

# Laboratoire des sciences infirmières

---

## CONTENU GÉNÉRAL

PAR : JULIE DROUIN, RESPONSABLE DU LABORATOIRE DES SCIENCES INFIRMIÈRES – CAMPUS ALEXANDRE TACHÉ

RÉVISION JUILLET 2025

# Plan de la présentation

---



SITE WEB DU  
LABORATOIRE DES  
SCIENCES  
INFIRMIÈRES



FONCTIONNEMENT  
DES LABORATOIRES



ESPACE  
LABORATOIRE



VOLET  
DÉVELOPPEMENT  
DURABLE



PRATIQUE LIBRE



PRÊT EN  
BIBLIOTHÈQUE



Coordonnées du  
laboratoire des  
sciences infirmières

# Site web du laboratoire des sciences infirmières

---

# Site web du laboratoire des sciences infirmières

---

Le site web du laboratoire est accessible via l'adresse suivante:

<https://uqo.ca/lab-sante>

Il contient des informations concernant le fonctionnement des laboratoires et les documents en lien avec tous les travaux pratiques.

# Site web du laboratoire des sciences infirmières

---

## Comment se connecter à son portail UQO

- ✓ Pour accéder au site web du laboratoire, saisissez l'adresse suivante dans votre navigateur (ex. Chrome) : <https://uqo.ca/lab-sante>
- ✓ Cliquez sur le lien pour vous authentifier à votre portail UQO



# Site web du laboratoire des sciences infirmières

Saisissez votre adresse courriel UQO et cliquez sur **Suivant**

**UQO**  
Se connecter

[Votre compte n'est pas accessible ?](#)

[Retour](#) [Suivant](#)

**IMPORTANT : Utiliser uniquement les liens ci-dessous pour gérer votre compte et mot de passe**

[J'ai oublié mon mot de passe](#)

[Modifier mon mot de passe](#)

[Obtenir mon compte UQO](#)

Saisissez votre mot de passe et cliquez sur **Connexion**

**UQO**  
← desrma03@uqo.ca

Entrez le mot de passe

[J'ai oublié mon mot de passe](#)

[Se connecter](#)

**IMPORTANT : Utiliser uniquement les liens ci-dessous pour gérer votre compte et mot de passe**

[J'ai oublié mon mot de passe](#)

[Modifier mon mot de passe](#)

[Obtenir mon compte UQO](#)



Vous serez, par la suite, automatiquement redirigé à votre portail UQO. Vous devrez de nouveau saisir ceci

[https://uqo.ca/  
lab-sante](https://uqo.ca/lab-sante)  
dans votre navigateur.

# Site web du laboratoire des sciences infirmières

La page d'accueil du site web du laboratoire s'affichera, telle que présentée ci-bas :



The screenshot shows the homepage of the laboratory website. At the top, there is a navigation bar with links for 'FUTURS ÉTUDIANTS PREMIER CYCLE', 'FUTURS ÉTUDIANTS CYCLES SUPÉRIEURS', 'ÉTUDIANTS ACTUELS', 'DIPLOMÉS', 'EMPLOYÉS', and 'GRAND PUBLIC ET EMPLOYEURS', along with a search icon. Below this is a dark blue header with the text 'Laboratoire Sciences infirmières'. The main content area features a breadcrumb trail: 'Accueil / Modules et premier cycle / Module des sciences infirmières / Laboratoire Sciences infirmières'. The main heading is 'Bienvenue sur le site du laboratoire des sciences infirmières', followed by the text 'Vous y trouverez plusieurs documents utiles en lien avec votre parcours au laboratoire. Consultez-le régulièrement.' A red banner highlights a new feature: 'Nouveau! Outils d'aide à la navigation sur la nouvelle plateforme des Méthodes de soins informatisées (MSI)'. Below this, the 'Campus de Saint-Jérôme' section lists five items: '1- Obtenir du soutien durant la tenue d'un travail pratique', '2- Plan des espaces de laboratoire (3e étage)', '3- Vidéo fonctionnement dans les laboratoires des sciences infirmières', '4- Accès aux documents pour les activités pratiques en laboratoire', and '5- Demande de pratique libre'. On the left side, there is a vertical menu with links such as 'Fonctionnement des laboratoires des sciences infirmières', '1er cycle - Étudiants', 'Pratique libre en laboratoire', 'Prêt en bibliothèque (Gatineau uniquement)', 'Prêt en bibliothèque (Saint-Jérôme uniquement)', 'Développement durable', 'Devenir infirmière.org', 'Besoin d'aide psychosocial?', 'Pour nous joindre', and 'Gestion des déchets dangereux et biomédicaux réglementés'.

