

Số: /BHXH-CNTT

Bình Định, ngày tháng 3 năm 2023

V/v dừng tiếp nhận dữ liệu giấy chứng sinh chưa ký số trên Cổng tiếp nhận dữ liệu BHYT

Kính gửi: Các cơ sở khám chữa bệnh bảo hiểm y tế trên địa bàn tỉnh

Thực hiện Công văn số 841/BHXH-CNTT ngày 29/3/2023 của Bảo hiểm xã hội Việt Nam về việc dừng tiếp nhận dữ liệu giấy chứng sinh chưa ký số trên Cổng tiếp nhận dữ liệu BHYT. Ngày 27/02/2023, Bảo hiểm xã hội (BHXH) Việt Nam đã nâng cấp Cổng tiếp nhận dữ liệu Hệ thống thông tin giám định bảo hiểm y tế (Cổng tiếp nhận dữ liệu BHYT) đáp ứng yêu cầu liên thông Giấy chứng sinh có ký số từ các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh (KCB) phục vụ Đề án 06. Để đảm bảo thống nhất trong công tác triển khai, BHXH Việt Nam sẽ dừng hỗ trợ tạo lập và tiếp nhận dữ liệu Giấy chứng sinh chưa ký số trên Cổng tiếp nhận dữ liệu BHYT theo hướng dẫn tại công văn số 4811/BHXH-CNTT ngày 24/12/2019 về việc tạo lập giấy ra viện và giấy chứng sinh trên Cổng tiếp nhận và công văn số 2076/BHXH-CNTT ngày 25/6/2020 về việc tạo lập tóm tắt hồ sơ bệnh án, giấy chứng nhận nghỉ dưỡng thai và bổ sung hàm gửi hồ sơ bắt đầu từ **0h00 ngày 01/5/2023**.

BHXH tỉnh Bình Định thông tin tới các cơ sở KCB trong địa bàn tỉnh về việc bắt đầu từ **0h00 ngày 01/5/2023**, Cổng tiếp nhận dữ liệu BHYT chỉ hỗ trợ tạo lập và tiếp nhận dữ liệu Giấy chứng sinh có ký số theo hướng dẫn tại công văn số 507/BHXH-CNTT ngày 27/02/2023 của BHXH Việt Nam về việc phối hợp, hỗ trợ liên thông dữ liệu giấy chứng sinh, giấy báo tử, giấy khám sức khỏe lái xe phục vụ Đề án 06.

Để đảm bảo quyền lợi của người lao động khi thụ hưởng các chính sách BHXH, BHXH tỉnh Bình Định đề nghị các CSKCB trên địa bàn tỉnh phối hợp, trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc liên hệ về BHXH tỉnh Bình Định (Phòng Công nghệ thông tin – SĐT: 0256.3821412; Phòng Giám định BHYT – SĐT: 0256.3596968) để hướng dẫn và phối hợp xử lý./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Y tế tỉnh;
- GD BHXH tỉnh (b/c);
- Các PGD BHXH tỉnh;
- Các phòng nghiệp vụ;
- BHXH các huyện, thị xã;
- Lưu: VT, CNTT.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Trương Đề