

Số: /TB-BVM

Bình Định, ngày tháng 5 năm 2024

## THÔNG BÁO

### V/v tăng cường công tác đảm bảo an toàn, an ninh thông tin mạng tại Bệnh viện Mắt.

Thực hiện Công văn số 1815/SYT-VP ngày 20/5/2024 của Sở Y tế Bình Định về việc tăng cường công tác bảo đảm an toàn, an ninh thông tin mạng;

Để nâng cao nhận thức và tăng cường công tác đảm bảo tính toàn vẹn cơ sở dữ liệu khám bệnh, chữa bệnh của người dân và an toàn hệ thống thông tin quan trọng của đơn vị, Bệnh viện Mắt đề nghị lãnh đạo các khoa, phòng triển khai thực hiện các nội dung như sau:

1. Tăng cường công tác tuyên truyền, quán triệt, triển khai thực hiện nghiêm túc các quy định của pháp luật về an toàn thông tin, an ninh mạng, bảo vệ dữ liệu cá nhân trên môi trường mạng ... nhằm nâng cao nhận thức của công chức, viên chức và người lao động trong ngành y tế hiểu và biết được tầm quan trọng của công tác đảm bảo an ninh, an toàn thông tin và bảo vệ bí mật nhà nước, sự nguy hiểm của việc lộ, lọt, mất thông tin cá nhân, bí mật nhà nước trên không gian mạng.

2. Rà soát trang bị phần mềm diệt virus có bản quyền đối với các máy tính thường xuyên làm việc trên môi trường mạng để bảo vệ an toàn hệ thống mạng của đơn vị và thông tin dữ liệu cá nhân của người sử dụng. Trong đó, quan tâm mua sắm phần mềm diệt virus bản quyền cho các máy tính thường xuyên sử dụng để ký số điện tử, ban hành văn bản điện tử, máy tính tham gia hệ thống đấu thầu qua mạng và kết nối các cơ sở dữ liệu quốc gia...

3. Thường xuyên nhắc nhở, quán triệt việc thay đổi mật khẩu người sử dụng đủ mạnh khi đăng nhập các hệ thống phần mềm (không sử dụng mật khẩu mặc định) và không được lưu trữ tài khoản đăng nhập các hệ thống trên máy tính.

4. Chấp hành nghiêm túc các quy định của pháp luật bảo vệ bí mật nhà nước đối với máy tính phục vụ công tác soạn thảo văn bản bí mật nhà nước tại đơn vị.

Đề nghị các khoa, phòng nghiêm túc triển khai thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Các khoa, phòng;
- Lãnh đạo Bệnh viện;
- Bộ phận IT;
- Lưu: VT, P.ĐD-QLCL-CNTT.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Đào Lâm Hoàng**