



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

PHNOM-PENH, 10/08/23

Specimen N° : 100823114

Patient-ID : 0064804

Age: 52 ans Sex: F

Patient Name : TAK MONYRA

HEMATOLOGIE

NUMERATION GLOBULAIRE

VALEURS USUELLES

LEUCOCYTES.....	:	5.400	/mm ³	(4 - 10)
HEMATIES.....	:	4.480.000	/mm ³	(3,80 - 5,30)
Hémoglobine.....	:	12,1	g/100mL	(12,0 - 16,0)
Hématocrite.....	:	37,4	%	(38,0 - 47,0)
V.G.M.....	:	83,5	fL	(85,0 - 95,0)
T.C.M.H.....	:	27,0	pg	(27,0 - 33,0)
C.C.M.H.....	:	32,4	%	(32,0 - 36,0)
Plaquettes.....	:	161.000	/mm ³	(150 - 400)

FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires neutrophiles.....	:	44	%	(45 - 70)
Polynucléaires éosinophiles.....	:	03	%	(≤ 3)
Polynucléaires basophiles.....	:	00	%	(≤ 1)
Lymphocytes.....	:	48	%	(20 - 40)
Monocytes.....	:	05	%	(2 - 7)

HEMOSTASE

TEMPS DE CEPHALO KAOLIN.....	Témoin	:	30,6	sec
	Patient	:	29,2	sec

TAUX de PROTHROMBINE.....	:	100	%
I.N.R	:	1,0	

Valeurs Usuelles

-Chez un sujet sain : 70 à 100 %
-Pas de signification pathologique : taux > 100 %
-Chez un sujet traité par les antivitamines K
la zone thérapeutique préconisée correspond à
des I.N.R 2 à 3 soit à des taux de 36 à 23 %

EXAMINER



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, 10/08/23

Specimen N° : 100823114

Patient-ID : 0064804

Age: 52 ans Sex: F

Patient Name : TA MONYRA

BIOCHIMIE

CHOLESTEROL TOTAL.....:	190	mg/dl	(N: <200)
CHOLESTEROL LDL.....:	97	mg/dl	(N: <130)
TRIGLYCERIDES.....:	95	mg/dl	(N: <200)
UREE SANGUINE.....:	20	mg/dl	(N: 15 - 45)
CREATININE.....:	0,6	mg/dl	(N: 0,6-1,1)
HEMOGLOBINE GLYCOSYLEE (Hb A _{1c})..... :	4,7	%	(N: 4,5-6,4)

ENZYMOLOGIE

TRANSAMINASES SGOT (ASAT).....:	42	UI/L	(N: ≤ 31)
TRANSAMINASES SGPT (ALAT).....:	64	UI/L	(N: ≤ 31)

IONOGRAMME

SODIUM (Na ⁺)..... :	143	mmol/L	(N: 135 - 145)
POTASSIUM (K ⁺)..... :	4,1	mmol/L	(N: 3,5 - 5)
CHLORURES (Cl ⁻)..... :	107	mmol/L	(N: 98 - 107)

EXAMINER