

Adopté le :

TABLE NATIONALE DE PRÉVENTION DES INFECTIONS NOSOCOMIALES (TNPIN)

Rencontre Teams, 6 septembre 2023

PRÉSENCE MEMBRES TNPIN – 6 septembre 2023

| NOM | FONCTION OU DIRECTION | PRÉSENCE |
|--|--|----------|
| Bianka Paquet-Bolduc | Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ) | Oui |
| Charles Frenette | Président TNPIN, Médecin microbiologiste-infectiologue, Centre universitaire de santé McGill (CUSM) | Oui |
| Caroline Authier | Direction de la prévention et du contrôle des maladies infectieuses (DPCMI) | Oui |
| Cynthia Cloutier | Direction générale des programmes dédiés aux personnes, aux familles et aux communautés | Non |
| Daniel Desharnais | Sous-ministre associé (SMA), Direction générale de la coordination réseau et ministérielle et des affaires institutionnelles (DGCRMAI) | Non |
| Danielle Moisan | Présidente du comité central Surveillance provinciale des infections nosocomiales (SPIN) | Oui |
| Denis Ouellet | Direction de la biovigilance et de la biologie médicale; Direction générale des affaires universitaires, médicales, infirmières et pharmaceutiques (DGAUMIP) | Non |
| Elizabeth Arpin Délègue Isabelle Yelle | Directrice nationale des soins et services infirmiers; DGAUMIP | Non |
| Geneviève Chabot Délègue Pascale Gagnon | Direction des programmes en déficience, trouble du spectre de l'autisme et réadaptation physique (DPDTSARP); Direction générale des programmes dédiés aux personnes, aux familles et aux communautés | Non |
| Isabelle Pradet Délègue Sylvie Bouffard | Direction des projets immobiliers, Direction générale des infrastructures, de la logistique, des équipements et de l'approvisionnement (DGILEA) | Non |
| Isabelle Yelle | DGAUMIP | Oui |
| Jasmin Villeneuve Remplacé par Patricia Hudson | Chef d'équipe, Équipe des infections nosocomiales, Direction des risques biologiques et de la santé au travail (DRBST), Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) | Non |
| Jean-François Laplante | Conseiller en soins infirmiers, Direction régionale de santé publique de Montréal, participant à la Table régionale en prévention des infections de Montréal | Oui |
| Judith Fafard Remplacée par Réjean Dion | Directrice médicale au Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) | Non |
| Isabelle Vézina Délègue Bianka Paquet-Bolduc | Directrice des soins infirmiers ayant la responsabilité du service PCI à l'IUCPQ, qui fait le lien avec la Table nationale de DSI | Non |
| Katleen Busque | Direction de l'éthique et de la qualité | Non |
| Luc Boileau | Directeur national de la santé publique (DNSP) | Non |
| Marc Beauchemin | Direction de la conservation des infrastructures; DGILEA | Oui |
| Marc Rochefort | Regroupement provincial des comités des usagers (RPCU) | Non |
| Marie-Claude Roy | Présidente du Comité sur les infections nosocomiales du Québec (CINQ) | Non |

COMPTE RENDU DE LA 62^E RENCONTRE
TABLE NATIONALE DE PRÉVENTION DES INFECTIONS NOSOCOMIALES (TNPIN)
Rencontre Teams, 6 septembre 2023

