# ECHO® CHUM

### **Troubles concomitants**

Programme de télémentorat accrédité par le DPC de l'Université de Montréal

Gestion des "portes tournantes" 30 septembre 2025 (Groupe A) 7 octobre 2025 (Groupe B)

#### Dr Simon Dubreucq

Psychiatrie des toxicomanies, CHUM









### Partenariat

ECHO TC Adulte est le fruit d'un partenariat entre le Chum - les services de psychiatrie des toxicomanies, la médecine des toxicomanies - le Centre d'Expertise et de Collaboration en Troubles Concomitants (CECTC), l'institut universitaire en santé mentale de Montréal et l'institut universitaire en santé mentale Douglas:

**Equipe Ressource**: Alina Marinescu, Aline Rose, Andrew Cully, Anne Wittevrongel, Annie Trépanier, Camille Dupont, Carl Whissel, Catherine de Montigny, Chloé Radsiszewski, Christina Ychi Duong, Christopher-Ian Boucher, Fannie Thériault, Florence Bourbeau, Iskra Pirija, Jade Deshaies, Joanie Boivin, Julie Charbonneau, Julien Binette, Julien Gagnon, Louis-Christophe Juteau, Marc-Olivier Castonguay, Marie-Chantal Pelletier, Monique Sauvé, Sandra Lee Grégoire, Simon Dubreucq, Stéphanie Marsan, Timoty Weiss, Vincent Choinière







### Déclaration d'intérêt des membres du comité scientifique

Nom	Détails
Simon Dubreucq	aucun
Laurie Dionne-Jalbert	aucun
Cinthia Ledoux	aucun
Anne Wittevrongel	aucun
Jane Marie Ramil	aucun
Annie Trépanier Catherine de Montigny François Neveu	Aucun Aucun aucun



# Déclaration de conflits d'intérêts réels ou potentiels



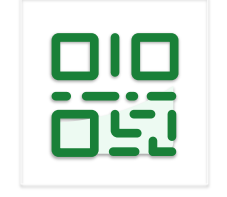
Nom du conférencier : Dr Simon Dubreucq

Je n'ai aucun conflit d'intérêt réel ou potentiel en lien ou non avec le contenu de cette présentation.









# Join at slido.com #1134052





Vrai ou faux. Le phénomène de porte tournante est un phénomène typiquement québécois qui est nettement moins présent dans les autres juridictions.





Vrai ou faux: Le phénomène de la porte tournante est un phénomène nouveau de la dernière décennie en raison de la crise des opioïdes et de la pandémie.





### Objectifs

### Permettre aux partenaires de :

- Revoir l'historique du phénomène de porte tournante
- Discuter de l'impact des troubles concomitants sur le phénomène de porte tournante
- Explorer des pistes de solution pour élaborer un plan d'intervention/de traitement lorsqu'un patient « fait la porte tournante »







## Cas Clinique

Retour sur le cas de la première capsule

Jeune homme de 19 ans, maladie affective bipolaire, TU stimulant, visites à l'urgence à répétition en lien avec la consommation d'amphétamines et l'exacerbation de ses symptômes. Il ne voit toutefois pas pourquoi vous insistez pour qu'il modifie sa consommation.







#### Historique

#### Années 60

Psychiatrie communautaire, pharmacologie et désinstitutionnalisation:

Hospitalisations plus courtes

Soutien social variable

Inobservance et consommation de substance

Judiciarisation/incarcérations

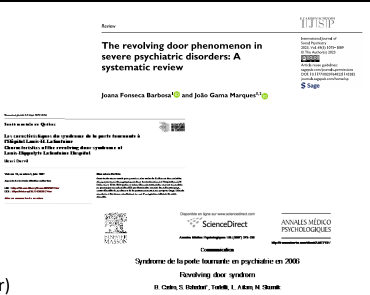
Réhospitalisations

#### Années 70-90:

Description du phénomène de porte tournant (revolving door) E-Unis, Canada, Québec, Europe, Australie etc.

#### Demeure un enjeux contemporain

Gestion, Clinique, Média, Société...









