gia chương trình HIV/AIDS, nghiên cứu viên, Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh;

- Từ năm 2009 đến năm 2011 tham gia chương trình sốt xuất huyết, nghiên cứu viên, Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh;

- Từ năm 2011 đến năm 2019, phụ trách Trung tâm đào tạo/ Phòng Kế hoạch tổng hợp, Phó Giám đốc Trung tâm/ Phó Phòng Kế hoạch tổng hợp/ Phụ trách Trung tâm kiểm định, hiệu chuẩn thử nghiệm thiết bị phòng xét nghiệm, Phó trưởng Bộ môn Dịch tễ học, Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh; Phó Chủ tịch Hội Thầy thuốc trẻ Việt Nam

- Từ 9/2019 đến tháng 7/2022 Phó Viện Trưởng, Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh

- Từ tháng 8/2022 đến nay: Giám đốc Sở Y tế thành phố Cần Thơ.

Chức vụ cao nhất đã qua: Giám đốc Sở Y tế thành phố Cần Thơ.

Cơ quan công tác hiện nay: Sở Y tế thành phố Cần Thơ

Địa chỉ cơ quan: Số 71, đường Lý Tự Trọng, phường An Phú, quận Ninh Kiều, thành phố Cần Thơ.

Điện thoại cơ quan: 0292 3831 027

Thỉnh giảng tại cơ sở giáo dục đại học (nếu có): Trường Đại học Y dược TP. Hồ Chí Minh, trường Đại học Mở TP. Hồ Chí Minh, Trường Đại học Y dược Cần Thơ, Trường Đại học Tây Đô, Trường Đại học Thăng Long.

8. Đã nghỉ hưu từ tháng // năm //

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

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 dược Cần Thơ, Trường Đại học Mở TP. Hồ Chí Minh, Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh, Trường Đại học Y dược TP. Hồ Chí Minh, Đại học Tây Đô.

9. Trình độ đào tạo:

- Được cấp bằng ĐH ngày 08 tháng 11 năm 2006, ngành: Y học, chuyên ngành: Bác sĩ đa khoa

Nơi cấp bằng ĐH (trường, nước): Đại học Y dược TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

- Được cấp bằng ThS ngày 30 tháng 03 năm 2010, ngành: Y học, chuyên ngành: dịch tễ học

Nơi cấp bằng ThS (trường, nước): Đại học Bordeaux 2, Pháp.

- Được cấp bằng TS ngày 21 tháng 04 năm 2016, ngành: y học, chuyên ngành: dịch tễ học

Nơi cấp bằng TS (trường, nước): Đơn vị nghiên cứu lâm sàng đại học Oxford, Open University, Anh.

10. Đã được bổ nhiệm/công nhận chức danh PGS ngày ..... tháng ..... năm ..... , ngành: //

11. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh Phó giáo sư tại HĐGS cơ sở: Trường Đại học Y dược Cần Thơ.

12. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh phó giáo sư tại HĐGS ngành, liên ngành: Hội đồng chức danh Giáo sư ngành Y học.

13. Các hướng nghiên cứu chủ yếu:

- **Hướng nghiên cứu 1:** Nghiên cứu đặc điểm dịch tễ học, mô hình lây truyền, kỹ thuật chẩn đoán các tác nhân vi sinh ứng dụng trong công tác phòng và quản lý các bệnh mới nổi, tái nổi.

Sự xuất hiện và lây lan của các bệnh mới nổi (cúm gia cầm, MERS-CoV, Ebola, Zika, sốt vàng, chikungunya, Dengue, tả và một số bệnh khác) là vấn đề y tế công cộng tại nhiều vùng trên thế giới. Vấn đề toàn cầu hóa, biến đổi khí hậu, xã hội và hành vi (tăng dân số, di dân, đô thị hóa, nạn phá rừng...), sự biến đổi di truyền và thích nghi của vi sinh vật giúp mầm bệnh dễ dàng xâm nhập và lây lan. Cũng trong bối cảnh này, Việt Nam tiếp tục bị đe dọa bởi sốt xuất huyết, HIV/AIDS, covid-19, tay chân miệng, cúm gia cầm, viêm gan B, đậu mùa khỉ, sởi, các chủng vi khuẩn kháng kháng sinh và một số bệnh mới nổi khác. Việt Nam đứng trước nguy cơ xâm nhập của một số bệnh truyền nhiễm mới nổi có nguồn gốc từ động vật nguy hiểm như Covid-19, đậu mùa khỉ, MerCoV ở Trung Đông và Hàn Quốc, Ebola ở Tây Phi, dịch hạch ở Châu Phi, cúm gia cầm A/H7N9/H5N1 ở Trung Quốc bên cạnh đó chúng ta vẫn phải phòng chống dịch bệnh lưu hành tại Việt Nam.

Sự hiểu biết hết về tác nhân gây bệnh, đường lây truyền cũng như các phương pháp phòng và điều trị đặc hiệu là rất cần thiết. Quần thể dân cư không có sẵn miễn dịch với các bệnh mới nổi nên khi xuất hiện dịch bệnh, nếu không được can thiệp kịp thời, dịch bệnh sẽ lây lan với tốc độ nhanh chóng quy mô toàn cầu, để lại hậu quả nặng nề và trở thành hiểm họa của nhân loại. Các bệnh truyền nhiễm mới nổi đã đe dọa đến sự ổn định bền vững của một quốc gia cũng như toàn thế giới.

- **Hướng nghiên cứu 2:** Nghiên cứu kinh tế y tế, chính sách y tế, nhân lực y tế nhằm nâng cao chất lượng dịch vụ y tế tại Việt Nam.

Hệ thống y tế Việt Nam trong những năm qua luôn không ngừng đổi mới để đáp ứng nhu cầu khám chữa bệnh ngày càng cao của người dân. Ban chấp hành trung ương Đảng ban hành nghị quyết 20, nghị quyết 21 năm 2017 đã đưa ra kim chỉ nam để định hướng ngành y tế phát triển theo hướng chuyên nghiệp, hiện đại lấy người bệnh làm trung tâm. Mặc dù đại dịch Covid-19 đã gây rất nhiều khó khăn và thách thức cho ngành y tế, nhưng Việt Nam là nước vượt qua đại dịch rất tốt nhờ vào hệ thống y tế cơ sở vững chắc. Bên cạnh những thành quả đạt được thì việc nghiên cứu, phân tích các chính sách y tế tại Việt Nam đóng vai trò rất quan trọng, trong đó cần phân tích thực trạng, đánh giá hiệu quả của chương

trình y tế tại các địa phương và toàn quốc; bên cạnh đó việc đánh giá hiệu quả kinh tế y tế cũng rất cần thiết. Các nghiên cứu chính sách y tế cung cấp bằng chứng khoa học về thực tiễn trong nước và quốc tế góp phần xây dựng, sửa đổi chính sách y tế cho phù hợp với tình hình mới. Chất lượng nguồn nhân lực cũng đóng vai trò then chốt trong hệ thống y tế do đó cũng cần có các khảo sát nghiên cứu về vấn đề này nhằm đưa ra các chính sách về đào tạo thu hút nguồn nhân lực chất lượng cao cho ngành y tế. Trong những năm gần đây, Bộ Y tế cũng rất quan tâm đến chất lượng dịch vụ tại cơ sở y tế thông qua các bộ tiêu chí chất lượng bệnh viện, do đó các khảo sát đánh giá chất lượng dịch vụ y tế cũng rất cần thiết để nâng cao chất lượng dịch vụ y tế, đặc biệt một số bệnh viện của Việt Nam cũng đạt được tiêu chuẩn chất lượng quốc tế.

