



Déclaration de la Société canadienne des anesthésiologistes sur l'accès à la vaccination contre la COVID-19 pour les professionnels de l'anesthésie

La Société canadienne des anesthésiologistes (SCA) est guidée par sa vision de soins transformateurs pour les patients par le biais du leadership, de la défense des intérêts, de la formation et de la recherche. La SCA représente 3 000 membres partout au Canada et dans le monde.

La SCA accueille et applaudit la déclaration du Comité consultatif national de l'immunisation du Canada ([Orientation du CCNI](#)) voulant que « Tous les **travailleurs de la santé** devraient être prioritaires pour recevoir le vaccin contre la COVID-19, car les personnes prodiguant des soins de première ligne aux patients sont exposées de manière différenciée au SRAS-CoV-2 et sont nécessaires pour assurer la capacité des services de soins de santé. » La déclaration poursuit et recommande que « Parmi les travailleurs d'un établissement de santé, les personnes dont le travail les expose à un risque accru en raison d'un contact direct avec les patients (p. ex. contact physique avec les patients, séjour prolongé dans les chambres de patients), en particulier les personnes en contact direct avec les patients atteints de la COVID-19, devraient être prioritaires pour recevoir les premières doses de vaccin. »

La CAS plaide fermement pour que les anesthésiologistes soient pris en considération dès le début de la priorisation des médecins pour l'administration du vaccin contre la COVID-19. Les anesthésiologistes sont les gestionnaires des voies respiratoires les plus expérimentés et, à ce titre, dirigent souvent les équipes COVID affectées aux voies respiratoires dans des milieux de soins actifs pour procéder à des intubations chez les patients atteints de la COVID-19 gravement malades qui ont besoin d'une assistance respiratoire. En outre, le travail quotidien des anesthésiologistes qui procèdent à des anesthésies générales les expose à un risque accru, parce que les patients atteints de la COVID-19 peuvent être asymptomatiques ou dans la phase d'incubation de l'infection. Non seulement la santé personnelle des anesthésiologistes ainsi que celle de leurs familles et de leurs équipes est-elle à risque, mais également la capacité des soins de santé.

Les mesures habituelles de prévention et de contrôle des infections incluent le dépistage des symptômes de la COVID-19, les tests préopératoires et un approvisionnement et un niveau adéquats d'équipement de protection individuelle pour prévenir les infections et éclosions associées aux soins de santé. La vaccination est l'un des éléments les plus essentiels pour favoriser la sécurité des travailleurs de la santé. Les anesthésiologistes jouent un rôle important dans pratiquement chaque domaine des soins de santé actifs. En plus de procéder à des anesthésies dans les salles d'opération, les anesthésiologistes administrent l'analgésie péridurale aux mères en travail, aident à la réanimation aux services des urgences et soignent des patients gravement malades à l'unité des soins intensifs. Sans les anesthésiologistes, il est impossible de réaliser des chirurgies planifiées et urgentes ou d'offrir des soins périopératoires.

Pour ces motifs, la SCA recommande et demande que l'on reconnaisse que les anesthésiologistes et les fournisseurs de services d'anesthésie devraient être prioritaires pour recevoir les premières doses de vaccin.