

Số: 21/KL-TTr

Tây Ninh, ngày 09 tháng 4 năm 2024

KẾT LUẬN THANH TRA
Về việc thanh tra chuyên ngành về an toàn bức xạ

Thực hiện Quyết định số 13/QĐ-TTr ngày 13 tháng 3 năm 2024 của Chánh thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ về việc thanh tra chuyên ngành về an toàn bức xạ, ngày 22/3/2024 Đoàn thanh tra đã tiến hành thanh tra tại Trung tâm Y tế thị xã Trảng Bàng, địa chỉ: Khu phố Lộc An, phường Trảng Bàng, thị xã Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh.

Xét Báo cáo kết quả thanh tra ngày 02 tháng 4 năm 2024 của Trưởng đoàn thanh tra về việc thanh tra chuyên ngành về an toàn bức xạ,

Chánh thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ kết luận về việc thanh tra như sau:

1. Khái quát chung

Ngày 22 tháng 3 năm 2024, Đoàn thanh tra đã tiến hành thanh tra theo Quyết định thanh tra số 13/QĐ-TTr ngày 13 tháng 3 năm 2024 của Chánh thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ về việc thanh tra chuyên ngành về an toàn bức xạ đối với Trung tâm Y tế thị xã Trảng Bàng, đơn vị đã phối hợp và chấp hành theo các quy định trong quá trình làm việc với Đoàn thanh tra.

2. Kết quả kiểm tra, xác minh

Kiểm tra việc chấp hành các quy định của pháp luật về an toàn bức xạ trong lĩnh vực sử dụng thiết bị x-quang chẩn đoán trong y tế (khai báo thiết bị x-quang, công tác bảo đảm an toàn bức xạ, hồ sơ cấp phép, giấy phép tiến hành công việc bức xạ, công tác đào tạo và các hồ sơ liên quan đảm bảo trong quá trình sử dụng thiết bị).

2.1. Giấy phép tiến hành công việc bức xạ

Giấy phép tiến hành công việc bức xạ: Kiểm tra Giấy phép tiến hành công việc bức xạ số 19/GP-KHCN ngày 30/9/2022 do Sở Khoa học và Công nghệ Tây Ninh cấp phép được sử dụng cho 02 thiết bị máy X-quang (01 máy X-quang di động có mã hiệu Mobile X-ray System MUX-10, số hiệu 3YCFC 3956004; 01 máy X-quang thông thường cố định có mã hiệu GXR-32S, số hiệu DXC 1180129) còn hiệu lực sử dụng đến ngày 30/9/2025 theo quy định.

2.2. Công tác đào tạo, tập huấn, kiểm soát liều chiếu xạ cho nhân viên phụ trách về an toàn bức xạ

Nhân viên phụ trách về an toàn bức xạ của các cơ sở được đào tạo, tập huấn, cấp chứng chỉ nhân viên an toàn bức xạ, thực hiện khám sức khỏe định kỳ, trang bị liều kế cá nhân và lưu giữ hồ sơ đo liều chiếu xạ cá nhân đầy đủ (kết quả đo liều của các nhân viên bức xạ nằm trong giới hạn cho phép); Công tác bổ nhiệm người phụ trách an toàn bức xạ tại đơn vị được thực hiện đúng theo quy định (Quyết định bổ nhiệm, phân công người phụ trách an toàn bức xạ: Quyết định bổ nhiệm số 164/QĐ-TTYT ngày 13/9/2022).

2.3. Việc kiểm xạ khu vực tiến hành công việc bức xạ, kiểm tra chất lượng thiết bị, nội quy, quy trình và nhật ký vận hành

Đơn vị có thực hiện việc kiểm xạ khu vực tiến hành công việc bức xạ, kiểm tra chất lượng thiết bị định kỳ thiết bị (Giấy chứng nhận kiểm định số 22/23/XQ ngày 21/12/2023 có giá trị đến ngày 20/12/2025, kết quả kiểm xạ số 27/23/KX ngày 21/12/2023; Giấy chứng nhận kiểm định số 69/154/XQ ngày 11/5/2023 có giá trị đến ngày 04/5/2025, kết quả kiểm xạ số 13/23/KX ngày 31/5/2023) và thực hiện việc trang bị biển cảnh báo, quy trình vận hành, nội quy được lắp đặt theo quy định; nhật ký vận hành, nội quy an toàn được lưu giữ hồ sơ theo quy định tại đơn vị.

2.4. Công tác ứng phó sự cố bức xạ

Đơn vị có xây dựng và ban hành Kế hoạch ứng phó sự cố bức xạ đáp ứng yêu cầu.

2.5. Kiểm tra thực tế tại khu vực phòng chụp

Tại khu vực phòng chụp của đơn vị có niêm yết nội quy về an toàn bức xạ, biển cảnh báo, quy trình vận hành thiết bị và các quy định về an toàn bức xạ; Kiểm tra các thông số của thiết bị phù hợp với hồ sơ cấp phép; Kiểm xạ các vị trí tại khu vực phòng chụp có kết quả suất liều nằm trong giới hạn cho phép trong quá trình thực hiện.

3. Kết luận

Qua cuộc thanh tra, đơn vị đã đảm bảo các quy định về an toàn bức xạ trong việc sử dụng thiết bị x-quang chẩn đoán y tế, cụ thể: Giấy phép tiến hành công việc bức xạ, Công tác đào tạo, tập huấn, kiểm soát liều chiếu xạ, khám sức khỏe định kỳ, trang bị liều kế cá nhân, lập sổ theo dõi liều chiếu xạ cá nhân cho nhân viên phụ trách về an toàn bức xạ; xây dựng và ban hành kế hoạch ứng phó sự cố bức xạ; ban hành nội quy, biển cảnh báo, nhật ký vận hành và kiểm tra chất lượng thiết bị định kỳ trong quá trình sử dụng.

4. Các biện pháp xử lý theo thẩm quyền đã áp dụng

Không.

5. Yêu cầu, kiến nghị

Trung tâm Y tế thị xã Trảng Bàng niêm yết Kết luận này tại trụ sở làm việc của đơn vị ít nhất 15 ngày liên tục./.

Nơi nhận:

- Thanh tra tỉnh;
- Trung tâm Y tế thị xã Trảng Bàng;
- Mục Công khai, minh bạch - Trang Thông tin điện tử của Sở;
- Lưu: VT, HS Đoàn thanh tra.



Trương Minh Vũ