

Compte Rendu d'Analyses Médicales (EL-MEDJED)

Imprimé le: 04/05/2021 - 12:07

Adressé par : Dr



864210425-11386

TEDJANI HASSNA

Age:31 Ans

Prélèvement du : 25/04/2021 10:38



Résultats	Unités	Valeurs Usuelles	Antécédants
-----------	--------	------------------	-------------

BIOCHIMIE

Glycémie à jeun.....	1.09 g/l	0.70 - 1.10	
Héxokinase sur INTEGRA 400 +(2)	6.05 mmol/L	3.88 - 6.11	

SEROLOGIE
Mycoplasmes Sérologie

Ac anti-Mycoplasma hominis.....	200 UCC/mL	0 - 900	
---------------------------------	------------	---------	--

Observation : Négatif

Ac anti-Uréaplasma urealyticum.....	200 UCC/mL	0 - 900	
-------------------------------------	------------	---------	--

Observation : Négatif

Résultat validé par : abdallaoui

Compte Rendu d'Analyses Médicales (EL-MEDJED)

Imprimé le: 04/05/2021 - 12:07

Adressé par : Dr



864210425-11386

TEDJANI HASSNA

Age:31 Ans

Prélèvement du : 25/04/2021 10:38



Résultats	Unités	Valeurs Usuelles	Antécédants
-----------	--------	------------------	-------------

HEMOBIOLOGIE
Numération Formule Sanguine (FNS)

Numération - SYSMEX XN-1000

Lignée érythrocytaire (Globules rouges) :

Hématies (GR).....	4.49	10 ⁶ /μl	4.0 - 5.6
Hémoglobine.....	13.2	g/dl	12 - 16
Hématocrite.....	38.8	%	36 - 46
VGM.....	86.4	fl	80 - 98
TCMH.....	29.4	pg	27 - 32
CCMH.....	34.0	g/dl	30 - 38
IDR-CV.....	12.1	%	10 - 16

Lignée leucocytaire (Globules blancs) :

Leucocytes (GB).....	8.74	10 ³ /μl	4 - 10
Neutrophiles.....	6.05	10 ³ /μl	2 - 7.5
Neutrophiles(%).....	69.2	%	40 - 75
Eosinophiles.....	0.01	10 ³ /μl	0 - 0.4
Eosinophiles(%).....	0.1	%	0 - 4
Basophiles.....	0.03	10 ³ /μl	0 - 0.10
Basophiles(%).....	0.3	%	0 - 1
Lymphocytes.....	2.33	10 ³ /μl	1.5 - 4
Lymphocytes(%).....	26.7	%	20 - 40
Monocytes.....	0.32	10 ³ /μl	0.2 - 1.2
Monocytes(%).....	3.7	%	2 - 12

Lignée plaquettaire (Plaquettes) :

Plaquettes.....	350	10 ³ /μl	125 - 480
Plaquettoctrite.....	0.38	%	0.12 - 0.44
VPM.....	11.0	fl	7.2 - 14.2
IDR-P.....	13.0	%	8.2 - 19.5

Résultat validé par : abdallaoui

Compte Rendu d'Analyses Médicales (EL-MEDJED)

Imprimé le: 04/05/2021 - 12:07

Adressé par : Dr



864210425-11386

TEDJANI HASSNA

Age:31 Ans

Prélèvement du : 25/04/2021 10:38



Résultats Unités

Valeurs Usuelles

Antécédants

MICROBIOLOGIE

Chlamydia + Neisseria (PCR)

PCR (TMA en temps réel) - GeneXpert

Chlamydia.....	Négatif
Neisseria Gonorrhoe.....	Négatif

Résultat validé par : abdallaoui

Compte Rendu d'Analyses Médicales (EL-MEDJED)

Imprimé le: 04/05/2021 - 12:07

Adressé par : Dr



864210425-11386

TEDJANI HASSNA

Age:31 Ans

Prélèvement du : 25/04/2021 10:38



Résultats	Unités	Valeurs Usuelles	Antécédants
-----------	--------	------------------	-------------

CYTOLOGIE-INFECTIOLOGIE
E.C.B des urines (UF 4000)

Cytométrie en flux - SYSMEX UF-4000

Examen Macroscopique :

