



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
ФАНЛАР АКАДЕМИЯСИ
САМАРҚАНД ДАВЛАТ МЕДИЦИНА
ИНСТИТУТИ

ISSN 2181-5674

БИОЛОГИЯ ВА ТИББИЁТ МУАММОЛАРИ

ХАЛҚАРО ИЛМИЙ ЖУРНАЛ
№2.1 (95) 2017

**PROBLEMS OF
BIOLOGY AND MEDICINE**

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
САМАРКАНДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

БИОЛОГИЯ ВА ТИББИЁТ МУАММОЛАРИ

**PROBLEMS OF
BIOLOGY AND MEDICINE**

ПРОБЛЕМЫ БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЫ

Научный журнал по теоретическим и практическим
проблемам биологии и медицины
основан в 1996 году
выходит ежеквартально

Главный редактор - А.М. ШАМСИЕВ

Редакционная коллегия:

*А.В. Алимов, Ю.М. Ахмедов, А.И. Икрамов,
З.И. Исмаилов, З.Б. Курбаниязов (зам. главного редактора),
Ф.Г. Назиров, У.Н. Тамкенбаев, Т.Э. Останаккулов,
А.М. Хаджибаев, Д.Х. Ходжаев, М.Х. Ходжибеков,
Ш.А. Юсупов*

УЧРЕДИТЕЛЬ ЖУРНАЛА:

Самаркандский Государственный
медицинский институт

Адрес редакции:

Республика Узбекистан, 140100,
г. Самарканд, ул. Амира Темура, 18.

Телефон:

(99866) 233-36-79

Факс

(99866) 233-71-75

(99866) 231-00-39

Сайт

pbim.uz

e-mail

pbim.uz@gmail.com

committee@pbim.uz

Журнал зарегистрирован
в Управлении печати и информации
Самаркандской области
№ 09-26 от 03.10.2012 г.

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

Х.А. Акилов	(Ташкент)
Н.А. Абдуллаев	(Самарканд)
А.Н. Алпаяров	(Самарканд)
О.А. Атаниязова	(Нукус)
Т.А. Аскарлов	(Бухара)
А.В. Девятков	(Ташкент)
И.И. Затевахин	(Россия)
С.И. Исмаилов	(Ташкент)
А.Ю. Разумовский	(Россия)
Rainer Riesenmuller	(Австрия)
В.М. Розинков	(Россия)
Л.М. Рощаль	(Россия)
А.А. Хусинов	(Самарканд)

Подписано в печать 22.04.2017.

Сдано в набор 13.05.2017.

Формат 60×84 1/8

Усл. п.л. 66

Заказ 69

Тираж 100 экз.

Отпечатано

в типографии СамГосМИ.

140151, г. Самарканд,

ул. Амира Темура, 18

ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ И РОДОВ У ЖЕНЩИН РАЗНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП

Абдивалиев Б.К., студент 605 группы медико-пед. факультета, Туракулова Ш.Э.,
резидент магистратуры СамМИ

Кафедра акушерства и гинекологии (зав. каф. - проф. Закирова Н.И.)
Научный руководитель: асс. Тоджиева Н.И.

Цель исследования: Изучить особенности течения беременности и родов у женщин разных возрастных групп. Материал и методы исследования: Проведен анализ 45 историй родов женщин разных возрастных групп, родоразрешившихся в клинике СамМИ за период с 2015-2017гг. Возраст женщин варьировал от 18 до 41 лет. Среди них I-группу составили 22 женщины в возрасте 18-30 лет (48,8%), II-группу составили 15 женщин в возрасте 31-40 лет (33,3%), III-группу составили 8 женщин в возрасте 41-42 года (17,8%). Результаты и их обсуждение: Сравнительный анализ историй родов показал, что наибольшее количество беременных было в возрасте от 18 до 30 лет. Средний возраст обследованных беременных составил: в I группе - 23 года, во II группе - 34 года, в III группе - 41 лет. Наиболее высокий процент экстрагенитальной патологии выявлен в III группе - у 62,5%, во II группе этот показатель составил 53,3%, а в I группе - 59,1%. Наиболее частой патологией во всех группах была анемия и артериальная гипертензия. Частота раннего токсикоза во время беременности больше наблюдалась у женщин I группы, что составляло 68,2%, причем больше у первородящих. Среди беременных II и III групп этот показатель составил 26,7% и 25% соответственно. Также высок процент угрозы прерывания беременности и преэклампсии легкой степени у женщин I группы, что составило 12 (54,5%) и 5 (22,7%) случаев. Беременность завершилась преждевременными родами в 2 (9,1%) и 1 (6,6%) случаях в I и II группах женщин соответственно. Частым осложнением в родах был травматизм родовых путей, который составил большой процент у женщин I группы и отмечался у 8 (36,4%) женщин. У женщин II группы данный показатель составил 26,7%, что не отмечалось у женщин III группы. Эпизиотомии в родах были проведены только в 1 (4,5%) случае в I группе женщин. В результате исследования было установлено, что наиболее частым осложнением в родах преждевременный разрыв плодных оболочек. В I группе процент данного осложнения составил 45,4%, во II группе - 33,3%, в III группе - 25%. Со стороны новорожденного выявлены такие осложнения, как асфиксия новорожденного в 4,5% случаев в I группе пациенток, 6,6% случаев во II группе пациенток. Внутриутробное инфицирование имело место в 1 (4,5%) случае в I группе пациенток. Выводы: 1. Наибольшее количество беременных наблюдалось в возрасте от 18 до 30 лет. 2. Частота раннего токсикоза, угрозы прерывания беременности, преэклампсии легкой степени, преждевременного разрыва плодных оболочек и послеродового травматизма больше наблюдалось у женщин в возрасте 18-30 лет, преимущественно у первородящих женщин. 3. Процент экстрагенитальной патологии среди женщин всех трех групп имел почти равные показатели. Среди них наиболее часто встречались анемия и артериальная гипертензия.