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

- Đang hướng dẫn (số lượng) 01 nghiên cứu sinh.
  - Đã hướng dẫn (số lượng) 07 học viên thạc sỹ bảo vệ thành công luận văn thạc sỹ.
  - Đã hoàn thành đề tài NCKH từ cấp cơ sở trở lên: số lượng 04 (01 đề tài cấp cơ sở; 01 đề tài Sở Khoa học công nghệ, 02 đề tài cấp Bộ Y tế).
  - Đã công bố (số lượng) 52 bài báo khoa học, trong đó 25 bài báo khoa học đăng trên tạp chí quốc tế có uy tín.
  - Số lượng sách đã xuất bản 03, trong đó 03 sách (Chủ biên) thuộc nhà xuất bản có uy tín:
    - + Giáo trình An toàn tiêm chủng – Nhà xuất bản Y học – Chủ biên.
    - + Giáo trình An toàn sinh học phòng xét nghiệm – Nhà xuất bản thanh niên – Chủ biên.
    - + Sách tham khảo Thực hành lâm sàng tốt trong thử nghiệm lâm sàng – Nhà xuất bản y học – Chủ biên.
  - Số lượng tác phẩm nghệ thuật, thành tích thể dục, thể thao đạt giải thưởng quốc gia, quốc tế: 00
  - Liệt kê các công trình khoa học tiêu biểu nhất: bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học quốc tế uy tín mà ứng viên là tác giả chính sau khi được cấp bằng tiến sĩ: 09 công trình
1. Hoang CQ, Nguyen HD, Vu HQ, Nguyen AT, Pham BT, Tran TL, Nguyen HTH, Dao YM, Nguyen TSM, Nguyen DA, Tran HTT, Phan LT. Emergence of New Delhi Metallo-Beta-Lactamase (NDM) and Klebsiella pneumoniae Carbapenemase (KPC) Production by Escherichia coli and Klebsiella pneumoniae in Southern Vietnam and Appropriate Methods of Detection: A Cross-Sectional Study. Biomed Res Int. 2019 Apr 23;2019:9757625. doi: 10.1155/2019/9757625. PMID: 31179337; PMCID: PMC6507273. [9].

2. Hoang Quoc C, Nguyen Thi Phuong T, Nguyen Duc H, Tran Le T, Tran Thi Thu H, Nguyen Tuan S, Phan Trong L. Carbapenemase Genes and Multidrug Resistance of *Acinetobacter Baumannii*: A Cross Sectional Study of Patients with Pneumonia in Southern Vietnam. *Antibiotics (Basel)*. 2019 Sep 12;8(3):148. doi: 10.3390/antibiotics8030148. PMID: 31547482; PMCID: PMC6783976. [10]
3. Hoang CQ, Nguyen TTT, Ho NX, Nguyen HD, Nguyen AB, Nguyen THT, Phan HC, Phan LT. Transmission and serotype features of hand foot mouth disease in household contacts in Dong Thap, Vietnam. *BMC Infect Dis*. 2019 Nov 5;19(1):933. doi: 10.1186/s12879-019-4583-1. PMID: 31690269; PMCID: PMC6833133.[11]
4. Cuong HQ, Nguyen HX, Van Hau P, Ha NLK, Lan PT, Mounst A, Nguyen TMN. Gap in measles vaccination coverage among children aged 9 months to 10 years in Ho Chi Minh City, Viet Nam, 2014. *Western Pac Surveill Response J*. 2019 Dec 28;10(4):39-45. doi: 10.5365/wpsar.2017.8.2.001. PMID: 32133210; PMCID: PMC7043096.[12]
5. Hoang CQ, Nguyen HD, Vu HQ, Nguyen KT, Hoang LT, Ly H, Tat TD, Phan LT. Determinants of Risk Factors for Renal Impairment among HIV-Infected Patients Treated with Tenofovir Disoproxil Fumarate-Based Antiretroviral Regimen in Southern Vietnam. *Biomed Res Int*. 2020 Jan 10;2020:7650104. doi: 10.1155/2020/7650104. PMID: 32382572; PMCID: PMC7199550. [14]
6. Cuong HQ, Hai ND, Linh HT, Anh NH, Hieu NT, Thang CM, Thao NTT, Lan PT. Comparison of Primer-Probe Sets among Different Master Mixes for Laboratory Screening of Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 (SARS-CoV-2). *Biomed Res Int*. 2020 Sep 25;2020:7610678. doi: 10.1155/2020/7610678. PMID: 33029522; PMCID: PMC7528141.[16]
7. Cuong HQ, Hai ND, Linh HT, Hieu NT, Anh NH, Ton T, Dong TC, Thao VT, Tuoi DTH, Tuan ND, Loan HTK, Long NT, Thang CM, Thao NTT, Lan PT. The Production of Standardized Samples with Known Concentrations for Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 RT-qPCR Testing Validation for Developing Countries in the Period of the Pandemic Era. *Biomed Res Int*. 2021 Aug 3;2021:5516344. doi: 10.1155/2021/5516344. PMID: 34368349; PMCID: PMC8337105.[17]
8. Hoang CQ, Kim WK, Huynh TM, Nguyen HD. The first two case reports of confirmed Mpox in patients with syphilis in a dense urban setting, Can Tho, Vietnam: From clinical presentation, treatment, and epidemiological surveillance to prevention. *IJID Reg*. 2024 Jan

6;10:159-161. doi: 10.1016/j.ijregi.2024.01.003. PMID: 38304759; PMCID: PMC10830846.[23]

9. Hoang, Quoc Cuong MD, PhD; Nguyen, Minh Ngoc MD, MS; Nguyen, Thi Thu Huong MD, MS; Nguyen, Mong Hoai Thu MD; Ha, Thi Bich Ngoc PhD; Nguyen, Viet Thinh MD; Nguyen, Thuong Vu MD, PhD; Tran, Ngoc Huu MD, PhD. Mother-to-Child Transmission of HBV Infection by Preventive Interventions in Southern Vietnam's Hospitals. Journal of Public Health Management and Practice 30(2):p 213-220, March/April 2024. | DOI: 10.1097/PHH.0000000000001857 [25].

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

- Chiến sĩ thi đua cấp Bộ năm 2015 theo Quyết định 2248/QĐ-Byt ngày 31 tháng 5 năm 2016 của Bộ Y tế.

- Bằng khen Bộ Y tế thầy thuốc trẻ Việt Nam tiêu biểu năm 2014 theo Quyết định 813/QĐ-BYT ngày 12 tháng 3 năm 2015 của Bộ Y tế.

- Bằng khen Thủ tướng Chính phủ năm 2019 theo Quyết định 764/QĐ-TTg ngày 21 tháng 8 năm 2019 của Thủ tướng Chính phủ.

