



Société canadienne de science de laboratoire médical

**Compétences requises pour le technologiste
en cytotechnologie de premier échelon**

Évaluation personnelle des compétences de :

Nom

Date de présentation à la SCSLM

Afin de faciliter l'évaluation de votre éducation en technologie de cytotechnologie de premier échelon, votre développement professionnel et votre expérience de travail, prenez quelques minutes pour compléter ce formulaire d'évaluation

Ce *formulaire d'évaluation des compétences personnelles* est conçu pour faciliter l'évaluation personnelle de votre expérience et de vos connaissances en technologie de cytotechnologie. À la lecture de l'énoncé de chaque compétence, évaluez vos connaissances et votre expérience en encerclant le chiffre de l'échelle d'évaluation qui décrit le mieux votre niveau d'expertise. Une notation de un (1) indique un niveau de compétence faible et une notation de cinq (5) indique un niveau élevé. Vérifiez ensuite si le niveau de compétence a été acquis par des travaux de cours ou par une expérience de travail pertinente. Si vous ne possédez pas d'expérience, cochez l'item "sans expérience". Veuillez fournir les détails de votre éducation et de votre expérience de travail reliées à l'énoncé de la compétence dans l'espace prévu à cet effet. Si le niveau de compétence a été acquis par des travaux de cours, précisez si les travaux de ces cours faisaient partie de votre éducation initiale en technologie de laboratoire médical ou si vous les avez faits dans le cadre d'autres cours ou séminaires suivis après l'obtention de votre diplôme. Si vous avez besoin d'espace additionnel pour écrire vos commentaires, ajoutez des feuilles en indiquant le numéro de la compétence afin d'identifier la compétence correspondant à vos commentaires.

Lorsque vous avez complété le *formulaire d'évaluation des compétences personnelles*, conservez une copie pour vos dossiers et faites parvenir l'original, ainsi que les autres documents demandés au département de la certification de la SCSLM, CP 2830, PDF 1, Hamilton ON L8N 3N8.

Voici un exemple de la façon de compléter le formulaire :

EXEMPLE

Numéro	Compétence	Évaluation				
		(faible) 1	2	3	④	5 (élevé)
4.20	Effectue des techniques de préparation de coupes de tissus pour inclusion dans la paraffine ou de coupes à congélation pour examen microscopique					

Sans expérience U Expérience de travail _____ Travaux de cours U

Ma formation initiale en TLM s'est faite aux États-Unis et ne comprenait pas de cours en histotechnologie. J'ai suivi un cours en histologie et j'ai effectué un stage de cinq semaines de pratique clinique au LSU Medical Centre de Shreveport, Louisiane.

Si vous avez des questions sur la façon de compléter ce formulaire, communiquez avec le département de certification.

Je vous remercie de l'attention que vous porterez à cette lettre.

Directives:

Faites votre évaluation personnelle pour chaque compétence en encerclant le chiffre décrivant votre expertise. Une notation de 1 indique une compétence **Faible** et une notation de 5 indique une compétence de niveau **Élevé**. Ensuite, vérifiez si la compétence a été acquise *sans expérience, avec expérience de travail* ou par des *travaux de cours*. **Fournissez des détails de votre expérience de travail** ou des **cours suivis**.

CATÉGORIE 1

Pratiques de travail sécuritaires

Le cytotechnologiste exerce sa pratique professionnelle conformément aux protocoles établis, aux directives de sécurité et à la législation actuelle (ex. SIMDUT).

Numéro	Compétence
1,01	<p>Il applique les principes de précautions universelles. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
1,02	<p>Il porte des vêtements protecteurs (ex, gants, sarraus, masques, casques protecteurs, tabliers). (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
1,03	<p>Il applique les pratiques d'hygiène recommandées au laboratoire. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
1,04	<p>Il restreint au minimum les dangers possibles associés aux échantillons biologiques, au matériel de laboratoire et à l'équipement. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
Numéro	Compétence

1,05	<p>Il utilise correctement les appareils de sécurité du laboratoire (ex., hottes de laboratoire, hottes à flux laminaire, appareils de prélèvement à la pipette sécuritaires, contenants et porte-plateaux sécuritaires, douches d'urgence, douches oculaires).</p> <p>(Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
1,06	<p>Il étiquette, date, manipule, conserve et élimine les produits chimiques, les colorants, les réactifs et les solutions.</p> <p>(Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
1,07	<p>Il manipule et dispose les objets tranchants avec le plus grand soin.</p> <p>(Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
1,08	<p>Il manipule avec soin les échantillons présentant un danger biologique.</p> <p>(Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
1,09	<p>Il élimine les échantillons biologiques et les produits toxiques.</p> <p>(Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>

