

Résultats du sondage sur l'ICORA

L'Initiative canadienne pour des résultats en soins rhumatologiques (ICORA) est une division subventionnaire unique de la SCR dont la mission est d'agir à titre de catalyseur afin d'améliorer les soins dispensés aux Canadiens atteints de maladies rhumatismales.

Pour le sondage *Articulons nos pensées* dont il est question dans ce numéro, la SCR a demandé à ses membres leur point de vue sur l'ICORA, sa structure et les domaines d'intérêt susceptibles de refléter les lacunes et les besoins actuels en rhumatologie au Canada. Au total, 93 réponses ont été reçues, ce qui équivaut à un taux de réponse de 17 % (97/578).

Dans sa forme actuelle, le programme de bourses de l'ICORA vient en aide à des projets durables en lien avec les maladies rhumatismales qui favorisent les aspects suivants (aussi connus sous le nom de piliers) : (1) sensibilisation/défense des intérêts/enseignement (y compris économie de la santé/viabilité des soins de santé/amélioration de la qualité), (2) accès rapide pour les patients souffrant de maladies rhumatismales, (3) équipes de soins multidisciplinaires, et plus récemment, (4) rhumatologie communautaire.

Lorsqu'on leur a demandé s'ils étaient favorables à la suppression des piliers de l'ICORA et à la simple promotion de l'excellence dans la recherche clinique, 82 % des répondants se sont prononcés en faveur de la suppression des piliers. Un membre a fait remarquer que l'ICORA est devenue un important bailleur de fonds pour la recherche en rhumatologie et que l'accent devrait donc être mis sur l'excellence. Un autre a déclaré : « Je dis oui, mais je pense que la question est de savoir pourquoi les piliers ont été établis au départ (p. ex. s'agissait-il de combler une lacune ou de promouvoir des domaines de recherche moins représentés, mais jugés importants)? Il est difficile de répondre à cette question sans comprendre le contexte des piliers. »

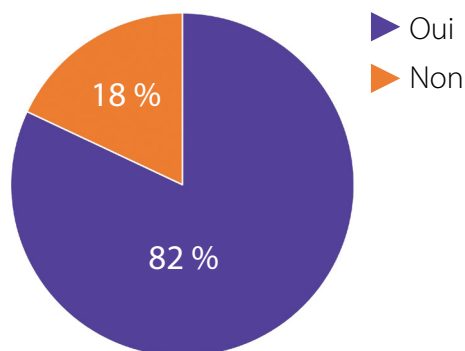
On a également demandé aux membres si l'ICORA devait accorder des bourses de recherche s'inscrivant dans des domaines prioritaires (p. ex. la recherche sur le cannabis, la COVID, la santé des Autochtones, etc.) La moitié des personnes interrogées ont répondu par la négative et 21 % par l'affirmative, alors que 29 % ne savaient pas. Ceux qui ont répondu par l'affirmative ont suggéré des domaines prioritaires tels que la pédiatrie, la grossesse et les maladies rhumatismales, les interventions thérapeutiques et les effets sur la fonction et la vie quotidienne, la recherche axée sur les populations marginalisées ou mal desservies (p. ex. les communautés autochtones, les nouveaux immigrants, les personnes transgenres), l'équité, la diversité et l'inclusion, la COVID-19 et la télémédecine.

La plupart des répondants (75 %) ont confirmé qu'ils savaient que tous les membres de la SCR, y compris les rhumatologues communautaires, peuvent demander une bourse à l'ICORA, que des fonds sont réservés pour les bourses destinées aux rhumatologues communautaires et qu'un soutien est disponible sur la façon de rédiger une demande de bourse. Environ 37 % des personnes interrogées ont déclaré avoir déjà soumis une demande de bourse à l'ICORA. Ceux qui n'avaient pas soumis de demande ont déclaré qu'ils ne l'avaient pas fait par manque de temps ou parce que la recherche n'était pas une priorité pour eux à l'heure actuelle; quelques-uns ont expliqué qu'ils étaient encore au début de leur carrière et d'autres ont indiqué qu'ils seraient intéressés à présenter une demande dans le futur.

Pour toute question ou commentaire concernant l'ICORA, écrivez à Virginia Hopkins à l'adresse vhopkins@rheum.ca; pour en savoir plus sur l'ICORA, visitez le <https://rheum.ca/ciora/>.

GRAPHIQUE 1

Êtes-vous en faveur de la suppression des piliers de l'ICORA et de la simple promotion de l'excellence en recherche clinique dans les futurs concours?



GRAPHIQUE 2

Pensez-vous que nous devrions bénéficier de bourses de recherche dans des domaines prioritaires (par exemple, la recherche sur le cannabis, la COVID, la santé des Autochtones, etc.)?

