

POLITIQUE SUR LES DONNÉES BIOMÉTRIQUES DU NCSBN

Le National Council of State Boards of Nursing, Inc. (“NCSBN”) et Pearson VUE (« Pearson ») s’engagent à développer et à administrer les examens adaptatifs informatisés d’autorisation d’exercer la profession infirmière, en particulier les examens NCLEX®-RN et NCLEX®-PN (désignés collectivement sous le terme « NCLEX® »). Dans le cadre de cet effort, Pearson utilise un système de pointe qui offre un niveau global d’intégrité et de sécurité rapide et facile à utiliser pour le programme de l’examen NCLEX®.

Les candidat(e)s souhaitant passer un examen NCLEX® posent leur main sur un appareil doté d’un capteur comprenant une technologie de numérisation des veines de la paume. Cet appareil numérise les veines de votre main à l’aide d’une source de lumière sécuritaire proche infrarouge, comme celle comprise dans une télécommande de télévision. Un programme logiciel breveté convertit immédiatement les points de données ou points de mesure produits par la numérisation en une représentation mathématique unique de ces données qui sont alors chiffrées et sauvegardées dans un modèle. En fait, cette technologie ne collecte et ne stocke ni les images des veines de la paume ni leur numérisation.

De nombreux dispositifs de protection sont intégrés dans la technologie de numérisation des veines de la paume pour assurer la confidentialité et donner à chaque personne qui se présente à l’examen un seul enregistrement qu’il est virtuellement impossible de falsifier. La numérisation des veines de la paume offre un système de prise d’examen rapide, précis et sécuritaire, qui assure que seuls les candidat(e)s admissibles peuvent se présenter à l’examen NCLEX® en question.

Grâce à la numérisation des veines de la paume, Pearson et NCSBN peuvent également déterminer si quelqu’un essaie de se présenter à un examen NCLEX® sous un nom assumé. En faisant le nécessaire pour empêcher les candidat(e)s par procuration, cette technologie aide Pearson et NCSBN à maintenir l’intégrité de l’examen NCLEX® et permet à l’organisme de réglementation de la profession infirmière d’assurer sa mission de protection du public. À ces fins spécifiques, les modèles ou données biométriques provenant du système de numérisation de la paume sont conservés dans une base de données sécuritaire afin de : (i) vérifier l’identité d’une personne lors de certaines situations, lorsque ladite personne essaie de se présenter à un examen NCLEX®; et (ii) confirmer, dans le contexte d’une enquête ou d’un audit, que cette personne n’a pas essayé de se présenter une nouvelle fois à un examen NCLEX® au cours de la période de trois (3) ans suivant la date à laquelle elle a réussi l’examen.

Chaque personne souhaitant se présenter à un examen NCLEX® sera soumise à une numérisation de la paume à son arrivée au centre de tests pour s'enregistrer à l'examen NCLEX®. Pour vérifier l'identité d'une personne, le modèle de celle-ci sera comparé au modèle qui lui a été attribué, et cela sera de nouveau effectué lorsqu'elle retournera dans la salle de tests après une pause. Enfin, si, à son entière discrétion, NCSBN estime qu'il est nécessaire de faire une enquête ou un audit des résultats du test, le modèle de chaque personne sera comparé à ceux d'autres personnes qui se sont présentées ou qui se présentent à un examen NCLEX®, afin de permettre à Pearson ou au NCSBN d'établir si des candidat(es) auraient pu se présenter au test sous plusieurs noms. Le modèle d'une personne ayant terminé l'examen NCLEX® est envoyé à Pearson par transfert chiffré, avec les résultats du test de la personne en question. Le modèle de cette personne est ensuite conservé dans le système, séparément des autres renseignements de ladite personne. Toutes les personnes souhaitant se présenter à un examen NCLEX® devront, en tant que condition pour se présenter, accepter l'utilisation de la technologie de numérisation de la paume de Pearson, ainsi que les données biométriques obtenues. Avant d'accepter la numérisation, les candidat(e)s doivent lire le présent document ayant trait à la Politique sur les données biométriques de NCSBN, également disponible en tout temps sur le site Web suivant : https://policies.ncsbn.org/biometric_data_policy.html

NCSBN et Pearson comprennent que, dans le monde d'aujourd'hui, on peut s'inquiéter sur la sécurité des renseignements personnels, dont, en autres, les modèles ou les données biométriques provenant du système de numérisation des veines de la paume. En tenant compte de cela, NCSBN et Pearson peuvent utiliser des vendeurs qui partagent leur engagement à protéger ces renseignements. NCSBN et Pearson protégeront contre toute divulgation les modèles ou les données biométriques provenant de la technologie de numérisation des veines de la paume en respectant les normes de conduite raisonnables au sein de l'industrie. NCSBN et Pearson s'engagent envers les personnes qui fournissent des numérisations de veines de la paume à protéger les modèles ou données biométriques provenant de ces numérisations au même rang que toute autre information confidentielle ou sensible.

Les modèles ou données biométriques provenant des numérisations des veines de votre paume seront conservés sur une période de trois (3) ans une fois que vous aurez réussi un examen NCLEX® ou trois (3) ans après votre dernière interaction avec Pearson, selon la première occurrence, sauf indication contraire requise par la loi, et ces renseignements seront détruits de façon permanente lors de l'expiration de la période de trois (3) ans correspondante.

Pendant la période de conservation susmentionnée, Pearson et/ou ses vendeurs garderont les modèles procurés par le système de numérisation des veines de la paume. Seulement Pearson, ses vendeurs et/ou les représentants de NCSBN responsables de certaines tâches nécessitant un accès pourront accéder aux modèles ou aux données biométriques provenant du système de numérisation des veines de la paume. Pearson, ses vendeurs et NCSBN ne vendront pas, ne loueront pas, ne négocieront pas et ne tireront pas profit des modèles ou des données biométriques des candidat(e)s. Pearson, ses vendeurs et NCSBN ne divulgueront pas et ne diffuseront pas les modèles ou les données biométriques des candidat(e)s sans avoir obtenu leur consentement, sauf si requis par une loi provinciale ou fédérale, une ordonnance municipale, un mandat valide, ou une citation à comparaître valide.

La présente Politique vise à être conforme à toutes les lois fédérales, provinciales et locales, et sera interprétée et appliquée pour se conformer à toutes les lois applicables, dont, entre autres et sans s'y limiter, la loi sur la protection des renseignements personnels biométriques de l'Illinois (Illinois Biometric Information Privacy Act). S'il est déterminé qu'une disposition quelconque de la présente Politique sur les données biométriques du NCSBN ou qu'une partie quelconque de celle-ci contrevient à une loi, ou s'il est établi par la loi ou par d'autres moyens que l'exécution d'une partie quelconque à cet égard n'est pas applicable, la disposition litigieuse ou une partie de celle-ci sera dissoute et les dispositions restantes seront pleinement en vigueur.

Si vous avez des questions sur la présente Politique, veuillez vous adresser au NCSBN à l'adresse nclexinfo@ncsbn.org