

Số: **2821**/SYT-NVY

Thanh Hóa, ngày **22** tháng 10 năm 2018

V/v hoàn thành các nghiên cứu khoa học năm 2018 và đăng ký nhiệm vụ khoa học kỹ thuật ngành y tế năm 2019

Kính gửi: Thủ trưởng các đơn vị y tế trong tỉnh

Trong năm 2018, Hội đồng khoa học ngành đã tổ chức xét duyệt các nhiệm vụ khoa học đăng ký thực hiện năm 2018 và đề xuất Giám đốc Sở Y tế phê duyệt, giao nhiệm vụ cho các đơn vị thực hiện 721 đề tài cấp cơ sở và 15 đề tài cấp ngành tại quyết định số 193/QĐ-SYT ngày 09/02/2018.

Để có cơ sở đánh giá tiến độ và kết quả triển khai thực hiện nhiệm vụ nghiên cứu khoa học năm 2018 đã được phê duyệt, đồng thời xây dựng kế hoạch nghiên cứu khoa học năm 2019; Giám đốc Sở Y tế đề nghị thủ trưởng các đơn vị tổ chức thực hiện tốt một số nội dung sau:

1. Đơn đốc Hội đồng nghiên cứu khoa học của đơn vị và chủ nhiệm các đề tài cấp cơ sở khẩn trương hoàn thành, tổ chức nghiệm thu, đánh giá đối với từng đề tài. Tổng hợp hồ sơ gửi Thường trực Hội đồng khoa học ngành (Phòng Nghiệp vụ Y), trình Giám đốc Sở Y tế công nhận kết quả đề tài nghiên cứu khoa học cấp cơ sở trước **ngày 15/11/2018**; Hồ sơ bao gồm:

- Tờ trình đề nghị công nhận kết quả đề tài cấp cơ sở, kèm theo danh sách các đề tài được đề nghị. Danh sách các đề tài lập theo mẫu và gửi file điện tử qua Email (Gửi kèm: Mẫu danh sách đề tài đề nghị công nhận);
- Các quyết định thành lập Hội đồng nghiệm thu đề tài;
- Các biên bản nghiệm thu đề tài (bản phô tô);
- Bản điện tử các đề tài đã hoàn chỉnh;
- Bản điện tử các đề tài đã hoàn chỉnh và danh sách các đề tài yêu cầu lập theo định dạng Microsoft Word và gửi qua Email hoặc USB về thường trực Hội đồng khoa học ngành. Các đề tài đạt yêu cầu và được công nhận sẽ được lưu trữ vào cơ sở dữ liệu nghiên cứu khoa học của ngành.

Hội đồng khoa học ngành chỉ xem xét thẩm định, đề nghị phê duyệt đối với các đề tài đã được đăng ký thực hiện trong năm 2018 và gửi file điện tử theo đúng mẫu, đúng thời gian quy định.

2. Đối với các đề tài cấp ngành đã được Hội đồng khoa học ngành nghiệm thu đề cương và hỗ trợ kinh phí.

- Đề nghị thủ trưởng đơn vị đơn đốc các chủ nhiệm đề tài nhanh chóng hoàn thiện, tổ chức nghiệm thu, đánh giá kết quả tại đơn vị trước khi tổ chức nghiệm thu, đánh giá. Hoàn thành và báo cáo về Thường trực Hội đồng khoa học ngành trước ngày 15/11/2018 để tổ chức nghiệm thu, đánh giá kết quả tại Hội đồng khoa học Sở Y tế.

- Hoàn thành các hồ sơ tài chính và thực hiện thanh quyết toán kinh phí trước **ngày 31/12/2018**.

3. Tùy theo đặc điểm tình hình, chức năng nhiệm vụ từng đơn vị; Thủ trưởng các đơn vị định hướng nội dung, chỉ đạo Hội đồng khoa học công nghệ và sáng kiến cải tiến của đơn vị xây dựng kế hoạch hoạt động khoa học công nghệ năm 2019, đảm bảo đạt được các chỉ tiêu theo yêu cầu tại công văn số 2971/SYT-NVY ngày 18/12/2017 của Giám đốc Sở Y tế về việc tăng cường hoạt động nghiên cứu khoa học và đẩy mạnh ứng dụng khoa học công nghệ trong các đơn vị y tế (Gửi kèm công văn số 2971/SYT-NVY).

