

**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 sư

**Mã hồ sơ:** .....



(Nội dung đúng ở ô nào thì đánh dấu vào ô đó: ; Nội dung không đúng thì để trống: )

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

Ngành: Y học; Chuyên ngành: Tiết niệu học

**A. THÔNG TIN CÁ NHÂN**

1. Họ và tên người đăng ký: **Dư Thị Ngọc Thu**

2. Ngày tháng năm sinh: 07/12/1961; 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 Hòa Ân, huyện Cầu Kè Tỉnh Trà Vinh

5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú (số nhà, phố/thôn, xã/phường, huyện/quận, tỉnh/thành phố): 726 Nguyễn Đình Chiểu Phường 1 Quận 3 Thành phố Hồ Chí Minh

6. Địa chỉ liên hệ (ghi rõ, đầy đủ để liên hệ được qua Bưu điện): Block C, lầu 8 phòng 31 (C8-31) tòa Ruby, Celadon City, 36 Bờ Bao Tân Thắng Phường Sơn Kỳ Quận Tân Phú Thành phố Hồ Chí Minh.

Điện thoại nhà riêng: .....; Điện thoại di động: 0916191016; E-mail  
duthingocthu2019@yahoo.com

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

- Từ năm 1995 đến năm 2016 học và làm việc tại khoa Ngoại Tiết Niệu Bệnh viện Chợ Rẫy. Giảng viên thỉnh giảng của Bộ môn Tiết Niệu học Đại học Y Dược TPHCM (từ 2009-2017).

- Từ năm 2014 đến 2016, Trưởng Đơn vị Điều phối ghép các bộ phận cơ thể người Bệnh viện Chợ Rẫy.

- Từ năm 2017 đến nay, làm việc tại Đơn vị Điều phối ghép các bộ phận cơ thể người Bệnh viện Chợ Rẫy, Giảng viên của Phân môn Ngoại Tiết niệu, Bộ môn Ngoại, Khoa Y, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ.

- Chức vụ: Hiện nay: Bác sĩ điều trị và giảng viên Phân môn Ngoại Tiết niệu, Bộ môn Ngoại, Khoa Y, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ; Chức vụ cao nhất đã qua: Trưởng Đơn vị Điều phối ghép các bộ phận cơ thể người Bệnh viện Chợ Rẫy.

Cơ quan công tác hiện nay: Trường Đại học Y Dược Cần Thơ

Địa chỉ cơ quan: 179 Nguyễn Văn Cừ, Phường An Khánh Ninh Kiều Cần Thơ

Điện thoại cơ quan: (0292) 3831.531

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

8. Đã nghỉ hưu từ tháng 01 năm 2017

Nơi làm việc sau khi nghỉ hưu (nếu có): Bệnh viện Chợ Rẫy

Tên cơ sở giáo dục đại học nơi hợp đồng thỉnh giảng 3 năm cuối (tính đến thời điểm hết hạn nộp hồ sơ):

9. Trình độ đào tạo:

- Được cấp bằng ĐH ngày 10 tháng 09 năm 1993, ngành: Y, chuyên ngành: Đa Khoa

Nơi cấp bằng ĐH (trường, nước): Trường Đại học Y Dược TpHCM, Việt Nam

- Được cấp bằng TSKH ngày 10 tháng 06 năm 2013, ngành: Y học lâm sàng, chuyên ngành: Ngoại thận và tiết niệu

Nơi cấp bằng TSKH (trường, nước): Trường Đại học Y Dược TpHCM, Việt Nam

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

11. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh PGS tại HĐGS cơ sở: Trường Đại học Y Dược Cần Thơ.

12. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh ..... tại HĐGS ngành, liên ngành: .....

13. Các hướng nghiên cứu chủ yếu:

- Xây dựng và phát triển hệ thống điều phối trong hiến và ghép tạng

- Ngoại thận và tiết niệu

- Kỹ thuật ghép thận và điều trị sau ghép thận

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

- Đã hướng dẫn (số lượng) ..... NCS bảo vệ thành công luận án TS;
- Đã hướng dẫn (số lượng) 04 HVCH/CK2/BSNT bảo vệ thành công luận văn ThS/CK2/BSNT (ứng viên chức danh GS không cần kê khai nội dung này);
- Đã hoàn thành đề tài NCKH từ cấp cơ sở trở lên: 03 đề tài nghiên cứu khoa học cấp cơ sở; và tham gia 02 đề tài nghiên cứu cấp SKHCN, 01 đề tài nghiên cứu cấp Bộ, 01 đề tài nghiên cứu cấp Nhà nước (chủ nhiệm 01 nhánh của đề tài);
- Đã công bố (số lượng) 105 bài báo khoa học, trong đó 100 bài báo khoa học trên tạp chí quốc tế có uy tín; 05 bài báo khoa học đăng trên tạp chí quốc tế có uy tín sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ (4/5 bài là tác giả chính).

\* 48 bài báo khoa học đăng trên tạp chí trước khi bảo vệ học vị tiến sĩ (19 bài là tác giả chính, trong đó có 1/19 bài viết một mình).

\* 52 bài báo khoa học đăng trên tạp chí sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ (33 bài là tác giả chính, trong đó có 6/33 bài viết một mình).

- Đã được cấp (số lượng) 04 bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích;
  - + 01 giải pháp hữu ích, giải 3 của “Giải pháp sáng tạo y tế cộng đồng” do Hội liên hiệp thanh niên, Hội Thầy thuốc trẻ Việt Nam trao tặng (trang 143-145).
  - + 01 bằng độc quyền sáng chế giải pháp hữu ích từ đề tài “Nghiên cứu triển khai ghép thận từ người cho tim ngừng đập” do Cục thông tin KH&CN quốc gia cấp (trang 146-254).
  - + 01 tác giả của tác phẩm “*Phần mềm quản lý trong tuyển chọn các cặp cho nhận thận và điều phối thận hiến từ người hiến sống, chết não hay ngừng tuần hoàn*”. Chủ sở hữu là Sở Khoa học và Công nghệ TpHCM, do Cục Bản quyền tác giả cấp ngày 20/6/2023, Quyết định số 5072/2023/QTG) (đang chờ nhận bản chính)
  - + 01 Kỷ lục gia Việt Nam “người tổ chức điều phối tạng hiến với hành trình chuyển tạng dài nhất từ Nam ra Bắc để cứu người” (trang 255-256).

- Số lượng sách đã xuất bản 10, trong đó 09 thuộc nhà xuất bản có uy tín;
- Số lượng tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu thể dục, thể thao đạt giải thưởng quốc gia, quốc tế: 01 tác phẩm do Cục bản quyền tác giả cấp

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

Năm	Danh hiệu thi đua	Số, ngày, tháng, năm của quyết định công nhận danh hiệu thi đua; cơ quan ban hành quyết định
2004	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	Quyết định số 48/ QĐ-BVCR, ngày 02/2/2005 của Giám đốc Bệnh viện Chợ Rẫy
2007	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	Quyết định số 113/QĐ-BVCR, ngày 28/1/2008 của Giám đốc Bệnh viện Chợ Rẫy
2008	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	Quyết định số 65/QĐ-BVCR, ngày 06/01/2009 của

		Giám đốc Bệnh viện Chợ Rẫy
2009	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	Quyết định số 5337/QĐ-BVCR, ngày 30/12/2009 của Giám đốc Bệnh viện Chợ Rẫy
2009	Chiến sĩ thi đua cấp Bộ	Quyết định số 1735/QĐ-BYT, ngày 24/5/2010 của Bộ trưởng Bộ Y tế
2010	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	Quyết định số 39/QĐ-BVCR, ngày 12/1/2010 của Giám đốc Bệnh viện Chợ Rẫy
2015	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	Quyết định số 6876/QĐ-BVCR, ngày 16/12/2015 của Giám đốc Bệnh viện Chợ Rẫy
2017	Thầy thuốc Ưu tú	Quyết định số 367/QĐ-CTN ngày 24/02/2017 của Chủ tịch nước
2017	Kỹ lục gia Việt Nam “Người tổ chức điều phối tạng hiến với hành trình chuyên tạng dài nhất từ Nam ra Bắc để cứu người”	Do tổ chức kỹ lục gia Việt Nam xác lập, 2017, số xác lập 2034/KLVN/2017
2018	Gương mặt tiêu biểu hội nhập toàn cầu do Liên hiệp các Hội UNESCO Việt Nam tổ chức	Nxb Thanh Niên, ĐKXB: 2675-2018/CXBIPH/4-112/TN; QĐXB số: 1040/Q Đ-NCBTN ngày 6/8/2018, nộp lưu chiểu quý III 2018. ISBN: 978-604-970-983-8

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 (phiếu lý lịch tư pháp số 1, số 13871/STP-LLTP ký ngày 22/8/2013)- (trang 266).

## **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:**

- Luôn tự rèn luyện mình về tư cách đạo đức của một nhà giáo, nhà khoa học.
- Luôn tự nâng cao trình độ khoa học hằng năm thông qua các hội nghị khoa học trong nước và quốc tế thuộc chuyên ngành Tiết Niệu học, Ghép tạng và Điều phối (thông qua các bài báo cáo khoa học đã được công bố. Và các lớp đào tạo ngắn hạn thuộc chuyên ngành trong và ngoài nước (trang 331-325).
- Tích cực trong nghiên cứu khoa học, đào tạo, hoàn thành các sản phẩm đã đăng ký một cách tốt nhất có thể. Mục tiêu nội dung sản phẩm có thể là các tài liệu tốt để Quý đồng nghiệp và học viên tham khảo.
- Sẵn sàng truyền đạt những kinh nghiệm cá nhân về học thuật cho đàn em trong lý thuyết cũng như thực hành lâm sàng thuộc chuyên ngành Tiết Niệu học, Ghép tạng và Điều phối thông qua các bài giảng, các lớp đào tạo, hướng dẫn các đề tài nghiên cứu cho sinh viên, học viên sau đại học.