# Fonctionnement des laboratoires

---

# Fonctionnement des laboratoires

Le fonctionnement des laboratoires est disponible en cliquant sur l'onglet ***Fonctionnement des laboratoires des sciences infirmières*** dans le menu à gauche de l'écran.

The screenshot shows the website interface for 'Laboratoire Sciences infirmières'. On the left is a navigation menu with the following items: 'Fonctionnement des laboratoires des sciences infirmières' (highlighted with a red box), '1er cycle - Étudiants', 'Pratique libre en laboratoire', 'Prêt en bibliothèque (Gatineau uniquement)', 'Prêt en bibliothèque (Saint-Jérôme uniquement)', 'Développement durable (campus Saint-Jérôme uniquement)', 'Devenirinfirmiere.org', 'Pour nous joindre', and 'Gestion des déchets dangereux et biomédicaux réglementés'. The main content area has a breadcrumb trail: 'Accueil / Laboratoire Sciences infirmières / Fonctionnement des laboratoires des sciences infirmières'. The title is 'Fonctionnement des laboratoires des sciences infirmières'. Below the title, there are sections for 'Saint-Jérôme:' and 'Gatineau: en développement'. The 'Saint-Jérôme:' section contains a video link: 'Vidéo fonctionnement dans les laboratoires des sciences infirmières (visionnement obligatoire avant de vous présenter en laboratoire)'. The 'Gatineau:' section contains a link: 'Décorum professionnel en laboratoire'. Below this link is a list of requirements:

- Port de l'uniforme ou d'un vêtement ample si vous n'avez pas d'uniforme (important de se changer au campus avant le laboratoire et de ne pas arriver au campus avec l'uniforme);
- Souliers fermés;
- Aucun bijou aux mains ou aux poignets;
- Attacher les cheveux longs;
- Port de la carte étudiante/employé requise pour fins d'identification

# Fonctionnement des laboratoires

---

## Décorum professionnel en laboratoire

- ✓ Port de l'uniforme ou d'un vêtement ample si vous n'avez pas d'uniforme



**IMPORTANT** de se changer au campus avant le laboratoire et de ne pas arriver au campus avec l'uniforme

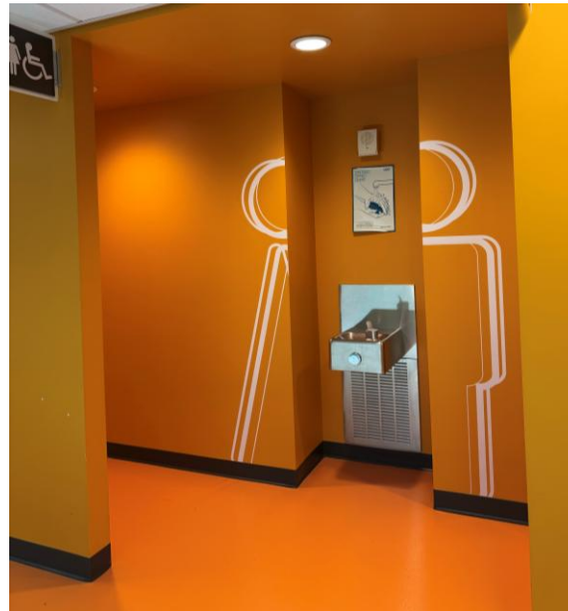
- ✓ Souliers fermés
- ✓ Aucun bijou aux mains ou aux poignets
- ✓ Cheveux longs attachés
- ✓ Port de la carte étudiante/employé requis à des fins d'identification

