

| TEST DE PATERNITÉ (ADN) | |
|---|--|
| Numéro de document | LA-75-WI-195F_01.10 |
| Date de révision | 2024-Oct-24 |
| Type d'échantillon requis | <ul style="list-style-type: none"> Échantillon de salive (ADN) |
| Fournitures médicales | <ul style="list-style-type: none"> RR-05-FM-002 : Formulaire d'identification du patient et Chaîne de sécurité DDC¹ 6 x Écouvillons buccaux (2 écouvillons par emballage) 3 x Enveloppe d'échantillon <i>DNA</i> (1 enveloppe par personne) 1 x Enveloppe de prélèvement d'échantillon 1 x bande adhésive rouge <i>DO NOT TAMPER</i> 1 x sac de plastique hermétique |
| Guide d'utilisation | <ol style="list-style-type: none"> Une double identification (prénom et nom du patient, date de naissance ou numéro de RAMQ) doit être faite pour tous les spécimens. L'utilisation des gants est nécessaire lors de la manipulation des échantillons biologiques. Une requête valide doit inclure les informations suivantes : <ul style="list-style-type: none"> Prénom et nom du patient, date de naissance ou numéro de RAMQ et le sexe. La date et l'heure de la collecte de l'échantillon et signature du collecteur. Nom complet du médecin, signature et numéro de permis (ou autre prescripteur qualifié). Toute information clinique pertinente. Tests demandés. |
| Préparation du patient | <ol style="list-style-type: none"> Une pièce d'identité gouvernementale avec une photo valide de la mère, l'enfant et le présumé père. Les pièces d'identités qualifiées incluent le permis de conduire, une carte médicale et le passeport. Le préleveur d'échantillon doit vérifier les pièces d'identités et faire 2 copies lisibles. Pour les patients en bas de 18 ans, une photo format passeport récente est requise. La photo de l'enfant et la carte médicale seront photocopiées ensemble. Faire deux photocopies. Toutes les personnes mineures doivent être accompagnées par leur mère ou leur tuteur légal autrement le père assumé doit montrer une preuve de la garde de l'enfant. Le patient doit lire les Termes et Conditions sur le Formulaire d'identification du patient et Chaîne de sécurité. Le patient doit remplir et signer Formulaire d'identification du patient et Chaîne de sécurité. préleveur d'échantillon doit s'assurer que le Formulaire d'identification du patient et de consentement a été bien rempli et signé par les patients. Le préleveur d'échantillon doit remplir la déclaration du préleveur d'échantillon et l'information sur le site de prélèvement du Formulaire d'identification du patient. Insérer le Formulaire d'identification du patient et de consentement avec les photocopies des pièces d'identités des patients et les photos récentes à l'intérieur de l'Enveloppe De Formulaire de Prélèvement. Une photocopie de tous les papiers, pièces d'identités et photos doit être gardée pour donner au département du Send Out. |
| Instruction pour le prélèvement de l'échantillon | <ol style="list-style-type: none"> Remplir l'enveloppe d'échantillon DNA avec les informations suivantes : <ol style="list-style-type: none"> Nom complet du patient et date de naissance Nom du collecteur Date du prélèvement des échantillons Vérifiez l'identité des personnes (la mère, le père présumé et l'enfant), dont les échantillons seront placés dans l'enveloppe. Mettre des gants. Ouvrez l'enveloppe qui contient les écouvillons. <u>Ne touchez pas le bout des écouvillons</u>. Frottez fermement 10 fois l'intérieur de la joue avec chaque écouvillon. Tourner l'écouvillon en frottant du devant vers l'arrière. Utiliser deux écouvillons par joues; placer les écouvillons utilisés (bout vers l'intérieur) dans l'enveloppe d'échantillon DNA. |

¹ Specimen Collection and Chain of Custody Procedure, DDC – DNA Diagnostics Center (2016)

| | |
|---|---|
| | 6) Lorsque les 4 écouvillons sont placés dans l'enveloppe d'échantillon <i>DNA</i> fermez et scellez l'enveloppe avec la bande adhésive. N'utilisez pas votre langue pour sceller l'enveloppe. 7) Apposer vos initiales sur l'enveloppe. 8) Demander au patient d'apposer ses initiales sur l'enveloppe. 9) Répétez la procédure pour chaque personne qui doit être prélevée. <u>Changer de gants entre chaque patient.</u> |
| Informations d'emballage | 1) Placer les items suivants dans le sac de plastique hermétique : I. Enveloppe d'échantillon DNA de chaque patient II. Enveloppe de prélèvement d'échantillon contenant tous les papiers, photos récentes et/ou photocopies des pièces d'identités des patients. 2) Singer et dater la bande adhésive rouge DO NOT TAMPER et sceller la fermeture du sac avec. 3) Donner le paquet terminé et les photocopies au département au <i>Send-Out</i> pour l'envoi. |
| Informations supplémentaires | Des gants doivent être portés en tout temps et changés entre chaque patient pendant la période de prélèvement afin d'éviter la contamination d'ADN. |
| Conservation et stabilité de l'échantillon | 90 jours à température ambiante. |