

UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL

FACULTÉ DE MÉDECINE

DÉPARTEMENT DE MICROBIOLOGIE, INFECTIOLOGIE  
ET IMMUNOLOGIE

## MCB3094

COMPLÉMENTS DE VIROLOGIE (2 cr.)

AUTOMNE 2017

**COURS THÉORIQUES :**

Vendredi 13:30 à 15:30

Du 08 septembre au 08 décembre\*

**Salle : B-3290, Pavillon 3200 Jean Brillant**

\*10 novembre, vendredi 13 :30 à 15 :30

**Salle : Z-300, Pavillon Claire-McNicoll**

**EXAMEN INTRA :**

Vendredi 20 octobre

De 13:30 à 15:30

**Salle : Consulter votre Centre étudiant**

**EXAMEN FINAL :**

Vendredi 22 décembre

De 13:30 à 15:30

**Salle : Consulter votre Centre étudiant**

**RESPONSABLE :**

**Dr Andrés Finzi**

[andres.finzi@umontreal.ca](mailto:andres.finzi@umontreal.ca)

**TGDE :**

**Nathalie Côté**

[tgde-1er-cycle@microim.umontreal.ca](mailto:tgde-1er-cycle@microim.umontreal.ca)

# MCB3094

## COURS THÉORIQUES

JOUR	DATE	DE	À	PROFESSEUR	SUJET
Vendredi	08-09-2017	13:30	15:30	Andrés Finzi	▪ Introduction ▪ Rappel des grandes stratégies de multiplication virale
Vendredi	15-09-2017	13:30	15:30	Andrés Finzi	▪ Virus émergents
Vendredi	22-09-2017	13:30	15:30	Cécile Tremblay	▪ Épidémiologie des infections virales et santé publique
Vendredi	29-09-2017	13:30	15:30	Nicolas Chomont	▪ Latence virale et méthodes de détection
Vendredi	06-10-2017	13:30	15:30	Lionel Berthoux	▪ Facteurs de restriction
Vendredi	13-10-2017	13:30	15:30	Daniel Kaufmann	▪ Maladies virales de l'humain
<b>Vendredi</b>	<b>20-10-2017</b>	<b>13:30</b>	<b>15:30</b>		<b>Examen intra</b>
<b>Vendredi</b>	<b>27-10-2017</b>	<b>13:30</b>	<b>15:30</b>		<b>Semaine de lecture</b>
Vendredi	03-11-2017	13:30	15:30	Jonathan Richard	▪ Vecteurs viraux et applications
Vendredi	10-11-2017	13:30	15:30	Roger Lippé	▪ Biologie des systèmes et signalisation en virologie
Vendredi	17-11-2017	13:30	15:30	Carl Gagnon	▪ Virus d'importance en médecine vétérinaire: particularités
Vendredi	24-11-2017	13:30	15:30	Andrés Finzi	▪ Vaccins et agents antiviraux
Vendredi	01-12-2017	13:30	15:30	Jean-François Laliberté	▪ Virus des plantes: particularités
Vendredi	08-12-2017	13:30	15:30	Andrés Finzi	▪ Nouvelles technologies et approches expérimentales en virologie
<b>Vendredi</b>	<b>22-12-2017</b>	<b>13:30</b>	<b>15:30</b>		<b>Examen final</b>

**MCB3094  
COMPLÉMENT DE VIROLOGIE  
SESSION AUTOMNE 2017**

**PRÉALABLE DU COURS**

MCB2094

**NOTATION ET BARÈMES**

<b>Examen intra</b> (Couvrant les cours théoriques du 08-09-2017 au 13-10-17 inclusivement).	<b>50%</b>
<b>Examen final cumulatif</b>	<b>50%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>

**Plagiat :** "Le plagiat à l'Université de Montréal est sanctionné par le *Règlement disciplinaire sur la fraude et le plagiat concernant les étudiants*. Pour plus de renseignement, consultez le site [www.integrite.umontreal.ca](http://www.integrite.umontreal.ca)."