# Fonctionnement des laboratoires

---

## Décorum professionnel en laboratoire

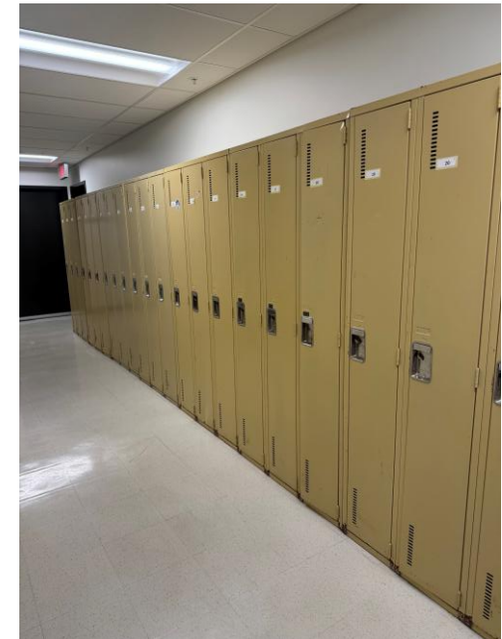
Des salles de bains sont accessibles près des espaces laboratoires pour vous changer au campus avant votre laboratoire. Elles sont présentes au 1<sup>er</sup> étage du bloc C du campus Alexandre-Taché.



# Fonctionnement des laboratoires

## Fonctionnement des casiers réservés aux étudiants en laboratoire

- ✓ Les casiers sont situés au 1<sup>er</sup> étage du bloc C dans la salle des casier C1408, dans le corridor devant le C-1500 ET dans le corridor derrière le C-1500.



# Fonctionnement des laboratoires

---

## Fonctionnement des casiers réservés aux étudiants en laboratoire (suite)

- ✓ À utiliser uniquement lorsque vous participez à une activité en laboratoire.
- ✓ L'utilisation d'un cadenas est fortement suggérée. Il est de **votre responsabilité** d'apporter votre cadenas personnel. Le département des sciences infirmières n'est pas responsable des vols.
- ✓ Retirez vos effets personnels du casier à la fin de l'activité ainsi que le cadenas. Tout cadenas laissé en place en dehors des périodes d'activités sera coupé et les effets seront remis à **l'agent de sécurité**.

# Fonctionnement des laboratoires

---

## Règlements dans les laboratoires



### Obligatoire

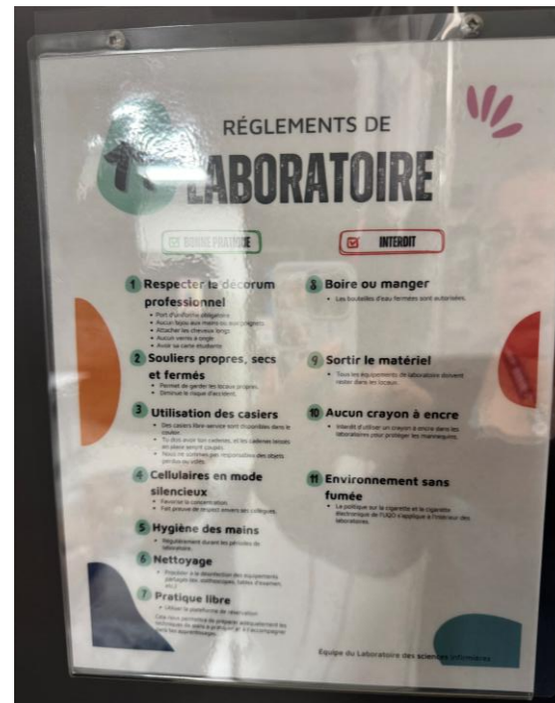
1. Respecter le décorum professionnel
2. Porter des souliers propres et secs
3. Déposer vos effets personnels dans un casier
4. Mettre vos téléphones cellulaires en mode silencieux
5. Procéder à l'hygiène des mains régulièrement
6. Procéder au nettoyage / désinfection des équipements partagés (ex. stéthoscopes, tables d'examen, etc.)



### Interdit

1. Boire ou manger
2. Sortir le matériel à l'extérieur des laboratoires
3. D'utiliser un crayon à l'encre à l'extérieur des salles de débriefing

# Fonctionnement des laboratoires



Des affiches avec les règlements du laboratoire sont présentes dans chaque laboratoire de pratique.

