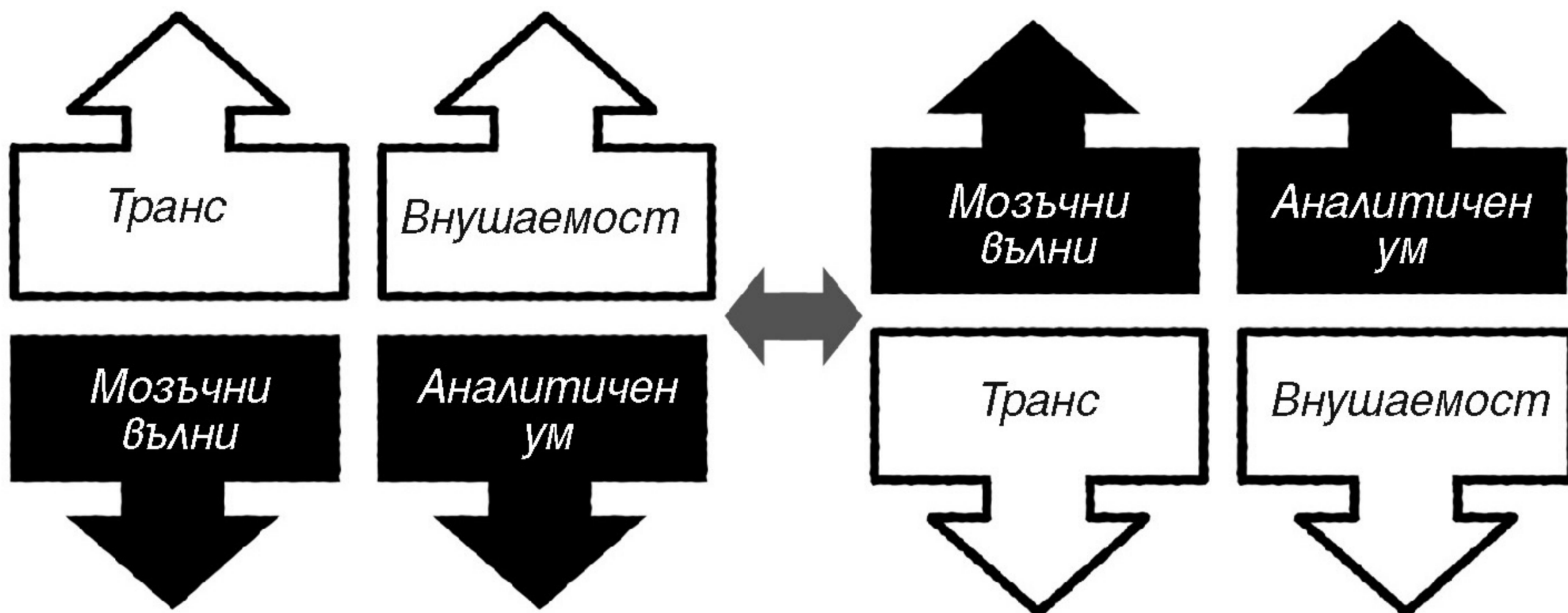


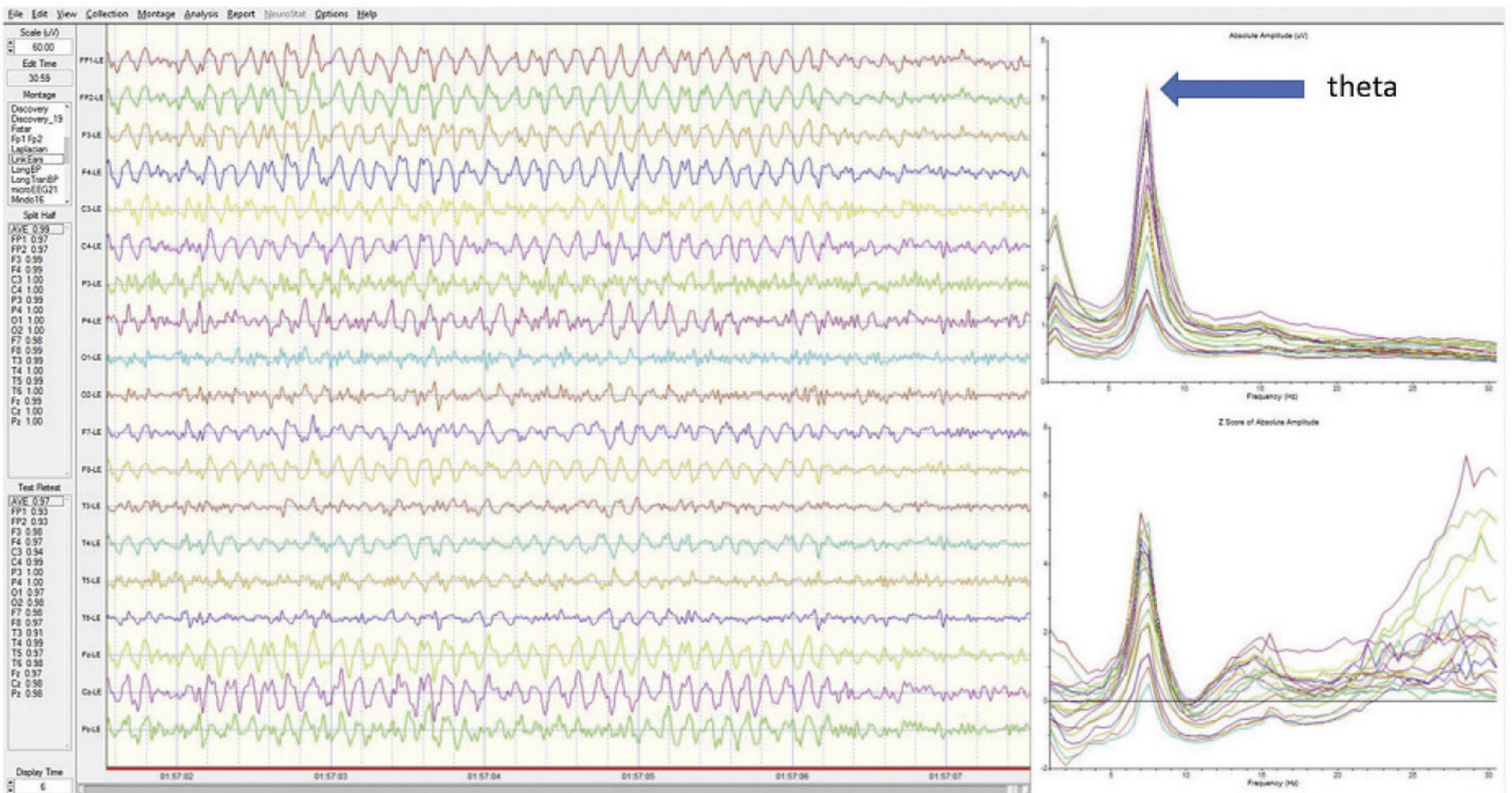
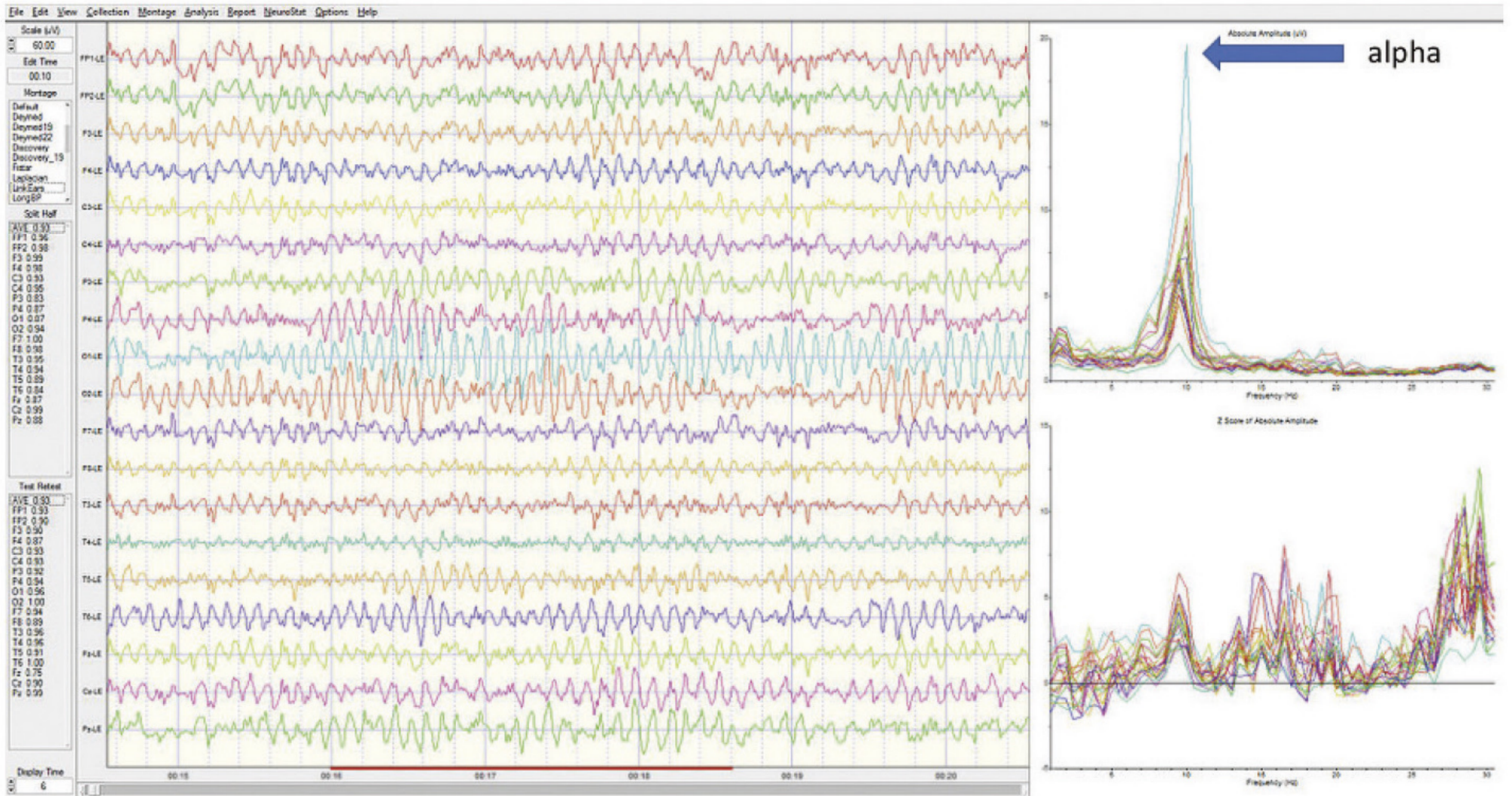
# ВРЪЗКА МЕЖДУ ТРАНС, ВНУШАЕМОСТ, МОЗЪЧНИ ВЪЛНИ И АНАЛИТИЧЕН УМ



Фигура 8.1

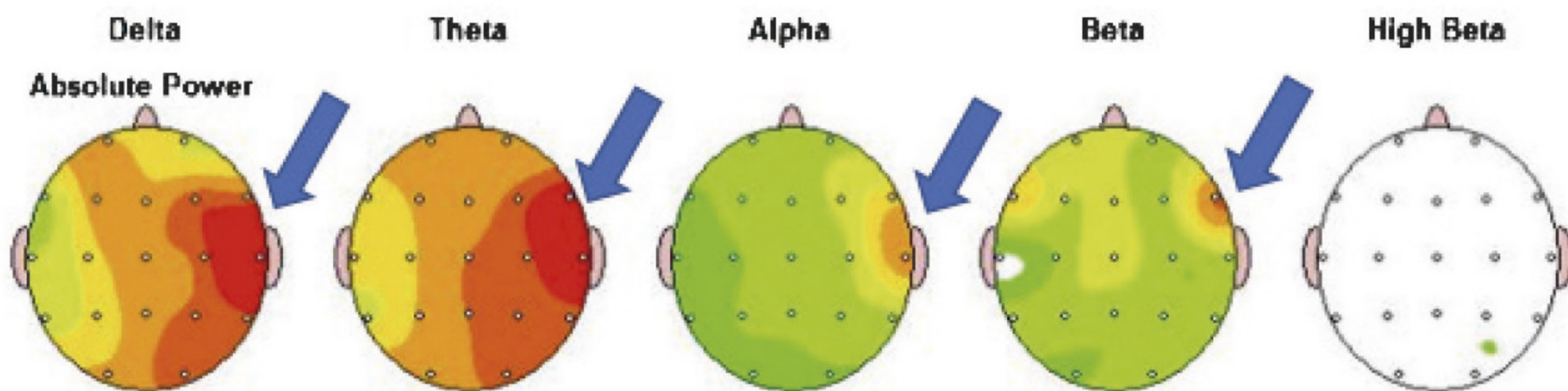
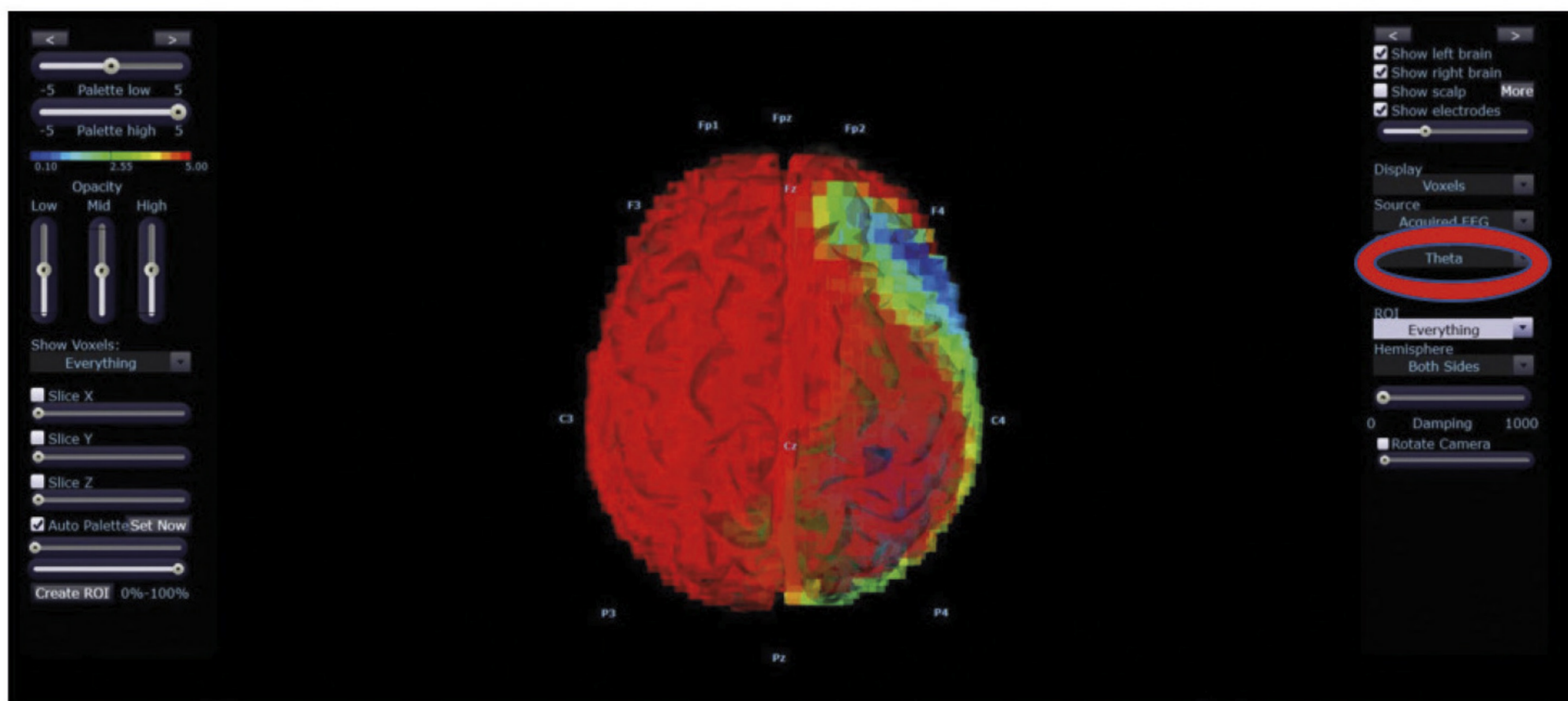
Когато мозъчните вълни се забавят и преодолееете аналитичния