

Số: 35 /KL-TTra

Quảng Bình, ngày 20 tháng 9 năm 2023

## KẾT LUẬN THANH TRA

### Về đo lường trong sử dụng phương tiện đo nhóm 2 và an toàn bức xạ đối với việc sử dụng thiết bị X-quang y tế

Thực hiện Quyết định số 04/QĐ-TTra, ngày 21 tháng 8 năm 2023 của Chánh Thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ về việc thanh tra đo lường trong sử dụng phương tiện đo nhóm 2 và an toàn bức xạ đối với việc sử dụng thiết bị X-quang y tế đối với Phòng khám Gia đình;

Xét báo cáo kết quả thanh tra ngày 08/9/2023 của Trưởng đoàn thanh tra, Thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ kết luận thanh tra như sau:

#### 1. Khái quát chung

- Phòng khám Gia đình là đơn vị hoạt động trong lĩnh vực khám bệnh, có trụ sở tại Tiểu khu 1, thị trấn Đồng Lê, huyện Tuyên Hóa, tỉnh Quảng Bình.

- Phòng khám hoạt động theo Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh, số 29B8001929, đăng ký lần đầu ngày 12/7/2019 do Phòng Tài chính Kế hoạch huyện Tuyên Hóa cấp.

- Phòng khám đã được cấp Giấy phép hoạt động khám, chữa bệnh số 545/QB - GP/Đ ngày 12/7/2023 do Sở Y tế Quảng Bình cấp.

- Phòng khám được Sở Khoa học và Công nghệ Quảng Bình cấp 01 Giấy phép tiến hành công việc bức xạ về sử dụng 01 thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế đang trong thời gian có hiệu lực.

#### 2. Kết quả kiểm tra, xác minh

##### 2.1. Kiểm tra việc chấp hành các quy định về đo lường:

Phòng khám Gia đình không sử dụng phương tiện đo nhóm 2 vào mục đích khám, chữa bệnh.

##### 2.2. Kiểm tra việc chấp hành các quy định về an toàn bức xạ trong y tế:

- Phòng khám sử dụng 01 thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế đã có giấy phép tiến hành công việc bức xạ số 551/GP-SKH/HCN ngày 29/6/2022 do Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Bình cấp có hiệu lực đến ngày 28/6/2025.

- Phòng khám đã cử 01 đồng chí tham gia khóa đào tạo về an toàn bức xạ và được cấp giấy chứng nhận đào tạo của Trung tâm chiếu xạ Hà Nội-Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam ngày 24/12/2021 và đã được Sở Khoa học và Công nghệ cấp chứng chỉ người phụ trách ATBX đối với bà Nguyễn Thị Ánh Tuyết.

- Đã trang bị liều kế cá nhân cho nhân viên làm việc trực tiếp với thiết bị X-quang; tổ chức đánh giá liều chiếu xạ cá nhân liên tục (có phiếu kết quả đo liều cá nhân đến tháng 5/2023); có sổ theo dõi liều chiếu xạ cá nhân.

- Có tổ chức khám sức khỏe định kỳ cho nhân viên bức xạ và lập hồ sơ theo dõi theo quy định.
- Có kế hoạch ứng phó sự cố bức xạ sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế.
- Đã trang bị bảo hộ cho nhân viên tiến hành công việc bức xạ.
- Có quy trình vận hành thiết bị X-quang, nhật ký vận hành thiết bị X-quang; nội quy an toàn bức xạ được gắn tại nơi quy định; lưu đầy đủ các hồ sơ về thiết bị X-quang; Thiết bị X-quang đã được kiểm định định kỳ theo quy định tại Thông tư 28/2015/TT-BKHCN ngày 30/12/2015 về ban hành “Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với thiết bị chụp X-quang tổng hợp dùng trong y tế”, và giấy chứng nhận kiểm định có hiệu lực đến ngày 28/5/2025.
- Vị trí lắp đặt thiết bị X-quang đúng như mô tả trong hồ sơ cấp giấy phép.
- Có biển cảnh báo bức xạ, có đèn tín hiệu cảnh báo bức xạ và hoạt động bình thường.
- Đã thực hiện kiểm xạ khu vực làm việc theo quy định, kết quả kiểm xạ do Trung tâm kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Thử nghiệm đo đạt tiêu chuẩn quy định theo văn bản hợp nhất số 05/VBHN-BKHCN ngày 20/9/2018 Thông tư liên tịch quy định về bảo đảm an toàn bức xạ trong y tế.
- Có báo cáo thực trạng tiến hành công việc bức xạ theo quy định.

### **3. Kết luận**

#### **3.1. Về ưu điểm:**

- *Về đo lường:* Phòng khám Gia đình không sử dụng phương tiện đo nhóm 2 vào mục đích khám, chữa bệnh theo Thông tư số 07/2019/TT-BKHCN ngày 26/7/2019 của Bộ Khoa học và Công nghệ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 23/2013/TT-BKHCN ngày 26/9/2013 vào mục đích khám bệnh, chữa bệnh.

#### *- Về an toàn bức xạ trong y tế:*

Phòng khám Gia đình thực hiện đầy đủ việc khai báo và được cấp giấy phép tiến hành công việc bức xạ trong thời gian có hiệu lực, đã trang bị đầy đủ liều kế cá nhân và đọc liều đúng quy định; tổ chức khám sức khỏe định kỳ cho nhân viên bức xạ và trang bị bảo hộ cho nhân viên bức xạ, việc lưu giữ hồ sơ được thực hiện nghiêm túc.

Sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế có mã hiệu, số hiệu đúng với hồ sơ cấp giấy phép, được cấp giấy chứng nhận kiểm định trong thời gian có hiệu lực; thực hiện kiểm xạ khu vực làm việc theo quy định và kết quả đo đạt theo tiêu chuẩn quy định; có quy trình tiến hành công việc bức xạ, nội quy an toàn bức xạ được gắn tại nơi quy định; có lưu giữ hồ sơ thiết bị X-quang; có biển cảnh báo bức xạ đúng quy định, có đèn cảnh báo tín hiệu bức xạ và hoạt động bình thường.

#### **3.2. Về tồn tại, khuyết điểm:**

Không có

**4. Các biện pháp xử lý theo thẩm quyền đã áp dụng:** Không có.

### 5. **Kiểm nghị các biện pháp xử lý:** Không có.

Phòng khám Gia Đình có trách nhiệm niêm yết kết luận thanh tra tại trụ sở làm việc của phòng khám, thời gian niêm yết ít nhất là 15 ngày liên tục, kể từ khi công bố kết luận thanh tra.

Thanh tra Sở theo dõi, giám sát việc thực hiện Kết luận thanh tra này./.

#### **Nơi nhận:**

- Phòng khám Gia đình;
- Giám đốc Sở;
- PGĐ phụ trách;
- TT UD và TK KH&CN  
(Công khai KL TTra trên cổng TT điện tử của Sở);
- Lưu: TTra, HS.



**Nguyễn Xuân Song**