

С18.2

Ш 71

К.В. Шмагель  
В.А. Черешнев

# ИММУНИТЕТ БЕРЕМЕННОЙ ЖЕНЩИНЫ



## СОДЕРЖАНИЕ

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ СОКРАЩЕНИЙ.....	5
ПРЕДИСЛОВИЕ .....	7
ИЗМЕНЕНИЯ В ИММУННОЙ СИСТЕМЕ МАТЕРИ ПРИ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ БЕРЕМЕННОСТИ .....	9
Иммунотрофические явления в децидуально-плацентарном комплексе .....	10
Изменения в лимфоидных органах во время беременности .....	19
Изменение численности лимфоидных клеток крови в течение беременности .....	20
Изменение функциональной активности иммунокомпетентных клеток во время беременности .....	33
Роль факторов неспецифической резистентности во время беременности.....	49
ПРОДУКТЫ ФЕТОПЛАЦЕНТАРНОГО КОМПЛЕКСА: ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ РОЛЬ, КЛИНИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ, ИММУНОМОДУЛИРУЮЩИЕ СВОЙСТВА .....	64
Экспериментальные и клинические подходы в исследовании .....	64
Планирование исследований на основе факторного анализа.....	66
Содержание продуктов фетоплацентарного комплекса в крови матери .....	68
Нормы и их границы для концентраций альфа-фетопротеина, плацентарного лактогена, трофобластического $\beta 1$ -гликопротеина и неконъюгированного эстриола .....	68
Альфа-фетопротеин .....	77
Физиологическая роль.....	77
Диагностическое значение.....	84
Влияние на иммунную систему матери .....	99
Плацентарный лактоген.....	108
Физиологическая роль.....	108
Диагностическое значение.....	112
Влияние на иммунитет матери .....	118
Трофобластический $\beta 1$ -гликопротеин .....	132
Физиологическая роль.....	132
Диагностическое значение.....	134
Влияние на иммунную систему матери .....	141

Стероидные гормоны .....	151
Физиологическая роль эстрогенов во время беременности.....	151
Диагностическое значение неконъюгированного эстриола .....	154
Физиологическая роль прогестерона в период беременности .....	157
Физиологическая роль глюкокортикоидов во время беременности.	160
Влияние стероидных гормонов на иммунную систему матери .....	163

ОБЩИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ В РЕАЛИЗАЦИИ ВЛИЯНИЯ ПРОДУКТОВ ФЕТОПЛАЦЕНТАРНОГО КОМПЛЕКСА НА ИММУНИТЕТ БЕРЕМЕННОЙ ЖЕНЩИНЫ.....	177
--	-----

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК .....	190
--------------------------------	-----