Numéro	Compétence
1,10	<p>Il choisit et utilise la méthode appropriée pour désinfecter et stériliser les objets qui en ont besoin. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
1,11	<p>Il minimise les risques possibles associés aux méthodes de désinfection et de stérilisation. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
1,12	<p>Il applique les mesures de premiers soins dans le cas d'accidents (ex., blessures chimiques, traumatismes, chocs électriques, brûlures). (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
1,13	<p>Il manipule avec soin les fuites ou les déversements de matériel infectieux et de produits chimiques. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
1,14	<p>Il réagit adéquatement aux urgences incendies. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
1,15	<p>Il rapporte tous les incidents reliés à la sécurité. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>

CATÉGORIE 2

Collecte de données et l'obtention/réception d'échantillons

Le cytotechnologiste vérifie les données nécessaires et s'assure que les échantillons appropriés soient obtenu, conformément aux protocoles de l'établissement.

Numéro	Compétence
2,01	Il confirme l'identité du patient. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____
2,02	Il fournit au client, si nécessaire, l'information relative à l'obtention, à la collecte et à la conservation des échantillons. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____
2,03	Il s'assure que l'information nécessaire paraisse sur le formulaire de demande d'analyse et sur l'échantillon correspondant. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____
2,04	Il reçoit et étiquette les échantillons. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____
2,05	Il évalue la pertinence de l'évaluation cytologique de l'échantillon. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____

Numéro	Compétence
2,06	<p>Il inscrit les échantillons dans le système d'information du laboratoire (ex., livre de contrôle, ordinateurs). (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
2,07	<p>Il prend les mesures qui s'imposent lorsque des erreurs sont soupçonnées dans l'obtention d'un échantillon. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>

CATÉGORIE 3

Préparation des échantillons

Le cytotechnologiste comprend et effectue les techniques cytopréparatoires sur les échantillons provenant de diverses sources, selon les protocoles exigés par l'établissement.

Numéro	Compétence
3,01	<p>Il établit la priorité des échantillons (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) (ex., stat, urgentes, courantes).</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
3,02	<p>Il voit à ce que l'identification de l'échantillon (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) puisse se faire durant tout le processus de préparation de l'analyse</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
3,03	<p>Il prépare les échantillons en vue de l'analyse (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) cytologique à l'aide de la technique la plus appropriée (ex., frottis directs, cytocentri- fugation, préservation).</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
3,04	<p>Il vérifie si toutes les préparations (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) ont été complétées.</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>

Numéro	Compétence
3,05	<p>Il applique les principes de fixation aux échantillons cytologiques. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
3,06	<p>Il applique les principes de coloration aux échantillons cytologiques. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
3,07	<p>Il évalue la qualité de la préparation de l'échantillon et prend les mesures correctrices qui s'imposent, si nécessaire. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
3,08	<p>Il évalue la qualité des lames colorées et prend les mesures correctrices qui s'imposent, si nécessaire. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
3,09	<p>Il conserve les échantillons et les lames selon les méthodes appropriées. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>

CATÉGORIE 4

Techniques analytiques et instrumentation

Le cytotechnologiste comprend et effectue les techniques analytiques requises sur les échantillons provenant de diverses sources, selon les protocoles de l'établissement.

Numéro	Compétence
4,01	Il applique les principes de la microscopie lumineuse aux analyses des échantillons. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____
4,02	Il possède des compétences de base en informatique (ex., entrée, mise en mémoire et récupération de données). (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____
4,03	Il assure le bon fonctionnement et l'entretien des instruments et de l'équipement de laboratoire utilisés couramment et tient un registre des instruments. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____
4,04	Il identifie le mauvais fonctionnement de l'équipement et prend les mesures correctrices qui s'imposent. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____

CATÉGORIE 5

Évaluation et interprétation des échantillons

Le cytotechnologiste utilise ses connaissances et ses compétences pour évaluer efficacement les échantillons et fournir des diagnostics fiables selon les protocoles de l'établissement.

