



ឯកទេសទឹកនោមផ្អែម និងបេះដូង

DIABETES & CARDIOLOGY SPECIALIST

ផ្ទះលេខ១៨-២០ ផ្លូវ G5 សង្កាត់ប្រែកលៀង ខណ្ឌបឹងកេងកង រាជធានីភ្នំពេញ

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

MEDICAL ANALYSIS LABORATORY

PHNOM-PENH, 14/09/23

Specimen N° : 140923111

Patient-ID : 0213979

Age: 52 ans Sex: F

Patient Name : KAN CHATHY

HEMATOLOGIE

NUMERATION GLOBULAIRE

VALEURS USUELLES

LEUCOCYTES..... :	7.600	/mm ³	(4 - 10)
HEMATIES..... :	4.350.000	/mm ³	(3,80 - 5,30)
Hémoglobine..... :	10,8	g/100mL	(12,0 - 16,0)
Hématocrite..... :	34,7	%	(38,0 - 47,0)
V.G.M..... :	78,2	fL	(85,0 - 95,0)
T.C.M.H..... :	24,8	pg	(27,0 - 33,0)
C.C.M.H..... :	31,8	%	(32,0 - 36,0)
Plaquettes..... :	254.000	/mm ³	(150 - 400)

FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires neutrophiles..... :	46	%	(45 - 70)
Polynucléaires éosinophiles..... :	06	%	(≤ 3)
Polynucléaires basophiles..... :	00	%	(≤ 1)
Lymphocytes..... :	44	%	(20 - 40)
Monocytes..... :	04	%	(2 - 7)

BIOCHIMIE

CHOLESTEROL LDL..... :	108	mg/dl	(N: <130)
TRIGLYCERIDES..... :	205	mg/dl	(N: <200)
CREATININE..... :	0,8	mg/dl	(N: 0,6-1,1)
HEMOGLOBINE GLYCOSYLEE (Hb A _{1c})..... :	7,8	%	(N: 4,5-6,4)

ENZYMOLOGIE

TRANSAMINASES SGOT (ASAT)..... :	48	UI/L	(N: ≤ 31)
TRANSAMINASES SGPT (ALAT)..... :	34	UI/L	(N: ≤ 31)

EXAMINER