

Mesures prises lors de votre troisième visite de suivi au Site de collecte de données

Les mesures effectuées au Site de collecte de données ne sont utilisées qu'à des fins de recherche. Le présent rapport n'a pas de valeur diagnostique. Des analyses plus poussées pourraient être nécessaires pour que certains résultats deviennent pertinents sur le plan clinique.

Sous la colonne Interprétation de votre rapport, vous pourriez trouver des indications telles que « limite », « élevé » ou « faible ». Nous vous recommandons de discuter de ces interprétations avec votre médecin.

L'ÉLCV n'enverra pas ce rapport à votre médecin ou à un autre professionnel de la santé. De même, vous ne recevrez pas d'autres résultats en plus de ceux qui figurent sur ce document. Nous ne sommes pas en mesure de partager les résultats de tous les tests que vous avez passés. Certains d'entre eux, notamment les tests génétiques, sont de nature exploratoire et peuvent ne pas avoir encore d'utilisation clinique en soins de santé.

Pour en savoir plus au sujet de l'ÉLCV, consultez le www.clsa-elcv.ca ou composez sans frais le 1-866-999-8303.

RENSEIGNEMENTS SUR LE PARTICIPANT

Date du rendez-vous :	
Nom du participant :	
Âge du participant lors de la visite :	
Taille du participant :	
Poids du participant :	

RENSEIGNEMENTS SUR LES TESTS

Test	Votre mesure	Valeurs normales	Interprétation
Indice de masse corporelle*			

* Remarque : Pour les personnes âgées de 65 ans et plus, les valeurs normales pourraient être légèrement supérieures aux bornes indiquées de 18,5 et de 25.

Rapport taille/hanches			
Circonférence de la taille			
Circonférence des hanches			

Test	Votre mesure	Valeurs normales	Interprétation
Pression sanguine			
• Systolique			
• Diastolique			
Capacité pulmonaire			
• Capacité vitale forcée (CVF) *			
• Volume expiratoire maximal (VEMS) *			
• VEMS/CVF			
Risque de fracture osseuse - FRAX**			

* La colonne « Valeurs normales » indique la borne inférieure des valeurs attendues chez un individu en santé. Si vous obtenez l'indication « faible » à la colonne « Interprétation », cela signifie que votre résultat se situe sous cette borne.

**FRAX (Outil d'évaluation du risque de fracture) – Le score FRAX indique la probabilité de subir une fracture ostéoporotique majeure (hanche, colonne vertébrale, poignet ou épaule) au cours des 10 prochaines années.

Audition

Fréquence mesurée à 40 dB	Votre seuil d'audibilité	
	Oreille droite	Oreille gauche
500 Hz		
1000 Hz		
2000 Hz		
3000 Hz		
4000 Hz		
6000 Hz		
8000 Hz		

Le seuil d'audibilité indique votre capacité à percevoir certaines fréquences sonores à un volume qui s'apparente à celui d'une conversation normale (40 dB). Un « succès » suggère que vous êtes en mesure de percevoir une fréquence spécifique à 40 dB. Un « échec » indique que vous n'avez pas pu percevoir cette fréquence à 40 dB. Si vous obtenez un « échec » pour l'une ou l'autre de ces fréquences, nous vous recommandons d'en discuter avec votre médecin pour obtenir une interprétation plus poussée des résultats.

Acuité visuelle : 20/

L'acuité visuelle est un outil d'évaluation destiné à mesurer votre capacité à bien voir un objet éloigné. La vision normale dans la population est de 20/20. Si le deuxième nombre est plus grand que le premier (p.ex. 20/40, 20/50, 20/60), la vision se détériore. Si votre vision vous préoccupe, nous vous recommandons de consulter un optométriste.