

Armand Frappier

Clientèle : 12 ans et plus

Type de ressource

Exposition virtuelle à découvrir en classe ou à la maison; en groupe ou seul.

Objectifs

- Faire connaître la vie et l'œuvre d'Armand Frappier
- Mettre en valeur la Collection Armand Frappier

Description de l'exposition virtuelle

Découvrez la vie et les réalisations du docteur Armand Frappier qui a vécu de 1904 à 1991. Microbiologiste pasteurien d'exception, il a consacré sa vie à lutter contre les maladies infectieuses.

Cette exposition se divise en trois parties : *L'homme*, *Sa carrière* et *Son héritage* et comprend aussi des ressources dont une section *Albums photo* et une section *Vidéotheque*.

Voici la liste des albums photos disponibles :

- Portrait et famille
- Loisirs
- Voyages
- Campagnes de vaccination
- Honneurs

Voici la liste des séquences vidéo disponibles :

- Sanatorium Trudeau dans l'état de NY
- Manipulations de laboratoire par le docteur Frappier
- Voyage à l'Institut Pasteur de Paris
- Campagne de vaccination Waswanipi
- Campagne de vaccination Mistassini
- Campagne de vaccination Manawan
- Voyages
- Chasse et pêche



L'exposition virtuelle *Armand-Frappier : pionnier de la médecine préventive (1904-1991)* et les programmes scolaires

Québec

Programme de formation de l'école québécoise
Clientèle cible : secondaire

Domaines d'apprentissage

Histoire et éducation à la citoyenneté

Domaines général de formation	Compétences transversales	Compétences disciplinaires	Univers	Concepts prescrits par le Programme
Medias	Exploiter les technologies de l'information et de la communication	Interroger les réalités sociales dans une perspective historique	Univers social	Univers social : Une réalité sociale du présent (la vaccination)
Orientation et entrepreneuriat	Exploiter l'information			

Ontario

9e année

Incidence de la technologie sur l'environnement, l'économie et la société

Biologie, 11e année, cours préuniversitaire

Attentes génériques

Recenser et décrire des professions qui requièrent des connaissances en biologie.

Biologie, 11e année, cours précollégial

Recenser et décrire des professions qui requièrent des connaissances en biologie.