

BON DE DEMANDE ALLERGOLOGIE

NOM : NOM DE NAISSANCE : PRENOM : SEXE : NE(E) LE : (ETIQUETTE PATIENT)	Service (UF) :	Numéro de travail
	Date du prélèvement : ___ ___ ___ Heure : ___ h ___	

Renseignements cliniques :et thérapeutiques FEMMES : DDR :Semaines d'aménorrhée :	Nom et signature du prescripteur :
---	------------------------------------

DOSAGE DES IgE SPECIFIQUES EFFECTUES SUR SITE

*Pour l'ensemble de ces analyses : 1 tube sérum 4.9ml (blanc ou marron)
Ajouter un autre tube sérum 4.9ml pour des allergènes non spécifiés sur ce bon.*

LES PNEUMOALLERGENES
(5 individuels max par feuille de demande ou 1 phadiatop)

MELANGE DE PNEUMALLERGENES

3643 Phadiatop (mélange : acariens+animaux+moisissures+pollens herbacées, graminées et arbres)

POLLENS DE GRAMINES

g1 Flouve odorante
 g3 Dactyle pelotonné
 g4 Fétuque des prés
 g5 Ivraie vivace
 g6 Phléole des prés
 g215 rPhl p 5

POLLENS D'HERBACEES

w1 Ambroisie
 w3 Ambroisie trilobée
 w6 Armoise commune
 w19 Pariétaire officinale

POLLENS D'ARBRES

t2 Aulne
 t3 Bouleau
 t215 rBet v 1 PR-10
 t216 rBet v 2 Profiline
 t4 Noisetier
 t7 Chêne
 t12 Saule
 t15 Frêne Blanc

MOISSURES

m2 *Cladosporium herbarum*
 m3 *Aspergillus fumigatus*
 m6 *Alternaria alternata*

ACARIENS

d1 *Dermatophagoïdes pteronyssinus*
 d202 rDer p 1
 d203 rDer p 2
 d205 rDer p 10 Tropomyosine
 d2 *Dermatophagoïdes farinae*

ANIMAUX

e1 Chat (squames)
 e3 Cheval (poils et squames)
 e5 Chien (squames)
 e82 Lapin (épithélium)

INSECTES

i6 Blatte germanique

AUTRES ALLERGENES
(Médicaments, latex, venins) règle NABM

ALLERGENES PROFESSIONNELS

k82 Latex R+**
 k208 Lysosyme

LES TROPHALLERGENES

(5 individuels max par feuille de demande ou 3 mélanges) NB : un Trophatop correspond à 3 mélanges

MELANGE DE TROPHALLERGENES

5621 Trophatop Enfant
(fx26 + fx27 + fx28)

5622 Trophatop Adulte
(fx5 + fx24 + fx25)

fx5 Blanc d'œuf, Lait de vache,
Poisson, Blé, Arachide, Soja

fx24 Noisette, Crevette, Kiwi, Banane

fx25 Sésame, Levure de bière, Ail,
Céleri

fx26 Blanc d'œuf, Lait de vache,
Arachide, Moutarde

fx27 Poisson, Blé, Soja, Noisette

fx28 Sésame, Crevette, Bœuf, Kiwi

ALIMENTS

ŒUF –VOLAILLE

- f1 Œuf (blanc)
f233 nGal d 1 Ovomucoïde
k208 nGal d 4 Lysozyme
f75 Œuf (jaune)

PRODUITS LAITIERS

- f2 Lait de vache
f76 α lactalbumine
f77 β lactoglobuline } PLV
f78 Caséine
f300 Lait de chèvre

POISSONS CRUSTACES MOLLUSQUES

- f3 Poisson (Cabillaud/Morue)
f24 Crevette

VIANDES

- f27 Bœuf (viande)

ALIMENTS ORIGINE VEGETALE

GRAINES LEGUMINEUSES

FRUITS A COQUE

- f4 Blé (farine de froment)
f79 Gluten (blé)
f10 Sésame (graines)
f13 Arachide
f422 rAra h 1 Protéine stockage
f423 rAra h 2 Protéine stockage
f424 rAra h 3 Protéine stockage
f447 rAra h 6 Protéine stockage
f352 rAra h 8 PR-10
f427 rAra h 9 LTP

- f14 Soja (graines)
f431 nGly m 5 Protéine stockage
f432 nGly m 6 Protéine stockage

- f17 Noisette R+**
f428 rCor a 1 PR-10
f425 rCor a 8 LTP
f439 rCor a 14 Protéine stockage

- f18 Noix du Brésil
f20 Amande
f202 Noix de Cajou
f203 Pistache
f256 Noix
f345 Noix de macadamia

EPICES ET AROMATES

- f47 Ail
f89 Moutarde

FRUITS ET LEGUMES

- f84 Kiwi
f85 Céleri
f92 Banane

AUTRES

- f45 Levure de bière

Pour tout autre allergène, préciser en texte libre :

NB : Ces examens seront transmis à notre laboratoire sous-traitant