**Absence :** Toute absence lors d'un cours qui nécessite une évaluation doit être justifiée sur le formulaire Avis d'absence que vous trouverez sur le lien suivant:  
<http://microbiologie.umontreal.ca/wp-content/uploads/sites/12/Demande-avis-absence-et-de-retard.pdf>

Voici également le lien des règlements études de premier cycle concernant les absences:  
<http://secretariatgeneral.umontreal.ca/documents-officiels/reglements-et-politiques/reglement-des-etudes-de-premier-cycle/#c3056>

**DÉPARTEMENT DE MICROBIOLOGIE, INFECTIOLOGIE ET IMMUNOLOGIE  
UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL  
COURS MCB3094 – AUTOMNE 2017  
LISTE DES PROFESSEURS PARTICIPANTS**

Responsable du cours

**Dr Andrés Finzi**

Professeur adjoint sous octroi  
Département de microbiologie, infectiologie et immunologie  
Université de Montréal  
Centre de recherche du CHUM  
(CRCHUM) Téléphone: 514-890-8000  
ext: 35264  
courriel: [andres.finzi@umontreal.ca](mailto:andres.finzi@umontreal.ca)  
[andres.finzi@gmail.com](mailto:andres.finzi@gmail.com)

Adresse :

900, rue St-Denis, Tour Viger, R09-420  
Montréal, Québec, Canada  
H2X 0A9

**Dr Lionel Berthoux**

Laboratoire de rétrovirologie / laboratory of retrovirology  
Département de Biologie Médicale / Department of Medical  
Biology Université du Québec à Trois-Rivières  
3351 Boulevard des Forges  
Trois-Rivières, Qc, G9A  
5H7 Canada  
Phone (819) 376-5011 x4466  
Fax (819) 376-5084  
website: [www.uqtr.ca/berthoux](http://www.uqtr.ca/berthoux)

**Dr Nicolas Chomont**

Professeur adjoint sous octroi  
Département de microbiologie, infectiologie et immunologie  
Université de Montréal  
Centre de recherche du CHUM  
(CRCHUM) Téléphone: 514-890-8000  
ext: 31266  
courriel: [nicolas.chomont@umontreal.ca](mailto:nicolas.chomont@umontreal.ca)  
900, rue St-Denis, Tour Viger, R09-430  
Montréal, Québec, Canada  
H2X 0A9

**Dr Daniel Kaufmann**

Professeur agrégé de clinique, Département de médecine, Université de Montréal  
Médecin, Service de microbiologie et maladies infectieuses, CHUM  
Centre de recherche du CHUM (CRCHUM)  
Téléphone: 514-890-8000 ext: 35261  
courriel: [daniel.kaufmann@umontreal.ca](mailto:daniel.kaufmann@umontreal.ca)  
Adresse :  
900, rue St-Denis, Tour Viger, R09-418  
Montréal, Québec,  
Canada H2X 0A9

**Dre Cécile Tremblay**

Professeure titulaire  
Département de microbiologie, infectiologie et immunologie  
Université de Montréal  
Directrice Scientifique  
Laboratoire de Santé Publique du  
Québec 20045 chemin Ste-Marie  
Ste-Anne-de-Bellevue, Qc H9X 3R5  
Tél : 514-457-2070 poste 235

**Dr Carl A. Gagnon**

Professeur titulaire  
Faculté de médecine vétérinaire  
Département de pathologie et microbiologie  
3200 Sicotte, St-Hyacinthe  
Local: 3963  
Courriel (UdM): [carl.a.gagnon@umontreal.ca](mailto:carl.a.gagnon@umontreal.ca)  
Téléphone: (450)773-8521 #8681

**Dr Jean-François Laliberté**

Centre INRS–Institut Armand-Frappier  
531, boulevard des Prairies  
Laval (Québec) H7V 1B7  
450 687-5010, poste 4445  
[jean-francois.laliberte@iaf.inrs.ca](mailto:jean-francois.laliberte@iaf.inrs.ca)

**Dr Roger Lippé**

Professeur agrégé  
Université de Montréal  
Département de Pathologie et Biologie cellulaire  
CP 6128, Succ Centre-Ville Montréal, Qc, Canada H3C 3J7  
Tel: +1 (514) 343-5616  
Fax: +1 (514) 343-5755  
courriel: [roger.lippe@umontreal.ca](mailto:roger.lippe@umontreal.ca)

**Dr Jonathan Richard**

Université de Montréal  
Département de Microbiologie, Infectiologie et Immunologie  
Centre de recherche du CHUM (CRCHUM)  
Téléphone: 514-890-8000 ext: 35264  
courriel: [richard.jonathan@live.ca](mailto:richard.jonathan@live.ca)  
900, rue St-Denis, Tour Viger, R09-300  
Montréal, Québec, Canada H2X 0A9