

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. **Họ và tên:** DƯƠNG KHÁNH LINH
2. **Ngày sinh:** 10/10/1992 **Nam (Nữ):** Nữ **Dân tộc:** Kinh
3. **Học hàm:** **Năm phong:**
- Học vị:** Thạc sĩ **Năm đạt:** 2017
4. **Chức vụ:**
5. **Nơi ở hiện nay:**
6. **Đơn vị/ cơ quan công tác:**
7. **Địa chỉ cơ quan:**
8. **Điện thoại:** **Nhà riêng:** **Di động:**
9. **Fax:** **Email:** khanhlinh.dhn19@gmail.com

### 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	2015
2	Thạc sĩ	Trường Đại học Bordeaux, CH Pháp	Dược lý - Cảnh giác dược: Giám sát các phản ứng có hại của thuốc	2017
3	Tiến sĩ			

### 11. Trình độ ngoại ngữ

TT	Ngôn ngữ	Trình độ	Nghe	Nói	Viết
1	Tiếng Pháp	Trình độ B2	Trung bình	Khá	Khá

### 12. Quá trình công tác

TT	Thời gian	Chức danh	Đơn vị công tác	Địa chỉ
1	từ tháng 01/2018 đến nay		Bộ môn Dược lâm sàng	Trường Đại học Dược Hà Nội - 13-15 Lê Thánh Tông

#### - Quá trình giảng dạy:

Từ năm 2018 đến nay: giảng dạy lý thuyết và thực hành các học phần trong chương trình đào tạo đại học của Trường Đại học Dược Hà Nội.

#### - Chương trình giảng dạy:

Chương trình Dược 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	Phân tích việc sử dụng và hiệu quả của phác đồ dự phòng nôn và buồn nôn do hóa trị liệu trên bệnh nhân ung thư	Thư ký	3/2019 - 2/2021	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	Khá
2	Phân tích chất lượng cuộc sống của bệnh nhân ung thư đang điều trị hóa chất và một số yếu tố liên quan trong giai đoạn dịch bệnh Covid-19 tại một số bệnh viện có chuyên khoa ung bướu ở Hà Nội	Thành viên	11/2021 - 12/2022	Đề tài khoa học cấp trường	Đã nghiệm thu	

### 14. Kết quả NCKH đã công bố :

TT	Tên bài báo	Số tác giả	Tên tạp chí	Tập	Số	Trang	Năm công bố
1	Đánh giá khả năng phòng tránh được của các phản ứng có hại của thuốc được ghi nhận trên cơ sở dữ liệu báo cáo ADR	5	Kỷ yếu Hội nghị KHCN TT Trường ĐH Dược lần thứ XIX				2018
2	Xây dựng và áp dụng bộ công cụ phát hiện biến cố bất lợi của thuốc (ADE TRigger Tool) bằng phương pháp sàng lọc hồi cứu bệnh án tại Bệnh viện Hữu Nghị	6	Dược học		520	63-66	2019
3	Biến cố bất lợi của thuốc trên bệnh nhân điều trị ung thư dạ dày ghi nhận được thông qua hoạt động giám sát tích cực của dược sĩ lâm sàng tại bệnh viện Trung Ương quân đội 108	5	Y học lâm sàng 108	14	9/2019	96-101	2019
4	Phân tích tình hình sử dụng hoá chất trên bệnh nhân ung thư đại tràng hoá trị hỗ trợ tại Trung tâm Ung bướu bệnh viện đa khoa tỉnh Thái Bình	5	Y học lâm sàng 108	14	9/2019	164-168	2019
5	Phân tích thực trạng sử dụng hoá chất trên bệnh nhân điều trị ung thư vú tại bệnh viện Ung bướu tỉnh Thanh Hoá	4	Y học lâm sàng 108	14	9/2019	196-200	2019
6	Thực trạng dự phòng biến cố giảm bạch cầu trung tính do hoá trị liệu bằng thuốc tăng sinh bạch cầu (G-CSF) trên bệnh nhân ung thư vú và u lympho tại bệnh viện K	6	Y học Việt Nam	488	Tháng 3 - số 2	225-230	2020
7	Phân tích thực trạng tuân thủ quy trình giám sát trị liệu	5	Tạp chí khoa học và công nghệ	62	7	18-22	2020

	áp dụng cho phác đồ methotrexat liều cao tại Bệnh viện K		Việt Nam				
8	Phân tích việc sử dụng phác đồ dự phòng nôn và buồn nôn do hóa trị liệu tại bệnh viện K	6	Tạp chí Ung thư học Việt Nam		3/2020	499-508	2020
9	Thực trạng sử dụng yếu tố kích thích tăng sinh dòng bạch cầu hạt (G-CSF) dự phòng biến cố sốt giảm bạch cầu trung tính do hóa trị liệu trên bệnh nhân ung thư vú tại bệnh viện Ung bướu Hà Nội	6	Tạp chí Ung thư học Việt Nam		3/2020	509-515	2020
10	Áp dụng bộ công cụ phát hiện biến cố bất lợi của thuốc (ADE Trigger Tool) bằng phương pháp sàng lọc hồi cứu bệnh án tại một Bệnh viện đa khoa tỉnh Sơn La	5	Y Dược học		6	106-111	2020
11	Biến cố bất lợi của thuốc trên bệnh nhân ung thư đại tràng hóa trị hỗ trợ ghi nhận được thông qua hoạt động giám sát tích cực tại Trung tâm Ung bướu – Bệnh viện đa khoa tỉnh Thái Bình	4	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	12	4	17-24	2021
12	Quality of Life and Its Associated Factors Among Cancer Patients Receiving Chemotherapy at Oncology Hospitals in Vietnam After the Third Wave of the COVID-19 Pandemic	8	Cancer Management and Research		14	2429–2444	2022
13	Explore Chemotherapy-Induced Nausea and Vomiting Prophylaxis Patterns and Patient Reported Events to Suggest Improvements in Patient Care in Oncology-Specialized Hospitals in Vietnam	7	Research in Clinical Pharmacy	1	2	115-126	2023

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

TT	Tên sách	Loại sách	Nơi xuất bản	Năm xuất bản	Số tác giả	Trách nhiệm tham gia
----	----------	-----------	--------------	--------------	------------	----------------------

#### 16. Giải thưởng

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng
----	-----------------------------------	-----------------

#### 17. Thành tựu hoạt động khoa học khác

TT	Nội dung	Năm đạt
----	----------	---------

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**

**Dương Khánh Linh**