Numéro	Compétence
5,01	Il effectue l'évaluation microscopique des échantillons pour préciser leur valeur. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____
5,02	Il identifie au microscope les constituantes cellulaires et non cellulaires des échantillons cytologiques. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____
5,03	Il quantifie les éléments cellulaires et non cellulaires des échantillons cytologiques. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____
5,04	Il considère la morphologie cellulaire comme un résultat des techniques d'obtention et de préparation (ex., mauvaise fixation, sur coloration, erreurs d'étalement). (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____
5,05	Il interprète les résultats des colorations courantes et secondaires. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé) Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____

Numéro	Compétence
5,06	<p>Il détecte et marque, avec la plus grande précision, les éléments cellulaires et non cellulaires importants les plus représentatifs du processus pathologique actuel.</p> <p>(Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
5,07	<p>Il contribue aux diagnostics différentiels en se basant sur la cytomorphologie et l'information clinique.</p> <p>(Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
5,08	<p>Il fournit un diagnostic basé sur la cytomorphologie, l'information clinique et les techniques secondaires.</p> <p>(Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>

CATÉGORIE 6

Inscription et report des résultats

Le cytotechnologiste documente et communique les résultats de laboratoire, en utilisant la terminologie appropriée, selon les protocoles de l'établissement.

Numéro	Compétence
6,01	<p>Il émet un rapport final sur les échantillons gynécologiques classés dans les limites de la normale. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
6,02	<p>Il émet un rapport final sur les échantillons gynécologiques classés insatisfaisants. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
6,03	<p>Si nécessaire, il réfère à la personne concernée, les échantillons gynécologiques et non gynécologiques sur lesquels un diagnostic initial a été posé. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
6,04	<p>Il communique aux clients l'information sur les diagnostics cytologiques, de façon appropriée, en tenant compte de l'urgence des résultats. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
6,05	<p>Il s'assure que les diagnostics cytologiques soient documentés avec précision et que la confidentialité soit assurée. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>

Numéro	Compétence
6,06	<p>Il utilise la terminologie diagnostique appropriée. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
6,07	<p>Il assure la conservation des dossiers avec la plus grande précision. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>

CATÉGORIE 7

La gestion de la qualité

Le cytotechnologiste pratique et favorise les principes de gestion de la qualité, ainsi que l'utilisation efficace des ressources, afin de fournir au client une information précise, en temps utile.

Numéro	Compétence
7,01	<p>Il se conforme aux protocoles établis définis dans les manuels de politiques et méthodes. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
7,02	<p>Il respecte les normes établies relatives au contrôle de la qualité, pour l'obtention, la préparation, l'interprétation et le report des échantillons. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
7,03	<p>Il contribue aux diagnostics cytologiques en respectant les critères d'assurance de la qualité, en regard du client concerné, de façon efficace et en temps utile. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>

CATÉGORIE 8

Responsabilités professionnelles

Le cytotechnologiste satisfait aux prescriptions juridiques et déontologiques et protège le droit du patient à des normes de soins raisonnables.

Numéro	Compétence
8,01	<p>Il clarifie les rôles et les responsabilités du cytotechnologiste auprès des autres professionnels de la santé (ex., champ de pratique). (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
8,02	<p>Il répond aux besoins de soins du public, ne perdant jamais de vue le bien-être et la confidentialité du patient, tout en respectant, sa dignité, ses valeurs et ses croyances personnelles. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
8,03	<p>Il est responsable de ses comportements professionnels. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
8,04	<p>Il respecte la législation sur la cytologie et l'applique à la pratique de sa profession. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
8,05	<p>Il demande de l'aide et des conseils lorsqu'une tâche dépasse sa compétence. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>

Numéro	Compétence
8,06	<p>Il contribue à rehausser l'image et le statut de la profession de cytotechnologiste, comme membre de l'équipe de soins, en maintenant des normes de pratique élevées. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
8,07	<p>Il favorise la prise de conscience et la compréhension de la contribution du cytotechnologiste auprès du consommateur et du public. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
8,08	<p>Il fait preuve de prudence face au droit de refuser de participer à des situations potentiellement dangereuses. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>
8,09	<p>Il démontre une ouverture d'esprit à de nouvelles idées et il est réceptif au changement. (Faible) 1 2 3 4 5 (Élevé)</p> <p>Sans expérience _____ Expérience de travail _____ Travaux de cours _____</p>