#### Causes possibles

### Systémiques

Manque de suivi externe Critères d'exclusions multiples des programmes et accessibilité aux services

Accès au logement/hébergement difficile

Accessibilités aux substances

Effritement du tissus social

Société +- inclusive

### Facteurs de risque

Psychose (mais pas obligatoire) Comorbidités dont personnalité Consommation de substances Inobservance au traitement

Faible réseau social Pertes des repères occupationnels/routines







### Rappel troubles concomitants

#### Évolution

Prévalence élevée Évolution défavorable Dangerosité accrue Complications médicales/physiques Vulnérabilité sociale Difficultés d'accessibilités aux soins Suivi plus chaotiques







#### Pistes de solutions systémiques

Plusieurs initiatives au fil des ans:

UPS-J, PAJ-SM
Cliniques itinérances
Suivis communautaires
Programmes de réaffiliations/réinsertion dans les refuges
SIV, SIF, SIM
ABC
TIBD

Initiatives de retour à l'emploi etc.







Comment aborder la situation?

Comment ne pas blâmer les patients ni les déresponsabiliser?

Comment ne pas se décourager?







### TU comme trouble persistant

Parallèle avec santé mentale et autres maladies « chroniques »

Base neurobiologique

Changements persistent même après abstinence prolongée

**Pronostic** 

Abstinence ou usage contrôlé vs fonctionnement?

Données variables, taux de rémission de 15 à 95% selon études...

En moyen 40-55% rémission

Taux rémission annuel environ 6 à 9%

Moyenne de 17 ans avant rémission

Diabète, asthme et HTA: environ 50% nécessitent réévaluation et ajustement

tx chaque année

Fleury et al. Remission from substance use disorders: a systematic reviey and metaanalysis, Drug Alcohol Depend. 2016 Nov 1;168:293-306. doi: 10.1016/j.drugalcdep.2016.08.625. Epub 2016 Aug 29







#### Réflexion

Tenter de voir au-delà du problème aigu

Risques sur-sous diagnostique lorsqu'en situation de crise/sevrage/intox

Tenter d'avoir un portrait de l'évolution au long cours

Se décoller de la situation aigue

Regarder ce qui a été tenté dans le passé.

Réfléchir aux stratégies pour tenter de changer les patterns répétitifs

Faire le deuil de l'équipe parfaite. Si référence, plan entre temps.

Intégration via les 4 questions + une vision à moyen terme







#### Réflexion

Limites urgence/hospitalisations

Prendre du recul pas toujours facile

Sachant les risques de rechute, le voir comme une étape et non une solution

Ne pas voir l'hospitalisation ou une visite à l'urgence comme un but en soi Les patients qui ne sont « jamais à la bonne place »

Objectif à court terme, comment s'inscrit-il dans un objectif à + long terme.

Procéder par étape.







#### Retour sur le cas

Jeune homme de 19 ans, maladie affective bipolaire, TU stimulant, visites à l'urgence à répétition en lien avec la consommation d'amphétamines et l'exacerbation de ses symptômes. Il ne voit toutefois pas pourquoi vous insistez pour qu'il modifie sa consommation.

Manie qui se résout rapidement, garde des sx psychotiques résiduels.

Tu stimulant et ROH. Tableau sevrage stimulant à l'avant plan

Sous antipsychotique po. Ne le prend pas vraiment. Pas intéressé à changer Rx.

Accepte de rester quelques jours à l'hôpital

Agité 24h puis dort beaucoup

Après 5 jours, plus tonique, bien éveillé, signe refus de traitement







#### Alternative

1- Dangerosité/Urgence?

2- Situation du patient Vs réaction à la situation (émotions du patient, les nôtres, de l'équipe, du système)

3- Qu'est-ce que j'offrirai normalement/que me disent les données probantes?

4- Est-ce que ce que j'offre est en lien avec le stade de changement du patient/avec ses besoins?

Cible de traitements/attentes réalistes

Rétablissement

Plan à moyen terme/au-delà de la situation aigue

Prévoir d'avance les prochaines étapes







#### Alternative

Même situation en tenant compte que la visite actuelle s'inscrit comme une étape d'un plan à + long terme vu porte tournante

Menu des options offerts autant pour TU que tr. psychiatrique et enjeux sociaux Principe qu'on ne peut refaire toujours la même chose qui ne marche pas en l'adaptant aux objectifs/souhaits du patient.

