

УДК 618.29+616-053.31-07:612.017

ББК 57.3

Ф79

*Сведения об авторах : профессор И. И. Евсюкова, О. В. Ильчукова,
д. б. н. Л. Б. Зубжицкая, профессор М. С. Зайнулина*

*Под редакцией академика РАМН, заслуженного деятеля науки РФ,
доктора медицинских наук профессора Э. К. Айламазяна.*

Ф79 Формирование аллергического фенотипа ребенка до и после рождения (механизмы и профилактика): учебно методическое пособие / И. И. Евсюкова, О. В. Ильчукова, Л.Б. Зубжицкая, М. С. Зайнулина; ред. Э. К. Айламазян.— СПб.: Изд-во Н-Л, 2014. — 20 с.

ISBN 978-5-94869-172-5

В пособии рассмотрены вопросы, касающиеся частоты аллергических реакций в детской популяции, и факторы, лежащие в основе их развития. Представлены результаты собственных исследований авторов, раскрывающие механизм «программирования» аллергического фенотипа ребенка при развитии в условиях хронической плацентарной недостаточности. Определен риск развития пищевой сенсибилизации после рождения здорового ребенка при наличии у матери патологии желудочно-кишечного тракта или верхних дыхательных путей и мочеполовой системы.

Изложены пути профилактики формирования аллергического фенотипа ребенка до и после рождения.

Учебно-методическое пособие предназначено для студентов, интернов, клинических ординаторов, врачей акушеров-гинекологов и педиатров.

УДК 618.29+616-053.3]-07:612.017

ББК 57.3

© ООО «Издательство Н-Л», 2014

© Коллектив авторов, 2014

© «Журнал акушерства и женских
болезней», 2014

ISBN 978-5-94869-172-5

СОДЕРЖАНИЕ

Частота пищевой сенсibilизации и факторы, способствующие ее развитию у новорожденных и грудных детей	4
Механизмы формирования аллергического фенотипа ребенка до и после рождения	6
Профилактика формирования аллергического фенотипа до и после рождения ребенка	11
Рекомендуемая литература	19