#1623

第1回KYJPAオンライン会議(第22回日韓若手精神科医会議)

2022.10.05

【参加施設】

九州大学病院(日本), 建国大学病院(韓国), カトリック大学ソウルセントメリー病院(韓国), 大阪精神医療センター (日本)

(60 名以上の日韓の精神科医が参加)

【概要】

日韓若手精神科医会議は、日韓両国の精神科医の友好関 係と学術的発展を目指して2000年に発足し、福岡と韓国 で相互に研修会を続けており、今回コロナ禍の状況を鑑 みて、初のオンライン会議を開催した。会議では、ため込 み症・ひきこもり・インターネット依存・認知症のレクチ ャーに加えて、若手による症例発表が行われ、日韓両国 の精神科医の若手育成に貢献した。



モニターに表示された接続施設。

撮影場所:九州大学病院



九州大学病院の様子。

撮影場所:九州大学病院

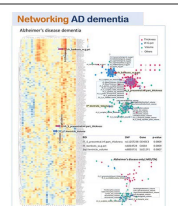
CASE 1 – IGD who is violent toward mother (M/15)

- 초6(小学6年), admission via OPD
- •C.C: violence, behavioral problems, refusal to go to school
 - 초1 (小学1年) rude word toward mother
 - 초4(小学4年) excluded from the student group
 - ・ 초5(小学5年) Started playing computer games
 - Playing time gradually increased



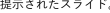
提示されたスライド。

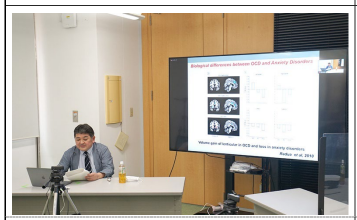
撮影場所:九州大学病院



Results

- In the AD cohort, we found some patterns between the 29 genes and the 200 NIMs.
- Three types of NIMs were divided into thickness, volume and pct.
- These 3 measurement groups were networking separately under the control of the 29 genes in the AD subjects.





発表する中尾智博先生。

撮影場所:九州大学病院

提示されたスライド。

撮影場所:九州大学病院



九州大学病院でのグループ写真。

撮影場所:九州大学病院