Đăng ký các đề tài nghiên cứu khoa học năm 2019 theo mẫu đăng ký và gửi qua Email về thường trực hội đồng khoa học ngành trước **ngày 30/11/2018**. (Gửi kèm Mẫu đăng ký đề tài nghiên cứu khoa học năm 2019. Yêu cầu lập danh sách đăng ký theo định dạng Microsoft Excel)

4. Giao thường trực Hội đồng khoa học Sở Y tế tổ chức kiểm tra, đánh giá kết quả tổ chức thực hiện công tác nghiên cứu khoa học của các đơn vị, tổng hợp báo cáo Giám đốc Sở Y tế. Không đề nghị xét thi đua khen thưởng năm 2018 đối với tập thể các đơn vị không hoàn thành nhiệm vụ nghiên cứu khoa học.

5. Các file: Đăng ký đề tài nghiên cứu khoa học năm 2019; Bản điện tử các đề tài năm 2018 đã hoàn chỉnh và Danh sách các đề tài đề nghị phê duyệt năm 2018. Các đơn vị gửi qua Email: *maiducthangth@gmail.com*, hoặc liên hệ điện thoại 088.6666.188 (Bs Thắng, phòng Nghiệp vụ Y) để được phối hợp.

Nhận được công văn này đề nghị thủ trưởng các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện. /

*Nơi nhận:*

- Như trên (Thực hiện);
- Lưu VT, NVY.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Bá Cần**



**MẪU DANH SÁCH ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CẤP CƠ SỞ**  
**Đề nghị Hội đồng khoa học Sở Y tế thẩm định, công nhận kết quả**  
**Y TẾ** (theo công văn số 2821/SYT-NVY ngày 22/10/2018)

TT	Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài	Xếp loại (Của Hội đồng khoa học đơn vị)
		Ví dụ: BSCKI Nguyễn Văn A	



# MẪU DANH SÁCH ĐĂNG KÝ ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC NĂM 2018

(Kèm theo công văn số 2821 /SYT-NVY ngày 22/10/2018)

Tên đơn vị .....

## I. Đề tài cấp ngành

TT	Tên đề tài	Mục tiêu	Chủ nhiệm đề tài (họ tên, học vị, chức vụ, ĐT; Email)	Thời gian thực hiện	Nguồn số liệu	Dự kiến kinh phí	Ghi chú

## II. Đề tài cấp cơ sở

TT	Tên đề tài	Mục tiêu	Chủ nhiệm đề tài (họ tên, học vị, chức vụ)	Thời gian thực hiện	Nguồn số liệu	Dự kiến kinh phí	Ghi chú

....., ngày tháng năm 2018

**THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ**

(Ký tên, đóng dấu)

Số: 2174 /SYT-NVY

Thanh Hóa, ngày 18 tháng 12 năm 2017

V/v tăng cường hoạt động nghiên cứu khoa học và đẩy mạnh ứng dụng khoa học công nghệ trong các đơn vị y tế

Kính gửi: Thủ trưởng các đơn vị y tế trong tỉnh

Ngày 27/7/2018, Giám đốc Sở Y tế đã có công văn số 1529/SYT-NVY về việc đẩy nhanh tiến độ thực hiện các đề tài nghiên cứu khoa học năm 2017 và đăng ký nhiệm vụ nghiên cứu khoa học năm 2018; Cho đến nay, thường trực HĐKH ngành đã nhận được đăng ký nhiệm vụ NCKH năm 2018 của 28 đơn vị với tổng số 11 đề tài cấp ngành và 334 đề tài NCKH cấp cơ sở.

Nhằm triển khai thực hiện nhiệm vụ nghiên cứu khoa học năm 2018; Đồng thời tăng cường hoạt động nghiên cứu khoa học, đẩy mạnh ứng dụng khoa học công nghệ trong các đơn vị y tế; Tiếp tục thực hiện tốt Kế hoạch số 169/KH-UBND ngày 09/11/2016 của UBND tỉnh Thanh Hoá về Kế hoạch hành động thực hiện khâu đột phá về nâng cao năng lực nghiên cứu, ứng dụng và chuyển giao các tiến bộ khoa học kỹ thuật phục vụ phát triển kinh tế xã hội theo Nghị quyết Đại hội Đảng bộ tỉnh lần thứ XVIII, nhiệm kỳ 2015 - 2020; Giám đốc Sở Y tế yêu cầu thủ trưởng các đơn vị tổ chức thực hiện tốt một số nội dung sau:

