

TRAVAUX ORIGINAUX.

CLINIQUE MEDICALE

HÔPITAL NOTRE-DAME (Montréal).—M. LARAMEE.

De la Rougeole.

(Leçon recueillie par M. W. Lamarche.)

Messieurs,

Comme la rougeole règne épidémiquement dans notre ville depuis quelques mois, je profiterai de la présence, dans la Salle Saint-Joseph, de deux enfants atteints de cette fièvre, pour vous faire quelques observations qui pourraient vous être utiles, quand, à votre tour, vous serez appelés à soigner des sujets affectés de rougeole.

Je vous dirai tout de suite que de toutes les fièvres éruptives, la rougeole est la plus répandue. Elle est connue dans tous les pays du globe, sauf, peut-être, dans quelques contrées de l'Australie où elle ne tardera probablement pas à se répandre. Elle sévit dans toutes les saisons, mais spécialement l'hiver et l'automne et, dans les grands centres, on l'observe à l'état épidémique tous les quatre ou cinq ans. A Montréal, l'épidémie nous a fait visite, jusqu'ici, à peu près tous les quatre ans.

La rougeole peut se rencontrer à tous les âges de la vie, mais elle est plus commune dans l'enfance et la jeunesse, principalement entre cinq et quinze ans; cependant, règle générale, les enfants à la mamelle ou au-dessous d'un an sont à l'abri de la contagion et il est rare qu'elle affecte le même individu plus d'une fois dans la vie; de fait, les récidives sont aussi rares que pour la scarlatine. L'on ne pourrait pas en dire autant de la variole, car si celle-ci respecte quelques individus privilégiés, parfois elle atteint plusieurs fois le même individu dans le cours de sa vie.

A quelle époque la contagion a-t-elle lieu? La rougeole est contagieuse depuis l'incubation jusqu'à la fin de la maladie, mais elle l'est spécialement durant l'éruption et la desquamation.

Ainsi, comme d'après les observations les plus accréditées, la période d'incubation dure, en moyenne, dix jours, celle de l'invasion, ou période prodromique, 4 jours, enfin la période de l'éruption sept à huit jours, puis la desquamation qui débute le troisième jour de l'éruption pour se prolonger six jours et davantage, nous pouvons accorder à peu près un mois d'infection au rubéoleux.

Le principe contagieux est encore inconnu, mais ses agents ordinaires de transmission sont les exhalaisons cutanées et les débris de desquamation, et il peut être transporté au loin sans perdre de son efficacité, par des objets ou des hardes ayant servi aux malades, ou même des vêtements d'individus ayant été en rapports plus ou moins