

Số: 19 /KH-KHCN

Bắc Giang, ngày 17 tháng 3 năm 2016

KẾ HOẠCH
Kiểm tra cơ sở sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế năm 2016

Thực hiện Chương trình công tác năm 2016, Sở Khoa học và Công nghệ xây dựng kế hoạch kiểm tra cơ sở sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế năm 2016, như sau:

1. Mục đích, yêu cầu

- Kiểm tra việc thực hiện các quy định của pháp luật về an toàn bức xạ, hạt nhân đối với cơ sở sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế.

- Kiểm tra đảm bảo đúng nội dung, đối tượng, đảm bảo tiến độ theo kế hoạch.

2. Đối tượng kiểm tra

15 cơ sở sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế trên địa bàn tỉnh.
(có danh sách kèm theo)

3. Địa điểm kiểm tra: Tại trụ sở làm việc của cơ sở sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế.

4. Nội dung Kế hoạch

4.1. Nội dung kiểm tra

- Hồ sơ đề nghị cấp giấy phép tiến hành công việc bức xạ;
- Hồ sơ thiết bị X-Quang (lý lịch máy);
- Trang bị liều kế cá nhân cho nhân viên bức xạ;
- Đánh giá kết quả liều chiếu xạ cá nhân cho nhân viên bức xạ;
- Hồ sơ kiểm tra chất lượng thiết bị X-Quang;
- Quy trình vận hành thiết bị X- Quang;
- Kế hoạch ứng phó sự cố bức xạ, nội quy ATBX;
- Biển và đèn cảnh báo ATBX;
- Báo cáo định kỳ công tác ATBX năm 2015.

4.2. Phương pháp kiểm tra

- Kiểm tra hồ sơ lưu trữ của cơ sở.
- Kiểm tra thực tế, kiểm tra đánh giá, khảo sát an toàn tại nơi đặt thiết bị.

4.3. Thời gian kiểm tra: từ ngày 21/3/2016 đến ngày 22/4/2016

4.4. Thành phần Đoàn kiểm tra

- Đại diện lãnh đạo Sở Khoa học và Công nghệ;
- Cán bộ Phòng Quản lý Chuyên ngành.

4.5. Kinh phí thực hiện

Thanh toán theo quy định hiện hành từ nguồn sự nghiệp khoa học và công nghệ đã giao kế hoạch cho phòng Quản lý Chuyên ngành năm 2016.

5. Tổ chức thực hiện

- Các cơ sở chuẩn bị nội dung, tài liệu theo mục 4.1 và tạo điều kiện để Đoàn kiểm tra thực hiện nhiệm vụ.

- Phòng Quản lý Chuyên ngành chuẩn bị điều kiện, biên bản kiểm tra, thông báo cho các cơ sở sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế thời gian, địa điểm, nội dung kiểm tra theo đúng tiến độ./.

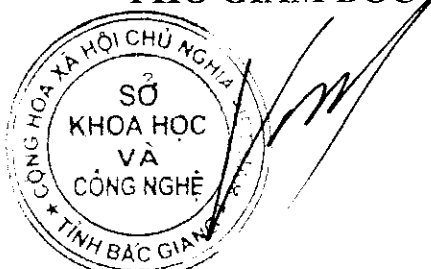
Nơi nhận:

- 15 cơ sở sử dụng thiết bị X-quang;
- Lưu: QLCNg, VT.

Bản điện tử:

- Lãnh đạo Sở;
- QLCNg, TTHH.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Ngô Chí Vinh

DANH SÁCH



**Kèm theo Kế hoạch số 19 /KH-KHCN ngày 17 tháng 3 năm 2016
của Sở Khoa học và Công nghệ)**

SỐ TT	TÊN CƠ SỞ	ĐỊA CHỈ, ĐIỆN THOẠI
1	Bệnh viện đa khoa Hiệp Hòa	91 Tuệ Tĩnh – TT Thắng – huyện Hiệp Hòa – tỉnh Bắc Giang
2	Phòng khám đa khoa Uyên Sơn	TT Thắng, huyện Hiệp Hòa, tỉnh Bắc Giang
3	Bệnh viện đa khoa huyện Yên Dũng	Thị trấn Neo – huyện Yên Dũng – tỉnh Bắc Giang
4	Phòng Khám Xuân Mai	Số nhà 145 – Thanh Xuân – Thị trấn Đồi Ngô – huyện Lục Nam – tỉnh Bắc Giang
5	Phòng khám đa khoa tư nhân Thanh Xuân	Số 81-Ngã tư Thân-phố Thanh Xuân-TT. Đồi Ngô-huyện Lục Nam-tỉnh Bắc Giang
6	Phòng khám đa khoa tư nhân Hữu Nghị (phòng chuyên khoa chẩn đoán hình ảnh)	280 đường Lê Lợi – P. Hoàng Văn Thụ - TP. Bắc Giang – tỉnh Bắc Giang
7	Phòng khám 272	272 Lê Lợi – P. Hoàng Văn Thụ - TP. Bắc Giang
8	Phòng khám đa khoa tư nhân Bảo Minh	Số 875 đường Lê Lợi-Tp. Bắc Giang-tỉnh Bắc Giang.
9	Bệnh viện đa khoa thành phố Bắc Giang	Số 05 Đường Cô Giang, Phường Trần Nguyễn Hân, TP. Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang
10	Cơ sở X-quang Bác sỹ Nâu	Thốt Lốt – xã An Châu – huyện Sơn Động – tỉnh Bắc Giang
11	Phòng khám đa khoa chất lượng cao Đông Đô- Hà Nội	Đường Hoàng Văn Thụ, TP Bắc Giang tỉnh Bắc Giang
12	Phòng khám đa khoa Vạn An	Đường Nguyễn Văn Cừ - TP. Bắc Giang - tỉnh Bắc Giang
13	Phòng khám đa khoa Bắc Thắng Long	Thị trấn Chũ – huyện Lục Ngạn – tỉnh Bắc Giang
14	Phòng khám đa khoa chất lượng cao Bích Động	Thị trấn Chũ - huyện Việt Yên - tỉnh Bắc Giang
15	Phòng khám tư nhân Tín – Tính	Đường Nhĩa Trang – Phố Tân Quang – TT Nhã Nam – huyện Tân Yên – tỉnh Bắc Giang