1.1. Do Bệnh viện Chợ Rẫy là Trung tâm đào tạo vùng về Thận học của Hội Thận học Thế giới (trang 326-362) do PGS.TS. Trần Thị Bích Hương, chủ nhiệm Phân môn Thận học của Trường ĐHYD TpHCM, Nguyên là Phó khoa Nội Thận Bệnh viện Chợ Rẫy và hiện là

Bác sĩ Thận học tại Bệnh viện là 1 trong 2 đại diện của Việt Nam trong kết nối của Việt Nam với ISN để xây dựng về Thận học thông qua các chương trình đào tạo do ISN tổ chức và tài trợ. Thời gian phối hợp đào tạo là 5 năm (2021-2026). Chương trình đào tạo gồm: Thận học chung, Thận nhân tạo, Lọc màng bụng, và Ghép.



Thành phần các giảng viên nòng cốt của chương trình gồm 7 thành viên (Hội viên của ISN):

- TS.BSCKII Nguyễn Tri Thức: Giám đốc Bệnh viện
- PGS.TS. Trần Thị Bích Hương, Thận học, chịu trách nhiệm chính
- TS.BS. Trần Văn Vũ, Thận học, Phòng đào tạo và chỉ đạo tuyến
- TS.BSCKII Nguyễn Minh Tuấn, Thận nhân tạo
- GS.TS. Trần Ngọc Sinh, Tiết niệu học, ghép thận
- PGS.TS Thái Minh Sâm, Tiết niệu học, ghép thận
- TS.BSCKII Dư Thị Ngọc Thu, Tiết niệu học, Điều phối ghép mô-tạng

Với vai trò là Giảng viên của Trường Đại học Y Dược Cần Thơ và là thành viên của Ban giảng huấn của ISN Regional Training Center tại Bệnh viện Chợ Rẫy (trang 326-362), Ứng viên đã trở thành người kết nối với PGS Trần Thị Bích Hương để tìm Giảng viên trẻ, thuộc chuyên ngành Thận học của Trường, bước đầu sẽ tham gia lớp đào tạo liên tục do ISN tài trợ cho Việt Nam. Nếu thành công, sẽ là người nòng cốt cho chuyên ngành thận học của Trường trong tương lai tại Trường ĐHYD Cần Thơ nói riêng và Khu vực Đồng bằng sông Cửu Long nói chung.

Hội Tiết Niệu-Thận học Việt Nam nhận được 12 xuất. Phân chia cho 3 miền Bắc, Trung và Nam, mỗi miền chọn 4 ứng viên. Phía Nam do PGS Bích Hương làm đầu mỗi phân chia xuất cho:

- Trường Đại học Y Dược TpHCM: 01
- Trường Đại học Y Dược Cần Thơ: 01
- Bệnh viện Chợ Rẫy: 02

Giảng viên được chọn là BS Mai Huỳnh Ngọc Tân, tổ Thận học, Bộ môn Nội Trường Đại học Y Dược Cần Thơ sẽ đi Nhật học, với nguồn tài trợ từ ISN.

Trong phát triển chương trình ghép thận từ người hiến chết, Ứng viên cùng phối hợp với PGS Bích Hương là đại diện của Hội Thận học Thế giới (International Society of Nephrology, ISN) và Hội Tiết niệu Thận học Việt Nam,

### **Tổ chức chương trình đào tạo liên tục lần đầu tiên tại Bình Định.**

+ Đối tượng tham dự là Bác sĩ Thận học, Điều phối viên quản lý danh sách chờ ghép thận

+ Thời gian: từ chiều thứ năm ngày 18/8/2022-sáng thứ 7 ngày 20/8/2022.

+ Hình thức tổ chức gồm: online và offline

+ Số lượng người tham dự: 100 học viên

+Kết quả chương trình được ISN công bố qua đường link <https://www.theisn.org/blog/2022/10/03/isn-cme-program-supports-vietnamese-urology-and-nephrology-association-congress/>

+ Chương trình chi tiết:

#### **HỘI TRƯỞNG 3, LẦN 2, CME Thận học**

- Từ chiều thứ năm 18/8 đến sáng thứ bảy 20/8
- Yêu cầu 2 màn hình chiếu song ngữ (1 màn hình chiếu slide tiếng Anh và 1 màn hình chiếu slide tiếng Việt) dành cho các báo cáo của BCV nước ngoài

#### **CHIỀU THỨ NĂM, NGÀY 18/8/2022**

Thời gian	Thời lượng	Báo cáo viên		Nội dung
		Chủ tọa đoàn: TS. BSCK2 Nguyễn Minh Tuấn; PGS.TS Trần Thị Bích Hương.		
13:30-13:40	10ph	PGS, TS Trần Thị Bích Hương	ĐH Y Dược TPHCM	Giới thiệu ISN và chương trình ISN-RTC CME
13:40- 14:05	25ph	TS, BS Nguyễn Minh Tuấn	Bệnh viện Chợ Rẫy	Hạ huyết áp trong TNT
14:05-15:05	(tiếng Anh và tiếng Việt)	GS CC Szeto BCV của ISN	The Chinese University of Hong Kong	Làm sao có thể lọc máu ở BN STMGD cuối có suy tim? How to dialyse the ESRD patient with heart failure?
15:05-15:25	20ph	BCV		Hỏi đáp
15:25-15:50	25ph	BSCK2 Phạm Văn Hiến	Bệnh viện Chợ Rẫy	Siêu lọc đơn độc trong TNT; (Isolated ultrafiltration )
15:50-16:15	25ph	TS. BS Nguyễn Bách	Bệnh viện Thống Nhất	Vai trò của lọc màng bụng ở BN STMGD có suy tim
16:15-16:30	15ph	Chủ tọa đoàn		Hỏi đáp

#### **SÁNG THỨ SÁU, NGÀY 19/8/2022: BỆNH THẬN MẠN GIAI ĐOẠN CUỐI**

Thời gian	Thời lượng	Báo cáo viên		Nội dung
		Chủ tọa đoàn: PGS TS Trần Thị Bích Hương; TS.BSCK2 Dư thị Ngọc Thu		
10:00-10:25	25ph	PGS TS Trần Thị Bích Hương	ĐH Y Dược TPHCM, BV Chợ Rẫy	Bệnh thận mạn giai đoạn cuối: Thách thức và giải pháp
10:25-11:25	60ph	GS. Lily Mushahar (Malaysia) ISN speaker	Clinical Research Centre Negeri Sembilan Hospital Tuanku Jaafar Seremban, Negeri Sembilan, Malaysia	Bệnh thận mạn tiến triển: Điều trị nội khoa Advanced chronic kidney disease: medical care
11:25-11:40	15ph	Báo cáo viên		Hỏi đáp

**CHIỀU THỨ SÁU, 19/8/2022: CME GHÉP THẬN**

Thời gian	Thời lượng	Báo cáo viên	Nội dung
13:30-13:35	5ph	Chủ tọa đoàn: PGS.TS Thái Minh Sâm; TS.BSCK2 Dư thị Ngọc Thu	
13:35-14:00	25ph	TS. BS Dư Thị Ngọc Thu	BV Chợ Rẫy
14:00-15:00	60ph	Prof. Vivek Kute (India): ISN speaker	Nephrology and Transplantation Institute of Kidney Diseases and Research Center and Dr. H L Trivedi Institute of Transplantation Sciences (IKDRC-ITS) , Ahmedabad India .
15:00-15:15	15ph	Hỏi đáp	
15:15- 16:15	60 ph	Prof. Vivek Kute (India): ISN speaker	Nephrology and Transplantation Institute of Kidney Diseases and Research Center and Dr. H L Trivedi Institute of Transplantation Sciences (IKDRC-ITS) , Ahmedabad India .
16:15-16:40	25ph	PGS TS Thái Minh Sâm	ĐHYD TPHCM: BV Chợ Rẫy
16:40-17:00		Hỏi đáp và kết thúc	

**SÁNG THỨ BAY 20/8/2022**

Thời gian	Thời lượng	Báo cáo viên	Nội dung
<b>Phiên KDIGO guidelines</b>			
		Chủ tọa đoàn: PGSTS Trần Thị Bích Hương; TS.BS Trần Văn Vũ	
8:00-8:10	10ph	PGS TS Trần Thị Bích Hương	ĐHYD TPHCM, BVCR
8:10-8:35	25ph	TS BS Trần Văn Vũ	BV Chợ Rẫy
8:35-9:00	25ph	BSCK2 Lê thị Đan Thùy	BV Bình Dân
9:00-9:25	25 ph	PGS.TS Trần Thị Bích Hương	ĐHYD TPHCM, BVCR
9:25-9:35	10ph	Báo cáo viên	
<b>Nephrology 8: Phiên Đối chiếu lâm sàng – Mô bệnh học thận</b>			
9:35- 9:45	10ph	ThS BS Nguyễn Thanh Thủy	BV VINMEC
9:45-10:00	15ph	ThS BS Trần Hiệp Đức Thăng	BV Nhân Dân Gia Định
10:00-10:15	15ph	ThS, BS Nguyễn Sơn Lâm,	Đại Học Y Dược TPHCM
10:15-10:30	15ph	TS BS Trần Xuân Trường	BV Chợ Rẫy
10:30-11:00	30ph	Các báo cáo viên	

***Lần thứ 2, phối hợp với Hội ghép tạng Việt Nam, tổ chức chương trình đào tạo liên tục tại Bệnh viện Chợ Rẫy.***

+ Đối tượng tham dự là Bác sĩ, Điều dưỡng và Điều phối viên công tác tại khu vực Hồi sức cấp cứu

+ Thời gian: trong 2 ngày thứ sáu ngày 17/03/2023-sáng thứ 7 ngày 18/03/2023.

