



**BỆNH VIỆN ĐẠI HỌC Y DƯỢC TP. HCM**

215 Hồng Bàng, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh

ĐT: 08.38554269 Fax: 08.39506126

Website: [bvdaihoc.com.vn](http://bvdaihoc.com.vn); Email: [bvdh@bvdaihoc.com.vn](mailto:bvdh@bvdaihoc.com.vn)

Số hồ sơ: **A11-0071732**

Số nhập viện: **22-0046966**

## HỒ SƠ ĐÍNH KÈM BỆNH ÁN

### I. HÀNH CHÍNH

Họ tên: **TRẦN CHÍ HIỀN**

Năm sinh: **1946**

Giới tính: **Nam**

Địa chỉ: **440 BÌNH ĐỊNH, Xã Bình Thành, H. Thanh Bình, Đồng Tháp**

### II. NỘI DUNG ĐÍNH KÈM

Loại hồ sơ: **Xét nghiệm**

Ngày 13 tháng 6 năm 2022

**Người thực hiện**

(Ký tên)



BỆNH  
215  
ĐT: 3

TRẦN CHÍ HIỀN  
1946 (M) - Đồng Tháp



A11-0071732

22-0046966

13/06/2022

# XÉT NGHIỆM

Mẫu thử ..... *Mau* .....

Bệnh nhân.....

Nam

Nữ Tuổi.....

1946

Khoa.....

*CC*

Phòng.....

*B1*

Giường.....

*BC*

Chẩn đoán.....

XÉT NGHIỆM	KẾT QUẢ
<i>13/6</i>	<i>ATTN: 5,8 mmol/l (Ch)</i>
	CNDD. <i>Cầm Quốc Phụng</i> D19 - 218
	<i>M</i>
	BS. CKI. <i>Trần Nguyễn Tuyết Xuân</i> A20 - 187

Ngày..... *13/6* ...../20*21*  
BS. ĐIỀU TRỊ

Ngày...../20...  
KHOA XÉT NGHIỆM

BS. CKI. *Trần Nguyễn Tuyết Xuân*  
A20 - 187

# Measurement report

13.6.2022 13:22

Serial number : 26968

Instrument ID : N21-0075433

Operator ID :

Pat. ID A11-0071732  
Last name TRAN CHI  
First name HIEN  
Temperature 37.0 °C  
FIO<sub>2</sub> 0.21

TRAN CHI HIEN  
1946 (M) - Đồng Tháp  
A11-0071732  
22-0046966 13/06/2022

PCO <sub>2</sub>	24.6 mmHg (-)	[ 32.0 - 46.0 ]
PO <sub>2</sub>	78.9 mmHg (-)	[ 83.0 - 108.0 ]
pH	7.486 (+)	[ 7.350 - 7.450 ]
Hct	41.9 %	[ 36.0 - 53.0 ]
Ca <sup>2+</sup>	1.079 mmol/L (-)	[ 1.150 - 1.330 ]
K <sup>+</sup>	3.59 mmol/L	[ 3.50 - 5.10 ]
Na <sup>+</sup>	137.1 mmol/L	[ 136.0 - 145.0 ]
Cl <sup>-</sup>	100.9 mmol/L	[ 98.0 - 107.0 ]
tHb	13.11 g/dL	[ 11.50 - 17.80 ]
SO <sub>2</sub>	97.2 %	[ 94.0 - 98.0 ]
O <sub>2</sub> Hb	95.4 %	[ 94.0 - 98.0 ]
COHb	1.2 % #	[ 0.0 - 3.0 ]
HHb	2.7 %	[ 0.0 - 2.9 ]
MetHb	0.7 % #	[ 0.0 - 1.5 ]
Bili	Out of range (-)	[ 0 - 34 ]
Glu	5.93 mmol/L (+)	[ 4.10 - 5.60 ]
Lac	1.24 mmol/L	[ 0.20 - 1.80 ]
Baro	1016.43 mbar	

H <sup>+</sup>	32.6 nmol/L
cHCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	18.2 mmol/L ✓
cHCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> st	21.4 mmol/L
BE	-3.6 mmol/L
BE <sub>act</sub>	-2.9 mmol/L
BE <sub>ect</sub>	-5.2 mmol/L
AG	21.7 mmol/L
Hct(c)	39.3 %
MCHC	31.3 g/dL
Osm	275 mOsm/kg
a/AO <sub>2</sub>	64.7 %
PAO <sub>2</sub> <sup>t</sup>	121.9 mmHg
a/AO <sub>2</sub> <sup>t</sup>	64.7 %
AaDO <sub>2</sub> <sup>t</sup>	43.1 mmHg
P/F ratio	375.6 mmHg
Qt	Missing data
SO <sub>2</sub> (c)	96.5 %
FO <sub>2</sub> Hb	0.954

BS. CKI. Trần Nguyễn Tuyết Xuân  
A20-187

BS. CKI. Trần Nguyễn Tuyết Xuân  
A20-187

Note: Ensure reference ranges match sample type.

# ... check plausibility