

97-0046

Изобретение относится к медицине, а именно к оториноларингологии.

Сущность способа заключается в том, что выявляют данные о степени гипотрофии ребёнка (СГ), наличии воспалительных заболеваний в первый месяц жизни (ВЗ), виде вскармливания (ВВ), осложнениях беременности (ОБ), гестационном возрасте в неделях (НБ) и антибиотикотерапии в первый месяц жизни (А), наличии внутриутробной инфекции (ВИ), затем рассчитывают прогностические коэффициенты F_1 и F_2 по формулам:

$$F_1 = 4,92SCГ - 0,58SBЗ + 3,21SBB + 0,76SOБ + 8,05SHБ + 0,81SA + 10,75SBI - 176,04;$$

$$F_2 = 3,91SCГ + 0,34SBЗ + 4,21SBB + 1,12SOБ + 8,25SHБ + 1,11SA + 9,88SBI - 185,93$$

и, если F_1 меньше F_2 , то прогнозируют воспалительные латентные заболевания среднего уха.

Технический результат заключается в повышении достоверности способа.

П. формулы: 1