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. Tự đánh giá về tiêu chuẩn và nhiệm vụ của nhà giáo:**

Trong quá trình đào tạo và giảng dạy cho sinh viên, học viên, ứng viên được đánh giá là giảng viên có phẩm chất đạo đức, tư tưởng tốt; đạt trình độ chuẩn được đào tạo về chuyên môn, nghiệp vụ; có đủ sức khỏe theo yêu cầu nghề nghiệp; và lý lịch bản thân rõ ràng.

Ứng viên thực hiện đào tạo và giảng dạy theo mục tiêu, nguyên lý giáo dục, thực hiện đầy đủ và có chất lượng chương trình giáo dục; luôn gương mẫu thực hiện nghĩa vụ công dân, các quy định của pháp luật và điều lệ nhà trường; giữ gìn phẩm chất, uy tín, danh dự của nhà giáo; 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. Bên cạnh đó, ứng viên 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. Đặc biệt, ứng viên luôn thực hiện các nhiệm vụ theo quy định của pháp luật.

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

- Tổng số: 11 năm.

- Khai cụ thể ít nhất 6 năm học, trong đó có 3 năm học cuối tính đến ngày hết hạn nộp hồ sơ

TT	Năm học	Số lượng NCS đã hướng dẫn		Số lượng ThS/CK2/BSNT đã hướng dẫn	Số đề án, khóa luận tốt nghiệp ĐH đã HD	Số lượng giờ giảng dạy trực tiếp trên lớp		Tổng số giờ giảng trực tiếp/giờ quy đổi/Số giờ định mức
		Chính	Phụ			ĐH	SĐH	
<b>1</b>	<b>2018-2019</b>			<b>3</b>		<b>0</b>	<b>102</b>	<b>102/217/135</b>
	Đại học Y dược TP. Hồ Chí Minh					0	0	0/50/135
	Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh					0	42	42/47/270
	Đại học Tây Đô					0	60	60/120/135
<b>2</b>	<b>2019-2020</b>	<b>1</b>		<b>1</b>		<b>0</b>	<b>140,6</b>	<b>140,6/338,6/135</b>
	Đại học Y dược TP. Hồ Chí Minh					0	12,6	12,6/32,6/135
	Đại học Thăng Long					0	0	0/70/270
	Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh					0	68	68/116/270
	Đại học Tây Đô					0	60	60/120/135
<b>3</b>	<b>2020-2021</b>			<b>1</b>		<b>76,2</b>	<b>60</b>	<b>136,2/284,2/145</b>
	Đại học Y dược TP. Hồ Chí Minh					16,2	0	16,2/16,2/135
	ĐH Mở Thành phố Hồ Chí Minh					0	0	0/49/290
	Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh					0	0	0/33/290
	Đại học Tây Đô					60	60	120/186/190
3 năm học cuối								
<b>4</b>	<b>2021-2022</b>			<b>2</b>		<b>60</b>	<b>60</b>	<b>120/269/145</b>
	Đại học Y dược Thành phố Hồ Chí Minh					0	0	0/50/135
	Viện Pasteur TPHCM					0	0	0/33/290
	Đại học Tây Đô					60	60	120/186/190
<b>5</b>	<b>2022-2023</b>					<b>0</b>	<b>233,8</b>	<b>233,8/377,8/145</b>
	Đại học Tây Đô					0	60	60/120/190

	Trường Đại Học Y dược Cần Thơ					0	173,8	173,8/224,8/290
<b>6</b>	<b>2023-2024</b>					<b>0</b>	<b>240</b>	<b>240/300/145</b>
	Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh					0	30	30/30/290
	Trường Đại Học Y dược Cần Thơ					0	210	210/270/290

### 3. Ngoại ngữ:

3.1. Ngoại ngữ thành thạo phục vụ chuyên môn: Tiếng Anh

a) Được đào tạo ở nước ngoài  :

- Bảo vệ luận văn ThS: tại nước: Pháp năm 2007-2009

- Bảo vệ luận án TS: tại Đơn vị nghiên cứu lâm sàng Đại học Oxford (OUCRU) TP.HCM, năm 2011-2016

b) Được đào tạo ngoại ngữ trong nước  :

- Trường ĐH cấp bằng tốt nghiệp ĐH ngoại ngữ:// số bằng://; năm cấp://

c) Giảng dạy bằng tiếng nước ngoài  :

- Giảng dạy bằng ngoại ngữ: Tiếng Anh

- Nơi giảng dạy (cơ sở đào tạo, nước): Viện Pasteur TP.HCM

d) Đối tượng khác  ; Diễn giải: //

3.2. Tiếng Anh (văn bằng, chứng chỉ): IELTS 6.5 do IDP Việt Nam cấp.

### 4. Hướng dẫn NCS, HVCH/CK2/BSNT đã được cấp bằng/có quyết định cấp bằng

TT	Họ tên NCS hoặc HVCH/CK2/BSNT	Đối tượng		Trách nhiệm HD		Thời gian hướng dẫn từ 2012 đến 2024	Cơ sở đào tạo	Năm được cấp bằng/có quyết định cấp bằng
		NCS	HVCH/CK2/BSNT	Chính	Phụ			
1	Nguyễn Thị Phương Thảo		X	X		2017-2018	Đại học Y Dược TP.HCM	2018
2	Trần Thị Thu Hằng		X	X		2017-2018	Đại học Y Dược TP.HCM	2018
3	Đoàn Tất Thắng		X	X		2018-2019	Đại học Y Dược TP.HCM	2019
4	Phạm Quốc Huy		X	X		2019-2020	Trường Đại học Thăng Long	2020



5	Nguyễn Thị Phương Thảo		X	X		2019-2020	Đại học Y Dược TP.HCM	2020
6	Nguyễn Quang Trường		X	X		2020-2021	Trường Đại học Mở TP. Hồ Chí Minh	2022
7	Nguyễn Yên Thu Giang		X	X		2021-2022	Đại học Y Dược TP.HCM	2022

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

Sau khi bảo vệ học vị TS:

TT	Tên sách	Loại sách (CK, GT, TK, HD)	Nhà xuất bản và năm xuất bản	Số tác giả	Viết MM hoặc CB, phần biên soạn	Xác nhận của CS GDDH (Số văn bản xác nhận sử dụng sách)
1	An toàn sinh học phòng xét nghiệm	GT	Nhà xuất bản thanh niên	14	CB	Số 40/XN-PAS ngày 26/6/2020
2	An toàn tiêm chủng	GT	Nhà xuất bản Y học	17	CB	Số 12/GCN-SDH ngày 24/6/2020
3	Thực hành lâm sàng tốt trong thử nghiệm lâm sàng	TK	Nhà xuất bản Y học	12	CB	Số 15/GCN-SDH ngày 24/6/2020