+ Hình thức tổ chức gồm: online và offline

+ Số lượng người tham dự: 120 học viên

+ Chương trình chi tiết

International Society of Nephrology  
**CHO RAY HOSPITAL ISN- REGIONAL TRAINING CENTER**  
 Vietnam society of organ transplantation  
**ISN-RTC CME YEAR 2023**  
**HIỂN VÀ GHÉP THẬN TỪ NGƯỜI HIỂN TẠNG CHẾT NÃO**  
**BRAIN DEATH DECEASED DONOR KIDNEY TRANSPLANTATION**  
 From 17th to 18th March. 2023

At Cho Ray Hospital. 201B Nguyen Chi Thanh Str. Dist 5, Ho Chi Minh City, Vietnam

**Day 1: Friday morning (March 17<sup>th</sup>, 2023)**

	Timing	Minutes	Topics	Speakers
	8:25-8:30	5 min	Chụp hình ban giảng huấn	
			Chủ tọa đoàn: GS.TS. Trần Ngọc Sinh; PGS.TS. Trần Thị Bích Hương; TS.BSCK2 Nguyễn Tri Thức (Đại diện cho 3 đơn vị phối hợp tổ chức) MC: Trung tâm đào tạo ThS Lâm Đình Tuấn hải	
	8:30-8:35	5min	Khai mạc lớp học Opening	Nguyễn Tri Thức, MD, PhD Director of Cho Ray Hospital Vice President, Vietnam Society of Organ Transplantation (VSOT)
1	8:35-8:45	10 min	Giới thiệu về hoạt động ghép tạng từ người chết tại BVCR <i>Introduction of organ transplantation from the deceased donor at Cho Ray Hospital</i>	Đur Thị Ngọc Thu, MD, PhD Nguyễn Tri Thức, MD, PhD Cho Ray Hospital Vice President, Vietnam Society of Organ Transplantation (VSOT)
2	8:45-8:55	10 min	Giới thiệu về ISN và hoạt động của ISN- RTC <i>Introduction of ISN activities and ISN-RTC</i>	Trần Thị Bích Hương, MD, PhD Ass/Professor of Medicine; Nephrology Dept, CRH; Executive Board Member, VSOT
3	8:55-9:20	25 min	Tuyên ngôn Istanbul chống buôn bán tạng. Hướng dẫn đạo đức trong đánh giá người sống hiến tạng. Đạo đức trong hồi sức người hiến tạng khi chết. Hướng dẫn đạo đức trong ghép tạng từ người hiến tạng khi chết. <i>The Declaration of Istanbul on Organ Trafficking and Transplant Tourism.</i> <i>Ethical guidelines for the evaluation of living organ donors.</i> <i>Ethics of deceased organ donor recovery.</i> <i>Ethical guidelines for organ transplantation from deceased donors.</i>	Trần Ngọc Sinh, MD, PhD Professor of Urology Dept of Urology, University of Medicine and Pharmacy at HCMC Vice President, General Secretary of The VSOT
4	9:20-9:45	25 min	Khác biệt giữa ghép thận từ người hiến tạng sống và chết <i>Difference between kidney transplantation from the living and deceased donor.</i>	

**Date 1: Friday Afternoon (March 17<sup>th</sup>, 2023)**

	Timing	Minutes	Topics	Speakers
7	13:30-13:55	25 min	Như thế nào là chẩn đoán chết não? <i>How to define brain death?</i>	Nguyễn Anh Tài, MD, PhD Neurology Department, CRH
8	13:55-14:20	25 min	Hình ảnh tổn thương não ở bn chẩn đoán chết não <i>Imaging of the brain death donors</i>	Lê Văn Phước, MD, PhD Ass/professor of Imaging Diagnosis Imaging Department, CRH
	14:20-14:35	15 min	Break	
9	14:35-15:00	25 min	EEG trong chẩn đoán chết não, những khó khăn bất cập <i>EEG and brain death diagnosis: Challenges.</i>	Lê Nguyễn Nhật Tín, MD, Specialist 1 Dept of Neurology, CRH
10	15:00- 15:25	25 min	Tiếp xúc và đồng thuận của thân nhân bn hiến tạng: Từ lý thuyết đến thực tiễn lâm sàng <i>Family conversation and consent: From bench to bedside</i>	Đur thị ngọc Thu, MD, PhD Organ allocation Unit, CRH Vice President, VSOT
	15:25-16:00	35 min	Hỏi đáp <i>Q&amp;A</i>	Các giảng viên All speakers

**Day 2: Saturday Morning (March 18<sup>th</sup>, 2023)**

	Timing	Minutes	Topics	Speakers
11	8:30-8:55	25 min	Hồi sức ở bệnh nhân chết não hiến tạng tiềm năng như thế nào? <i>How to resuscitate the brain death potential donor?</i>	Trần Thanh Linh, MD, Specialist 2 Medical ICU, CRH
12	8:55-9:20	25 min	Chấp nhận hoặc từ chối thận hiến từ người hiến tạng chết não <i>Acceptance or refusal kidneys from deceased donor?</i>	Trần Văn Vũ, MD, PhD Nephrology Dept, CRH
	9:20-9:35	15 min	Break	
13	9:35-10:00	25 min	Nhiễm khuẩn từ người hiến thận: đánh giá nguy cơ và dự phòng <i>Donor infection: risk evaluation and prevention</i>	Lê Quốc Hùng, MD, PhD Tropical Disease Dept, CRH
14	10:00-10:30	25 min	Trình ca lâm sàng: Hiến tạng từ người hiến chết não <i>Case discussion: Organ donation from deceased donor</i>	Đur thị Ngọc Thu, MD, PhD Organ allocation Unit, CRH
	10:30-11:00	30 min	Hỏi đáp <i>Q&amp;A</i>	Các giảng viên All speakers



Day 2: Sartuday Afternoon (March 18 <sup>th</sup> , 2023)				
STT	Timing	Minutes	Topics	Speakers
15	13:30-13:55	25 min	Có khác gì giữa BN STMGD cuối trong và không trong danh sách chờ ghép? <i>What is the difference between ESKD patients being listing or not on wait list?</i>	<b>Trần Thị Bích Hương, MD, PhD</b> Ass/Professor of Medicine Nephrology Dept, CRH Executive Board Member, VSOT
16	13:55- 14:20	25 min	Bệnh nhân nào là chọn lựa tối ưu nhận thận ghép từ người hiến tạng chết? <i>How to select the optimal recipient for deceased donor?</i>	<b>Trần Thị Bích Hương, MD, PhD</b> Ass/Professor of Medicine Nephrology Dept, CRH
	14:20-14:35	15 min	Break	
17	14:35-15:00	25 min	Vai trò của điều phối trong chương trình ghép tạng từ người hiến tạng chết não- Giới thiệu về phần mềm đăng ký, quản lý hiến và ghép tạng của Bệnh viện Chợ Rẫy <i>The role of allocation unit in deceased donor transplantation, Introduction Cho Ray Hospital website and software about registration, management of organ donation and transplantation</i>	<b>Dư Thị Ngọc Thu, MD, PhD</b> Organ allocation Unit, CRH Vice President, Vietnam Society of Organ Transplantation (VSOT)
18	15:00-15:25	25 min	Ghép thận từ người hiến tạng chết não tại Bệnh viện Chợ Rẫy: Phẫu thuật và kết cục <i>Deceased donor kidney transplantation at Cho Ray Hospital : surgical aspect and outcomes</i>	<b>Thái Minh Sam, MD, PhD</b> Ass/Professor of Urology Urology Department, CRH Executive Board Member, VSOT
	15:25-15:55	30 min	Hỏi đáp <i>Q &amp; A</i>	Các giảng viên All speakers
	15:55-16:00	5ph	Bế mạc lớp <i>Adjournment</i>	

1.2. Tham gia các nghiên cứu trong việc xây dựng và phát triển hệ thống giáo dục và y tế. Tham gia trong các chương trình nghiên cứu, chuyên giao kỹ thuật sau:

- “Đề án thực hiện mạng lưới điều phối liên viện về hiến và ghép thận nhân đạo giữa Bệnh viện Chợ Rẫy, Bệnh viện Thống Nhất và Bệnh viện Nhi đồng 2” (2019-2022). Chủ nhiệm đề tài là TS.BSCKII Nguyễn Tri Thức, Thư ký đề tài là ứng viên. Sản phẩm chính của đề tài là phần mềm sẽ được sử dụng trong tiếp nhận, quản lý người đăng ký hiến cũng như người bệnh suy tạng cần được ghép. Đề tài đã được nghiệm thu ngày 12/01/2023 theo Quyết định số 804/QĐ-SKHHCN, ngày 24/10/2022. Xếp loại xuất sắc (trang 81-109).

Kết quả của đề tài sẽ giúp cho người bệnh hay người dân trong cộng đồng có thể thuận lợi, dễ dàng tiếp cận để đăng ký chờ ghép hay hiến tạng hoặc tìm hiểu các thông tin về hiến và ghép tạng. Đồng thời cũng sẽ giúp để chứng minh tính minh bạch và công bằng trong công tác tuyển chọn người nhận tạng hiến. Kết quả này sẽ chuyển giao miễn phí đến các trung tâm ghép nếu nhận được sự đồng thuận từ Bộ Y tế và Trung tâm điều phối Quốc gia.

- Đề án 1816 theo quyết định số 1816/QĐ-BYT ngày 26/5/2008 tỉnh Bình Phước và tỉnh Trà Vinh (2009-2010). Chuyển giao chuyên môn kỹ thuật về Tiết niệu học.

- Kết quả thực hiện tiêu chuẩn cho thận để ghép ở người chết não (trang 133-142). Đề tài nghiên cứu Sở khoa học công nghệ TpHCM, số 557/QĐ-SKHHCN (2009-2011). Do GS.TS. Trần Ngọc Sinh và PGS.TS. Trần Quyết Tiến làm chủ nhiệm. Đã nghiệm thu ngày 31/10/2012. Quyết định số 557/QĐ-SKHHCN, ngày 31/10/2012. Kết quả này, cho đến ngày nay là tiền đề để phát triển chương trình ghép mô-tạng từ người hiến chết não hay tìm ngừng đập.

- Dự án STEP “Early detection and prevention of chronic kidney disease” (phát hiện sớm và phòng chống bệnh thận mạn tính”, do PGS.TS. Trần Thị Bích Hương làm chủ nhiệm đề tài (2011-2013). Kết quả nghiên cứu đã được công bố online 30/10/2017, BMC Research Notes (bài viết số 2, trang 18, mục 7.1.a / bài số 51 trang 381-389, quyển số 3). Kết quả này đã giúp cảnh báo cho đồng nghiệp trong chuyên ngành Thận học, ghép thận hay cho cộng đồng về tỉ lệ bệnh thận mạn tính tiềm năng có thể xuất hiện trong tương lai.

