## 子どものこころの発達研究センター セミナー

(来聴歓迎·事前登録不要)

日時 2024年5月29日(水) 11時~12時

場所 医学類 D 棟 4 階 子どものこころの発達研究センター 事務室

## Mohammad Saharul Islam, Ph.D.

Research Data Specialist, California Department of Health Care Services

Cumulative impact of large chromosomal duplications
and PCB exposure on DNA methylation, chromatin, and
expression of synaptic genes in autism spectrum
disorder.

## Sarwat Amina, Ph.D.

Research Data Analyst, California Department of Developmental Services

[ Postdoctoral Journey in MIND Institute, USA and research on Chandelier cartridge density, which is reduced in the prefrontal cortex in autism.]

問い合わせ:子どものこころの発達研究センター

childdev@med.kanazawa-u.ac.jp