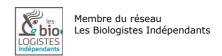


Dr Virginie BODIN
Dr Géraldine JACOB
Dr Charles JOUARD
Dr Sophie MALLET
Dr Valérie PORSIN-WEBER
Dr Pierre WEBER



#### Laboratoire de biologie médicale www.bioexcel.fr

LABORATOIRE DU VAL D AURON

1 Rue RAYMOND BOISDE

18000 BOURGES.

**2**: 0248245553

 $\textbf{@:} \ secretariat.jacobins@bioexcel.fr$ 

Edité le lundi 27 octobre 2025 à 13:25

**Monsieur PICARD ALAIN** 

220 AVENUE DE DUN

né(e) PICARD

3 dossiers

18000 BOURGES

Dr EL BOURACHDI Tarik (StJean) Centre Saint Jean 210 Route de Vouzeron 18230 ST DOULCHARD

Date de naissance : 07/10/1953

Demande n° 27/10/25-1-0052 -3D-ISANT-TP

Dossier enregistré par : JCN--FS140 - 07H51

Prélèvement effectué le 27/10/25 à \*08H01

\*(Heure d'enregistrement si l'heure de prélèvement est inconnue)

Transmis également à : Centre Saint Jean,

Les laboratoires Bioexcel changent d'informatique en fin d'année. Le mode de transmission des résultats va évoluer et nous aurons besoin d'une adresse mail valide. Vous pouvez dès à présent nous la communiquer avec vos coordonnées à l'adresse secretariat.verdins@bioexcel.fr. En vous remerciant par avance.

Accréditation COFRAC Examens Médicaux n°8-2532. Liste des sites accrédités et portée disponibles sur www.cofrac.fr.

les examens identifiés par le symbole (#) ne sont pas couverts par notre accréditation.

### **HEMATOLOGIE**

Valeurs de référence

Antériorités

#### Hémogramme

DxH 900 Technique Accucount Coulter (impédancemétrie) pour la numération

#### Numération globulaire

|             |                      |              | 24/09/25 |
|-------------|----------------------|--------------|----------|
| Leucocytes  | 10,40 Giga/L         | 4.00 à 11.00 | 5,70     |
| Hématies    | 4,52 Tera/L          | 4.60 à 6.20  | 4,84     |
| Hémoglobine | 14,7 g/dL            | 13.0 à 18.0  | 15,9     |
| Hématocrite | 44,0 %               | 37.0 à 50.0  | 47,1     |
| V.G.M       | 97,4 fL              | 79.0 à 97.0  | 97,4     |
| Macrocytose |                      |              |          |
| T.G.M       | 32,5 pg              | 27.0 à 32.0  | 32,9     |
| C.C.M.H     | 33,4 <sub>g/dL</sub> | 31 à 36      | 33,7     |
| R.D.W       | 13,7 %               | inf. à 17    | 13,4     |

#### Formule sanguine

Formule sanguine vérifiée par étalement sur lame et lecture sur CellaVision

|                             |       |             |             | 24/09/25 |
|-----------------------------|-------|-------------|-------------|----------|
| Polynucléaires neutrophiles | 73,7% | 7,66 Giga/L | 1.50 à 7.50 | 3,85     |
| Polynucléaires éosinophiles | 1,3%  | 0,14 Giga/L | 0.00 à 0.60 | 0,22     |
| Polynucléaires basophiles   | 2,0%  | 0,21 Giga/L | 0.00 à 0.20 | 0,03     |
| Lymphocytes                 | 8,5%  | 0,88 Giga/L | 1.10 à 4.40 | 1,00     |
| Monocytes                   | 5,9%  | 0,61 Giga/L | 0.20 à 0.80 | 0,60     |

LABOYA DREVTES
DES VERDINS

1 rue des Verdins 18230 Saint-Doulchard 02 48 65 88 88 LABORATOIRE VAL D'AURON 1 rue Raymond Boisdé 18000 Bourges 02 48 24 55 53 LABORATORO %
BOURGES NORD
6 rue Jean Rameau
18000 Bourges
02 48 24 35 65

LABORA GIRE iga/L DE LA HALLE 1 rue de la Halle 18000 Bourges 02 48 24 07 83

LABORATOIRE DE SAINT-FLORENT 3 Av Roger Boisselet 18400 Saint-Florent 02 48 55 24 83 LABORATOIRE DE MEHUN 94 rue Henri Boulard 18500 Mehun/Yèvre 02 48 57 18 61

#### MR PICARD Alain Né(e) PICARD

Edité le lundi 27 octobre 2025 à 13:25

|                 |            |            | 24/09/25 |
|-----------------|------------|------------|----------|
| Plaquettes<br>O | 172 Giga/L | 150 à 400  | 204      |
| V.P.M           | 7,8 fL     | 7.5 à 11.2 | 8,1      |

