



ឯកទេសទឹកនោមផ្អែម និងបេះដូង

DIABETES & CARDIOLOGY SPECIALIST

ផ្ទះលេខ១៨-២០ ផ្លូវ G5 សង្កាត់ប្រែកលៀង ខណ្ឌព្រៃនប់ រាជធានីភ្នំពេញ

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

LABORATOIRES D'ANALYSES MEDICALES

PHNOM PENH, 25-Sep-2023 9:27 am

Patient ID :

Examen nr : 250923107

NOM ET PRENOM: HOUT BUNLY

Age : 65 ans Sexe : M



HEMATOLOGY

NUMERATION GLOBULAIRE

LEUCOCYTES.....	9.300	/mm ³	(4.0 - 10)
HEMATIES.....	4.710.000	/mm ³	(4.50 - 5.50)
Hémoglobine.....	13,5	g/100ml	(13,0 - 18,0)
Hématocrite.....	40,4	%	(40,0 - 54,0)
V.G.M.....	85,8	fl	(85,0 - 95,0)
T.C.M.H.....	28,7	pg	(27,0 - 33,0)
C.C.M.H.....	33,4	%	(32,0 - 36,0)
Plaquettes.....	181.000	/mm ³	(150 - 400)

FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires neutrophiles.....	69	%	(45 - 70)
Polynucléaires éosinophiles.....	03	%	(≤ 3)
Polynucléaires basophiles.....	00	%	(≤ 1)
Lymphocytes.....	25	%	(20 - 40)
Monocytes.....	03	%	(2 - 7)

BIOCHEMESTRY

CHOLESTEROL TOTAL.....	221	mg/dl	(N: < 200)
CHOLESTEROL LDL.....	135	mg/dl	(N: < 130)
TRIGLYCERIDES.....	91	mg/dl	(N: < 200)
URIC ACID.....	9.8	mg/dl	(N: 3.0-7.0)
CREATININE.....	1.1	mg/dl	(N: 0.6 -1.3)
HEMOGLOBIN A1c (Hb A1C).....	6.9	%	(N: 4.24-6.41)

BLOOD ELECTROLYTE

SODIUM (Na+).....	145	mmol/L	(N:135 - 145)
POTASSIUM (K+).....	4,8	mmol/L	(N:3,5 - 5,0)
CHLORURES (Cl-).....	103	mmol/L	(N:98 - 107)

EXAMINER

HENG SOKHON



ឯកទេសទឹកនោមផ្អែម និងបេះដូង

DIABETES & CARDIOLOGY SPECIALIST

ផ្ទះលេខ១៨-២០ ផ្លូវG5 សង្កាត់ប្រែកលៀង ខណ្ឌព្រៃនប់ រាជធានីភ្នំពេញ

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

LABORATOIRES D'ANALYSES MEDICALES

PHNOM PENH, 25-Sep-2023 9:27 am

Patient ID :

Examen nr : 250923107

NOM ET PRENOM: HOUT BUNLY

Age : 65 ans Sexe : M



ENZYMOLGY

TRANSAMINASES	SGOT (ASAT): 23	UI/L	(N: ≤ 37)
TRANSAMINASES	SGPT (ALAT): 18	UI/L	(N: ≤ 40)

SEROLOGY

SEROLOGIE DE L'HEPATITE B(technique E.L.I.S.A)

Recherche de l'Antigène HBs.....: réaction négative

SEROLOGIE DE L'HEPATITE C(technique E.L.I.S.A)

Recherche de l'Anticorps anti-HCV.....: réaction négative

EXAMINER

HENG SOKHON