- Nghiên cứu triển khai ghép thận từ người cho tim ngừng đập, KC.10.28/11-15 (2013-2015). PGS.TS. Nguyễn Trường Sơn làm chủ nhiệm. Đề tài nhận được giải thưởng “Nhân tài đất Việt” (số 12/BTC ngày 19/11/2017). Được giao làm chủ nhiệm đề tài nhánh “Vận động và điều phối người hiến tạng” thuộc đề tài cấp Nhà nước KC.10.28/11-15 (2013-2015), theo quyết định số 6380/QĐ-BVCR, do Giám đốc kiêm chủ nhiệm đề tài ký ngày 06/05/2013. Đã nghiệm thu ngày 6/8/2016. Quyết định số 1107/QĐ-BKHCN ngày 12/5/2016. Đề tài nghiên cứu này, nhằm tham mưu cho Bộ Y tế, Chính phủ trong việc bổ sung vào Luật Hiến, lấy, ghép mô bộ phận cơ thể người và hiến lấy xác trong tương lai. Đây là một dạng hiến mô-tạng mở rộng nhằm tận dụng tối đa các mô-tạng còn chức năng để ghép. Làm gia tăng nguồn mô-tạng hiến, giảm đi sự chờ đợi điều trị của người bệnh có chỉ định điều trị thay thế (trang 110-120).

- “Phòng ngừa và điều trị một số virus trong ghép thận Cytomegalo virus (CMV), virus viêm gan nghiên cứu đa trung tâm”. Nghiên cứu cấp Bộ (2013-2016), GS.TS. Trần Ngọc Sinh làm chủ nhiệm; Thư ký đề tài phân CMV: TS.BSCKII Dư Thị Ngọc Thu; phân Viêm gan: TS.BS Trần Xuân Trường. Đã nghiệm thu ngày 02/4/2018. Quyết định số 5034/QĐ-BYT ngày 07/11/2017. Kết quả nghiên cứu giúp cho đồng nghiệp có thể cảnh giác trong việc sử dụng thuốc ức chế miễn dịch thích hợp cho người bệnh sau ghép nhằm giảm tỉ lệ bùng phát bệnh và tử vong sau ghép (trang 120a-132).

### 1.3. Chủ nhiệm 3 đề tài nghiên cứu cấp cơ sở:

+ Khảo sát về kiến thức và ý thức hiến tạng cứu người của gia đình bệnh nhân chết não có tiềm năng hiến tạng tại Khoa Hồi sức Ngoại Thần kinh (2015-2016). Đề tài đã nghiệm thu ngày 12/12/2016. Quyết định số 9733/QĐ-BVCR ngày 5/12/2016. Giấy chứng nhận số 485/BV-NCKH. Đây là cơ sở thực tế giúp cho nhân viên Điều phối và Bác sĩ, Điều dưỡng công tác tại các khoa Hồi sức cấp cứu có người bệnh chết não có tiềm năng hiến tạng có thể chú ý thay đổi thái độ, hành vi của mình trong chăm sóc bệnh nhân, giao tiếp với người bệnh và gia đình (trang 68-74).

+ Đánh giá kết quả theo dõi lâu dài của kỹ thuật chuyển vị mạch máu trong ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy. Đề tài đã nghiệm thu ngày 28/12/2017. Quyết định số 7117/QĐ-BVCR ngày 13/12/2017. Giấy chứng nhận số 647/BV-NCKH. Đây là một kỹ thuật phẫu tích tinh tế giúp rút ngắn thời gian phẫu thuật tạo hình mạch máu thận ghép khi tĩnh mạch thận không đủ chiều dài để khâu nối. Do đó, không cần sử dụng thuốc kháng đông, làm giảm tỉ lệ chảy máu hay thuyên tắc mạch do huyết khối, có thể gây mất thận sau ghép (trang 62a-67).

+ Đánh giá hiệu quả của ứng dụng công nghệ thông tin trong tuyển chọn người bệnh trên danh sách chờ được ghép thận từ người hiến chết não hay tim ngừng đập tại Bệnh viện Chợ Rẫy. Đề tài đã nghiệm thu ngày 01/08/2022. Quyết định số 2667/QĐ-BVCR ngày 11/07/2022. Giấy chứng nhận số 1409/BV-NCKH. Đề tài này với mục đích tận dụng tối đa công nghệ thông tin trong việc số hóa, giúp cho việc quản lý, tuyển chọn và điều phối thận hiến tặng bảo đảm tính minh bạch và công bằng (trang 75-80).

1.4. Cập nhật kiến thức (trang 311-325a): Luôn tự cập nhật kiến thức qua các lớp đào tạo liên tục, qua các Hội nghị chuyên ngành trong và ngoài nước hoặc từ kinh nghiệm của các chuyên gia, như:

- Tham gia khóa đào tạo liên tục về chuyên ngành Điều phối từ chương trình “ESOT Certificate in kidney transplant” từ tháng 6/2022- tháng 3/2023. Đối tượng là các Điều phối viên ở các nước đang phát triển chương trình ghép tạng từ người hiến sống, chết như: Việt Nam, Thái Lan, Ấn Độ, Hàn Quốc, Nhật Bản (trang 318)

- Tham gia chương trình đào tạo nâng cao về lãnh đạo, quản lý, chất lượng và đổi mới trong hiến và ghép (online) cho đối tượng tham dự là người phụ trách hoạt động điều phối tại các nước. Do Transplant Procurement Management – Donation and Transplantation Institute (TPM, Tây Ban Nha) tổ chức 2020-2021 (55 giờ) (trang 319a).

- Tham gia chương trình đào tạo online do Hội Hiến và ghép tạng Quốc tế tổ chức 1-3/11/2021 (Montréal, QC, Canada) Đào tạo kỹ năng cho người hoạt động trong lĩnh vực Điều phối do ISODP (International Society for Organ Donation and Procurement) tổ chức. Thang điểm tính cho người tham dự 5.5 *AMA PRA Category 1 Credits*<sup>TM</sup> (trang 319b)

- Phối hợp tổ chức và là Báo cáo viên trong chương trình đào tạo liên tục “Hiến và ghép thận từ người hiến chết não” với Hội ghép tạng Việt Nam. Thời gian trong 02 ngày ngày 17-18/3/2023. Địa điểm tổ chức tại Bệnh viện Chợ Rẫy. Đối tượng tham dự gồm các

thành viên là Điều phối, Hồi sức cấp cứu, phẫu thuật viên từ các trung tâm ghép. Số người tham dự 120 người. Hình thức tổ chức gồm online và offline. Số giờ học quy đổi là 10 tiết (trang 363-368).

- Phối hợp tổ chức và là Báo cáo viên trong chương trình đào tạo liên tục lần đầu tiên tại Bình Định cùng với Hội Tiết niệu Thận học Việt Nam. Thời gian từ chiều thứ năm ngày 18/8/2022- sáng thứ 7 ngày 20/8/2022. Đối tượng tham dự là các Bác sĩ, điều dưỡng thuộc chuyên ngành Tiết niệu học. Số người tham dự 100 người. Hình thức tổ chức gồm online và offline. Số giờ học quy đổi là 10 tiết (trang 376-379)

- Tham gia chương trình đào tạo online của Hội Global Interstitial Cystitis Bladder Pain Society tổ chức 17/12/2020 “Điều trị viêm đau bàng quang mô kẽ và lý giải của nó” (trang 325a)

- Lớp bồi dưỡng sư phạm Y học (2018) tại Trung tâm đào tạo nhân lực Y tế theo nhu cầu xã hội Trường đại học Y Dược TpHCM. Thời gian từ 12/9/2018-16/11/2018. Tổng số tiết học là 80 tiết. Chứng chỉ số 005897/A002/CC-ĐTNL. Quyết định số 365/QĐ-ĐTNL, ngày 28/12/2018 (trang 311)

1.5. Cố vấn thực hiện đề tài “Lan tỏa và thay đổi nhận thức về hiến tạng mô tạng của học sinh trung học phổ thông”. Giáo viên hướng dẫn: nhà giáo ưu tú, ThS Nguyễn Thị Thúy (ĐT: 0989266305, email: thuyngaigiao@gmail.com). Học sinh thực hiện đề tài: Đinh Hữu Thiên Ân, Phạm Hùng, lớp 11A5, trường Phổ thông Trung học Nguyễn Du. Đề tài đạt giải nhất trong cuộc thi Khoa học-Kỹ thuật cấp tỉnh cho học sinh trung học năm học 2019-2020 (theo QĐ số 33/QĐ-SGDĐT, ký ngày 15/1/2020) (trang 388-394).

1.6. Tổ chức chương trình đào tạo hỗ trợ kỹ năng, tâm lý và tập huấn thái độ hành vi cho Bác sĩ và Điều dưỡng trong chuyên ngành Hồi sức cấp cứu của Bệnh viện Chợ Rẫy, Thống Nhất, Nhi Đồng 2, Đa khoa Đồng Nai, Đa khoa Kiên Giang. Đây là chương trình đầu tiên tại Việt Nam được tổ chức với mục tiêu rèn luyện kỹ năng giao tiếp, tâm lý, thái độ của nhân viên y tế khi tiếp cận với gia đình người bệnh chết não có tiềm năng hiến tạng. Đây là lớp đào tạo chuyên sâu về kỹ năng, lớp học chỉ tổ chức cho tối đa 20 người/lớp. Tổ chức được 03 lớp:

- Lớp thứ nhất: từ ngày 29-31/12/2019 đến ngày 1/1/2020. Địa điểm tổ chức tại Bệnh viện Chợ Rẫy;

- Lớp thứ hai: từ ngày 4-7/6/2020. Địa điểm tổ chức tại Bệnh viện Thống Nhất;

- Lớp thứ ba: từ ngày 19-22/11/2020. Địa điểm tổ chức tại Bệnh viện Chợ Rẫy.

