СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СУБПОПУЛЯЦИИ Т-ХЕЛПЕРОВ 17 ПРИ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ У ДЕТЕЙ

STRUCTURAL AND FUNCTIONAL CHARACTERISTICS OF THE SUBPOPULATION T-HELPER 17 IN ALLERGIC DISEASES OF THE RESPIRATORY ORGANS IN CHILDREN

Кафедра клинической лабораторной диагностики, общей и клинической иммунологии, Центральная научно-исследовательская лаборатория, ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Минздрава России

Т-ХЕЛПЕРЫ 17 ПРИ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

T-HELPER 17 IN ALLERGIC DISEASES

Ключевые слова: Т-хелперы 17, интерлейкины 17А, 17F, аллергический ринит, атопическая бронхиальная астма, дети

Keywords: T-helper 17, interleukins 17A, 17F, allergic rhinitis, atopic bronchial asthma, children

690002, Владивосток, проспект Острякова 2, Россия,

Тел./факс: 8(423) 242-97-78

[pl\_nat@hotmail.com](mailto:pl_nat@hotmail.com)