1. Căn cứ vào tình hình cụ thể về nhân lực, cơ sở vật chất và chức năng nhiệm vụ của đơn vị mình, kiện toàn và tăng cường hoạt động của Hội đồng Nghiên cứu khoa học và SKCT cấp cơ sở; Phát huy tiềm lực về khoa học công nghệ, đẩy mạnh phong trào nghiên cứu khoa học và SKCT trong đơn vị; Yêu cầu tối thiểu hàng năm mỗi đơn vị có số đề tài NCKH hoặc SKCT cấp cơ sở bằng từ 10% số cán bộ đại học trở lên.
2. Xây dựng kế hoạch hoạt động nghiên cứu khoa học giai đoạn 2018 – 2020 của đơn vị mình; Trong đó tập trung nghiên cứu, ứng dụng và chuyển giao các công nghệ tiên tiến trong chẩn đoán và điều trị theo nội dung Kế hoạch số 169/KH-UBND ngày 09/11/2016 của UBND tỉnh Thanh Hoá; Ưu tiên ứng dụng và phát triển công nghệ sinh học theo nội dung Quyết định số 553/QĐ-TTg ngày 21/4/2017 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt kế hoạch tổng thể phát triển công nghệ sinh học tới năm 2030.
3. Tăng cường đầu tư các điều kiện về cơ sở vật chất, hỗ trợ kinh phí; đồng thời thực hiện nghiêm túc việc phê duyệt đề cương, tổ chức nghiên cứu và đánh giá kết quả đề tài nhằm nâng cao chất lượng các đề tài nghiên cứu khoa học và SKCT kỹ thuật cấp cơ sở.
4. Các cơ sở khám chữa bệnh: Tăng cường công tác đào tạo, xây dựng nguồn nhân lực, đầu tư cơ sở vật chất, trang thiết bị để áp dụng triển khai thực hiện được các kỹ thuật mới, kỹ thuật khó trong chẩn đoán và điều trị; Yêu cầu cụ thể như sau:

- Đối với các đơn vị tuyến tỉnh: Hàng năm, mỗi đơn vị triển khai được từ 01 đến 02 ứng dụng, kỹ thuật mới chưa được thực hiện tại tỉnh Thanh Hoá và chỉ thực hiện được ở dưới 5 tỉnh trên địa bàn cả nước. Đồng thời tối thiểu 02 năm phải có từ 01 đề tài NCKH cấp ngành trở lên; Riêng BVĐK tỉnh, Bệnh viện Phụ Sản, Bệnh viện Nhi hàng năm phải có ít nhất từ 01 đề tài cấp ngành trở lên.

- Đối với các đơn vị tuyến huyện: Hàng năm, mỗi đơn vị triển khai được 01 ứng dụng, kỹ thuật mới chỉ thực hiện được ở dưới 3 huyện trên địa bàn tỉnh. Đồng thời tối thiểu 02 năm phải có từ 01 đề tài NCKH cấp ngành trở lên.

5. Các đơn vị thuộc hệ thống y tế dự phòng: Tập trung nghiên cứu, ứng dụng, chuyển giao các tiến bộ khoa học công nghệ trong giám sát, đánh giá, theo dõi, dự báo, ngăn chặn, khống chế, kiểm soát, phòng chống các bệnh truyền nhiễm; Nghiên cứu đề xuất, ứng dụng, triển khai các mô hình, các chương trình, dự án nhằm phòng ngừa, kiểm soát các bệnh không lây nhiễm và nâng cao sức khoẻ cộng đồng trên địa bàn tỉnh. Yêu cầu tối thiểu 02 năm phải có từ 01 đề tài NCKH cấp ngành trở lên.

#### 6. Các cơ sở y tế tư nhân và các đơn vị y tế khác

- Căn cứ vào tình hình thực tế và thế mạnh của từng đơn vị, đẩy mạnh các hoạt động nghiên cứu, ứng dụng và chuyển giao các công nghệ tiên tiến trong chẩn đoán và điều trị, trong sản xuất dược phẩm theo nội dung Kế hoạch số 169/KH-UBND ngày 09/11/2016 của UBND tỉnh Thanh Hoá.

7. Tiếp tục tổ chức đăng ký thực hiện nhiệm vụ nghiên cứu khoa học năm 2018 như sau: Các đơn vị thực hiện đăng ký bổ sung theo mẫu đăng ký, gửi về thường trực HDKH ngành (Phòng nghiệp vụ Y, Sở Y tế) bằng văn bản và bằng email theo địa chỉ: [maiducthangth@gmail.com](mailto:maiducthangth@gmail.com) trước ngày 31/12/2017 (mẫu đăng ký, kèm theo).

Nhận được công văn này đề nghị thủ trưởng các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện. *af*

#### Nơi nhận:

- Như trên (Thực hiện);
- Lưu VT, NVY.



Nguyễn Bá Cẩn