**Название статьи:**

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ КРИСТАЛЛОМОРФОЛОГИЧЕСКИМ МЕТОДОМ

IDENTIFICATION OF THE NERVOUS SYSTEM DISEASES BY CRYSTAL-MORPHOLOGICAL METHOD

**Авторы:**

Курбатова Л.А., Петрова М.Б., Павлова Н.В., Харитонова Е.А., Шестакова В.Г., Белова М.О.

Kurbatova L.A., Petrova M.B., Pavlova N.V., Kharitonova E.A., Shestakova V.G.

**Место работы:**

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тверская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации

State Budjet Institution of High Professional Education “Tver State Medical Academy” of RF Department of Health and Social Development

**Ключевые слова:** кристалломорфологический метод, инфекционные заболевания центральной нервной системы, опухоли, рассеянный склероз. Keywords: crystal-morphological method, inflectional diseases of the central nervous system, Tumors, multiple sclerosis.

**Резюме**. Предложена дифференциальная диагностика заболеваний головного и спинного мозга кристалломорфологическим методом. Выявлена смена формы кристаллов, связанная с изменением химического состава ликвора.

**Abstract.** Differential diagnostics of the brain and spine diseases by crystal-morphological method was suggested. Specifics form of crystals which were connected with the chemical composition of spinal fluid was determined for some diseases of the central nervous system.

**Место публикации статьи**

Приложение к журналу «В мире научных открытий». /Научное творчество XXI века. Материалы IV Всероссийской научно-практ. конф.с международным участием. Красноярск. Апрель 2011 выпуск 1. С. 231-232.