- ✓ Décorum
- ✓ Pas de nourriture
- ✓ Pas de cigarette/cigare/vapoteuse
- ✓ Interdiction formelle d'utiliser son matériel sur une personne humaine

# Fonctionnement des laboratoires

---

## Responsabilité de la personne étudiante

- ✓ Participer activement tout en ayant du plaisir durant toute la durée de l'activité.
- ✓ Être ponctuel et prévoir son stationnement en conséquence.



AUCUNE sortie en cours d'activité n'est autorisée pour la gestion du stationnement.

- ✓ Avoir fait une révision des notions en lien avec le travail pratique concerné.
- ✓ Avoir, au préalable, visionné les vidéos, effectué la lecture des méthodes de soins informatisées ainsi que la lecture des documents associés au travail pratique que vous effectuerez.
- ✓ Apporter les documents et/ou manuels de référence nécessaires, en version papier et/ou électronique, qui sont spécifiés pour le travail pratique.

# Fonctionnement des laboratoires

---

## Allergie au latex



Plusieurs équipements/fournitures dans les laboratoires contiennent du latex. Il est de **votre responsabilité de nous aviser, dès le début du trimestre**, en cas d'allergie afin que l'on puisse prendre les mesures nécessaires.

# Fonctionnement des laboratoires

## Absence de la personne étudiante à une activité de laboratoire dans le cadre d'un cours théorique ou d'un stage

- ✓ Toujours aviser votre ressource enseignante ainsi que la responsable de laboratoire ([labscinfgat@uqo.ca](mailto:labscinfgat@uqo.ca)) avant la tenue de votre activité.

Afin de respecter la nouvelle réglementation en vigueur. Consulter la section fonctionnement des laboratoires sur le site web : [Fonctionnement des laboratoires des sciences infirmières | Université du Québec en Outaouais](#)

### Laboratoire Sciences infirmières

Accueil / Laboratoire Sciences infirmières / Fonctionnement des laboratoires des sciences infirmières

Fonctionnement des laboratoires des sciences infirmières

1er cycle - Étudiants

Pratique libre en laboratoire

Prêt en bibliothèque (Gatineau uniquement)

Prêt en bibliothèque (Saint-Jérôme uniquement)

Developpement durable

Devenirinfirmiere.org

## Fonctionnement des laboratoires des sciences infirmières

- 1- Présentation général du fonctionnement
  - **Gatineau:** En développement
  - **Saint-Jérôme:** Vidéo fonctionnement dans les laboratoires des sciences infirmières (visionnement obligatoire avant de vous présenter en laboratoire)
- 2- Décorum professionnel en laboratoire (Gatineau et Saint-Jérôme)
  - Port de l'uniforme (important de se changer au campus avant le laboratoire et de ne pas arriver au campus avec l'uniforme);
  - Souliers fermés;

# Fonctionnement des laboratoires

---

## Annulation imprévue des activités d'enseignement par l'UQO

- ✓ Où trouver l'information: sur l'intranet, les médias sociaux et locaux et parfois par courriel.
- ✓ Veuillez prendre note que nous sommes informés en même temps que vous si l'UQO décide de suspendre les activités d'enseignement

Période de suspension des activités	Diffusion du message
Cours du matin	Au plus tard à 5h30
Cours de l'après-midi	Au plus tard à 9h30
Cours du soir	Au plus tard à 13h30

