

## PSITTACOSE.

D'après des renseignements non officiels reçus d'Argentine, une épidémie de psittacose s'est déclanchée au mois d'octobre en Argentine, et des cas de cette maladie ont été signalés dans différentes régions du pays. Cette épidémie aurait éclaté à Cordoba, dans une troupe de théâtre qui possédait un perroquet atteint de cette maladie. Rappelons que des cas de psittacose ayant la même origine avaient sévi à Paris en 1892. Cette maladie avait pris la forme de broncho-pneumonie et avait sévi parmi les personnes ayant été en contact avec des perroquets provenant de Buenos-Ayres. C'est à l'occasion de cette épidémie que Nocard a découvert le bacille de cette maladie chez les perroquets malades, bacille qui appartient au groupe des bacilles typhiques.

## PSITTACOSIS.

According to unofficial information received from the Argentine, there was an outbreak of psittacosis in October, and cases of this disease are reported from various parts of the country. The epidemic is said to have begun at Cordoba, among a theatrical company possessing a parrot which was suffering from the disease. It will be remembered that cases of psittacosis originating in the same way occurred in Paris in 1892. The disease took the form of broncho-pneumonia, and was prevalent among persons who had come into contact with parrots from Buenos Aires. It was on the occasion of this outbreak that Nocard discovered the bacillus of the disease in sick parrots. The bacillus belongs to the typhus group.