**Nouvelles du RRSV/ VHRN News**

**English follows**

Chers membres,

Voici quelques messages qui pourraient vous intéresser.

**\*\*\***

* **PROGRAMMES de FINANCEMENT pour étudiants du RRSV** (rappel des dates limites)
* **Bourse de recrutement**

Date limite: **15 novembre 2019** (session débutant à l’hiver 2020)

[Pour les détails](http://reseauvision.ca/financement/recrutement/)

* **Bourse de perfectionnement**

Date limite: **1 décembre 2019** (activité entre 1er décembre 2019 à 29 février 2020)

[Pour les détails](http://reseauvision.ca/financement/bourse-de-perfectionnement/)

* **CONFÉRENCES A VENIR et APPELS DE COMMUNICATION**
1. **Conférences Nikon**

Ci-joint la liste des conférences Nikon qui seront offertes cet automne ainsi que l’annonce des deux prochaines conférences Nikon.

**Date** : **Lundi, 18 novembre 2019 à 12h15**

**Titre:** In Vivo Imaging of Immune Cell Activation in Models of Retinal Degenerative Diseases

**Conférencier: Thomas Langmann, PhD,** Department of Ophtalmology, University of Cologne, Germany

**Date** : **Lundi, 25 novembre 2019 à 12h15**

**Titre:** Rééducation des troubles neurovisuels

**Conférencier: Arnaud Saj, PhD,** Département de psychologie, Université de Montréal

Les conférences sont organisées par le Groupe de recherche en sciences de la vision et se tiendront à l’École d’optométrie située au 3744 Jean-Brillant à l’**auditorium 104**.

Elvire Vaucher, PhD                                       Aarlenne Khan, PhD <http://www.calendrier.umontreal.ca/groupe/852>

Pour plus d’infos, contactez Michèle Oriol (École d'optométrie, Université de Montréal, 3744 Jean-Brillant, local 260-7, (514) 343-6111 poste 8786, michele.oriol@umontreal.ca)

1. **Conférences scientifiques CRIR - Institut Nazareth et Louis-Braille**

**Date: Jeudi 12 décembre 2019, 12h10 à 13h00.**

**Titre:** Le rôle des tablettes électroniques dans la réadaptation en lecture des personnes ayant une déficience visuelle : une histoire à succès du CRIR

**Conférencier: Walter Wittich, Ph**. D., CLVT, FAAO

Pour vous joindre en mode visioconférence, veuillez-vous inscrire sur le site IRIS (IRIS 2177458) ou transmettre le nom de votre établissement, le nom de votre salle de visioconférence et votre adresse IP.

**Attention** : L’inscription sur IRIS entraîne automatiquement la mise en fonction du système de visioconférence au moment programmé par IRIS. Si vous vous inscrivez, mais que votre salle est finalement utilisée à d’autres fins, veuillez SVP vous désinscrire auprès d’IRIS ou éteindre votre système afin d’éviter que le son et l’image provenant de votre salle nuisent à la qualité de la transmission de la conférence vers les autres sites. Si vous désirez assister sur place, veuillez SVP m'en aviser à l'avance. Vous trouverez les détails de la conférence dans l'affiche ci-jointe. Pour **plus d’infos**, contactez Mme Josée Duquette (Centre de recherche CRIR,site INLB, josee.duquette.inlb@ssss.gouv.qc.ca )

1. **Appel de communications : 20e Symposium scientifique sur l’incapacité visuelle et la réadaptation**

**Date limite de soumission : 18 novembre 2019**

**Chercheurs, étudiants et intervenants** en réadaptation en déficience visuelle sont invités à proposer un résumé de **communication orale ou par affiche** pour le 20e Symposium scientifique sur l'incapacité visuelle et la réadaptation, qui aura lieu le **mardi 4 février 2020 à l’Université de Montréal.** Des communications sur des **projets cliniques** pourront être soumises, en plus de celles sur des **projets de recherche**. C’est donc l’occasion de présenter vos projets et de stimuler la collaboration entre intervenants, chercheurs et étudiants.

Veuillez SVP utiliser le formulaire de soumission ci-joint et prendre note des informations suivantes :

* Évaluation des résumés – Tous les résumés proposés feront l’objet d’une révision par le Comité scientifique.
* Acceptation ou rejet des résumés – Les décisions seront communiquées au début du mois de décembre 2019. Si un résumé n’est pas accepté dans le format soumis (ex. : communication orale), un format alternatif pourrait être proposé (ex. : affiche).
* Tous les présentateurs et coprésentateurs devront s’inscrire au Symposium et payer les frais d’inscription appropriés.

