

Số: 89 /KL-SKH&CN

Tiền Giang, ngày 23 tháng 3 năm 2017

**KẾT LUẬN THANH TRA**  
**Về việc thanh tra chuyên ngành An toàn bức xạ hạt nhân**  
**đối với các cơ sở y tế**

Căn cứ Điều 50 Luật Thanh tra ngày 29/11/2010;

Căn cứ Luật Năng lượng nguyên tử ngày 03/6/2006;

Căn cứ Quyết định số 2527/QĐ-UBND ngày 25/9/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh Tiền Giang về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ;

Xét báo cáo kết quả thanh tra ngày 16 tháng 3 năm 2017 của Đoàn Thanh tra theo Quyết định Quyết định thanh tra 38/QĐ-TT ngày 20 tháng 02 năm 2017 của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ Tiền Giang về việc thanh tra chuyên ngành An toàn bức xạ hạt nhân đối với các cơ sở y tế, Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ kết luận thanh tra như sau:

**1. Khái quát chung**

Tổng số cơ sở được thanh tra là 20 cơ sở cơ sở y tế sử dụng chất phóng xạ. Trong đó gồm 09 phòng khám tư nhân, 04 bệnh viện cấp đa khoa cấp tỉnh, 07 phòng khám đa khoa trực thuộc trung tâm y tế huyện.

**2. Kết quả thanh tra**

2.1. Việc khai báo, giấy phép hoạt động: các cơ sở y tế được thanh tra đều có giấy phép sử dụng máy theo quy định.

2.2. Về Quyết định bổ nhiệm người phụ trách an toàn bức xạ: Quyết định bổ nhiệm người phụ trách an toàn bức xạ được các cơ sở y tế thực hiện đầy đủ.

2.3. Chứng chỉ nhân viên bức xạ: có 17/20 cơ sở người phụ trách an toàn bức xạ có chứng chỉ nhân viên bức xạ ; 03 cơ sở người phụ trách an toàn bức xạ chưa được cấp chứng chỉ nhân viên bức xạ, cụ thể:

- Bệnh viện Lao và bệnh Phổi Tiền Giang;
- Phòng khám Đa khoa Dân lập Hậu Mỹ;
- Trung tâm Y tế thị xã Gò Công.

2.4. Chứng nhận đào tạo nhân viên bức xạ: Qua thanh tra, người phục trách an toàn bức xạ tại các cơ sở y tế đều được đào tạo về nghiệp vụ an toàn bức xạ.

2.5. Việc theo dõi, lập và lưu giữ hồ sơ sức khỏe cho nhân viên bức xạ: các cơ sở đều thực hiện tốt việc theo dõi, lập và lưu giữ hồ sơ sức khỏe.

2.6. Hồ sơ về liều chiếu xạ cá nhân: 20/20 cơ sở đều có hợp đồng cung cấp liều kế. Việc lưu giữ kết quả liều chiếu xạ cá nhân của các cơ sở được thực hiện đúng quy định.

2.7. Hồ sơ kỹ thuật máy, kiểm định máy và kiểm xạ phòng theo chu kỳ quy định: các cơ sở đều có lưu giữ hồ sơ kỹ thuật máy; có 14/20 cơ sở thực hiện việc kiểm định máy và phòng theo chu kỳ quy định; có 06 cơ sở chưa thực hiện việc kiểm tra định máy và kiểm xạ phòng theo đúng chu kỳ quy định, cụ thể:

- Phòng X-quang Bác sĩ Được;
- Bệnh viện Lao và bệnh Phổi Tiền Giang;
- Phòng khám Đa khoa Quân dân y Tiền Giang;
- Phòng khám Đa khoa Dân lập Mỹ Tho;
- Phòng khám Đa khoa Dân Lập Hậu Mỹ;
- Trung tâm Y tế Thị xã Gò Công.

2.8. Việc thực hiện các biện pháp đảm bảo an toàn bức xạ (quy trình vận hành, nội quy, phương án ứng phó sự cố, đèn báo, biển báo, bảo hộ lao động...): các cơ sở đều bố trí phòng đặt thiết bị bức xạ đảm bảo theo đúng sơ đồ được cấp phép; tại khu vực sử dụng thiết bị bức xạ có gắn đèn, biển cảnh báo nguy hiểm phóng xạ, nội quy an toàn bức xạ được treo trước khu vực chụp, trong phòng chụp được niêm yết Quy trình vận hành máy và Kế hoạch ứng phó sự cố cấp cơ sở. Tuy nhiên có 01 cơ sở chưa trang bị áo chì cho nhân viên theo quy định là Phòng X-quang Bác sĩ Được

2.9. Việc báo cáo định kỳ về hoạt động của cơ sở bức xạ: Có 03 cơ sở không thực hiện báo cáo hoạt động an toàn bức xạ định kỳ theo quy định. Cụ thể:

- Phòng khám Đa khoa Quân dân y Tiền Giang;
- Bệnh viện Phụ sản Tiền Giang;
- Phòng khám Đa khoa Dân Lập Hậu Mỹ.

### **3. Nhận xét và kết luận**

Kết quả kiểm tra cho thấy các cơ sở y tế hầu hết đã chấp hành nghiêm túc các quy định của Luật năng lượng nguyên tử như: việc xin cấp phép khi tiến hành hoạt động bức xạ; bổ nhiệm người phụ trách an toàn bức xạ; trang bị đầy đủ liều kế cá nhân và đọc liều đúng quy định; tổ chức khám sức khỏe định kỳ 12 tháng/1 lần cho nhân viên bức xạ và trang bị bảo hộ cá nhân cho nhân viên bức xạ; việc lưu giữ hồ sơ được thực hiện nghiêm túc gồm: hồ sơ xin cấp phép tiến hành công việc bức xạ, hồ sơ kiểm tra chất lượng thiết bị, hồ sơ đánh giá an toàn phòng chụp, hồ sơ về nhân viên bức xạ, hồ sơ kiểm xạ cá nhân, hồ sơ theo dõi sức khỏe của nhân viên bức xạ.

phòng chụp, hồ sơ về nhân viên bức xạ, hồ sơ kiểm xạ cá nhân, hồ sơ theo dõi sức khỏe của nhân viên bức xạ.

Tuy nhiên còn một số cơ sở không thực hiện đầy đủ các quy định về an toàn bức xạ hạt nhân như: 03 cơ sở có chứng chỉ nhân viên bức xạ của người phụ trách an toàn đã hết hạn; 06 cơ sở chưa kiểm định máy X-quang theo quy định; 01 cơ sở chưa trang bị áo chì cho nhân viên; 03 cơ sở không báo cáo định kỳ hàng năm về tình hình an toàn bức xạ của cơ sở cho cơ quan quản lý An toàn bức xạ hạt nhân.

**4. Kiến nghị các biện pháp xử lý**

Đề nghị các cơ sở thực hiện chưa đầy đủ các quy định về An toàn bức xạ đã nêu ở mục 2 phải khắc phục những thiếu sót theo yêu cầu của Đoàn thanh tra.

Đề nghị Phòng Quản lý Công nghệ và Chuyên ngành theo dõi và hướng dẫn việc thực hiện, khắc phục những thiếu sót của các cơ sở y tế mà Đoàn thanh tra đã nêu. / *ghs*

Tiền Giang, ngày 27 tháng 3 năm 2017

**Nơi nhận:**

- Thanh tra Sở;
- Phòng Quản lý CNg &CN (công bố trên website);
- Đối tượng thanh tra;
- Lưu: VT,HS. *hs*

**GIÁM ĐỐC**



*Dương Văn Bon*

