

Nouvelles du RRSV/ VHRN News

English follows

Chers membres,

Voici quelques messages qui pourraient vous intéresser.

❖ 26^e RÉUNION ANNUELLE DU RRSV - retour

Merci à tous nos membres pour avoir participé à notre réunion au début du mois de novembre. Ce fut un réel succès grâce à vous tous! Nous étions plus de **220 personnes inscrites** pour l'évènement!

Le [page d'accueil de la Réunion annuelle](#) est maintenant mise à jour.

Un grand **MERCI** à ceux qui nous ont donné un coup de main pendant cette journée (bénévoles, logistique pour l'autobus à Québec, modérateurs, évaluateurs, commanditaires, etc.).

[Félicitations aux 17 récipiendaires](#) qui se sont partagés plus de **3,000\$** en prix d'excellence pour les meilleures présentations orales et par affiche.

Nous vous rappelons qu'un [sondage est disponible ici](#) afin de récolter vos impressions et commentaires sur la réunion.

❖ Initiatives des chercheurs membres du RRSV

Dans le cadre de ses nouvelles initiatives stratégiques, le Réseau a récemment subventionné un projet directement en lien avec la science ouverte et en libre accès. Deux membres du réseau de l'Université McGill, **Arjun Krishnaswamy** (Dép. Physiologie) et **Stuart Trenholm** (MNI) ont collaboré sur la production d'un manuel interactif en neuroscience. Le premier chapitre est disponible dès maintenant et traite de la **rétine**. D'autres chapitres sont à venir.

Jetez-y un coup d'œil: [The Open Brain – The Retina](#)

❖ Conférences à venir

1. 22^E SYMPOSIUM SCIENTIFIQUE SUR L'INCAPACITÉ VISUELLE ET LA RÉADAPTATION - 6 février 2024

L'Institut Nazareth et Louis-Braille du CISSS de la Montérégie-Centre, le Centre de réadaptation Lethbridge-Layton-Mackay du CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal et l'École d'optométrie de l'Université de Montréal sont heureux de vous accueillir pour cet événement.

Date limite pour la soumission d'un résumé : **15 novembre 2023**

Pour soumettre un résumé : [formulaire de soumission](#)

[Pour tous les détails concernant ce symposium](#)

2. CONFÉRENCES NIKON DU GRSV

Date:	Lundi, 20 novembre 2023, 12h15 (3744 Jean-Brillant, salle 104)
Titre:	<i>INSIGHTS INTO VISUAL PERCEPTION USING DEEP LEARNING AND PSYCHOPHYSICS</i>
Conférencier:	Laurent Caplette, PhD – Department of Psychology, Yale University

Date:	Lundi, 27 novembre 2023, 12h15 (3744 Jean-Brillant, salle 104)
-------	----------------------------------------------------------------

Titre: *TRANSLATING OPHTHALMIC INSIGHTS TO THERAPIES: PRECLINICAL MODELS AND THEIR APPLICATION*

Conférencier: **Matthew Lawrence, MD, PhD** – *University Virscio, New Haven (Conn., USA)*

Date: **Lundi, 4 décembre 2023, 12h15 (3744 Jean-Brillant, salle 104)**

Titre: *THE EFFECTS OF NOISE AND SPATIAL SCRAMBLING ON HUMAN VISUAL PERCEPTION*

Conférencier: **Alex Baldwin, PhD** – *Department of Ophthalmology & Visual Sciences, McGill University*

[Calendrier Automne 2023](#)

Ces conférences sont organisées par le Groupe de recherche en sciences de la vision (GRSV) - [Groupe de recherche en sciences de la vision \(umontreal.ca\)](#)

Elvire Vaucher, PhD

Matthieu Vanni, PhD

❖ PROCHAINES DATES LIMITES

FINANCEMENT CHERCHEURS MEMBRES

15 février 2024 : [Projet-Pilote pour chercheurs en début de carrière](#)

FINANCEMENT ÉTUDIANT

15 novembre 2023 : [Bourse de recrutement](#)

1er décembre 2023 : [Bourse de perfectionnement](#)

N'hésitez pas à me contacter pour toutes questions ou commentaires.

Cordialement,

Valérie

Dear VHRN members,

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

❖ 26e VHRN ANNUAL MEETING - updates

Thank you to all our members for attending our meeting early November. It was a real success thanks to all of you! Over **220 people** were registered for the event!

The [annual meeting home page](#) is now updated.

A big **THANK YOU** to everyone who helped out on the day (volunteers, logistic for the bus Quebec City-Montreal, moderators, evaluators, sponsors, etc.).

[Congratulations to the 17 recipients](#) who shared over **\$3,000** in prizes for excellence in oral and poster presentations.

We remind you that a [survey is available here](#) to gather your impressions and comments on the meeting.

❖ Initiatives from VHRN members

As part of its new strategic initiatives, the Network recently funded a project directly related to open science and available online. Two Network members from McGill University, **Arjun Krishnaswamy** (Physiology Dept.) and **Stuart Trenholm** (MNI) have collaborated on the production of an interactive neuroscience textbook. The first chapter is now available and deals with the retina. More chapters to come.

Take a look here: [The Open Brain – The Retina](#)

❖ Conferences – to come

1. 22ND SCIENTIFIC SYMPOSIUM ON VISUAL DISABILITY AND REHABILITATION - February 6 2024

The Institut Nazareth et Louis-Braille of the CISSS de la Montérégie-Centre, the Centre de réadaptation Lethbridge-Layton-Mackay of the CIUSSS du Centre-Ouest de-l'Île-de-Montréal and the School of Optometry of the Université de Montréal are pleased to welcome you to this event.

Deadline for abstract submission: **November 15 2023**

Follow this link for the submission: [electronic form](#)

[For more details about this symposium](#)

2. GRSV – NIKON CONFERENCES

Date: Monday, November 20 2023, 12h15 (3744 Jean-Brillant, salle 104)
Title: *INSIGHTS INTO VISUAL PERCEPTION USING DEEP LEARNING AND PSYCHOPHYSICS*

Speaker: Laurent Caplette, PhD – Department of Psychology, Yale University

Date: Monday, November 27 2023, 12h15 (3744 Jean-Brillant, salle 104)
Title: *TRANSLATING OPHTHALMIC INSIGHTS TO THERAPIES: PRECLINICAL MODELS AND THEIR APPLICATION*

Speaker: Matthew Lawrence, MD, PhD – University Virscio, New Haven (Conn., USA)

Date: Monday, December 4 2023, 12h15 (3744 Jean-Brillant, salle 104)
Title: *THE EFFECTS OF NOISE AND SPATIAL SCRAMBLING ON HUMAN VISUAL PERCEPTION*

Speaker: Alex Baldwin, PhD – Department of Ophthalmology & Visual Sciences, McGill University

[Calendar for Fall 2023](#)

These lectures are organized by the *Groupe de recherche en sciences de la vision (GRSV)* - [Groupe de recherche en sciences de la vision \(umontreal.ca\)](#)

Elvire Vaucher, PhD

Matthieu Vanni, PhD

❖ VHRN CONTESTS - NEXT DEADLINES

MEMBER FUNDING

February 15, 2024: [Pilot Project for Early-Career Investigators](#)

STUDENT FUNDING

November 15, 2023: [Recruitment Scholarship](#)

December 1st, 2023: [Scientific Presentation and Training Award](#)

Do not hesitate to contact me for any question.

Best regards,
Valérie

Si vous ne souhaitez plus recevoir les infolettres 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 VHRN Newsletters, please reply to this message with "Unsubscribe" in the subject line.