

Số : 4282 /QĐ - ĐHYHN

Hà Nội, ngày 12 tháng 11 năm 2014

QUYẾT ĐỊNH

V/v khen thưởng Nghiên cứu sinh đoạt giải tại Hội nghị khoa học của NCS lần thứ XX

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y HÀ NỘI

Căn cứ quyết định số 1966/QĐ-BYT ngày 05 tháng 6 năm 2009 của Bộ Y tế về việc Ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Y Hà Nội;

Căn cứ quyết định số 97/TTg ngày 11 tháng 3 năm 1997 của Thủ tướng Chính phủ về việc giao nhiệm vụ đào tạo Tiến sĩ ở trong nước cho Trường Đại học Y Hà Nội;

Căn cứ Thông tư số 10/2009/TT-BGD&ĐT ngày 07 tháng 5 năm 2009 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế đào tạo trình độ Tiến sĩ;

Căn cứ Thông tư số 05/2012/TT-BGD&ĐT ngày 15 tháng 12 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của quy chế đào tạo trình độ Tiến sĩ ban hành kèm theo Thông tư số 10/2009/TT-BGD&ĐT ngày 07 tháng 5 năm 2009 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Theo đề nghị của Hội đồng giám khảo Hội nghị khoa học của NCS lần thứ XX,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Trao tặng giấy khen và phần thưởng cho các báo cáo viên là Nghiên cứu sinh đạt giải thưởng tại Hội nghị báo cáo khoa học của NCS lần thứ XX - Năm 2014 (có danh sách kèm theo).

Điều 2. Trị giá các phần thưởng trao tặng cho NCS đoạt giải được quy định theo các mức sau đây

1. Giải nhất: Mỗi giải trị giá 1.000.000đ x 4 giải nhất = 4.000.000đ

2. Giải nhì: Mỗi giải trị giá 800.000đ x 8 giải nhì = 6.400.000đ

3. Giải ba: Mỗi giải trị giá 500.000đ x 12 giải ba = 6.000.000đ

Tổng cộng: 16.400.000đ

(ấn định có 24 giải thưởng các loại trị giá mỗi sáu triệu bốn trăm ngàn đồng).

Điều 3. Các Ông (bà) Chủ tịch Hội đồng giám khảo, Trưởng phòng Quản lý Đào tạo Sau đại học, NCKH, HCTH, Tài vụ và các NCS có tên trong danh sách chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- Nhận điều 3;
- Bộ GD&ĐT để báo cáo;
- Lưu: VT, SĐH.

HIỆU TRƯỞNG

Nguyễn Đức Hình

DANH SÁCH BÁO CÁO VIÊN NGHIÊN CỨU SINH ĐOẠT GIẢI THƯỞNG TẠI HỘI NGHỊ KHOA HỌC CỦA NCS LẦN THỨ XX
(Kèm theo Quyết định số 4284 /QĐ-ĐHYHN ngày 12 /11/ 2014 của Hiệu trưởng Trường Đại học Y Hà Nội)

TT	Họ và tên nghiên cứu sinh	Khoá ĐT	Chuyên ngành	Tên đề tài	Thầy hướng dẫn	Giải thưởng
1.	Phan Tuấn Đạt	NCS 32	Nội tim mạch	Đánh giá kết quả điều trị suy tim ở bệnh nhân sau nhồi máu cơ tim cấp được cấy ghép tế bào gốc tự thân	PGS.TS. Phạm Mạnh Hùng	Giải Nhất
2.	Đậu Thùy Dương	NCS 32	Dược lý và độc chất	Nghiên cứu độc tính và tác dụng trên chức năng sinh sản của OS35 trên thực nghiệm	PGS.TS. Nguyễn Trần Thị Giáng Hương TS. Lê Minh Hà	Giải Nhất
3.	Nguyễn Văn Chủ	NCS 30	Giải phẫu bệnh và pháp y	Nghiên cứu áp dụng phân loại ung thư biểu mô tuyến vú bằng phương pháp hoá mô miễn dịch	PGS.TS. Lê Đình Roanh	Giải Nhất
4.	Trần Minh Đạt	NCS 29	Nhãn khoa	Nghiên cứu kỹ thuật cố định thể thủy tinh nhân tạo hậu phòng vào thành củng mạc có sử dụng đèn soi nội nhãn.	PGS.TS. Trần An	Giải Nhất
5.	Hoàng Việt Anh	NCS 31	Nội tim mạch	Nghiên cứu hiệu quả can thiệp động mạch vành bằng Stent phủ Titanium Nitride - Otride (BAS) trong điều trị hội chứng mạch vành cấp.	PGS.TS. Nguyễn Quang Tuấn	Giải Nhì
6.	Lê Thị Lan Anh	NCS 30	Nhi khoa	Nghiên cứu một số yếu tố liên quan đến sự lây truyền viruts viêm gan B (HBV) từ mẹ sang con và so sánh tác dụng ngăn ngừa của Tenofovir và Lamivudine	PGS.TS. Nguyễn Văn Bằng	Giải Nhì
7.	Nguyễn Đức Nhựt	NCS 30	Y sinh học di truyền	Nghiên cứu bất thường nhiễm sắc thể và phát hiện mất đoạn nhỏ AZFabcd ở những bệnh nhân vô tinh và thiếu tinh nạng	PGS.TS. Trần Đức Phấn TS. Trần Văn Khoa	Giải Nhì
8.	An Thùy Lan	NCS 31	Y sinh học di truyền	Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng và biến đổi di truyền của hội chứng Prader-Willi	PGS.TS. Phan Thị Hoan	Giải Nhì
9.	Nguyễn Văn Thi	NCS 31	Chẩn đoán hình ảnh	Nghiên cứu đặc điểm hình ảnh của cát lớp vi tính đa dây và giá trị của sinh thiết kim cắt qua da trong chẩn đoán ung thư tế bào thận ở người lớn	TS. Đỗ Doãn Thuận PGS. Vũ Long	Giải Nhì
10.	Bùi Ánh Tuyết	NCS 31	Ung thư	Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, nội soi và gen Kras	PGS.TS. Nguyễn Văn Hiếu	Giải