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: 14 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	SĐH	
1	2017-2018			x		x	x	300/300/280
2	2018-2019			x		x	x	332/332/280
3	2019-2020			x		x	x	334/334/280
03 năm học cuối								
4	2020-2021			x		x	x	365/365/290
5	2021-2022			x		x	x	295/295/290
6	2022-2023			x		x	x	367/367/290

(\*) - Trước ngày 25/3/2015, theo Quy định chế độ làm việc đối với giảng viên ban hành kèm theo Quyết định số 64/2008/QĐ-BGDĐT ngày 28/11/2008, được sửa đổi bổ sung bởi Thông tư số 36/2010/TT-BGDĐT ngày 15/12/2010 và Thông tư số 18/2012/TT-BGDĐT ngày 31/5/2012 của Bộ trưởng Bộ GD&ĐT.

- Từ 25/3/2015 đến trước ngày 11/9/2020, theo Quy định chế độ làm việc đối với giảng viên ban hành kèm theo Thông tư số 47/2014/TT-BGDĐT ngày 31/12/2014 của Bộ trưởng Bộ GD&ĐT;

- Từ ngày 11/9/2020 đến nay, theo Quy định chế độ làm việc của giảng viên cơ sở giáo dục đại học ban hành kèm theo Thông tư số 20/2020/TT-BGDĐT ngày 27/7/2020 của Bộ trưởng Bộ GD&ĐT; định mức giờ chuẩn giảng dạy theo quy định của thủ trưởng cơ sở giáo dục đại học, trong đó định mức của giảng viên thỉnh giảng được tính trên cơ sở định mức của giảng viên cơ hữu.

3. Ngoại ngữ:

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

a) Được đào tạo ở nước ngoài:

- Học ĐH ; Tại  nước:

.....; Từ năm ..... đến năm .....

- Bảo vệ luận văn ThS hoặc luận án TS hoặc TSKH; tại nước: ..... năm.....

b) Được đào tạo ngoại ngữ trong nước:

- Trường ĐH cấp bằng tốt nghiệp ĐH ngoại ngữ: Trường Đại học ngoại ngữ (Hà nội, chi nhánh thành phố Hồ Chí Minh). số bằng: 01; năm cấp: 1996

c) Giảng dạy bằng tiếng nước ngoài:

- Giảng dạy bằng ngoại ngữ:.....

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

d) Đối tượng khác  ; Diễn giải: .....

3.2. Tiếng Anh (văn bằng, chứng chỉ): bằng tốt nghiệp đại học đại cương: số hiệu: 03831; số bằng: 01; năm cấp: 1996

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 hướng dẫn		Thời gian hướng dẫn từ ... đến ...	Cơ sở đào tạo	Ngày, tháng, năm được cấp bằng/có quyết định cấp bằng
		NCS	HVCH/CK2/BSNT	Chính	Phụ			
1	Tào Thị Kim Tâm		x		x	2010-2013	ĐHYD TPHCM	29/11/2013
2	Lê Thị Hồng Thắm		x	x		2017-2018	ĐH Y Tế Công Cộng	12/3/2019 Số hiệu: A213650 Số vào sổ cấp bằng YTCC. 2019-86
3	Võ Hoàng Tâm		x	x		2017-2019	Trường ĐHYD Cần Thơ	QĐ số 2327/QĐ-ĐHYDCT 11/11/2019
4	Nguyễn Vĩnh Bình		x	x		2019-2021	Trường ĐHYD Cần Thơ	QĐ số 253/QĐ-ĐHYDCT 14/01/2022

**Ghi chú:** Ứng viên chức danh GS chỉ kê khai thông tin về hướng dẫn NCS.

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)
I	Trước khi được công nhận PGS/TS						
1	Bài giảng bệnh học nội khoa	GT	Nhà xuất bản Phương Đông 2011 <i>Giấy phép XB số 36-2011/CXB/14-612/PĐ ngày 31/12/2010/ nộp lưu chiểu 3/2011</i>	4		Cập nhật hình ảnh tr. 47-48; 64; 76-77; 138-141; 146-148; 152; 157; 162-163; 170-171; 176-177; 183-186; 190-191; 221; 229-230	65/ ĐHYD-Y, PGS.TS. Võ Tấn Sơn ký ngày 25/6/2013
II	Sau khi được công nhận PGS/TS						
1	Kỹ yếu công trình	TK	Nhà xuất bản Y học chi nhánh TpHCM	6		- Thư ký - Phần biên soạn	1213/GCN-ĐHYD,

	ghép thận Bệnh viện Chợ Rẫy 1992-2010		2010			từ tr. 105-111; và từ tr. 124-147	PGS.TS. Trần Hùng ký ngày 20/10/2017
2	Phác đồ điều trị - 2013 Phân Ngoại khoa	HD	Nhà xuất bản Y học chi nhánh TpHCM 2013 <i>Giấy phép XB số 1515- 2013/CXB/6-148/YH ngày 21/10/2013/Quyết định xuất bản 424/QĐ-YH ngày 27/11/2013, nộp lưu chiểu 2013, ISBN 978-604-66- 0144-9</i>	232		Phản biên soạn từ trang 281-284	1209/GCN- ĐHYD, PGS.TS. Trần Hùng ký ngày 20/10/2017
3	Hiến thận và ghép thận từ người cho tim ngừng đập	TK	Nhà xuất bản Y học chi nhánh TpHCM 2016 <i>Giấy phép XB số 1325- 2016/CXBIPH/21-74/YH ngày 6/5/2016/Quyết định xuất bản 195/QĐ-XBYH ngày 25/05/2016, nộp lưu chiểu 2016, ISBN 978- 604-66-1981-9</i>	12		Phản biên soạn từ trang 246-286	1549/QĐ- ĐHYDCT, PGS.TS. Nguyễn Trung Kiên ký ngày 17/04/2023
4	Hướng dẫn ghép thận Việt Nam	TK	Nhà xuất bản Y học, chi nhánh TpHCM 2017 <i>Giấy phép XB số 3452- 2017/CXBIPH/3-147/YH ngày 9/10/2017/Quyết định xuất bản 406/QĐ- XBYH ngày 16/10/2017/), nộp lưu chiểu 2017, ISBN 978-604-66-2957-3</i>	21		Phản biên soạn từ trang 242-254	1551/QĐ- ĐHYDCT, PGS.TS. Nguyễn Trung Kiên ký ngày 17/04/2023
5	Kỹ thuật ghép thận	CK	Nhà xuất bản Đại học Quốc gia TpHCM 2019 <i>Giấy phép XB số 4318- 2019/CXBIPH/02- 198/ĐHQGTPHCM /Quyết định xuất bản 219/QĐ- ĐHQGTPHCM ngày 20/11/2019/), nộp lưu chiểu 2019, ISBN 978- 604-73-7298-0</i>	01	x	Phản biên soạn từ trang 13-315	1552/QĐ- ĐHYDCT, PGS.TS. Nguyễn Trung Kiên ký ngày 17/04/2023
6	Hướng dẫn thực hành lâm sàng về điều phối, hiến và ghép thận	TK	Nhà xuất bản Đại học Quốc gia TpHCM 2021 <i>Giấy phép XB số 1342- 2021/CXBIPH/5- 30/ĐHQGTPHCM /Quyết định xuất bản 210/QĐ-</i>	40		- Thư ký, biên soạn và hiệu đính - Phản biên soạn Tr. 256-265 Tr. 271-279 Tr.316-334	1548/QĐ- ĐHYDCT, PGS.TS. Nguyễn Trung Kiên ký ngày 17/04/2023

			<i>NXB ngày 17/11/2021/), nộp lưu chiểu 2021, ISBN 978-604-73-8369-6</i>			Tr. 351-361 Tr. 372-392 Tr. 440-463	
7	Mạng lưới quản lý trong tuyến chọn và điều phối thận hiến từ người hiến tạng sống, chết não hay ngừng tuần hoàn	TK	Nhà xuất bản Đại học Quốc gia TpHCM 2022 <i>Giấy phép XB số 1946-2022/CXBIPH/6-25/ĐHQGTPHCM /Quyết định xuất bản 209/QĐ-NXB ngày 28/07/2022/), nộp lưu chiểu 2022, ISBN 978-604-73-9137-0</i>	31		- Thư ký, biên soạn và hiệu đính - Phần biên soạn Tr 88-114 Tr 437-466 Tr 714-765 Tr 797-810 Tr 827-854 Tr 864-890 Tr 924-940	1550/QĐ-ĐHYDCT, PGS.TS. Nguyễn Trung Kiên ký ngày 17/04/2023
8	Kỹ yếu 30 năm công trình ghép thận Bệnh viện Chợ Rẫy 1992-2022	TK	Nhà xuất bản Đại học Quốc gia TpHCM 2023 <i>Giấy phép XB số 549-2023/CXBIPH/1-08/ĐHQGTPHCM /Quyết định xuất bản 21/QĐ-NXB ngày 10/03/2023/), nộp lưu chiểu 2023, ISBN 978-604-73-9696-2</i>	20		- Phần biên soạn từ tr. 33-38	

Trong đó: Số lượng (ghi rõ các số TT) sách chuyên khảo do nhà xuất bản có uy tín xuất bản và chương sách do nhà xuất bản có uy tín trên thế giới xuất bản, mà ứng viên là chủ biên sau PGS/TS: 01 quyển số 5 “Kỹ thuật ghép thận”, Nhà xuất bản Đại học Quốc gia TpHCM, Giấy phép XB số 4318-2019/CXBIPH/02-198/ĐHQGTPHCM /Quyết định xuất bản 219/QĐ- ĐHQGTPHCM ngày 20/11/2019/), nộp lưu chiểu 2019, ISBN 978-604-73-7298-0

**Lưu ý:**

- Chỉ kê khai các sách được phép xuất bản (Giấy phép XB/Quyết định xuất bản/số xuất bản), nộp lưu chiểu, ISBN (nếu có).
- Các chữ viết tắt: CK: sách chuyên khảo; GT: sách giáo trình; TK: sách tham khảo; HD: sách hướng dẫn; phần ứng viên biên soạn cần ghi rõ từ trang.... đến trang..... (ví dụ: 17-56; 145-329).

