

KẾT LUẬN THANH TRA

Về việc thanh tra chuyên ngành về an toàn bức xạ đối với thiết bị X-quang và đo lường đối với phương tiện đo nhóm 2 dùng trong y tế đối với Trung tâm Y tế huyện Cù Lao Dung

Thực hiện Quyết định số 68/QĐ-TTra ngày 10/9/2024 của Chánh Thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng thanh tra chuyên ngành về an toàn bức xạ đối với thiết bị X-quang và đo lường đối với phương tiện đo nhóm 2 dùng trong y tế đối với Trung tâm Y tế huyện Cù Lao Dung, ngày 13/9/2024, Đoàn thanh tra đã tiến hành thanh tra tại Trung tâm Y tế huyện Cù Lao Dung, địa chỉ: đường 30/4, ấp Phước Hòa B, thị trấn Cù Lao Dung, huyện Cù Lao Dung, tỉnh Sóc Trăng.

Xét báo cáo kết quả thanh tra số 01/BC-ĐTT ngày 23/9/2024 của Trưởng đoàn thanh tra, Chánh Thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ kết luận thanh tra như sau:

1. Khái quát chung

Trung tâm Y tế huyện Cù Lao Dung (sau đây viết tắt là Trung tâm) được thành lập theo Quyết định số: 1917/QĐ-UBND ngày 08/8/2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Sóc Trăng về việc tổ chức lại Trung tâm Y tế huyện Cù Lao Dung thuộc Sở Y tế tỉnh Sóc Trăng; hoạt động khám bệnh, chữa bệnh theo Giấy phép hoạt động khám bệnh, chữa bệnh số: 0429/ST-GPHĐ ngày 16/9/2019 do Sở Y tế tỉnh Sóc Trăng cấp.

2. Kết quả kiểm tra, xác minh

2.1. Về việc thực hiện quy định của pháp luật về an toàn bức xạ đối với đơn vị sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế:

Trung tâm đang sử dụng 01 thiết bị:

- 01 máy X-quang Tổng hợp để chẩn đoán thông thường: Kiểu: Anthem; số seri: 00673-0220-W; hãng sản xuất: Anthem; nước sản xuất: Mỹ; năm sản xuất 2020; Năm đưa vào sử dụng: 2021; được kiểm định đạt yêu cầu theo Giấy chứng nhận kiểm định số 240326-001/XQ ngày 26/3/2024 của Công ty TNHH Thương mại Lộc Vĩnh Sanh, thời hạn kiểm định đến ngày 31/03/2026.

Nhân viên phụ trách an toàn bức xạ: 01 người (Lý Thanh Tuấn).

TT	Nội dung thực hiện	Có	Không	Ghi chú
1.	Chấp hành các quy định về khai báo, xin cấp phép (Giấy phép tiến hành công việc bức xạ).	X		



TT	Nội dung thực hiện	Có	Không	Ghi chú
2.	Quyết định bổ nhiệm người phụ trách an toàn.	X		
3.	Người phụ trách an toàn đã có chứng chỉ Nhân viên bức xạ.	X		
4.	Thực hiện theo dõi liều cá nhân cho nhân viên bức xạ.	X		
5.	Lập hồ sơ theo dõi sức khỏe định kỳ cho nhân viên bức xạ.	X		
6.	Công tác quản lý hồ sơ kỹ thuật của thiết bị bức xạ, các chứng chỉ tài liệu liên quan đến thiết bị bức xạ.	X		
7.	Lập sổ theo dõi vận hành thiết bị bức xạ.	X		
8.	Quy trình hướng dẫn vận hành thiết bị bức xạ.	X		
9.	Nội quy an toàn bức xạ.	X		
10.	Kế hoạch ứng phó sự cố bức xạ.	X		
11.	Thực hiện các quy định đảm bảo an ninh nguồn phóng xạ.	X		
12.	Biển cảnh báo bức xạ (thiết bị bức xạ, nơi sử dụng thiết bị bức xạ).	X		
13.	Kiểm tra đánh giá an toàn việc sử dụng thiết bị bức xạ (kiểm tra thực tế).	X		Đảm bảo an toàn bức xạ
14.	Thực hiện kiểm tra chất lượng thiết bị, kiểm xạ định kỳ khu vực làm việc.	X		
15.	Thực hiện các yêu cầu của cơ quan QLNN về ATBX và khuyến cáo của các đoàn thanh tra (Biên bản các cuộc thanh tra, kiểm tra trước đây tại đơn vị).	X		
16.	Thực hiện việc đánh giá an toàn bức xạ và báo cáo định kỳ hàng năm.	X		