Aspect de l'urine :	Clair	Clair
---------------------	-------	-------

Cellules épithéliales

C.E squameuses:	1.8 / μ L	0 - 50
-----------------	---------------	--------

Cellules desquamées:	0.7 / μ L	0 - 01
----------------------	---------------	--------

C.E transitoires:	0.0 / μ L	0 - 01
-------------------	---------------	--------

Cellules rénales:	0.7 / μ L	0 - 01
-------------------	---------------	--------

Cellules épithéliales :	2.5 / μ L	0 - 50
-------------------------	---------------	--------

Cylindres

Cylindres :	0.00 / μ L	0 - 01
-------------	----------------	--------

Cylindres hyalins:	0.00 / μ L	0 - 01
--------------------	----------------	--------

Cylindres pathologiques:	0.00 / μ L	0 - 01
--------------------------	----------------	--------

Etude Cytologique :

Leucocytes :	1.2 / μ L	0 - 25
--------------	---------------	--------

Hématies :	51.8 * / μ L	0 - 25
------------	------------------	--------

Hématies non lysées :	46.7 * / μ L	0 - 23
-----------------------	------------------	--------

Mucus:	0.43 / μ L	0 - 01
--------	----------------	--------

Cristaux :	0.0 / μ L	0 - 10
------------	---------------	--------

Spermes:	0.0 / μ L	0 - 01
----------	---------------	--------

Levures:	0.0 / μ L	0 - 01
----------	---------------	--------

Leucocytes amas :	0.0 / μ L	0 - 23
-------------------	---------------	--------

Nb de bactéries :	41.4 / μ L	0 - 1200
-------------------	----------------	----------

Culture

Culture:	Négative
----------	----------

Identification:	/
-----------------	---

Observation:	/
--------------	---

Conclusion:	Absence d'infection urinaire.
-------------	-------------------------------

Résultat validé par : abdallaoui



864210425-11386

ORD

01/01/1990

TEDJANI HASSNA



Handwritten medical notes in Arabic: 'Fros', 'Sylva', 'Sarky', 'Wangas', 'Sids'.

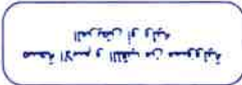
Handwritten signature

ORDONNANCE

Nom et prénom: Tadjani Hassna - Age: 21

el-Oued Le: 21 14

الحكومة الجزائرية وريدة
الطبيب العام
طلب علاج
الاطفال و اطفال
من اقرباء و متابعيه الحمل - ائو في ائو
حي الابطال مقابل مستشفى بن عمر الجوزالي



Mobil: 0667 67 31 57

BAT N° 2117

Médecine Générale

Dr. Degachi Ouarda

Dr. Degachi Ouarda

Médecine Générale

BAT N° 2117

Mobil: 0667 67 31 57

صحة الاسم و اللقب من مسؤولية
المريض أو وليه

الحكيمة: دفاشي وردة

طب عام

طب نساء و أطفال

مراقبة ومتابعة الحمل - إيكوغرافيا.
حي الشط مقابل مستشفى بن عمر الجيلالي

el-Oued Le... 14. أبريل 21.

Nom et prénom Tijana - Ham - Age

ORDONNANCE

Ham - Tijana

- fros
- glycom
- Sordylad chlay dws
- sids - fijos plama



TEDJANI HASSNA
01/01/1990

ORD

864210425-11386



الوقاية خير من العلاج

Recherche de *Chlamydia trachomatis* et *Nesseria gonorrhoeae*

NOM DU PATIENT(E) : TEDJANI HASSNA

04/05/2021

ID PATIENT (E) : 8641252618

RESULTAT :

- 1- Absence de *Chlamydia trachomatis*
- 2- Absence de *Nesseria gonorrhoeae*
- 3- Absence de *Mycolpasma genitalium*

Prélèvement : Ecouvillon/ Sperme/ Urine

Protocole : Détection del'ADN génomique et plasmidique de *Chlamydia trachomatis* et *Nesseria gonorrhoeae*

Technique : PCR EN TEMPS REEL PAR HYDROLYSE DE SONDAS GENEPROOF

TaqMan® probes technology)

Seuil de sensibilité : 1 copie / µl

Séquences cibles : la séquence du gène de l'ARN 16S et de la séquence spécifique au plasmide cryptique de *Chlamydia trachomatis*