

СВБрехмана ГИ2021

Брехман Григорий Иосифович, врач акушер-гинеколог, доктор медицинских наук, профессор по акушерству и гинекологии.

Окончил Ивановский государственный медицинский институт (после переименования - Медицинская академия - ИГМА). После клинической ординатуры, целевой аспирантуры (2-й МОЛМИ им. Н.И.Пирогова) и защиты кандидатской диссертации – преподавательская, лечебная и научная работа в ИГМА. С 1986 года по поручению ректората организовал и заведовал кафедрой акушерства и гинекологии факультета усовершенствования врачей ИГМА в течение 15 лет.

Докторская диссертация посвящена разработке теории синтропий в медицине на примере сочетанных гинекологических и экстрагенитальных заболеваний инфекционно-воспалительного и психосоматического генеза. Защита состоялась в Диссертационном Совете при Санкт-Петербургском НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О.Отта в 1990г.

Был утвержден ВАКом РФ - Председателем Диссертационного Совета по защите диссертаций по акушерству и гинекологии при Ивановской Государственной медицинской академии (1994-2000).

Помимо теории синтропий, продолжал исследования психосоматических расстройств в акушерско-гинекологической практике, результатами чего явились монография «Психосоматические аспекты миомы матки, консервативное лечение и профилактика»(Иваново 1998), переизданная в 2000г., разработка современной теории родового процесса, метода немедикаментозной регуляции родовой деятельности, раскрытие психолого-генетических аспектов тазового предлежания плода и при этом метод восстановления головного предлежания, др.

С 1992 г. начаты исследования в области пренатальной и перинатальной психологии и медицине (ПППМ). Одним из результатов явилась разработка волновой теории обмена информацией между матерью и ее неродившимся ребенком, за что был удостоен награды «Diploma of Elda Mazocchi International Society of Prenatal and Perinatal Psychology and Medicine» (Congress of ISPPM, Heidelberg, 2005).

Всего опубликовано более 270 работ, из них более 150 – посвящено пре-перинатальной психологии. Осуществил перевод с английского на русский язык монографий американского психолога Д. Чемберлена "Разум вашего новорожденного ребенка"(Москва: Класс, 2004, 2005), коллективной монографии "Феномен насилия (от домашнего до глобального): Взгляд с позиции пре и перинатальной психологии и медицины" (Хайфа-СПб, 2005), монографии греческого психиатра А. Кафкалдеса «Знания из Лона. Аутопсиходиагностика с психоделическими лекарствами» (СПб:ИПТП 2007), немецкого психоаналитика Л. Януса «Эхо из Лона. Стойкий эффект родовых впечатлений»(Киев: ЦП «КОМПРИНТ» 2013), коллективной монографии «Нежелательные дети. Рассмотрение проблемы, примеры, помощь». Пер. с нем. (Киев, 2015).

Выступал с докладами, посвященными вопросам пре-перинатальной психологии и акушерства на Международных Конгрессах ISPPM (Cracow-1992, Heidelberg-1995, London-1998, Cagliari-2000, Budapest-2002, Heidelberg-2005, Москва-2007), на многочисленных конференциях и симпозиумах акушеров-гинекологов и перинатальных психологов (Санкт-Петербург 1997, Иваново 1998, 2000, 2001, Naifa 2006, Patra 2006, Москва 1996-2009, Kaunas 2008, Саки 2010, Харьков 2010, 2011, 2013, Belgrade 2011-2019, Киев 2010, 2012, Баку 2013, Винница 2010, 2013 и др.). Изучение вопросов пренатальной психологии продолжилось в трех кандидатских диссертациях аспирантов.

Является основателем и первым Президентом первой официально зарегистрированной в России Ассоциации перинатальной психологии и медицины (АППМ) Ивановской области (1994), а затем – Российской межрегиональной АППМ в Санкт-Петербурге (1997). Член Консультативного Совета ISPPM (2002-2008). Член Редколлегии "The Int. J. of Prenatal & Perinatal Psychology & Medicine" (Heidelberg, Germany) и член Редакционного Совета журналов «Вестник Ивановской медицинской академии»(Иваново, Россия), Жиночий ликар (Киев, Украина), «Журнал акушерства и женских болезней» (СПб, РФ), "Prenatal and Life Science" (Athens, Greece).

