



HỘI THẦY THUỐC TRẺ VIỆT NAM

64 Bà Triệu, Hoàn Kiếm, Hà Nội

ĐT: 04.6263 1976; 04.6263 1937

Fax: 04.62630111, E-mail: hoittvn@gmail.com

TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA
PHẠM NGỌC THẠCH

Số: 309 Cuộc thi: “Giải pháp sáng tạo Y tế cộng đồng”
ĐẾN Ngày 21/3/2016

Chuyên: Bác sĩ
Nursing

THÔNG BÁO

“Giải pháp sáng tạo Y tế cộng đồng”

Hà Nội, ngày 15 tháng 03 năm 2016

Thực hiện chương trình công tác Hội và phong trào thanh niên năm 2016, nhằm phát huy các ý tưởng sáng tạo của các Bác sĩ, Dược sĩ, cán bộ, nhân viên trong các cơ sở y tế, sinh viên các Trường Đại học Y, Dược trong cả nước góp phần giải quyết một số vấn đề y tế cộng đồng hiện nay, Hội Thầy thuốc trẻ Việt Nam, Hội Liên hiệp Thanh niên Việt Nam, phối hợp với VPĐD Novartis Pharma Services AG tại TP. Hồ Chí Minh tổ chức Cuộc thi “Giải pháp sáng tạo Y tế cộng đồng”.

Hội Thầy thuốc trẻ Việt Nam trân trọng thông báo và kính mời tất cả Y, Bác sĩ, Dược sĩ, cán bộ, nhân viên trong các cơ sở y tế, sinh viên các trường Y, Dược trong cả nước... có quan tâm và tham dự viết bài dự thi cho 1 trong các vấn đề y tế dưới đây:

- Ghép tang:** Mỗi năm Việt Nam có tới 10.000 người chờ ghép thận, thực tế chỉ có khoảng 200 (5%) bệnh nhân được ghép mỗi năm, mặc dù Việt Nam đã triển khai và ghép thận thành công hơn 10 năm qua.
- Đái tháo đường:** Theo số liệu của Hội Nội tiết Đái tháo đường Việt Nam, ước tính 5,7% dân số Việt Nam mắc bệnh Đái tháo đường (hơn 4 triệu, trong đó 60% chưa được chẩn đoán phát hiện đái tháo đường (3 triệu người).
- Biến chứng võng mạc ở bệnh nhân Đái tháo đường:** Biến chứng võng mạc ở bệnh nhân đái tháo đường nguy hiểm có thể dẫn đến giảm hoặc mất thị lực. Ở Việt Nam ước tính có khoảng 1 triệu người mù 1 mắt, khoảng 400 ngàn người mù 2 mắt, trong số đó 16,6% là do bệnh lý võng mạc. Tuy nhiên khả năng phát hiện và điều trị bệnh lý võng mạc Đái tháo đường còn hạn chế. Chỉ có khoảng hơn 10 bệnh viện trong cả nước có thể chẩn đoán và điều trị bệnh này. Số lượng bác sĩ chuyên khoa đáy mắt mới có khoảng hơn 30 bác sĩ trên toàn quốc.
- Bệnh nhân bị sa sút trí tuệ (Alzheimer):** Theo ước tính của Hội Thần kinh Việt Nam, có tới 370.000 người bệnh bị Alzheimer. Theo thống kê chưa đầy đủ, mỗi năm chỉ có khoảng hơn 1.000 bệnh nhân được chẩn đoán Alzheimer và điều trị.
- Ung thư:** Mỗi năm ở Việt Nam có khoảng 150.000 ca mới mắc và trên 75.000 ca tử vong do ung thư. Đa số các trường hợp tử vong do phát hiện muộn.

Đề tài: Quý vị có thể tham dự cá nhân hoặc tập thể, chọn một trong các vấn đề trên, phân tích nguyên nhân, để ra giải pháp tương ứng:

- Gia tăng số bệnh nhân được ghép tặng.
- Phát hiện sớm bệnh nhân bệnh nhân đái tháo đường, giảm số lượng bệnh nhân chưa được chẩn đoán hiện nay (khoảng 3 triệu người).
- Làm gì để gia tăng số lượng bệnh viện có khả năng chẩn đoán và điều trị bệnh lý võng mạc, gia tăng số lượng bác sĩ chuyên khoa đáy mắt.
- Gia tăng việc phát hiện sớm và điều trị kịp thời bệnh nhân Alzheimer.
- Gia tăng việc phát hiện sớm và điều trị ung thư.

