



Faculté de médecine
Département d'anesthésiologie

La Conscience Situationnelle

Septembre
Octobre
2024

Parler moins pour en dire plus
Allons plus loin, ENSEMBLE!

RÉALITÉ AUGMENTÉE... MIEUX QUE L'ENSEIGNEMENT CLINIQUE?

La réalité virtuelle (RV) dans l'enseignement des compétences en anesthésiologie offre des avantages considérables. Elle permet aux étudiants de pratiquer des procédures complexes ou rares dans un environnement simulé, ce qui améliore leur compréhension et leur confiance sans risque pour les patients. Contrairement à la réalité virtuelle, la réalité augmentée (RA) superpose des informations numériques sur le monde réel. Cela peut améliorer la compréhension des procédures complexes en temps réel et renforcer la précision des techniques. En combinant la RA avec des expériences pratiques, les apprenants bénéficient d'une approche immersive et interactive, rendant l'apprentissage plus dynamique et contextuel. Cependant, comme pour la RV, il est essentiel d'intégrer ces outils avec une formation clinique réelle pour s'assurer que l'apprenant maîtrise les compétences nécessaires à la pratique autonome et sécuritaire de l'anesthésiologie. Les ateliers d'échographie ciblée avec RA permettent aux résidents d'acquérir rapidement et sécuritairement des compétences qui seront maîtrisées lors du stage d'échographie cardiaque périopératoire. Une belle complémentarité entre la technologie et la clinique!

Jean-Sébastien Lebon



Drs Brian Tran (HND) et Suraka Rummani enseignent l'échographie ciblée aux R1, R2 et R3 avec l'aide de la réalité augmentée. Cette activité est organisée par Drs Lawrence Leroux et André Denault avec la participation de plusieurs professeurs, résidents et moniteurs cliniques (Chantal Mercier Laporte (CHUM), Geneviève Riendeau-Beaulac (HSC), Marjorie Couture (HMR), Étienne Revelly et Magdalena Krawiec). Merci aussi à la direction de l'enseignement de l'ICM particulièrement à Dominique Trudel (directrice du CESC) et Nadia Lafrance pour la préparation des locaux.



Suivez le département sur LinkedIn
<https://www.linkedin.com/showcase/anesthesiologie-umontreal/?viewAsMember=true>

Pas encore membre LinkedIn,
inscrivez-vous pour rester en contact avec votre département!

Calendrier

23
SEP

5 à 7 de la rentrée DAMD
Buvette Chez Simone – 17h00

26
SEP

Évaluation difficile – CPASS Dr Jean-François Latulippe
Zoom 7h

31
OCT

Anesthésie palliative. Dre Caroline Ouellet
Zoom 7h

Mot de la direction de programme

- Le vice-décanat a fait une mini-visite interne du programme d'anesthésiologie en avril dernier. Le rapport fait état d'un programme qui fonctionne très bien.
- Un nouveau CSB « Savoir-être » est en cours jusqu'au début octobre sous la direction du Dr Louis-Philippe Fortier.
- En juin dernier a eu lieu la première présentation des projets de Qualité de l'acte des résidents, nous attendons vos commentaires afin d'optimiser les présentations de juin prochain.
- Nous n'avons plus d'AEU (adjointe à l'enseignement universitaire), le poste devrait être comblé vers la fin de l'automne. D'ici là, madame Élisabeth Dubois nous donne un coup de main.
- En terminant, FÉLICITATIONS à nos 9 gradués!!

Sandra Lesage et Arnaud Robitaille



De gauche à droite : Mélissa Parent, Nicolas Fournier, Patrick Tawil, Christine Audi, Julie Girard, Julie Grégoire et Anne-Marie Ouellet. Absentes : Ève Lapierre-Raymond et Catherine Boudrias.



Faculté de médecine
Département d'anesthésiologie

La Conscience Situationnelle

Septembre
Octobre
2024

Parler moins pour en dire plus
Allons plus loin, ENSEMBLE!

Activités académiques 2024-2025



Faculté de médecine
Département d'anesthésiologie et de médecine de la douleur

Calendrier 2024-2025 Activités académiques

Date	Milieu	Activité	Présentateur	Sujet	Heure	Lieu	Zoom	Ajouter à mon calendrier
23 septembre	DAMD	Soirée d'ouverture	-	5 à 7 de la rentrée	17h00	Buvette chez Simone	-	Ajouter à mon calendrier
26 septembre	DAMD	Présentation scientifique DAMD	CPASS / J-F Latulippe	Évaluation difficile	7h00-8h00	Zoom	zoom	Ajouter à mon calendrier
31 octobre	CHUM	Présentation scientifique DAMD	Caroline Ouellet	Anesthésie palliative	7h00 – 8h00	Zoom	zoom	Ajouter à mon calendrier
16 novembre	UdeM	Journée de la recherche	R5	Présentation des projets de recherche	8h00-13h00	CR CHUM	-	Ajouter à mon calendrier
28 novembre	PhD	Présentation scientifique DAMD	Gabrielle Pagé	Comprendre et utiliser les trajectoires pour mieux personnaliser les traitements en douleur	7h00 – 8h00	Zoom	zoom	Ajouter à mon calendrier
30 janvier	ICM	Présentation scientifique DAMD	Alain Deschamps	Electroencéphalographie pour moduler la profondeur d'anesthésie générale - rêve ou réalité.	7h00 – 8h00	Zoom	zoom	Ajouter à mon calendrier
27 février	HSC	Présentation scientifique DAMD	Jason McDevitt / Antony Carrier-Boucher	Prise en charge anesthésique des traumas de la colonne vertébrale et des blessures médullaires	7h00 – 8h00	Zoom	zoom	Ajouter à mon calendrier
27 mars	HSJ	Présentation scientifique DAMD	Élizabeth Décary	Présence en salle des parents lors de l'induction de l'anesthésie pédiatrique	7h00 – 8h00	Zoom	zoom	Ajouter à mon calendrier
À venir	UdeM	Journée Montréal-Sherbrooke	R2		8h00-16h00	À venir	-	
24 avril	UdeM	Présentation scientifique DAMD	DES	Projet de recherche ou innovation clinique réalisés durant mon DES (partie 1)	7h00 -8h00	Zoom	zoom	Ajouter à mon calendrier
1 mai	UdeM	Présentation scientifique DAMD	DES	Projet de recherche ou innovation clinique réalisés durant mon DES (partie 2)	7h00 -8h00	Zoom	zoom	Ajouter à mon calendrier
30 mai	UdeM	Présentation scientifique DAMD	PAMQ / Sandra Roman	Abus de substance : importance du phénomène, signes et stratégies de prise en charge initiale	7h00 – 8h00	Zoom	zoom	Ajouter à mon calendrier
12 juin	DAMD	Présentation scientifique DAMD	R4	Projet évaluation de la qualité de l'acte	7h00 – 8h00	Zoom	zoom	Ajouter à mon calendrier
12 juin	UdeM	Soirée de clôture	-		18h00	À venir	-	Ajouter à mon calendrier