

темы человека – ее рекомбинаторный морфогенез в процессе взаимодействия и неравномерного роста сосудов разного типа.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ. Строение лимфатической системы, так сложилось исторически, при всей ее важности для организма человека исследуется главным образом анатомами. Легко заметить отсутствие или крайнюю ограниченность сведений о морфологии лимфатической системы, особенно сосудов, в учебниках по гистологии. Кроме того, гистологи и физиологи чаще всего работают с животным материалом. К сожалению, данные по гистологии и физиологии лимфатической системы, полученные исследователями на животных, без учета видовых особенностей ее строения переносятся на человека. Крайне противоречивы и во многом до сих пор ограничены сведения о развитии лимфатической системы в онтогенезе человека. Предлагаемая читателям книга рассматривается автором как их первый шаг на тернистом пути освоения этого сложного раздела анатомии человека. Появление такой книги актуально сегодня еще и потому, что в последнее время поставлено под сомнение само существование лимфатической системы как анатомической части организма человека.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ
ПОСОБИЕ
ПО ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ
ФИЗИОЛОГИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ
МЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ**

Т.И. Субботина, В.Б. Иванов,

Е.И. Савин

Настоящее учебно-методическое пособие предназначено для студентов медицинских специальностей. Содержит учебный материал

для самостоятельной работы и проведения аудиторных практических занятий по курсу патофизиологии. В пособии представлены теоретические сведения об основных понятиях общей нозологии, раскрывается значение экспериментального метода в патофизиологических исследованиях, описаны методики моделирования *in vivo* и *in vitro* различных патологических состояний и заболеваний. Также пособие содержит ситуационные задачи по разделам «Типовые патологические процессы» и «Частная патологическая физиология органов и систем» Составлено на основе примерной программы по патофизиологии для специальности 060101- «Лечебное дело»

**СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К
ОЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ПЛОДА**

Ф.К. Тетелютина, Н.А. Уракова,

Е.А. Пашукова, Е.П. Кузнецова,

Т.В. Сушенцова и др.

Учебное пособие «Современные подходы к оценке состояния плода» создано творческим коллективом авторов кафедры акушерства и гинекологии ФПК и ПП ГОУ ВПО «Ижевская государственная медицинская академия» Росздрава.

Актуальность учебного пособия определяется его названием. В пособии рассматриваются современные методы оценки внутриутробного состояния плода. Учитывая многообразие современных методов пренатальной диагностики, авторы систематизировали информацию и дали практические рекомендации по ведению беременных с физиологическим течением гестационного периода и различной патологией,