

Département de pharmacologie et physiologie

PGM6078 – Pharmacogénomique (3 crédits)

Automne 2023

Lundi : 12h30 à 15h30 - Pavillon Roger-Gaudry : Local N-425-3

► Calendrier

Séances	Contenus et activités	Professeurs
11 septembre	Génome humain de simple à complexe (biol. mol. & cellulaire)	Rachid Abaji
18 septembre	Analyse protéomique	Éric Bonneil
25 septembre	Analyse génomique	Vincent-Philippe Lavallée
02 octobre	Épigénétique / Épigenomique	Noël Raynal
16 octobre	Microbiome Éthique de la génétique	Bastien Castagner, U. McGill
23 octobre	Métabolomique	Mathieu Ruiz
30 octobre	EXAMEN INTRA (50%, réponses à développement court)	
06 novembre	Métabolisme et transport des médicaments / Cyto P450 pharmacocinétique et pharmacodynamie & Polymorphismes et effets indésirables des médicaments - Phase I et II et transporteurs	Vincent Pichette
13 novembre	Environnement et nutrition	Vincent Poitout
20 novembre	Thérapie génique	Christian Beauséjour
27 novembre	Thérapie cellulaire	Nicolas Noiseux
04 décembre	Éthique de la génétique	Ida Ngueng Feze
11 décembre	Pharmacogénétique & industrie pharmaceutique	Mario Filion, Alethia Biotherapeutic
18 décembre	EXAMEN FINAL (50%, réponses à développement court)	

Attention ! Exceptionnellement, l'enseignant peut apporter des modifications aux dates des évaluations. Le cas échéant, l'enseignant doit obtenir l'appui de la majorité des étudiants de sa classe. Veuillez vous référer à l'[article 4.8 du Règlement des études de premier cycle](#) et à l'[article 28 du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales](#).