Veuillez SVP envoyer votre proposition de communication àWalter Wittich, Ph. D., à walter.wittich@umontreal.ca

***Merci de diffuser ce message à vos collègues et équipes.***

\*\*\*

Je demeure disponible pour toute question.

Cordialement,

Valérie

\*\*\*

Dear Members,

Here are some messages that could be of interest for you.

\*\*\*

* **VHRN FINANCING PROGRAMS for STUDENTS** (deadline reminder)
* **Recruitment scholarship**

Deadline: **November 15, 2019** (session starting winter 2020)

[For details](http://visionnetwork.ca/financement/recrutement/)

* **Scientific Presentation and Training Award**

Deadline: **December 1st, 2019** (event between January and March 2020)

[For details](http://visionnetwork.ca/financement/travel-and-training-award-new/)

* **CONFERENCES and CALL FOR ABSTRACTS**

**1) Nikon Conferences**

Please find attached the list of Nikon conferences that will be offered this winter and the announcement of the next Nikon conference

**Date**: **Monday, November 18 2019 at 12h15**

**Title:** In Vivo Imaging of Immune Cell Activation in Models of Retinal Degenerative Diseases

**Speaker: Thomas Langmann, PhD,** Department of Ophtalmology, University of Cologne, Germany

**Date** : **Monday, November 2019 at 12h15**

**Title:** Rééducation des troubles neurovisuels

**Speaker: Arnaud Saj, PhD,** Département de psychologie, Université de Montréal

These conferences are organized by the Vision Sciences Research Group and will be held at the School of Optometry located at 3744 Jean-Brillant in **Auditorium 104**.

Elvire Vaucher, PhD                                       Aarlenne Khan, PhD

<http://www.calendrier.umontreal.ca/groupe/852>

For more information, contact Michèle Oriol (School of Optometry, University of Montreal, 3744, Jean-Brillant, local 260-7, (514) 343-6111 ext. 8786, michele.oriol@umontreal.ca)

1. **Conférences scientifiques CRIR - Institut Nazareth et Louis-Braille**

**Date: Thursday December 12 2019, 12h10 to 13h00.**

**Title:** Le rôle des tablettes électroniques dans la réadaptation en lecture des personnes ayant une déficience visuelle : une histoire à succès du CRIR

**Speaker: Walter Wittich, Ph**. D., CLVT, FAAO

**To join you in videoconferencing mode**, please register on the IRIS website (IRIS 2177458) or send the name of your institution, the name of your videoconferencing room and your IP address to Mrs Duquette. **If you wish to attend on site**, please advise Mrs. Wendy Jean-Baptiste in advance. You will find the details of the conference in the attached poster. For **more information**, contact Mrs Josée Duquette (Centre de recherche CRIR, [site INLB](http://www.inlb.qc.ca/professionnels-recherche/recherche), josee.duquette.inlb@ssss.gouv.qc.ca)

1. **Call for abstracts : 20th Scientific Symposium on Visual Disability and Rehabilitation**

**Abstract submission deadline: November 18th, 2019**

**Researchers, students and clinicians** in visual disability and rehabilitation are invited to submit an abstract for an **oral or poster communication** for the 20th Scientific Symposium on Visual Disability and Rehabilitation, which will be held on **Tuesday February 4th, 2020, at the University of Montreal.** Communications on **Clinical Projects** may be submitted, in addition to those on **Research Projects**.This is the occasion to present your projects and to stimulate collaboration between clinicians, researchers and students.

Please use the above submission form and take note of the followings:

* Evaluation of abstracts – Each submitted abstract will be revised by the Scientific Committee.
* Acceptance or rejection of abstracts – Notifications will be sent by the beginning of December 2019. If an abstract is not accepted in the format submitted (ex.: oral communication), an alternate presentation type may be offered (ex.: poster).
* All presenters and copresenters must register for the Symposium and pay the appropriate registration fee.

**Please send your abstract to** Walter Wittich, Ph. D., at walter.wittich@umontreal.ca

***Please feel free to distribute this message to your colleagues and teams.***

\*\*\*

Do not hesitate to contact me for any question.

Best regards,

Valérie

Si vous ne souhaitez plus recevoir de courriels du RRSV, merci de répondre à ce courriel en indiquant « retrait de la liste d’envoi » dans l’objet du courriel.

If you no longer wish to receive the RRSV emails, please reply to this message with "Unsubscribe" in the subject line.