

INFORMATIONS ÉPIDÉMIOLOGIQUES (suite) — EPIDEMIOLOGICAL NOTES (continued)

VARIOLE

Une fillette de quatre ans, venant de Bombay par TWA (vol 809), atterrit à Rome le 26 janvier et poursuivit sur Madrid par Alitalia (vol 347) où elle arriva le 27 janvier. Reconnue atteinte de variole le 6 février, elle fut immédiatement isolée à l'Hôpital del Rey où elle mourut le 17. Entre temps, les contacts possibles en Espagne avaient été recherchés, vaccinés ou placés sous surveillance sanitaire; les autorités sanitaires en Italie et au Maroc avaient été prévenues, de manière à leur permettre de prendre les mesures nécessaires. L'OMS fut informée le 22 février; elle prévint à son tour par poste aérienne les autorités sanitaires intéressées. Le premier cas secondaire fut diagnostiqué le 21 février. L'Organisation fut informée par télégramme le 24. Les autorités sanitaires intéressées furent promptement mises au courant par télégramme et l'information fut diffusée par le radio bulletin épidémiologique quotidien dès le 25 février. Madrid devenait ainsi une « circonscription infectée » de variole à partir du 21. Pendant la semaine terminée le 4 mars, treize nouveaux cas furent signalés à Madrid. Aucun autre cas de variole n'a été signalé parmi les contacts de la fillette de quatre ans en provenance de Bombay.

SMALLPOX

A girl aged four, coming from Bombay by TWA (flight 809), landed in Rome on 26 January and proceeded to Madrid by Alitalia (flight 347) where she arrived on 27 January. Smallpox was diagnosed on 6 February and the girl was isolated immediately at the Hospital del Rey where she died on 17 February. Meanwhile, all possible contacts in Spain were sought out, vaccinated or placed under surveillance; the health administrations in Italy and Morocco were informed to enable them to take necessary measures. WHO was notified on 22 February. The Organization informed all interested health administrations by airmail. The first secondary case was diagnosed on 21 February; the Organization was notified by telegram on 24 February. Interested health administrations were promptly informed by telegram and the information appeared in the daily epidemiological radio Bulletin beginning 25 February. Madrid became a smallpox-infected local area as of 21 February. During the week ending 4 March, 13 additional secondary cases were reported in Madrid. No other secondary cases, contacts of the girl aged four coming from Bombay, have been reported.

Prix du *Relevé épidémiologique hebdomadaire*

Par numéro Fr. s. 1.— \$0.30
Abonnement annuel Fr. s. 45.— \$14.00

Price of the *Weekly Epidemiological Record*

1/9 Per single copy
£3.15.0 Annual subscription