Faire verbaliser la personne sur ses préférences + discuter des prochaines étapes/cadre

Explorer la vision du rétablissement pour la personne, ce qui est important pour lui

Documenter le plan convenu

Documenter le cadre convenu







Exemples d'options « au menu »

Médication/adhésion

Santé mentale

TU

Formes injectable

Suivi psycho-social et médical

Communautaire

Implications des proches

Plan en cas d'urgence/de sécurité

Changements souhaités par la personne

Thérapie

CRD

12 étapes

Occupationnel

Mesures légales

Changement du cadre des hospitalisations et clarifier le but des hospitalisations

Alternatives hospitalisations







#### Retour sur le cas

Jeune homme de 19 ans, maladie affective bipolaire, TU stimulant, visites à l'urgence à répétition en lien avec la consommation d'amphétamines et l'exacerbation de ses symptômes. Il ne voit toutefois pas pourquoi vous insistez pour qu'il modifie sa consommation.

Manie qui se résout rapidement, garde des sx psychotiques résiduels.

Tu stimulant et ROH. Tableau sevrage stimulant à l'avant plan

Sous antipsychotique po. Ne le prend pas vraiment. Pas intéressé à changer Rx.

Accepte de rester quelques jours à l'hôpital

Agité 24h puis dort beaucoup

Après 5 jours, plus tonique, bien éveillé, signe refus de traitement

Mais plan déjà convenu pour la prochaine fois Le patient n'a pas tout mis en échec/expérience potentiellement + Moins de découragement lors de son retour









Vrai ou faux. Le phénomène de porte tournante est un phénomène typiquement québécois qui est nettement moins présent dans les autres juridictions.





Vrai ou faux: Le phénomène de la porte tournante est un phénomène nouveau de la dernière décennie en raison de la crise des opioïdes et de la pandémie.



### Prochaine séance...

Prendre un cas que vous connaissez qui fait la porte tournante

Utilisez les stratégies discutés

Peu importe le résultat clinique, voir si votre propre niveau d'inconfort diminue







### Références

Dorvil Henri, Les caractéristiques du syndrome de la porte tounante à l'hôpital Louis-H Lafontaine, Santé mentale au Québec, 1987, XII, 1, 79-89 Riopel, Louise et Aude Fournier (2009), « Questions de pratiques en santé mentale : les portes tournantes», Revue du CREMIS, 2(1).

Di Giovanni P, Di Martino G, Zecca IAL, Porfilio I, Romano F, Staniscia T. The Revolving Door Phenomenon: Psychiatric Hospitalization and Risk of Readmission Among Drug-Addicted Patients. Clin Ter. 2020 Sep-Oct;171(5):e421-e424. doi: 10.7417/CT.2020.2252. PMID: 32901786.

Durbin J, Lin E, Layne C, Teed M. Is readmission a valid indicator of the quality of inpatient psychiatric care? J Behav Health Serv Res. 2007 Apr;34(2):137-50. doi: 10.1007/s11414-007-9055-5. Epub 2007 Apr 17. PMID: 17437186.

Fonseca Barbosa J, Gama Marques J. The revolving door phenomenon in severe psychiatric disorders: A systematic review. Int J Soc Psychiatry. 2023 Aug;69(5):1075-1089. doi: 10.1177/00207640221143282. Epub 2023 May 20. PMID: 37209104; PMCID: PMC10338701.

Fleury et al. Remission from substance use disorders: a systematic reviey and meta-analysis, Drug Alcohol Depend. 2016 Nov 1;168:293-306. doi: 10.1016/j.drugalcdep.2016.08.625. Epub 2016 Aug 29

Bahji,A et al., Training in Substance ue Disorders, Part 1: Overview of Clinical Practice Recommendations, Can J Psychiatry 2024;XX(ISS):XXX–XXX <a href="https://www.cpa-apc.org/wp-content/uploads/Addictions-Part-1-Clinical-Practice-Overview-2015-59-web-EN.pdf">https://www.cpa-apc.org/wp-content/uploads/Addictions-Part-1-Clinical-Practice-Overview-2015-59-web-EN.pdf</a>

Crockford, D et al. Training in Substance ue Disorders, Part 2: Updated curriculum guidelines, Can J Psychiatry 2024;XX(ISS):XXX–XXX <a href="https://www.cpa-apc.org/wp-content/uploads/Training-in-SUD-Part-2-Curriculum-Guidelines-CPA1232456">https://www.cpa-apc.org/wp-content/uploads/Training-in-SUD-Part-2-Curriculum-Guidelines-CPA1232456</a> EN-1.pdf







# **MERCI!**

Pour information

Contactez echo.tc.cectc.chum@ssss.gouv.qc.ca

Visitez notre site: https://ruisss.umontreal.ca/cectc/services/echo-troubles-concomitants/

Ce programme bénéficie d'une subvention à visée éducative du Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec





