

Họ tên sinh viên: Trần Thị Dung  
 Lớp: K3GP  
 Ngày thi: 14/9/2020

## BỆNH ÁN NGOẠI KHOA

### I. HỎI BỆNH

#### 1. Hành chính

- Họ tên: PHẠM VĂN AINH ..... Tuổi: 59 ..... Giới: Nam ..
- Nghề nghiệp: Thợ xây .....
- Địa chỉ: Hàng Gai, Ngõ Nguyễn Ké Phox .....
- Ngày VV: 12<sup>h</sup> 14/9/2020 .....
- Khi cần báo tin cho: Võ 0985.054.680 .....

2. Lý do vào viện: Đầu đau sau TNLQ gãy thùy của bênh .....

#### 3. Bệnh sử

..... 2h trước w., BN bị TNLQ nhẹ. Sau đó cao 2m. đỡ đỡ nước  
 ngọt. Duy trì mèn, chong chìa, thời bị tím sưng, đỏ rát, ngứa, đỡ đỡ mồ hôi. Sau TN, BN tình trạng đau đầu nhiều, bầm tím mắt  
 P., vết thay đổi rõ rệt. Vết bầm tím nhiều. Ngoài ra..... BN đau nhức  
 vùng vai, gáy.... BN thường xuyên buốt rát. Chưa xử trí gì...  
 ..xếp chén, é, húsen,.. dùi.. trước lò hòm cầm máu. Vt: Uy, thận P.  
 → Chuyển về BV VT 12<sup>h</sup> 15/9/2020 .....

..... Tình trạng nhập viện: .....

..... BN: Hồi phục .....

..... Mkt ổn định .....

..... CN: mờ ám như mèo.....

..... Tt: VT trên P. ~4cm, đau勒喉, cầm máu .....

..... bầm tím mèt P. .... dày kẽm 2 bên 2mm, PXAS/H, vào lỗ rãy

Không có dấu hiệu tiêu chảy tại.....  
Có月至... Kích thích LN Ductus thoa MT, RRPN & P.e. ralo.  
Thay đổi: Bay mòn, tăng chung.....  
khoảng thời gian gay rực rỡ, chỉ số.....  
CL so với độ chấn khung: CT so, CL so' CT nguy hiểm CT  
mất độ TNL.....  
Xem xét: Dập lục theo dõi triệu chứng, NHA te, Khoa phát hiện DH JK  
chết nhanh.....  
Chẩn đoán: XN.....  
  
Cân lâm sàng:  
CTM: RIC xithor, hkf.....  
WBC: 23.9. Taux, NEU: 1. 85% T.....  
HDL: 51.5 mg/dl, LT: 1. 34 mmol/l.....  
Heart rate CK: 8.14, G.U/LT: 1. 38 - 1. 84, (đo đopper?)  
ALT, ALT: 1

CATA: Xe y tế thay đổi 2 lát: le hay phết lát  
 Xe lát thép mài (T) : gãy đổi, màu xám đen T  
 CLVT: cscc: thay đổi phết lát đổi thay  
 CLVT: so màu: Võ Xô vang, trán P: từ màu xám thép mài đổi phân  
 men titan P  
 Tyrat NMC: uz: bão P: Hồ T h' trog: thay  
 đổi, lát đổi xe đạp, bão P, đổi xe đạp T: 6mm  
 Tyrat: phay TD: bão: ♂ T h' trog: 25-18mm.  
 → A xe: otinh: da chán thay  
 CATA: từ màu như mè TP: bão - từ màu NMC: bão P:  
 xe đạp titan P: gãy đổi, Ricot xe đạp: đổi T

#### 4. Tiền sử

..... Khô... phft... hiện... kèm... có... liên... quan.....

## II. KHÁM BỆNH

### 1. Toàn thân

..... Tĩnh... Trúc... đực..... GCTT

..... M..NA..n..đ..x.. ..... f..o..: ..36,6°C.....

..... HCTM.E.....

..... HCNT.E.....