Bài viết dự thi không quá 5 trang A4 và gửi qua email về cho Ban Tổ chức:
hoitttvn@gmail.com trước 16h30 ngày 01/05/2016.

Hội Thầy thuốc trẻ Việt Nam sẽ tổ chức hội đồng chấm giải và công bố trên trang web của Hội, đồng thời gửi email, điện thoại thông báo với các cá nhân và nhóm đạt giải.

Mọi chi tiết xin liên hệ:

ThS.BS Trần Thị Mỹ Hạnh

Hội Thầy thuốc trẻ Việt Nam, 64 Bà Triệu, Hoàn Kiếm, Hà Nội

Điện thoại: 04.6263 1976; 04.6263 1937 – **Fax:** 04.62630111

Di động: 0912345940 E-mail: hoittvn@gmail.com

Các mốc thời gian cần ghi nhớ:

15/03/2016 – 15/04/2016: BTC thông báo cuộc thi trên cả nước và website (thay-thuoc.org.vn; ngaymaituoisang.vn; thanhgiong.vn).

15/04/2016 – 01/05/2016: BTC nhận đề tài. Hạn chót: trước 16h30 ngày 01/05/2016.

01/05/2016 – 10/05/2016: BTC chấm giải, thông báo cho cá nhân và nhóm tác giả đạt giải.

15/05/2016: BTC tổ chức trao giải.

Cơ cấu giải thưởng:

15 giải thưởng dành cho 5 đề tài:

- **1 Giải nhất:** 30.000.000 đồng.
- **2 Giải nhì:** 20.000.000 đồng/ mỗi giải.
- **3 Giải ba:** 10.000.000 đồng/ mỗi giải.
- **9 Giải tài năng trẻ:** 3.000.000 đồng/ mỗi giải.

Kính đề nghị các Cơ sở y tế, Trường Đại học Y Dược quan tâm thông báo cho các cán bộ, nhân viên y tế, sinh viên tham gia.

Trân trọng cảm ơn!

**TM. BCH HỘI THẦY THUỐC TRẺ VIỆT NAM
PHÓ CHỦ TỊCH TT KIÊM TỔNG THƯ KÝ**



Cuộc thi và giải thưởng được hỗ trợ bởi
VPĐD Novartis Pharma Services AG tại TP. Hồ Chí Minh

 NOVARTIS



HỘI THÀY THUỐC TRẺ VN & HỘI LIÊN HIỆP THANH NIÊN VN CUỘC THI "GIẢI PHÁP SÁNG TẠO Y TẾ CỘNG ĐỒNG"



*Các vấn đề y tế
- Mắt
- Phổi*

A. Đặt vấn đề

Một số vấn đề y tế cộng đồng hiện nay đang cần có những giải pháp sáng tạo:

- Ghép tạng:** Mỗi năm Việt Nam có tới 10.000 người chờ ghép thận, thực tế chỉ có khoảng 200 (5%) bệnh nhân được ghép mỗi năm, mặc dù Việt Nam đã triển khai và ghép thận thành công hơn 10 năm qua.
- Đái tháo đường:** Theo số liệu của Hội Nội tiết Đái tháo đường Việt Nam, ước tính 5,7% dân số Việt Nam mắc bệnh Đái tháo đường (hơn 4 triệu, trong đó 60% chưa được chẩn đoán phát hiện đái tháo đường (3 triệu người).
- Biến chứng võng mạc ở bệnh nhân Đái tháo đường:** Biến chứng võng mạc ở bệnh nhân đái tháo đường nguy hiểm có thể dẫn đến giảm hoặc mất thị lực. Ở Việt Nam ước tính có khoảng 1 triệu người mù 1 mắt, khoảng 400 ngàn người mù 2 mắt, trong số đó 16,6% là do bệnh lý võng mạc. Tuy nhiên khả năng phát hiện và điều trị bệnh lý võng mạc Đái tháo đường còn hạn chế. Chỉ có khoảng hơn 10 bệnh viện trong cả nước có thể chẩn đoán và điều trị bệnh này. Số lượng bác sĩ chuyên khoa đáy mắt mới có khoảng hơn 30 bác sĩ trên toàn quốc.
- Bệnh nhân bị sa sút trí tuệ (Alzheimer):** Theo ước tính của Hội Thần kinh Việt Nam, có tới 370.000 người bệnh bị Alzheimer. Theo thống kê chưa đầy đủ, mỗi năm chỉ có khoảng hơn 1.000 bệnh nhân được chẩn đoán Alzheimer và điều trị.
- Ung thư:** Mỗi năm ở Việt Nam có khoảng 150.000 ca mới mắc và trên 75.000 ca tử vong do ung thư. Đa số các trường hợp tử vong do phát hiện muộn.

