

ЛИКВОР И НЕЙТРИНО

Энергоформы нейтрино (ЭФН) являются изначальной материальной формой кванта Духа [1]. Структура и физиология ликвора мозга человека обеспечивают конденсацию ЭФН в кванты энергии, которые играют ключевую роль в хиральной кинетике нейрофизиологии, определяющей эффективность эвристического мышления [1]. В норме топология ликвора в мозгу сочетает в себе *Крест Христов* [1] и *бараньи рога дьявола* [1]. Приоритет в активации путем конденсации ЭФН той или иной формы предопределен генетическим фактором человека. Данный фактор дифференцировал людей сначала по расовым и религиозным признакам, а затем на этапе духовной эволюции по их творческим способностям [1]. При этом у людей духовных (творцов) доминирует механизм активации крестообразной топологии ликвора, а у людей бесдуховных (потребителей) практически вся энергия ЭФН канализируется в активацию *бараньих рогов* [1]. Действием биогенного нейтрино реализуется Антропный принцип, а вековыми вариациями его потока задается направление вектора духовной эволюции мира [1].

Об исключительной роли ликвора и ЭФН в физиологии умственных способностей человека свидетельствуют уникальные примеры отклонения топологии ликвора и структуры мозга от среднестатистической нормы. Таких людей обычно называют савантами: Синдром саванта (фр. Savant – учёный) – непризнанный медицинский диагноз, редкое состояние, при котором люди с отклонением в развитии, в том числе больные аутизмом, имеют так называемый «Остров гениальности», то есть выдающиеся способности в одной или нескольких областях знаний или творчества [2].

Типичным савантом считают Кима Пика, мозг которого лишен мозолистого тела и имел гипертрофированные объемы IV-го желудочка и цистерн затылочной части мозга (Рис 1). Ким Пик имел феноменальную память, запоминал до 98 % прочитанной информации, за что получил прозвище «Ким-пьютер» и стал прототипом героя Дастина Хоффмана в

фильме «Человек дождя». Познания Кима в музыке весьма значительны. Поразительно, что он помнит каждый штрих даже тех произведений, которые он слышал всего раз, причём более 40 лет назад [3]. Посмертные исследования мозга Кима показали: целый ряд фрагментов мозга значительно крупнее, чем у обычных людей. Также они подтвердили, что правое и левое полушария мозга Кима вообще не разделены, а составляют единый блок [4].

