# SỞ Y TẾ THÀNH PHỐ HÀ NỘI **BỆNH V<u>I</u>ỆN ĐẠI HỌC PHENIKAA**

# PHIẾU KHÁM BỆNH

Số phiếu: 726482 Mã NB: BV203847

0916273854

Thường: ☐ Cấp cứu: ☑

#### I. HÀNH CHÍNH:

1. Họ và tên (in hoa): Lê Văn Thuận 2. Sinh ngày: 16/05/2002 Tuổi: Nữ

3. Giới: Nữ 4. Nghề nghiệp: DEV 5. Dân tộc: DEV 6. Quốc tịch: Việt Nam

7. Địa chỉ: Hàm Tân - Bình Thuận

8. Nơi làm việc: Hà Nội

9. Đối tượng: Không bảo hiểm

10. BHYT giá trị đến 18/04/2024 Số thẻ 9274635282

11. Họ tên, địa chỉ người nhà khi cần báo tin: THuanLV

Số điện thoại: 0916273854

12. (a) Đến khám bệnh lúc: 02 giờ 49 phút, ngày 17 tháng 04 năm 2024

12. (b) Bắt đầu khám

Mạch: 12 lần/ phút

Huyết áp: 44/45 mmHg

Nhịp thở: : 44 lần/phút

Nhiệt đô: 12 C<sup>0</sup>

Cân nặng: 54 Kg

BMI: 23.3

SP02: 23.3 %

Chiều cao: 176 cm

lúc: 02 giờ 49 phút, ngày 18 tháng 04 năm 2024

13. Chẩn đoán của nơi giới thiệu (nếu có): Lê Văn Thuận

# II. THÔNG TIN KHẨM BỆNH

#### 1. Lý do đến khám:

Không có lý do khám bệnh

#### 2. Bệnh sử:

Không tồn tại bệnh sử

## 3. Tiền sử bệnh:

- Bản thân:

• Không có tiền sử bản thân

- Gia đình:

Không có tiền sử gia đình

#### 4. Khám lâm sàng:

- Toàn thân: Không có khám toàn thân ở lâm sàn

- Các bô phân:

• Không có khám lâm sàn các bô phân

#### 5. Chẩn đoán sơ bộ:

- Không có chỉ định xét nghiệm

### 6. Chỉ định cận lâm sàng:

- Xét nghiệm: : Không có chỉ định xét nghiệm

- Chẩn đoán hình ảnh, TDCN: không có chỉ định chuẩn đoán hình ảnh

#### 7. Tóm tắt kết quả cân lâm sàng:

-Không có tóm tắt kết quả

#### 8. Chấn đoán xác định:

- Bệnh chính: Adenovirus gây các bệnh đã được phân loại ở chương khác Mã ICD: BC1223

Chẩn đoán bệnh

- Bênh kèm theo:

Acid valproic thêm mới bệnh kèm theo Mã ICD: BC023

Aceton niệu Bệnh kèm theo Mã ICD: BC023

# III. XỬ TRÍ

Không có nội dung sử lý

Ngày 18 tháng 04 năm 2024 **BÁC SĨ KHÁM BỆNH** (Ký và ghi rõ họ tên)

# Họ tên Lê văn Thuận

- \*Ghi chú: Ưống thuốc theo đơn. Có gì bất thường đến viện kiểm tra lại. Người bệnh nhận đơn thuốc tại phòng khám bác sỹ, lĩnh thuốc tại quầy thuốc BHYT hoặc mua thuốc tại các nhà thuốc bệnh viện.