

Особенности течения пневмонии у ребенка грудного возраста с болезнью Верднига-Гоффмана

Евдокимова Екатерина Игоревна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – Долидович Елена Юрьевна, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Введение

Болезнь Верднига-Гоффмана - наследственное заболевание с аутосомно-рецессивным типом наследования. Основным механизмом развития клинических признаков связан с прогрессирующей дегенерацией мотонейронов передних рогов спинного мозга, что выражается в атрофии всех мышц, в частности дыхательных. При этом в бронхах скапливается мокрота, из-за трудностей с откашливанием, что способствует воспалению лёгочной ткани.

Цель исследования

Совершенствовать диагностические и лечебные подходы при респираторной патологии у детей с нейродегенеративными заболеваниями.

Материалы и методы

История болезни пациента; амбулаторная карта форма 112-у.

Результаты

В работе проводится демонстрация клинических проявлений пневмонии у ребенка с прогрессирующей патологией ЦНС. Ранняя клинико-лабораторная диагностика респираторной патологии у детей с нейродегенеративными заболеваниями приводит к выбору оптимальной лечебной тактики. Правильная укладка ребенка в дренажном положении, а также комплекс респираторного ухода, способствует нормализации мукоцилиарного клиренса. Оптимальной является комбинация антибактериальных препаратов широкого спектра, с преимущественным действием на грамотрицательную флору.

Выводы

Комплексный подход к ведению пациентов с нейродегенеративными заболеваниями ЦНС способствует продолжительной респираторной компенсации и улучшению качества жизни.