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

TT	Tên nhiệm vụ khoa học và công nghệ (CT, CN/PCN/TK, ĐT...)		Mã số và cấp quản lý	Thời gian thực hiện	Thời gian nghiệm thu (ngày, tháng, năm)/Xếp loại KQ
<b>Sau khi bảo vệ luận án TS</b>					
1	Nghiên cứu sự lây truyền virus gây bệnh tay chân miệng tại các hộ gia đình có ca bệnh tại Đồng Tháp năm 2014	CN	2018-64-292/KQNC Cấp Bộ	2014	12/2016/Khá
2	Chế tạo và thẩm định chứng dương nhân tạo và đoạn môi chẩn đoán tác nhân gây viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của virus SARS-CoV-2	Đồng CN	Cấp Sở	2020	6/2020/Xuất sắc
3	Nghiên cứu tình trạng nhiễm HBV ở trẻ em sinh ra từ mẹ có HBV và các yếu tố liên quan đến khoảng trống miễn dịch ở các đối tượng này	CN	5811/QĐ-BYT Cấp Bộ	2017	06/2024/Đạt
4	Dịch tễ huyết thanh học trong cộng đồng cảm nhiễm COVID-19 tại miền Nam Việt Nam	CN	Cấp cơ sở (Đề tài nhánh đề tài cấp Quốc gia)	2020	07/2021/Đạt

(Các chữ viết tắt: CT: Chương trình; ĐT: Đề tài; CN: Chủ nhiệm; PCN: Phó chủ nhiệm; TK: Thư ký.)

## 7. Kết quả nghiên cứu khoa học và công nghệ đã công bố (bài báo 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

#### a) Đăng trên tạp chí Quốc tế

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Số tác giả	Là tác giả chính	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 (không tính tự trích dẫn)	Tập, số, trang	Tháng, năm công bố
<b>Trước khi được công nhận Tiến sĩ</b>								
1	Quantifying the emergence of dengue in Hanoi, Vietnam: 1998-2009 <i>Hoang Quoc Cuong, Nguyen Tran Hien, Tran Nhu Duong, Tran Vu Phong, Nguyen Nhat Cam, Jeremy Farrar, Vu Sinh Nam, Khoa T. D. Thai, Peter Horby</i>	9	Tác giả chính	PLOS Neglected Tropical Diseases ISSN: 1935-2727 DOI: 10.1371/journal.pntd.0001322	ISI/Scopus (IF=4,5, Q1)	65	5(9), e1322	2011
2	Epidemiological and clinical characteristics of children who died from hand, foot and mouth disease in Vietnam, 2011 <i>Ngoc TB Nguyen, Hau V Pham, Cuong Q Hoang, Tien M Nguyen, Long T Nguyen, Hung C Phan, Lan T Phan, Long N Vu, and Nguyen N Tran Minh</i>	9	Tham gia	BMC Infectious Diseases ISSN: 1471-2334 DOI: 10.1186/1471-2334-14-341	ISI/Scopus (IF=3.7, Q1)	83	14, 341	2011
3	Prevalence of HIV/STIs and associated factors among men who have sex with men in An Giang, Vietnam <i>Quang Duy Pham, Thuong Vu Nguyen, Cuong Quoc Hoang, Van Cao, Nghia Van Khuu, Huong Thu Thi Phan, Anh Hoang Mai, Huu Ngoc Tran, David Peter Wilson, Lei Zhang</i>	10	Tham gia	Sexually Transmitted Diseases ISSN: 0148-5717 DOI: 10.1097/OLQ.0b013e318265b180	ISI/Scopus (IF=3.1, Q1)	42	39(10), 799-806	2012
4	Spatiotemporal dynamics of dengue epidemics, southern Vietnam	10	Tác giả chính	Emerging Infectious Diseases ISSN: 1080-6040	ISI/Scopus (IF=16.1, Q1)	71	19(6): 945-953	2013

	<b>Hoang Quoc Cuong</b> , Nguyen Thanh Vu, Bernard Cazelles, Maciej F. Boni, Khoa T.D. Thai, Maia A. Rabaa, Luong Chan Quang, Cameron P. Simmons, Tran Ngoc Huu, and Katherine L. Anders			DOI: 10.3201/eid1906.1 21323				
5	Synchrony of dengue incidence in Ho Chi Minh City and Bangkok <b>Hoang Quoc Cuong</b> , Henrik Salje, Isabel Rodriguez-Barraquer, In-Kyu Yoon, Chau Nguyen Van Vinh, Hung Nguyen Thanh, Tuan Ha Manh, Lan Phan Trong, Willis Bridget, Nisalak Ananda, Kalayanarooj Siripen, Cummings Derek A. T., and Simmons Cameron P.	13	Tác giả chính	PLOS Neglected Tropical Diseases ISSN: 1935-2727 DOI: 10.1371/journal.pn td.0005188	ISI/Scopus (IF=4,5,Q1)	23	10(12): e000518 8	2016
<b>Sau khi được công nhận Tiên sĩ</b>								
6	Clinical characteristics of hand, foot and mouth disease in Daklak Province, Vietnam and associated factors of severe cases <b>Hau Van Pham</b> , Tuan N A Hoang, Hao T Duong, Lan T Phan, Uyen T N Phan, Nguyen X Ho, <b>Cuong Q Hoang</b>	7	Tham gia	VirusDisease ISSN: 2347-3517 DOI: 10.1007/s13337- 017-0402-8	ISI/Scopus (Q3)	8	28(4), 430-433	2017
7	Evolution and spatio-temporal dynamics of Enterovirus A71 subgenogroups in Vietnam Nguyen Thi Thanh Thao, Celeste Donato, Vu Thi Huyen Trang, Nguyen Trung Kien, Ph M Mai Thuy Trang, Tran Quoc Khanh, Dang Thi Nguyet, October M Sessions, <b>Hoang Quoc Cuong</b> , Phan Trong Lan, Vu Thi Que Huong, H Rogier van Doorn, Dhanasekaran Vijaykrishna	13	Tham gia	The Journal of Infectious Diseases ISSN: 0022-1899 DOI: 10.1093/infdis/jix5 00.	ISI/Scopus (IF=6.4, Q1)	19	2;216(1), 1371- 1379	2017
8	Projected costs associated with school-based screening to inform deployment of Dengvaxia: Vietnam as a case study <b>Hugo C Turner</b> , Bridget A Wills, Motiur Rahman, <b>Hoang Quoc Cuong</b> , Guy E Thwaites, Maciej F Boni, Hannah E Clapham	7	Tham gia	Transactions of the Royal Society of Tropical Medicine & Hygien ISSN: 1878-3503 DOI: 10.1093/trstmh/try 057	ISI/Scopus (IF=2.1, Q2)	9	Volume 112, Issue 8, 369–377	2018

