



ឯកទេសទឹកនោមផ្អែម និងបេះដូង

DIABETES & CARDIOLOGY SPECIALIST

ផ្ទះលេខ១៩-២០ ផ្លូវ G5 សង្កាត់ប្រែកលៀង ខណ្ឌបឹងកេងកង រាជធានីភ្នំពេញ

098-598-343 / 015-453-453 / 011-201-513 WWW.HDRCLINIC.COM

MEDICAL ANALYSIS LABORATORY

Patient Name : SUM VANNA

PHNOM-PENH, 31/08/23

Specimen N° : 310823133

Patient-ID : 0518598

Age: 39 ans Sex: F

HEMATOLOGIE

NUMERATION GLOBULAIRE

VALEURS USUELLES

LEUCOCYTES.....	:	7.300	/mm ³	(4 - 10)
HEMATIES.....	:	5.080.000	/mm ³	(3,80 - 5,30)
Hémoglobine.....	:	12,5	g/100mL	(12,0 - 16,0)
Hématocrite.....	:	38,9	%	(38,0 - 47,0)
V.G.M.....	:	76,6	fL	(85,0 - 95,0)
T.C.M.H.....	:	24,6	pg	(27,0 - 33,0)
C.C.M.H.....	:	32,1	%	(32,0 - 36,0)
Plaquettes.....	:	293.000	/mm ³	(150 - 400)

FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires neutrophiles.....	:	51	%	(45 - 70)
Polynucléaires éosinophiles.....	:	03	%	(≤ 3)
Polynucléaires basophiles.....	:	00	%	(≤ 1)
Lymphocytes.....	:	44	%	(20 - 40)
Monocytes.....	:	02	%	(2 - 7)

BIOCHIMIE

HEMOGLOBINE GLYCOSYLEE (Hb A _{1c}).....	:	6,1	%	(N: 4,5-6,4)
CHOLESTEROL LDL.....	:	129	mg/dl	(N: 100-159)
TRIGLYCERIDES.....	:	158	mg/dl	(N: <200)
CREATININE.....	:	0,8	mg/dl	(N: 0,6-1,1)

ENZYMOLOGIE

TRANSAMINASES SGOT (ASAT)	:	31	UI/L	(N: ≤ 31)
TRANSAMINASES SGPT (ALAT)	:	34	UI/L	(N: ≤ 31)

EXAMINER