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
I	Trước khi được công nhận PGS/TS				
1	Kết quả thực hiện tiêu chuẩn cho thận để ghép ở người chết não	Tham gia	557/QĐ-SKHCN	2009-2011	Biên bản nghiệm thu ngày 9/11/2012  Xếp loại KHÁ



II	Sau khi được công nhận PGS/TS				
1	Nghiên cứu triển khai ghép thận từ người cho tim ngừng đập	Tham gia	KC.10.28/11-15 Quyết định số 2028/QĐ-BKHCN, ngày 16/8/2012		6/8/2016
2	Vận động và điều phối người hiến tạng	CN	Đề tài nhánh của đề tài KC.10.28/11-15 Quyết định số 6380/QĐ-BVCR, ngày 06/05/2013	2013-2015	Xếp loại XUẤT SẮC
3	Khảo sát về kiến thức và ý thức hiến tạng cứu người của gia đình bệnh nhân chết não có tiềm năng hiến tạng tại Khoa Hồi sức Ngoại Thần kinh	CN	Cấp cơ sở Quyết định số 3508/QĐ-BVCR, ngày 7/7/2015	2015-2016	6/12/2016 Xếp loại KHÁ
4	Kết quả của kỹ thuật chuyển vị mạch máu trong ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy từ 1998-2014	CN	Cấp cơ sở Quyết định số 1722/QĐ-BVCR, ngày 8/4/2016	2016-2017	14/12/2017 Xếp loại XUẤT SẮC
5	Phòng ngừa và điều trị một số virus trong ghép thận Cytomegalo virus (CMV), virus viêm gan nghiên cứu đa trung tâm	TK nhánh CMV	Cấp Bộ Quyết định số 1218/QĐ-BYT, ngày 12/4/2013	2013-2016	02/4/2018 Xếp loại ĐẠT (từ xuất sắc → Đạt do bị trễ hạn)
6	Đánh giá hiệu quả của ứng dụng công nghệ thông tin trong tuyển chọn người bệnh trên danh sách chờ được ghép thận	CN	Cấp cơ sở Quyết định số 773/QĐ-BVCR, ngày 10/2/2021	2/2022-6/2022	11/7/2022 Xếp loại KHÁ

	từ người hiến chết não hay tim ngừng đập tại Bệnh viện Chợ Rẫy				
7	Đề án thực hiện mạng lưới điều phối liên viện về hiến và ghép thận nhân đạo giữa Bệnh viện Chợ Rẫy, Bệnh viện Thống Nhất và Bệnh viện Nhi đồng 2	TK	Cấp SKHCN Quyết định số 937/QĐ-SKHCN, ngày 3/10/2019	2019-2022	12/01/2023 Xếp loại XUẤT SẮC

- 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, báo cáo khoa học, sáng chế/giải pháp hữu ích, giải thưởng quốc gia/quốc tế):

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

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
I	<b>Các bài báo khoa học ngoài nước đã công bố</b>							
1.	Prevalence rate of CMV infection in patients after kidney transplantation in Viet Nam	9	x	European Journal www.ejpmr.com ISSN 0919-8172 SJIF Impact Factor 6.222 ICV 79.57			EJPMR/3(5)2016 Tr.98-106	4/2016
2.	A simple questionnaire to detect chronic kidney disease patients from Long An province screening data in Vietnam	9		BMC Research DOI 10.1186/s13104-017-2847-7		Reserch Interest score 7.5 Read 1398	www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5663128/pdf/13104_2017_Article_2847.pdf	10/2017
3.	Vessel Disposition Technique in Kidney	2	x	Internatio nal		View	http://www.sciencepu	12/2019

	Transplantation: Long term Follow-up at Cho Ray Hospital, Vietnam			Journal of Clinical Urology (IJCU), Vol 3, Issue 2 ISSN Online: 2640-1355, ISSN Print: 2640-1320		934 Downloads 181	blishinggroup.com/journal/paperinfo?journalid=272&doi=10.11648/j.ijcu.20190302.113(2): 27-35	
4.	Survey of knowledge and consciousness of the potential donor family	1	x	International Journal of Medical Science and Health Research ISSN online: 2581-3366 Impact Factor: 5.949			Vol. 4, No. 02: 1-8 <a href="http://ijms.hr.com">http://ijms.hr.com</a>	2/2020
5.	Tuberculous spondylitis after kidney transplantation: A case report	4	x	Nephrology Wiley online library <a href="https://doi.org/10.1111/nep.13973">https://doi.org/10.1111/nep.13973</a> Online ISSN:1440-1797 Impact factor:2.358  DOI: <a href="https://doi.org/10.1111/nep.13973">10.1111/nep.13973</a>		Reserch Interest score 0.4 Read 23		9/2021
II	<b>Các bài báo khoa học đã công bố trong nước trước khi được công nhận PGS/TS</b>							
6.	Biến chứng kỹ thuật của phương pháp cắt nội soi trong u xơ tiền liệt tuyến	3		Ngoại khoa ISSN 0868-3182			Tập XXX tr.1-7	3/1998
7.	Mổ ghép thận thực nghiệm tại Bệnh viện Chợ Rẫy	10		Y học Việt Nam ISSN:068			Tập 258-259, 260, Số 4-5-6,	4/2001

				6-3174			tr. 55-59	
8.	Nhân 16 trường hợp rửa và bảo quản thận trong ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy	7		Y học Việt Nam ISSN:068 6-3174			Tập 258-259, 260, Số 4-5-6, tr. 67-69	4/20 01
9.	Vấn đề hồi sức mô và bảo quản thận tử thi tim ngừng đập để ghép	10		Y học Việt Nam ISSN:068 6-3174			Tập 258-259, 260, Số 4-5-6, tr. 70-73	4/20 01
10.	Nhân 2 trường hợp đĩa chui vào bàng quang	1	x	Y học TPHCM ISSN 1859-1779			Tập 9, Phụ bản số 1, tr.100-102	2/20 05
11.	Phẫu thuật cắt thận nội soi để ghép: Hiệu quả và triển vọng	9		Y học TPHCM ISSN 1859-1779			Tập 9, Phụ bản số 1, tr.95-99	2/20 05
12.	Những phương pháp xử lý mạch máu trong ghép thận tại bệnh viện Chợ Rẫy	2	x	Y học TPHCM ISSN 1859-1779			Tập 9, Phụ bản số 2 Tr.146-150	6/20 05
13.	Phẫu thuật cắt thận nội soi để ghép: nhân 13 trường hợp đầu tiên tại bệnh viện Chợ Rẫy	11		Y học Việt Nam ISSN:068 6-3173			Tập 313 Số đặc biệt tháng 8/2005, tr.508-514	8/20 05
14.	Sử dụng prednisone trong điều trị cho bệnh nhân sau ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy	5		Y học Việt Nam ISSN:068 6-3173			Tập 313 Số đặc biệt tháng 8/2005, tr.539-546	8/20 05
15.	Những phương pháp xử lý mạch máu trong ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy	2	x	Y học Việt Nam ISSN:068 6-3173			Tập 313 Số đặc biệt tháng 8/2005, tr.547-554	8/20 05
16.	Tình hình nhiễm virus Cytomegalo ở bệnh nhân ghép thận đang theo dõi tại Bệnh viện Chợ Rẫy	11	x	Y học Việt Nam ISSN:068 6-3173			Tập 313 Số đặc biệt tháng 8/2005, tr.555-560	8/20 05
17.	Chọn lựa đường mổ thuận lợi cho bệnh nhân trong phẫu thuật ghép thận	2	x	Y học thực hành ISSN:185 9-1663			Tập 631-632, tr.89-98	11/2 008
18.	Cắt thận nội soi để ghép: Kết quả bước đầu của hai phương pháp qua ổ bụng và sau phúc mạc	9		Y học thực hành ISSN:185 9-1663			Tập 631-632, tr.264-272	11/2 008

	tại Bệnh viện Chợ Rẫy						
19.	Kết quả cắm lại niệu quản bằng phẫu thuật nội soi ổ bụng trong dò niệu quản –âm đạo	10		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Tập 12, Phụ bản số 4, tr.161- 164	2008
20.	Phẫu thuật nội soi ngoài phúc mạc cắm lại niệu quản tại Bệnh viện Chợ Rẫy	8		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Tập 12, Phụ bản số 4, tr.165- 170	2008
21.	Kết quả cắt thận nội soi qua ngã sau phúc mạc để ghép tại Bệnh viện Chợ Rẫy	9		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Tập 12, Phụ bản số 4, tr.175- 181	2008
22.	Nội soi ổ bụng cắt thận ghép tự thân điều trị hẹp động mạch thận	9		Y học thực hành ISSN:185 9-1663		Tập 682- 683, tr.168-172	11/2 009
23.	Dò niệu quản-âm đạo do phẫu thuật: kết quả cắm lại niệu quản vào bàng quang qua nội soi ổ bụng	13		Y học thực hành ISSN:185 9-1663		Tập 682- 683 Tr.180-183	11/2 009
24.	Cắt thận qua nội soi sau phúc mạc: giải pháp ít xâm hại và thay thế hoàn toàn mổ mở tại Bệnh viện Chợ Rẫy.	9		Y học thực hành ISSN:185 9-1663		Tập 682- 683 Tr.191-195	11/2 009
25.	Ghép thận vào hốc chậu phải: kỹ thuật chuyển vị mạch máu	9	x	Y học thực hành ISSN:185 9-1663		Tập 682- 683 tr.236- 240	11/2 009
26.	Ghép thận vào hốc chậu phải: kỹ thuật chuyển vị mạch máu.	9	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Phụ bản tập 14, số 3, tr.27- 30	7/20 10
27.	Phẫu thuật nội soi sau phúc mạc cắt thận để ghép tại Bệnh viện Chợ Rẫy: phương pháp giản đơn và an toàn	9		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Phụ bản tập 14, số 3, tr.72- 80	7/20 10
28.	Kết quả phẫu thuật 176 trường hợp ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy	9		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Phụ bản tập 14, số 3, tr.81- 90	7/20 10
29.	Ghép thận đồng loại và thai kỳ: nhân 2 trường hợp thành công tại Bệnh viện Chợ Rẫy	12	x	Y học TPHCM ISSN 1859-		Phụ bản tập 14, số 3, tr.114-116	7/20 10