## 2. Bộ phận

Sò nắp - Tên 科学名 Vỏ sò huỳnh ~4cm trên P. chứa 10 hàn cát mèu  
làm kim mồi P. dày R. 4.620 2mm. PXAS fit  
rập nhau tít  
Khay qết điện dầu huỷ Tk dehu kh  
Tuân hoan: Mềm...sốm...dẹp...kh...T...GHT  
T, T đều rõ  
Chảy...biết...kết...kh  
Hợp...IN...còn...ch...NAD.TNT  
RP.N. & 2bên  
Khay...sốm...kết...thủy  
Có...xay...chop...Vết...kém...sốm...biết...kh...1/3...year  
xđt T  
- van...at...võ...ch...tay...D...ba...chô  
Còn...cõ...quai...chdc...chdc...ph...t...hòn...ba...kh

### III. Các xét nghiệm

CTM, K+S máu

X6, tim phổi, khớp vai

sinh lý

QVT, cắt sily, sò nò

### IV. Tóm tắt, biện luận chẩn đoán

#### 1. Tóm tắt bệnh án

BN nam 59 tuổi vào viện vì đau đầu sau TNLT

Lh. hànac

Ts. Khay phát hiện béo lì, lười green

Mt. Bé, ngô, hổn cao 2m, tay mè, tay D. Xeley

nem, đái, đái, thô bỉ, tím, gai, đái vào ngoài, tay r้า

fran, Q. Shu, M. UN, đam, khay, lehay, ngọt, đau đầu, co, reda  
kai, Q., mott, bàm, h.m, lehay, nán, lehay, buh, nán, f, V, fran, f, am

angu, lehau, cùm, mdu, à, thuyền du bì

2000, LVLT, N° 15/9/2024

TT: Trắng, trichuric, Cr. Wst.

V. tinh 14cm, lehau, cùm, mdu



## 2. Chẩn đoán xác định

① Da chàm thay: Tỷ máu thay TD trứn. Tỷ máu NMC  
thay TD trứn. Rất xuy yếu, mệt mỏi. Gây lát. Ký sinh trùng  
xuất hiện ở da (T).

## 3. Chẩn đoán phân biệt:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

## V. Hướng điều trị tiếp theo:

..... Tiếp tục theo dõi phản ứng BN: MHA, t.  
..... Trigide, Of, G, Ld, d.Yn).  
..... OII, kháng sinh, kháng sinh  
..... Thảo dược, cỏ cỏ, dèo dài, cỏ dại, lá dại, lá dại, lá dại, lá dại  
..... Sơ cứu: BN nhẹ xanh tím TP.  
..... Tỷ máu NMC trứn t. le. Qmm.  
..... Tỷ máu, t. g. nhu mô thay TD trứn 18X18mm.  
..... Phản ứng quá nhạy, dễ kích, dễ kích  
..... C. S. t. le: kích, dễ kích, kích, hèn, ép, nở  
..... N. kháng, c. C. m. t.  
..... Răng: kháng sinh  
..... Giảm đau, s. viêm, t. suy  
..... Chống phổi non (Manitol).  
..... ②  
..... - Khi nào cần mổ? Khi trigide BN và t. c. dù chưa lết TC dù  
..... → chờ đợt nào.

- Sao chảy máu NMC, huy gáp uỷ xg TD: do BN mổ non  
giữa ...

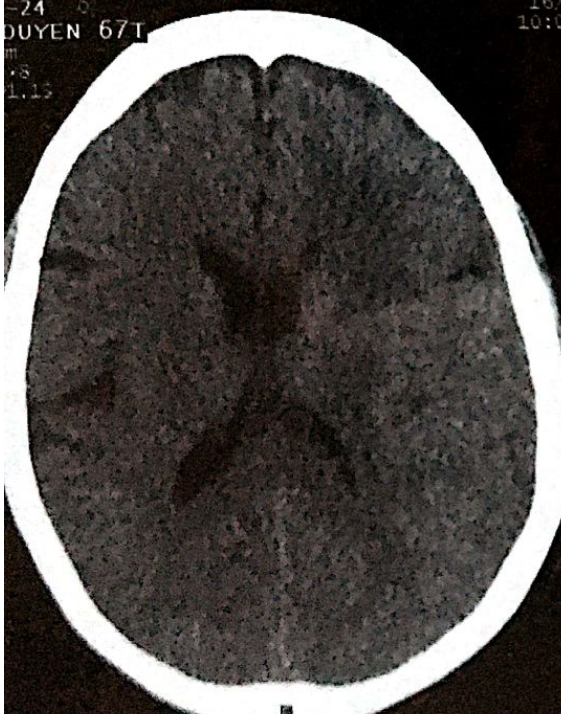
- Dùy manitol: phản ứng do gút đường: phản ứng thẻ + phản ứng đường  
cortisol / tuz: bón chất phản viêm ②.