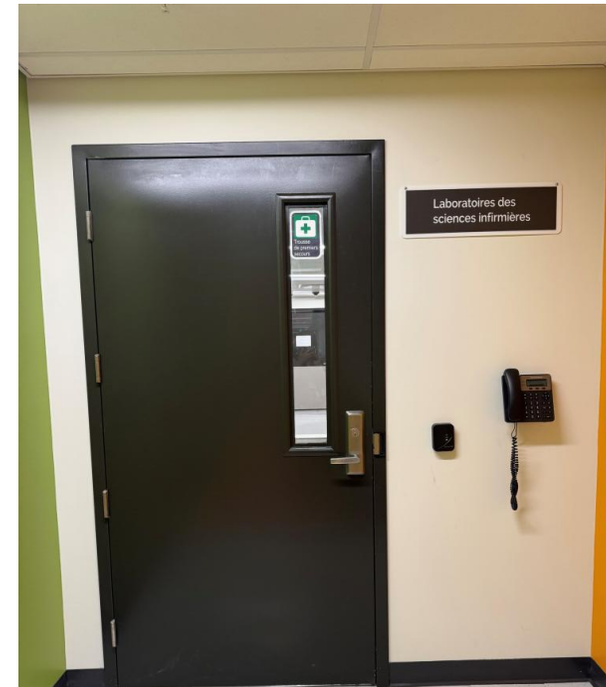
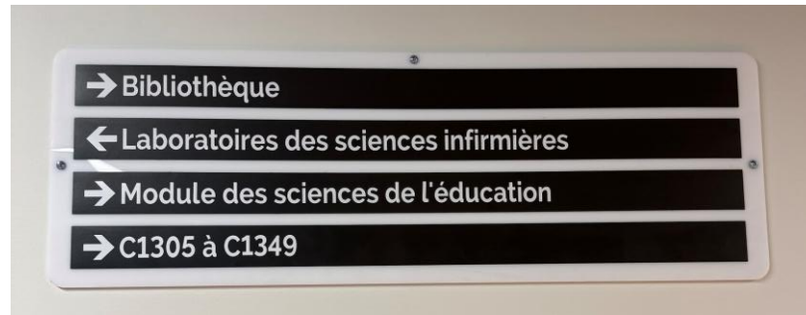
- ✓ L'activité de laboratoire prévue à ce moment-là est annulée et reportée à une date ultérieure, et ce, même si vous êtes déjà présents sur le campus.
- ✓ Les étudiants inscrits à la séance annulée seront contactés, par courriel, par le personnel du laboratoire afin de planifier une date de reprise

# Espace laboratoire

---

# Espace laboratoire

Les laboratoires des sciences infirmières sont situés au 1<sup>er</sup> étage du Bloc C du campus Alexandre-Taché. Des affiches sont présentes dans le but de vous aider à localiser vos locaux lors de vos activités de laboratoire.



# Espace laboratoire

---

La porte principale est débarrée de 8:00 à 16:30 du lundi au vendredi, en plus des périodes allouées pour les pratiques libres en soirée.



# Espace laboratoire



**C-1500 et C-1600** : laboratoire de démonstration et de pratiques

Comprends :

- ✓ Mannequins et équipements pour la pratique
- ✓ Tables et chaises
- ✓ Utilités propres
- ✓ Utilités souillées
- ✓ Un mur amovible peut séparer les salles en 2



# Espace laboratoire

---



**C-C1824 et C-1825... C1828 et C-1829 : salles de simulation et salle de débriefing**

Comprends :

- ✓ Mannequins et équipements haute fidélité
- ✓ Tables et chaises
- ✓ Bibliothèque
- ✓ Salle de débriefing peuvent être utiliser pour des travaux d'équipe

# Fonctionnement des laboratoires

## Nettoyage / désinfection des surfaces

Le matériel nécessaire au nettoyage et la désinfection des surfaces ou des casiers est mis à votre disposition au besoin

- ✓ Microfibres vertes sur chacune des tables et des tables de chevets des salles de démonstrations et de simulation
- ✓ Bouteilles de désinfectants situées aux mêmes endroits



# Volet développement durable

---

# Volet développement durable



Un projet de développement durable a été instauré au laboratoire des sciences infirmières

Vous trouverez différents bacs de couleur dans chacune des salles et dans le corridor d'entrée.

# Volet développement durable

Les poubelles **noires (grises)** correspondent à la poubelle/bac à déchets

- ✓ Matières non recyclables
- ✓ Matières non compostables
- ✓ Matières non récupérables par le laboratoire
- ✓ Tout déchet qui ne va pas dans les autres bacs de couleurs



# Volet développement durable

Les poubelles **bleues** correspondent au recyclage

- ✓ Papier (tout papier déchirable)
- ✓ Emballage plastique qui peut être étiré
- ✓ Carton
- ✓ Plastique
- ✓ Etc.



# Volet développement durable

Les poubelles **brunes** correspondent au compost

Ils sont situés près des espaces lavabo dans chacun des laboratoires de pratique et dans le corridor d'entrée.