				1779				
30.	Cytomegalovirus trong ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy: khó khăn hàng đầu trong điều trị sau ghép.	8	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 14, số 3, tr.117-121	7/20 10
31.	Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng các trường hợp tiểu đạm sau ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy	6	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 14, số 3, tr.120-124	7/20 10
32.	Ghép thận tự thân do hẹp động mạch thận giải pháp sau thất bại của can thiệp nội mạch	10		Y học Việt Nam ISSN:185 9-1868			Tập 375, Tr.504-511	11/2 010
33.	Kỹ thuật chuyển vị mạch máu chậu-thận ghép trong ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy.	12	x	Y học Việt Nam ISSN:185 9-1868			Tập 375, Tr.512-515	11/2 010
34.	Khó khăn trong điều trị bệnh Cytomegalovirus sau ghép thận	7	x	Y học Việt Nam ISSN:185 9-1868			Tập 375, Tr. 516- 519	11/2 010
35.	Nội soi hỗ trợ kỹ thuật Lich-Gregoire cải biên trên thận ghép tại Bệnh viện Chợ Rẫy	11		Y học Việt Nam ISSN:185 9-1868			Tập 375, Tr.520-527	11/2 010
36.	Kết quả phẫu thuật nội soi tối thiểu đặt thông Tenckhoff trong điều trị thẩm phân phúc mạc liên tục lưu động tại bệnh viện Chợ Rẫy	12		Y học Việt Nam ISSN:185 9-1868			Tập 375, Tr.528-532	11/2 010
37.	Phẫu thuật nội soi ổ bụng cầm lại niệu quản trong rò niệu quản-âm đạo tại Bệnh viện Chợ Rẫy	12		Y học Việt Nam ISSN:185 9-1868			Tập 375, Tr.533-536	11/2 010
38.	Phẫu thuật nội soi sau phúc mạc với 3 trocar cắt thận để ghép	9		Y học Việt Nam ISSN:185 9-1868			Tập 375, Tr.537-544	11/2 010
39.	Phẫu thuật bắc cầu động-tĩnh mạch để chạy thận nhân tạo tại bệnh viện Chợ Rẫy từ 1/2008 đến 5/2010	12		Y học Việt Nam ISSN:185 9-1868			Tập 375, Tr.558-563	11/2 010
40.	Điều trị vết thương thận tại bệnh viện Chợ Rẫy từ 1/2005 đến 6/2010	13		Y học Việt Nam ISSN:185 9-1868			Tập 375, Tr.563-568	11/2 010

41.	Nội soi hỗ trợ tại bàn mổ cho kỹ thuật nối niệu quản bằng quang cải biên theo Lich-Gregoire trong ghép thận.	11		Tạp san Hội Ngoại khoa Việt Nam ISSN:185 9-1876		Tập 60, Tr.210-217	11/2 010
42.	Kỹ thuật ghép thận trong trường hợp thận ghép được lấy qua phẫu thuật nội soi có tĩnh mạch thận ngắn	12	x	Tạp san Hội Ngoại khoa Việt Nam ISSN:185 9-1876		Tập 60, Tr.241-245	11/2 010
43.	Người hiến tạng chết não: các trường hợp đầu tiên tại Việt Nam	10	x	Y học TPHCM ISSN 1859-1779		Phụ bản tập 15, số 1, tr.226-228	2011
44.	Thai kỳ sau ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy	16	x	Y học TPHCM ISSN 1859-1779		Phụ bản tập 15, số 1, tr.233-237	2011
45.	Ghép thận từ người chết não: một số kinh nghiệm ban đầu và những việc cần tiếp tục phát triển tại Bệnh viện Chợ Rẫy	10	x	Y học TPHCM ISSN 1859-1779		Tập 15, Phụ bản số 4 Tr.496-499	11/2 011
46.	Lao trên người ghép thận	4	x	Y học TPHCM ISSN 1859-1779		Tập 15, Phụ bản số 4, tr.500-505	11/2 011
47.	Những kinh nghiệm phẫu thuật sau 200 trường hợp ghép thận từ người cho sống tại Bệnh viện Chợ Rẫy	9		Y học TPHCM ISSN 1859-1779		Tập 15, Phụ bản số 4 Tr.506-515	11/2 011
48.	Phẫu thuật tạo dò động tĩnh mạch để chạy thận nhân tạo tại Bệnh viện Chợ Rẫy từ 1/2008-5/2010	12		Y học TPHCM ISSN 1859-1779		Tập 15, Phụ bản số 4 Tr.561-566	11/2 011
49.	Ung thư sau ghép thận	8	x	Tạp chí Ung thư học Việt Nam		Số 4 Tr.554-558	12/2 012
50.	Lao trên người sau ghép thận: những kinh nghiệm điều trị tại Bệnh viện Chợ Rẫy	4		Y học TPHCM ISSN 1859-		Phụ bản tập 16, số 1 tr.370-374	1/20 12

				1779				
51.	Ghép thận vào hốc chậu P: có thể là giải pháp chủ yếu của ghép thận hay không?	2	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 16, số 1, tr.375-379	1/20 12
52.	Những kinh nghiệm phẫu thuật sau 200 trường hợp ghép thận từ người cho sống tại Bệnh viện Chợ Rẫy	9		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 16, số 1 tr.387-397	1/20 12
53.	Phẫu thuật nội soi sau phúc mạc cắt thận để ghép từ người cho sống tại Bệnh viện Chợ Rẫy	6		Tạp chí Y Dược học quân sự ISSN:185 9-0748			Tập 37, Tr.127-131	6/20 12
III	<b>Các bài báo khoa học đã công bố trong nước sau khi được công nhận PGS/TS</b>							
54.	Kết quả phẫu thuật 238 TH ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy từ 1992-2012	9		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 16, số 3, tr.436-440	7/20 12
55.	Ung thư sau ghép thận: nhân một số trường hợp được theo dõi tại Bệnh viện Chợ Rẫy	5	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 16, số 3, tr. 436-440	7/20 12
56.	Kết quả phẫu thuật 285 TH ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy từ 1992-2013	2	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 16, số 3, tr.358-368	7/20 13
57.	Rút kinh nghiệm từ những trường hợp ung thư sau ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy	8	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 17, số 3, tr.44- 50	7/20 13
58.	Đánh giá kỹ thuật chuyển vị mạch máu trong ghép thận từ người cho sống vào hốc chậu phải	2	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 17, số 3, tr.51- 58	7/20 13
59.	Phẫu thuật nội soi sau phúc mạc và mổ mở cắt thận để ghép từ người cho sống Bệnh viện Chợ Rẫy	8		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 17, số 3, tr.59- 64	7/20 13
60.	Nội soi sau phúc mạc cắt thận để ghép từ người cho sống tại Bệnh viện Chợ Rẫy	8		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 17, số 3, tr.69- 74	7/20 13



61.	Ghép thận tự thân điều trị tăng huyết áp do hẹp động mạch thận	9		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Phụ bản tập 17, số 3, tr.119-130	7/20 13
62.	Nghiên cứu hiệu quả của phẫu thuật nội soi ổ bụng tối thiểu đặt thông Tenckhoff	19		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Phụ bản tập 17, số 3, tr.119-130	7/20 13
63.	Điều phối trong hiến thận và tạng từ người cho chết	2	x	Y Học Việt Nam ISSN:185 9-1868		Tập 418, Số đặc biệt/2014,t r.13-20	5/20 14
64.	Kinh nghiệm điều phối trong hiến tạng từ người cho chết: kinh nghiệm tại Bệnh viện Chợ Rẫy	7	x	Y Học Việt Nam ISSN:185 9-1868		Tập 418, Số đặc biệt/2014,t r.106-110	5/20 14
65.	Đặc điểm bệnh nhân lao sau ghép thận điều trị tại Bệnh viện Chợ Rẫy	6	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Phụ bản tập 18, số 4, tr.183-188	7/20 14
66.	Khảo sát đặc điểm cận lắng nước tiểu trong cộng đồng bằng hệ thống Labumat-Urised	8		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Phụ bản tập 18, số 4, tr.133-142	7/20 14
67.	Đặc điểm bệnh nhân lao sau ghép thận điều trị tại bệnh viện Chợ Rẫy	6	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Tập 18, số 4 tr. 183-188	7/20 14
68.	Kết quả thực hiện kế hoạch điều trị dự phòng bùng phát bệnh Cytomegalovirus sau ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy 2009-2013	6	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Tập 19, số 1 tr.24-29	1/20 15
69.	Kết quả sớm của ghép thận từ người cho tim ngừng đập: nhân 2 trường hợp đầu tiên tại Bệnh viện Chợ Rẫy	16		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Tập 20, số 4, tr.21- 27	7/20 16
70.	Người hiến thận tim ngừng đập (hiến thận sau khi chết tim hay ngừng tuần hoàn): nhân trường hợp đầu tiên tại Việt Nam	16		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779		Tập 20, số 4, tr. 28-31	7/20 16
71.	Ghép thận cho người nghèo: giải pháp kinh tế	2	x	Y học TPHCM ISSN 1859-		Tập 20, số 4 trang 32- 35	7/20 16

				1779				
72.	Bệnh Cytomegalovirus: Thuốc ức chế miễn dịch và kết quả phòng ngừa-điều trị sau ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy	13	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Tập 20, số 4, tr.36- 39	7/20 16
73.	Đa Hồng cầu trên bệnh nhân sau ghép thận	7		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Tập 20, số 4 tr. 45-55	7/20 16
74.	Biến chứng ngoại khoa trong ghép thận kinh nghiệm 23 năm tại một trung tâm (Bệnh viện Chợ Rẫy)	13		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Tập 20, số 4, tr.51- 55	7/20 16
75.	Thoát vị thành bụng lớn sau ghép thận: nhân một trường hợp tại Bệnh viện Chợ Rẫy	6		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Tập 20, số 4, tr.56- 62	7/20 16
76.	Vận động hiến tạng cứu người khi chết: khó khăn và thuận lợi - Kinh nghiệm bước đầu tại Bệnh viện Chợ Rẫy	9	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 20, số 4, tr.68- 73	7/20 16
77.	Đánh giá kết quả chăm sóc thai kỳ sau ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy	10		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Chuyên đề Niệu-Thận Phụ bản tập 20, số 4, tr.207-222	7/20 16
78.	Thuốc ức chế miễn dịch và bệnh Cytomegalovirus sau ghép thận	1	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 20, số 4, tr.215-222	7/20 16
79.	Bước đầu đánh giá kết quả ghép thận trên bệnh nhân suy thận mạn giai đoạn cuối trước khi lọc máu	9		Y học Việt Nam ISSN:185 9-1868			Tập 441, Tr.160-168	4/20 16
80.	Tình hình ghép thận từ người hiến chết não tại Bệnh viện Chợ Rẫy	8		Y học Việt Nam ISSN:185 9-1868			Tập 441, Tr.167-171	4/20 16
81.	Điều phối trong hiến và ghép tạng từ người hiến tạng chết não hay tim ngừng đập: kết quả hoạt động tại bệnh viện Chợ Rẫy	1	x	Y học Việt Nam ISSN:185 9-1868			Tập 441, Tr.49-55	4/20 16
82.	Điều phối trong ghép tạng ở trẻ em: hiện tại và tương lai	1	x	Y học Việt Nam			Tập 455, số đặc biệt,	6/20 17

