



ME PARENT CAROLINE

Né(e) le 19/04/1977 (44 Ans) -
Sexe : F

PEXT

Exemplaire transmis au(x) :
DR PONNELLE CATHERINE
38 FAUBOURG SAINT NICOLAS
21200 BEAUNE

Madame PARENT CAROLINE
14 RUE PIERRE JOIGNEAULT

21200 BEAUNE

Dossier **17/11/21-Q-0106**

Enregistré le 17/11/21

Prélèvement du 17/11/21 à 07H30 transmis au laboratoire

Edition du 19/11/2021 à 14:21

ANALYSES SANGUINES

Allergologie

Valeurs de référence

Antériorités

A compter du 16/01/2018, les analyses d'allergie sont réalisées au laboratoire Unilabs Biolib (33500 Libourne)

IgE spécifiques

Elia IF - Unicap 1000 - Phadia – sérum

< 0,10 kUA/L: concentration en IgE spécifiques indétectable.

≥ 0,10 kUA/L: présence d'IgE spécifiques confirmée à l'allergène testé.

Plus la concentration en IgE spécifiques est forte, plus le risque allergique est élevé.

Pollens de Graminées

- | | |
|--|-------------|
| ✓ g213 Phléole - rPh1 p1 + rPh1 p 5b | 11,00 kUA/L |
| ✓ g214 Phléole - rPhl P7 + rPhl P 12 | <0.10 kUA/L |

Pollens d'arbres

- | | |
|---------------------------------|-------------|
| ✓ t215 Bouleau - rBet v1 | 1,21 kUA/L |
| ✓ t224 Olivier - rOle e 1 | <0.10 kUA/L |

Examens transmis

Ces examens sont transmis à un laboratoire spécialisé.

Validé le 19/11/21 à 14:21 par SIXDENIER FABIENNE

**F. BARBA – I. BASSENNE – P. BEGIN – C. BORSCHNECK – M. DEDIANNE – P. MANTELIN
E. MBENGA – F. SIXDENIER – P. THEVENOT – P. TOUZET**

L.B.M. Biolab – Unilabs – agrément n°71-62

SELAS Biolab – Unilabs au capital de 19 449 501,99€- RC 778 561 829 – agrément n°9-71 n°Sécu : 213700206

Unilabs France traite avec soin vos données personnelles pour la gestion du diagnostic médical. Dans le cadre du RGPD, nous reconnaissons vos droits en tant que personne concernée. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site <http://www.unilabs.fr/> - Rubrique «Protection des données»



ME PARENT Caroline (F)
Né(e) le 19/04/1977 - (44 Ans)

DR PONNELLE CATHERINE
Dossier 17/11/21-Q-0106 - Prélèvement du 17/11/21

ALLERGOLOGIE

IGE SPECIFIQUES T225 - rBet v 6 Bouleau (recombinant, polcal

Validé le 19/11/21 à 14:21 par SIXDENIER FABIENNE

**F. BARBA – I. BASSENNE – P. BEGIN – C. BORSCHNECK – M. DEDIANNE – P. MANTELIN
E. MBENGA – F. SIXDENIER – P. THEVENOT – P. TOUZET**

L.B.M. Biolab – Unilabs – agrément n°71-62

SELAS Biolab – Unilabs au capital de 19 449 501,99€- RC 778 561 829 – agrément n°9-71 n°Sécu : 213700206

Unilabs France traite avec soin vos données personnelles pour la gestion du diagnostic médical. Dans le cadre du RGPD, nous reconnaissons vos droits en tant que personne concernée. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site <http://www.unilabs.fr/> - Rubrique «Protection des données»

**PARENT né(e) PARENT
CAROLINE**

Né(e) le 19.04.1977

Sexe : F

Dossier n° : **21S0583698**

G /w 210-701 /s 210-701 /A21630

Madame PARENT CAROLINE
14 RUE PIERRE JOIGNEAULT
21200 BEAUNE

Transmis par	BIOLAB UNILABS SITE BEAUNE		
Prescrit par :	Dr PONNELLE CATHERINE		
Vos références :	11117Q0106		19294
Enregistré le :	18.11.2021	Édité le :	19.11.2021
Ex envoyé(s) au(x) :	Laboratoire		

Exemplaire patient

● DOSAGE D'IgE SPECIFIQUES (ImmunoCAP PHADIA)

Prélèvement : 17.11.2021 Sérum 07h 30

t225 rBet v 6 (Bouleau)

<0,10 kU/l

Les IgE spécifiques unitaires sont quantifiables entre 0,10 kU/l et 100,00 kU/l.
Un résultat supérieur ou égal à 0,10 kU/l traduit une sensibilisation à l'allergène testé.
Les résultats sont à interpréter en fonction de la clinique et des tests cutanés.

