

INFLUENZA

FRANCE (information dated 12 April 1974). —¹ Evidence of infection with virus A and with virus B continues to be obtained in most regions of the country. Although the cases are generally sporadic, a small outbreak associated with virus A started on 5 March in the general population of Toulouse and a localized outbreak associated with virus A and with virus B was observed from 15 March to early April in an institution for children located in Dordogne, in the south-west (absenteeism: 25%).

ISRAEL (information dated 31 March 1974). — Sporadic cases of influenza-like illness have occurred since 15 March in the central part of the country. One strain of virus A has been isolated (whereas cases observed in December 1973 in the same part of the country were associated with virus B,² as were those which occurred in Tel Aviv in January 1974³).

Since 20 March, an outbreak of influenza-like illness of moderate severity has occurred in a settlement in the south of the country, mostly in the 5-14 and 15-24 age groups, and ten strains of virus A have been isolated.

PUERTO RICO (information dated 30 March 1974). — In March, Puerto Rico experienced its first reported outbreak of influenza-like disease for this year; in the Mayaguez area, absenteeism reached 20% in the La Milagrossa School, and secondary spread within families occurred with 56% of the cases. No increase in industrial absenteeism or reported influenza-like illness has occurred in other areas of the island.

UNITED STATES OF AMERICA (information dated 30 March 1974). —⁴ Localized outbreaks of influenza have continued to occur in the last two weeks of March on the East and the West Coasts. On the West Coast, there is continuing evidence of sporadic cases of influenza in northern California and in particular in San Francisco Bay counties, where virus B infection is preponderant, although a few scattered cases associated with virus A are occurring; school absenteeism ranging from 40 to 70% was reported from the Echo area, Oregon, where influenza B virus has been isolated. An increase in school absenteeism in the 15 to 25% range associated with influenza-like disease has also been reported in Massachusetts, Rhode Island, and eastern New York State. Localized outbreaks of influenza-like disease associated with influenza A isolates have also been reported in Cleveland, Ohio; Newark, New Jersey; and Nassau County and Albany, New York (in Albany, outbreaks have also been associated with a few B virus infections).

¹ See No. 13, p. 106.

² See No. 5, 1974, p. 45.

³ See No. 8, p. 69.

⁴ See No. 12, p. 102.

GRIPPE

FRANCE (information en date du 12 avril 1974). —¹ On continue à mettre en évidence des infections à virus A et à virus B dans la plupart des régions du pays. Bien qu'il s'agisse généralement de cas sporadiques, une petite poussée associée au virus A s'est produite à partir du 5 mars dans la population de Toulouse et une poussée localisée associée au virus A et au virus B a été observée du 15 mars à début avril dans une institution pour enfants située en Dordogne, dans le sud-ouest (absentéisme: 25%).

ISRAËL (information en date du 31 mars 1974). — Des cas sporadiques d'affections d'allure grippale se sont produits depuis le 15 mars dans la partie centrale du pays. On a isolé une souche de virus A (alors que les cas observés en décembre 1973 dans la même partie du pays avaient été associés au virus B,² de même que ceux qui s'étaient produits à Tel Aviv en janvier 1974³).

Depuis le 20 mars, une poussée d'affections d'allure grippale de gravité moyenne a été notifiée dans une colonie du sud du pays, surtout dans les groupes d'âge 5-14 ans et 15-24 ans, et dix souches de virus A ont été isolées.

PORTO RICO (information en date du 30 mars 1974). — En mars, on a signalé la première poussée d'affections d'allure grippale de l'année; dans la région de Mayaguez, l'absentéisme a atteint 20% dans l'école de La Milagrossa, et 56% des malades furent à l'origine d'une extension secondaire à leurs familles. On n'a pas observé dans d'autres régions de l'île d'augmentation de l'absentéisme industriel ou des notifications d'affections d'allure grippale.

ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE (information en date du 30 mars). —⁴ Des poussées localisées de grippe ont continué à se produire pendant les deux dernières semaines de mars sur les côtes est et ouest du pays. Sur la côte ouest, on continue à mettre en évidence des cas sporadiques de grippe dans le nord de la Californie et en particulier dans les comtés de la Baie de San Francisco, où l'infection à virus B est prépondérante, bien que l'on continue à observer quelques cas épars associés au virus A; on a notifié dans la région d'Echo dans l'Oregon un absentéisme scolaire allant de 40 à 70%, avec isolement du virus B. On a également signalé une augmentation de l'absentéisme scolaire allant de 15 à 25% et associée à des affections d'allure grippale dans le Massachusetts, le Rhode Island et l'est de l'Etat de New York. On a enfin rapporté des poussées localisées d'affections d'allure grippale avec isolement du virus A à Cleveland dans l'Ohio, à Newark dans le New Jersey, ainsi que dans le comté de Nassau et à Albany dans l'Etat de New York (à Albany des poussées ont également été associées avec quelques infections à virus B).

¹ Voir N° 13, p. 106.

² Voir N° 5, 1974, p. 45.

³ Voir N° 8, p. 69.

⁴ Voir N° 12, p. 102.