| PRÉSENCE MEMBRES TNPIN – 6 septembre 2023 | | |
|---|---|----------|
| NOM | FONCTION OU DIRECTION | PRÉSENCE |
| Marie-Ève Benoit | Représentante de l'Ordre des infirmières et infirmiers du Québec | Non |
| Michal Stachura | Président de IPAC, Chapitre province de Québec | Oui |
| Myriam Fagnant | Adjointe à la DGA – service de prévention et de contrôle des infections (PCI) Déléguée de M. Éric Tremblay comme représentant de la TCM-PCI | Oui |
| Natacha Desrosiers | Adjointe à la Présidente-directrice générale adjointe (PDGA) volet Prévention et contrôle des infections (PCI) du CISSS Montérégie Centre | Oui |
| Natasha Desmarreau | Présidente de l'Association des infirmières en prévention des infections | Oui |
| Nathalie Bouillon | Direction de l'expérience employé; Direction générale de la gestion de la main-d'œuvre (DGGMO) | Non |
| Nathalie Deshaies | Coordonnatrice régionale en maladies infectieuses; représentante de la Table de concertation nationale en maladie infectieuse (TCNMI) | Oui |
| Nathalie Thibault | Directrice des soins infirmiers ayant la responsabilité du service PCI à l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ), qui fait le lien avec la Table nationale de DSI | Non |
| Pascale Gagnon | Direction des programmes en déficience, trouble du spectre de l'autisme et réadaptation physique; DGPPFC | Oui |
| Patrice Savard | Représentant de l'Association des médecins microbiologistes-infectiologues du Québec (AMMIQ) | Oui |
| Patricia Hudson | Directrice scientifique, Direction des risques biologiques, INSPQ | Oui |
| Ramona Rodrigues | Directrice déléguée à la PCI au Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux (CIUSSS) du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal | Oui |
| Réjean Dion | LSPQ | Oui |
| Richard Massé | Président sortant TNPIN | Non |
| Rosemonde Landry | Présidente-directrice générale, CISSS des Laurentides, représentant le Comité de gestion du réseau (CGR) | Non |
| Silvana Perna | ICS-PCI, DPCMI; Direction générale adjointe de la protection de la santé publique (DGAPSP) | Non |
| Sylvain Leduc | Représentant de la Table de coordination nationale de santé publique | Oui |
| Sylvie Bouffard | DGILEA | Oui |
| Sylvie Cayer | Direction de la qualité des milieux de vie; DGAPA | Oui |
| Vincent Masse | Médecin microbiologiste-infectiologue, 1 ^{er} officier PCI, CIUSSS de l'Estrie-Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke | Non |
| Yves Jalbert | Vice-président TNPIN, DGSPSP; Direction générale de la santé publique (DGSP) | Oui |
| Zeke McMurray | Secrétaire TNPIN, DPCI; DGCRMAI | Oui |

COMPTE RENDU DE LA 62^E RENCONTRE
TABLE NATIONALE DE PRÉVENTION DES INFECTIONS NOSOCOMIALES (TNPIN)
Rencontre Teams, 6 septembre 2023

| Sujets abordés | Orientations/Recom mandations TNPIN | Suivis |
|---|--|---|
| 1. Ouverture de la réunion Le président procède à l'ouverture de la rencontre et les nouveaux participants et remplaçants se présentent. | S/O | S/O |
| 2. Adoption du compte-rendu de la 62e rencontre (20 juin 2023) Le président procède à la révision du CR. Certains membres mentionnent qu'ils auraient préféré l'avoir reçu d'avance par courriel. Les membres ont 2 semaines pour ajouter des commentaires. Le CR est approuvé de façon provisoire et il sera présenté à la prochaine rencontre seulement si des changements majeurs devaient être apportés. | S/O | Le secrétaire va partager le CR via courriel et sur Teams |
| 3. Adoption de l'ordre du jour Le président fait une revue de l'ODJ et celui-ci est accepté de façon informelle | S/O | S/O |
| 4. Document du GT sur le rehaussement des effectifs PCI en CHSLD – Suivi Le secrétaire explique que le document avait été déposé sur Teams pour recevoir les commentaires des membres. Il explique que le document sera présenté à une prochaine TCMPCI afin d'être approuvé. Advenant une approbation, une demande de financement devra être faite au Conseil du Trésor pour avoir un budget. Un membre questionne si un document semblable sera réalisé pour les RPA. Le secrétaire explique le rehaussement effectué durant la pandémie et mentionne que des travaux sont à venir. Le président propose la création d'un GT et questionne l'expertise nécessaire à avoir pour soutenir les RPA en PCI. Danielle Moisan, suggère d'inclure les MDA-MA dans les recommandations de rehaussement des ratios. Le secrétaire explique qu'elles sont déjà considérées. | S/O | Amorcer une réflexion a/n du MSSS concernant la mise en place d'un GT sur le rehaussement des ratios en RPA |
| 5. Travaux au MSSS | | |
| 5.1. DGSP - Antibio-gouvernance Le sondage qui devait être fait à l'été a été repoussé. Le vice-président explique que des présentations seront faites au CODIR afin de prioriser et d'accroître la réceptivité des autorités politiques en lien avec l'antibio-gouvernance. Il fait un rappel que le plan avait été entériné en 1999 mais qu'il n'y avait pas eu de financement. Sondage est mis de côté. Le président ajoute que le sondage de l'AMMIQ n'a pas été envoyé non plus. Va attendre voir les développements du MSSS. Il mentionne qu'au niveau du PICSIN, il y a également un projet de sondage sur l'antibio-gouvernance qui doit être diffusé. | S/O | S/O |
| 5.2. DPCI - Cadre ministériel de gouvernance en prévention et contrôle des infections associées à la prestation de soins et de services de santé Le secrétaire fait un suivi sur l'avancement des travaux. Il mentionne que les documents ont été soumis au sous-ministre associé de la DGCRMAI et au DNSP pour commentaires. D'autres consultations sont à venir à l'automne. Un membre soulève qu'une démarche parallèle aurait lieu dans un établissement de Montréal et questionne si c'est en lien avec le document du MSSS. Un autre membre explique que c'est la même chargée de projet qui travaille sur les deux documents mais que le document mandaté par la TRPIN de Montréal adresse les enjeux spécifiques à la région. Un autre membre évoque une inquiétude puisque les personnes | S/O | S/O |