9	Emergence of New Delhi Metallo-Beta-Lactamase (NDM) and Klebsiella pneumoniae Carbapenemase (KPC) Production by Escherichia coli and Klebsiella pneumoniae in Southern Vietnam and Appropriate Methods of Detection: A Cross-Sectional Study <i>Cuong Q Hoang, Hai D Nguyen, Huy Q Vu, Anh T Nguyen, Binh T Pham, Trung L Tran, Hanh T H Nguyen, Y M Dao, Tuyet S M Nguyen, Dung A Nguyen, Hang T T Tran, Lan T Phan</i>	12	Tác giả chính	BioMed Research International ISSN: 2314-6141 DOI: 10.1155/2019/9757625	ISI/Scopus (IF=3,0,Q2)	16	2019 Apr 23:2019: 9757625	2019
10	Carbapenemase Genes and Multidrug Resistance of Acinetobacter Baumannii: A Cross-Sectional Study of Patients with Pneumonia in Southern Vietnam <i>Cuong Hoang Quoc, Thao Nguyen Thi Phuong, Hai Nguyen Duc, Trung Tran Le, Hang Tran Thi Thu, Si Nguyen Tuan, Lan Phan Trong</i>	7	Tác giả chính	Antibiotics ISSN: 2079-6382 DOI: 10.3390/antibiotics8030148	ISI/Scopus (4.3, Q1)	13	8(3), 148	2019
11	Transmission and serotype features of hand foot mouth disease in household contacts in Dong Thap, Vietnam <i>Cuong Quoc Hoang, Thao Thanh Thi Nguyen, Nguyen Xuan Ho, Hai Duc Nguyen, An Binh Nguyen, Tham Hong Thi Nguyen, Hung Cong Phan, and Lan Trong Pha</i>	8	Tác giả chính, liên hệ	BMC Infectious Diseases ISSN: 1471-2334 DOI: 10.1186/s12879-019-4583-1	ISI/Scopus (IF=3.7, Q1)	12	volume 19, Article number: 933	2019
12	Gap in measles vaccination coverage among children aged 9 months to 10 years in Ho Chi Minh City, Viet Nam, 2014 <i>Hoang Quoc Cuong, Ho Xuan Nguyen, Pham Van Hau, Nguyen Le Khanh Ha, Phan Trong Lan, Anthony Mounts, Tran Minh Nhu Nguyen</i>	7	Tác giả chính, liên hệ	Western pacific surveillance and response journal ISSN: 2094-7321 DOI: 10.5365/wpsar.2017.8.2.001	ISI/Scopus (IF=1.2, Q2)	3	10(4)	2019
13	Plans for Nationwide Serosurveillance Network in Vietnam <i>Dang Duc Anh, Marc Choisy, Hannah E Clapham, Hoang</i>	33	Tham gia	Emerging Infectious Diseases ISSN: 1080-6040	ISI/Scopus (IF=16.1, Q1)		26(1):e190641	2020

	<b>Quoc Cuong, Vu Tien Viet Dung, Tran Nhu Duong, Nguyen Le Khanh Hang, Hoang Thi Thu Ha, Nguyen Tran Hien, Tran Thi Nguyen Hoa, Tran Thi Mai Hung, Vu Thi Lan Huong, Dang Thi Thanh Huyen, Nguyen Cong Khanh, Sonia O Lewycka, Ezra Linley, Le Thi Quynh Mai, Behzad Nadjm, Ngu Duy Nghia, Richard Pebody, Hoang Vu Mai Phuong, Luong Minh Tan, Le Van Tan, Pham Quang Thai, Le Viet Thanh, Nguyen Thi Le Thanh, Nguyen Thi Thu Thuy, Nguyen Thi Thuong, Le Thi Thanh, Nguyen Thi Thanh Thao, Nguyen Anh Tuan, Phan Thi Ngoc Uyen, H Rogier van Doorn</b>			DOI:10.3201/eid2601.190641.				
14	Determinants of Risk Factors for Renal Impairment among HIV-Infected Patients Treated with Tenofovir Disoproxil Fumarate-Based Antiretroviral Regimen in Southern Vietnam <b>Cuong Q Hoang, Hai D Nguyen, Huy Q Vu, Khai T Nguyen, Linh T Hoang, Hong Ly, Thang D Tat, and Lan T Phan</b>	8	Tác giả chính	BioMed Research International ISSN: 2314-6141 DOI: 10.1155/2020/7650104	ISI/Scopus (Q2)	2	2020, 76501049	2020
15	Neutralizing Antibodies against Enteroviruses in Patients with Hand, Foot and Mouth Disease <b>Lam Anh Nguyet, Tran Tan Thanh, Le Nguyen Thanh Nhan, Nguyen Thi Thu Hong, Le Nguyen Truc Nhu, Hoang Minh Tu Van, Nguyen Thi Han Ny, Nguyen To Anh, Do Duong Kim Han, Ha Manh Tuan, Vu Quang Huy, Ho Lu Viet, Hoang Quoc Cuong, Nguyen Thi Thanh Thao, Do Chau Viet, Truong Huu Khanh, Louise Thwaites, Hannah Clapham, Nguyen Thanh Hung, Nguyen Van Vinh Chau, Guy Thwaites, Do</b>	24	Tham gia	Emerging Infectious Diseases ISSN: 1080-6040 DOI: 10.3201/eid2602.190721	ISI/Scopus (IF=16.1, Q1)		26(2), 298-306	2020

	<i>Quang Ha, H Rogier van Doorn, Le Van Tan</i>							
16	Comparison of Primer-Probe Sets among Different Master Mixes for Laboratory Screening of Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 (SARS-CoV-2) <b>Hoang Quoc Cuong</b> , <i>Nguyen Duc Hai, Hoang Thuy Linh, Nguyen Hoang Anh, Nguyen Trung Hieu, Cao Minh Thang, Nguyen Thi Thanh Thao, Phan Trong Lan</i>	8	Tác giả chính	BioMed Research International ISSN: 2314-6141 DOI: 10.1155/2020/7610678	ISI/Scopus (IF=3,0,Q2)		2020 Sep 25:2020:7610678	2020
17	The Production of Standardized Samples with Known Concentrations for Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 RT-qPCR Testing Validation for Developing Countries in the Period of the Pandemic Era <b>Hoang Quoc Cuong</b> , <i>Nguyen Duc Hai, Hoang Thuy Linh, Nguyen Trung Hieu, Nguyen Hoang Anh, Tran Ton, Tran Cat Dong, Vu Thanh Thao, Do Thi Hong Tuoi, Nguyen Duc Tuan, Huynh Thi Kim Loan, Nguyen Thanh Long, Cao Minh Thang, Nguyen Thi Thanh Thao, Phan Trong Lan</i>	15	Tác giả chính	BioMed Research International ISSN: 2314-6141 DOI: 10.1155/2021/5516344	ISI/Scopus (Q2)		2021 Aug 3:2021:5516344	2021
18	Recombinant Human SCARB2 Expressed in Escherichia coli and its Potential in Enterovirus 71 blockage <i>Hai-Vy Vo-Nguyen, Thanh-Tan Nguyen, Huyen-Trang Thi Vu, Thanh-Thao Thi Nguyen, Quoc-Cuong Hoang, Thuoc Linh Tran, Hieu Tran-Van</i>	7	Tham gia	Iranian Journal of Science and Technology. Transaction A, Science ISSN: 1028-6276 DOI: 10.1007/s40995-020-01025-9	ISI/Scopus (Q2)		45(2): 455–461	2021
19	A comparative study of isothermal nucleic acid amplification methods for SAR-COV2 detection at point of care <i>Diem Hong Tran, Hoang Quoc Cuong, Hau Thi Tran, Uyen Phuong Le, Hoang Dang Kho Do, Le Minh Bui, Nguyen Duc Hai, Hoang Thuy</i>	14	Tham gia	Chemical Biology Letters ISSN: 2347-9825	ISI/Scopus (Q3)		8(3)	2021

