

Số: /SYT-NVYD  
V/v tiếp nhận văn bản tự công bố  
Cơ sở xét nghiệm đạt tiêu chuẩn  
an toàn sinh học cấp II.

Tuyên Quang, ngày 26 tháng 8 năm 2021

Kính gửi: Bệnh viện đa khoa tỉnh.

Ngày 23/8/2021 Sở Y tế nhận được Văn bản số 386/CV-BV ngày 20/8/2021 của Bệnh viện đa khoa tỉnh, Văn bản về việc tự công bố Cơ sở xét nghiệm đạt tiêu chuẩn an toàn sinh học;

Căn cứ Nghị định số 103/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ quy định về bảo đảm an toàn sinh học tại phòng xét nghiệm.

Căn cứ Thông tư số 26/TT-BYT ngày 26/7/2017 của Bộ Y tế về việc ban hành “Hướng dẫn chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương” .

**Sở Y tế có ý kiến như sau:**

1. Tại thời điểm tiếp nhận Văn bản về việc tự công bố Cơ sở xét nghiệm đạt tiêu chuẩn an toàn sinh học của Bệnh viện đa khoa tỉnh, tại địa chỉ: Số 44, đường Lê Duẩn, phường Tân Hà, thành phố Tuyên Quang, tỉnh Tuyên Quang đúng quy định tại Nghị định số 103/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016; Thông tư số 26/TT-BYT ngày 26/7/2017.

2. Giám đốc Bệnh viện đa khoa tỉnh chịu trách nhiệm pháp lý về việc tự công bố Cơ sở xét nghiệm đạt tiêu chuẩn an toàn sinh học; thực hiện đúng các quy định về bảo đảm an toàn sinh học tại phòng xét nghiệm và chịu trách nhiệm trước pháp luật về hoạt động xét nghiệm tại đơn vị.

Sở Y tế thông báo để đơn vị biết./

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi (Th/hiện);
- Lãnh đạo Sở Y tế;
- Công TTĐT Sở Y tế;
- Lưu VT-NVYD (Thùy).

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



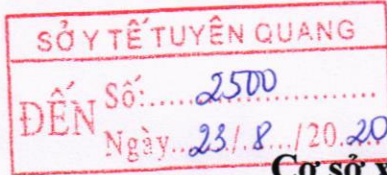
**La Đăng Tái**

**SỞ Y TẾ TUYÊN QUANG  
BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 386 /CV-BV

Tuyên Quang, ngày 20 tháng 8 năm 2021



## **BẢN TỰ CÔNG BỐ**

**Cơ sở xét nghiệm đạt tiêu chuẩn an toàn sinh học**

Kính gửi: Sở Y tế Tuyên Quang

Tên cơ sở: Bệnh viện đa khoa tỉnh Tuyên Quang

Khoa Hóa sinh – vi sinh, Phòng xét nghiệm Sinh học phân tử

Địa chỉ: Số 44, đường Lê Duẩn, phường Tân Hà, Thành phố Tuyên Quang, tỉnh Tuyên Quang

Người đứng đầu cơ sở : Phạm Quang Thanh

Điện thoại liên hệ: 0912006187

Căn cứ quy định tại Điều 6 Nghị định số 103/2016/NĐ-CP ngày 01 tháng 7 năm 2016 của Chính phủ, chúng tôi đáp ứng Điều kiện về cơ sở vật chất, trang thiết bị, nhân sự và quy định thực hành an toàn sinh học trong phòng xét nghiệm đối với an toàn sinh học cấp II .

Kính đề nghị quý cơ quan xem xét, đăng tải thông tin theo quy định.

Chúng tôi cam kết thực hiện xét nghiệm trong phạm vi chuyên môn và chịu trách nhiệm trước pháp luật về mọi hoạt động của đơn vị./.

**GIÁM ĐỐC**



**BsCKII. Phạm Quang Thanh**





**BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH TUYÊN QUANG**  
**KHOA HÓA SINH – VI SINH**

**DANH MỤC HỒ SƠ AN TOÀN SINH HỌC**

**PHÒNG SINH HỌC PHÂN TỬ**

<b>STT</b>	<b>Danh mục</b>
1	Bản tự công bố cơ sở xét nghiệm đạt tiêu chuẩn an toàn sinh học (Mẫu số 08 tại Phụ lục Nghị định số 103/2016/NĐ - CP)
2	Bản kê khai nhân sự (Mẫu số 03 tại Phụ lục Nghị định số 103/2016/NĐ - CP) - Quyết định tuyển dụng / Hợp đồng lao động - Bằng cấp chuyên môn - Chứng nhận đào tạo ATSH
3	Bản kê khai trang thiết bị (Mẫu số 04 tại Phụ lục Nghị định số 103/2016/NĐ - CP)
4	- Sơ đồ mặt bằng phòng xét nghiệm: khu vực xét nghiệm, hệ thống cửa sổ, cửa ra vào, hệ thống điện, hệ thống cấp thoát nước. - Bảng thống kê phòng cháy chữa cháy (Mẫu PC6 tại phụ lục thông tư 04/2004/TT-BCA), phương án chữa cháy của cơ sở
5	- Bản sao có chứng thực quyết định thành lập khoa Hóa sinh – Vi sinh - Bản sao có chứng thực giấy phép hoạt động khám bệnh, chữa bệnh của BVĐK tỉnh Tuyên Quang
6	- Sơ đồ hệ thống thu gom, xử lý nước thải - Kết quả xét nghiệm nước thải
7	Báo cáo bảo trì, bảo dưỡng đối với các thiết bị xét nghiệm
8	- Kế hoạch phòng ngừa, xử lý sự cố ATSH - Quy trình đánh giá nguy cơ ATSH - Quy trình điều kiện tiện nghi và môi trường - Quy trình hướng dẫn an toàn phòng xét nghiệm - Quy trình trao đổi thông tin và chế độ báo cáo



BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH  
TUYÊN QUANG

## BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH TUYÊN QUANG KHOA HÓA SINH – VI SINH

### BẢN KÊ KHAI NHÂN SỰ KHOA HÓA SINH – VI SINH (Theo Nghị định số 103/2016/NĐ - CP)

STT	Họ và tên	Chức danh	Trình độ chuyên môn	Công việc được giao phụ trách
1	Phạm Thị Ánh Tuyết	Trưởng khoa	Thạc sỹ-Bác sỹ	- Quản lý và điều hành khoa Hóa sinh - Vi sinh - Ký duyệt các xét nghiệm Hóa sinh, vi sinh, sinh học phân tử
2	Nguyễn Mạnh Hà	Kỹ thuật viên trưởng	Cử nhân đại học	- Quản lý và điều hành cử nhân và kỹ thuật viên - Phụ trách An toàn sinh học của khoa - Phụ trách quản lý chất lượng của khoa - Ký duyệt các xét nghiệm Hóa sinh, vi sinh, sinh học phân tử
3	Lương Thị Ninh	Nhân viên	Bác sỹ	- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh, sinh học phân tử - Ký duyệt các xét nghiệm Hóa sinh, vi sinh - Quản lý việc lưu trữ, bảo quản mẫu bệnh phẩm. - Thực hiện các công việc do trưởng khoa phân công
4	Nguyễn Lê Thùy Linh	Nhân viên	Cử nhân đại học	- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, vi sinh, sinh học phân tử - Ký duyệt các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh - Nhân viên trong tổ an toàn sinh học của khoa. - Thực hiện các công việc được phân công
5	Trần Thị Hòa	Nhân viên	Cử nhân sinh học	- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh

				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ký duyệt các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh</li> <li>- Nhân viên trong tổ an toàn sinh học của khoa.</li> <li>- Thực hiện các công việc do trường khoa phân công</li> </ul>
6	Lê Thanh Loan	Nhân viên	Kỹ sư Công nghệ sinh học	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, vi sinh, sinh học phân tử</li> <li>- Ký duyệt các xét nghiệm Vi sinh, Hóa sinh.</li> <li>- Nhân viên trong tổ an toàn sinh học của khoa.</li> <li>- Thực hiện các công việc do trường khoa phân công</li> </ul>
7	Trần Hải Yến	Nhân viên	Cử nhân sinh học	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh</li> <li>- Ký duyệt các xét nghiệm Hóa sinh, vi sinh</li> <li>- Thực hiện các công việc do trường khoa phân công</li> </ul>
8	Nguyễn Thị Xuân	Nhân viên	Cử nhân đại học	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh, Sinh học phân tử</li> <li>- Ký duyệt các xét nghiệm Hóa sinh, vi sinh</li> <li>- Thực hiện các công việc do trường khoa phân công</li> </ul>
9	Nguyễn Thị Hồng Nhung	Nhân viên	Kỹ thuật viên cao đẳng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh</li> <li>- Thực hiện các công việc được phân công</li> </ul>
10	Nguyễn Thị Nguyệt Nga	Nhân viên	Kỹ thuật viên trung cấp	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh</li> <li>- Thực hiện các công việc được phân công</li> </ul>
11	Hoàng Linh Chi	Nhân viên	Kỹ thuật viên trung cấp	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh</li> <li>- Thực hiện các công việc được phân công</li> </ul>
12	Phạm Tuấn Hoàng	Nhân viên	Kỹ thuật viên trung cấp	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh</li> <li>- Thực hiện các công việc</li> </ul>

				được phân công
13	Nguyễn Thị Thanh Loan	Nhân viên	Cử nhân đại học	- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh - Thực hiện các công việc được phân công
14	Lã Thị Thanh Hà	Nhân viên	Kỹ thuật viên trung cấp	- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh - Thực hiện các công việc được phân công
15	Nguyễn Minh Thảo	Nhân viên	Cử nhân đại học	- Thực hiện các xét nghiệm Hóa sinh, Vi sinh - Thực hiện các công việc được phân công

Tuyên Quang, ngày 01 tháng 8 năm 2021

**GIÁM ĐỐC**



**Phạm Quang Thanh**