

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Họ và tên: **NGUYỄN THÀNH HẢI**
2. Ngày tháng năm sinh: 04/07/1980 Nam (Nữ): Nam Dân tộc: Kinh
3. Quê quán: Thường Tín, Hà Nội
4. Đơn vị công tác hiện nay: Bộ môn Dược lâm sàng, trường Đại học Dược Hà Nội
5. Địa chỉ cơ quan: 13-15 Lê Thánh Tông, Hà Nội
6. Điện thoại: Cơ quan: 0439330771
7. Địa chỉ e-mail: haithanh.nguyen4780@gmail.com
haint@hup.edu.vn
8. Chức vụ hiện nay: Giảng viên
9. Hệ số lương hiện nay: 3,33
10. Học vị / Học hàm:
- Năm được cấp bằng đại học: 2003 Nơi cấp: (trường, nước) ĐH Dược HN
 - Năm được cấp bằng Thạc sỹ: 2007 Nơi cấp: (trường, nước) ĐH Dược HN
 - Năm được cấp bằng Thạc sỹ 2: 2008 Nơi cấp: (trường, nước) ĐH Paris 11, CH Pháp
 - Năm được cấp bằng Tiến sỹ: 2012 Nơi cấp: (trường, nước) ĐH Paris 11, CH Pháp
11. Trình độ ngoại ngữ: tiếng Anh C ; Tiếng Pháp TCF
12. Quá trình công tác:

Thời gian	Nơi công tác
9/2003-6/2004	Công ty Dược Phẩm IC-VietNam
12/2004-nay	Bộ môn Dược lâm sàng, trường Đại học Dược Hà Nội

13. Hiện nay thuộc biên chế:
- Giảng viên ; Nghiên cứu viên ; Cán bộ quản lý ; Các công tác khác
14. Các hướng khoa học hoặc đề tài khoa học chủ yếu đã tham gia nghiên cứu:
- Nghiên cứu cơ chế dược lý phân tử thực nghiệm và lâm sàng
 - Nghiên cứu dược động học của thuốc tại các mô đích tác dụng
 - Đánh giá sử dụng thuốc hợp lý
 - Thực trạng triển khai hoạt động Dược lâm sàng
15. Chủ nhiệm hoặc tham gia chương trình, đề tài NCKH đã nghiệm thu

TT	Tên chương trình (CT), đề tài (ĐT)	Chủ nhiệm	Tham gia	Cấp quản lý	Thời gian thực hiện	Ngày nghiệm thu	Kết quả
1	Nghiên cứu đánh giá sinh khả dụng của rifampicin từ hỗn hợp RHZ		X	Bộ	2003-2005	17-01-2006	Xuất sắc
2	Nghiên cứu đánh giá tương đương điều trị chế phẩm omeprazol sản xuất trong nước		X	Bộ	2005-2007	16-06-2008	Khá
3	Xây dựng bộ dữ liệu mô phỏng bệnh án lâm sàng dùng trong đào tạo dược sĩ đại học		X	Trường	2014 - 2015	2015	Đạt
4	Đánh giá thực trạng triển khai hoạt động dược lâm sàng tại một số bệnh viện thuộc Sở Y tế Hà Nội sau khi có thông tư hướng dẫn của Bộ Y tế (thông tư 31/2012/TT – BYT)		X	Sở	2014-2015	2015	Xuất sắc
5	Đánh giá thực trạng về quản lý hợp tác quốc tế tại Trường Đại học Dược Hà Nội và đề xuất giải pháp nâng cao	X		Trường	2014-2015	11/2015	Khá

16. Kết quả kết hợp NCKH với đào tạo:

TT	Họ tên sinh viên, học viên, NCS	Hướng dẫn NCS		HD luận văn thạc sỹ	HD khoá luận tốt nghiệp DS	Năm bảo vệ
		Chính	Phụ			
1	Nguyễn Thị Ánh				x	2007
2	Nguyễn Sinh Thái				x	2012
3	Dương Thị Thanh				x	2012
4	Nghiêm Thị Linh				x	2013
5	Phạm Thu Hà				x	2013
6	Nguyễn Chí Ban			x		2013
7	Nguyễn Khánh Ly				x	2014
8	Lương Thị Thu Hằng				x	2014
9	Ly Leab				x	2014
10	Trần Thị Ánh			X (HD Phụ)		2014

11	Nguyễn Hương Ly			X (HD Phụ)		2014
12	Nguyễn Thị Hồng Nhung			x		2014
13	Nguyễn Thu Hiền				x	2015
14	Nguyễn Thị Hà Dương			X (HD Phụ)		2015
15	Bùi Thị Yến			X (HD Phụ)		2015

