



Pearson

Clinical Assessment

26 Prince Andrew Place

Toronto (Ontario) M3C 2H4

PearsonClinical.ca

La désinfection du matériel d'évaluation

Nos clients nous ont posé de nombreuses questions sur la désinfection de leur matériel.

Référez-vous aux directives locales, régionales et fédérales pour déterminer si vous devez effectuer un test en personne à ce moment. En vous servant de ces conseils en matière de santé et de sécurité et de votre jugement professionnel, si vous déterminez qu'un test en face à face est approprié, il est important de réfléchir à la manière de désinfecter votre matériel.

Pour en savoir plus sur ce sujet, veuillez consulter le site web de [Santé Canada](http://SantéCanada.ca).

Voici quelques conseils pratiques pour garder le matériel propre et désinfecté.

Vous pouvez éliminer la nécessité de faire en sorte que les évalués touchent le matériel de plusieurs façons, y compris les moyens suivants :

- Imprimer une ligne pointillée sur une feuille de papier et déposer la entre le livret de stimuli et l'évalué.
- Placer une feuille de plastique transparente sur les pages des livrets de stimuli.
- Encourager l'évalué à pointer plutôt qu'à toucher les livrets de stimuli.
- Encourager les évalués qui n'ont pas de problèmes d'expression à fournir une réponse verbale plutôt que de toucher le livret de stimuli.
- Offrir à l'évalué un crayon non aiguisé et aseptisé ou un objet similaire qu'il pourra tenir et utiliser comme outil pour indiquer ses réponses.
 - Les enfants aimeront peut-être considérer cet outil comme une « baguette magique ».
 - Vous pouvez acheter des crayons de couleurs vives et permettre à l'enfant d'en choisir un qu'il utilisera lors de son évaluation.
 - L'examineur doit retenir la responsabilité de tourner les pages du matériel de stimuli et permettre à l'enfant d'utiliser le bout de son crayon pour pointer à ses réponses. À la fin de la session, l'enfant peut apporter le crayon à la maison.
- Les adultes ayant un bon fonctionnement exécutif peuvent également utiliser un pointeur laser et faire attention de le diriger que sur les stimuli.

Même si vous pouvez éviter de toucher le matériel, il est essentiel, pour des raisons de santé et de sécurité, que le matériel soit exempt de toute contamination.

- Désinfectez soigneusement le matériel de manipulation, les livrets de stimuli et de réponses avant et après le test, et demandez à l'évalué de se laver les mains avant et après usage. Après que le matériel soit désinfecté et préparé, n'y touchez plus jusqu'à la prochaine session.
- Assurez-vous que les évalués ne sont pas allergiques au latex avant d'utiliser des gants en latex. Considérez les utiliser vous-même et demandez à l'évalué de porter des gants à usage unique s'il y en a de disponibles.
- Il est préférable que les évalués ne portent pas de gants à usage unique pour les tâches demandant une réponse motrice rapide. Si cela est nécessaire, veillez à observer attentivement et à en tenir compte dans l'interprétation des résultats.
- Désinfectez les cartes et les grilles avant et après le test, et ne les remettez pas dans la boîte en papier/carton immédiatement après leur usage. Ayez plutôt en main deux (sacs à sandwich refermables) sacs de Ziploc® : l'un marqué « propre » et l'autre marqué « sale » pour l'entreposage et la désinfection des cartes.
- Si possible, vaporisez les livrets de réponses avec du désinfectant et laissez-les sécher, ou mettez-les dans un dossier marqué « sale ». Ne les réutilisez pas.

Nous espérons que certaines de ces idées seront utiles pour ceux qui choisissent de continuer à faire des tests traditionnels en face-à-face à ce moment.

1-866-335-8427 | PearsonClinical.ca

Copyright © 2020 par *Pearson Education*. Traduction française copyright © 2020 par *NCS Pearson, Inc.* Tous droits réservés. Pearson est une marque de commerce, aux États-Unis d'Amérique et/ou dans d'autres pays, de *Pearson Education, Inc.* ou de ses affiliés. ZIPLOC est une marque déposée de *S. C. Johnson & Son, Inc.*