

## KẾT LUẬN THANH TRA

### Về việc thanh tra chuyên ngành về An toàn bức xạ hạt nhân và việc sử dụng phương tiện đo nhóm 2 đối với các cơ sở y tế

Căn cứ Luật Thanh tra ngày 15 tháng 11 năm 2010;

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

Căn cứ Luật Đo lường ngày 11 tháng 11 năm 2011;

Căn cứ quyết định số 2527/QĐ-UBND ngày 25 tháng 9 năm 2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh Tiền Giang quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Tiền Giang được sửa đổi, bổ sung tại Quyết định số 4009/QĐ-UBND ngày 16 tháng 12 năm 2016 và Quyết định số 4184/QĐ-UBND ngày 21 tháng 12 năm 2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh Tiền Giang;

Xét báo cáo kết quả thanh tra ngày 17 tháng 3 năm 2020 của Đoàn Thanh tra theo Quyết định thanh tra số 06/QĐ-TTKHCN ngày 12 tháng 02 năm 2020 của Chánh Thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ Tiền Giang về việc thanh tra chuyên ngành An toàn bức xạ hạt nhân và việc sử dụng phương tiện đo nhóm 2 đối với các cơ sở y tế, Chánh Thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ kết luận thanh tra như sau:

#### 1. Khái quát chung:

Đối tượng thanh tra chuyên ngành về An toàn bức xạ hạt nhân và việc sử dụng phương tiện đo nhóm 2 gồm 40 cơ sở y tế. Trong đó gồm có 24 cơ sở tư nhân, 06 phòng khám đa khoa trực thuộc Trung tâm y tế huyện, 05 Trung tâm y tế huyện, 04 bệnh viện trực thuộc Sở Y tế tỉnh Tiền Giang, 01 bệnh viện trực thuộc Cục Quân y.

Tại thời điểm tiến hành thanh tra có 02 cơ sở y tế sáp nhập, giải thể (Phòng khám Đa khoa Long Bình, Phòng khám Đa khoa Bình Đông); 01 cơ sở đang di dời trụ sở làm việc (Phòng khám Đa khoa Dân lập Mỹ Tho), 01 cơ sở chưa được Sở Y tế tỉnh Tiền Giang cấp phép hoạt động (Nha Khoa Sài Gòn smile) nên không tiến hành thanh tra về nội dung an toàn bức xạ hạt nhân và phương tiện nhóm 2 đối với 04 cơ sở nêu trên.

#### 2. Kết quả kiểm tra, xác minh:

Các nội dung đã tiến hành thanh tra:

2.1. Việc khai báo, giấy phép hoạt động:

Kiểm tra việc khai báo, giấy phép hoạt động của 78 thiết bị x-quang đối với 36 cơ sở, trong đó: có 62 thiết bị đang hoạt động có giấy phép tiến hành công việc bức xạ còn hiệu lực, 01 thiết bị mới đã làm thủ tục xin cấp phép, 15 thiết bị không sử dụng đã được lưu kho (đã có khai báo về cơ quan quản lý).

2.2. Về Quyết định bổ nhiệm người phụ trách an toàn bức xạ: 36/36 cơ sở có quyết định bổ nhiệm người phụ trách an toàn bức xạ.

2.3. Chứng chỉ nhân viên bức xạ:

- 35/36 cơ sở người phụ trách an toàn bức xạ có chứng chỉ nhân viên bức xạ còn hiệu lực;

- 01/36 cơ sở người phụ trách an toàn bức xạ chưa được cấp chứng chỉ nhân viên bức xạ theo quy định là Công ty TNHH Y tế BS Nguyễn Hùng Vĩ - Phòng khám đa khoa Dân Quý, do Công ty thay đổi người phụ trách an toàn bức xạ nên chưa được cấp chứng chỉ.

2.4. Chứng nhận đào tạo nhân viên bức xạ: 36 cơ sở y tế phân công 94 nhân viên thực hiện công việc bức xạ. Trong đó có 91 nhân viên bức xạ đã được của 34 cơ sở được đào tạo nghiệp vụ an toàn bức xạ trong y tế có giấy chứng nhận còn hiệu lực; 03 nhân viên bức xạ của 02 cơ sở có giấy chứng nhận đào tạo đã hết hiệu lực, cụ thể:

- Công ty TNHH MTV Phòng khám Đa khoa Chí Thanh: 01 nhân viên bức xạ có Giấy chứng nhận hết hiệu lực;

- Bệnh viện Quân y 120: 02 nhân viên bức xạ có Giấy chứng nhận hết hiệu lực.

2.5. Việc theo dõi, lập và lưu giữ hồ sơ sức khỏe cho nhân viên bức xạ: các cơ sở có theo dõi, lập và lưu giữ hồ sơ sức khỏe của nhân viên bức xạ.

2.6. Hồ sơ về liều chiếu xạ cá nhân: 36/36 cơ sở đều có hợp đồng cung cấp liều kế.

- 35/36 cơ sở lưu giữ kết quả liều chiếu xạ cá nhân của nhân viên bức xạ;

- 01/36 cơ sở không lưu giữ kết quả liều chiếu xạ cá nhân của nhân viên bức xạ, cụ thể: Công ty TNHH MTV Thái Huy MEDIC- PKDK Thái Huy.

2.7. Hồ sơ kỹ thuật máy, kiểm định máy và kiểm xạ phòng theo chu kỳ quy định:

- 36/36 cơ sở đều có lưu giữ hồ sơ kỹ thuật máy.

- 35/36 cơ sở có thực hiện việc kiểm định máy định kỳ theo quy định; 01 cơ sở chưa thực hiện việc kiểm định máy định kỳ theo quy định, cụ thể là Hộ kinh doanh Nguyễn Văn Thành (đã có văn bản đề nghị Trung tâm Kỹ thuật Công nghệ và Sinh học Tiền Giang thực hiện việc kiểm định máy X-quang cho cơ sở).

- 31/36 cơ sở thực hiện việc kiểm xạ phòng theo chu kỳ; 05 cơ sở chưa thực hiện đúng việc kiểm xạ phòng theo chu kỳ, cụ thể: