

**La contagion de la scarlatine.** — Le petit village de la Baie des Pères est tout à fait isolé sur le lac Témiscamingue et séparé du reste de la civilisation par plusieurs milles de forêts et de lacs. Le révérend père Laçasse, curé de l'endroit, écrivait l'autre jour au Conseil Provincial d'Hygiène une lettre dont on nous communique le passage suivant : " Nous avons un cas de fièvre scarlatine. Nous avons fait le cordon sanitaire et la maladie ne s'est pas propagée. Il est curieux de voir comment la maladie est parvenue jusqu'au delà de nos forêts. Une femme reçoit une lettre d'un de ses parents qui lui dit que les fièvres scarlatines sont dans sa maison. La lettre portait le timbre de l'Etat du Massachusetts.

On jette l'enveloppe à terre, un enfant de trois ans et demi la déchire, s'amuse avec le timbre et prend la maladie." On a publié assez fréquemment des cas semblables de transmission de maladies contagieuses par le linge ou le papier, à l'aide des pellicules de desquamation. Celui-ci est un joli exemple à ajouter aux autres.

**Photographie macabre.** — On sait que le professeur Roentgen, de Wurtzburg vient de faire une découverte étonnante. Ce professeur a trouvé le moyen, par un procédé spécial, de décomposer la lumière de telle sorte qu'une partie des rayons lumineux passent à travers le bois, le velours, la peau, le sang, les muscles, comme à travers l'eau ou le crystal. De sorte qu'avec ce procédé la photographie d'une personne ne donne que le squelette. Il est donc fort peu probable que les photographes l'adoptent dans leur pratique courante. Le professeur Roentgen a envoyé plusieurs photographies à la Société de Physique et de Physiologie de Berlin. L'une représentait des poids que l'on avait enfermés, pour les photographier, dans une boîte en bois doublée de velours. Sur une autre, prise d'après la main d'une personne vivante, on ne voyait que le squelette de la main et les joncs qui semblaient flotter dans l'air autour des phalanges. Le professeur Cox, de McGill, a repris les expériences du prof. Roentgen, et avec succès, comme on a pu voir par les journaux quotidiens. Nous avons vu à la Société Médico Chirurgicale, la photographie de la jambe d'un individu où l'on constate d'une manière distincte, le long du tibia, l'emplacement d'une balle reçue en décembre dernier.

---

### On demande à acheter

On demande à acheter les numéros de l'*Union Médicale* de mars 1885 et de janvier et février 1886, ainsi que les trois premières années entières (1872, 1873, 1874). Si quelqu'un possédant ces numéros en surplus désirent les vendre, il est prié d'écrire au rédacteur, boîte 2189, B. de P., Montréal, ou 476, rue Sherbrooke.