	<i>Linh, Nguyen Thi Thanh Thao, Nguyen Hoang Anh, Nguyen Trung Hieu, Cao Minh Thang, Van Van Vu, Huong Thi Thu Phung</i>							
20	Role of regulatory capacity in the animal and human health system in driving response to zoonotic disease outbreak in the Mekong region <i>Barbara McPake, Katherine Gilbert, Sreytouch Vong, Bandeth Ros, Phalmony Has, Anh Tuan Khuong, Pham-Duc Phuc, <b>Quoc Cuong Hoang</b>, Duc Hai Nguyen, Latsamy Siengsounthone, Chanthaly Luangphaxay, Peter Annear, Justin McKinley</i>	13	Tham gia	One Health ISSN: 2352-7714	ISI/Scopus (IF=5.0, Q1) DOI: 10.1016/j.onehl.2022.100369	5	Volume 14, June 2022, 100369	2022
21	HBeAg testing is better than quantitative HBsAg assay as an alternative to HBV DNA assay among HBV-infected pregnant women <i>Minh Ngoc Nguyen, Thi Thu Huong Nguyen, Tran Dieu Hien Pham, Van Nghia Khuu, <b>Quoc Cuong Hoang</b>, Vu Thuong Nguyen, Ngoc Huu Tran</i>	7	Tham gia	The journal of infection in developing countries ISSN: 1972-2680 DOI: 10.3855/jidc.17516.	ISI/Scopus (IF=2.51, Q3)		17(10): 1489-1492	2023
22	The first two case reports of confirmed Mpox in patients with syphilis in a dense urban setting, Can Tho, Vietnam: From clinical presentation, treatment, and epidemiological surveillance to prevention <i><b>Cuong Quoc Hoang</b>, Woong-Ki Kim, Truc Minh Huynh, Hai Duc Nguyen</i>	4	Tác giả chính, liên hệ	IJID regions ISSN: 2772-7076 DOI: 10.1016/j.ijregi.2024.01.003	ISI/Scopus (IF=11,7, Q2)		Volume 10, March 2024, Pages 159-161	2024
23	Rapid identification of SARS-CoV-2 strains via isothermal enzymatic recombinase amplification and nanopore sequencing <i>Diem Hong Tran, Hoang Dang Khoa Do, Hau Thi Tran, Trang Nguyen Minh Pham, Hoang Danh Nguyen, Hoang Thuy Linh, <b>Hoang Quoc Cuong</b>, Minh Thiet Vu &amp; Huong Thi Thu Phung</i>	9	Tham gia	Archives of virology ISSN: 0304-8608 DOI: 10.1007/s00705-024-06012-8	ISI/Scopus (IF=2.7, Q2)		169(5):87	2024



24	Mother-to-Child Transmission of HBV Infection by Preventive Interventions in Southern Vietnam's Hospitals <b>Hoang, Quoc Cuong;</b> Nguyen, Minh Ngoc; Nguyen, Thi Thu Huong; Nguyen, Mong Hoai Thu; Ha, Thi Bich Ngoc; Nguyen, Viet Thinh; Nguyen, Thuong Vu; Tran, Ngoc Huu	8	Tác giả chính	Journal of public health management and practice ISSN: 1078-4659 DOI: 10.1097/PHH.0000000001857	ISI/Scopus (IF=3.3, Q2)	30(2): 213-220,	2024
25	Pregnant women with chronic hepatitis B virus infection at the assessment of tenofovir disoproxil fumarate prescription: Baseline characteristics of a prospective cohort study in Vietnam  <i>Pham TDH, Le MH, Pham QD, Phung KL, Nguyen MN, Ha TBN, Dao BK, Le TP, Nguyen TD, Hoang QC.</i>	10	Tham gia	IJID regions ISSN: 2772-7076 DOI: 10.1016/j.ijregi.2024.100375	ISI/Scopus (Q2)	Volume (11) 100375	2024

b) Đăng trên tạp chí trong nước

TT	Tên bài báo/ báo cáo Khoa học	Số tác giả	Là tác giả chính	Tên tạp chí hoặc kỷ yếu khoa học/ISSN hoặc ISBN	Số lần trích dẫn	Tập, số, trang	Năm công bố
<b>Trước khi được công nhận Tiến sĩ</b>							
26	Khảo sát nhu cầu đào tạo cán bộ hệ y tế dự phòng TP.HCM và các tỉnh phía Nam 2012. <b>Hoàng Quốc Cường,</b> Hồ Xuân Nguyên, Viên Trung Kiên, Phan Tư Nghĩa, Nguyễn Quốc Huy, Nguyễn Vũ Quang Ân, Trần Thịnh, Văn Hùng, Nguyễn Thanh Sơn, Nguyễn Thị Kim Chi, Nguyễn Thị Minh Phượng	11	Tác giả chính, liên hệ	Tạp chí y học dự phòng		Tập XXII, số 7(134) 2012, trang 89-97	2012
27	Xây dựng hệ thống đào tạo kết hợp trong phòng chống sốt xuất huyết tại khu vực phía Nam  <b>Vũ Thị Quế Hương, Hoàng Quốc Cường,</b> Nguyễn Đăng	18	Tham gia	Tạp chí y học thực hành		Số 894 năm 2013, trang 205-208	2013

	Ngô Khải, Phạm Quốc Huy , Viên Trung Kiên, Hồ Xuân Nguyên, Phan Tư Nghĩa, Lương Chấn Quan, Diệp Thanh Hải, Lý Huỳnh Kim Khánh, Nguyễn Thanh Vũ, Đỗ Kiến Quốc, Nguyễn Thị Thanh Thái, Trần Thị Ngọc Hà, Cao Minh Thăng, Vũ Thiên Thu Ngữ, Phạm Thị Thúy Ngọc						
28	Thực trạng hoạt động can thiệp cộng đồng phòng, chống hội chứng viêm da dày sừng bàn tay, bàn chân năm 2012  Nguyễn Thị Kim Tiến, Nguyễn Thanh Long, Nguyễn Trần Hiển, Nguyễn Quang Minh, Vũ Đình Thiêm, Ngô Huy Tú, Lê Hoàng Ninh, Viên Quang Mai, <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Trương Đình Bắc, Trần Quốc Bảo, Nguyễn Văn Bình, Trần Thị Oanh, Phan Trọng Lân	14	Tham gia	Tạp chí y học dự phòng,		Tập XXII, số 8(135) 2012, trang 132- 139	2012
29	Yếu tố nguy cơ mắc hội chứng viêm da dày sừng bàn tay, bàn chân tại huyện Ba Tơ, tỉnh Quảng Ngãi, 2012.  Nguyễn Thị Kim Tiến, Nguyễn Thanh Long, Nguyễn Văn Bình, Phan Trọng Lân, Trương Đình Bắc, Trần Quốc Bảo, Trần Thị Oanh, Lê Hoàng Ninh, Trần Ngọc Hữu, <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Viên Quang Mai, Trần Hậu Khang, Triệu Nguyên Trung, Đỗ Văn Dũng, Nguyễn Quang Minh, Ngô Huy Tú, Vũ Đình Thiêm, Trần Như Dương, Nguyễn Trần Hiển	19	Tham gia	Tạp chí y học dự phòng		Tập XXII, số 8(135) 2012, trang 122- 131	2012
30	Nghiên cứu tình hình đáp ứng miễn dịch đối với vắc xin viêm gan siêu vi B ở người đã tiêm đủ ba mũi vắc xin được theo dõi tại	12	Tham gia	Tạp chí y học dự phòng		Tập XXIII, số 10(146) 2013 Số đặc biệt, trang 261-263	2013

