

Trajетórias de desenvolvimento de redes neurais funcionais e transtornos mentais

Prof. Dr. Claudinei Biazoli (UFABC)

Diferentes trajetórias de desenvolvimento em redes definidas por conectividade funcional no repouso estão associadas a variações na susceptibilidade de indivíduos a sintomas e transtornos mentais. Nessa apresentação, abordaremos avanços recentes na caracterização individual do perfil de conectividade funcional cerebral e sua relações com determinantes genéticos e fatores do desenvolvimento. Serão exploradas as implicações desses novos achados de neuroimagem para o diagnóstico em psiquiatria.