B. Yêu cầu: phân tích nguyên nhân để ra giải pháp

- Gia tăng số bệnh nhân được ghép tạng.
- Phát hiện sớm bệnh nhân bệnh nhân đái tháo đường, giảm số lượng bệnh nhân chưa được chẩn đoán hiện nay (khoảng 3 triệu người).
- Làm gì để gia tăng số lượng bệnh viện có khả năng chẩn đoán và điều trị bệnh lý võng mạc, gia tăng số lượng bác sĩ chuyên khoa đáy mắt.
- Gia tăng việc phát hiện sớm và điều trị kịp thời bệnh nhân Alzheimer.
- Gia tăng việc phát hiện sớm và điều trị ung thư.

C. Mục tiêu

Phát huy các ý tưởng sáng tạo của các Y, Bác sĩ, Dược sĩ trong các cơ sở y tế, sinh viên các Trường Đại học Y, Dược trong cả nước góp phần giải quyết các vấn đề y tế; tăng cường phát hiện sớm, chẩn đoán và điều trị các bệnh lý trong cộng đồng.

D. Đối tượng và thể lệ cuộc thi

- Đối tượng tham dự:** Y, Bác sĩ, Dược sĩ trong các cơ sở y tế, sinh viên các Trường Đại học Y, Dược trong cả nước.

2. Thể lệ cuộc thi:

- Cá nhân hoặc nhóm (ghi rõ tên các thành viên và người đại diện nhận giải): viết phân tích nguyên nhân và đề ra giải pháp không quá 5 trang A4 và gửi qua email về cho ban tổ chức; hoitttvn@gmail.com trước 16h30 ngày 01/05/2016.
- Hội Liên hiệp Thanh niên Việt Nam, Hội Thầy thuốc trẻ Việt Nam sẽ tổ chức hội đồng chấm giải và công bố trên trang web của Hội, đồng thời gửi email, điện thoại thông báo với các cá nhân và nhóm đạt giải.

E. Cơ cấu giải thưởng

15 giải thưởng dành cho 5 đề tài:

- 1 Giải nhất:* 30.000.000 đồng.
- 2 Giải nhì:* 20.000.000 đồng/ mỗi giải.
- 3 Giải ba:* 10.000.000 đồng/ mỗi giải.
- 9 Giải tài năng trẻ:* 3.000.000 đồng/ mỗi giải.

F. Các giai đoạn cuộc thi

STT	Thời gian	Nội dung	Chi tiết
Giai đoạn 1	15/03/16 – 15/04/16	Thông báo cuộc thi	<ul style="list-style-type: none"> Hội Liên hiệp Thanh niên Việt Nam, Hội Thầy thuốc trẻ Việt Nam gửi công văn + thông báo cuộc thi đến các cơ sở y tế, sinh viên các Trường Đại học Y. Được trong cả nước trước ngày 15/03/2016. Thông tin cũng được đăng trên trang web của Hội Liên hiệp Thanh niên Việt Nam, Hội Thầy thuốc trẻ Việt Nam và một số báo. Tờ brochure thông báo chương trình được gửi nhân viên VPĐD Novartis Pharma Services AG tại TP. Hồ Chí Minh và Hội Liên hiệp Thanh niên Việt Nam, Hội Thầy thuốc trẻ Việt Nam.
Giai đoạn 2	15/04/16 – 01/05/16	Nhận đề tài	Theo thời gian nhận bài trên email.
Giai đoạn 3	01/05/16 – 15/05/16	Chấm và thông báo giải	
	01/04/16 – 07/05/16		Tiến hành chấm và chọn 15 giải qua vòng sơ khảo.
	07/05/16 – 10/05/16		Thông báo cho cá nhân và nhóm tác giả đạt giải.
	15/05/16		Trao Giải thưởng