## **BIOCHIMIE**

Valeurs de référence Antériorités

 Seuils diagnostiques (après minimum 8h de jeûne)
 PREDIABETE
 DIABETE

 6,0 à 6,9 mmol/L
  $\geq$  1,26 g/L
  $\geq$  2,00 g/L

 5,0 à 6,9 mmol/L
  $\geq$  7,0 mmol/L
  $\geq$  11,1 mmol/L

 Suivi annuel recommandé
 à vérifier sur un second prélèvement à jeun
 1 valeur suffit à poser le diagnostic

Résultat controlé

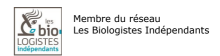
✓ Débit de filtration glomérulaire (homme)
 ✓ bébit de filtration glomérulaire (homme)
 ✓ 66 ml/min/1.73 m2
 ✓ 79

#### Evaluation du stade de la maladie rénale chronique (suivant HAS)

| Stade | DFG (ml/min/1,73m <sup>2</sup> ) | Définition   |  |
|-------|----------------------------------|--|--|
| 1     | > 90                             | DFG normal   |  |
| 2     | Entre 60 et 89                   | DFG légèrement diminué   |  |
| 3A    | Entre 45 et 59                   | To a confirmation of the c |  |
| 3B    | Entre 30 et 44                   | Insuffisance rénale chronique modérée  |  |
| 4     | Entre 15 et29                    | Insuffisance rénale chronique sévère   |  |
| 5     | < 15                             | Insuffisance rénale chronique terminale  |  |



Dr Virginie BODIN
Dr Géraldine JACOB
Dr Charles JOUARD
Dr Sophie MALLET
Dr Valérie PORSIN-WEBER
Dr Pierre WEBER



# www.bioexcel.fr

LABORATOIRE DU VAL D AURON

1 Rue RAYMOND BOISDE
18000 BOURGES.

**2:** 0248245553 **0:** secretariat.jacobins@bioexcel.fr

Dr EL BOURACHDI Tarik (StJean)

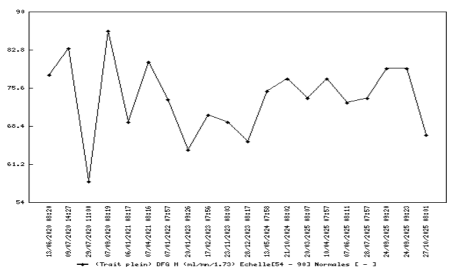
Monsieur PICARD ALAIN Né(e) PICARD

Demande n° 27/10/25-1-0052 -3D-ISANT-TP

Le lundi 27 octobre 2025

Attention, l'estimation du débit de filtration glomérulaire selon CKD-EPI peut être erronée :

- en cas de poids extrême ou de masse musculaire modifiée
- chez les sujets âgés de plus de 80 ans
- chez les patients d'origine africaine (multiplier le résultat par 1.15)



#### Evaluation de la diminution du DFG (selon HAS 2023)

- déclin annuel « physiologique » observé après 40 ans : < 2 ml/min/1.73m²</li>
- déclin annuel « modéré » : de 2 à 5 ml/min/1.73m<sup>2</sup>
- déclin annuel « rapide » : > 5 ml/min/1.73m²

En cas de déclin avéré de la fonction rénale avec un DFG < 60 ml/min/1.73m², la réalisation d'une albuminurie annuelle sur échantillon urinaire est conseillée.

|   |   |                               |             | 24/09/25         |
|---|---|-------------------------------|-------------|------------------|
| • | Calcium   | 94,1 mg/l                     | 86 à 102    | 96,6             |
|   | Technique au NMBAPTA  | 2,35 mmol/I                   | 2.15 à 2.55 | 2,41             |
|   |   |                               |             | 24/09/25         |
| • | Calcium corrigé   | 95 <b>,</b> 9 <sub>mg/I</sub> | 86 à 102    | Incalculable     |
|   | Calcul: formule de Payne (Payne RB - Br Med J. 1973)<br>Correction inadaptée si albumine > 40 g/L | 2,39 mmol/I                   | 2.15 à 2.55 | Incalculable     |
| ~ | Bilirubine totale et libre  |                               |             |                  |
|   |   |                               |             | 24/09/25         |
|   | Bilirubine totale   | 2,7 <sub>mg/I</sub>           | inf. à 12   | 11,0             |
|   | Diazoréaction   | 4,6 μmol/l                    | inf. à 20.5 | 18,8<br>24/09/25 |
|   | Bilirubine directe  | 1,5 mg/l                      |             | 4,5              |
|   | Diazoréaction   | 2 <b>,</b> 5 μmol/l           |             | 7,6<br>24/09/25  |
|   | Bilirubine libre  | 1,2 mg/I                      |             | 6,5              |
|   | calcul  | 2,0 µmol/l                    |             | 11,1             |
|   |   |                               |             |                  |

LABORATOIRE DES VERDINS 1 rue des Verdins

1 rue des Verdins 18230 Saint-Doulchard 02 48 65 88 88 LABORATOIRE VAL D'AURON 1 rue Raymond Boisdé 18000 Bourges 02 48 24 55 53 LABORATOIRE BOURGES NORD 6 rue Jean Rameau 18000 Bourges 02 48 24 35 65 LABORATOIRE DE LA HALLE 1 rue de la Halle 18000 Bourges 02 48 24 07 83 LABORATOIRE DE SAINT-FLORENT 3 AV Roger Boisselet 18400 Saint-Florent 02 48 55 24 83