| Sujets abordés | Orientations/Recom mandations TNPIN | Suivis |
|---|--|--------|
| consultées pour le document de Montréal ne sont pas les mêmes au niveau du document ministériel. Les membres soulèvent leurs préoccupations concernant la cohérence entre les deux documents. Un membre mentionne que le document du MSSS doit être cohérent avec la réalité montréalaise mais doit également tenir compte des particularités des régions. Le président Il devrait y avoir une présentation lors de la prochaine réunion et dépôt d'un document. | | |
| 5.3. DPCI - Plan d'action en PCI 2024-2027 Le secrétaire fait le point sur l'avancement du Plan d'action en PCI et réitère le lien étroit avec le plan de travail de la TNPIN. Il mentionne que le plan est à l'étape de l'intégration des fiches synthèses des groupes de travail afin d'avoir une version préliminaire qui doit être envoyée au sous-ministre associé de la DGCRMAI. Le président fait un rappel des succès reliés aux précédents plans d'action au niveau de la surveillance des infections nosocomiales et de l'implication du réseau. Le secrétaire précise l'importance d'avoir des indicateurs et des mécanismes de suivi reliés aux actions du plan. Il mentionne aussi qu'avec un plan de travail relié au plan d'action, la TNPIN serait plus mobilisée que pendant la pandémie. | | |
| 5.4. DCI - Travaux en hygiène et salubrité Le membre représentant de la DCI à la DGILEA et responsable des dossiers en H/S rappelle que la plupart des travaux en H/S sont réalisés par le GT en H/S. Il explique en quoi consiste le projet de guide sur le devis de service. Plusieurs fiches techniques ont été produites et doivent être révisées à l'automne. La publication est prévue en 2024. Il parle du dossier de l'indicateur de gestion de la qualité en H/S. L'indicateur va mesurer le nombre d'audits selon 4 types : l'inspection visuelle, la fluorescence, l'ATP et aussi les audits de de procédure. La première collecte de données devrait avoir lieu en en 2024. Le représentant en H/S mentionne les colloques à venir en H/S et décrit les ateliers qui en feront partie. Les membres échangent sur la mise en place de l'indicateur de gestion et les interventions sont en faveur de cet indicateur afin de pouvoir comparer les établissements. Le président questionne sur le nombre d'audits à réaliser (cible), d'avoir plus de précisions. Le représentant en H/S souligne l'importance d'agir en fonction des résultats d'audit avec une approche constructive sans pénaliser les préposés en H/S. | | |
| 6. Travaux de l'INSPQ, CINQ, SPIN 6.1. INSPQ La directrice scientifique de la Direction des risques biologiques de l'INSPQ remplace la présidente du CINQ pour la rencontre de la TNPIN. Elle mentionne la mise à jour des documents pour la COVID à la suite du retrait des directives ministérielles. Elle rapporte qu'il y aura des travaux en lien avec la COVID et les autres virus respiratoires. Il y aura également un exercice de priorisation pour les travaux du CINQ puisque plusieurs dossiers ont été mis sur la glace pendant la pandémie. Elle mentionne qu'une priorité sera accordée aux BGNPC et que les travaux de révision des recommandations sont débutés. Elle mentionne le développement de la vigie des éclosions de COVID dans les CHSLD et RPA durant la pandémie. Elle nomme que l'implantation de la vigie des éclosions de gastro-entérites pourrait être une prochaine étape qui était souhaitée par le MSSS et d'autres parties prenantes. Le président ajoute qu'il est difficile actuellement de connaître l'étiologie des éclosions de GEV à cause d'un problème d'accès aux tests | S/O | S/O |

