







# Comprendre les critères de l'IMDC pour le carcinome métastatique à cellules rénales (critères de Heng)

## Étape 1

Avant le traitement

		Oui (1)/Non (0)
Intervalle entre le diagnostic initial et le traitement de moins d'un an 	< 1 an	1 / 0
		+
Indice de rendement de Karnofsky (IRK) 	< 80 %	1 / 0
		+
Anémie (faible taux d'hémoglobine) 	< LIN	1 / 0
		+
Hypercalcémie (taux élevé de calcium) 	> 10mg/dL	1 / 0
		+
Taux de plaquettes élevé 	> LSN	1 / 0
		+
Taux de neutrophiles élevé 	> LSN	1 / 0
		+
		<b>= Total</b>

## Étape 2

Catégories de risque

Groupe à faible risque	▶ 0
Groupe à risque intermédiaire	▶ 1-2
Groupe à risque élevé	▶ 3-6

## Étape 3

Sélection du traitement

### À propos des catégories de risque de l'IMDC :

Soixante-quinze à quatre-vingts pour cent (75-80%) des patients candidats pour un traitement de première intention pour le carcinome métastatique à cellules rénales présentent au moins 1 de ces facteurs de risque, se classant ainsi comme à risque intermédiaire ou élevé. La classification de la catégorie de risque pour l'établissement d'un pronostic peut évoluer au fil du temps et aider à la sélection de traitements (notamment, l'immunothérapie).

**Légende :** IRK = Indice de rendement de Karnofsky (p. ex. est-ce que les symptômes liés au cancer perturbent les activités normales?)  
 LIN = Limite inférieure de la normale  
 LSN = Limite supérieure de la normale  
 IMDC = *International Metastatic Renal Cell Carcinoma Database*