Удостоен: званий Почетный профессор Ивановской государственной медицинской академии (2006), Почетный заведующий кафедрой ИГМА (2010), Диплома «Doctor Honoris Causa» НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им.ДО Отта, медаль им. Альберта Швейцера Европейской академии Естественных наук - за вклад в науку и медицину.

В настоящее время сотрудничает с Междисциплинарным клиническим Центром Хайфского Университета как внештатный научный консультант, Заведует Отделом пренатальной психологии и медицины ИИИ ЕАЕН, член Хайфского Дома Ученых.

e-mail: grigorib@013.net

Краткое резюме вклада в науку проф. Брехмана Г.И.

А. В теорию синтропий в медицине.

- Описаны особенности клинического течения воспаления гениталий при экстрагенитальных хронических инфекционно-аллергических заболеваниях (ХИАЗ)
- Обнаружено значение стоматологической заболеваемости в поддержании хронического воспаления гениталий.
- Установлена тесная связь экстрагенитальных заболеваний системы кровообращения и фиброида (миомы) матки.
- Предложены подходы в диагностике и лечении синтропий как необходимого элемента в работе узких специалистов и семейных врачей.
- Описан синдром ложной акселерации у девушек с ХИАЗ(в соавт.).

Б.К природе фиброида /миомы/ матки

- Наши исследования показали, что миома матки является результатом серьезных нарушений кровообращения (микроциркуляции) в матке с активацией (в условиях гипоксии) соединительно-тканых элементов и процессов, и не является онкологическим заболеванием. Отсюда это заболевание (состояние) следует называть - Фиброид матки.
- Обнаружено значение психо-эмоционального стресса (как результата психологических, социальных конфликтов, в которых половая система играет символическую роль) в формировании фиброида матки, нарушении менструальной функции, что позволяет относить эти состояния к классу психосоматических расстройств.
- Генетическая предрасположенность к заболеваниям системы кровообращения и формирования фиброида у матери играет роль «ускорителя» развития этого заболевания у дочери.
- Разработан метод лечения больных фиброидом матки в виде психоэлектрорегуляции (психотерапия + воздействие импульсными токами слабой силы на головной мозг аппаратом ЛЭНАР), который восстанавливает

эмоциональное состояние пациентки и одновременно способствует уменьшению матки, а в случае отсутствия узлов в матке - восстановлению ее размеров.

В. Динамика солнечной активности и распространенность некоторых женских заболеваний

- Установлена четкая корреляционная связь между состоянием солнечной активности и частотой (распространенностью) таких гинекологических заболеваний, как: дисфункциональные маточные кровотечения (ДМК), рак эндометрия, рак молочной железы.

Г. В пренатальной психологии и психологии

- Разработан метод музыкально-вербальной диагностики эмоциональной связи матери с неродившимся ребенком (пренейтом).
- Разработана концепция волнового взаимодействия (обмена информацией) между матерью и ее пренейтом, в основе которой лежат положения квантовой механики, теории корпускулярно-волнового дуализма материи, волновой генетики и эпигенетики.
- Обнаружена связь боязни змей, тяжелых сновидений с образами змей у людей - в случае перенесенного при рождении тугого обвития пуповиной.
- Показана связь ряда психологических проблем индивида с перенесенными до рождения тяжелыми эмоциональными переживаниями вместе с матерью.
- Подтверждены пренатальные истоки агрессии и насилия.
- Высказана идея появления зависимостей для подавления психологического дискомфорта, испытываемого индивидом, как результата пренатальной травмы.

Д. В акушерстве

- Разработана современная теория родового процесса на основании системного анализа многосторонних исследований ученых разных стран.
- Показано значение *акупунктурной системы* (АПС) в родовом процессе при денервации/десимпатизации матки, ее реципрокные отношения с нервной системой, продолжающей дистанционное управление родами с помощью секреции сократительно-ингибиторных веществ. Наличие у последних, психотропного эффекта способствует формированию измененного состояния сознания матери и пренейта. Столь сложное взаимодействие регулируется генной системой матери и пренейта.
- Разработан метод музыкально-психологической (немедикаментозной) регуляции родовой деятельности при ее нарушении.
- Обнаружены генетико-психологические истоки тазового предлежания плода и разработан метод психологического восстановления головного предлежания.