



2ND SESSION, 41ST LEGISLATURE, ONTARIO
65 ELIZABETH II, 2016

2^e SESSION, 41^e LÉGISLATURE, ONTARIO
65 ELIZABETH II, 2016

Bill 43

(*Chapter 31*
Statutes of Ontario, 2016)

**An Act to proclaim
PANDAS/PANS Awareness Day**

Projet de loi 43

(*Chapitre 31*
Lois de l'Ontario de 2016)

**Loi proclamant
la Journée de sensibilisation
au PANDAS/PANS**

Mr. R. Bailey

M. R. Bailey

1st Reading	October 18, 2016	1 ^{re} lecture	18 octobre 2016
2nd Reading	November 29, 2016	2 ^e lecture	29 novembre 2016
3rd Reading	December 5, 2016	3 ^e lecture	5 décembre 2016
Royal Assent	December 8, 2016	Sanction royale	8 décembre 2016

EXPLANATORY NOTE

This Explanatory Note was written as a reader's aid to Bill 43 and does not form part of the law. Bill 43 has been enacted as Chapter 31 of the Statutes of Ontario, 2016.

The Bill proclaims October 9 in each year as PANDAS/PANS Awareness Day.

NOTE EXPLICATIVE

La note explicative, rédigée à titre de service aux lecteurs du projet de loi 43, ne fait pas partie de la loi. Le projet de loi 43 a été édicté et constitue maintenant le chapitre 31 des Lois de l'Ontario de 2016.

Le projet de loi proclame le 9 octobre de chaque année Journée de sensibilisation au PANDAS/PANS.

**An Act to proclaim
PANDAS/PANS Awareness Day**

Preamble

Paediatric autoimmune neuropsychiatric disorders associated with streptococcus, abbreviated as “PANDAS”, is a diagnosis that describes the condition of children or adolescents who have either an abrupt onset of the symptoms of obsessive compulsive disorder or tic disorder or an acute worsening of those symptoms following a streptococcus infection.

Paediatric acute-onset neuropsychiatric syndrome, abbreviated as “PANS”, is a term used to describe the cases where the onset of symptoms is linked to infections that include not only streptococcus infections.

Children and adolescents who suffer from PANDAS or PANS often present a sudden, dramatic change in personality displayed as obsessive compulsive disorder together with other symptoms such as intense fear or anxiety, motor and vocal tics, severely restricted food intake, emotional lability, oppositional and aggressive behaviour, behavioural regression, deterioration in school performance, sensory abnormalities, urinary changes and sleep difficulties following strep, bacterial or viral infection. Treatment varies by the needs of the patient, but may include antibiotics, steroids, IVIG, plasmapheresis, anti-inflammatory medication and cognitive behaviour therapy.

PANDAS and PANS are often misdiagnosed and under-treated as a result of lack of awareness by the public and even by the medical community. It is imperative that there be greater public awareness of this serious health issue.

Therefore, Her Majesty, by and with the advice and consent of the Legislative Assembly of the Province of Ontario, enacts as follows:

PANDAS/PANS Awareness Day

1. October 9 in each year is proclaimed as PANDAS/PANS Awareness Day.

Commencement

2. This Act comes into force on the day it receives Royal Assent.

Short title

3. The short title of this Act is the *PANDAS/PANS Awareness Day Act, 2016*.

**Loi proclamant
la Journée de sensibilisation
au PANDAS/PANS**

Préambule

Le diagnostic de troubles neuropsychiatriques auto-immunes pédiatriques associés aux infections à streptocoques, ou «PANDAS», est posé chez les enfants et adolescents qui présentent soudainement soit des symptômes de troubles obsessionnels compulsifs ou de tics, soit une aggravation brutale de ces symptômes à la suite d'une infection à streptocoques.

Le syndrome d'apparition-neuropsychiatrique aiguë pédiatrique, ou «PANS», s'applique aux cas où l'apparition des symptômes est liée à un éventail plus vaste d'infections que les seules infections à streptocoques.

Souvent, la personnalité d'un enfant ou d'un adolescent qui est atteint du PANDAS ou du PANS change de façon soudaine et dramatique. Se manifestent alors des troubles obsessionnels compulsifs et d'autres symptômes : peur ou anxiété intense, tics verbaux et moteurs, diminution radicale de la prise alimentaire, labilité émotionnelle, comportement oppositionnel et agressif, régression comportementale, détérioration du rendement scolaire, anomalies sensorielles, troubles urinaires et troubles du sommeil à la suite d'une infection streptococcique, bactérienne ou virale. Les traitements, qui varient d'un malade à l'autre, peuvent comprendre l'administration d'antibiotiques, de stéroïdes ou d'immunoglobuline intraveineuse, la plasmaphérèse, la prise de médicaments anti-inflammatoires et la thérapie comportementale et cognitive.

Le manque de sensibilisation du public et même de la communauté médicale au PANDAS et au PANS fait qu'ils sont souvent mal diagnostiqués et traités de façon insuffisante. Il est donc impératif de sensibiliser davantage le public sur cette grave question de santé.

Pour ces motifs, Sa Majesté, sur l'avis et avec le consentement de l'Assemblée législative de la province de l'Ontario, édicte :

Journée de sensibilisation au PANDAS/PANS

1. Le 9 octobre de chaque année est proclamé Journée de sensibilisation au PANDAS/PANS.

Entrée en vigueur

2. La présente loi entre en vigueur le jour où elle reçoit la sanction royale.

Titre abrégé

3. Le titre abrégé de la présente loi est *Loi de 2016 sur la Journée de sensibilisation au PANDAS/PANS*.