



СБОРНИК ТЕЗИСОВ

X МЕЖДУНАРОДНЫЙ МОЛОДЁЖНЫЙ
НАУЧНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ФОРУМ

БЕЛЫЕ ЦВЕТЫ

ПОСВЯЩЕННЫЙ 150- ЛЕТИЮ
С.С. ЗИМНИЦКОГО



Казань, 2023

УДК 61(082)
ББК 94.31
авторский знак С43

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Совет молодых ученых
Студенческое научное общество им. И.А. Студенцовой**

Сборник тезисов 97-й Международной студенческой научно-практической конференции, 29-й Международной научно-практической конференции молодых ученых, 26-й Международной медико-исторической конференции студентов

Рецензенты: Шулаев А.В., Макаричева Э.В., Николаева Н.Г., Иванов А.Ю., Заляев А.Р., Максимова М.Н., Хабибрахманова О.А., Гаязова С.Р., Баратова О.А., Амирова Р.М., Чевела О.В., Федотова С.И., Евдокимова А.Г., Кузнецова Е.Г., Ибрагимова Л.Г., Лисина Г.М., Краснощекова В.Н., Блохина М.В., Хасанова Г.Р., Хакимов Н.М., Назарова О.А., Аглиуллина С.Т., Гришин С. Н., Сафина Н. А., Петров С. В., Иванов А. Ю., Дунаев П. Д., Пальмова Л.Ю., Морозов В.И, Хаертынов Х.С., Гайнетдинова Д.Д., Шайдукова Л.К, Саковец Т.Г., Залялов Р.Р., Бадамшина Г.Г., Гилмуллина Ф.С., Семина И.И., Лисовская С.А., Ситенкова А.В., Киселева Т.А., Егоров В.И., Закирова Г.З. , Пикуза А.В., Бахарева О.В., Файзрахманова Г.М. , Саяпова Д.Р., Валиев Р.И., Шамов Б.А., Бодрягина Е.С., Ксембаев С.С., Ширяк Т.Ю., Гималетдинова А.М., Халиуллина Г.Р., Ослопов В.Н., Садыкова Д.И., Габидуллина Р.И., Нигматуллина Р.Р., Лисовская С.А., Джорджикия Р.К., Бодрягина Е.С., Алиметова З.Р., Кузьмина С.В., Файзрахманова Г.М., Егоров В.И., Камалова А.А., Анохин В.А., Бадамшина Г.Г., Закирова Г.З., Александрова Л.Г., Салеева Г.Т., Хуснутдинова Г.А., Тахавиева Ф.В.,

Под общей редакцией проректора ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России д.м.н., профессора Д.И. Абдулганиевой

© Совет молодых ученых Казанского ГМУ
© Студенческое научное общество им. И.А. Студенцовой
© Казанский государственный медицинский университет

масштабном, но даже в семье, величие одного родственника делает несчастными других, так как остальным приходится либо ровняться на него, либо не замечать его грехов. Получается, влияние величия действует на всех социальных уровнях.

Цель представленной работы – изучить насколько велико может быть влияние личности на разных социальных уровнях и есть ли возможность у людей когда-нибудь начать смотреть на вещи абсолютно объективно?

Для реализации данной цели были поставлены следующие задачи:

- 1) Изучить путь великих личностей, которые смогли возвысить свой статус до уровня «живых богов»;
- 2) Изучить сферы, на которые особенно сильно влияет человеческий статус и величие;
- 3) Выявить какие типы людей наименее подвержены чужому влиянию;
- 4) Определить негативный и позитивный фон от проявления величия как на индивида, так и на общество.

Величие человека являлось мечтой и проклятием каждой личности, мир знает не мало случаев борьбы за влияние и разрушений последующих им. Поэтому каждый человек должен научиться смотреть на мир более самостоятельно, однако, проблема в том, что каждому сложнее всего признавать свои ошибки и отступить от идеалов. Но когда-то человечеству и, в частности, человеку для развития будет необходимо сделать этот шаг.

СОЗНАНИЕ ЧЕЛОВЕКА И ЕГО ВЗАИМОСВЯЗЬ С МОЗГОМ

Тухватшина А.И.

**Научный руководитель – д.ф.н., доц. Нагуманова С.Ф.
Казанский государственный медицинский университет**

В 19 веке появились утверждения о том, что поскольку человек — биологическое существо, то все процессы в его организме физиологически обусловлены, в том числе и в его голове. Говорилось, что точно так же, как желчный пузырь выделяет желчь, мозг выделяет ... мысль!

Актуальность настоящей работы состоит в том, что разгадка того, как связано сознание человека с его мозгом помогает установить взаимосвязь между эмпирическим и теоретическим уровнем научного познания и предоставить возможность для создания общего представления картины мира, органично включающей человека и духовный мир, так как сознание имеет характерное качество субъективной реальности. Это самое сложное при попытках теоретического объяснения связи сознания с работой мозга.

Взаимосвязь между мозгом и сознанием характеризуется, прежде всего, тем, что уровень рефлекторной конструктивной способности сознания также зависит от уровня организационной сложности мозга.

У древнего человека мозг был развит намного меньше и мог функционировать только как примитивный орган сознания.

Современный мозг человека — это сложноорганизованная структура, которая появилась в результате долгого биолого-социального развития.

Связь величины сознания от уровня организации мозга обосновывается еще и тем, что сознание детей складывается, безусловно, из-за развитием его мозга, а когда мозг взрослого человека старится, ослабевают и феномены сознания.

Здоровая психика невозможна без стабильной работы мозга.

Если мозговое вещество подвергается отрицательным изменениям, то структура сознания также незамедлительно разрушается вслед за ним.

Алкоголь и наркотики при частом употреблении человеком способны отравить его мозг настолько, что его духовный мир не только ломается, но и полностью уничтожится.

Итак, сознание нельзя отделить от мозга. Невозможно отделить мысль от мыслящей материи.

ГРАНИЦЫ ПОЛОВ. СТИРАНИЕ ГЕНДЕРНЫХ РАЗЛИЧИЙ

Уткина Е.И.

**Научный руководитель – к.ф.н., доц. Гаязова С.Р.
Казанский государственный медицинский университет**

Целью данного исследования является анализ постепенного исчезновения границ полов. Объектами данного исследования являются гендерные рамки и как они стираются в современном