

DATE	TITRE	PROFESSEUR
08 janvier	Génétique du cancer	Daniel Sinnett
15 janvier	Gènes suppresseur de tumeur et microenvironnement : cibles thérapeutiques	Christian Beauséjour
22 janvier	Epigénétique du cancer: cibles thérapeutiques	Noël Raynal
29 janvier	Immunologie du cancer: cibles thérapeutiques	Jean-Sébastien Delisle
05 février	Signalisation mitogénique et développement du cancer: cibles thérapeutiques	Sylvain Meloche
12 février	Signalisation de survie et développement du cancer: cibles thérapeutiques	Audrey Claing
19 février	Angiogenèse tumorale: cibles thérapeutiques	Jean-Philippe Gratton
26 février	EXAMEN INTRA (35%)	
04 mars	Instabilité génomique/translocation: implication dans le traitement de la leucémie	Trang Hoang
11 mars	Cellules souches cancéreuses comme cible thérapeutique	Bastien Gerby
18 mars	Modèles d'animaux utilisés dans la recherche sur le cancer	Gilles Hickson
25 mars	CONGÉ DE PÂQUES	
01 avril	Transition épithéliale-mésenchymateuse : découverte de nouvelles cibles thérapeutiques	Audrey Claing
8 avril	Banque de tissus cancéreux comme outil de recherche	Francis Rodier
15 avril	Médicaments d'origine biologique : mécanismes d'action	Christian Beauséjour
22 avril	REMISE DU TRAVAIL (30%)	
29 avril	EXAMEN FINAL (35%)	

Responsables du cours: Dre Audrey Claing : 343-6352, local S-447, audrey.claing@umontreal.ca
 Dr Christian Beauséjour : 345-4931 x 4385, c.beausejour@umontreal.ca