

ВНУТРЕННЯЯ ПАТОЛОГИЯ и БЕРЕМЕННОСТЬ



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УССР

*Киевский научно-исследовательский институт педиатрии,
акушерства и гинекологии
им. Героя Советского Союза проф. П. М. Буйко
Научное общество акушеров-гинекологов УССР*

Внутренняя патология и беременность

«ЗДОРОВ'Я»

К и е в — 1966

ОГЛАВЛЕНИЕ

<i>Предисловие</i>	3
<i>Л. Б. Гутман.</i> Особенности течения активного ревматического процесса у беременных женщин	5
<i>Л. В. Тимошенко, С. Д. Булченко, Б. С. Гладун</i> и соавторы. Особенности течения беременности, родов и послеродового периода у женщин с различными пороками сердца ревматической этиологии	11
<i>В. Н. Дзяк, Б. Н. Безбородько.</i> Определение активности ревматического процесса у беременных с пороками сердца	17
<i>З. Е. Бабич, Л. Б. Гутман, А. Г. Коломийцева.</i> Некоторые показатели обменных процессов у беременных с ревматическим поражением сердца	22
<i>Б. П. Преварский.</i> Функциональные особенности легочного дыхательного аппарата у беременных с ревматическими пороками сердца	27
<i>З. П. Кузьменко.</i> Кислородная задолженность у беременных с ревматическими пороками сердца	32
<i>Е. М. Лысенко.</i> Экскреция 17-оксикортикостероидов у беременных, больных ревматизмом	36
<i>А. С. Новицкий.</i> К вопросу о диагностике изменений миокарда в родах при митральных пороках сердца	40
<i>О. И. Дикая-Костюченко.</i> Особенности изменений некоторых показателей гемодинамики в родах у женщин с комбинированным митральным пороком сердца	45
<i>О. И. Дикая-Костюченко.</i> Оксигеомографические исследования во время родов у больных с митральным пороком сердца	49
<i>Н. А. Шилко, О. Г. Петраш, Р. П. Люлька, А. Н. Кашинская, Л. М. Романова, С. М. Самсонова.</i> К вопросу о ведении беременности, родов и послеродового периода у больных с ревматическими поражениями сердца	53
<i>В. Н. Христин.</i> Влияние некоторых медикаментозных средств, применяемых для лечения ревматизма, на показатели свертывания крови у беременных	58
<i>Е. М. Лысенко.</i> Изменение показателей функционального состояния коры надпочечников у беременных, больных ревматизмом, после применения стероидных гормонов	64
<i>Б. П. Преварский, В. С. Зыбин.</i> Об оксигенотерапии у беременных с ревматическими пороками сердца	69
<i>А. Г. Коломийцева.</i> Лечение беременных с ревматическим поражением сердца при нарушении состояния печени у них и воспалительных изменениях желчных путей	76
<i>Е. А. Фаюк, Г. И. Чарчян.</i> Обезболивание родов андаксином у больных с ревматическими пороками сердца	81
<i>В. Н. Христин.</i> Кровопотеря в родах у женщин с ревматическими поражениями сердца	85
<i>И. О. Гилула,</i> <i>Е. С. Стальненко, О. Р. Костенко.</i> Состояние нервной системы новорожденных, родившихся от матерей с пороками сердца и сердечно-сосудистой недостаточностью	88
<i>Т. П. Губина.</i> Состояние сердечно-сосудистой системы у беременных, страдающих гипертонической болезнью	91
<i>Л. И. Интеллегатор.</i> Кислородная задолженность как объективный показатель функционального состояния сердечно-сосудистой системы и легочного дыхательного аппарата у беременных с гипертонической болезнью	98
<i>Г. А. Корчинская.</i> Некоторые показатели состояния красной крови у беременных с гипертонической болезнью	103

Б. И. Школьник, В. В. Савченко. Опыт гормонотерапии при гипертонической болезни у беременных

Т. П. Губина. Значение изменений сердечно-сосудистой системы у беременных с гипертонической болезнью для состояния внутриутробного плода

В. В. Савченко. Состояние внутриутробного плода у беременных с гипертонической болезнью и действие на него некоторых медикаментозных средств

Б. И. Школьник, Н. А. Панченко, Т. Д. Фердман. Диагностическое и прогностическое значение исследований экскреции стероидных гормонов у беременных с гипертонической болезнью

Е. С. Стальненко, Р. Н. Гершман, О. Р. Костенко, Н. А. Панченко. Состояние нервной системы новорожденных детей, матери которых страдают гипертонической болезнью

Е. Д. Полинская. Лечение и профилактика осложнений беременности и родов у женщин с артериальной гипотонией

Н. Г. Груздева. Катамнез женщин, болевших в период беременности хроническим гепатохолециститом, и их детей, родившихся в период заболевания матери

А. Г. Пап, О. П. Шерemet. Частота иммунологических реакций на токсоплазмоз у женщин с отягощенным акушерским анамнезом

О. П. Шерemet. Результаты иммунологического обследования токсоплазмоз у больных ревматизмом, туберкулезом и трихомониазом

Л. А. Чиркова. Некоторые биохимические показатели крови у беременных, больных токсоплазмозом

Р. Н. Гершман, А. Г. Пап, И. О. Гилула. Клиника поражения нервной системы при хронических формах приобретенного токсоплазмоза у беременных женщин

И. Е. Нейгерцик. Свертывающая и антисвертывающая системы крови при токсоплазмозе

А. Г. Пап. Лечение беременных женщин, больных токсоплазмозом

Л. А. Чиркова. Лечение женщин, больных токсоплазмозом с нарушением функций печени

М. А. Федотова. Клиническое течение листериоза у беременных

М. А. Федотова. Диагностика и лечение листериоза при беременности

С. В. Корниенко. Состояние органа зрения у беременных, больных листериозом, и их новорожденных

А. И. Доманова. Влияние катара верхних дыхательных путей на течение родов, послеродового периода и состояние новорожденных

Н. Г. Груздева. К вопросу о течении беременности и родов при болезни Верльгофа и болезни Ослера

В. Е. Дашкевич. Влияние частичных заменных переливаний крови на некоторые показатели функционального состояния печени у беременных с резус-отрицательной кровью

В. Е. Дашкевич. Состояние внутриутробного плода при резус-конфликтной беременности, по данным фоно- и электрокардиографии

Л. М. Сойбельман. Костно-суставной туберкулез у беременных

Т. И. Зиньковская. Гормональная функция плаценты у беременных с экстрагенитальной патологией

Я. П. Сольский. Профилактика повышенных кровопотерь в родах при некоторых экстрагенитальных заболеваниях

М. А. Жицкий. О применении гемостатической губки «К» при акушерских кровотечениях у родильниц с экстрагенитальной патологией

В. П. Карпушин. Динамика суточного колебания коэффициента натрий-калий слюны при беременности

Д. И. Интеллегатор, З. П. Кузьменко, Д. В. Шкундина. Спирографические исследования у беременных