



# CLINIQUE JVB

## Prise de sang à domicile

---

IgE Abeilles Domestiques	IgE bleuet	IgE concombre
IgE abricot	IgE bœuf	IgE coquerelle
IgE acariens	IgE bouleau	IgE coriandre
IgE acariens et mites	IgE brocoli	IgE crabe
IgE Agrostide (graminée)	IgE cacao	IgE crevettes
IgE aiglefin	IgE café	IgE cumin
IgE ail	IgE cajou (acajou)	IgE Dactyle pelotonné (graminée)
IgE a-lactalbumine	IgE calmar	IgE datte
IgE Alternaria tenuis (moisissure)	IgE Candida Albican (moisissure)	IgE épinard
IgE amandes	IgE canneberge	IgE épithélium de furet
IgE ambroisie à épi grêle	IgE cannelle	IgE épithélium de rat
IgE ananas	IgE carambole	IgE épithélium de souris
IgE anchois	IgE cardamome	IgE érable
IgE aneth	IgE cari	IgE érable faux platane
IgE arachides	IgE carotte	IgE escargot
IgE armoise commune	IgE caroube	IgE estragon
IgE asperge	IgE caséine	IgE fenouil frais
IgE Aspergillus fumigatus (moisissure)	IgE cèdre du Japon	IgE figue
IgE Aspergillus niger (moisissure)	IgE céleri	IgE flétan
IgE Aspergillus precipitine (St-Luc)	IgE cerise	IgE fleur de muscade
IgE aubergine	IgE champignon	IgE fraise
IgE aulne	IgE châtaigne	IgE framboise
IgE avocat	IgE chats	IgE frelon jaune
IgE avoine	IgE chêne	IgE frelon tête blanche
IgE banane	IgE cheval (épithélium)	IgE frêne
IgE basilic	IgE chien	IgE fromage cheddar
IgE betterave	IgE chocolat	IgE fruit de la passion
IgE bilan Hyménoptères	IgE chou	IgE gazon
IgE bilan noix	IgE choufleur	IgE genévrier des montagnes
IgE bilan poissons et crustacés	IgE citron	IgE gluten
IgE b-lactoglobuline	IgE citrouille	IgE gomme arabique
IgE blanc d'œufs	IgE Cladosporium herbarum (moisissure)	IgE gomme de Guar (Agar)
IgE blé	IgE cobaye (épithélium)	IgE gomme tragacathe

IgE goyave	IgE melon d'eau	IgE persil
IgE graines de citrouille	IgE menthe	IgE pétoncle
IgE graines de lin	IgE miel	IgE peuplier deltoïde
IgE graines de pavot	IgE mites	IgE Phléole des prés (graminée)
IgE graminées (Bilan)	IgE moisissures (bilan)	IgE pignon
IgE guêpe de l'est	IgE morue	IgE piment doux
IgE guêpe poliste	IgE moule bleue	IgE pin blanc
IgE Hamster	IgE moustiques	IgE pissenlit (graminée)
IgE hareng	IgE moutarde	IgE pistache
IgE haricot blanc	IgE mucor racemosus (moisissure)	IgE Plantain (graminée)
IgE haricot jaune	IgE mûres	IgE plume de canard
IgE haricot rouge	IgE nectarine	IgE plume de perroquet
IgE haricot vert	IgE noisetier	IgE plume de poulet
IgE Helminth Hal (moisissure)	IgE noisette	IgE plume de serin/canari
IgE herbe à poux (commune)	IgE noix de coco	IgE plume d'oie
IgE herbe à poux (Grande)	IgE noix de Grenoble	IgE poire
IgE hêtre	IgE noix de macadam	IgE pois
IgE homard	IgE noix de muscade	IgE pois chiche
IgE houblon	IgE noix du Brésil	IgE poivre noir
IgE huître	IgE noyer	IgE poivre vert
IgE Ivraie	IgE oignon	IgE pomme
IgE jaune d'œuf	IgE olivier européen	IgE pomme de terre
IgE kiwi	IgE orange	IgE poulet
IgE lait de chèvre	IgE orge	IgE poulpe
IgE lait de vache	IgE origan	IgE poussières de maison
IgE laitue	IgE orme	IgE poussières Hollister-Stier
IgE lampourde	IgE ovalbumine	IgE protéine d'urine de lapin
IgE langouste (Palinurus spp.)	IgE ovomucoïde	IgE prune
IgE langoustine (Nephrops norvège)	IgE pacane	IgE raisin
IgE lapin	IgE palourde	IgE Rhizopus nigricans (moisissure)
IgE latex	IgE pamplemousse	IgE riz
IgE lentilles	IgE papaye	IgE sardine
IgE levure	IgE Paturins des prés	IgE sarrazin
IgE litchi	IgE pêche	IgE saule
IgE maïs	IgE Penicillium frequentans (moisissure)	IgE saumon
IgE mandarine	IgE Penicillium notatum (moisissure)	IgE seigle
IgE mangue	IgE Pénicilloyl G	IgE sésame
IgE melon (miel et cantaloup)	IgE Pénicilloyl V	IgE sole

IgE Sorgho d'alep (graminée)

IgE soya

IgE sperme

IgE tangerine

IgE thé

IgE thon

IgE thym

IgE tilleul

IgE tomate

IgE tournesol

IgE truite

IgE urine de rat

Ige urine de souris

IgE vanille

IgE Verge d'or

IgE viande de dinde

IgE viande de mouton

IgE viande de porc

## **Pour questions ou commentaires, veuillez contacter**

Jennifer Viens Brouillard

438-862-5380

Jennifer.viens.brouillard @usherbrooke.ca

[www.prisedesangjvb.com](http://www.prisedesangjvb.com)



**CLINIQUE JVB**  
Prise de sang  
à domicile