

Essai Clinique

Généré le 24 avr. 2024 à partir de

Titre	Évaluation de phase II en temps réel de traitements d'association dans le cadre d'une étude en immuno-oncologie menée chez des participants atteints d'un hypernephrome au stade avancé
Protocole ID	FRACTION-RCC (CA018-005)
ClinicalTrials.gov ID	NCT02996110
Type(s) de cancer	Rein
Phase	Phase II
Stade	Maladie avancée ou métastatique
Type étude	TraITEMENT
Médicament	Nivolumab, Ipilimumab, Relatlimab
Institution	CHU DE QUEBEC – UNIVERSITE LAVAL H L'HÔTEL-DIEU DE QUEBEC ET CRCEO 11 Côte du Palais, Québec, QC, G1R 2J6
Ville	Québec
Investigateur principal	Dr Vincent Castonguay
Coordonnateur	Marilyn Savard 418-525-4444 poste 20414
Statut	Fermé
But étude	The purpose of this study is to determine whether nivolumab in combination with other therapies is more effective than nivolumab in combination with ipilimumab in treating patients/subjects with advanced renal cell carcinoma.
Critères d'éligibilité	<ul style="list-style-type: none"> • Advanced Renal Cell Carcinoma • Must have at least 1 lesion with measurable disease • Life expectancy of at least 3 months
Critères d'exclusion	<ul style="list-style-type: none"> • Patients/subjects with suspected or known central nervous system metastases unless adequately treated • Patients/subjects with autoimmune disease • Patients/subjects who need daily oxygen therapy