

## GRIPPE

TCHÉCOSLOVAQUIE. — Les tests d'inhibition de l'hémagglutination effectués avec le virus C/CSR/1/69 au *Centre mondial de la Grippe de Londres* montrent que cette souche présente une certaine variation antigénique par rapport aux variantes précédentes (C/Taylor/1233 et C/Johannesburg/4/67), comme on peut le voir dans le tableau suivant:

## INFLUENZA

CZECHOSLOVAKIA. — Haemagglutination-inhibition tests carried out with virus C/CSR/1/69 at the *World Influenza Centre, London*, show that this strain presents some antigenic variation from the previous strains (C/Taylor/1233 and C/Johannesburg/4/67) as may be seen from the following table:

Tests d'inhibition de l'hémagglutination — Haemagglutination-Inhibition Tests

Souche — Strain	Antisérums de furet — Ferret antisera		
	C/Taylor/1233	C/Jhb/4/67	C/CSR/1/69
C/Taylor/1233 . . . . .	640	60	30
C/Jhb/4/67 . . . . .	30	480	30
C/CSR/1/69 . . . . .	10	160	640

AUSTRALIE (information en date du 8 août 1969). —<sup>1</sup> A *Sydney*, l'épidémie de grippe continue et l'absentéisme du travail est d'environ 10%.

59 souches de virus A2/Hong Kong/68 ont été isolées.

#### NOUVELLE-ZÉLANDE:

(Information en date du 8 août 1969). — A *Wellington*,<sup>2</sup> l'incidence des affections d'allure grippale, qui avait commencé à augmenter vers la mi-juin, est restée élevée depuis la semaine terminée le 11 juillet. Plusieurs souches de virus A2/Hong Kong/68, ainsi que trois souches de virus B, ont été isolées jusqu'ici. A *Wanganui*, une poussée de grippe due au virus A2/Hong Kong/68 a été rapportée dans un internat scolaire pendant la semaine terminée le 1<sup>er</sup> août.

(Information en date du 11 août 1969). — A *Auckland*,<sup>3</sup> l'incidence des affections d'allure grippale reste également élevée (la première poussée avait été observée le 19 juin dans un internat scolaire). Plusieurs souches de virus A2/Hong Kong/68, ainsi que deux souches de virus B, ont été isolées jusqu'ici.

(Information en date du 1<sup>er</sup> août 1969). — Des cas et des petites poussées de grippe associés avec le virus A2/Hong Kong/68<sup>4</sup> continuent à se produire dans la région de *Dunedin*;<sup>5</sup> tous les groupes d'âge sont atteints.

<sup>1</sup> Voir N° 32, p. 491.   <sup>2</sup> Voir N° 30, p. 475.   <sup>3</sup> Voir N° 27, p. 451.

<sup>4</sup> Mise en évidence sérologique ou isolement du virus.   <sup>5</sup> Voir N° 25, p. 424.

AUSTRALIE (information dated 8 August 1969). —<sup>1</sup> In *Sydney*, the influenza epidemic continues and work absenteeism is approximately 10%.

59 strains of virus A2/Hong Kong/68 have been isolated.

#### NEW ZEALAND:

(Information dated 8 August 1969). — In *Wellington*,<sup>2</sup> the incidence of influenza-like disease, which started to increase about mid-June, has remained high since the week ended 11 July. Several strains of virus A2/Hong Kong/68 and three strains of virus B have been isolated so far. In *Wanganui*, an influenza outbreak due to virus A2/Hong Kong/68 in a boarding-school was reported during the week ended 1 August.

(Information dated 11 August 1969). — In *Auckland*,<sup>3</sup> the incidence of influenza-like disease also remains high (the first outbreak was observed on 19 June in a boarding-school). Several strains of virus A2/Hong Kong/68 and two strains of virus B have been isolated so far.

(Information dated 1 August 1969). — Cases and small outbreaks of influenza associated with A2/Hong Kong/68<sup>4</sup> continue to occur in the *Dunedin* city area;<sup>5</sup> all age groups are affected.

<sup>1</sup> See No. 32, p. 491.   <sup>2</sup> See No. 30, p. 475.   <sup>3</sup> See No. 27, p. 451.

<sup>4</sup> Serological evidence or virus isolation.   <sup>5</sup> See No. 25, p. 424.