17. Kết quả NCKH đã công bố :

TT	Tên bài báo khoa học	Số tác giả	Tên tạp chí, kỷ yếu	Tập	Số	Trang	Năm công bố
1	So sánh hiệu quả và tác dụng không mong muốn của Mitazapin và Amitriptylin trên bệnh nhân trầm cảm tại bệnh viện tâm thần trung ương	5	<i>Tạp chí Dược học</i>		7	12-16	2007
2	Serotonin-1A autoreceptors are necessary and sufficient for the normal formation of circuits underlying innate anxiety.	10	<i>Journal of Neuroscience</i>		31 (16)	6008-6018	2011
3	Characterization of 5-HT(1A/1B) -/- mice: an animal model sensitive to anxiolytic treatments.	11	<i>Neuropharmacology</i>		61(3)	478-488	2011
4	Functional status of somatodendritic serotonin 1A autoreceptor after long-term treatment with fluoxetine in a mouse model of anxiety/depression based on repeated corticosterone administration.	6	<i>Molecular Pharmacology</i>		81(2)	106-112.	2012
5	Blockade of the high-affinity norepinephrine transporter (NET) by the selective serotonin reuptake inhibitor escitalopram: an in vivo microdialysis study in mice.	9	<i>British Journal of Pharmacology</i>			Epub ahead of print	2012
6	Thẩm tách micro, kỹ thuật định lượng thuốc dạng tự do tại mô đích tác dụng: Nguyên tắc và ứng dụng trong nghiên cứu thuốc	4	<i>Tạp chí Dược học</i>		1	4-7	2012
7	Nghiên cứu cơ chế tác dụng mới	4	<i>Tạp chí Dược học</i>		3	37-41	2012

	của escitalopram trong điều trị trầm cảm dựa vào kỹ thuật thẩm tách micro in vivo						
8	Thẩm tách micro và ứng dụng trong nghiên cứu thuốc chống ung thư tại mô đích	3	<i>Tạp chí Dược học</i>		7	7-12	2012
9	Nghiên cứu cơ chế tác dụng mới của escitalopram trong điều trị trầm cảm dựa vào kỹ thuật thẩm tách micro in vivo	5	<i>Y học thực hành</i>		818-819	66-70	2012
10	5-HT ₂ ligands in the treatment of anxiety and depression.	4	<i>Expert Opinion on Investigational Drugs</i>			Epub ahead of print	2012
11	Nghiên cứu hiệu quả tác dụng của morphin trên nồng độ DA và 5-HT trong não chuột thực nghiệm dựa vào kỹ thuật thẩm tách micro	4	<i>Tạp chí Dược học</i>		11	45-50	2012
12	Microdialyse intracerebrale et applications dans la recherche de neuropharmacologie	3	<i>Revue Médicale</i>		1	24-31	2013
13	Nghiên cứu phương pháp đánh giá hiệu quả tác dụng của các chất ma túy thông qua nồng độ dopamin	3	<i>Tạp chí Dược học</i>				2013
14	Antibiotic therapy for inpatients with community-acquired pneumonia in a developing country	13	<i>Pharmacoepidemiology and Drug Safety</i>				2014
15	Nghiên cứu phương pháp đánh giá tương đương sinh học của các thuốc ngoài ra	3	<i>Tạp chí Dược học</i>				2014
16	Antinociceptive activity of the new triple reuptake inhibitor NS18283 in a mouse model of chemotherapy-induced neuropathic pain.	8	<i>Eur J Pain.</i>		19(3)	322-33	2015
17	Khảo sát tình hình sử dụng thuốc điều trị đái tháo đường typ 2 trên bệnh nhân ngoại trú tại Bệnh viện Bạch Mai	3	<i>Tạp chí nghiên cứu dược và thông tin thuốc</i>				2015
18	Nghiên cứu vai trò của thụ thể 5-HT _{1A} làm giảm hiệu quả tác dụng của các thuốc chống trầm cảm trên lâm sàng	3	<i>Tạp chí Dược học</i>				2015
19	Genetic dysfunction of	15	<i>Neuropharmacolo</i>		105	142-153	2016

serotonin 2A receptor hampers response to antidepressant drugs: A translational approach.			gy				
---	--	--	----	--	--	--	--

18. 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	Chủ biên hay tham gia	Ghi chú
1	Hóa dược - Dược lý III (dược lâm sàng) (sách dùng đào tạo dược sỹ trung học)	Sách giáo khoa	Nhà xuất bản Y học	8	Tham gia	
2	Cơ sở dữ liệu ca lâm sàng (Tập 1+2+3)	Tham khảo	Nhà xuất bản Y học	13	Tham gia	
3	Thẩm tách micro và ứng dụng trong nghiên cứu Y Dược học	Tham khảo	Nhà xuất bản Y học	2	Chủ biên	

Tôi cam đoan những điều khai trên là đúng.

Hà Nội, ngày tháng năm 2016

Nguyễn Thành Hải