COMPTE RENDU DE LA 62^E RENCONTRE
TABLE NATIONALE DE PRÉVENTION DES INFECTIONS NOSOCOMIALES (TNPIN)
Rencontre Teams, 6 septembre 2023

| Sujets abordés | Orientations/Recom mandations TNPIN | Suivis |
|--|-------------------------------------|--------|
| diagnostiques. Un membre demande si dans la révision des recommandations pour les BGNPC, il y a un représentant du secteur de la pédiatrie puisque l'épidémiologie est différente et parfois beaucoup de tests sont faits pour rien. La présidente du comité SPIN répond que sur le CINQ, il y a une infectiologue pédiatre et qui contribue à apporter la perspective de la pédiatrie dans les travaux du CINQ. | | |
| 6.2. CINQ (Les points ont été traités avec les travaux de l'INSPQ) | S/O | S/O |
| 6.3. SPIN La présidente du comité SPIN mentionne que les rapports de surveillance 2021-2022 ont été publiés et les recommandations sont en diffusion restreinte. Elle ajoute que les recommandations pour les rapports 2022-2023 seront les mêmes que 2021-2022. Les rapports 2022-2023 sont en embargo et doivent être publiés à l'automne. Elle mentionne des travaux de révision des gabarits des rapports et les demandes de changements au SI-SPIN qui doivent être faites rapidement. L'analyse des souches pour le C. Diff est abordée. Elle mentionne que l'analyse des souches devrait éventuellement être intégrée dans les rapports de surveillance. Elle parle de la reprise de la validation des données et des relances qui sont faites aux établissements retardataires. Les vignettes qui étaient arrêtés seront reprises cet automne. Le sondage pour la priorisation des surveillances sera fait cet automne. Elle mentionne les demandes d'ajout faites par le MSSS et la réponse du comité SPIN-Central. Pour la demande de surveillance du C. auris, il n'y aura pas de nouveau programme de surveillance mais une préparation au cas où la situation épidémiologique évoluerait. Pour la surveillance des infections urinaires en CHSLD, plusieurs arguments sont énoncés qui limite l'utilité d'un programme de surveillance. Concernant la possibilité d'ajouter la surveillance des pneumonies acquises sous ventilateur, plusieurs limites sont citées et cela nécessiterait un nouveau comité SPIN. La surveillance des infections de site opératoire serait une priorité selon le dernier sondage et fait aussi partie des demandes du MSSS. La présidente du comité SPIN cite les recommandations quant à la mise en place de la vigie des éclosions de GEV en CHSLD et en soins aigus. Elle mentionne que ce ne serait pas compliqué à mettre en place et ne requiert pas de comité SPIN. La possibilité de saisir toutes les éclosions de maladies infectieuses dans SI-SPIN est aussi évoquée. Elle soutient qu'une priorité doit être maintenue concernant les BGNPC. L'analyse des données par installation est en cours. L'emphase sera mise sur l'investigation des facteurs de risque les plus importants et valider avec le CINQ si les recommandations doivent être modifiées en conséquence. Elle réitère qu'un avis a été fait au MSSS en lien avec l'augmentation des cas de BGNPC. Le président de la TNPIN commente le fait que les infections urinaires n'ont pas été retenues dans les recommandations du comité SPIN. La présidente du comité SPIN soutient que l'antibiogouvernance serait l'option à privilégier pour diminuer les infections urinaires ainsi que de s'assurer que les soins de sonde urinaire soient faits selon les bonnes pratiques. L'échange entre les membres se poursuit concernant la représentativité des soins de longue durée sur le CINQ. | S/O | S/O |