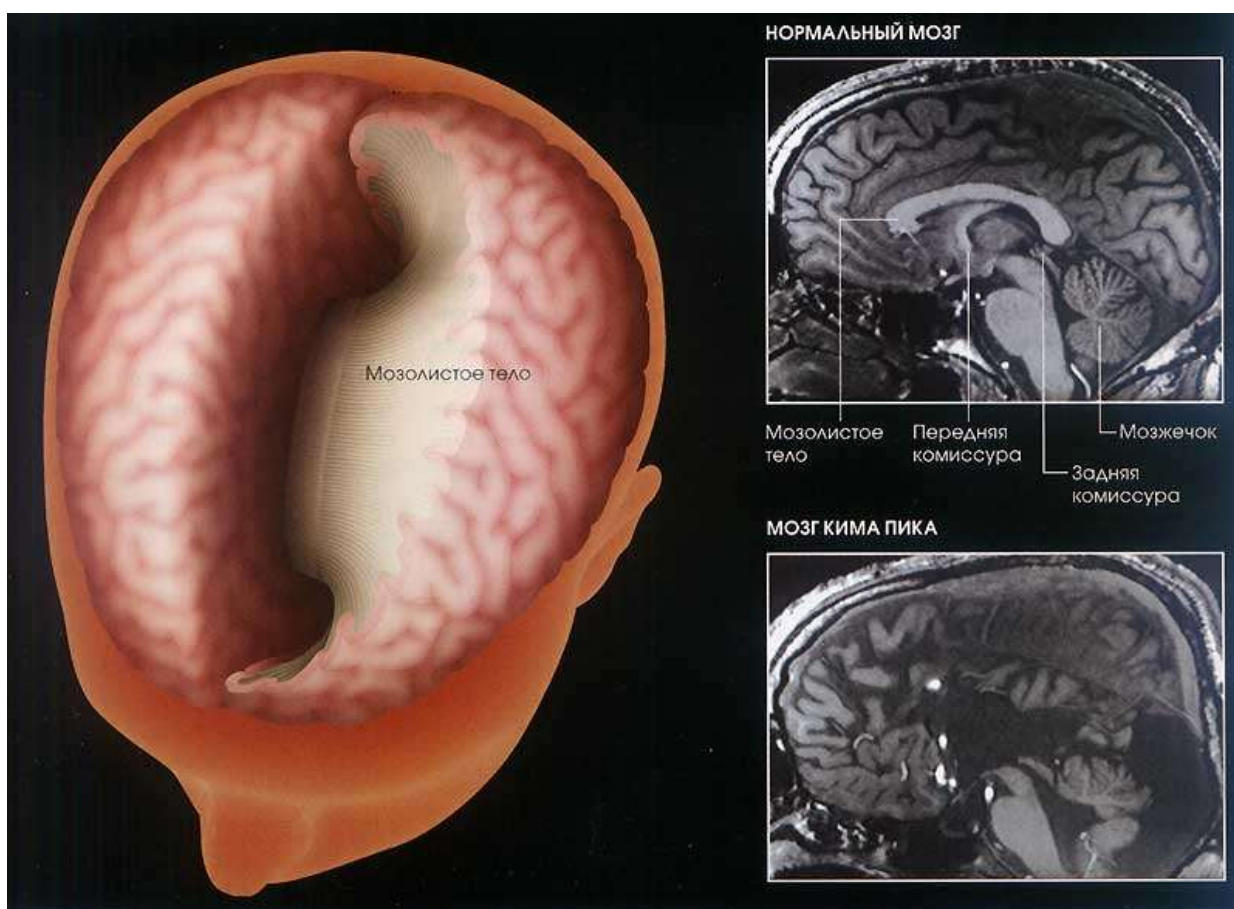
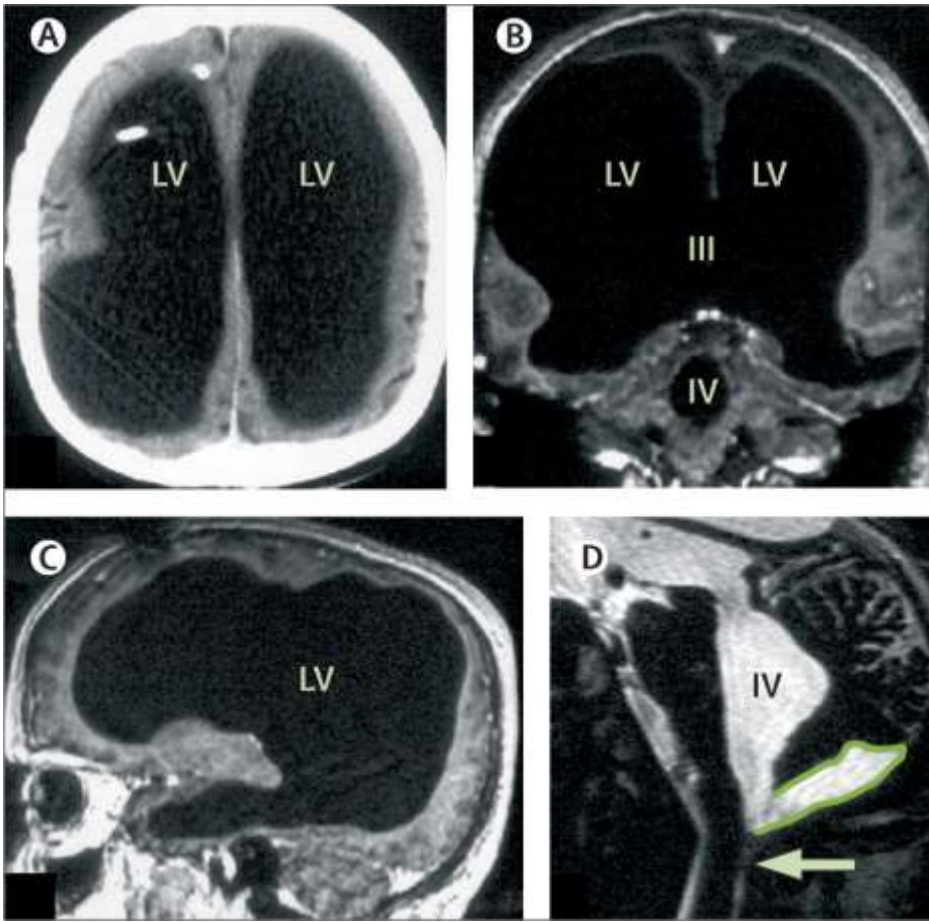
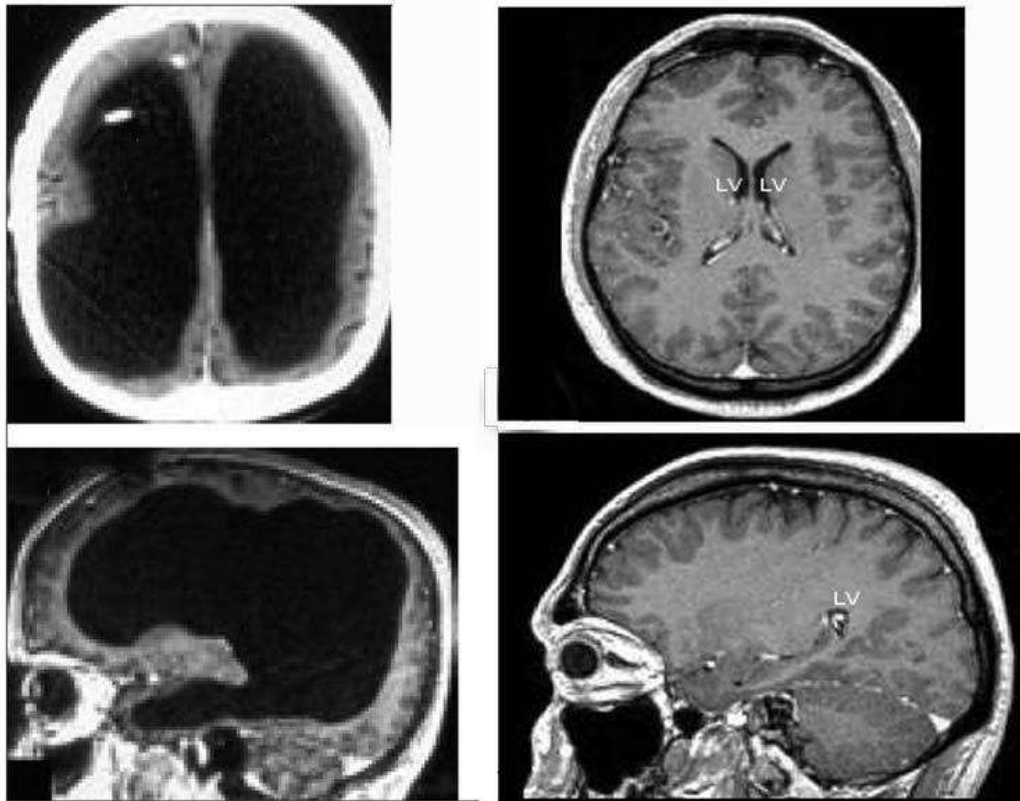