NB : Pour les demandes d'examen d'allergologie, votre prescription est susceptible d'avoir été revue dans un souci de respect de la nomenclature des actes de biologie médicale qui n'autorise pas le cumul sur un même dossier :

- De plus de 5 pneumallergènes unitaires
- De plus de 5 trophallergènes unitaires
- De plusieurs mélanges de pneumallergènes (Phadiatop, mw, gx, wx, tx, ex, rx...)
- De plus de 3 mélanges de trophallergènes (Trophetop, fx)
- D'allergènes unitaires et de mélanges d'allergènes
- D'allergènes unitaires et de d'allergènes multiples

séparés sur un même support (test CLA) De mélanges de pneumallergènes ou de trophallergènes et d'allergènes multiples séparés sur un même support (test CLA) Nous conservons toutefois le prélèvement 15 jours et restons à votre disposition pour réaliser de nouveaux examens sur un autre dossier si nécessaire.

Afin de préserver la confidentialité, aucun résultat, interprétation ou renseignement médical ne pourra vous être communiqué par téléphone et par mail.

Souad Mehlal Sedkaoui


Compte rendu complet



ME PARENT CAROLINE

Né(e) le 19/04/1977 (44 Ans) -
Sexe : F

PEXT

Exemplaire transmis au(x) :
DR PONNELLE CATHERINE
38 FAUBOURG SAINT NICOLAS
21200 BEAUNE

Madame PARENT CAROLINE
14 RUE PIERRE JOIGNEAULT

21200 BEAUNE

Dossier **17/11/21-Q-0108**

Enregistré le 17/11/21

Prélèvement du 17/11/21 à 10H41 transmis au laboratoire

Edition du 17/11/2021 à 14:36

ANALYSES SANGUINES

Hématologie

Valeurs de référence

Antériorités

Hémogramme

Beckman Unical DXH800

✓ Numération globulaire

		Valeurs de référence	Antériorités
Leucocytes	6,86 giga/L	4,00 - 11,00	09/07/21 6,89
Hématies	4,96 tera/L	3,20 - 5,40	4,88
Hémoglobine	14,0 g/dL	12,0 - 16,0	13,8
Hématocrite	42,5 %	37,0 - 50,0	42,0
VGM	86 fL	79,0 - 97,0	86
TCMH	28,3 picog	27,0 - 32,0	28,3
CCMH	32,9 g/dL	31,0 - 36,0	32,9

✓ Formule leucocytaire

		Valeurs de référence	Antériorités
Polynucléaires neutrophiles48,0 %	3,29 giga/L	1,5 - 7,5	09/07/21 3,62
Polynucléaires éosinophiles1,3 %	0,09 giga/L	0,0 - 0,6	0,10
Polynucléaires basophiles0,8 %	0,05 giga/L	0,0 - 0,2	0,03
Lymphocytes42,0 %	2,88 giga/L	1,1 - 4,4	2,60
Monocytes7,9 %	0,54 giga/L	0,2 - 0,8	0,55

✓ Plaquettes	280 giga/L	150 - 400	09/07/21 252
--------------------	------------	-----------	-----------------

Beckman Unical DXH800

Validé le 17/11/21 à 14:36 par Isabelle BASSENNE

**F. BARBA – I. BASSENNE – P. BEGIN – C. BORSCHNECK – M. DEDIANNE – P. MANTELIN
E. MBENGA – F. SIXDENIER – P. THEVENOT - P. TOUZET**

L.B.M. Biolab – Unilabs – agrément n°71-62

SELAS Biolab – Unilabs au capital de 19 449 501,99€- RC 778 561 829 – agrément n°9-71 n°Sécu : 213700206

Unilabs France traite avec soin vos données personnelles pour la gestion du diagnostic médical. Dans le cadre du RGPD, nous reconnaissons vos droits en tant que personne concernée. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site <http://www.unilabs.fr/> - Rubrique «Protection des données»