ум, мозъкът преминава в състояние на транс и вие ставате по-податливи на информационно въздействие. Обратното също е вярно. Когато мозъчните вълни се ускорят, вие ставате по-аналитични, мозъкът излиза от транс и е по-трудно да се подведете по дадена информация. Внушаемостта е способността да приемате, да вярвате и да се подчинявате на информация, без да я анализирате.

# КОХЕРЕНТНИ АЛФА И ТЕТА МОЗЪЧНИ ВЪЛНИ, ГЕНЕРИРАНИ ПРИ НАБЛЮДАВАНЕ НА КАЛЕЙДОСКОПА



Графика 9А (1-2)

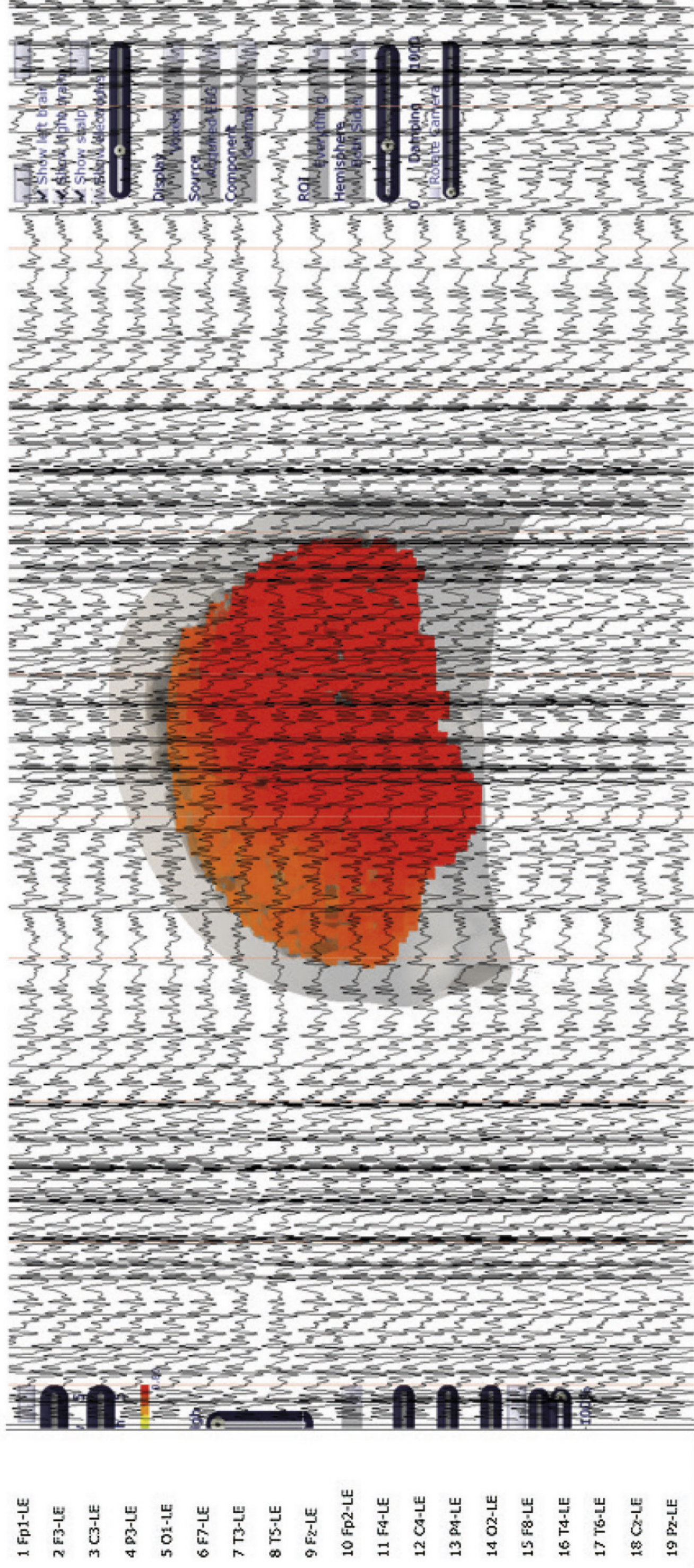
# ПРОМЯНА В МОЗЪЧНАТА АКТИВНОСТ ПРИ НАБЛЮДАВАНЕ НА КАЛЕЙДОСКОПА



**Графика 9А (3-4)**

**Графика 9А (1)** показва мозъчно сканиране на участник в кохерентни алфа мозъчни вълни, докато