**PHIẾU MÔ TẢ THAY ĐỔI HỆ THỐNG**

**Chủ đề: Ghi nhận MỨC HƯỞNG chi phí BHYT của người bệnh**

**khi áp NGÀY MIỄN CÙNG CHI TRẢ**

* Người lập: **Nguyễn Viết Vinh**
* Ngày cập nhật: **21/02/2023**
* Ngày dự kiến hoàn thành:
* Khách hàng: Xuất dữ liệu XML 4210/xuất mẫu 01 theo quyết định 6556/thu viện phí BHYT.
* Yêu cầu phát sinh:
* **Qui trình thực hiện trên phần mềm – triển khai**
  + Tất cả module.
* **Xử lý yêu cầu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Mô tả xử lý** | **Nhân**  **sự** | **Ý kiến**  **Giám Đốc** |
| 1. | **\*. Mô tả:** Người bệnh BHYT được BHXH cấp chứng nhận miễn cùng chi trả khi người bệnh BHYT đủ điều kiện được hưởng 100% chi phí BHYT từ **THỜI ĐIỂM** *(ngày bắt đầu áp dụng được miễn)* giấy chứng nhận miễn cùng chi trả trở về sau (giấy còn hiệu lực). Giấy chứng nhận có xác định thời điểm được hưởng. *LƯU Ý: Không áp dụng khi người bệnh khám chữa bệnh TRÁI TUYẾN (Vì TRÁI TUYẾN đã có quyết định 1677/BYT-BH ngày 28/3/2018 hướng dẫn riêng).*  Bổ sung thời điểm KẾT THÚC được hưởng 100% chi phí BHYT theo từng thẻ BHYT (nếu có).  **\*. Cập nhật cấu trúc:**  - Bổ sung cột ngaymienct\_ketthuc (DATE) vào table bnnoitru 🡸 Ghi nhận thời điểm kết thúc được miễn 100% chi phí BHYT đối với thẻ thứ 1.  - Bổ sung cột ngaymienct\_ketthuc (DATE) vào table ttcon 🡸 Ghi nhận thời điểm kết thúc được miễn 100% chi phí BHYT đối với thẻ thứ 2.  **\*. Quy trình áp dụng:**  - Các phân hệ có phát sinh ghi nhận (thêm và điều chỉnh) thông tin người bệnh có ghi nhận trạng thái “mienchitra” và “ngaymienct” không thay đổi.  - Module Treatment bổ sung thêm control ghi nhận ngày kết thúc miễn chi trả theo từng thẻ BHYT 🡸 Cập nhật giá trị tương ứng cho bnnoitru.ngaymienct\_ketthuc (đối với thẻ 1) và ttcon.ngaymienct\_ketthuc (đối với thẻ 2). *Lưu ý: chỉ cập nhật giá trị cột ngaymienct\_ketthuc khi: cột mienchitra = 1 và cột ngaymienct khác rỗng.*  - Cách tính người bệnh được hưởng miễn cùng chi trả 100% khi xuất XML/thu viện phí BHYT/xuất phiếu 01 theo 6556 như sau (bắt buộc cả 2 điều kiện) **THEO THẺ BHYT**:  + Điều kiện thứ 1: trạng thái cột mienchitra = 1 (thẻ thứ 1: bnnoitru.mienchitra và thẻ thứ 2: ttcon.mienchitra).  + Điều kiện thứ 2:   * Xét nếu ngaymienct\_ketthuc đang RỖNG và   giá trị cột ngày ngaymienct không rỗng (thẻ thứ 1: bnnoitru.ngaymienct và thẻ thứ 2: ttcon.ngaymienct). Khi đó tất cả các chi phí (cận lâm sàng và thuốc/VTYT) **bắt đầu từ ngày ngaymienct trở về sau** gán giá trị cách tính MUC\_HUONG = 100 (chi phí phát sinh BHYT = 0). 🡺 **Áp dụng xét chi phí phát sinh theo thẻ (thẻ 1: bnnoitru; thẻ 2: ttcon).**   * Xét nếu ngaymienct\_ketthuc KHÔNG RỖNG và   giá trị cột ngày ngaymienct không rỗng (thẻ thứ 1: bnnoitru.ngaymienct và thẻ thứ 2: ttcon.ngaymienct). Khi đó tất cả các chi phí (cận lâm sàng và thuốc/VTYT) **bắt đầu từ ngày ngaymienct đến ngày ngaymienct\_ketthuc** gán giá trị cách tính MUC\_HUONG = 100 (chi phí phát sinh BHYT = 0). 🡺 **Áp dụng xét chi phí phát sinh theo thẻ (thẻ 1: bnnoitru; thẻ 2: ttcon).** | Nhóm lập trình |  |