	phòng khám Viện Pasteur thành phố Hồ Chí Minh.  Tô Cẩm Nhung, <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Cao Hữu Nghĩa, Nguyễn Minh Ngọc, Phan Tư Nghĩa, Phạm Văn Hậu, Nguyễn Vũ Quang Ân, Hồ Xuân Nguyên, Vũ Thị Quế Hương, Phan Trọng Lân, Trần Minh Như Nguyễn, Hoàng Khánh Hằng						
31	Mô hình dự đoán số ca mắc sốt xuất huyết mùa mưa dựa vào số ca mắc mùa khô tại khu vực phía nam Việt Nam, 2001- 2010.  <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Hồ Xuân Nguyên, Lương Chấn Quang, Nguyễn Thanh Vũ, Trần Ngọc Hữu	5	Tác giả chính, liên hệ	Tạp chí y học dự phòng		Tập XXIII, số 10(146) 2013 Số đặc biệt trang 121-124	2013
32	Hiệu quả can thiệp cộng đồng phòng, chống hội chứng viêm da dày sừng bàn tay, bàn chân tại xã Ba Điền, huyện Ba Tơ, tỉnh Quảng Ngãi năm 2012  Nguyễn Thị Kim Tiến, Nguyễn Thanh Long, Nguyễn Trần Hiện, Nguyễn Quang Minh, Vũ Đình Thiêm, Lê Hoàng Ninh, Viên Quang Mai, <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Trương Đình Bắc, Trần Quốc Bảo, Nguyễn Văn Bình, Phan Trọng Lân	12	Tham gia	Tạp chí y học dự phòng		Tập XXIII, số 2(137) 2013 trang 14-20	2013
33	Đặc điểm dịch tễ vụ dịch sởi tại khu vực phía nam Việt Nam, 2013 – 2014  Phan Trọng Lân, Nguyễn Vũ Thượng, Hồ Vĩnh Thắng, Phan Công Hùng, Võ Ngọc Quang, Nguyễn Thị Phương Lan, Hoàng Anh Thắng, Vũ Thị Quế Hương Nguyễn Thanh Long,	12	Tham gia	Tạp chí y học dự phòng		Tập XXIV, số 3(152) 2014, trang 20-27	2014

	<b>Hoàng Quốc Cường, Hồ Xuân Nguyên và Phạm Văn Hậu</b>						
34	<p>Chất lượng dịch vụ chăm sóc khách hàng nước ngoài tại bệnh viện Đại học Y Dược TP.Hồ Chí Minh và bệnh viện Chợ Rẫy năm 2014</p> <p>Nguyễn Lê Khánh Hạ, Trần Kim Phượng, <b>Hoàng Quốc Cường</b></p>	3	Tham gia	Tạp chí y học dự phòng		Tập XXV, số 5(165) 2015 Số đặc biệt, trang 384-389	2015
35	<p>Thực trạng quản lý nguồn nhân lực bệnh viện Nhân dân Gia Định</p> <p>Nguyễn Bình An, Phan Trọng Lâm, Nguyễn Thị Na, Hồ Xuân Nguyên, Hoàng Quốc Hòa, <b>Hoàng Quốc Cường</b></p>	6	Tham gia	Tạp chí y học dự phòng		Tập XXV, số 5(165) 2015 Số đặc biệt, trang 378-382	2015
36	<p>Đánh giá và đề xuất cải tiến hoạt động khoa khám bệnh tại Bệnh viện Quân Y 7A</p> <p>Ngô Thị Bích Phượng, Phan Trọng Lâm, Nguyễn Thị Na, <b>Hoàng Quốc Cường</b></p>	4	Tham gia	Tạp chí y học dự phòng		Tập XXV, số 5(165) 2015 Số đặc biệt, trang 372-376	2015
<b>Sau khi được công nhận Tiến sĩ</b>							
37	<p>Đặc điểm dịch tễ và xét nghiệm bệnh Tay chân miệng trong hộ gia đình tại Đồng Tháp, Việt Nam, 2014</p> <p><b>Hoàng Quốc Cường, Hồ Xuân Nguyên, Nguyễn Thị Thanh Thảo, Phan Công Hùng, Nguyễn Ngọc Ân, Nguyễn Thị Hồng Thắm, Nguyễn Bình An, Phạm Văn Hậu, Phan Trọng Lâm</b></p>	9	Tác giả chính, liên hệ	Tạp chí Y học dự phòng		Tập 27, số 11-2017, trang 120-127	2017
38	<p>Đặc điểm các trường hợp nhập viện trong một nghiên cứu thử nghiệm lâm sàng vắc xin phế cầu trên trẻ nhũ nhi tại thành phố Hồ Chí Minh</p> <p>Nguyễn Trọng Toàn, <b>Hoàng Quốc Cường, Trần Thị Kim</b></p>	9	Tham gia	Tạp chí Y học dự phòng		Tập 27, số 11-2017, trang 289-	2017

	Ngân, Lê Thị Tường Vy, Đoàn Ý Uyên, Trần Linh Phương, Trần Ngọc Hữu, Phan Trọng Lân, Kim Mulholland						
39	Kiến thức, thực hành về quản lý trang thiết bị Y tế của cán bộ phòng vật tư trang thiết bị Y tế tại 27 bệnh viện công, Việt Nam  Nguyễn Nhật Linh, Nguyễn Thanh Hương, Nguyễn Minh Tuấn, Phan Quang Độ, <b>Hoàng Quốc Cường</b>	6	Tham gia	Tạp chí Y học thực hành		(1045), Số 06/2017, trang 84-88	2017
40	Kiến thức, thực hành về quản lý trang thiết bị Y tế của cán bộ Quản lý tại 27 bệnh viện công, Việt Nam  Nguyễn Nhật Linh, Nguyễn Thanh Hương, Nguyễn Minh Tuấn, Nguyễn Tử Hiếu, <b>Hoàng Quốc Cường</b>	5	Tham gia	Tạp chí Y học thực hành		(1045) - Số 6/2017, trang 94-98	2017
41	Dự phòng lây truyền HBV từ mẹ sang con: Tổng quan các hướng dẫn hiện hành  Phạm Trần Diệu Hiền, Võ Triều Lý, <b>Hoàng Quốc Cường</b>	3	Tham gia	Tạp chí Y học Thực hành		(1094) - số 4/2019, trang 16-19	2019
42	Tình hình kháng kháng sinh của vi khuẩn Gram âm thường gặp phân lập từ bệnh nhân điều trị tại bệnh viện Hữu Nghị Việt Tiệp, Hải Phòng  Hà Thị Bích Ngọc, Ngô Thị Hằng, Trần Đức, <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Lại Thị Quỳnh	5	Tham gia	Tạp Chí Y Học Dự Phòng		Tập 29, số 11/2019, trang 131-138	2019
43	Đánh giá bộ sinh phẩm READY SCoV2 Screening Kit cho chuẩn đoán vi rút gây hội chứng viêm đường hô hấp cấp (SARS-COV-2)  <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Nguyễn Đức Hải, Ngô Quốc Nam	3	Tác giả chính	Tạp chí y học Việt Nam,		Tập 490, số 1, 2020, trang 107-113	Tháng 5, 2020