гледа калейдоскопа. **Графика 9А (2)** показва участник в кохерентни тета мозъчни вълни, докато гледа калейдоскопа в транс. **Графика 9А (3)** показва триизмерно изображение на мозъка (почти целия в червено) на друг ученик, почти целия функциониращ в тета вълни. Заграденото в червено показание отъясно означава, че се измерват тета мозъчни вълни. **Графика 9А (4)** показва мозъчното сканиране на наблюдаващ калейдоскопа участник с различни честоти на мозъчните вълни. Червените и оранжевите зони, отбелязани със сините стрелки отъясно на всеки мозък, показват силна активност в делта, тета, алфа и бета мозъчни вълни.

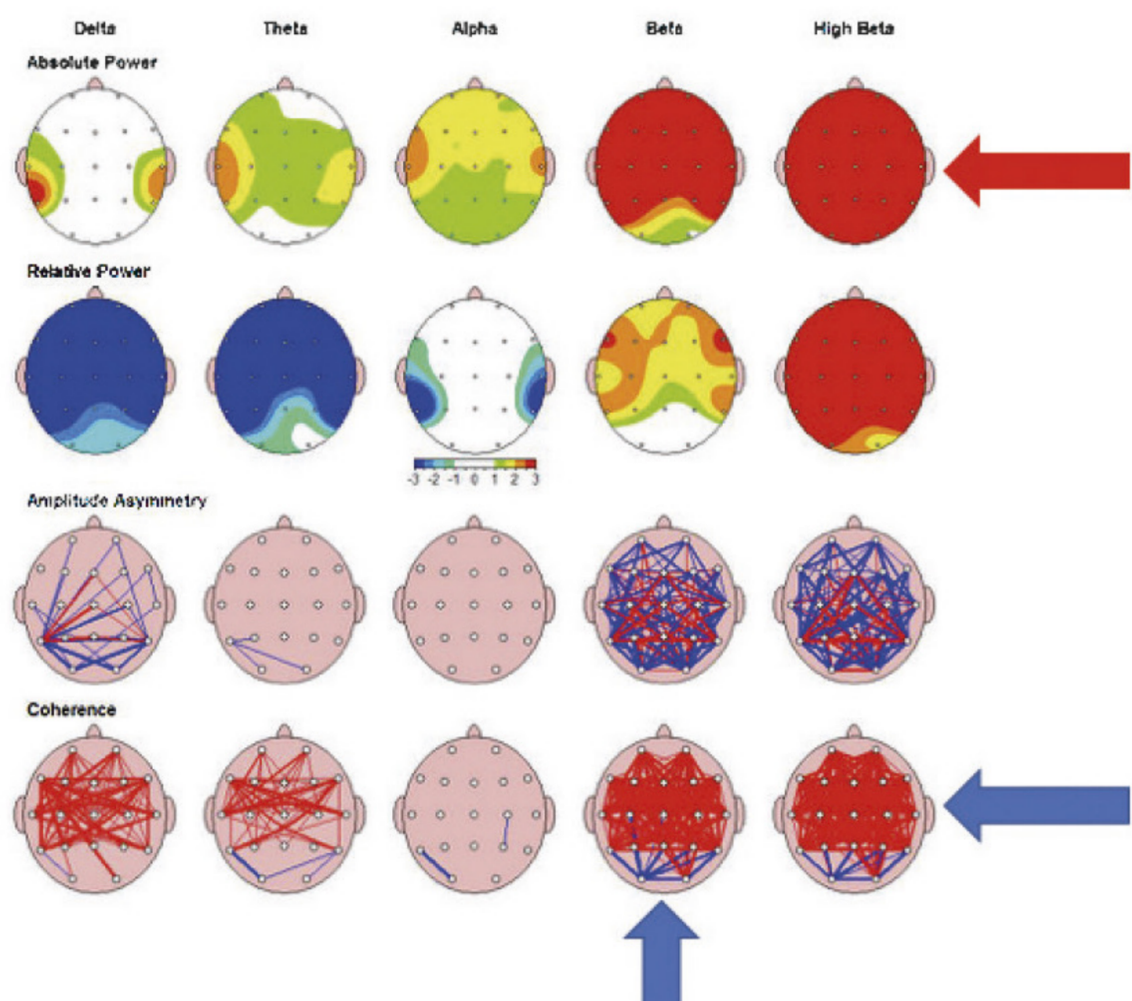
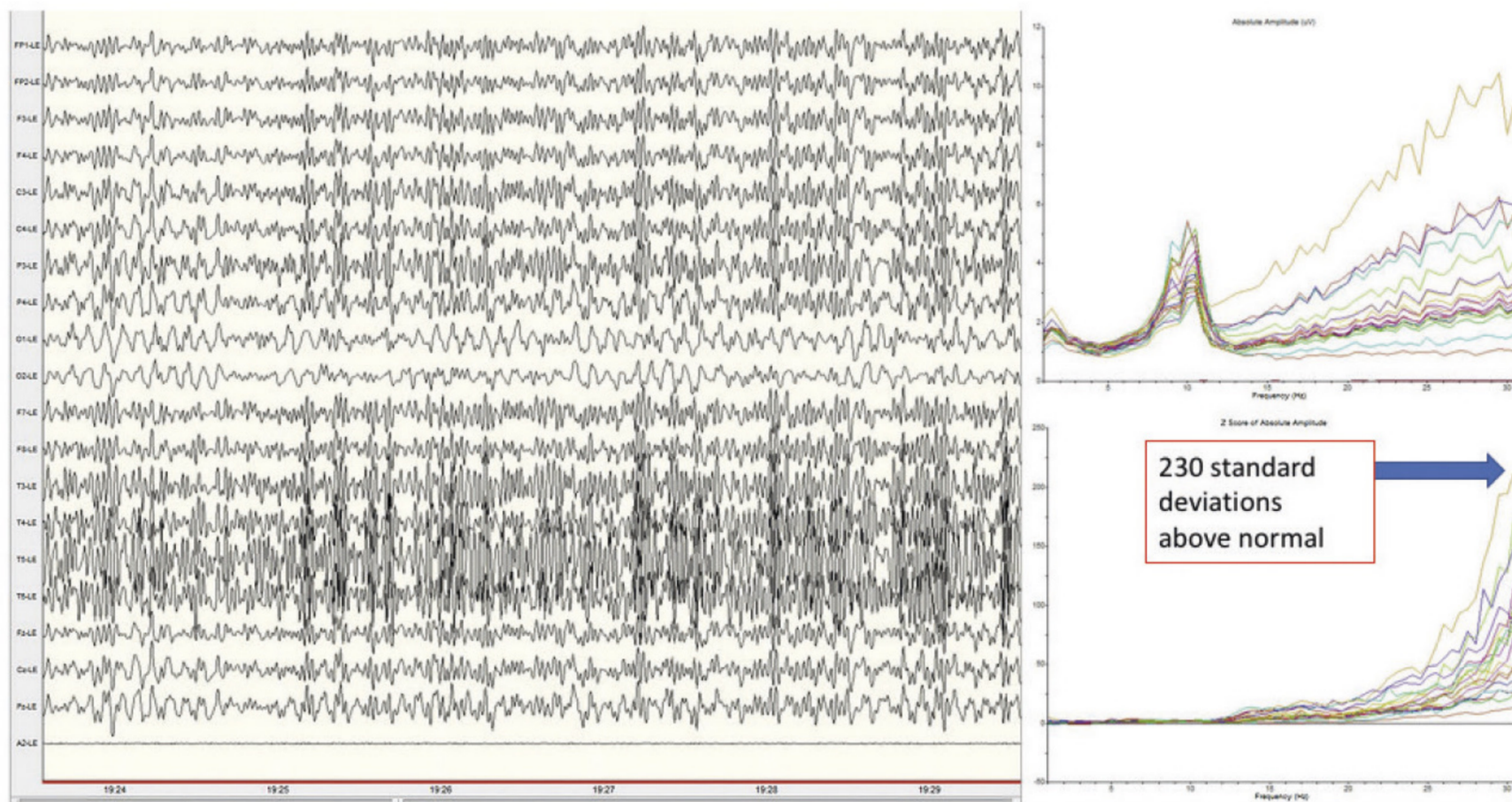