ME PARENT Caroline (F)
Né(e) le 19/04/1977 - (44 Ans)

DR PONNELLE CATHERINE
Dossier 17/11/21-Q-0108 - Prélèvement du 17/11/21

Biochimie

		Valeurs de référence	Antériorités
✓ Aspect du sérum	Non hémolysé Limpide Non ictérique		
✓ Glycémie	0,83 g/L	0.74 à 1.06	09/07/21 0,86
Hexokinase (Beckman)	4,61 mmol/L	4.1 à 5.9	4,77
✓ Créatinine	7,0 mg/L	5.5 à 10.2	09/07/21 7,0
Enzymatique (Beckman)	62 µmol/L	49 à 90	62
✓ Débit de filtration glomérulaire selon la formule CKD-EPI			09/07/21
Age	44 ans		44
DFG par CKD EPI	105 mL/min/1.73m ²	> 60 ml/min/1.73m ²	09/07/21 105
Calcul			
Aucune équation d'estimation du DFG chez l'adulte (CKD-EPI, MDRD) n'est actuellement validée pour certaines populations : âge > 75 ans, poids extrêmes, variations de la masse musculaire, alimentation pauvre en protéines animales, patients dénutris (HAS décembre 2011).			
✓ Bilirubine totale	4,1 mg/l	< 12	
Colorimétrie (Beckman)	7,0 µmol/l	< 21	
✓ Bilirubine conjuguée	0,9 mg/l	< 2	
Colorimétrie (Beckman)	1,5 µmol/l	< 3.4	
✓ Bilirubine libre	3,2 mg/l	< 12	
Calcul	5,5 µmol/l	< 21	
✓ Protéine C réactive	1 mg/L	< 5.0	07/04/18 < 1
Immunoturbidimétrie (Beckman)			

Enzymologie

✓ Transaminases S.G.O.T. (ASAT)	18 UI/L	Inf à 35	07/04/18 13
Technique enzymatique IFCC (Beckman)			
✓ Transaminases S.G.P.T. (ALAT)	12 UI/L	Inf à 35	07/04/18 10
Technique enzymatique IFCC (Beckman)			
✓ Gamma-glutamyl transférase (GGT)	17 UI/L	< 38	07/04/18 14
Technique enzymatique IFCC (Beckman)			

Validé le 17/11/21 à 14:36 par Isabelle BASSENNE

F. BARBA – I. BASSENNE – P. BEGIN – C. BORSCHNECK – M. DEDIANNE – P. MANTELIN
E. MBENGA – F. SIXDENIER – P. THEVENOT – P. TOUZET



ME PARENT Caroline (F)
Né(e) le 19/04/1977 - (44 Ans)

DR PONNELLE CATHERINE
Dossier 17/11/21-Q-0108 - Prélèvement du 17/11/21

✓ Phosphatases alcalines (PAL) 57 UI/L 35 à 104
Technique enzymatique IFCC (Beckman)

Attention : modification des valeurs de référence à compter du 04/11/2021.

Valeurs de référence enfants : Khosrow Adeli, Victoria Higgins, Karin Trajcevski & Nicole White-Al Habeeb (2017) The Canadian laboratory initiative on pediatric reference intervals : A CALIPER white paper, Critical Reviews in Clinical Laboratory Sciences, 54:6, 358-413.

Valeurs de référence adultes : Abicht K, El-Samalouti V, Junge W, et al. Multicenter evaluation of new GGT and ALP reagents with new reference standardization and determination of 37°C reference intervals. Clin Chem Lab Med, 2001;39:Special Supplement pp S 346.

Hormonologie

Valeurs de référence Antériorités

Thyroïde

✓ Traitement thyroïde Non précisé 09/07/21
Non précisé
✓ T.S.H. ultra-sensible 1,34 mUI/L 0.34 - 5.60 09/07/21
1,21
Immunoenzymatique (Beckman)
En raison de l'existence d'un cycle nyctéméral de la TSH, il est recommandé d'effectuer le prélèvement le matin.

Validé le 17/11/21 à 14:36
Isabelle BASSENNE

F. BARBA – I. BASSENNE – P. BEGIN – C. BORSCHNECK – M. DEDIANNE – P. MANTELIN
E. MBENGA – F. SIXDENIER – P. THEVENOT - P. TOUZET