Deux écrivains canadiens honorés sur des timbres commémoratifs

Deux écrivains canadiens, un auteur féminin et un grand poète ont été honorés par l'émission, le 22 avril dernier, de timbres commémoratifs souligant leur œuvres.

Félicité Angers, auteur mieux connu sous le nom de plume de Laure Conan, est la romancière choisie. Dans les années 1880, cet auteur féminin a rédigé le remarquable roman *Angéline de Montbrun*, puis elle s'est mérité le prix Montyon de l'Académie française pour un autre chefd'oeuvre intitulé *L'Oublié*.

Le poète E.J. Pratt a entrepris de publier ses travaux en 1917. Il a connu ensuite une rapide renommée. Quelquesuns de ses meilleurs et plus fameux écrits traitent de la mer ou de l'histoire de notre pays, comme c'est d'ailleurs le cas de Sea-





Gulls et de Towards the Last Spike.

Le ministre responsable de la société canadienne des postes, M. André Ouellet, a annoncé que les thèmes relatifs à ces 2 personnalités étaient reproduits sur des timbres de 32 cents.

Le timbre commémorant l'auteur féminin illustre une scène du roman Angéline de Montbrun, alors que le timbre concernant Pratt reproduit une gravure sur bois qui représente son poème Seagulls. L'auteur de l'illustration est M. René Milot de Toronto alors que la gravure sur bois est l'œuvre d'un poète et graveur de Toronto, Mme Claire Pratt, fille du poète E.J. Pratt.

Le design de ces deux timbres a été exécuté par William Tibbles de Toronto.

Prix de la Banque Royale

Deux spécialistes canadiens de la neurologie ayant acquis une renommée internationale, les Drs Henry J. Barnett et Charles G. Drake, de London, sont les colauréats du prix annuel de la Banque Royale, a-t-on annoncé récemment. La

Rétros

musée

Le mu

présent

1983.

d'une

Fritz

vres d

sa con

au Cana

Art Ce

exposit

œuvres

Brandt

gnent

méthoc

style re

mouve

retrouv

d'artist

Feining

Bauhau

Frie

Canada

Winnip

d'intér

Montre

ole; il

sa mor

En

Succe

En 19

tre po

interp

origin lés Ba

arrang

au Ja

a mu

Surpre

qui d

que E

Ba

depu

D'abo

6 m

comb

Out

Vanc

comr

Orga

M. Barnett, neurologue, et M. Drake, neurochirurgien, qui œuvrent tous deux à l'Hôpital de l'Université Western Ontario, recevront chacun 50 000 \$ ainsi qu'une médaille d'or, lors d'une récémonie qui se déroulera à London, le 28 juin prochain.

Ce prix récompense le travail d'équipe des deux lauréats, lequel a permis d'étendre les connaissances cliniques en thrombose cérébrale et de perfectionner les techniques en chirurgie cérébrale.

Troisième victoire consécutive

Le triomphe du premier ministre gill Bennett aux élections du 5 mai démontre la prédilection des Britanno-Colombiens pour les mesures conservatrices.

Le Premier Ministre a accru sa majorité après avoir préconisé tout au long de la campagne des restrictions budgétaires et avoir insisté sur la prédominance de l'entreprise privée dans la relance économique impatiemment attendue dans cette province.

Le crédit social de M. Bennett a rem porté 35 des 57 sièges de la Législature provinciale, alors que les néo-démocrates en ont 22. Le parti au pouvoir a porté 38 majorité de 5 à 13 sièges.



M. Bill Bennett

Un traitement nouveau de l'angine de poitrine

On peut désormais réduire de façon non chirurgicale les rétrécissements dus à l'athérosclérose des artères coronaires, la cause la plus fréquente de l'angine de poitrine. Cette méthode de type nouveau porte le nom de dilatation transluminale percutanée. D'abord pratiquée par un nombre limite de centres, elle a été introduite il y a 3 ans au Canada par l'équipe de recherches du Dr Martial G. Bourassa, de l'Institut de cardiologie de Montréal.

Entre février 1980 et février 1983, plus de 250 patients ont subi cette tentative de dilatation transluminale à l'Institut. Jusqu'à tout récemment, cette intervention n'était recommandée que chez des malades avec atteinte localisée à une seule artère coronaire. Toutefois, grâce aux travaux du groupe du Dr Bourassa, il a été possible pour certains patients atteints de sténose (ou rétrécissement) sur plusieurs artères, d'être traités avec succès.

La dilatation réussit actuellement dans environ 75 p. 100 des cas et le taux de récidive de la sténose au cours des premiers 6 mois, alors qu'il était de 20 à 25 p. 100 au début, diminue progressivement, grâce à une plus grande expérience, à une meilleure technique et à l'utilisation de médication antiplaquettaire.

La principale complication est l'infarctus aigu du myocarde; toutefois, celui-ci n'est pas plus fréquent qu'après un pontage aorto-coranarien pour des lésions similaires.

Les résultats à moyen et long terme de cette intervention devront être évalués avec soin. À court terme, la dilatation coronarienne semble offrir, chez des patients choisis, des avantages psychologiques et socio-économiques très nets sur le pontage aorto-coronarien : elle est moins traumatisante et entraîne une durée de séjour hospitalier et d'arrêt de travail plus courte.