44	Đánh giá chứng dương, môi và mẫu dò cho chẩn đoán vi rút gây hội chứng viêm đường hô hấp cấp (SARS-CoV-2)  <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Nguyễn Thị Thanh Thảo, Phan Trọng Lân	3	Tác giả chính, liên hệ	Tạp chí y học cộng đồng		Số 3, 2020, trang 3-7	Tháng 5-6, 2020
45	Kiến thức, thực hành phòng ngừa bệnh viêm gan siêu vi B của thai phụ tại ba bệnh viện lớn khu vực phía Nam, Việt Nam, 2019-2020.  <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Phạm Quốc Huy	2	Tác giả chính, liên hệ	Tạp chí y học dự phòng		Tập 30, số 3, 2020, trang 80-85	Tháng 6, 2020
46	Kiến thức, thái độ, thực hành và một số yếu tố liên quan đến phòng bệnh tay chân miệng của phụ huynh tại Thành phố Bà Rịa, Tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu, 2019-2020.  <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Nguyễn Ngọc Anh Tuấn	2	Tác giả chính, liên hệ	Tạp chí y học dự phòng		Tập 30, số 3, 2020, trang 87-94	Tháng 6, 2020
47	Thực trạng công tác triển khai hỗ trợ xét nghiệm chẩn đoán khẳng định SARCoV-2 bằng kỹ thuật RT-qPCR tại khu vực phía Nam, Việt Nam, 2/2020-6/2021  <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Huỳnh Thị Phương Duyên, Hoàng Thủy Linh	3	Tác giả chính, liên hệ	Tạp chí y học dự phòng		Tập 32, số 4 2022 Phụ bản, trang 120-130	Tháng 6, 2020
48	Áp dụng hệ thống tính điểm để đánh giá hiệu suất phòng xét nghiệm tham gia chương trình ngoại kiểm xét nghiệm định lượng và bán định lượng  <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Nguyễn Thị Phương Thảo, Đỗ Văn Dũng, Vũ Quang Huy	4	Tác giả chính, liên hệ	Tạp chí y học dự phòng		Tập 30, số 5, 2020, trang 161-167	Tháng 8, 2020
49	Tỉ lệ thai phụ nhiễm vi rút viêm gan B cần điều trị và bỏ lỡ điều trị dự phòng kháng vi rút trong	12	Tham gia	Tạp chí y học dự phòng		Tập 32, số 4 2022 Phụ	Tháng 2, 2022

	thời kỳ tại một số bệnh viện khu vực phía Nam, 2019-2020  Nguyễn Minh Ngọc, Phạm Trần Diệu Hiền, Nguyễn Thị Thu Hường, Nguyễn Mộng Hoài Thu, Nguyễn Thị Phương Lan, Lâm Mỹ Linh, <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Hà Thị Bích Ngọc, Phạm Quốc Huy, Hồ Xuân Nguyên, Nguyễn Vũ Thượng, Trần Ngọc Hữu					bản, trang 93-100	
50	Tổng quan về tình hình nhiễm vi rút viêm gan B ở phụ nữ mang thai và các hướng dẫn xử trí hiện nay  Phạm Trần Diệu Hiền, Nguyễn Minh Ngọc, Lê Mạnh Hùng, <b>Hoàng Quốc Cường</b>	4	Tham gia	Tạp chí y học dự phòng		Tập 32, số 4 2022 Phụ bản, trang 30-38	Tháng 6, 2022
51	Khảo sát tình hình sử dụng kháng sinh trong điều trị ngoại trú bệnh viêm phổi cộng đồng ở trẻ từ 6 tháng tới 5 tuổi tại bệnh viện Dân Quân Y Bạc Liêu , 2020  <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Vũ Thị Thảo Ly, Phạm Thị Trúc Bình	3	Tác giả chính, liên hệ	Tạp chí y học cộng đồng		Tập 63, số 4, 2022, trang 45-51	Tháng 7, 2022
52	Đánh giá việc thực hiện bộ tiêu chí chất lượng bệnh viện tại các cơ sở khám chữa bệnh ở thành phố Cần Thơ năm 2023  <b>Hoàng Quốc Cường</b> , Huỳnh Nguyễn Phương Quang, Nguyễn Ngọc Việt Nga, Nguyễn Thành Lập, Châu Hoàng Vũ	5	Tác giả chính	Tạp Chí Y Học Dự Phòng		tập 34, Số 1, trang 157-163	Tháng 3/2024

- Trong đó, số lượng bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học quốc tế uy tín mà UV là tác giả chính sau khi được cấp bằng TS là 09 bài báo ([9], [10], [11], [12], [14], [16], [17], [23], [25]).

## 7.2. Bảng 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	//	//	//	//	//

## 7.3. Giải thưởng quốc gia, quốc tế:

TT	Tên giải thưởng	Cơ quan/tổ chức ra quyết định	Số quyết định và ngày, tháng, năm	Số tác giả
1	Travel Award Recipient	ASTMH, Philadelphia, PA, Hoa Kỳ	4-8/12/2011	01
2	Giải nhì hội nghị khoa học sáng tạo thầy thuốc trẻ toàn quốc	Hội thầy thuốc trẻ Việt Nam	7/12/2013	01
3	Giải nhì báo cáo poster tại hội nghị dịch tễ học khu vực Châu Á Thái Bình Dương và khu vực Đông Nam Á	TEPHINET	15/11/2013	01

## 7.4. Tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu thể dục thể thao đạt giải thưởng quốc gia, quốc tế

- Trong đó, các số TT tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu đạt giải thưởng quốc gia, quốc tế sau khi được cấp bằng TS: 0

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

- Tham gia xây dựng Chương trình đào tạo trình độ Thạc sĩ Kinh tế và Quản trị lĩnh vực sức khỏe của Trường Đại học Kinh tế TP. Hồ Chí Minh.

- Tham gia xây dựng Chương trình đào tạo Tiến sĩ Dịch tễ học tại Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh.

- Thành viên Hội đồng khoa học đào tạo Trường Đại học Y dược Cần Thơ theo Quyết định số 3109/QĐ-ĐHYDCT ngày 13 tháng 9 năm 2023 của Trường Đại học Y dược Cần Thơ. Tham gia xây dựng kế hoạch đào tạo hằng năm, tham gia góp ý xây dựng đổi mới các chương trình đào tạo trình độ đại học, tham gia biên soạn giáo trình giảng dạy sau đại học, học phần chuyên ngành quản lý y tế



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

**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.

*Cần Thơ, ngày 28 tháng 06 năm 2024*

**NGƯỜI ĐĂNG KÝ**

A handwritten signature in blue ink, consisting of several fluid, overlapping strokes that form a stylized, somewhat abstract shape.

**TS.BS Hoàng Quốc Cường**