## ВИСОКА ЕНЕРГИЯ ПРИ ГЛЕДАНЕ НА ФИЛМА НА БЪДЕЩЕТО



**Графика 10**

Това е изображение на мозък, който е изцяло ангажиран в изживяването от гледане на *Филм на бъдещето*. Наблюдава се значително количество кохерентни бета и гама мозъчни вълни, които активират целия мозък.

# МОЗЪЧНА АКТИВНОСТ ПРИ ДОБАВЯНЕ НА ДОПЪЛНИТЕЛНИ ИЗМЕРЕНИЯ КЪМ СЦЕНА ОТ ФИЛМА НА БЪДЕЩЕТО



Графика 11А-Б

Тази участничка добавя в медитация допълнителни измерения към сцена от своя *филм на бъдещето*. Тя споделя, че има пълнокръвно сетивно преживяване без участието на физическите сетива. На **Графика 11А** можете да видите, че мозъкът ѝ функционира в кохерентни високочестотни бета и гама вълни. Енергията в мозъка е с около 230 стандартни отклонения над нормата. Червената стрелка на **Графика 11Б** показва доста енергия във високочестотни бета вълни, докато участничката се придвижва към гама. Сините стрелки показват голяма кохерентност и в мозъка. Важно е да се отбележи, че тя не може да накара мозъка си да прави това. Изживяването ѝ се случва.