

## SMALLPOX

DENMARK, NORWAY. — Following the occurrence of the imported case of smallpox in Denmark,<sup>1</sup> only one subsequent suspect case has been detected. This latter case which occurred in Tromsø, Norway, developed fever and other prodromal signs of smallpox but no rash. Laboratory studies are in progress to determine if his illness could have been caused by variola virus.

All contacts of these two persons have been released as more than 16 days have passed since the date of last contact.

Continuing vigilance, however, will be important as the Copenhagen case had many contacts who have since dispersed to many countries. Not all could be identified. There remains the possibility that further cases could occur if one of these individuals became ill and was not recognized as having smallpox.

<sup>1</sup> See No. 37, p. 386.

## VARIOLE

DANEMARK, NORVÈGE. — A la suite du cas de variole importé au Danemark,<sup>1</sup> on n'a dépisté qu'un seul cas suspect. Ce malade, observé à Tromsø (Norvège), a présenté de la fièvre et d'autres symptômes annonçant la variole mais pas d'éruption. Des examens de laboratoire sont en cours en vue de déterminer si cette maladie peut être attribuée au virus variolique.

Tous les contacts de ces deux personnes ont été libérés car il s'était écoulé plus de 16 jours depuis la date du dernier contact.

Une surveillance permanente s'impose cependant du fait que le cas de Copenhague a été en contact avec de nombreuses personnes qui se sont, depuis, dispersées dans un grand nombre de pays et qui n'ont pas pu être toutes identifiées. D'autres cas pourraient donc survenir si une de ces personnes était atteinte de variole sans que l'infection soit reconnue.

<sup>1</sup> Voir N° 37, p. 386.