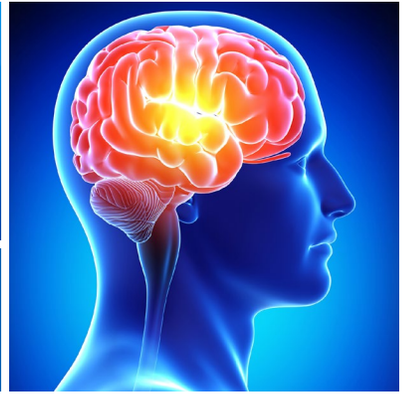


# Pendant vos examens pour un problème neurologique au cerveau



**Le médecin vous demande de passer des examens à cause de problèmes neurologiques du cerveau. Cette fiche vous informe sur ce qui vous arrive et ce que vous devez surveiller en attendant d'avoir les résultats de vos tests.**

## Pourquoi dois-je faire ces examens ?

Votre médecin pense que votre cerveau a mal fonctionné pendant un moment. Les problèmes que cela cause sont appelés « neurologiques » et peuvent être très variés.

- Faiblesse.
- Trouble de la vision (vision floue, perte de la vue) ou du langage (impossible de parler normalement).
- Bras, main, jambe ou pied engourdis.
- Troubles de l'équilibre ou vertiges.

## À quoi est dû ce problème ?

Cela peut venir du fait que la circulation du sang a été bloquée pendant un court moment dans un endroit de votre cerveau. C'est ce qu'on appelle un « accident ischémique transitoire » (AIT). Les troubles disparaissent en quelques minutes ou quelques heures.

L'AIT est causé par un caillot qui bloque un vaisseau sanguin (artère) dans le cerveau, mais qui se dissout rapidement. Le caillot peut venir d'un vaisseau sanguin dans le cerveau, de la carotide (une artère dans le cou) ou du cœur.

D'autres causes peuvent parfois donner les mêmes signes.

## Quelle est la plus grande complication ?

Dans les heures qui suivent un AIT, il y a un risque plus élevé de faire un accident vasculaire cérébral (AVC). Il s'agit aussi d'un caillot de sang, mais ce dernier ne se dissout pas aussi vite. La zone du cerveau nourrie par ce vaisseau sanguin bouché commence à mourir. Cela entraîne des troubles neurologiques qui peuvent alors rester pour toujours.

## À quoi vont servir les examens ?

Ils vont permettre de savoir si vous avez vraiment fait un AIT ou s'il s'agit d'un autre problème. Cela permettra de prendre en charge très vite l'AIT. Ce qui est la meilleure façon de prévenir un AVC.



## Quels signes dois-je surveiller?

Les examens et les consultations peuvent prendre plusieurs jours. En attendant, **appelez le 9-1-1 ou allez tout de suite à l'urgence** si vous avez un des signes suivants.

- Faiblesse ou impossibilité de bouger un bras ou une jambe (paralysie).
- Difficulté à parler.
- Perte de la vision.
- Troubles de l'équilibre ou vertiges.

## Comment faciliter mes examens?

Pour avoir un suivi efficace :

- Présentez-vous à tous vos examens et consultations.
- Arrivez au moins 20 minutes à l'avance.
- Utilisez l'aide-mémoire ci-dessous.

Quand vous aurez fait tous vos examens, vous aurez un rendez-vous avec un médecin spécialiste en neurologie.

## À qui m'adresser pour obtenir l'aide ou poser des questions?

Si vous devez annuler un rendez-vous ou si vous avez des questions, vous pouvez appeler la Clinique de neurologie, du lundi au vendredi, de 8 h à 16 h.

Tél. : .....

En dehors de ces heures, pour toute question liée à votre santé, vous pouvez appeler une infirmière à la ligne Santé Patient CHUM.

> 514 890-8086

Ce service est offert 7 jours sur 7, 24 heures sur 24. Lors de l'appel, assurez-vous d'avoir votre carte d'assurance maladie en main.



### RESSOURCES UTILES

Il existe d'autres fiches santé produites par le CHUM. Demandez lesquelles pourraient vous convenir.



Vous pouvez aussi les consulter directement sur notre site [chumontreal.qc.ca/fiches-sante](http://chumontreal.qc.ca/fiches-sante)

## MES RENDEZ-VOUS

RENDEZ-VOUS	LIEU	PARTICULARITÉ	DATE	HEURE
Prise de sang				
Consultation en neurologie				
CT-scan du cerveau		Porter des vêtements et des souliers confortables. Prendre un déjeuner léger.		
Scanner spécial des artères carotides (duplex carotidien)				
Électrocardiographie (ECG)				

*Le contenu de ce document ne remplace d'aucune façon les recommandations faites, les diagnostics posés ou les traitements suggérés par votre professionnel de la santé.*

Pour en savoir plus sur le Centre hospitalier de l'Université de Montréal [chumontreal.qc.ca](http://chumontreal.qc.ca)