

© Коллектив авторов, 2020

УДК 579.61

А.В. Вальшев, К.Л. Чертков, Н.А. Вальшева

новые виды коринебактерий и их клиническое значение

Оренбургский федеральный исследовательский центр УрО РАН (Институт клеточного и внутриклеточного симбиоза УрО РАН), Оренбург, Россия

В обзоре представлены данные о новых видах коринебактерий, описанных после выхода второго издания Bergey's Manual of Systematic Bacteriology в 2012 г. Указаны источники выделения штаммов и нозологические формы заболеваний, которые вызываются этими видами.

Ключевые слова: *Corynebacterium*, таксономия, номенклатура, инфекция.

A.V. Valyshev, K.L. Chertkov, N.A. Valysheva

NEW SPECIES OF CORYNEBACTERIA AND THEIR CLINICAL SIGNIFICANCE

Orenburg Federal Research Center, UB RAS (Institute of Cellular and Intracellular Symbiosis UB RAS), Orenburg, Russia

This review focuses on the new species of corynebacteria described after release in 2012 of the second edition of Bergey's Manual of Systematic Bacteriology. Sources of strains and nosological forms of diseases caused by these species are provided.

Keywords: *Corynebacterium*, taxonomy, nomenclature, infection.