

Способ лечения детей больных бронхиальной астмой с высоким уровнем сенсibilизации организма применяет спелеотерапию искусственной среды высокодисперсного аэрозоля хлорида натрия. Дополнительно перед спелеотерапией проводится облучение области проекции тимуса гелий-неоновым лазером. Изобретение относится к медицине, в частности, к пульмонологии и может найти широкое применение при лечении больных бронхиальной астмой.