

# Techniques d'inhalothérapie



## CONDITIONS D'ADMISSION

Répondre aux conditions générales d'admission.

Avoir réussi les cours suivants :

- Mathématiques TS ou SN de la 4<sup>e</sup> année du secondaire
- Chimie de la 5<sup>e</sup> année du secondaire

Les milieux de stage procèderont à une vérification des antécédents judiciaires pour tous les étudiants stagiaires dans un programmes de la santé.

T Théorie L Laboratoire P Travail personnel

1<sup>RE</sup> ANNÉE

Numéro du cours		T	L	P	Unités
<b>PREMIÈRE SESSION</b>					
601-101-MQ	Écriture et littérature	2	2	3	2,33
109-101-MQ	Activité physique et santé	1	1	1	1
<b>101-169-CH</b>	<b>Biologie des systèmes d'autorégulation et de reproduction</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2,67</b>
<b>101-BTA-03</b>	<b>Microbiologie et immunologie</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1,67</b>
<b>141-131-CH</b>	<b>Analyse de la fonction du travail et stage d'observation</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1,33</b>
<b>141-BSB-03</b>	<b>Mesures de santé, de sécurité et d'asepsie</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1,67</b>
<b>202-140-CH</b>	<b>Chimie organique et des solutions</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
203-BSB-03	Physique des fluides	2	1	3	2
Total des unités					14,67

Numéro du cours		T	L	P	Unités
<b>DEUXIÈME SESSION</b>					
601-102-MQ	Littérature et imaginaire	3	1	3	2,33
340-101-MQ	Philosophie et rationalité	3	1	3	2,33
109-102-MQ	Activité physique et efficacité	0	2	1	1
<b>101-BSR-05</b>	<b>Biologie des systèmes d'autoconservation</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2,33</b>
<b>141-BSC-04</b>	<b>Appareils et instruments de thérapie respiratoire</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>141-BSG-04</b>	<b>Pharmacologie en inhalothérapie et anesthésie</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>141-BSN-03</b>	<b>Intervention d'urgence en inhalothérapie</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1,67</b>
<b>202-240-CH</b>	<b>Chimie des molécules biologiques</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Total des unités					15,67

2<sup>È</sup> ANNÉE

		T	L	P	Unités
<b>TROISIÈME SESSION</b>					
601-103-MQ	Littérature québécoise	3	1	4	2,67
340-102-MQ	L'être humain	3	0	3	2
109-103-MQ	Activité physique et autonomie	1	1	1	1
604-10?-MQ	Langue anglaise et communication	2	1	3	2
<b>141-332-CH</b>	<b>Soutien ventilatoire I</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1,67</b>
<b>141-BSF-04</b>	<b>Pathologie cardiorespiratoire</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>141-BSH-04</b>	<b>Thérapie respiratoire</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>141-BSJ-03</b>	<b>Enregistrement d'un électrocardiogramme</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1,67</b>
<b>141-340-CH</b>	<b>Assistance à l'anesthésie I</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1,67</b>
<b>141-330-CH</b>	<b>Hémodynamie</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1,67</b>
Total des unités					18,34

		T	L	P	Unités
<b>QUATRIÈME SESSION</b>					
601-BST-CH	Discours et communication	3	1	2	2
340-BSE-CH	Éthique et politique	3	0	3	2
604-BT?-CH	Anglais des techniques	2	1	3	2
<b>141-443-CH</b>	<b>Soutien ventilatoire II</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2,67</b>
<b>141-432-CH</b>	<b>Assistance à l'anesthésie II</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1,67</b>
<b>141-450-CH</b>	<b>Soins respiratoires en néonatalogie et pédiatrie</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2,67</b>
<b>141-444-CH</b>	<b>Analyse de la fonction pulmonaire</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2,33</b>
350-BTE-03	Relation d'aide et travail d'équipe	2	1	3	2
Total des unités					17,33

3<sup>È</sup> ANNÉE

		T	L	P	Unités
<b>CINQUIÈME SESSION</b>					
<b>141-590-CH</b>	<b>Stage en fonction pulmonaire et cardiopulmonaire</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>3,67</b>
<b>141-5R0-CH</b>	<b>Stage en unité de soins spécialisés</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
Total des unités					12,67

		T	L	P	Unités
<b>SIXIÈME SESSION</b>					
<b>141-BSP-CH</b>	<b>Activité d'intégration en milieu de travail</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2,33</b>
<b>141-6M0-CH</b>	<b>Stage en anesthésie</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>7,67</b>
<b>141-670-CH</b>	<b>Stage en thérapie respiratoire</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Total des unités					13

Total des unités du programme 91,67

Mise à jour 2021-04-12