- ✓ Papier à main, sac en papier
- ✓ Ustensiles en bois ou en carton, abaisse-langue, tige montée non souillée



# Volet développement durable

---



## Les bacs biorisque

- ✓ *Aiguilles*
- ✓ Verre brisé (ampoules cassées)
- ✓ Instruments piquants/tranchants

# Volet développement durable

Fournitures réutilisées par le laboratoire :



Seringues 10 ml  
NaCl 0.9% identifiées



Bouchons divers



Tous types de tubulures  
et leurs bouchons



Fioles et seringues contenant  
un médicament simulé



Bouteilles de solution saline



Tous les cabarets en plastique #6  
(ex. pansement  
et ponction lombaire)



Dispositif d'oxygénothérapie  
(ex. ventimask et lunette nasale)



Canule mousse



Système d'aspiration clos



Tube endotrachéal



Fixation tube endotrachéal



Sonde urinaire



Tube nasogastrique



Contenant collecteur

# Volet développement durable

## Laboratoire Sciences infirmières

Fonctionnement des laboratoires des sciences infirmières

1er cycle - Étudiants

Pratique libre en laboratoire

Prêt en bibliothèque (Gatineau uniquement)

Prêt en bibliothèque (Saint-Jérôme uniquement)

Développement durable

Devenirinfirmiere.org

Besoin d'aide psychosocial?

Pour nous joindre

Gestion des déchets dangereux et biomédicaux réglementés

Accueil / Laboratoire Sciences infirmières / Développement durable

## Développement durable

En partenariat avec le rectorat volet développement durable, un projet de gestion des matières a été instauré dans les espaces physiques des laboratoires des sciences infirmières.

### Campus Saint-Jérôme

Des bacs de couleur sont présents dans chacune des salles de simulations ainsi que dans la salle d'évaluation physique.

- **Bac noir** : Bac à déchets / poubelle.
- **Bac bleu**: Bac à recyclage.
- **Bac vert**: Bac des matières récupérables par le laboratoire (ex. Tout plastique #6, lunettes nasales non souillées, etc.).
- **Bac jaune**: Bac à récupération des gants usagés uniquement.
- **Bac brun** : Bac à compost.
- **Bac biorisque sur les comptoirs des sections pharmacies des salles de simulation** : Récupération du verre des ampoules cassées uniquement.

Pour plus d'information, consulter le lien suivant : [Vidéo fonctionnement dans les laboratoires des sciences infirmières campus Saint-Jérôme.](#)

Campus Gatineau

# Activité Recycle ton uniforme



- ✓ Permet de recycler les uniformes qui ne nous vont plus
- ✓ Permet d'acquérir un uniforme (ou plusieurs !) gratuitement
- ✓ Sur la base du premier arrivé, premier servis !

Dates à venir ! (normalement au début de chaque session)

# Pratique libre

---

# Pratique libre

---

Les laboratoires sont **ouverts de 8:30 à 15:30 du lundi au vendredi**.  
Venez nous voir et nous vous aviserons des locaux disponibles pour des pratiques

**Des pratiques libres en soirée avec présence d'un superviseur** sont planifiées. Les soirées **varient** d'une session à l'autre, les dates vous seront divulguées au début de chacune des sessions.

# Prêt en bibliothèque

---



En développement

# Personnel du laboratoire et coordonnées

---

# Personnel du laboratoire

---

**Julie Drouin**

Responsable du laboratoire  
[labscinfgat@uqo.ca](mailto:labscinfgat@uqo.ca)

**Joëlle Bergevin-Scott**

Superviseure clinique  
[Joelle.bergevin-scott@uqo.ca](mailto:Joelle.bergevin-scott@uqo.ca)

**Alexandra Morissette**

Superviseure clinique  
[Alexandra.morissette@uqo.ca](mailto:Alexandra.morissette@uqo.ca)

**Emilie Renaud**

Superviseure clinique  
[Emilie.renaud@uqo.ca](mailto:Emilie.renaud@uqo.ca)

**Selsabil Meghraoui**

Superviseure clinique  
[Selsabil.meghraoui@uqo.ca](mailto:Selsabil.meghraoui@uqo.ca)

**Parfait Ushindi Mulinga**

Technicien en travaux pratiques  
[Parfaitushindi.mulinga@uqo.ca](mailto:Parfaitushindi.mulinga@uqo.ca)

