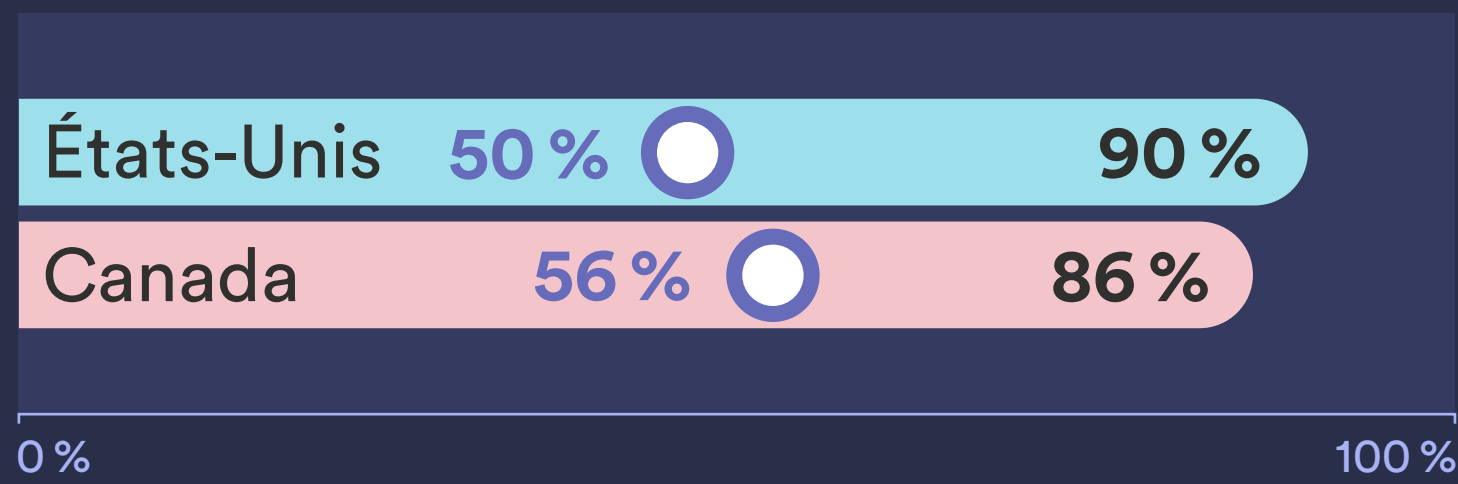


Utilisation des données probantes du monde réel en oncologie



La majorité des oncologues déclarent s'appuyer au moins occasionnellement sur les données probantes du monde réel (DPMR) pour éclairer leur pratique actuelle. Parmi eux, environ la moitié indique utiliser les DPMR fréquemment ou presque toujours.

● = Utilisateur fréquent de DPMR



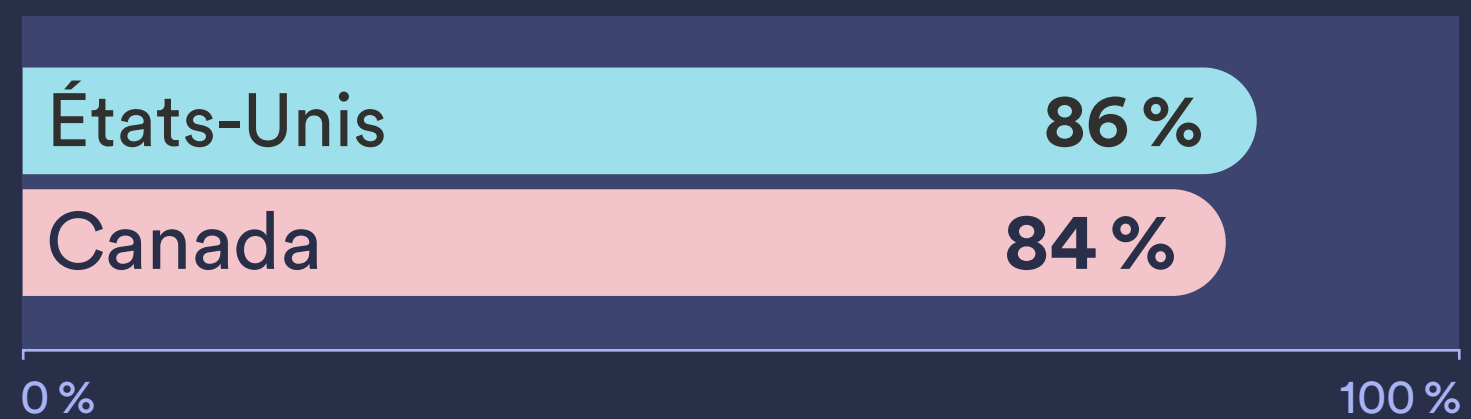
Les oncologues s'accordent à dire que les DPMR jouent un rôle de plus en plus important, en particulier dans les contextes suivants :



Les options thérapeutiques deviennent plus complexes



Elles aident à orienter la prise de décision thérapeutique dans leur propre pratique



Motivations pour l'utilisation des DPMR :

— É.-U. — CA

Indications et situations spécifiques
20 % 37 %



Compréhension des données d'essais cliniques et de l'efficacité
12 % 26 %



Sécurité et tolérabilité
12 % 16 %



Facilité de diagnostic et application des lignes
16 % 5 %



Défis les plus fréquemment rencontrés chez les oncologues qui s'appuient davantage sur les DPMR :

Interprétation des données
81 % 76 %



Qualité potentiellement médiocre des données
77 % 74 %



Accès limité aux données probantes du monde réel
68 % 74 %