COMPTE RENDU DE LA 62^E RENCONTRE
TABLE NATIONALE DE PRÉVENTION DES INFECTIONS NOSOCOMIALES (TNPIN)
Rencontre Teams, 6 septembre 2023

| Sujets abordés | Orientations/Recommandations TNPIN | Suivis |
|--|------------------------------------|--------|
| <p>7. BGN-PC</p> <p>Une présentation est faite par Dr Patrice Savard. Sa présentation porte sur les volets épidémiologiques et PCI. Il présente tout d’abord l’historique de l’émergence des entérobactéries productrices de carbapénémases (EPC) dans le contexte global du développement de l’antibiorésistance. Il détaille ensuite les enzymes carbapénémases principales : KPC, MDM, VIM, IMP et Oxa-48. Puis, des données sur la propagation des EPC à travers le monde et au Canada. Dr Savard présente l’épidémiologie des colonisations et des infections à EPC au Québec. Il souligne la morbidité importante associée à ces infections. Il ajoute que les options de traitements peuvent être très limités. Il aborde dans un deuxième temps le volet de la PCI. Il réitère le fait que les mesures de prévention sont connues mais qu’elles doivent être mises en place selon les bonnes pratiques. Il souligne l’importance de détecter les usagers qui sont porteurs. Il énumère plusieurs enjeux reliés au dépistage et de l’analyse en laboratoire. Il aborde un enjeu spécifique aux EPC, la contamination de l’environnement et les mesures associées, notamment, l’implication des éviers et des drains dans la transmission. Il mentionne une lacune concernant le meilleur protocole à utiliser pour la désinfection des drains contaminés. Il résume les mesures à mettre en place pour freiner la propagation des EPC dans les milieux de soins. À la suite de la présentation, les membres de la Table posent leurs questions. Un membre souligne la problématique des dépistages dans son établissement. Un membre demande quelle est la durée de colonisation. Dr Savard donne les données associées au portage selon le type de gène. La présidente du comité SPIN souligne les infections augmentent plus vite que les dépistages, ce qui implique qu’on ne fait pas assez de dépistages. Le représentant du LSPQ aborde la surveillance de l’utilisation des éviers à l’aide de caméras. Il en ressort plusieurs mauvaises pratiques et la nécessité de mieux former les travailleurs de la santé. Dr Savard mentionne les recherches en cours en collaboration avec la chaire de l’eau de l’école polytechnique. Un membre pose une question sur la température de l’eau pour détruire les EPC et sur la contamination des robinets. Dr Savard parle de la problématique des biofilms et des matériaux utilisés dans les tuyaux (plastique vs cuivre). L’enjeu sera apporté dans les travaux avec la chaire de l’eau. Le président réitère l’importance de l’antibiogouvernance. La directrice scientifique de l’INSPQ mentionne les travaux en cours sur un programme de transfert de connaissances sur la surveillance et les mesures pour les BGNPC.</p> | | |
| <p>8. Varia</p> <p>Aucun point.</p> | | |
| <p>9. Prochaine rencontre</p> <ul style="list-style-type: none"> Le 6 septembre 2023 de 8h00-12h00. | S/O | S/O |

Compte-rendu rédigé par Zeke McMurray, secrétaire de la TNPIN

Commentaires reçus de :