

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 29 (1975)

Heft: 5: Neue Wege im Krankenhausbau? = Nouveau procédé pour la construction d'hôpital? = New ways in hospital construction?

Artikel: Dr. Everett Chalmers Hospital = Hôpital Dr. Everett Chalmers = Dr. Everett Chalmers Hospital

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-335205>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 05.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Dr. Everett Chalmers Hospital

Hôpital Dr. Everett Chalmers

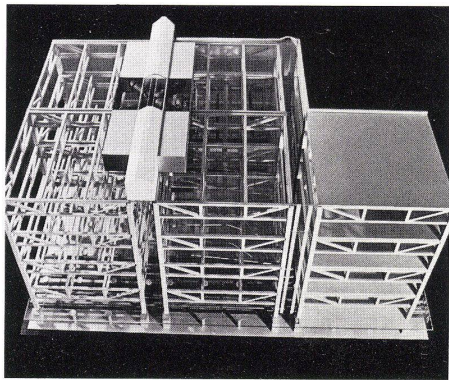
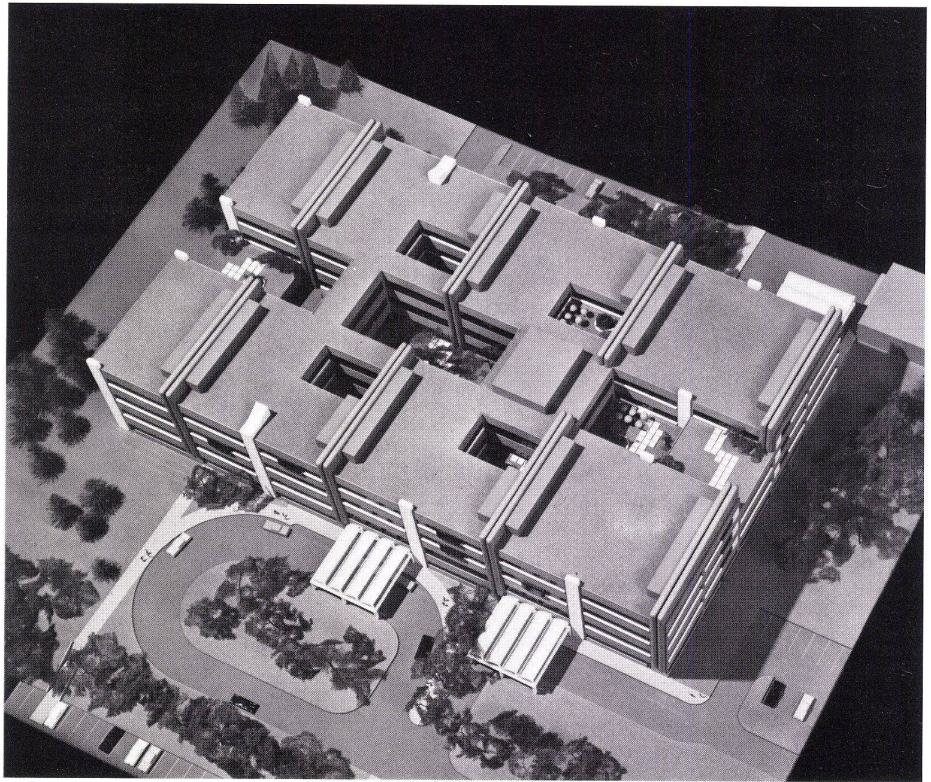
Fredericton, New Brunswick, Canada

Architects:

Zeidler Partnership, Toronto (Ontario)

Associated Architects:

Mott Myles & Chatwin Ltd. and A.D.I. Limited
Joint Venture, Fredericton – New Brunswick



1
Modellfoto.

Photographie de la maquette.
Photograph of model.

2
Grundriß 2. Obergeschoß 1:1000.

Plan du 2ème étage.
Plan of 2nd floor.

3
Grundriß Erdgeschoß 1:1000.

Plan of ground floor.

4
Modellfoto des Bausystems.

Photographie de la maquette du système constructif.
Photograph of model of the constructive system.

