

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
HUYỆN NGỌC HỒI**

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

Số: /UBND-TH

Ngọc Hồi, ngày tháng năm 2021

V/v khẩn trương rà soát, triển khai các biện pháp phòng chống dịch Covid-19 đối với công dân trở về từ Bệnh viện Việt Đức

Kính gửi:

- Trung tâm Y tế huyện;
- Công an huyện;
- UBND các xã/thị trấn.

UBND nhận được Công văn số 4891/SYT-NVYD ngày 05/10/2021 V/v khẩn trương rà soát, cách ly người về từ Bệnh viện Việt Đức. UBND huyện yêu cầu:

**1. Trung tâm Y tế huyện**

- Chỉ đạo Trạm Y tế các xã, thị trấn phối hợp với chính quyền địa phương, tổ công tác cộng đồng thực hiện các biện pháp phòng, chống dịch Covid-19 đối với tất cả người nhà, người bệnh có đến/ở/về từ Bệnh viện Việt Đức trong thời gian từ ngày **15/9/2021 đến ngày 30/9/2021** trở về địa phương (*cách ly y tế theo đúng quy định hiện hành và lấy mẫu RT-PCR để giám sát (gộp 5; chỉ lấy 1 lần)*).

- Thực hiện theo chỉ đạo của Sở Y tế tại Công văn số 4891/SYT-NVYD ngày 05/10/2021.

**2. Công an huyện:** Chỉ đạo lực lượng Công an xã/thị trấn rà soát tất cả người nhà, người bệnh có đến/ở/về từ Bệnh viện Việt Đức trong thời gian từ ngày **15/9/2021 đến ngày 30/9/2021** trở về địa phương; đồng thời phối hợp với ngành Y tế thực hiện lấy mẫu xét nghiệm (*nếu có*).

**3. UBND các xã/thị trấn:** Chỉ đạo ban quản lý thôn/TDP; Tổ công tác cộng đồng phòng chống dịch bệnh rà soát tất cả người nhà, người bệnh có đến/ở/về từ Bệnh viện Việt Đức trong thời gian từ ngày **15/9/2021 đến ngày 30/9/2021** trở về địa phương; phối hợp với ngành Y tế triển khai các biện pháp phòng, chống dịch Covid-19 kịp thời, đúng theo quy định.

Yêu cầu cơ quan, đơn vị, địa phương nghiêm túc, khẩn trương thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên (t/h);
- Ban chỉ đạo PCD Covid-19 tỉnh (b/c);
- Thường trực Huyện uỷ (b/c);
- Thường trực HĐND huyện (b/c);
- Chủ tịch, các Phó Chủ tịch UBND huyện;
- Ban chỉ đạo PCD Covid-19 huyện;
- CVP, PCVP;
- Trang TTĐT huyện;
- Lưu: VT, TH.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Y Lan**