				ISSN:185 9-1868			tr.21-25	
83.	Hiển và ghép tạng tại Bệnh viện Chợ Rẫy: hiện tại và tương lai	12	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 21, số 3, tr.18- 25	5/20 17
84.	Vai trò của Cystatin C huyết thanh trong đánh giá thận ghép	7		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 21, số 3, tr. 26-33	5/20 17
85.	Tình hình ung thư sau ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy	4		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 21, số 4, tr.396-401	8/20 17
86.	Tình hình ung thư sau ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy	4		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 21, số 5 tr.19-23	10/2 017
87.	Kinh nghiệm từ các trường hợp ứng viên hiến tạng là người tim ngừng đập tại Bệnh viện Chợ Rẫy	3	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 21, số 5 tr.19-28	10/2 017
88.	Suy thận mạn giai đoạn cuối và các phương pháp điều trị thay thế thận: giải pháp kinh tế	8	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779  DOI: <a href="https://doi.org/10.1097/01.tp.0000699892.79207.95">10.1097/01.tp.0000699892.79207.95</a>  September 2020 <a href="https://doi.org/10.1097/01.tp.0000699892.79207.95">Transplantation</a> 104(S3):S277-S277		Research interest score 1.7 Read 70	Phụ bản tập 21, số 5 tr.29-36	10/2 017
89.	Những khó khăn gặp phải trong quá trình tiếp cận với gia đình người có tiềm năng hiến tạng và kết quả thu được tại Bệnh viện Chợ Rẫy	7	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 21, số 5 tr.29-36	10/2 017
90.	Tình hình theo dõi và chăm sóc gia đình người sau hiến tạng tại Bệnh viện Chợ Rẫy	7	x	Y học TPHCM ISSN 1859-			Phụ bản tập 21, số 5 tr. 37-41	10/2 017

				1779				
91.	Đăng ký hiến mô tạng tại Bệnh viện Chợ Rẫy	7	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 21, số 5 tr.41-45	10/2 017
92.	Truyền thông trong hiến và ghép tạng cho nhân viên y tế tại Bệnh viện Chợ Rẫy	8	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 21, số 5 tr.81-91	10/2 017
93.	Phòng ngừa và điều trị Cytomegalovirus (CMV) trong ghép thận: nghiên cứu đa trung tâm	14	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779  DOI: <a href="https://doi.org/10.1097/01.tp.0000700160.74258.1f">10.1097/01.tp.0000700160.74258.1f</a>  September 2020 <a href="https://doi.org/10.1097/01.tp.0000700160.74258.1f">Transplantation</a> 104(S3):S325-S326		Research interest score 1.8 Read 58	Tập 21, số 5 tr.98-106	10/2 017
94.	Thương tổn của niêm mạc đường tiêu hóa sau ghép thận: trường hợp ca lâm sàng	4	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Tập 21, số 6 tr.117-124	10/2 017
95.	Ngăn chặn và phòng ngừa buôn bán tạng: một giải pháp cần làm ngay tại Việt Nam	2	x	Tạp chí Y Dược học Quân sự ISSN:185 9-0748			Tập 43, tr. 17-27	10/2 018
96.	Khảo sát kiến thức và ý thức hiến tạng của gia đình bệnh nhân chết não có tiềm năng	1	x	Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản tập 23, số 3 tr.65-71	6/20 19
97.	Tình hình đại tháo đường sau ghép thận tại Bệnh viện Chợ Rẫy	13		Y học TPHCM ISSN 1859- 1779			Phụ bản Tập 23 số 3, tr. 344- 350	6/20 19
98.	Bài học rút ra từ mô hình hiến và ghép tạng tại Chennai, Tamil Nadu, Ấn Độ	2	x	Tạp chí Y Dược lâm sàng 108 ISSN:185 9-2872		Research Interest score 6.0	Tập 14 số đặc biệt Tr.1-4	11/2 019

						Citation s 6 Reads 401 9/2022		
99.	Lợi ích của việc phát triển hệ thống ghép mô tạng	15	x	Tạp chí Y Dược lâm sàng 108 ISSN:185 9-2872			Tập 14 số đặc biệt Tr.144-148	11/2 019
100.	Hoạt động điều phối trong hiến và ghép tạng: Những khó khăn, thuận lợi và kinh nghiệm tại Bệnh viện Chợ Rẫy	1	x	Tạp chí Y Dược lâm sàng 108 ISSN:185 9-2872			Tập 14 số đặc biệt. Tr.149-154	11/2 019
101.	Điều phối thận hiến: Kết quả bước đầu thực hiện tại Thành Phố Hồ Chí Minh (2019-2020)	38	x	Y học TpHCM ISSN 1859-1779			Tập 25, số 6. Tr.91-98	12/2 021
102.	Kết quả ghép thận từ người hiến tạng tim ngừng đập tại Bệnh viện Chợ Rẫy	21	x	Y học TpHCM ISSN 1859-1779			Tập 25, số 6. Tr. 125-132	12/2 021
103.	Tiếp nhận và quản lý bệnh nhân suy thận mạn giai đoạn cuối trên danh sách chờ ghép thận. Kết quả bước đầu tại TpHCM	18	x	Y học TpHCM ISSN 1859-1779			Tập 26, số 2 Tr.339-346	4/2022
104.	Vai trò của hệ thống điều phối trong hiến và ghép tạng	1	x	Tạp chí nghiên cứu và thực hành Nhi khoa ISSN 2615-9198 e-ISSN 2734-9179			Tập 6, số 2 Tr.74-83	4/2022
105.	Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và đánh giá kết quả vì phẫu thuật hai bên ngã bệnh bìu điều trị giãn tĩnh mạch tinh tại Bệnh viện đa khoa Trung ương Cần Thơ	6		Y học Cộng đồng ISSN 2354-0613			Tập 63, số 7 tr.36-42	11/20 22

- Trong đó: Số lượng (ghi rõ các số TT) bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học quốc tế có uy tín mà UV là tác giả chính sau PGS/TS: 04 bài (bài số 1, 3, 4, 5)

7.1.b. Bài báo khoa học, báo cáo khoa học đã công bố (*Dành cho các chuyên ngành thuộc ngành KH An ninh và KH Quân sự được quy định tại Quyết định số 25/2020/QĐ-TTg*)

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Số tác giả	Là tác giả chính	Tên tạp chí hoặc kỹ yếu khoa học/ISSN hoặc ISBN	Thuộc danh mục tạp chí uy tín của ngành	Tập, số, trang	Tháng, năm công bố
I	Trước khi được công nhận PGS/TS						
1							
II	Sau khi được công nhận PGS/TS						
1							

- Trong đó: Số lượng (ghi rõ các số TT) bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học uy tín của ngành mà UV là tác giả chính sau PGS/TS: .....

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	Nghiên cứu triển khai ghép thận từ người cho tim ngừng đập	Cục thông tin KH và CN quốc gia	25/01/2017	Đồng tác giả	13
2	Giải pháp sáng tạo y tế cộng đồng 2016	Hội liên hiệp thanh niên, Hội thầy thuốc trẻ Việt Nam	27/7/2016	Tác giả chính	03
3	Tác giả của tác phẩm “ <i>Phân mềm quản lý trong tuyển chọn các cấp cho nhận thận và điều phối thận hiến từ người hiến sống, chết não hay ngừng tuần hoàn</i> ”. Chủ sở hữu là Sở Khoa học và Công nghệ TpHCM.	Cục Bản quyền tác giả	20/6/2023	Tác giả chính <i>Quyết định số 5635/QĐ-BVCR ngày 15 tháng 4 năm 2021 v/v giao nhiệm vụ thiết kế “Hệ thống phần mềm quản lý trong tuyển chọn các cấp cho nhận thận và điều phối thận hiến từ người hiến sống, chết não hay ngừng tuần hoàn”</i> Và <i>Quyết định số 2543/QĐ-BVCR ngày 08 tháng 05 năm 2023 v/v điều chỉnh tên “Hệ thống phần mềm quản lý trong tuyển chọn các cấp cho nhận thận và điều phối thận hiến từ người hiến sống, chết não hay ngừng tuần hoàn”</i> <i>Quyết định số 5072/2023/QTG</i>	02

- 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: 02 đề tài số 2 và số 3

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					
2					
...					

- 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 bác sĩ chuyên khoa 2 chuyên ngành Ngoại Tiết niệu	Tham gia	1412/QĐ-ĐHYDCT, ngày 30/7/2018	Trường ĐHYD Cần Thơ	Quyết định số 1412/QĐ-ĐHYDCT Ngày 30/7/2018	Trang 267
2	Chương trình đào tạo Tiến sĩ chuyên ngành Ngoại Tiết niệu	Tham gia	Số 950/QĐ-ĐHYDCT ngày 29/5/2019	Trường ĐHYD Cần Thơ	Quyết định số 950/QĐ-ĐHYDCT Ngày 29/5/2019	Trang 268
...						

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): .....

+ 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: Sách kỹ thuật ghép thận, quyển số 5, mục 5, trang 14

*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.

Cần Thơ, ngày 22 tháng 06 năm 2023

**NGƯỜI ĐĂNG KÝ**

(Ký và ghi rõ họ tên)



**TS.BS DƯ THỊ NGỌC THU**