				trong ung thư đại trực tràng		Nhì
11.	Nguyễn Thanh Xuân	NCS 32	Ngoại - Thần kinh sọ não	Nghiên cứu ứng dụng phẫu thuật nội soi qua đường mũi xoang bướm trong điều trị u sọ hầu	PGS.TS. Kiều Đình Hùng	Giải Nhì
12.	Nguyễn Công Hựu	NCS 31	Ngoại lồng ngực	Nghiên cứu kết quả phẫu thuật bắc cầu chủ vành ở bệnh nhân hẹp ba thân động mạch vành tại Trung tâm Tim mạch Bệnh viện E	PGS.TS. Nguyễn Hữu Ước	Giải Nhì
13.	Đào Việt Hằng	NCS 32	Nội tiêu hóa	Đánh giá kết quả điều trị ung thư biểu mô tế bào gan bằng phương pháp đốt nhiệt sóng cao tần với các loại kim lựa chọn theo kích thước khối u	PGS.TS. Đào Văn Long	Giải Ba
14.	Hồ Quang Huy	NCS 30	Dị ứng và miễn dịch	Nghiên cứu các đột biến BRAF, P53 trong mô ung thư da và mối liên quan của nó với các thể bệnh	PGS.TS. Phạm Đăng Khoa PGS.TS. Phan Thị Hoan	Giải Ba
15.	Nguyễn Trường Sơn	NCS 29	Nội tiêu hóa	Nghiên cứu ứng dụng của siêu âm nội soi trong chẩn đoán u tụy	PGS.TS. Đào Văn Long PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hồng	Giải Ba
16.	Hoàng Thái Hoa Cương	NCS 32	Dược lý và độc chất	Nghiên cứu độc tính và tác dụng chống viêm gan, xơ gan của quả dứa dại (<i>Pandanus odoratissimus</i> L.f) trên thực nghiệm	PGS.TS. Vũ Thị Ngọc Thanh PGS.TS. Nguyễn Duy Thuận	Giải Ba
17.	Lê Hồng Công	NCS 32	Hóa sinh y học	Nghiên cứu sự phân bố kiểu gen CYP1A1, CYP2D6 và một số yếu tố nguy cơ ở bệnh nhân ung thư phổi	GS.TS. Tạ Thành Văn	Giải Ba
18.	Hoàng Thu Lan	NCS 30	Y sinh học di truyền	Nghiên cứu phát hiện một số bất thường nhiễm sắc thể trước chuyển phôi ở những đối tượng thụ tinh trong ống nghiệm có nguy cơ cao bất thường thai sản	PGS.TS. Nguyễn Việt Tiến PGS.TS. Trần Thị Thanh Hương	Giải Ba
19.	Trần Chí Thanh	NCS 30	Ngoại thận và tiết niệu	Nghiên cứu ứng dụng và kết quả tạo hình theo phương pháp Abol - Enein trong điều trị ung thư bàng quang	PGS.TS. Trịnh Hồng Sơn TS. Đỗ Trường Thành	Giải Ba
20.	Nguyễn Đình Minh	NCS 31	Chẩn đoán hình ảnh	Nghiên cứu đặc điểm hình ảnh chụp mạch máu và đánh giá kết quả điều trị dị dạng động tĩnh mạch vùng đầu mặt cổ bằng phương pháp nút mạch	PGS.TSKH. Nguyễn Đình Tuấn TS. Nguyễn Hồng Hà	Giải Ba
21.	Phạm Huy Tàn	NCS 32	Tai - Mũi - Họng	Nghiên cứu mối tương quan giữa nồng độ DNA virus Epstein-Barr với các giai đoạn bệnh và mô bệnh học của ung thư vòm mũi họng	GS.TS. Nguyễn Đình Phúc	Giải Ba

22.	Nguyễn Thị Minh Khai	NCS 31	Sản phụ khoa	Đánh giá hiệu quả chuyển phôi trên các bệnh nhân điều trị thụ tinh trong ống nghiệm tại Bệnh viện Phụ sản trung ương từ 2012- 2014.	PGS.TS. Nguyễn Việt Tiến	Giải Ba
23.	Đỗ Anh Tiên	NCS 32	Ngoại lồng ngực	Nghiên cứu ứng dụng phẫu thuật Fontan trong điều trị bệnh tim bẩm sinh dạng một tâm thất tại Trung tâm Tim mạch - Bệnh viện E	PGS.TS. Đoàn Quốc Hưng	Giải Ba
24.	Phạm Cao Kiên	NCS 32	Chấn thương chỉnh hình và tạo hình	Nghiên cứu sử dụng vật đùn trước ngoài cuống mạch liền trong tái tạo dương vật do ung thư	PGS.TS. Nguyễn Bắc Hùng	Giải Ba

(Ấn định danh sách khen thưởng gồm 24 Nghiên cứu sinh)