-24 0  
DUYEN 67T

BV HUU NGHI VIET TIEP  
16/09/2020 1244088 2-25  
10:02:16.90 LE THI DUYEN 67T

ECLOSS 5.0 1.25x8  
W11T +11.3 BP1.13  
+37 125mA 1.5s  
120kV  
HF/S  
A 0.0  
FOV188 VOLUME  
F 11



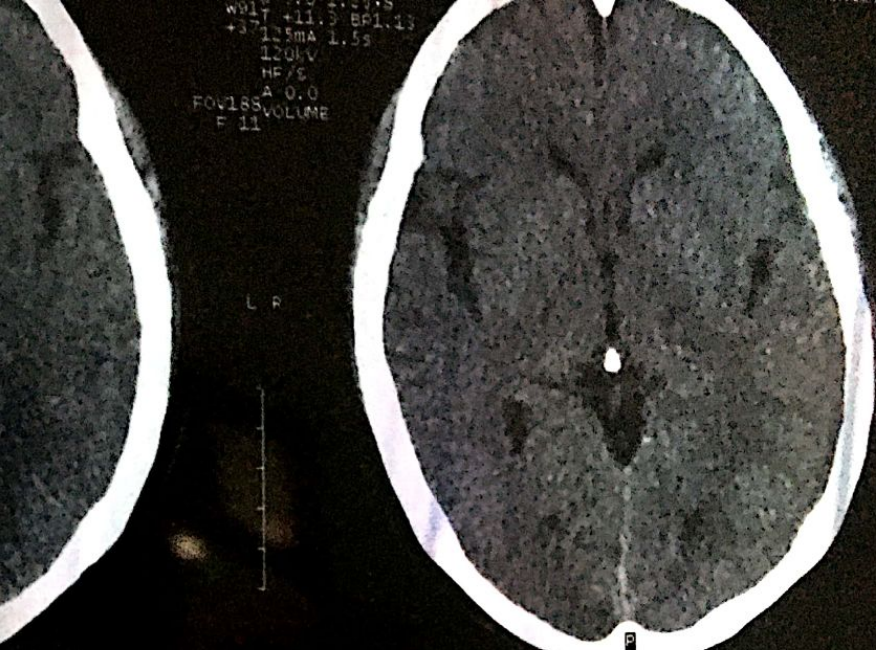
67 79  
LE THI DUYEN 67T

BV HUU NGHI VIET TIEP  
16/09/2020 1244088 2-30  
10:02:16.90 LE THI DUYEN 67T

ECLOSS 5.0 1.25x8  
W11T +11.3 BP1.13  
+37 125mA 1.5s  
120kV  
HF/S



67 79  
LE THI DUYEN 67T



W11T +11.3 BP1.13  
+37 125mA 1.5s  
120kV  
HF/S  
A 0.0  
FOV188 VOLUME  
F 11

BV HUU NGHI VIET TIEP  
16/09/2020 1244088 2-26  
10:02:17.57 LE THI DUYEN 67T

ECLOSS 5.0 1.25x8  
W11T +11.3 BP1.13  
+37 125mA 1.5s  
120kV  
HF/S  
A 0.0  
FOV188 VOLUME  
F 11



BV HUU NGHI VIET TIEP  
16/09/2020 1244088 2-31  
10:02:18.34 LE THI DUYEN 67T

ECLOSS 5.0 1.25x8  
W11T +11.3 BP1.13  
+37 125mA 1.5s  
120kV  
HF/S



BV HUU NGHI VIET TIEP  
16/09/2020 1244088 2-32  
10:02:18.34 LE THI DUYEN 67T

ECLOSS 5.0 1.25x8  
W11T +11.3 BP1.13  
+37 125mA 1.5s  
120kV  
HF/S

