

SỞ Y TẾ THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
TRUNG TÂM Y TẾ
QUẬN THANH KHÊ

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 31/KH-TTYT

Thanh Khê, ngày 23 tháng 01 năm 2016

KẾ HOẠCH

**Triển khai áp dụng kết quả nghiên cứu khoa học,
sáng kiến cải tiến, giải pháp công tác năm 2016**

Căn cứ Quyết định nghiệm thu đề tài NCKH cấp cơ sở của Hội đồng Khoa học- Kỹ thuật nghiệm thu đề tài NCKH cấp cơ sở năm 2015 của Sở Y Tế họp ngày 23 tháng 12 năm 2015;

Trung tâm Y Tế quận Thanh Khê xây dựng kế hoạch triển khai áp dụng kết quả nghiên cứu khoa học, sáng kiến cải tiến, giải pháp công tác năm 2016 như sau:

I. NHỮNG QUY ĐỊNH CHUNG:

1. Mục tiêu:

Triển khai áp dụng các đề tài nghiên cứu khoa học, sáng kiến cải tiến, giải pháp công tác vào các hoạt động của bệnh viện nhằm cải thiện hiệu suất công việc, nâng cao hiệu quả chẩn đoán và điều trị, hướng tới sự hài lòng của người bệnh.

2. Phạm vi áp dụng:

Các khoa Hồi sức cấp cứu, khoa Nội, khoa Xét nghiệm trong bệnh viện.

II. NỘI DUNG TRIỂN KHAI:

1. Nhóm đề tài, sáng kiến, giải pháp cải cách hành chính, cải tiến quy trình làm việc, ứng dụng công nghệ thông tin

1.1 Tên đề tài, sáng kiến, giải pháp:

Khảo sát mức độ hài lòng của người bệnh điều trị nội trú tại khoa Hồi sức cấp cứu Trung tâm Y Tế quận Thanh Khê.

1.2 Tổ chức thực hiện:

1.2.1 Phòng KHTH-QLCLBV

- Chịu trách nhiệm cùng khoa Hồi sức cấp cứu tiên hành xây dựng và ban hành quy trình chi tiết cho từng đề tài, sáng kiến, giải pháp.

- Có kế hoạch hỗ trợ triển khai, giám sát, đánh giá việc áp dụng tại từng đơn vị.

- Tiến hành đánh giá lại định kỳ, tiếp tục cải tiến và hoàn thiện.

1.2.2 Các phòng HCQT-TCCB, Phòng ĐD-CTXH, Tổ Quản lý chất lượng bệnh viện phối hợp cùng phòng KHTH-QLCLBV triển khai có hiệu quả, phản hồi thông tin kịp thời tới bộ phận liên quan.

2. Nhóm đề tài, sáng kiến, giải pháp áp dụng trong chẩn đoán và điều trị

2.1 Tên đề tài, sáng kiến, giải pháp:

- Nghiên cứu yếu tố nguy cơ tắc mạch huyết khối hệ thống bằng thang điểm CHADS2 và CHA2DS2-VASc ở bệnh nhân rung nhĩ không có bệnh van tim.

- Đánh giá mối tương đương giữa HbA1c, glucose và chức năng thận qua khảo sát nồng độ HbA1c ở bệnh nhân tiểu đường type 2 điều trị tại trung tâm Y Tế quận Thanh Khê.

1.2 Tổ chức thực hiện:

2.2.1 Phòng KHTH-QLCLBV

- Chịu trách nhiệm cùng các khoa Hồi sức cấp cứu, khoa Xét nghiệm tiến hành xây dựng và ban hành quy trình chi tiết cho từng đề tài, sáng kiến, giải pháp.

- Có kế hoạch hỗ trợ triển khai, giám sát, đánh giá việc áp dụng tại khoa Hồi sức cấp cứu, khoa Xét nghiệm .

- Tiến hành đánh giá lại định kỳ, tiếp tục cải tiến và hoàn thiện.

2.2.2 Các khoa, phòng chuyên môn:

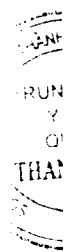
- Ứng dụng các nghiên cứu vào thực tế điều trị theo hướng dẫn của phòng KHTH-QLCLBV.

- Tuân thủ quy trình.

- Nhận xét và phản hồi thông tin với phòng KHTH-QLCLBV để cải tiến và hoàn thiện quy trình.

III. TIẾN ĐỘ:


- Phòng KHTH-QLCLBV hoàn thiện quy trình trong tháng 05/2016



- Triển khai ứng dụng các đề tài , sáng kiến, giải pháp trong quý IV năm 2016.

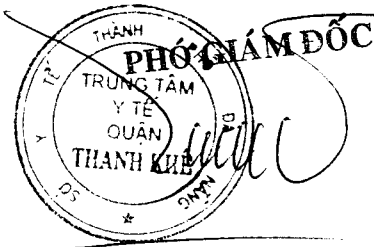
- Công tác giám sát việc triển khai được tiến hành đồng thời với quá trình triển khai thực hiện tại từng khoa/ phòng.

- Phòng KHTH-QLCLBV báo cáo đánh giá quá trình triển khai áp dụng các đề tài trên với Hội đồng Khoa học- Kỹ thuật và Ban giám đốc bệnh viện vào tháng 11/2016.

Trên đây là kế hoạch triển khai áp dụng kết quả Nghiên cứu khoa học, sáng kiến cải tiến, giải pháp công tác của bệnh viện năm 2016, đề nghị các khoa phòng thực hiện đúng các nội dung kế hoạch đề ra. 

Nơi nhận:

- Ban giám đốc(để chỉ đạo)
- Các khoa, phòng;
- Lưu: VT, KHTH.

KI GIÁM ĐỐC

Lê Thùy Nguyệt

