

## LÝ LỊCH KHOA HỌC



1. Họ và tên: NGUYỄN LÊ HIỆP  
2. Ngày sinh: 11/05/1996 Nam (Nữ): Nam Dân tộc: Kinh  
3. Học hàm: Năm phong:  
Học vị: Thạc sĩ Năm đạt: 2023  
4. Chức vụ:  
5. Nơi ở hiện nay: Phụng Công, Văn Giang, Hưng Yên

6. Đơn vị/ cơ quan công tác: Trường Đại Học Dược Hà Nội  
7. Địa chỉ cơ quan: 13-15 Lê Thánh Tông Quận Hoàn Kiếm TP Hà Nội  
8. Điện thoại: 02438248703 Nhà riêng: Di động: 0789368724  
9. Fax: Email: [hiepnl@hup.edu.vn](mailto:hiepnl@hup.edu.vn)

### 10. Quá trình đào tạo

TT	Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp
1	Đại học	Trường Đại học Dược Hà Nội	Dược lâm sàng	2019
2	Thạc sĩ	Đại học Antwerp, Vương quốc Bỉ	Dịch tễ học	2023

### 11. Trình độ ngoại ngữ

TT	Ngôn ngữ	Trình độ	Nghe	Nói	Viết
1	Tiếng Anh	Trình độ C	Thành thạo	Thành thạo	Thành thạo

### 12. Quá trình công tác

TT	Thời gian	Chức danh	Đơn vị công tác	Địa chỉ
1	04/2019 – 08/2021	Chuyên viên	Trung tâm Nghiên cứu lâm sàng, Bệnh viện K	30 Cầu Bươu, Thanh Trì, Hà Nội
1	01/08/2024 - Nay	Giảng viên hợp đồng	Khoa Quản lý và Kinh tế dược, Đại học Dược Hà Nội	13-15 Lê Thánh Tông, Hoàn Kiếm, Hà Nội

#### - Quá trình giảng dạy:

Tháng 08/2024 – nay: tập sự giảng dạy các học phần Dịch tễ Dược cơ bản, Pháp chế Dược và Pháp luật đại cương

#### - Chương trình giảng dạy:

Dược học trình độ đại học

### 13. Các đề tài, dự án đã chủ trì hoặc tham gia

TT	Tên đề tài, dự án	Trách nhiệm tham gia	Thời gian (từ - đến)	Cấp quản lý (nếu có)	Tình trạng đề tài	Kết quả (nếu có)
1	Nghiên cứu ứng dụng kỹ thuật sinh học phân tử trong chẩn đoán, tiên lượng và theo dõi kết quả điều trị ung thư biểu mô tuyến tụy	Thành viên	2016 - 2020	Bộ Khoa học và Công nghệ	Đã nghiệm thu	Xuất sắc
2	Nghiên cứu xây dựng hệ thống thông minh hỗ trợ chẩn đoán ung thư vú dựa trên ảnh X-quang tuyến vú và ảnh giải phẫu bệnh	Thành viên	2021 - 2025	Bộ Khoa học và Công nghệ	Chưa nghiệm thu	-
3	Nghiên cứu đa quốc gia, đa trung tâm, quan sát, hồi cứu để tìm hiểu đặc điểm bệnh nhân, gánh nặng bệnh tật, phương thức điều trị và hành trình của các bệnh nhân ung thư phổi không tế bào nhỏ giai đoạn III – (KINDLE)	Điều phối viên	2019 - 2020		Đã nghiệm thu	-
4	Nghiên cứu pha II, ngẫu nhiên, phối hợp Ribociclib và Goserelin acetate với liệu pháp điều trị nội tiết so với hóa trị liệu theo sự lựa chọn của bác sĩ trên bệnh nhân ung thư vú tiền mãn kinh hoặc cận mãn kinh có thụ thể nội tiết dương tính/HER2 âm tính, tiến xa tại chỗ hoặc di căn không mô được (RIGHT Choice)	Điều phối viên	2019 - 2023		Đã nghiệm thu	-
5	Đánh giá năng lực quản lý và điều trị bệnh HIV tiến triển và nhiễm trùng cơ hội của các đơn vị điều trị ARV tại Việt Nam	Thành viên	2022 - 2023	Đại học Y Hà Nội	Chưa nghiệm thu	-

### 14. Kết quả NCKH đã công bố:

TT	Tên công trình (bài báo, công trình...)	Là tác giả hoặc là đồng tác giả công trình	Nơi công bố (tên tạp chí đã đăng công trình)	Năm công bố
1	Mycology laboratory diagnostic capacity for invasive fungal diseases in public hospitals in Vietnam	Đồng tác giả	Medical Mycology	2024
2	Hyperprogression disease during immunotherapy in patients with non-small cell lung cancer	Đồng tác giả	International Conference of the Korean Society of Medical Oncology (KSMO)	2023
3	Risk factors of Pancreatic Cancer in Vietnam: A Matched Case-Control Hospital-Based Study	Đồng tác giả	Cancer Control	2020
4	Exosomal mi-RNA in Diagnosis and Prognosis of Pancreatic Cancer in the Vietnamese population	Đồng tác giả	International Society for Biological and Environmental Repositories (ISBER) Annual Meeting	2020
5	Khảo sát ban đầu năng lực và một số khó khăn trong chẩn đoán, điều trị bệnh HIV tiến triển và nhiễm trùng cơ hội của một số đơn vị điều trị tại Việt Nam	Đồng tác giả	Tạp chí Nghiên cứu Y học	2023

6	Khảo sát nguy cơ tử vong ngắn hạn qua ước tính mức lọc cầu thận theo công thức MDRD ở bệnh nhân HIV tiến triển	Đồng tác giả	Tạp chí Nghiên cứu Y học	2023
7	Đánh giá kết quả điều trị hóa chất bước 1 phác đồ mDCF trong ung thư dạ dày giai đoạn muộn tại Bệnh viện K	Đồng tác giả	Tạp chí Y học lâm sàng - Bệnh viện Trung ương Huế	2022
8	Triển vọng sử dụng thuốc kháng CDK4/6 trong điều trị ung thư vú	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam	2020
9	Đái tháo đường và Thuốc lá làm tăng nguy cơ mắc ung thư biểu mô tuyến tụy tại Việt Nam	Đồng tác giả	Tạp chí Y học Việt Nam	2020
10	Phân tích thực trạng sử dụng Colistin tại Bệnh viện Hữu Nghị	Đồng tác giả	Tạp Chí Y học Lâm sàng 108	2019

**15. Danh sách học viên đã hướng dẫn bảo vệ thành công**

**16. Biên soạn sách phục vụ đào tạo (trung cấp, đại học và sau đại học):**

**17. Giải thưởng**

**18. Thành tựu hoạt động khoa học khác**

Tôi cam đoan những điều khai trên là đúng.

....., ngày ..... tháng ..... năm .....

**XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN CÔNG TÁC  
HIỆU TRƯỞNG**

**NGƯỜI KHAI**

**Nguyễn Hải Nam**

**Nguyễn Lê Hiệp**