



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; Email: bvdh@bvdaihoc.com.vn

Số hồ sơ: **N22-0182705**

Số nhập viện: **22-0047079**

HỒ SƠ ĐÍNH KÈM BỆNH ÁN

I. HÀNH CHÍNH

Họ tên: **NGUYỄN CÔNG CHÍ** Năm sinh: **1971** Giới tính: **Nam**

Địa chỉ: **31 VÕ TRƯỜNG TOẢN, Xã Lộc Nga, Thành phố Bảo Lộc, Lâm Đồng**

II. NỘI DUNG ĐÍNH KÈM

Loại hồ sơ: **Xét nghiệm**

Ngày 14 tháng 6 năm 2022

Người thực hiện

(Ký tên)

Measurement report

14/6/2022 01:33

Serial number : 26966

Instrument ID : N21-0075433

Operator ID :

Pat ID	N22-0182705
Last name	NGUYEN CONG
First name	chi
Temperature	37.0 °C
FIO ₂	0.21

PCO ₂	30.1 mmHg (-)	[32.0 - 48.0]
PO ₂	103.8 mmHg	[83.0 - 108.0]
pH	7.434	[7.350 - 7.450]
Hct	42.6 %	[36.0 - 53.0]

Ca ²⁺	1.282 mmol/L	[1.150 - 1.330]
K ⁺	3.73 mmol/L	[3.50 - 5.10]
Na ⁺	138.3 mmol/L	[136.0 - 145.0]
Cl ⁻	100.4 mmol/L	[98.0 - 107.0]
tHb	14.30 g/dL	[11.50 - 17.80]

SO ₂	98.2 % (+)	[94.0 - 98.0]
O ₂ Hb	98.7 %	[94.0 - 98.0]
COHb	1.0 % #	[0.0 - 3.0]
HHb	1.8 %	[0.0 - 2.9]
MethHb	0.5 % #	[0.0 - 1.5]
Bill	Out of range (-)	[0 - 34]

Glu	8.38 mmol/L (+)	[4.10 - 5.60]
Lac	0.83 mmol/L	[0.20 - 1.80]
Baro	1016.62 mbar	

H ⁺	36.8 nmol/L
cHCO ₃ ⁻	19.6 mmol/L
cHCO ₃ ⁻ ₂₁	21.7 mmol/L
BE	-3.3 mmol/L
BE _{act}	-2.7 mmol/L
BE _{ecf}	-4.5 mmol/L
AG	21.9 mmol/L
Hct(c)	42.9 %
MCHC	33.6 g/dL
Osm	280 mOsm/kg
a/AO ₂	89.8 %
PAO ₂ ¹	115.6 mmHg
i/AO ₂ ¹	89.8 %
PaDO ₂ ¹	11.8 mmHg
P/F ratio	494.3 mmHg
qt	Missing data
iO ₂ (c)	98.1 %
iO ₂ Hb	0.987

BS Nguyễn Xuân Vinh
A20 - 188

Note: Ensure reference ranges match sample type.
... check plausibility