2.2 Việc thực hiện các quy định của pháp luật về đo lường đối với phương tiện đo nhóm 2 dùng trong y tế như huyết áp kế, nhiệt kế, máy đo điện tim... quy định tại Thông tư số 23/2013/TT-BKH-CN ngày 26/9/2013 của Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về đo lường đối với phương tiện đo nhóm 2 (được sửa đổi, bổ sung bởi Thông tư số 07/2019/TT-BKH-CN ngày 26/7/2019 của Bộ Khoa học và Công nghệ).

Trung tâm đang sử dụng 35 cái huyết áp kế (hạn kiểm định đến ngày 31/8/2025) và 06 máy đo điện tim (hạn kiểm định đến ngày 31/8/2026) được Trung tâm Khoa học Công nghệ tỉnh Bạc Liêu kiểm định.

2.3. Niêm phong tang vật vi phạm hành chính (nếu có): Không.

3. Kết luận

Trung tâm đã cung cấp đầy đủ tài liệu theo yêu cầu và phối hợp tốt với Đoàn thanh tra trong quá trình thanh tra.

Được cấp phép tiến hành công việc bức xạ theo giấy phép số: 03/GP-SKHCN ngày 22/02/2022 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng (có giá trị đến ngày 21/02/2025).

Thiết bị X-quang đang sử dụng tại đơn vị được kiểm định đầy đủ và kết quả đạt yêu cầu.

Trung tâm đã thực hiện đúng quy định pháp luật theo Thông tư số 23/2013/TT-BKHCN ngày 26/9/2013 của Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về đo lường đối với phương tiện đo nhóm 2 (được sửa đổi, bổ sung bởi Thông tư số 07/2019/TT-BKHCN ngày 26/7/2019 của Bộ Khoa học và Công nghệ), cụ thể các huyết áp kế và máy đo điện tim được thực hiện kiểm định định kỳ đúng quy định.

Có xây dựng Kế hoạch ứng phó sự cố bức xạ.

Có Quyết định bổ nhiệm người phụ trách an toàn bức xạ (Quyết định số 140/QĐ-TTYT ngày 31/10/2019 của Trung tâm Y tế huyện Cù Lao Dung phân công ông Lý Thanh Tuấn).

Có định kỳ và liên tục đọc liều kế cá nhân cho nhân viên bức xạ.

Có Sổ khám sức khỏe định kỳ của nhân viên phụ trách an toàn bức xạ.

Nhân viên phụ trách an toàn bức xạ được đào tạo chuyên môn về an toàn bức xạ; có Giấy chứng nhận số 09/230/036/2022/ATBX-VNCHN ngày 04/5/2022 do Viện Nghiên cứu Hạt nhân cấp; có Chứng chỉ nhân viên bức xạ do Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng cấp ngày 22/02/2022.



4. Các biện pháp xử lý theo thẩm quyền đã áp dụng (nếu có)

Không có.

5. Kiến nghị các biện pháp xử lý

Không có.

Nơi nhận:

- Ban Giám đốc Sở;
- Sở Y tế;
- Trung tâm Y tế huyện Cù Lao Dung;
- Lưu: TTrà, Hồ sơ thanh tra.

CHÁNH THANH TRA

(Chữ ký, dấu)



Trương Hoàng Nguyên