



Proceedings of International Conference on Scientific Research in Natural and Social Sciences
Hosted online from Toronto, Canada.
Date: 5th April, 2024
ISSN: 2835-5326

Website: econferenceseries.com

“COVID-19 O’TKAZGAN DISSIRKULYATOR ENSEFALOPATIYA(DE) BILAN OG’RIGAN BEMORLARDA NEYRO-PSIXOLOGIK SILJISHLARNING XUSUSIYATLARI”

Nazarov Zufar Shaymurot o’g’li.

Toshkent tibbiyot akademiyasi Asab kasalliklari
va tibbiy psixologiya kafedrasi III-kurs magistri

Ilmiy rahbar: DSc, dotsent Rahmatullayeva G. K.

Tadqiqot maqsadi:

Covid-19 o’tkazgan dissirkulyator ensefalopatiya bilan og’rigan bemor kognitiv buzilishlarning o’ziga xosligi.

Tadqiqot material va metodlari: DE ning I va II bosqichlarida bo’lgan n=42 nafar bemor o’rganib chiqildi (32 ta ayol, 10 ta erkak). O’rganilgan bemorlarning chegara yoshi 34-86 orasida tashkil qildi (o’rtacha yosh ko’rsatkichi: 60 ± 2 yosh). Barcha bemorlarda kasallik anamnezi, klinik-nevrologik status, laborator va neyrovizual tekshiruv usullari (MRT/MSKT) o’tkazilgan. Bemorlarda kognitiv faoliyatni baholash uchun SAGE testidan foydalanildi.

Tadqiqot natijalari: O’rganib chiqilgan 42 nafar bemorda SAGE testi bo’yicha quyidagicha natijalar olindi: SAGE testi bo’icha 17-22 ball (normal ko’rsatkich) chiqqan bemorlar soni - 7 (16,7%) o’rtacha ball - $17,3\pm0,2$. 15-16 ball (o’rtacha darajadagi kognitiv buzilish) chiqqan bemorlar soni – 36 (83,3%), o’rtacha ball - $15,2\pm0,06$. 14 va undan kichik ball (og’ir darajadagi kognitiv buzilish) chiqqan bemorlar aniqlanmadи. Asosan, bemorlar biror xonaga kirganda nimaga kirganlarini eslay olmaslikka, doimiy unutuvchanlikdan, fikrni jamlash qiyinligiga, tez-tez charchashga shikoyat qildilar. Bundan tashqari ularda, bosh og’rig’i-24 (57%), bosh aylanishi- 13 (31%), asabiylik holati-5 (12%), uyqu buzilishi-15 (36%), xotira pasayishi -14 (33%), tez charchash va umumiy xolsizlik-10 (24%) va quloqda shovqin-12 nafar (29%) bemorda kuzatildi.



Proceedings of International Conference on Scientific Research in Natural and Social Sciences
Hosted online from Toronto, Canada.
Date: 5th April, 2024
ISSN: 2835-5326 **Website:** econferenceseries.com

Xulosa: Covid-19 bilan kasallangan bemorlarda kasallanmagan bermorlarga nisbatan kognitiv o'zgarishlar tez va chuqurroq o'zgarishlari yuzaga kelishi aniqlandi.

Анкета на участие в Международной 78-й научно-практической конференции «Достижения фундаментальной, прикладной медицины и фармации»

1. Ф.И.О.: Назаров Зуфар Шаймурот ўғли
2. Номер секции участника- 10
- 3 .Серия, номер паспорта: AD2309555
4. Статус: магистратуры,
5. Полное название ВУЗа с указанием электронной почты: Ташкентская медицинская академия E-mail: info@tma.uz, tta2005@mail.ru
6. Название работы: “Covid-19 o'tkazgan dissirkulyator ensefalopatiya(DE) bilan og'rigan bemorlarda o'tkazilgan SAGE testi bo'yicha natijalar tahlili”
7. Указать участие: Онлайн
8. Форма участия в конференции: только публикация тезиса
9. Ф.И.О. научного руководителя: Рахматуллаева Гулнора Кутпиддиновна доцент, DSc.
10. Почтовый адрес: +998919497747. zufar7747@gmail.com