Рис 1. Сравнение мозга Кипа Пика с нормальным мозгом [5].

Другим примером исключительной роли ликвора в физиологии мозга может служить мозг человека, у которого ликвор составляет 90% вещества мозга (Рис 2) [6]. Сканирование мозга мужчине на 44 году жизни сделали практически случайно. Он пришёл в больницу с жалобой на слабость в левой ноге, но врач направил его на томограмму.



A)



Б)

Рис 2. Томограмма мозга человека с IQ 75 (А) и ее сравнение с томограммой нормального мозга (Б) [6].

Результаты МРТ показали, что череп мужчины практически полностью заполнен жидкостью. Остался только тонкий внешний слой с мозговым веществом, а внутренняя часть мозга практически отсутствует. Учёные считают, что мозг пациента медленно уничтожался в течение 30 лет по мере накопления жидкости — процесс, известный как гидроцефалия (водянка головного мозга). Ему поставили такой диагноз ещё в подростковом возрасте и провели шунтирование для восстановления движения ликворной жидкости, но в 14 лет шунт убрали. С тех пор жидкость в черепе накапливалась, а мозг постепенно уничтожался. Несмотря на это, мужчину не признали умственно отсталым. У него не очень высокий IQ 75, но это не мешало ему работать госслужащим, жениться и завести двоих детей [6].

Человечество до сих пор бесудержно размножается под кабалой парадигмы потребления, навязанной ему детьми-дьявола [1]. Освобождение от этой кабалы возможно только путем учета роли нейтрино в механизме эвристического мышления. Но для этого нынешняя иудофизика должна инвертировать в теофизику [1].

1. Холманский А.С. Теофизика и ноохристианство. Библиографический обзор // <http://new-idea.kulichki.net/pubfiles/170316235925.pdf> ;
<http://technic.itizdat.ru/docs/aholy/FIL14021486990N571740001/1> .
2. Саванты: Больные гениальностью // <https://www.drive2.ru/b/288230376151944216/>
3. Ким Пик // https://ru.wikipedia.org/wiki/Пик,_Ким.
4. Ким Пик – живой компьютер // http://paranormal-news.ru/news/kim_pik_zhivoj_kompjuter/2015-01-03-10314.
5. Трефферт Д., Кристинсен Д., Феноменальный мозг // http://wsyakayawsyachina.narod.ru/biology/brain_12.html#1
6. Анатолий Ализар. Мужчина, который живёт без 90% мозга, озадачил учёных // <https://geektimes.ru/post/278470/>