LABORATOIRE DE MEHUN 94 rue Henri Boulard 18500 Mehun/Yèvre 02 48 57 18 61

#### MR PICARD Alain Né(e) PICARD

Edité le lundi 27 octobre 2025 à 13:25

|   |                     |           | 24/09/25 |  |
|---|---------------------|-----------|----------|--|
| ✓ Albumine sérique  | 38,2 <sub>g/l</sub> | 35 à 52   | 41,0     |  |
| Enzymes sériques  |                     |           |          |  |
|   |                     |           | 24/09/25 |  |
| ✓ Transaminases G.O. (ASAT)  IFCC avec phosphate de pyridoxal | 23 <sub>U/I</sub>   | Inf à 50  | 31       |  |
|   |                     |           | 24/09/25 |  |
| ✓ Transaminases G.P. (ALAT)  IFCC avec phosphate de pyridoxal | 25 u/I              | Inf à 50  | 27       |  |
|   |                     |           | 24/09/25 |  |
| ✓ Gamma Glutamyl Transferase  colorimétrie enzymatique IFCC   | 36 <sub>U/I</sub>   | 10 à 71   | 29       |  |
| 51  |                     |           | 24/09/25 |  |
| Phosphatases alcalines  | 139 u/I             | 40 à 130  | 76       |  |
| <u>Ionogramme</u>   |                     |           |          |  |
| Ionogramme sérique  |                     |           |          |  |
|   |                     |           | 24/09/25 |  |
| ✓ Sodium  | 143 mmol/l          | 136 à 145 | 141      |  |
| Daha asiyus   | F 0                 |           | 24/09/25 |  |
| <ul> <li>Potassium</li></ul>                                  | 5,0 mmol/l          | 3.5 à 5.1 | 5,3      |  |

Code Barres à présenter lors du prochain prélèvement (si infirmière à domicile équipée de l'application PAD)



Transmission des résultats au DMP: Une fois votre identité qualifiée, le laboratoire BIOEXCEL alimente votre « Espace Santé », avec l'ensemble de vos comptes-rendus de biologie médicale, conformément à l'article L. 1111-15 du CSP. Il s'agit de votre carnet de santé numérique personnel qui permet de stocker et d'accéder de façon sécurisée à tous vos résultats d'examens de biologie médicale, radiologie, compte rendus d'hospitalisation. Merci de nous indiquer si vous souhaitez vous y opposer. Pour activer ou accéder à votre espace, rendez vous sur le site https://www.monespacesante.fr/ ou télécharger l'application Mon Espace Santé sur Appstore ou Google Play .

Protection des données personnelles : les données collectées par le laboratoire sont utilisées pour le traitement, à toutes les étapes, de votre demande d'examen biologique, en conformité avec le Règlement Général de la Protection des Données (RGPD) et selon le Code de Santé Publique. Plus d'informations sur vos droits sur notre site internet <u>rubrique RGPD</u>.

Validé le 27/10/25 par Dr Sophie MALLET



Docteur EL BOURACHDI Tarik 73 - Oncologie Médicale CONVENTIONNÉ SELAS Centre D'ONCOLOGIE ET DE RADIOTHERAPIE SAINT JEAN 210 Route de Vouzeron 18230 Saint Doulehard 18 1 70201 0 00 1 25 1 73

Identification de la structure

# SELAS CENTRE ONCOLOGIE ET RADIOTHERAPIE

SAINT JEAN

210 ROUTE DE VOUZERON 18230 SAINT DOULCHARD

# identification du PATIENT PICARD ALAIN

N° d'immatriculation 11018 1012 3015

Prescriptions relatives au traitement de l'affection de longue durée reconnue (liste ou hors liste) (AFFECTION EXONERANTE)

Le 22/09/2025

Faire pratiquer par IDE à domicile (y compris weekend end et jours fériés si nécessaire):

-En cas de fièvre (température supérieure à 38°C) : hémogramme

-48 heures avant chaque cure :

Hémogramme

Kaliémie, Natrémie

Glycémie à jeun

Créatininémie

Bilirubinémie totale libre et conjuguée

Transaminases

Phosphatases alcalines YGT

Calcémie corrigée

Albuminémie

PICARD Alein Haiss: PICARD

07/10/1953

5102710062 2510270052

Prescriptions SANS RAPPORT avec l'affection de lengue durée reconnue (MALADIES INTERCURRENTES)

A renouveler 6 fois

SELAS Centre DUNCOLAGIA SELAS

oncologie.centre-saint-jean@medical18.apicrypt.org

Docteur EL BOURACHO! TATA

Demande 27/10/25-1-0052 Ordonnance renouvelable Utilisations 1/7

nent (Articles 312-1, 441-4 es 441-6 du Code pénsi, articles L. 114-13 et L. 1,52-1-14 du Code de la séculte sociale)