

POST DOCTORAL FELLOWSHIP MOVEMENT DISORDERS

A postdoctoral fellowship is available in movement disorders at the University of Alberta/Glenrose Rehabilitation Hospital, effective immediately. The successful candidate will have completed a neurology training program and will be expected to participate in an active clinical research program in movement disorders. Current research activities in this program include MR imaging and spectroscopy, SPECT imaging of dopamine transporters, neuropsychology/evoked potential recording, and clinical drug studies.

Dr. Wayne Martin
Director, Movement Disorder Clinic
Glenrose Rehabilitation Hospital
10230 - 111 Ave.
Edmonton, Alberta
Canada T5G 0B7



KING MEDICAL

THE CANADIAN ELECTRODE PLACE

- CHALGREN
- DANTEC
- KING MEDICAL
- MEDICOTEST
- PARKER LAB.
- UNI-PATCH/CLASSIC
- D.O. WEAVER

Please contact us for
Catalogues and Price List

Tel : (905) 833-3545

Fax: (905) 833-3543

145 Kingsworth Road
King City • Ontario L7B 1K1

GLAXO WELLCOME - CCNS FELLOWSHIP IN CLINICAL NEUROSCIENCES

This newly created fellowship has been established to support clinical neurosciences research in Canada in the fields of headache and epilepsy. The fellowship is valued at \$45,000 and will be awarded annually for a one year period. The first award will be tenable as from July 1st, 1997.

Candidates must be enrolled in or have completed a specialty program approved by the Royal College of Physicians and Surgeons of Canada.

Applications must be received by December 31, 1996.

Further details and instructions for applicants may be obtained from:

GW-CCNS Fellowship
Canadian Congress of Neurological Sciences
P.O. Box 4220, Station C
Calgary, Alberta T2T 5N1
Tel.: (403) 229-9544

GLAXO WELLCOME - CCSN BOURSE DE RECHERCHE CLINIQUE EN SCIENCES NEUROLOGIQUES

Une nouvelle bourse a été créé afin de soutenir la recherche clinique en sciences neurologiques au Canada, plus précisément pour le traitement de la céphalée et de l'épilepsie. D'une valeur de 45 000 \$, la bourse sera attribuée chaque année pour une période d'un an et prendra effet le 1er juillet 1997.

Les candidats doivent être inscrits à un programme de spécialité approuvé par le Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada, ou l'avoir terminé.

Date limite de réception des demandes de bourse : le 31 décembre 1996.

Pour obtenir plus de précisions, écrire à l'adresse suivante :

Bourse de recherche GW-CCSN
Congrès canadien des sciences neurologiques
P.O. Box 4220, Station C
Calgary, Alberta T2T 5N1
Tél. : (403) 229-9544

ADVERTISERS INDEX

Berlex

Betaseron – xv, xxi, xxii

Ciba Geigy

Tegretol – obc, xvii, xix, xx

Glaxo Wellcome

Imitrex – viii, ix, x

Lamictal – iv, v, xii, xiii, xxiii, xxiv

Hoechst Marion Roussel

Frisium – ibc, xviii, xxviii

Sabril – iii, vi, vii

King Medical – xxix

Parke Davis

Neurontin – ifc, xi, xxv, xxvi

Classified Ads

– xxvii, xxviii, xxix

MS FACT #1

Canada has one of the highest rates of multiple sclerosis in the world.

Multiple Sclerosis

Society of Canada

1-800-268-7582

TWO MAJORS EVENTS

on adapted physical activity

From May 13th to 17th 1997

Château Frontenac – Quebec – Canada

Active living... differently



**11th INTERNATIONAL SYMPOSIUM
FOR ADAPTED PHYSICAL ACTIVITY**

**8th NATIONAL FORUM OF THE
ACTIVE LIVING ALLIANCE FOR
CANADIANS WITH A DISABILITY**

For more information: Tel.: (418) 529-9141 ext. 6271 - Fax.: (418) 529-7318
e-mail: asimard.cfc@craph.org

ÉPILEPSIE

Lorsque l'objectif
thérapeutique est
la maîtrise complète
des crises

Maîtrise complète des crises
chez un pourcentage
impressionnant de patients¹

Frisium est « un antiépileptique
remarquablement efficace et
[généralement] sûr d'emploi
lorsqu'il est ajouté au traitement »¹

Efficace contre tous les types
de crises, tant chez les adultes
que chez les enfants²

Prise unique quotidienne,
de préférence au coucher[†]

LARGE SPECTRE D'ACTION



Frisium[®] (clobazam)

Une fois par jour

[†] La dose quotidienne peut être fractionnée chez certains patients.

Frisium est indiqué comme traitement d'appoint chez les patients épileptiques dont l'état n'est pas maîtrisé de façon satisfaisante par le traitement antiépileptique utilisé. À l'instar des autres benzodiazépines, le clobazam doit être administré avec prudence aux patients, notamment aux personnes âgées. Les effets indésirables les plus fréquents (>1 %) comprennent la somnolence, les étourdissements, la fatigue, l'ataxie, le gain pondéral, la nervosité, les troubles du comportement, l'hostilité et la vision brouillée.

Hoechst Marion Roussel

Hoechst Marion Roussel Canada Inc.,
Laval (Québec) H7L 4A8
Une société du Groupe Hoechst

Hoechst 

©Marque déposée de Hoechst AG,
Allemagne, utilisée sous licence par
Hoechst Marion Roussel Canada Inc.,
Laval (Québec) H7L 4A8.

CCPP ACIM FRI 96012 F

Pour documentation voir page xxviii.



Tegretol®
(carbamazepine) is

NOW

also available

as



Suspension

Tegretol®

carbamazepine

Please see prescribing
information on all dosage
forms.

There are ways of telling when a young epilepsy patient is on Tegretol® CR.

Excellent Seizure Control.

■ Tegretol® CR (controlled-release carbamazepine) controls seizures in many patients—with little impact on cognitive function.^{1,2} Tegretol CR can leave many patients free to think clearly and do their best.^{1,2}

Consistent Blood Levels.

Tegretol CR delivers fewer “peaks and valleys” in blood levels than conventional Tegretol. That means fewer side effects and a more stable pattern of cognitive functioning.³

The most commonly reported side effect with carbamazepine is drowsiness. This reaction usually occurs only during the initial phase of therapy⁴ and can be minimized by using controlled-release carbamazepine (TEGRETOL® CR).¹

Convenient B.I.D. Dosing.

When initiating or switching therapy, consider Tegretol CR. It comes in easy-to-break 200mg and 400mg tablets for dosage flexibility, and offers B.I.D. dosing to enhance patient compliance.



TEGRETOL® CR.

Helping epilepsy patients reach
their full potential.

Geigy Pharmaceuticals
Mississauga, Ontario L5N 2W5 or
Dorval, Quebec H9S 1B1

PMAC
ACIM
PAAB
CCPP
G-9511E